

Ⅲ 大気汚染状況測定結果

令和6年度大気汚染状況について

1 大気汚染常時監視

- (1) 監視体制 11市1町の15測定局（うち2測定局は盛岡市が設置）
- (2) 結果の概況 過去10年間横ばい又は低下傾向であり、おおむね良好に維持されている。
- (3) 環境基準の達成状況

ア 二酸化硫黄、二酸化窒素、一酸化炭素、浮遊粒子状物質

全ての測定局で環境基準を達成した（22年連続）。

イ 光化学オキシダント

健康被害（目、喉、頭の痛み等）を防止するための光化学オキシダント注意報の発令はなく、健康被害が生じるような状況はなかった。

全ての測定局においてわずかながら環境基準を超過する時間帯があったが、その時間は下表のとおり非常に少ない。

測定局名	超過時間数(時間)	環境基準	注意報発令基準
津志田局(盛岡市)	122	1時間値が 0.06ppm以下	1時間値が0.12ppm以上となり、かつ、気象条件からみて、当該大気の汚染の状態が継続すると認められるとき
芳町局(北上市)	183		
水沢局(奥州市)	215		
竹山町局(一関市)	109		
横町局(宮古市)	158		

環境基準超過の要因：自然的要因（北半球における対流圏のオゾン(O_x)の主成分)が春季に極大となる現象)や大陸からの広域移流による影響等が推定される。

ウ 微小粒子状物質 (PM_{2.5})

全ての測定局で環境基準を達成した（9年連続）。

測定局別の環境基準達成状況等は、下表のとおり。

測定局名	区分 ※1	年平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	日平均値※2 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	環境基準 達成状況	環境基準	注意喚起実施基準※3
津志田局(盛岡市)	一般局	7.1	20.4	達成	1年平均値が $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下、 かつ、 1日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下	<ul style="list-style-type: none"> ・午前5時から午前7時の1時間値の平均値が$85\mu\text{g}/\text{m}^3$を超えたとき ・午前5時から午前12時まで、午前5時から午後1時まで、午前5時から午後2時まで、午前5時から午後3時まで又は午前5時から午後4時までの1時間値の平均値が$80\mu\text{g}/\text{m}^3$を超えたとき
巢子局(滝沢市)		6.1	16.6	達成		
花城局(花巻市)		6.8	16.5	達成		
水沢局(奥州市)		5.8	14.8	達成		
竹山町局(一関市)		6.5	15.5	達成		
新町局(釜石市)		5.4	15.2	達成		
横町局(宮古市)		7.2	18.7	達成		
八日町局(久慈市)	5.8	15.8	達成	(対象外)		
上田局(盛岡市)	自排局	9.7	21.1		達成	
三反田局(一関市)		7.9	17.8	達成		

※1 一般局：一般環境大気測定局、自排局：自動車排出ガス測定局。

※2 1年間の1日平均値のうち、低い方から数えて98%目に当たる値（1日平均値の年間98%値）で評価。

※3 基準に達した場合、1日平均値が $70\mu\text{g}/\text{m}^3$ （注意喚起基準暫定指針値）を超過する可能性が高い。

2 有害大気汚染物質モニタリング

- (1) 調査対象物質 環境省が選定した有害大気汚染物質の中で、優先的に取り組むべき
21物質（ダイオキシン類を除く）
- (2) 調査地点及び調査回数 6市1町の7地点で毎月1回実施
- (3) 実施機関 県及び盛岡市
- (4) モニタリング結果
 - ア 環境基準が定められている4物質
全ての地点において環境基準以下であった。
 - イ 指針値が定められている11物質
全ての地点において指針値を下回っていた。
 - ウ その他の6物質
前年度と比較して、おおむね同レベルであった。

3 監視体制

(1) 一般環境大気測定局及び自動車排出ガス測定局 15 測定局（うち県設置分は 13 測定局）

市町村	測定局の配置						開局年度及び測定項目										
	No.	名称	所在地	設置場所	用途地域	※1 属性	設置者	開局	NO2	SO2	SPM	PM2.5	Ox	NMHC	CO	風向 風速	
盛岡市	1	津志田	津志田14地割37-2	都南総合支所 3階	二中住	一般	市	H13	○	○	○	○	○				
盛岡市	2	上田	上田4丁目1-1	市立上田公民館 局舎	近商	自排		H13	○		○	○				○	
滝沢市	3	巢子	巢子730-15	流域下水道 巢子中継ポンプ場	一中住	一般	県	H10	○	○	○	○					
紫波町	4	日詰	日詰字東裏85-6	紫波町役場 駐車場局舎	一住	一般		H19	○								
花巻市	5	花城	花巻町1-41	花巻地区合同庁舎 3階	二住	一般		S60	○	○	○	○					○
北上市	6	芳町	芳町2-8	北上地区合同庁舎 2階	一住	一般		S51	○					○			
奥州市	7	水沢	水沢大手町5-5	奥州地区合同庁舎 分庁舎裏局舎	近商	一般		H1	○	○	○	○	○				
奥州市	8	江刺	江刺大通り7-13	奥州地区合同庁舎 江刺分庁舎3階	商業	一般		H19	○								
一関市	9	竹山町	竹山町7-5	一関地区合同庁舎 タイヤ保管室	商業	一般		S56		○	○	○	○	○			
一関市	10	三反田	山目字三反田152-1	一関土木センター 格納庫局舎	近商	自排		H7	○		○	○					
大船渡市	11	猪川町	猪川町字前田6-1	大船渡地区合同庁舎 5階	二住	一般		H24	○								
釜石市	12	新町	新町6-50	釜石地区合同庁舎 2階倉庫	二住	一般		S52	○	○	○	○					
宮古市	13	横町	横町5-1	宮古小学校 敷地内	一住	一般		H24	○	○	○	○	○				
久慈市	14	八日町	八日町1-1	久慈地区合同庁舎 2階	近商	一般		S52	○	○	○	○					
二戸市	15	荷渡	石切所字荷渡 6-3	二戸地区合同庁舎 3階	近商	一般		H17	○								
自動測定記録計の台数								14	8	10	10	5	1	1	1		

※1 一般:一般環境大気測定局 自排:自動車排出ガス測定局

(2) 有害大気常時監視測定地点 7 測定局（うち県設置分は 6 測定局）

市町村	No.	名称	所在地	設置場所	用途地域	開始年	実施者	地点区分	属性		測定物質 ^(注)
									固定発生源 周辺	沿道	
盛岡市	1	津志田	津志田14地割37-2	都南総合支所 3階	二中住	H17	盛岡市	全国標準	—	—	①②③ ④⑤⑥
二戸市	2	荷渡	石切所字荷渡 6-3	二戸地区合同庁舎 屋上	近商	H18	県	全国標準	—	—	①②③ ④⑤⑥
北上市	3	芳町	芳町2-8	北上地区合同庁舎 2階	一住	H9		全国標準	—	—	①②③ ④⑤⑥
大船渡市	4	猪川町	猪川町字前田6-1	大船渡地区合同庁舎 5階	二住	H24		全国標準	—	—	①②③ ④⑤⑥
一関市	5	三反田	山目字三反田152-1	一関土木センター 格納庫局舎	近商	H9		地域特設	—	○	①② ③
住田町	6	世田米	世田米字窪田地内	一般民家	—	H25		地域特設	○	—	①
宮古市	7	川井	宮古市川井2-165	宮古市川井保健 センター	—	H19		地域特設	○	—	①

(注) (3) 「有害大気常時監視測定物質及び測定方法」の区分番号

(3) 有害大気常時監視測定物質及び測定方法

区分	測定物質	試料採取法	分析方法
①	ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、 アクリロニトリル、塩化ビニルモノマー、クロロホルム、 1,2-ジクロロエタン、1,3-ブタジエン、トルエン、塩化メチル	パッシブキャニスターサ ンプラー	ガスクロマトグラフ質量分析法
②	アセトアルデヒド、ホルムアルデヒド	捕集管	高速液体クロマトグラフィー
③	ベンゾ[a]ピレン	ハイボリウムエアサンプ ラー	
④	ニッケル化合物、ヒ素及びその化合物、ベリリウム及びその化合物、 マンガン及びその化合物、クロム及びその化合物 ^(注)		誘導結合プラズマ質量分析法
⑤	酸化エチレン	捕集管	ガスクロマトグラフ質量分析法
⑥	水銀及びその化合物	捕集管	原子吸光分析法

(注) 六価クロム化合物、クロム及び三価クロム化合物の測定対象物質

1 大気汚染常時監視測定局

測定結果の概要

1. 令和6年度大気常時監視測定局測定結果の概要

1-1. 環境基準の達成状況

(1) 一般環境大気測定局

市町村	測定局	二酸化硫黄 (SO ₂)		二酸化窒素 (NO ₂)	光化学オキシダント (Ox)	浮遊粒子状物質 (SPM)		微小粒子状物質 (PM _{2.5})	
		長期的評価	短期的評価	長期的評価	短期的評価	長期的評価	短期的評価	長期的評価	
								長期基準	短期基準
盛岡市	津志田	○	○	○	×	○	○	○	○
滝沢市	巢子	○	○	○	—	○	○	○	○
紫波町	日詰	—	—	○	—	—	—	—	—
花巻市	花城	○	○	○	—	○	○	○	○
北上市	芳町	—	—	○	×	—	—	—	—
奥州市	水沢	○	○	○	×	○	○	○	○
	江刺	—	—	○	—	—	—	—	—
一関市	竹山町	○	○	—	×	○	○	○	○
大船渡市	猪川町	—	—	○	—	—	—	—	—
釜石市	新町	○	○	○	—	○	○	○	○
宮古市	横町	○	○	○	×	○	○	○	○
久慈市	八日町	○	○	○	—	○	○	○	○
二戸市	荷渡	—	—	○	—	—	—	—	—
総測定局数		8	8	12	5	8	8	8	
有効測定局数		8	8	12	5	8	8	8	
達成局数		8	8	12	0	8	8	8	
環境基準達成率(%)		100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	

(2) 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	二酸化窒素 (NO ₂)	浮遊粒子状物質 (SPM)		一酸化炭素 (CO)	微小粒子状物質 (PM _{2.5})	
		長期的評価	長期的評価	短期的評価	長期的評価	長期的評価	
						長期基準	短期基準
盛岡市	上田	○	○	○	○	○	○
一関市	三反田	○	○	○	—	○	○
総測定局数		2	2	2	1	2	
有効測定局数		2	2	2	1	2	
達成局数		2	2	2	1	2	
環境基準達成率(%)		100%	100%	100%	100%	100%	

- 注) 1. 短期的評価：連続又は随時に行った測定結果について、1日平均値又は1時間値について評価する。
 2. 長期的評価：SO₂, SPM, COは年間にわたる1日平均値の高い方から2%の範囲内にあるものを除外して評価する。
 NO₂については年間にわたる1時間値の1日平均値のうち、低い方から98%に相当するもので評価する。
 PM_{2.5}については長期基準(1年平均値)と短期基準(1日平均値のうち年間98%値)で評価を行い、
 両方満足した局について環境基準が達成されたと判断する。
 3. 有効測定局とは、年間測定時間が6,000時間以上の測定局をいう (Oxを除く)。
 4. ○印は環境基準達成、×印は非達成、△印は有効ではない測定局、—印は未測定を示す。
 5. 環境基準達成率の算出は、(達成局数/有効測定局数) × 100(%)とする。

1-2. 2年間継続測定局における年平均値の推移

(1) 一般環境大気測定局

市町村	測定局	二酸化硫黄(SO ₂)			二酸化窒素(NO ₂)			光化学オキシダント(Ox)			浮遊粒子状物質(SPM)			微小粒子状物質(PM2.5)		
		増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少
盛岡市	津志田		○			○			○			○		○		
滝沢市	巣子		○			○		—	—	—		○		○		
紫波町	日詰	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
花巻市	花城		○			○		—	—	—		○		○		
北上市	芳町	—	—	—		○			○		—	—	—	—	—	—
奥州市	水沢		○			○			○			○		○		
	江刺	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
一関市	竹山町		○		—	—	—		○			○		○		
大船渡市	猪川町	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
釜石市	新町		○			○		—	—	—		○		○		
宮古市	横町		○			○			○			○		○		
久慈市	八日町		○			○		—	—	—		○		○		
二戸市	荷渡	—	—	—		○		—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計		0	8	0	0	12	0	0	5	0	0	8	0	0	8	0
割合 (%)		100			100			100			100			100		
摘要		前年度との差が0.003ppm以下の場合を[横ばい]、0.004ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.004ppm以下の場合を[横ばい]、0.005ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			昼間の1時間値の年平均値について、前年度との差が0.005ppm以下の場合を[横ばい]、0.006ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.009mg/m ³ 以下の場合を[横ばい]、0.010mg/m ³ 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が1.4μg/m ³ 以下の場合を[横ばい]、1.5μg/m ³ 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。		

(2) 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	二酸化窒素(NO ₂)			浮遊粒子状物質(SPM)			一酸化炭素(CO)			微小粒子状物質(PM2.5)		
		増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少	増加	横ばい	減少
盛岡市	上田		○			○			○			○	
一関市	三反田		○			○		—	—	—		○	
合計		0	2	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0
割合 (%)		100			100			100			100		
摘要		前年度との差が0.004ppm以下の場合を[横ばい]、0.005ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.009mg/m ³ 以下の場合を[横ばい]、0.010mg/m ³ 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が0.9ppm以下の場合を[横ばい]、1.0ppm以上の場合を[増加]又は[減少]とする。			前年度との差が1.4μg/m ³ 以下の場合を[横ばい]、1.5μg/m ³ 以上の場合を[増加]又は[減少]とする。		

注) 1. △印は前年または本年が有効ではない測定局、—印は未測定を示す。
 2. 増減は環境基準の10%以上の変動の有無を基準とした。

2 大氣污染狀況常時監視測定結果

2. 令和6年度測定結果

2-1. 年間値測定結果

(1) 二酸化硫黄 (SO₂:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途地 域	有効 測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを 超えた時間数とその 割合		日平均値が0.04ppmを 超えた日数とその割 合		1時間値 の最高値	日平均値 の2%除 外値	日平均値が 0.04ppmを超えた 日が2日以上連 続したことの有 無	環境基準の長期的 評価による日平均 値が0.04ppmを超え た日数	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)	
盛岡市	津志田	8-2	二中住	364	8710	0.000	0	0.0	0	0.0	0.011	0.001	○	0	
滝沢市	巢子	100	一中住	365	8697	0.000	0	0.0	0	0.0	0.002	0.001	○	0	
花巻市	花城	100	二住	365	8696	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0	
奥州市	水沢	100	近商	365	8694	0.001	0	0.0	0	0.0	0.003	0.001	○	0	
一関市	竹山町	100	商業	365	8691	0.000	0	0.0	0	0.0	0.002	0.001	○	0	
釜石市	新町	10	二住	365	8695	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.002	○	0	
宮古市	横町	9	一住	351	8421	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0	
久慈市	八日町	100	近商	365	8696	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.002	○	0	

イ. 自動車排出ガス測定局

なし

(注)

「環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値が0.04ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

(2) 二酸化窒素 (NO₂:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
盛岡市	津志田	8-2	二中住	363	8692	0.004	0.037	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	
滝沢市	巢子	100	一中住	362	8638	0.003	0.029	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	
紫波町	日詰	100	一住	364	8698	0.003	0.032	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
花巻市	花城	100	二住	363	8677	0.004	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	
北上市	芳町	100	一住	362	8668	0.004	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	
奥州市	水沢	100	近商	363	8677	0.004	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.012	0	
奥州市	江刺	100	商業	363	8683	0.003	0.029	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
大船渡市	猪川町	100	二住	363	8681	0.004	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
釜石市	新町	10	二住	362	8664	0.005	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.010	0	
宮古市	横町	9	一住	352	8437	0.003	0.024	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
久慈市	八日町	100	近商	354	8588	0.003	0.030	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.008	0	
二戸市	荷渡	100	近商	363	8681	0.004	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	
盛岡市	上田	8-2	近商	362	8681	0.006	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	
一関市	三反田	100	近商	363	8679	0.006	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.015	0	

(注) 1. 「98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ0.06ppmを超えた日数である。

(3) 一酸化窒素、窒素酸化物 (NO, NO+NO₂:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					備考	
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値		年平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
盛岡市	津志田	8-2	二中住	363	8692	0.001	0.036	0.004	363	8692	0.005	0.068	0.015	84.5	
滝沢市	巢子	100	一中住	362	8638	0.000	0.037	0.002	362	8638	0.004	0.050	0.011	87.4	
紫波町	日詰	100	一住	364	8698	0.000	0.025	0.002	364	8698	0.003	0.044	0.010	89.1	
花巻市	花城	100	二住	363	8677	0.001	0.024	0.004	363	8677	0.005	0.054	0.016	87.4	
北上市	芳町	100	一住	362	8668	0.001	0.036	0.004	362	8668	0.005	0.059	0.017	84.2	
奥州市	水沢	100	近商	363	8675	0.001	0.054	0.004	363	8675	0.005	0.086	0.017	83.9	
奥州市	江刺	100	商業	363	8683	0.001	0.017	0.002	363	8683	0.003	0.037	0.011	85.4	
大船渡市	猪川町	100	二住	363	8681	0.001	0.083	0.007	363	8681	0.005	0.110	0.015	71.8	
釜石市	新町	10	二住	362	8664	0.002	0.073	0.007	362	8664	0.007	0.083	0.018	69.7	
宮古市	横町	9	一住	352	8437	0.000	0.024	0.002	352	8437	0.003	0.048	0.009	88.6	
久慈市	八日町	100	近商	354	8588	0.001	0.037	0.002	354	8588	0.004	0.058	0.009	85.2	
二戸市	荷渡	100	近商	363	8681	0.001	0.022	0.003	363	8681	0.004	0.042	0.012	85.2	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)					備考	
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値の 年間98%値		年平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)		(%)
盛岡市	上田	8-2	近商	362	8681	0.002	0.032	0.007	362	8681	0.008	0.058	0.021	70.3	
一関市	三反田	100	近商	363	8679	0.005	0.115	0.013	363	8679	0.012	0.123	0.026	55.4	

(4) 光化学オキシダント (0x:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	昼間測定日数	昼間測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	
盛岡市	津志田	8-2	二中住	353	5239	0.034	25	122	0	0	0.086	0.044	
北上市	芳町	100	一住	352	5219	0.035	35	183	0	0	0.080	0.044	
奥州市	水沢	100	近商	355	5264	0.035	39	215	0	0	0.082	0.045	
一関市	竹山町	100	商業	352	5210	0.032	23	109	0	0	0.076	0.042	
宮古市	横町	9	一住	345	5102	0.034	25	158	0	0	0.081	0.044	

イ. 自動車排出ガス測定局
なし

(注) 昼間とは、5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は、6時から20時まで得られることになる。

(5) 浮遊粒子状物質 (SPM:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値 (mg/m ³)	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値 (mg/m ³)	日平均値の2%除外値 (mg/m ³)	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無 (有×・無○)	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	測定方法	備考
				(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)						
盛岡市	津志田	8-2	二中住	362	8695	0.013	0	0.0	0	0.0	0.171	0.033	○	0	β線吸収法	
滝沢市	巢子	100	一中住	363	8701	0.011	0	0.0	0	0.0	0.077	0.025	○	0	β線吸収法	
花巻市	花城	100	二住	363	8697	0.011	0	0.0	0	0.0	0.084	0.024	○	0	β線吸収法	
奥州市	水沢	100	近商	363	8699	0.011	0	0.0	0	0.0	0.113	0.025	○	0	β線吸収法	
一関市	竹山町	100	商業	363	8701	0.010	0	0.0	0	0.0	0.108	0.024	○	0	β線吸収法	
釜石市	新町	10	二住	363	8694	0.010	0	0.0	0	0.0	0.071	0.023	○	0	β線吸収法	
宮古市	横町	9	一住	354	8487	0.010	0	0.0	0	0.0	0.068	0.025	○	0	β線吸収法	
久慈市	八日町	100	近商	360	8654	0.010	0	0.0	0	0.0	0.075	0.024	○	0	β線吸収法	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値 (mg/m ³)	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値 (mg/m ³)	日平均値の2%除外値 (mg/m ³)	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無 (有×・無○)	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	測定方法	備考
				(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)						
盛岡市	上田	8-2	近商	362	8709	0.011	0	0.0	0	0.0	0.098	0.024	○	0	β線吸収法	
一関市	三反田	100	近商	363	8704	0.010	0	0.0	0	0.0	0.132	0.023	○	0	β線吸収法	

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値が0.10mg/m³を超えた日数である。ただし、日平均値が0.10mg/m³を超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

(6) 一酸化炭素 (CO:年間値)

ア. 一般環境大気測定局
なし

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	有効測 定日数	測定時間	年平均値	8時間値が 20ppmを超え た回数とその 割合		日平均値が10ppm を超えた日数と その割合		1時間値が30ppm 以上となったこ とがある日数と その割合		1時間値 の最高値	日平均値 の2%除 外値	日平均値が 10ppmを超えた 日が2日以上 連続したこと の有無	環境基準の長 期的評価によ る日平均値が 10ppmを超えた 日数	備考
				(日)	(時間)	(ppm)	(回)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)	
盛岡市	上田	8-2	近商	362	8692	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1.0	0.4	○	0	

(注) 「環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数」とは、日平均値の高い方から2%の範囲の日平均値を除外した後の日平均値が10ppmを超えた日数である。ただし、日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続した延日数のうち、2%除外該当日に入っている日数分については除外しない。

(7) 非メタン炭化水素、メタン炭化水素、全炭化水素 (NMHC, MHC, THC:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

(ア) 非メタン炭化水素 (NMHC)

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	測定時間	年平均値	6時～9時の年間平均値	6時～9時の測定日数	6時～9時の3時間平均値の最高値	6時～9時の3時間平均値の最低値	6時～9時の3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数とその割合		6時～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数とその割合		備考
				(時間)		(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	(日)	
一関市	竹山町	100	商業	8636	0.09	0.09	362	0.35	0.03	1	0.3	1	0.3	

(イ) メタン炭化水素 (MHC)

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	測定時間	年平均値	6時～9時の年間平均値	6時～9時の測定日数	6時～9時の3時間平均値の最高値	6時～9時の3時間平均値の最低値	備考
				(時間)		(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	
一関市	竹山町	100	商業	8636	2.03	2.05	362	2.33	1.92	

(ウ) 全炭化水素 (THC)

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	測定時間	年平均値	6時～9時の年間平均値	6時～9時の測定日数	6時～9時の3時間平均値の最高値	6時～9時の3時間平均値の最低値	備考
				(時間)		(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	
一関市	竹山町	100	商業	8636	2.12	2.13	362	2.45	2.00	

イ. 自動車排出ガス測定局

なし

(8) 微小粒子状物質 (PM2.5:年間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	日平均値の最高値	日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		日平均値の年間98%値	年間98%値評価による日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(参考) 1時間値の最高値	測定方法	備考
								(日)	(%)					
盛岡市	津志田	8-2	二中住	362	8695	7.1	45.6	1	0.3	20.4	0	84	β 線吸収法	
滝沢村	巢子	100	一中住	363	8703	6.1	30.0	0	0.0	16.6	0	44	β 線吸収法	
花巻市	花城	100	二住	363	8701	6.8	33.5	0	0.0	16.5	0	55	β 線吸収法	
奥州市	水沢	100	近商	363	8703	5.8	33.0	0	0.0	14.8	0	64	β 線吸収法	
一関市	竹山町	100	商業	363	8702	6.5	30.9	0	0.0	15.5	0	110	β 線吸収法	
釜石市	新町	10	二住	363	8703	5.4	23.0	0	0.0	15.2	0	50	β 線吸収法	
宮古市	横町	9	一住	354	8489	7.2	31.5	0	0.0	18.7	0	50	β 線吸収法	
久慈市	八日町	100	近商	363	8699	5.8	25.7	0	0.0	15.8	0	48	β 線吸収法	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	日平均値の最高値	日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		日平均値の年間98%値	年間98%値評価による日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	(参考) 1時間値の最高値	測定方法	備考
								(日)	(%)					
盛岡市	上田	8-2	近商	362	8697	9.7	50.8	2	0.6	21.1	0	94	β 線吸収法	
一関市	三反田	100	近商	362	8693	7.9	32.1	0	0.0	17.8	0	95	β 線吸収法	

(注) 「年間98%値評価による日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数」とは、1年間の日平均値のうち低い方から98%の範囲にあって、かつ35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数である。

2-2. 月間値測定結果

(1) 二酸化硫黄 (SO₂:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	716	741	716	734	741	716	740	717	740	740	668	741		
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.002	0.001	0.006	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.011
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	739	714	738	716	738	740	668	736		
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	715	738	715	738	740	716	739	714	739	736	667	739		
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.005	0.003	0.002	0.004	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	716	738	713	739	738	715	740	713	738	737	667	740		
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一関市	竹山町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	715	737	714	739	739	716	739	712	737	738	668	737		
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	716	739	714	736	737	715	740	716	740	734	668	740		
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.005	0.011	0.011	0.009	0.011	0.008	0.009	0.007	0.006	0.005	0.007		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	17	31	30	28	31		
		測定時間 (時間)	715	737	714	740	737	716	739	449	738	728	668	740		
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.007	0.009	0.006	0.005	0.002	0.001	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.008		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間 (時間)	715	736	715	738	740	715	739	713	738	739	668	740		
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001		
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001		
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		日平均値が0.04ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

(2) 一酸化窒素(NO:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	741	716	739	718	716	740	717	740	740	668	741	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.011	0.004	0.012	0.013	0.012	0.036	0.022	0.035	0.028	0.017	0.008	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.001	0.001	0.003	0.004	0.001	0.003	0.004	0.005	0.010	0.004	0.002	
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	682	714	739	715	737	740	668	735	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.004	0.002	0.003	0.010	0.003	0.005	0.037	0.014	0.009	0.016	0.009	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	
紫波町	日詰	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	739	716	740	732	716	739	716	738	740	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.005	0.005	0.010	0.025	0.022	0.009	0.004	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.002	0.001	
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	739	715	740	718	714	740	715	739	737	668	738	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.012	0.013	0.024	0.021	0.006	0.015	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.005	0.007	0.002	0.001	
北上市	芳町	有効測定日数 (日)	30	31	29	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	739	704	719	739	715	740	713	737	740	668	739	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.007	0.005	0.002	0.011	0.004	0.006	0.010	0.019	0.024	0.036	0.018	0.007	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.006	0.010	0.002	0.001	
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	738	716	719	738	715	738	713	738	738	667	739	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.007	0.004	0.002	0.021	0.009	0.005	0.009	0.014	0.054	0.031	0.044	0.008	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005	0.007	0.007	0.003	0.002	
奥州市	江刺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	738	716	718	740	716	738	715	739	739	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.005	0.003	0.005	0.007	0.004	0.004	0.006	0.014	0.016	0.017	0.010	0.003	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.005	0.002	0.001	
大船渡市	猪川町	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	738	715	719	740	716	739	713	738	739	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.032	0.048	0.014	0.083	0.037	0.013	0.024	0.022	0.032	0.032	0.068	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.004	0.004	0.003	0.005	0.004	0.001	0.004	0.004	0.007	0.009	0.023	
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	716	739	717	737	717	715	740	701	740	734	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.018	0.073	0.054	0.051	0.038	0.031	0.034	0.053	0.032	0.022	0.027	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.002	0.004	0.005	0.013	0.009	0.006	0.005	0.006	0.010	0.006	0.005	0.004	
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	19	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	738	715	739	715	716	739	475	737	740	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.004	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.003	0.010	0.024	0.016	0.007	0.007	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001	
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	21	31	30	31	30	31	31	28	30	
		測定時間 (時間)	716	737	710	643	740	716	739	712	736	739	668	732	
		月平均値 (ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.005	0.010	0.013	0.015	0.014	0.007	0.006	0.025	0.037	0.021	0.010	0.009	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.004	0.002	0.002	0.001	0.002	
二戸市	荷渡	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	738	715	719	740	716	739	716	736	739	668	740	
		月平均値 (ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.002	0.011	0.003	0.003	0.006	0.007	0.022	0.017	0.020	0.016	0.010	
		日平均値の最高値 (ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	

(2) 一酸化窒素(NO:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	741	717	739	711	717	740	716	740	739	669	740
		月平均値 (ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002
		1時間値の最高値 (ppm)	0.008	0.010	0.007	0.016	0.029	0.012	0.016	0.028	0.032	0.029	0.024	0.017
		日平均値の最高値 (ppm)	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	0.008	0.008	0.010	0.006	0.006
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	722	740	716	739	713	735	739	668	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.006	0.007	0.008	0.008	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.025	0.115	0.022	0.024	0.018	0.039	0.086	0.060	0.053	0.068	0.033	0.037
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.009	0.006	0.006	0.006	0.006	0.018	0.014	0.014	0.017	0.012	0.009

(3) 二酸化窒素(NO₂:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	741	716	739	718	716	740	717	740	740	668	741
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.007	0.008	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.016	0.007	0.008	0.016	0.016	0.008	0.016	0.023	0.033	0.034	0.031	0.037
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.004	0.004	0.005	0.006	0.004	0.006	0.012	0.013	0.023	0.017	0.013
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	682	714	739	715	737	740	668	735
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.007	0.006	0.007	0.006	0.008	0.011	0.017	0.022	0.029	0.022	0.023
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.007	0.009	0.012	0.010	0.008
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紫波町	日詰	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	716	740	732	716	739	716	738	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.009	0.008	0.017	0.008	0.005	0.015	0.009	0.016	0.023	0.025	0.018	0.032
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.007	0.009	0.016	0.009	0.008
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	739	715	740	718	714	740	715	739	737	668	738
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.006	0.007	0.009	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.008	0.011	0.008	0.007	0.013	0.014	0.022	0.028	0.038	0.026	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.011	0.013	0.020	0.011	0.011
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北上市	芳町	有効測定日数 (日)	30	31	29	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	704	719	739	715	740	713	737	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.006	0.006	0.009	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.011	0.008	0.013	0.006	0.008	0.016	0.023	0.031	0.041	0.030	0.022
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.010	0.013	0.023	0.011	0.011
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	738	716	719	738	715	740	713	738	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.008	0.006	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.008	0.007	0.018	0.007	0.008	0.015	0.026	0.032	0.041	0.030	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.007	0.011	0.013	0.020	0.012	0.010
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奥州市	江刺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	738	716	718	740	716	738	715	739	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003
		1時間値の最高値 (ppm)	0.013	0.008	0.009	0.008	0.005	0.007	0.009	0.017	0.017	0.029	0.021	0.013
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.013	0.008	0.008
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大船渡市	猪川町	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	738	715	719	740	716	739	713	738	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.033	0.044	0.028	0.015	0.027	0.025	0.016	0.026	0.016	0.020	0.020	0.023
		日平均値の最高値 (ppm)	0.007	0.008	0.006	0.006	0.008	0.009	0.006	0.007	0.006	0.007	0.010	0.009
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	739	717	737	717	715	740	701	740	734	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.004	0.005	0.007	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.025	0.042	0.033	0.024	0.038	0.027	0.028	0.031	0.027	0.033	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.009	0.008	0.015	0.010	0.010	0.007	0.009	0.013	0.009	0.011	0.012
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	19	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	739	715	716	739	475	737	740	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.017	0.011	0.011	0.005	0.005	0.012	0.015	0.024	0.020	0.017	0.015
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.004	0.006	0.010	0.008	0.008	0.006
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	21	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間 (時間)	716	737	710	643	740	716	739	712	736	739	668	732
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.030	0.022	0.024	0.021	0.020	0.010	0.010	0.015	0.027	0.024	0.024	0.019
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.008	0.010	0.009	0.005	0.003	0.005	0.006	0.008	0.009	0.008	0.007
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
二戸市	荷渡	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	719	740	716	739	716	736	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.007	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.010	0.011	0.013	0.007	0.005	0.006	0.010	0.018	0.027	0.023	0.028	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.007	0.012	0.012	0.009	0.011
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(3) 二酸化窒素 (NO₂:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	29	30	31	30	31
		測定時間 (時間)	712	741	717	739	711	717	740	716	740	739	669	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.009	0.010	0.008	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.015	0.008	0.014	0.015	0.012	0.019	0.025	0.029	0.035	0.036	0.036
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.007	0.012	0.015	0.019	0.015	0.017
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	722	740	716	739	713	735	739	668	739
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.005	0.005	0.003	0.004	0.006	0.008	0.009	0.010	0.008	0.007
		1時間値の最高値 (ppm)	0.023	0.020	0.016	0.016	0.013	0.013	0.036	0.030	0.034	0.035	0.029	0.024
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.008	0.008	0.006	0.006	0.012	0.012	0.017	0.017	0.016	0.012
		1時間が0.2ppmを超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(4) 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	741	716	739	718	716	740	717	740	740	668	741
		月平均値 (ppm)	0.004	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.007	0.008	0.010	0.007	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.036	0.017	0.012	0.028	0.029	0.020	0.052	0.035	0.068	0.053	0.042	0.041
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.004	0.004	0.008	0.009	0.005	0.007	0.016	0.016	0.033	0.021	0.015
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	88.6	92.5	90.8	78.5	71.8	83.6	87.0	83.1	82.7	82.8	84.7	91.5
滝沢市	巢子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	714	740	682	714	739	715	737	740	668	735
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.005	0.006	0.007	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.020	0.008	0.007	0.008	0.016	0.009	0.011	0.050	0.033	0.033	0.032	0.026
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.009	0.011	0.013	0.011	0.009
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	91.3	83.9	94.6	85.2	66.9	87.0	91.3	86.4	85.6	89.4	87.8	94.5
紫波町	日詰	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	716	740	732	716	739	716	738	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.012	0.009	0.017	0.009	0.005	0.016	0.011	0.017	0.044	0.036	0.021	0.033
		日平均値の最高値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.009	0.011	0.020	0.010	0.008
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	92.7	93.2	94.5	88.1	85.1	88.6	87.9	84.5	87.1	87.6	90.4	94.2
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	714	739	715	740	718	714	740	715	739	737	668	738
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.007	0.008	0.011	0.006	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.015	0.009	0.012	0.009	0.008	0.014	0.025	0.027	0.047	0.054	0.028	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.008	0.013	0.016	0.027	0.013	0.012
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	94.5	95.5	94.8	89.8	88.5	92.4	88.7	85.7	83.3	81.9	86.6	89.2
北上市	芳町	有効測定日数 (日)	30	31	29	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	739	704	719	739	715	740	713	737	740	668	739
		月平均値 (ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.007	0.008	0.011	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.016	0.009	0.024	0.009	0.011	0.019	0.030	0.047	0.059	0.038	0.023
		日平均値の最高値 (ppm)	0.010	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.008	0.013	0.018	0.033	0.013	0.012
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	90.3	90.2	79.4	83.7	82.0	86.1	84.7	81.6	80.8	81.0	86.8	91.5
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	738	716	719	738	715	738	713	738	738	667	739
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.007	0.009	0.010	0.007	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.019	0.010	0.008	0.039	0.012	0.011	0.024	0.039	0.086	0.066	0.049	0.020
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.008	0.016	0.019	0.027	0.014	0.011
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	92.2	93.1	93.8	86.9	85.7	89.3	87.5	81.1	76.3	80.5	81.6	88.1
奥州市	江刺	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	738	716	718	740	716	738	715	739	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.010	0.014	0.015	0.009	0.009	0.012	0.021	0.029	0.037	0.031	0.014
		日平均値の最高値 (ppm)	0.008	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.009	0.011	0.017	0.010	0.008
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	92.0	90.9	81.1	84.9	82.0	86.2	86.1	81.8	82.3	82.3	87.0	92.8
大船渡市	猪川町	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	738	715	719	740	716	739	713	738	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.007	0.009
		1時間値の最高値 (ppm)	0.039	0.056	0.076	0.023	0.110	0.062	0.029	0.040	0.029	0.052	0.041	0.084
		日平均値の最高値 (ppm)	0.009	0.012	0.009	0.008	0.011	0.013	0.007	0.008	0.009	0.014	0.017	0.032
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	86.2	84.8	75.4	71.7	66.9	78.0	85.0	78.8	75.4	68.2	65.4	56.0
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	29	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	716	739	717	737	717	715	740	701	740	734	668	740
		月平均値 (ppm)	0.004	0.005	0.007	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.042	0.077	0.081	0.063	0.066	0.049	0.049	0.083	0.059	0.055	0.053
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.012	0.013	0.026	0.019	0.015	0.012	0.013	0.018	0.015	0.015	0.016
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	76.9	79.7	72.3	65.5	59.0	67.8	66.3	68.4	66.6	71.5	74.8	79.2
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	19	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	739	715	716	739	475	737	740	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.026	0.020	0.015	0.012	0.005	0.007	0.015	0.017	0.048	0.031	0.024	0.021
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.004	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.008	0.013	0.010	0.009	0.007
		月平均値NO ₂ /(NO+NO ₂) (%)	93.0	95.4	91.9	90.3	84.9	87.4	88.9	84.2	84.8	86.4	89.3	91.6

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	21	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間 (時間)	716	737	710	643	740	716	739	712	736	739	668	732
		月平均値 (ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004
		1時間値の最高値 (ppm)	0.031	0.028	0.034	0.032	0.034	0.014	0.016	0.040	0.058	0.045	0.034	0.027
		日平均値の最高値 (ppm)	0.011	0.009	0.012	0.012	0.007	0.004	0.006	0.009	0.010	0.011	0.009	0.008
		月平均値NO ₂ / (NO+NO ₂) (%)	88.5	88.2	84.7	82.2	75.6	85.2	84.7	80.6	83.8	86.3	92.3	90.3
二戸市	荷渡	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	719	740	716	739	716	736	739	668	740
		月平均値 (ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.008	0.006	0.005
		1時間値の最高値 (ppm)	0.018	0.012	0.024	0.008	0.007	0.009	0.013	0.029	0.040	0.042	0.036	0.030
		日平均値の最高値 (ppm)	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.006	0.011	0.014	0.014	0.010	0.013
		月平均値NO ₂ / (NO+NO ₂) (%)	90.9	93.7	82.8	87.1	81.7	85.7	83.5	77.5	83.9	84.6	86.9	90.3

(4) 窒素酸化物 (NO+NO₂:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	712	741	717	739	711	717	740	716	740	739	669	740
		月平均値 (ppm)	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.007	0.011	0.013	0.014	0.011	0.009
		1時間値の最高値 (ppm)	0.022	0.021	0.015	0.021	0.044	0.020	0.031	0.046	0.058	0.056	0.052	0.053
		日平均値の最高値 (ppm)	0.012	0.010	0.007	0.008	0.008	0.008	0.012	0.020	0.023	0.028	0.020	0.023
		月平均値NO ₂ / (NO+NO ₂) (%)	73.1	74.4	75.3	70.2	63.0	64.6	63.5	65.2	69.4	72.0	74.4	76.8
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	715	738	715	722	740	716	739	713	735	739	668	739
		月平均値 (ppm)	0.010	0.009	0.009	0.009	0.007	0.008	0.012	0.015	0.017	0.018	0.014	0.011
		1時間値の最高値 (ppm)	0.034	0.123	0.032	0.030	0.024	0.051	0.120	0.073	0.073	0.087	0.058	0.057
		日平均値の最高値 (ppm)	0.017	0.016	0.013	0.013	0.011	0.012	0.028	0.026	0.028	0.033	0.029	0.020
		月平均値NO ₂ / (NO+NO ₂) (%)	59.8	59.5	59.4	54.3	49.4	52.6	49.3	51.9	54.0	55.8	58.9	60.3

(5) 光化学オキシダント(Ox:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
盛岡市	津志田	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	25	31	31	28	26	
		昼間測定時間 (時間)	448	464	449	464	464	449	417	366	464	464	419	371	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.044	0.043	0.032	0.023	0.029	0.027	0.026	0.029	0.030	0.038	0.042	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.065	0.086	0.079	0.060	0.049	0.051	0.048	0.044	0.043	0.047	0.065	0.079	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.055	0.056	0.054	0.041	0.032	0.040	0.039	0.037	0.037	0.040	0.046	0.051	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	5	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	20	38	42	0	0	0	0	0	0	0	0	3	19
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
北上市	芳町	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	24	30	31	31	28	25	
		昼間測定時間 (時間)	448	463	448	462	462	447	343	445	463	463	418	357	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.045	0.044	0.044	0.033	0.023	0.029	0.029	0.026	0.029	0.030	0.039	0.045	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.080	0.073	0.062	0.044	0.047	0.052	0.046	0.043	0.046	0.072	0.076	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.055	0.055	0.054	0.043	0.032	0.039	0.042	0.038	0.037	0.039	0.046	0.054	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	7	12	1	0	0	0	0	0	0	0	2	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	38	49	43	1	0	0	0	0	0	0	0	7	45
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
奥州市	水沢	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	26	30	31	31	28	26	
		昼間測定時間 (時間)	448	462	448	462	460	447	378	446	463	462	418	370	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.046	0.046	0.046	0.035	0.026	0.031	0.031	0.026	0.027	0.028	0.037	0.044	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.073	0.082	0.074	0.065	0.052	0.048	0.052	0.047	0.042	0.045	0.068	0.074	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.057	0.056	0.057	0.045	0.035	0.042	0.042	0.037	0.036	0.038	0.044	0.052	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	10	8	12	2	0	0	0	0	0	0	0	1	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	49	55	60	3	0	0	0	0	0	0	0	5	43
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一関市	竹山町	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	24	30	31	31	28	25	
		昼間測定時間 (時間)	446	462	448	463	463	447	338	444	461	463	418	357	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.043	0.038	0.040	0.029	0.022	0.025	0.028	0.025	0.026	0.028	0.037	0.044	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.073	0.070	0.061	0.047	0.044	0.049	0.046	0.042	0.047	0.069	0.076	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.048	0.051	0.039	0.031	0.036	0.041	0.037	0.036	0.039	0.045	0.053	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	6	3	6	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	29	15	16	1	0	0	0	0	0	0	0	6	42
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
宮古市	横町	昼間測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	25	21	31	31	28	26	
		昼間測定時間 (時間)	447	463	448	463	463	447	358	296	462	462	418	375	
		昼間の1時間値の月平均値 (ppm)	0.044	0.043	0.038	0.030	0.022	0.028	0.028	0.025	0.029	0.031	0.038	0.044	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.070	0.081	0.066	0.064	0.047	0.050	0.054	0.047	0.044	0.046	0.070	0.077	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値 (ppm)	0.054	0.054	0.048	0.041	0.031	0.042	0.041	0.038	0.039	0.042	0.046	0.054	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	5	8	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	6
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	32	49	6	7	0	0	0	0	0	0	0	9	55
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

(6) 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	718	743	718	742	730	714	742	719	743	743	639	744
		月平均値 (mg/m ³)	0.019	0.012	0.014	0.015	0.012	0.010	0.011	0.011	0.008	0.012	0.011	0.018
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.171	0.037	0.054	0.053	0.042	0.061	0.068	0.034	0.034	0.053	0.063	0.079
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.095	0.024	0.026	0.043	0.024	0.019	0.020	0.024	0.018	0.028	0.030	0.038
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	741	716	742	716	718	740	718	741	742	670	740
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.011	0.012	0.015	0.012	0.009	0.009	0.009	0.006	0.009	0.008	0.012
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.069	0.055	0.049	0.055	0.077	0.035	0.036	0.031	0.030	0.027	0.037	0.048
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.046	0.022	0.021	0.041	0.021	0.015	0.017	0.023	0.011	0.021	0.022	0.026
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	742	718	742	742	687	742	717	742	739	668	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.010	0.012	0.015	0.012	0.010	0.010	0.010	0.006	0.009	0.008	0.012
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.071	0.058	0.040	0.084	0.040	0.029	0.030	0.050	0.034	0.036	0.045	0.051
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.046	0.019	0.021	0.040	0.021	0.018	0.018	0.020	0.014	0.019	0.022	0.027
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	714	741	717	742	715	741	741	670	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.016	0.012	0.012	0.015	0.012	0.010	0.010	0.009	0.005	0.008	0.007	0.012
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.113	0.049	0.049	0.054	0.031	0.038	0.034	0.043	0.030	0.025	0.038	0.092
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.073	0.025	0.021	0.038	0.021	0.017	0.016	0.018	0.014	0.018	0.019	0.028
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	竹山町	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	714	742	718	741	715	741	741	670	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.011	0.012	0.014	0.012	0.010	0.010	0.009	0.005	0.007	0.008	0.012
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.108	0.031	0.042	0.064	0.092	0.030	0.025	0.028	0.021	0.024	0.036	0.050
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.064	0.021	0.020	0.032	0.019	0.015	0.016	0.016	0.011	0.019	0.020	0.026
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	717	737	741	717	713	717	741	740	669	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.013	0.010	0.013	0.017	0.013	0.010	0.009	0.007	0.004	0.005	0.006	0.011
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.064	0.028	0.056	0.059	0.040	0.039	0.030	0.023	0.013	0.020	0.042	0.071
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.041	0.017	0.021	0.037	0.020	0.016	0.013	0.017	0.007	0.011	0.019	0.027
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	19	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	741	717	742	741	718	741	476	740	742	670	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.015	0.010	0.013	0.015	0.013	0.009	0.009	0.007	0.006	0.007	0.007	0.011
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.068	0.025	0.039	0.039	0.046	0.027	0.034	0.019	0.029	0.021	0.037	0.053
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.044	0.018	0.021	0.028	0.022	0.016	0.013	0.012	0.009	0.012	0.019	0.030
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	30	30	28	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	740	717	741	742	707	726	715	694	742	670	742
		月平均値 (mg/m ³)	0.014	0.011	0.013	0.015	0.011	0.008	0.008	0.007	0.005	0.007	0.007	0.011
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.054	0.031	0.030	0.075	0.049	0.052	0.021	0.030	0.018	0.028	0.041	0.052
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.033	0.019	0.022	0.028	0.021	0.013	0.013	0.019	0.008	0.017	0.020	0.025
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(6) 浮遊粒子状物質 (SPM:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	29	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	713	743	719	741	742	718	715	718	743	743	671	743
		月平均値 (mg/m ³)	0.016	0.011	0.012	0.014	0.011	0.009	0.010	0.009	0.006	0.008	0.008	0.012
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.098	0.026	0.029	0.050	0.070	0.058	0.023	0.062	0.019	0.025	0.036	0.043
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.052	0.018	0.021	0.038	0.020	0.016	0.015	0.021	0.011	0.019	0.020	0.027
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	742	717	716	742	718	742	717	741	742	669	741
		月平均値 (mg/m ³)	0.016	0.011	0.012	0.014	0.012	0.010	0.012	0.008	0.005	0.007	0.007	0.012
		1時間値の最高値 (mg/m ³)	0.115	0.042	0.132	0.043	0.035	0.030	0.108	0.032	0.034	0.026	0.033	0.046
		日平均値の最高値 (mg/m ³)	0.068	0.022	0.023	0.033	0.024	0.016	0.022	0.017	0.010	0.017	0.020	0.028
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(7) 一酸化炭素 (CO:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	28	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	698	733	717	741	741	717	737	716	741	741	669	741
		月平均値 (ppm)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
		1時間値の最高値 (ppm)	0.4	0.4	0.4	1.0	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5
		日平均値の最高値 (ppm)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
		8時間値が20ppmを超えた回数 (回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が30ppm以上となったことがある日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(8) 非メタン炭化水素、メタン炭化水素、全炭化水素 (NMHC, MHC, THC:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

(7) 非メタン炭化水素 (NMHC:月間値)

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一関市	竹山町	測定時間 (時間)	715	737	715	716	738	714	711	711	736	737	667	739
		月平均値 (ppmC)	0.10	0.09	0.09	0.12	0.12	0.09	0.08	0.11	0.08	0.09	0.06	0.06
		6時～9時の月平均値 (ppmC)	0.10	0.08	0.09	0.12	0.11	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.07	0.07
		6時～9時の測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	31	27	31
		6時～9時の3時間平均値の最高値 (ppmC)	0.15	0.14	0.12	0.15	0.14	0.11	0.15	0.35	0.19	0.18	0.15	0.13
		6時～9時の3時間平均値の最低値 (ppmC)	0.05	0.05	0.06	0.09	0.08	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
		6時～9時の3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
		6時～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

(イ) メタン炭化水素 (MHC:月間値)

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一関市	竹山町	測定時間 (時間)	715	737	715	716	738	714	711	711	736	737	667	739
		月平均値 (ppmC)	2.00	2.01	2.06	2.04	1.99	2.01	2.02	2.04	2.04	2.04	2.02	2.03
		6時～9時の月平均値 (ppmC)	2.01	2.02	2.11	2.10	2.03	2.03	2.04	2.05	2.05	2.05	2.03	2.04
		6時～9時の測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	31	27	31
		6時～9時の3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.06	2.09	2.33	2.28	2.18	2.11	2.07	2.10	2.08	2.11	2.06	2.07
		6時～9時の3時間平均値の最低値 (ppmC)	1.96	1.98	1.98	1.95	1.92	1.93	1.98	2.02	2.03	2.02	2.01	2.01

(ウ) 全炭化水素 (THC:月間値)

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一関市	竹山町	測定時間 (時間)	715	737	715	716	738	714	711	711	736	737	667	739
		月平均値 (ppmC)	2.09	2.09	2.16	2.17	2.11	2.10	2.10	2.15	2.12	2.13	2.08	2.09
		6時～9時の月平均値 (ppmC)	2.10	2.10	2.20	2.22	2.14	2.11	2.12	2.14	2.14	2.15	2.09	2.11
		6時～9時の測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	31	27	31
		6時～9時の3時間平均値の最高値 (ppmC)	2.17	2.20	2.45	2.37	2.31	2.20	2.21	2.36	2.24	2.25	2.18	2.19
		6時～9時の3時間平均値の最低値 (ppmC)	2.04	2.05	2.06	2.05	2.00	2.02	2.05	2.07	2.06	2.06	2.05	2.04

(9) 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	津志田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	26	31
		測定時間 (時間)	718	743	718	742	730	714	742	719	743	743	639	744
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	11.1	7.2	8.1	8.8	6.5	5.1	5.5	5.9	4.1	6.5	6.1	10.7
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	45.6	14.2	14.6	29.7	11.3	11.0	10.9	16.2	8.2	16.5	16.7	22.3
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	59.0	49.0	26.0	24.0	21.0	18.0	19.0	28.0	26.0	17.0	24.0	34.0
滝沢市	菓子	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	741	717	742	742	718	714	717	741	742	670	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.0	6.6	7.7	8.7	5.6	4.6	5.1	5.3	2.8	5.6	5.1	7.5
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	27.5	12.3	14.0	30.0	9.9	9.6	9.5	15.6	5.8	16.2	15.2	17.2
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	34.0	34.0	23.0	23.0	19.0	16.0	38.0	30.0	20.0	15.0	19.0	26.0
花巻市	花城	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	718	741	742	690	741	717	742	740	669	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.0	7.3	8.5	9.2	6.3	5.5	6.0	6.2	3.4	5.6	4.9	8.1
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	33.5	14.3	15.1	29.3	12.4	10.9	11.0	15.2	9.2	13.9	15.0	18.5
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	34.0	37.0	25.0	28.0	22.0	18.0	21.0	42.0	31.0	20.0	19.0	32.0
奥州市	水沢	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	741	717	741	718	742	715	742	742	669	741	
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.8	6.5	6.4	6.5	4.6	4.1	4.9	5.1	3.5	5.5	5.0	8.2
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	33.0	12.4	11.8	21.3	7.8	7.7	8.0	11.9	8.4	13.5	14.8	17.1
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	44.0	57.0	21.0	24.0	21.0	24.0	21.0	26.0	23.0	14.0	20.0	31.0
一関市	竹山町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	742	718	742	742	718	713	714	742	742	670	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.0	7.9	7.9	8.3	6.0	5.2	6.3	5.9	3.5	5.6	4.7	7.9
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	30.9	14.6	14.3	25.0	10.5	8.5	11.5	14.5	8.4	14.6	14.5	19.2
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.0	339.0	22.0	24.0	20.0	19.0	22.0	32.0	18.0	17.0	19.0	29.0
釜石市	新町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	739	742	718	715	718	742	740	670	742
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	8.2	6.1	7.6	8.0	5.3	3.8	3.6	3.5	2.4	3.4	4.6	7.8
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.0	11.3	14.5	20.0	10.0	7.0	6.1	10.5	4.1	7.0	14.1	18.5
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	41.0	41.0	25.0	24.0	26.0	15.0	13.0	19.0	20.0	12.0	31.0	36.0
宮古市	横町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	19	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	718	741	718	742	742	718	741	475	740	742	670	742
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.1	8.8	9.8	9.4	6.3	5.3	6.4	5.8	4.1	5.0	5.5	7.5
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	31.5	15.7	16.3	20.3	10.3	8.0	9.6	10.3	6.3	7.6	12.2	21.1
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	38.0	45.0	50.0	32.0	21.0	19.0	14.0	21.0	21.0	18.0	29.0	32.0
久慈市	八日町	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	29	30	30	31	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	742	717	743	742	708	724	715	742	741	669	739
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	9.3	6.7	7.8	7.9	5.0	4.1	4.1	4.2	3.1	4.7	4.9	7.8
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	25.7	11.8	14.1	16.0	11.2	6.8	7.3	12.1	5.5	12.3	15.7	18.3
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	64.0	45.0	25.0	27.0	22.0	18.0	15.0	34.0	18.0	20.0	24.0	25.0

(9) 微小粒子状物質 (PM2.5:月間値)

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
盛岡市	上田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	29
		測定時間 (時間)	718	742	719	742	742	718	740	718	741	743	665	709
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	13.9	10.3	11.7	12.1	8.1	7.9	8.9	8.7	5.9	8.7	8.6	11.8
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	50.8	16.1	20.5	35.1	13.1	14.1	14.3	20.8	10.4	21.0	18.8	23.5
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	73.0	48.0	27.0	29.0	26.0	21.0	23.0	37.0	35.0	22.0	34.0	34.0
一関市	三反田	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	29	30	30	31	28	31
		測定時間 (時間)	717	742	717	742	741	718	713	717	733	742	670	741
		月平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	10.6	9.0	9.7	10.7	7.4	6.5	8.8	7.2	4.5	5.9	5.2	8.8
		日平均値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	29.2	15.2	17.8	32.1	13.3	9.6	15.7	17.2	10.0	15.5	15.7	20.6
		1時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	30.0	48.0	25.0	27.0	23.0	22.0	21.0	33.0	17.0	17.0	20.0	31.0

2-3. 経年変化

(1) 二酸化硫黄 (SO₂:年平均値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度
盛岡市	内丸	0.008	0.008	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	本町通	0.006	0.007	0.007	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松尾町	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青山					0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滝沢市	津志田												0.003	0.003	0.004	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	異子																			0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
花巻市	花城	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	芳町	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北上市	相去町	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下江釣子	0.003	0.004		0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥州市	水沢					0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	竹山町	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
東山町	松川	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	赤崎	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大船渡市	茶屋前	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	松原	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釜石市	新町	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	只越	0.005	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮古市	藤原	0.008	0.008	0.010	0.009	0.010	0.011	0.011	0.008	0.008	0.007	0.008	0.009	0.009	0.008	0.005	0.005	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小山田	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.007	0.006	0.004	0.002	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新川町	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
久慈市	横町																								(0.001)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
	八日町	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001
二戸市	中曾根						0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	荷渡																0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内平均値		0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度
盛岡市	盛岡市役所						0.007	0.008	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新川町																	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県内平均値							0.007	0.008	0.008	0.006	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () です。

2. 宮古市横町は24年3月から測定を開始

(2) 一酸化窒素 (NO:年平均値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度		
盛岡市	内丸	0.010	0.010	0.012	0.011	0.009	0.009	0.011	0.010	0.013	0.010	0.009	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	本町通	0.008	0.007	0.008	0.007	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松尾町	0.011	0.011	0.020	0.010	0.010	0.025	0.016	0.010	0.010	0.008	0.013	0.016	0.016	0.020	0.006	0.005	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	青山	0.003	0.005	0.004	0.004	0.010	0.013	0.014	0.011	0.011	0.011	0.012	0.012	0.013	0.013	0.015	0.011	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	津志田													0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	
滝沢市	梶子										0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
紫波町	日詰													0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
花巻市	花城	0.011	0.009	0.009	0.009	0.008	0.010	0.007	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
北上市	芳町	0.009	0.013	0.019	0.010	0.008	0.012	0.007	0.010	0.010	0.009	0.010	0.009	0.009	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	相去町	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥州市	水沢	0.003	0.008	0.008	0.007	0.007	0.008	0.005	0.009	0.010	0.006	0.007	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	江刺																				0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		
一関市	竹山町	0.011	0.011	0.013	0.011	0.011	0.015	0.011	0.012	0.012	0.011	0.012	0.012	0.013	0.012	0.008	0.008	0.007	0.007	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東山町	松川						0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大船渡市	茶屋前	0.009	0.007	0.009	0.009	0.011	0.008	0.007	0.007	0.009	0.010	0.010	0.009	0.009	0.005	0.008	0.007	0.006	0.006	0.004	0.005	0.004	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	猪川町						0.004	0.004	0.004	0.004	0.006	0.004	0.005	0.005	0.004	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.005)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
釜石市	松原	0.008	0.007	0.008	0.015	0.010	0.012	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	新町	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005	0.006	0.007	0.009	0.013	0.011	0.009	0.017	0.012	0.008	0.007	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.006	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.003	0.003	0.002	0.002		
	只越	0.006	0.005	0.007	0.006	0.017	0.013	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	藤原	0.007	0.006	0.009	0.007	0.011	0.007	0.010	0.009	0.009	0.013	0.014	0.010	0.009	0.006	0.005	0.006	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小山田	0.003	0.003	0.005	0.004	0.003	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	横町																								(0.001)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
久慈市	八日町	0.007	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.005	0.003	0.005	0.004	0.005	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
	中曾根							0.016	0.017	0.018	0.017	0.017	0.017	0.020	0.019	0.021	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二戸市	荷渡																				0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		
	県内平均値	0.007	0.007	0.009	0.008	0.008	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.009	0.010	0.010	0.008	0.008	0.007	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
盛岡市	盛岡市役所	0.032	0.036	0.038	0.034	0.031	0.030	0.028	0.032	0.034	0.037	0.044	0.035	0.032	0.028	0.026	0.024	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中野	0.039	0.021	0.026	0.027	0.026	0.026	0.036	0.033	0.027	0.026	0.029	0.028	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	上田													0.024	0.027	0.022	0.016	0.015	0.017	0.016	0.012	0.011	0.010	0.007	0.009	0.008	0.007	0.006	0.007	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	
北上市	有田町								0.053	0.060	0.052	0.038	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鬼柳												0.037	0.040	0.036	0.032	0.032	0.028	0.024	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
一関市	三反田							0.055	0.067	0.069	0.067	0.066	0.064	0.060	0.064	0.073	0.060	0.042	0.042	0.035	0.036	0.030	0.028	0.017	0.024	0.023	0.020	0.017	0.015	0.013	0.011	0.010	0.009	0.007	0.006	0.003	0.005	
釜石市	嬉石町								0.032	0.039	0.037	0.038	0.039	0.037	0.040	0.037	0.034	0.033	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	新川町						0.027	0.029	0.031	0.038	0.041	0.036	0.036	0.029	0.029	0.026	0.022	0.021	0.019	0.016	0.019	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二戸市	中曾根	0.																																				

(3) 二酸化窒素 (NO₂:年平均値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R 1 年度	R 2 年度	R 3 年度	R 4 年度	R 5 年度	R 6 年度				
盛岡市	内丸	0.018	0.017	0.019	0.017	0.017	0.016	0.018	0.016	0.018	0.016	0.019	0.020	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	本町通	0.012	0.015	0.015	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	松尾町	0.013	0.015	0.015	0.012	0.013	0.017	0.013	0.014	0.013	0.012	0.014	0.013	0.012	0.013	0.014	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	青山	0.021	0.019	0.016	0.014	0.012	0.015	0.016	0.012	0.012	0.012	0.014	0.013	0.014	0.014	0.016	0.016	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
滝沢村	梶子										0.011	0.011	0.012	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004		
紫波町	日語																			0.008	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003		
花巻市	花城	0.015	0.013	0.016	0.016	0.015	0.014	0.012	0.012	0.014	0.016	0.014	0.015	0.016	0.015	0.014	0.014	0.013	0.012	0.011	0.009	0.011	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003
	芳町	0.013	0.013	0.018	0.014	0.011	0.015	0.013	0.011	0.014	0.015	0.015	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.012	0.010	0.013	0.010	0.010	0.010	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004
北上市	相去町	0.009	0.009	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	水沢	0.013	0.012	0.012	0.010	0.010	0.010	0.010	0.011	0.013	0.014	0.014	0.015	0.014	0.014	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.008	0.007	0.009	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003
奥州市	江刺																			0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003		
一関市	竹山町	0.013	0.014	0.014	0.013	0.011	0.014	0.015	0.014	0.016	0.015	0.014	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東山町	松川						0.008	0.007	0.009	0.009	0.009	0.010	0.010	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大船渡市	茶屋前	0.015	0.013	0.016	0.012	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.014	0.015	0.014	0.015	0.012	0.013	0.013	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	猪川町						0.008	0.006	0.009	0.009	0.009	0.008	0.009	0.007	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	(0.008)	0.009	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004		
釜石市	松原	0.013	0.013	0.014	0.013	0.013	0.014	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	新町	0.010	0.010	0.009	0.009	0.006	0.009	0.008	0.014	0.013	0.014	0.014	0.015	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011	0.011	0.010	0.009	0.010	0.010	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005		
	只越	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010	0.006	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮古市	藤原	0.014	0.013	0.015	0.011	0.012	0.012	0.011	0.013	0.013	0.014	0.015	0.015	0.016	0.013	0.011	0.012	0.010	0.009	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	小山田	0.007	0.006	0.007	0.007	0.008	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	横町																							(0.007)	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	
久慈市	八日町	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.009	0.010	0.008	0.009	0.008	0.009	0.009	0.008	0.007	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	
二戸市	中曾根						0.015	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015	0.017	0.017	0.017	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	荷渡																0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004		
県内平均値		0.013	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012	0.011	0.012	0.013	0.013	0.013	0.014	0.013	0.013	0.013	0.013	0.011	0.010	0.010	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R 1 年度	R 2 年度	R 3 年度	R 4 年度	R 5 年度	R 6 年度		
盛岡市	盛岡市役所	0.026	0.025	0.028	0.022	0.018	0.023	0.024	0.024	0.026	0.026	0.028	0.025	0.025	0.026	0.025	0.025	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中野	0.024	0.018	0.019	0.019	0.019	0.017	0.023	0.021	0.019	0.020	0.020	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北上市	上田													0.017	0.020	0.017	0.017	0.016	0.016	0.015	0.013	0.013	0.013	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	
	有田町							0.031	0.029	0.028	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一関市	鬼柳											0.024	0.025	0.024	0.023	0.022	0.020	0.017	0.016	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釜石市	三反田						0.033	0.030	0.029	0.029	0.029	0.032	0.029	0.033	0.035	0.030	0.023	0.021	0.020	0.020	0.019	0.015	0.017	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.010	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.006	
宮古市	姉石町							0.019	0.020	0.019	0.019	0.021	0.019	0.022	0.021	0.020	0.019	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二戸市	新川町						0.017	0.017	0.018	0.018	0.020	0.019	0.018	0.017	0.017	0.017	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	0.013	測定終了</																

(4) 二酸化窒素 (NO₂:日平均値の年間98%値 (ppm))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
盛岡市	内丸	0.033	0.032	0.034	0.029	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	本町通	0.029	0.030	0.032	0.032	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松尾町	0.033	0.032	0.032	0.027	0.029	0.045	0.029	0.029	0.028	0.027	0.029	0.028	0.033	0.036	0.036	0.029	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青山					0.029	0.033	0.033	0.026	0.030					0.034	0.031	0.030	0.033	0.028	0.032																		
滝沢村	梶子										0.027	0.025	0.027	0.028	0.028	0.027	0.023	0.025	0.023	0.021	0.009	0.020	0.019	0.017	0.020	0.017	0.017	0.015	0.017	0.015	0.014	0.016	0.015	0.011	0.012	0.009	0.009	
	日語																		0.025	0.008	0.019	0.022	0.017	0.022	0.018	0.021	0.014	0.016	0.017	0.013	0.015	0.015	0.012	0.013	0.009	0.008		
花巻市	花城	0.034	0.027	0.038	0.033	0.037	0.028	0.028	0.028	0.031	0.036	0.032	0.034	0.035	0.034	0.031	0.032	0.030	0.024	0.027	0.012	0.026	0.028	0.026	0.031	0.026	0.026	0.019	0.021	0.020	0.018	0.017	0.020	0.016	0.015	0.012	0.013	
	芳町	0.032	0.027	0.040	0.030	0.032	0.034	0.029	0.023	0.033	0.035	0.031	0.034	0.033	0.034	0.030	0.033	0.029	0.027	0.029	0.015	0.025	0.028	0.025	0.028	0.028	0.027	0.019	0.022	0.023	0.018	0.020	0.023	0.019	0.016	0.012	0.012	
	相去町	0.028	0.025	0.022	0.024	0.025	0.026	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奥州市	水沢	0.028	0.025	0.027	0.026	0.023	0.022	0.024	0.025	0.033	0.029	0.028	0.034	0.031	0.029	0.023	0.026	0.033	0.025	0.028	0.016	0.024	0.029	0.026	0.028	0.028	0.026	0.018	0.019	0.021	0.018	0.018	0.021	0.014	0.015	0.011	0.012	
	江刺																		0.020	0.008	0.017	0.026	0.021	0.020	0.019	0.022	0.011	0.013	0.014	0.012	0.013	0.017	0.012	0.010	0.008	0.008		
一関市	竹山町	0.025	0.028	0.030	0.026	0.025	0.031	0.031	0.030	0.032	0.030	0.029	0.033	0.032	0.032	0.026	0.025	0.027	0.023	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東山町	松川						0.018	0.019	0.017	0.022	0.020	0.020	0.024	0.024	0.021	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大船渡市	茶屋前	0.025	0.024	0.029	0.023	0.026	0.024	0.024	0.021	0.025	0.029	0.027	0.025	0.026	0.023	0.023	0.024	0.022	0.021	0.020	0.014	0.018	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	猪川町						0.019	0.016	0.023	0.022	0.022	0.020	0.024	0.019	0.020	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
釜石市	松原	0.024	0.022	0.024	0.024	0.022	0.025	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	新町	0.024	0.020	0.020	0.018	0.012	0.016	0.017	0.025	0.028	0.028	0.025	0.028	0.028	0.023	0.022	0.021	0.022	0.019	0.018	0.014	0.020	0.021	0.019	0.019	0.019	0.018	0.018	0.016	0.016	0.016	0.013	0.017	0.014	0.012	0.011	0.010	
	只越	0.020	0.020	0.022	0.020	0.019	0.018	0.013	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	藤原	0.022	0.024	0.025	0.020	0.025	0.023	0.022	0.026	0.029	0.030	0.031	0.031	0.030	0.028	0.024	0.025	0.021	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小山田	0.014	0.014	0.014	0.015	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	横町																								(0.015)	0.014	0.015	0.014	0.012	0.013	0.012	0.013	0.012	0.013	0.012	0.011	0.009	0.008
久慈市	八日町	0.020	0.019	0.022	0.019	0.019	0.018	0.020	0.022	0.026	0.020	0.022	0.018	0.023	0.021	0.021	0.019	0.015	0.015	0.015	0.008	0.014	0.013	0.014	0.013	0.015	0.013	0.012	0.013	0.011	0.013	0.012	0.012	0.008	0.010	0.009	0.008	
二戸市	中曽根							0.029	0.030	0.032	0.032	0.028	0.032	0.035	0.036	0.033	0.031	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	荷渡																		0.020	0.017	0.020	0.009	0.017	0.017	0.013	0.016	0.016	0.013	0.013	0.015	0.012	0.013	0.013	0.012	0.011	0.011	0.009	0.009
	県内平均値	0.026	0.025	0.027	0.024	0.025	0.026	0.024	0.025	0.029	0.029	0.027	0.029	0.030	0.028	0.027	0.027	0.025	0.022	0.023	0.012	0.020	0.023	0.020	0.021	0.020	0.020	0.015	0.017	0.016	0.014	0.015	0.016	0.013	0.013	0.010	0.010	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
盛岡市	盛岡市役所	0.039	0.046	0.042	0.034	0.032	0.036	0.040	0.038	0.041	0.041	0.042	0.041	0.039	0.041	0.040	0.038	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	中野	0.038	0.028	0.031	0.029	0.032	0.032	0.040	0.035	0.032	0.035	0.033	0.033	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	上田													0.035	0.041	0.034	0.030	0.032	0.029	0.029	0.025	0.027	0.031	0.026	0.030	0.023	0.027	0.022	0.022	0.022	0.020	0.020	0.020	0.021	0.019	0.014	0.014	
北上市	有田町								0.047	0.048	0.046	0.041	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鬼柳											0.044	0.046	0.042	0.044	0.039	0.040	0.029	0.024	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
一関市	三反田							0.050	0.049	0.045	0.046	0.046	0.052	0.047	0.051	0.050	0.044	0.037	0.033	0.033	0.056	0.032	0.033	0.029	0.030	0.029	0.028	0.025	0.024	0.022	0.021	0.019	0.023	0.018	0.015	0.014	0.015	
釜石市	嬉石町								0.031	0.035	0.032	0.034	0.037	0.037	0.038	0.035	0.032	0.033	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮古市	新川町												0.033	0.027	0.030	0.033	0.033	0.032	0.028	0.033	0.030	0.028	0.026	0.024	0.021	0.028	0.025	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-		
二戸市	中曽根	0.025	0.028	0.028	0.027	0.024	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	県内平均値	0.034	0.034	0.034	0.030	0.029	0.031	0.041	0.038	0.039	0.039	0.038	0.040	0.039	0.041	0.039	0.035	0.034	0.029	0.027	0.036	0.028	0.029	0.028	0.030	0.026	0.028	0.024	0.023	0.022	0.021	0.020	0.022	0.020	0.017	0.014	0.015	

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(6) 浮遊粒子状物質 (SPM:年平均値(mg/m³))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
盛岡市	内丸	0.029	0.028	0.024	0.020	0.029	0.031	0.028	0.027	0.024	0.024	0.021	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	本町通	0.027	0.026	0.024	0.021	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松尾町	0.016	0.023	0.024	0.021	0.019	0.028	0.024	0.022	0.022	0.020	0.023	0.023	0.022	0.017	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	青山	0.023	0.025			0.018	0.019	0.014	0.024	0.024	0.022	0.020	0.024	0.026	0.021	0.019	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	津志田													0.026	0.025	0.022	0.018	0.016	0.014	0.010	0.008	0.013	0.013	0.011	0.012	0.013	0.014	0.013	0.011	0.011	0.016	0.013	0.014	0.012	0.014	0.013	0.011	
滝沢市	鬼子										0.023	0.023	0.023	0.023	0.019	0.019	0.017	0.015	0.017	0.015	0.017	0.015	0.017	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.014	0.014	0.012	0.010	0.011	0.009	0.011	0.011	0.011	
花巻市	花城	0.032	0.030	0.028	0.020	0.028	0.028	0.025	0.027	0.029	0.027	0.025	0.023	0.021	0.021	0.020	0.017	0.021	0.017	0.017	0.018	0.016	0.016	0.016	0.016	0.019	0.020	0.016	0.014	0.014	0.012	0.012	0.010	0.012	0.011	0.011	0.011	
北上市	芳町	0.034	0.027	0.028	0.026	0.027	0.034	0.031	0.028	0.027	0.023	0.023	0.027	0.025	0.023	0.022	0.020	0.021	0.019	0.017	0.018	0.016	0.016	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	相去町	0.024	0.020	0.027	0.023	0.030	0.034	0.032	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下江釣子	0.039	0.036	0.039	0.036	0.037	0.041	0.033	0.028	0.028	0.028	0.023	0.024	0.026	0.026	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥州市	水沢						0.031	0.026	0.028	0.028	0.023	0.021	0.030	0.031	0.024	0.019	0.019	0.019	0.016	0.016	0.013	0.012	0.019	0.021	0.021	0.020	0.019	0.019	0.017	0.016	0.019	0.016	0.015	0.010	0.011	0.011	0.011	0.011
一関市	竹山町	0.017	0.028	0.021	0.019	0.025	0.033	0.027	0.029	0.031	0.027	0.025	0.027	0.026	0.020	0.018	0.018	0.017	0.015	0.015	0.017	0.016	0.017	0.018	0.016	0.017	0.017	0.015	0.014	0.014	0.015	0.013	0.013	0.010	0.011	0.011	0.011	
東山町	松川	0.033	0.030	0.033	0.033	0.029	0.031	0.028	0.027	0.028	0.028	0.024	0.025	0.021	0.019	0.022	0.019	0.019	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大船渡市	赤崎	0.026	0.025	0.023	0.021	0.024	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	茶屋前	0.017	0.023	0.027	0.023	0.025	0.025	0.023	0.025	0.026	0.024	0.022	0.023	0.020	0.017	0.016	0.016	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	松原	0.026	0.021	0.018	0.019	0.021	0.023	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釜石市	新町	0.022	0.022	0.017	0.017	0.020	0.018	0.022	0.021	0.021	0.020	0.018	0.020	0.019	0.015	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013	0.015	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013	0.013	0.013	0.011	0.011	0.012	0.010	0.010	0.008	0.009	0.010	0.010	0.010
	只越	0.024	0.022	0.020	0.020	0.019	0.020	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	藤原	0.031	0.035	0.035	0.034	0.028	0.033	0.029	0.031	0.028	0.025	0.025	0.025	0.025	0.019	0.016	0.019	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小山田	0.013	0.018	0.015	0.016	0.017	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	新川町	0.024	0.020	0.020	0.019	0.016	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横町																							(0.010)	0.011	0.011	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010	0.008	0.009	0.008	0.009	0.010	0.010		
久慈市	八日町	0.027	0.023	0.024	0.022	0.019	0.020	0.019	0.021	0.020	0.017	0.016	0.017	0.021	0.016	0.015	0.013	0.014	0.014	0.013	0.013	0.012	0.014	0.015	0.016	0.018	0.019	0.017	0.016	0.014	0.016	0.013	0.010	0.009	0.010	0.009	0.010	
二戸市	中曽根						0.024	0.025	0.026	0.023	0.024	0.025	0.024	0.017	0.016	0.014	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	希渡																0.014	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県内平均値		0.025	0.025	0.025	0.023	0.024	0.027	0.025	0.026	0.026	0.024	0.022	0.024	0.024	0.020	0.018	0.017	0.017	0.016	0.015	0.015	0.014	0.016	0.016	0.015	0.016	0.016	0.015	0.013	0.013	0.014	0.012	0.012	0.010	0.011	0.011	0.011	

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1 年度	H2 年度	H3 年度	H4 年度	H5 年度	H6 年度	H7 年度	H8 年度	H9 年度	H10 年度	H11 年度	H12 年度	H13 年度	H14 年度	H15 年度	H16 年度	H17 年度	H18 年度	H19 年度	H20 年度	H21 年度	H22 年度	H23 年度	H24 年度	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度			
盛岡市	盛岡市役所	0.030	0.033	0.024	0.024	0.022	0.035	0.035	0.035	0.027	0.024	0.025	0.029	0.033	0.031	0.025	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	上田													0.020	0.015	0.014	0.013	0.013	0.017	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.019	0.020	0.014	0.012	0.013	0.011	0.011	0.010	0.011	0.010	0.010	0.011			
北上市	鬼柳												0.019	0.029	0.028	0.024	0.023	0.022	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
一関市	三反田												0.032	0.030	0.030	0.028	0.027	0.025	0.023	0.021	0.016	0.017	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.013	0.010	0.010	0.012	0.011	0.010	0.009	0.011	0.011	0.010			
釜石市	嬉石町												0.020	0.021	0.019	0.020	0.018	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
宮古市	新川町												0.023	0.022	0.021	0.020	0.019	0.016	0.015	0.015	0.014	0.015	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県内平均値		0.030	0.033	0.024	0.024	0.022	0.035	0.035	0.035	0.027	0.024	0.025	0.029	0.027	0.026	0.025	0.023	0.022	0.019	0.017	0.016	0.014	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.017	0.012	0.011	0.013	0.011	0.011	0.010	0.011	0.011			

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () 以示す。

(7) 一酸化炭素 (CO:年平均値 (ppm))

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度		
盛岡市	盛岡市役所	1.0	1.0	1.0	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.3	(0.2)	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中野	0.9	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	上田													0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	
二戸市	中曾根	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	県内平均値	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2		

(注) 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(8) 非メタン炭化水素 (NMHC:年平均値 (ppmC))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
一関市	竹山町																						0.13	0.12	0.14	0.15	0.14	0.11	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	0.09
県内平均値																							0.13	0.12	0.14	0.15	0.14	0.11	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	0.09

(9) メタン炭化水素 (MHC:年平均値 (ppmC))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
一関市	竹山町																						1.88	1.87	1.87	1.90	1.94	1.94	1.94	1.95	1.96	1.95	1.97	1.99	2.01	1.87	2.03
県内平均値																							1.88	1.87	1.87	1.90	1.94	1.94	1.94	1.95	1.96	1.95	1.97	1.99	2.01	1.87	2.03

(10) 全炭化水素 (HC:年平均値 (ppmC))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
一関市	竹山町																						2.00	1.99	2.01	2.05	2.08	2.04	2.03	2.03	2.03	2.03	2.03	2.04	2.06	2.06	1.88	2.12
県内平均値																							2.00	1.99	2.01	2.05	2.08	2.04	2.03	2.03	2.03	2.03	2.04	2.06	2.06	1.88	2.12	

(11) 微小粒子状物質 (PM2.5:年平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$))

ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
盛岡市	津志田																						(15.4)	13.0	11.6	11.3	13.4	15.2	12.5	11.6	9.6	8.0	7.9	6.8	7.6	6.8	7.1	
滝沢村	梶子																							10.5	11.8	11.6	12.2	11.6	9.9	9.8	10.3	8.6	7.8	6.0	6.5	6.0	6.1	
花巻市	花城																							(13.5)	13.6	14.0	12.7	11.5	10.3	8.4	7.4	7.8	6.1	7.1	6.3	6.8		
奥州市	水沢																								11.9	14.0	13.5	14.3	12.9	11.1	11.7	11.5	9.8	9.5	8.3	8.7	6.0	5.8
一関市	竹山町																						14.4	14.1	12.6	12.7	10.1	12.3	11.4	9.6	9.9	9.5	7.0	7.2	6.2	7.1	6.5	6.5
釜石市	新町															(9.1)	10.2	11.6	10.8	9.5	9.8	7.9	7.4	7.2	5.5	6.7	5.4	5.4										
宮古市	横町																							8.6	7.8	9.0	10.4	9.7	8.0	8.0	8.8	7.2	6.3	7.3	7.1	7.2		
久慈市	八日町																								10.0	11.1	11.4	12.2	11.3	10.0	10.4	10.4	8.8	8.2	7.0	6.1	6.0	5.8
県内平均値																							14.4	14.1	12.8	11.3	11.3	12.6	12.0	10.3	10.2	9.6	8.1	7.9	6.5	7.1	6.3	6.3

イ. 自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度		
盛岡市	上田																						(19.4)	14.6	15.7	15.9	17.4	15.6	13.7	12.7	11.1	9.2	8.7	8.1	9.8	9.4	9.7		
宮古市	新川町																						(16.3)	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一関市	三反田																							(12.7)	13.1	13.7	11.9	10.9	9.5	7.5	6.8	7.4	6.2	6.7	7.0	7.9			
県内平均値																									14.6	14.2	14.5	15.6	13.8	12.3	11.1	9.3	8.0	8.1	7.2	8.3	8.2	8.8	

(注) 1. 年度を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は () で示す。

(5) 光化学オキシダント (Ox(ppm))
ア. 一般環境大気測定局

市町村	測定局	項目	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度		
盛岡市	内丸	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)	7	3	2	8	14	15	28	37	10	8	19	6	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)	23	8	2	22	71	44	87	160	51	17	99	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)	0.021	0.020	0.018	0.021	0.025	0.023	0.025	0.025	0.018	0.023	0.022	0.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)	0.069	0.066	0.064	0.083	0.075	0.075	0.089	0.095	0.079	0.066	0.105	0.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)	0.030	0.029	0.027	0.031	0.036	0.035	0.036	0.038	0.028	0.034	0.033	0.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
盛岡市	松尾町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)													20	21	34	9	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)														104	83	186	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)														0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)														0.030	0.029	0.026	0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)														0.097	0.080	0.093	0.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)														0.043	0.041	0.037	0.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
盛岡市	津志田	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																		17	50	69	35	32	19	24	15	15	31	30	18	28	22	31	17	10	26	17	25	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)																			77	245	413	206	203	103	110	42	68	204	208	76	153	162	178	70	45	168	98	122
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)															0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)															0.028	0.032	0.034	0.031	0.031	0.03	0.029	0.030	0.029	0.031	0.032	0.030	0.032	0.030	0.032	0.032	0.033	0.030	0.032	0.031	0.033	0.034		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)															0.081	0.099	0.107	0.098	0.093	0.076	0.090	0.069	0.081	0.097	0.091	0.076	0.090	0.088	0.101	0.075	0.074	0.087	0.092	0.086				
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)															0.040	0.046	0.048	0.043	0.043	0.041	0.040	0.040	0.039	0.042	0.042	0.040	0.043	0.042	0.043	0.040	0.041	0.041	0.041	0.042	0.044			
北上市	芳町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																			11	45	32	13	23	27	13	40	38	21	30	30	25	16	7	27	19	35		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)																				35	286	220	75	126	113	48	264	269	87	195	200	140	74	44	161	105	183	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																				0.027	0.032	0.029	0.028	0.029	0.032	0.028	0.033	0.034	0.031	0.033	0.033	0.032	0.030	0.032	0.031	0.033	0.035	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																				0.083	0.101	0.095	0.082	0.089	0.079	0.072	0.088	0.097	0.081	0.095	0.085	0.105	0.071	0.071	0.082	0.095	0.080	
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																				0.041	0.044	0.040	0.038	0.039	0.043	0.038	0.044	0.044	0.041	0.043	0.043	0.042	0.039	0.041	0.041	0.042	0.044	

市町村	測定局	項目	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度			
奥州市	水沢	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																				12	39	34	28	39	22	26	48	43	28	27	30	28	15	13	27	23	39		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)																					46	205	230	128	216	109	120	303	271	127	177	162	145	66	49	162	112	215	
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																					0.028	0.031	0.029	0.031	0.031	0.032	0.030	0.034	0.034	0.032	0.031	0.032	0.032	0.030	0.033	0.031	0.033	0.035	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																					0.087	0.094	0.102	0.079	0.095	0.083	0.077	0.089	0.098	0.083	0.099	0.081	0.101	0.072	0.076	0.083	0.092	0.082	
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																					0.042	0.044	0.039	0.043	0.042	0.043	0.040	0.045	0.045	0.043	0.042	0.042	0.042	0.039	0.042	0.041	0.042	0.045	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)										30	28	21	34	23	9	6	18	8	19	39	90	50	37	22	34	21	20	42	49	20	32	25	30	18	11	29	20	23	
一関市	竹山町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)								127	104	84	177	89	32	17	57	24	63	173	613	272	210	105	147	78	85	252	241	79	180	139	160	83	44	159	104	109			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)								0.029	0.028	0.027	0.027	0.026	0.022	0.024	0.025	0.025	0.026	0.030	0.034	0.031	0.028	0.028	0.028	0.030	0.028	0.031	0.031	0.029	0.029	0.027	0.030	0.028	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.032
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)								0.107	0.091	0.081	0.104	0.087	0.078	0.072	0.076	0.085	0.083	0.096	0.120	0.102	0.106	0.082	0.102	0.075	0.075	0.091	0.093	0.075	0.102	0.084	0.094	0.079	0.073	0.085	0.094	0.076	0.076		
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)								0.042	0.041	0.039	0.040	0.038	0.032	0.036	0.036	0.037	0.038	0.045	0.050	0.045	0.041	0.040	0.041	0.042	0.039	0.043	0.043	0.040	0.041	0.039	0.041	0.039	0.041	0.039	0.041	0.042	0.042	0.042	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																									2	22	16	35	34	19	28	25	17	11	11	21	15	25	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)																								10	93	103	216	206	80	156	151	111	60	46	114	72	158		
宮古市	横町	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																								0.043	0.033	0.033	0.033	0.035	0.033	0.034	0.032	0.031	0.031	0.032	0.030	0.031	0.034		
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																								0.067	0.079	0.078	0.089	0.097	0.079	0.087	0.087	0.089	0.083	0.090	0.078	0.081	0.081		
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																								0.051	0.044	0.043	0.044	0.046	0.043	0.045	0.043	0.042	0.041	0.041	0.041	0.042	0.044		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																																							
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)																																							
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																																							

(注) 北上市芳町及び奥州市水沢は19年9月から、宮古市横町は24年3月から測定を開始

イ、自動車排出ガス測定局

市町村	測定局	項目	H1年度	H2年度	H3年度	H4年度	H5年度	H6年度	H7年度	H8年度	H9年度	H10年度	H11年度	H12年度	H13年度	H14年度	H15年度	H16年度	H17年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度		
宮古市	新川町	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																				0	22	15	6	測定終了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数 (時間)																					0	118	86	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数 (日)																					0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値の年平均値 (ppm)																					0.024	0.029	0.026	0.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		昼間の1時間値の最高値 (ppm)																					0.058	0.091	0.087	0.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の日最高1時間値の年平均値 (ppm)																					0.038	0.041	0.038	0.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数 (日)																																						

(注) 宮古市新川町は、19年9月から測定を開始。

図1 二酸化硫黄環境基準の長期的評価による達成状況の推移

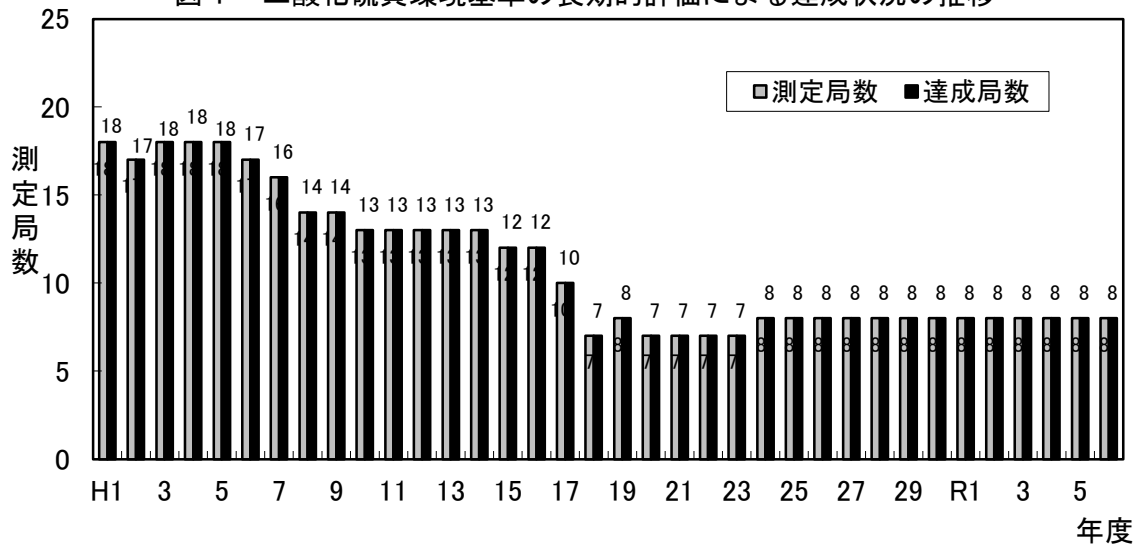


図2 二酸化硫黄 県内平均値の経年変化

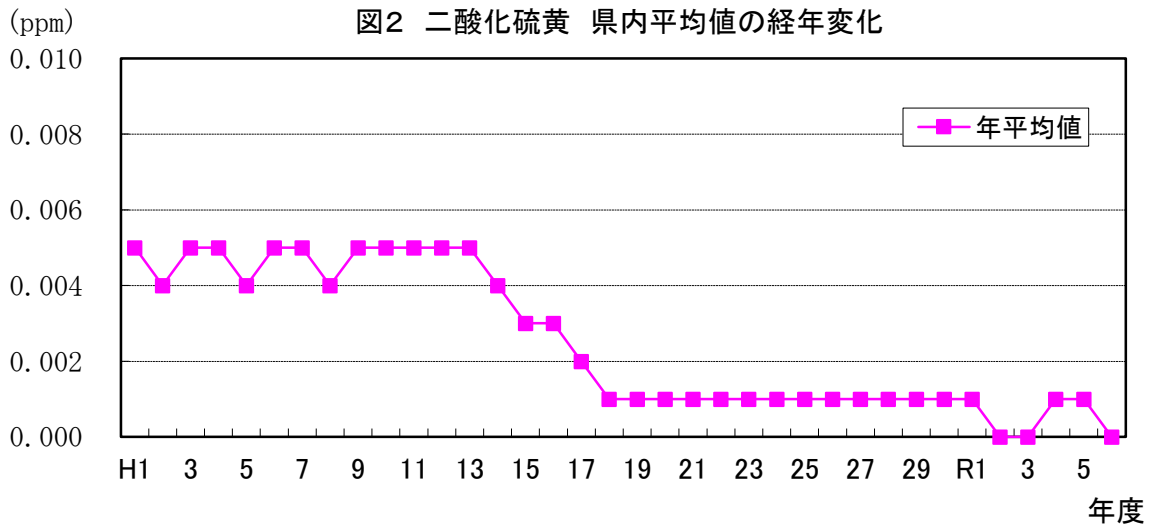


図3 二酸化硫黄 年間測定結果

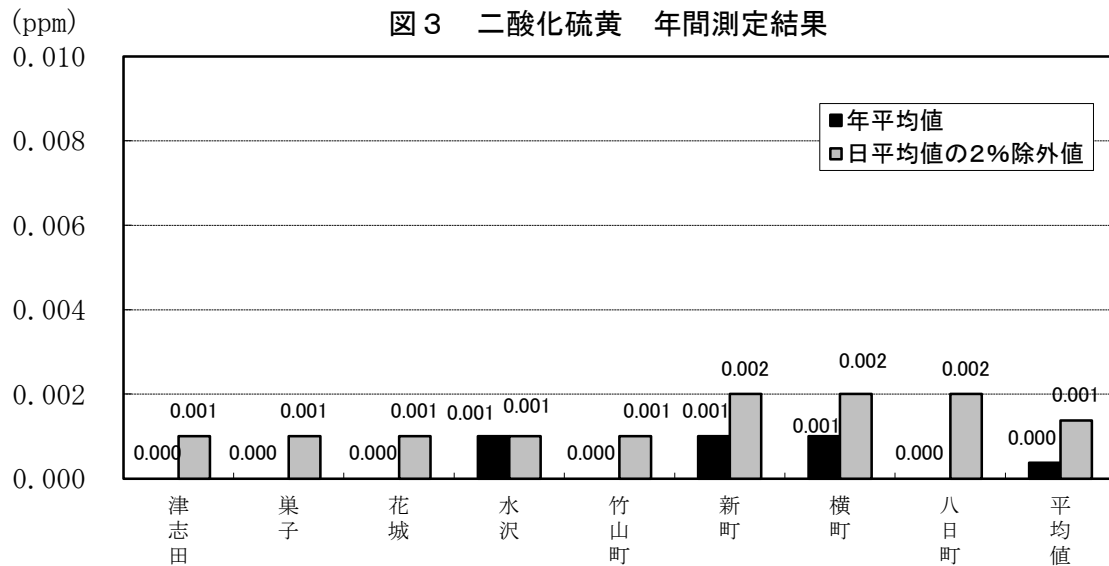


図4 二酸化窒素環境基準の長期的評価による達成状況の推移

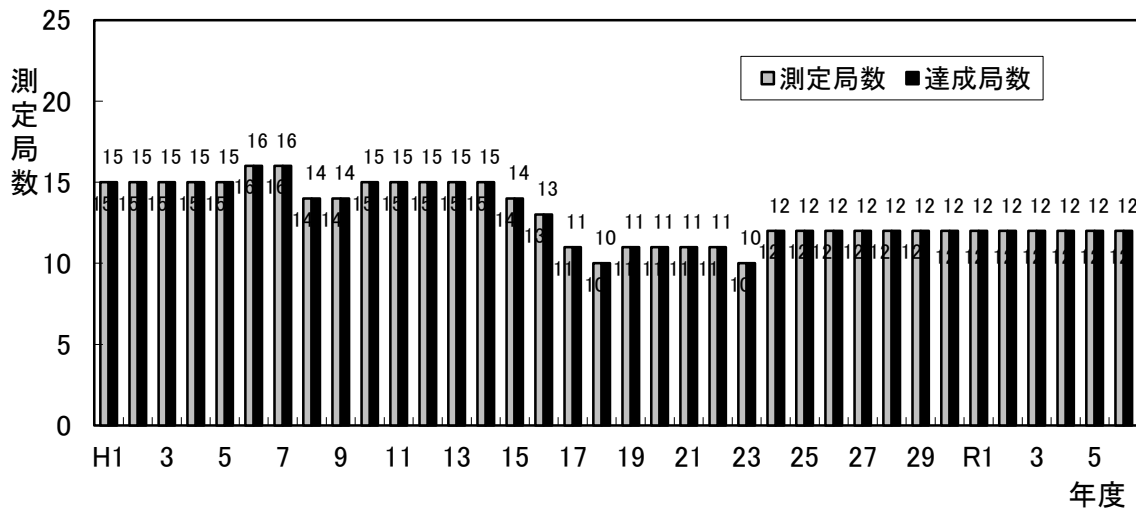


図5 二酸化窒素 県内平均値の経年変化

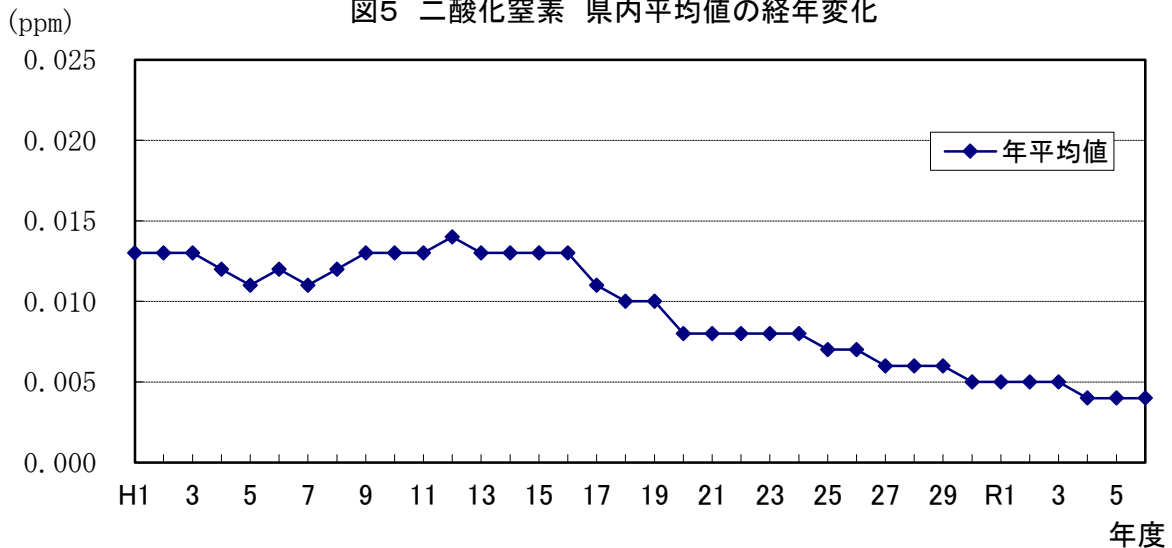


図6 二酸化窒素 年間測定結果

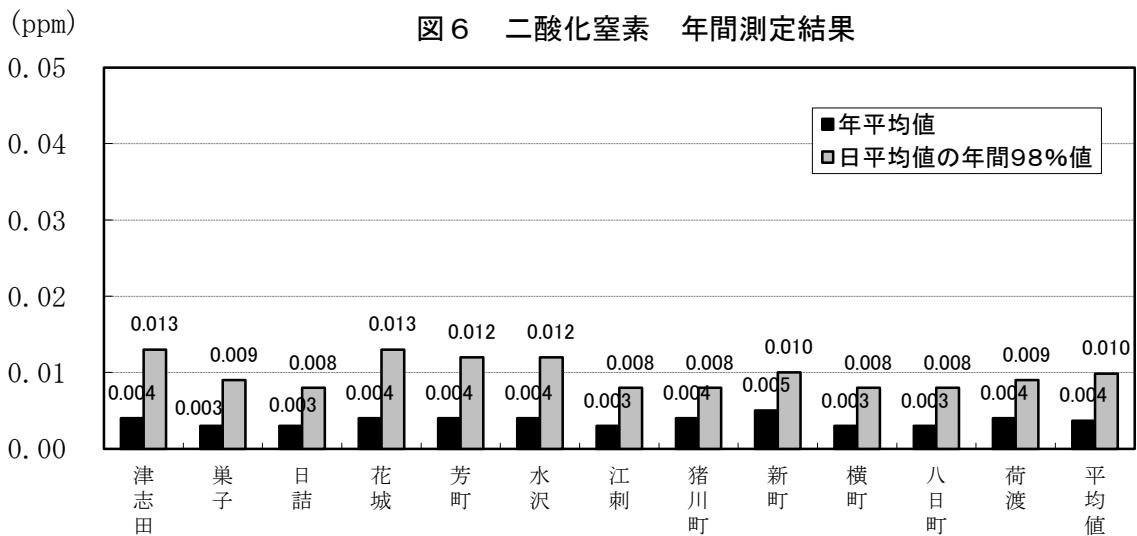


図7 浮遊粒子状物質環境基準の長期的評価による達成状況の推移

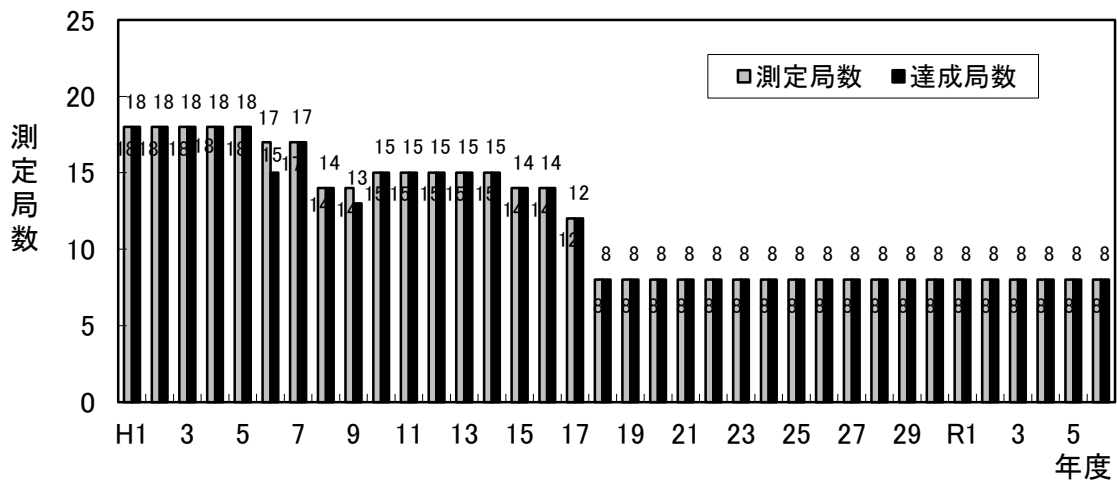


図8 浮遊粒子状物質 県内平均値経年変化

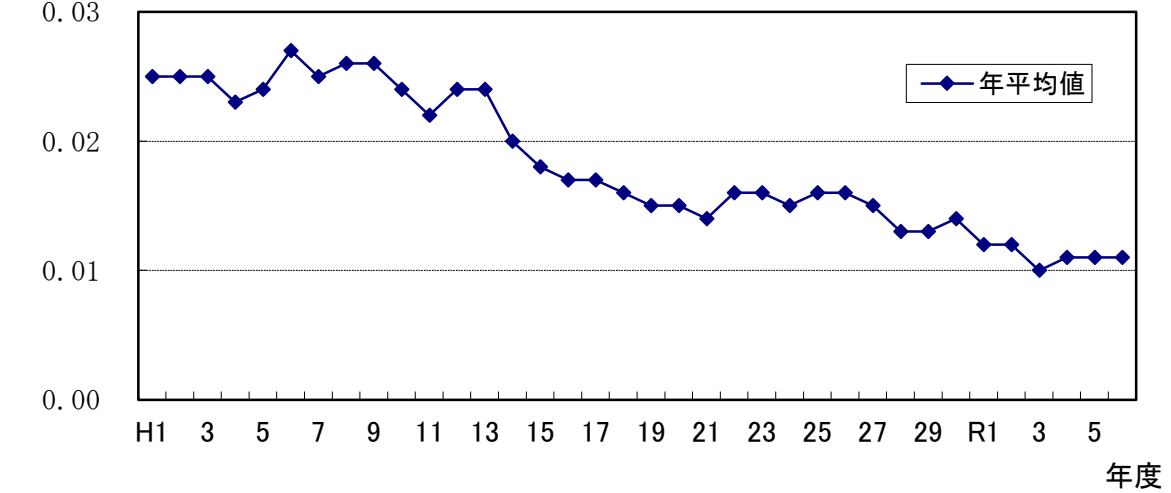
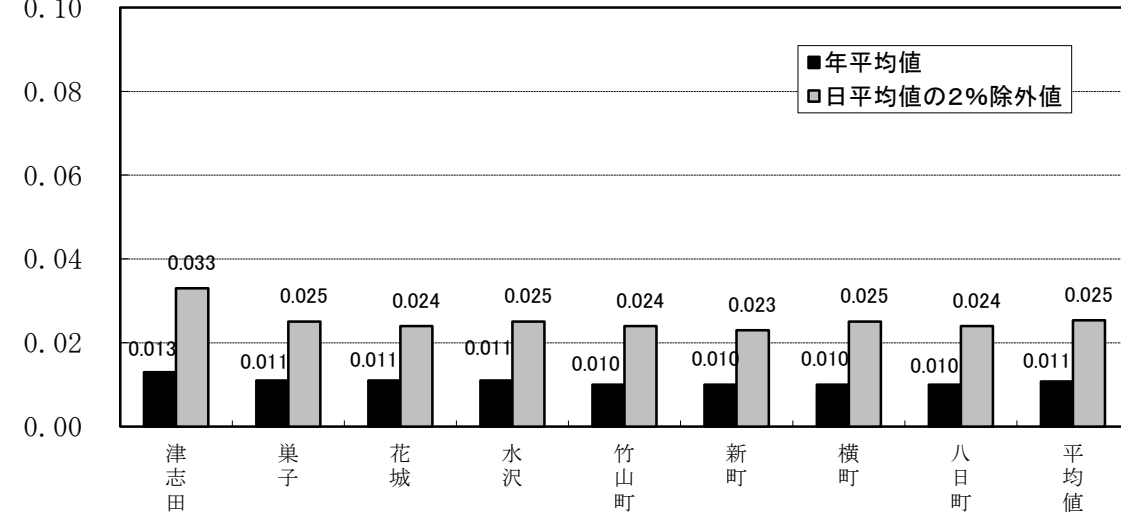


図9 浮遊粒子状物質 年間測定結果



光化学オキシダント (Ox)

図 10 光化学オキシダントの昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数の推移

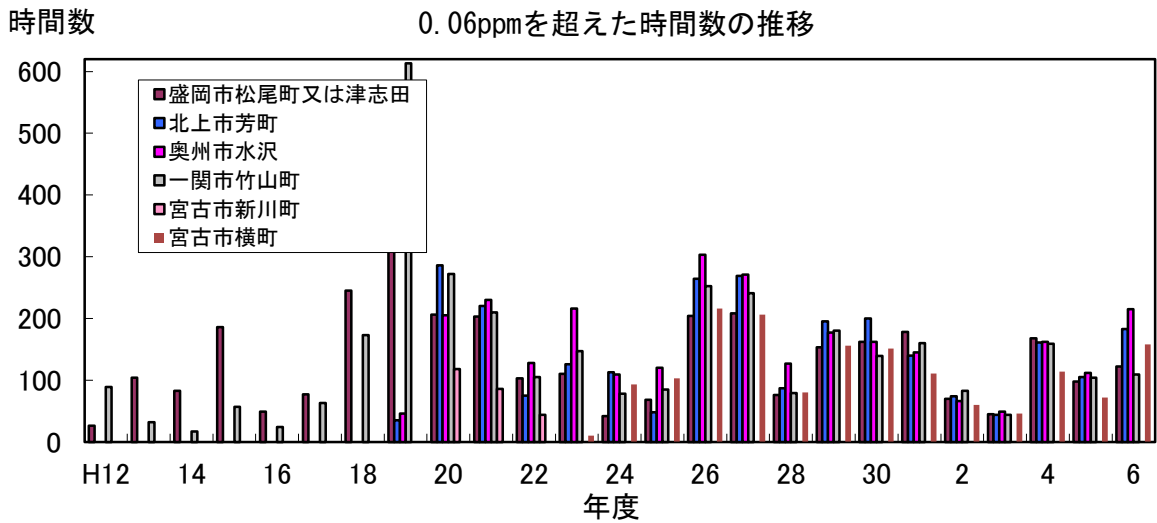


図 11 光化学オキシダント 最高値の経年変化 (昼間の1時間値の最高値)

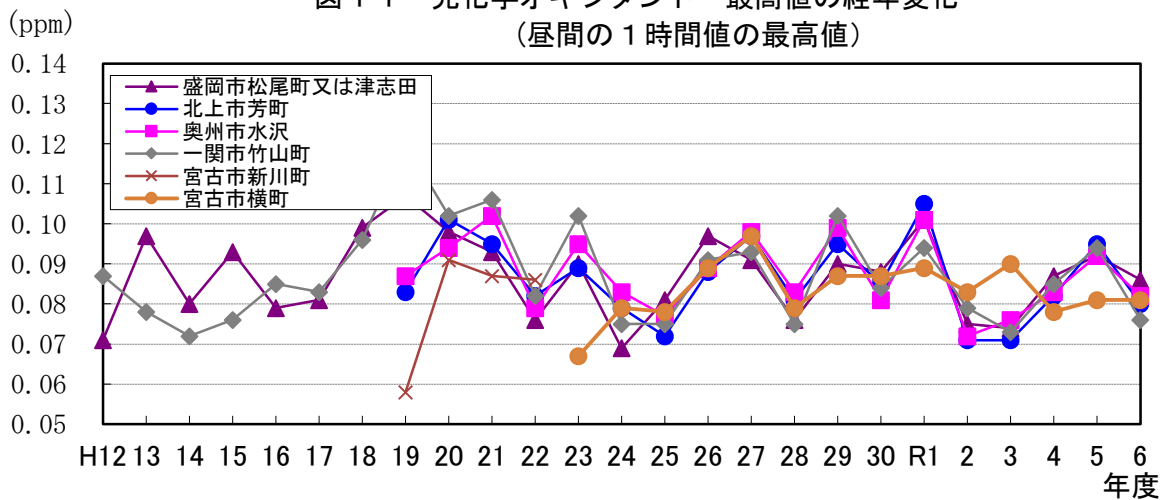


図 12 光化学オキシダント 県内平均値の経年変化 (昼間の日最高1時間値の年平均値)

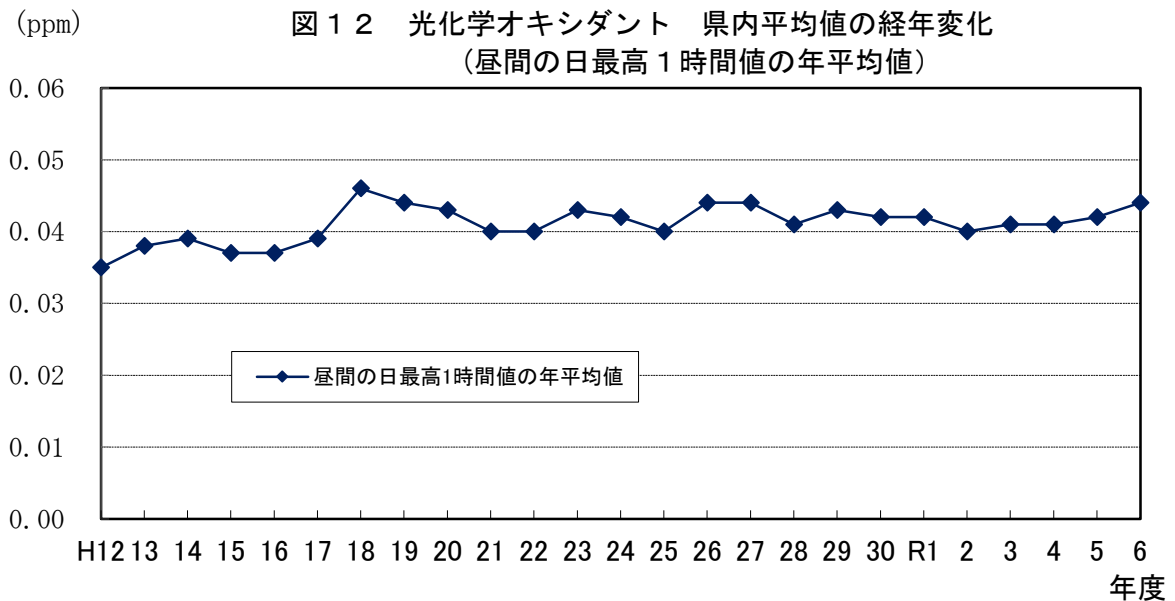


図13 微小粒子状物質の環境基準達成状況の推移

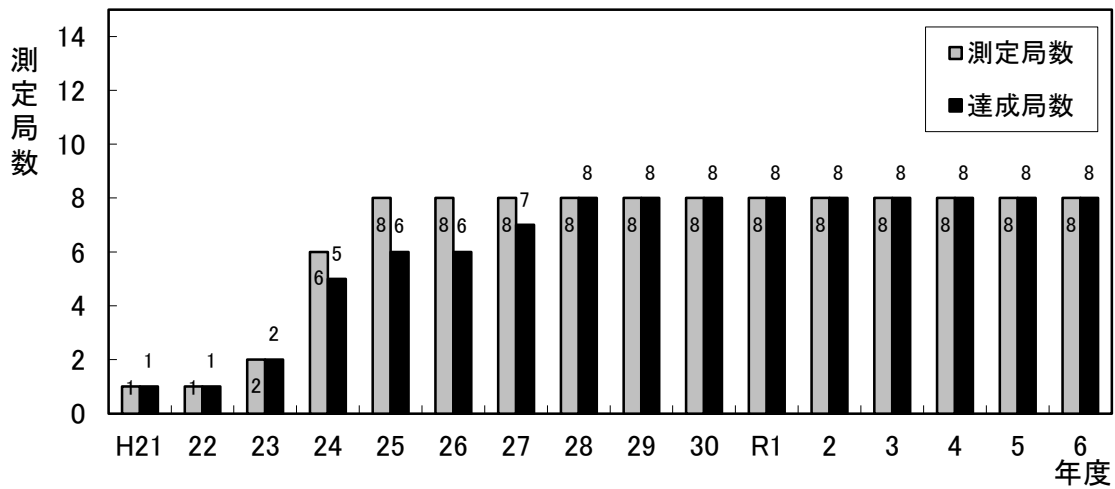


図14 微小粒子状物質の県内平均値の経年変化

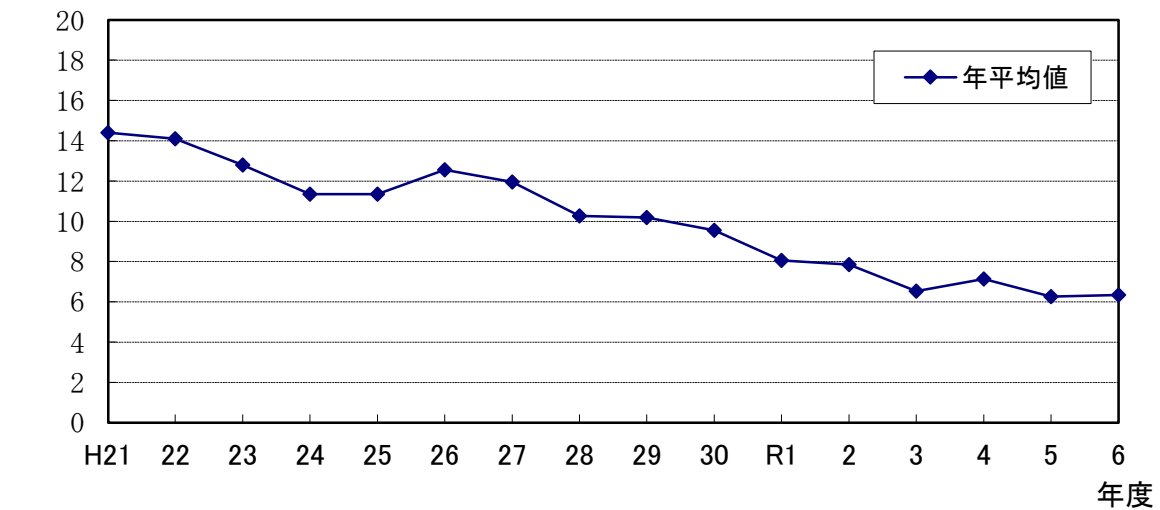
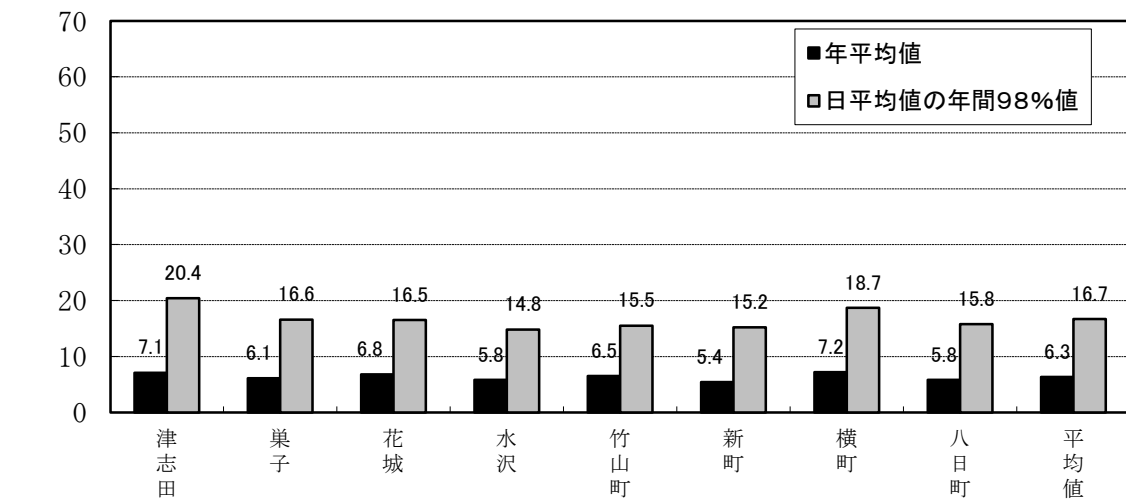
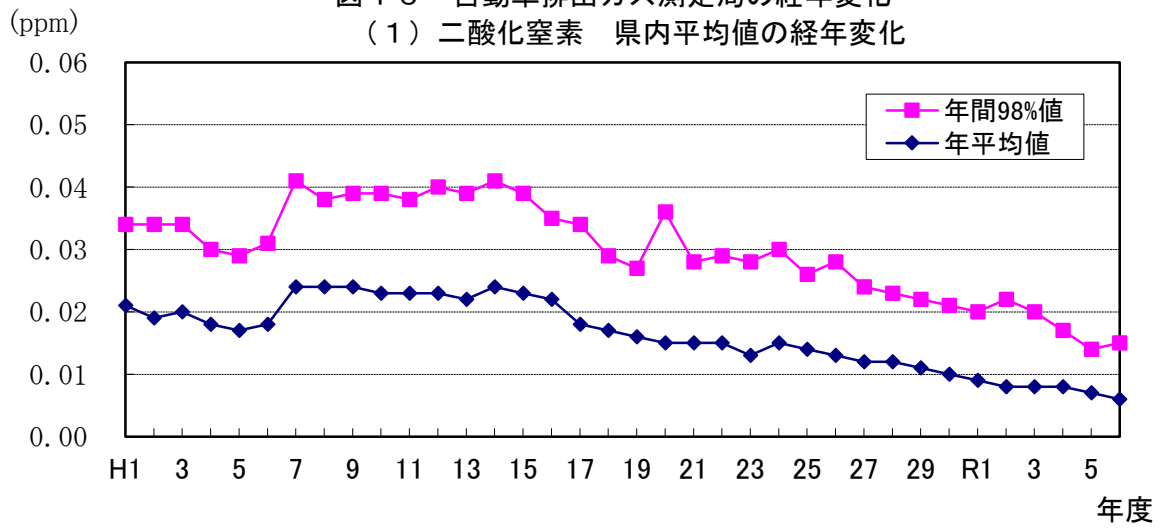


図15 微小粒子状物質年間測定結果

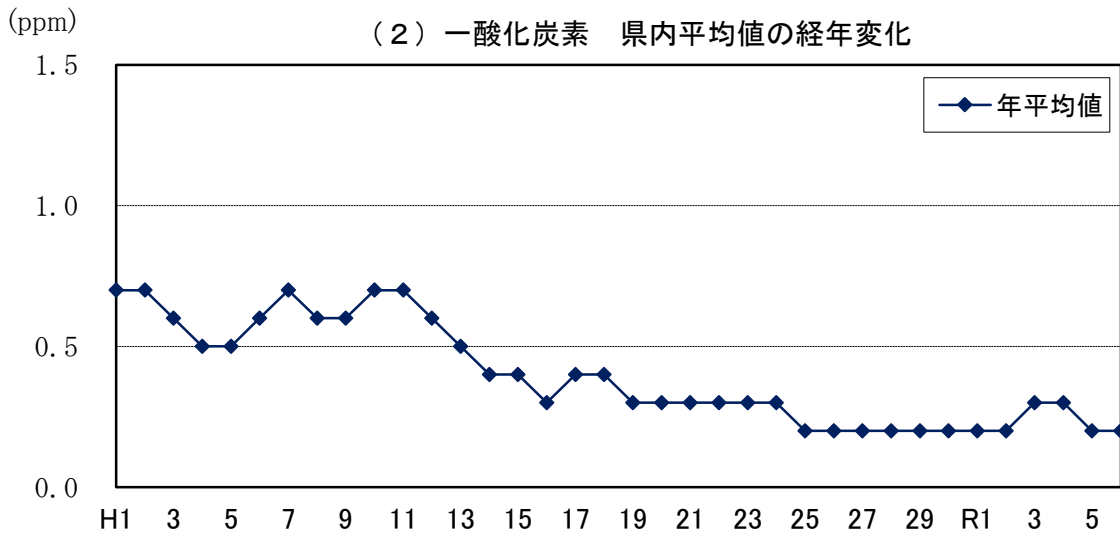


自動車排出ガス測定局

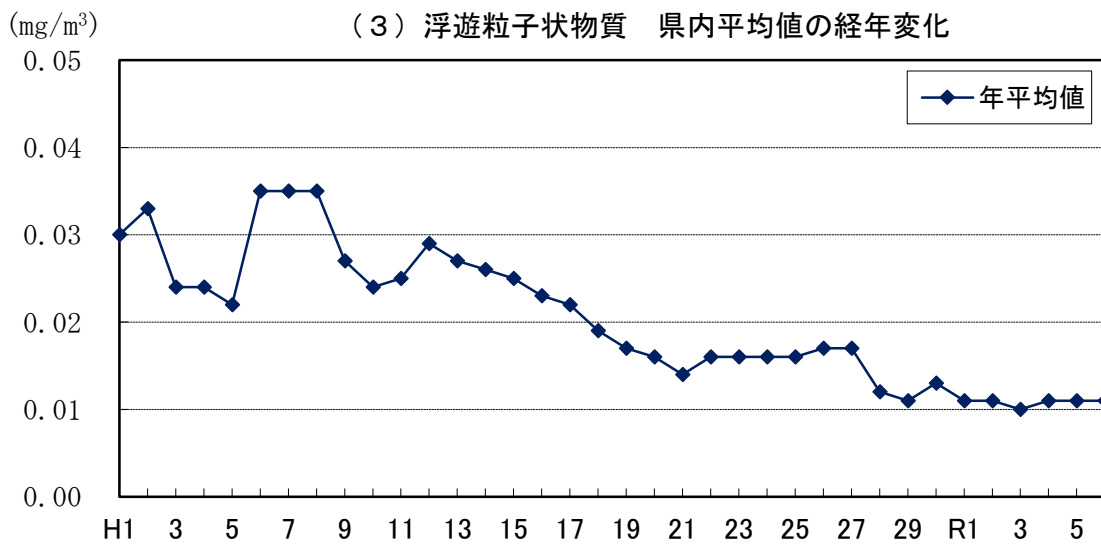
図16 自動車排出ガス測定局の経年変化
 (1) 二酸化窒素 県内平均値の経年変化



(2) 一酸化炭素 県内平均値の経年変化

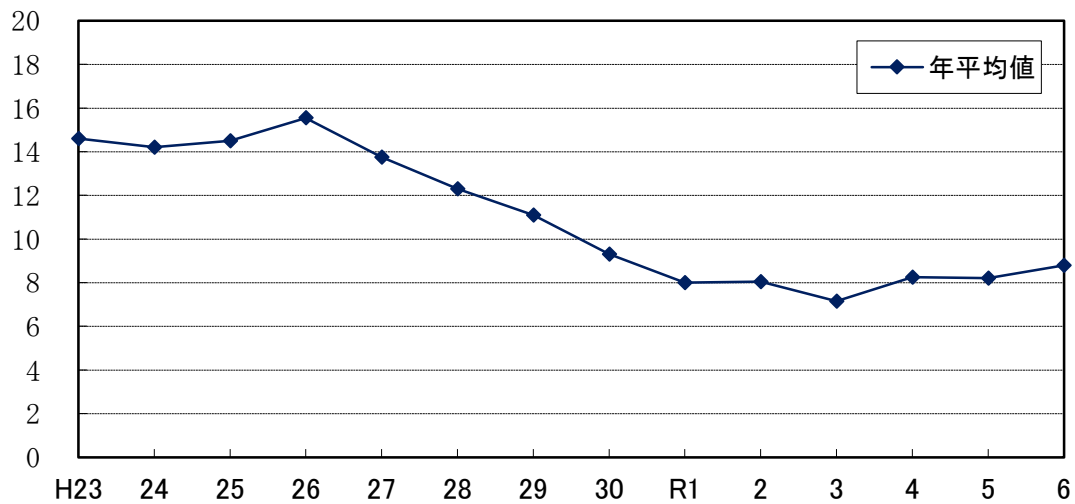


(3) 浮遊粒子状物質 県内平均値の経年変化



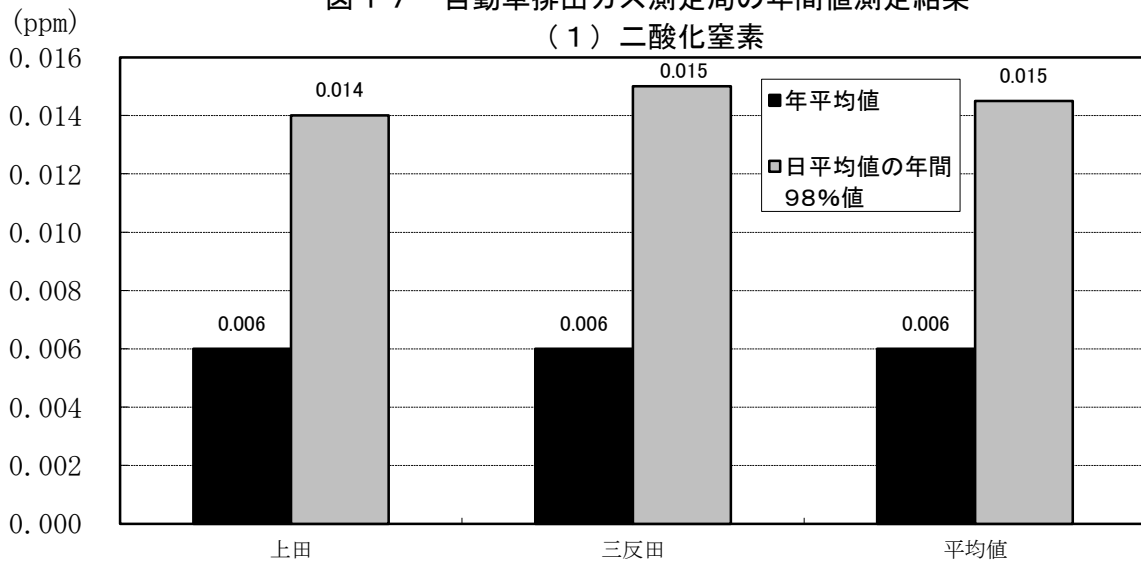
($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

(4) 微小粒子状物質 県内平均値の経年変化

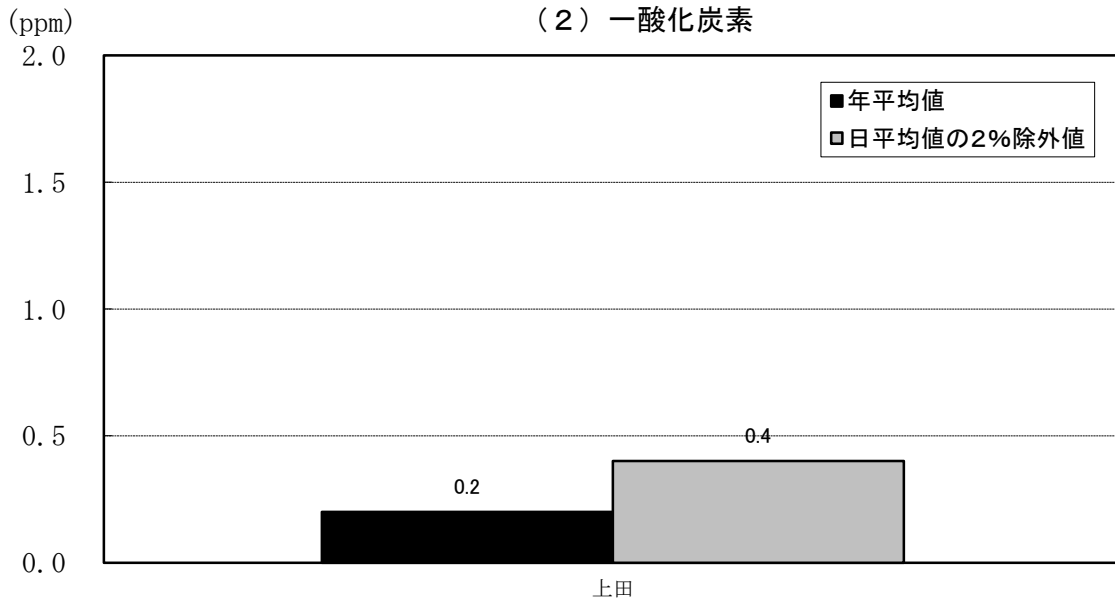


自動車排出ガス測定局

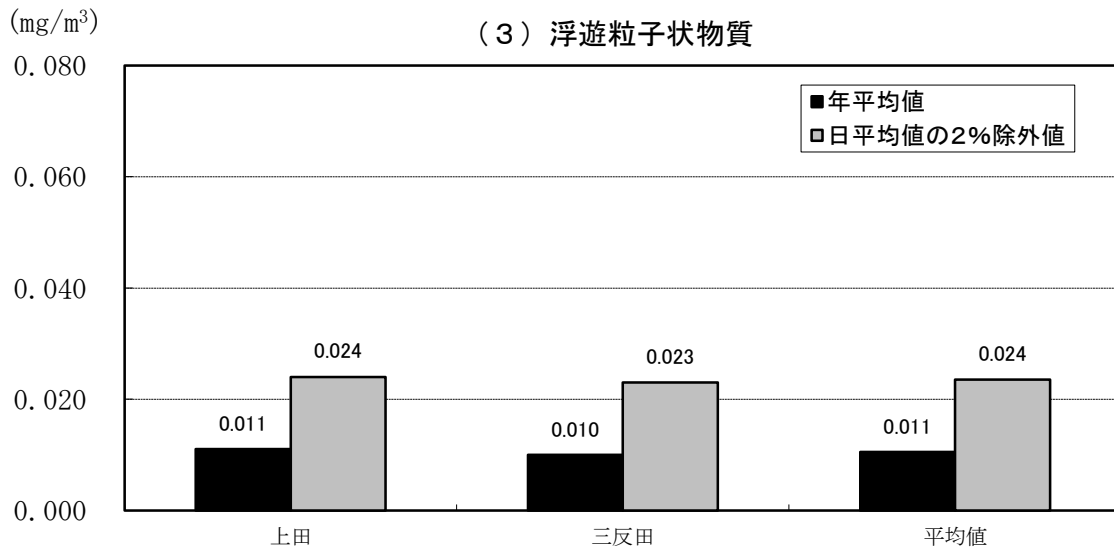
図 1 7 自動車排出ガス測定局の年間値測定結果
(1) 二酸化窒素



(2) 一酸化炭素

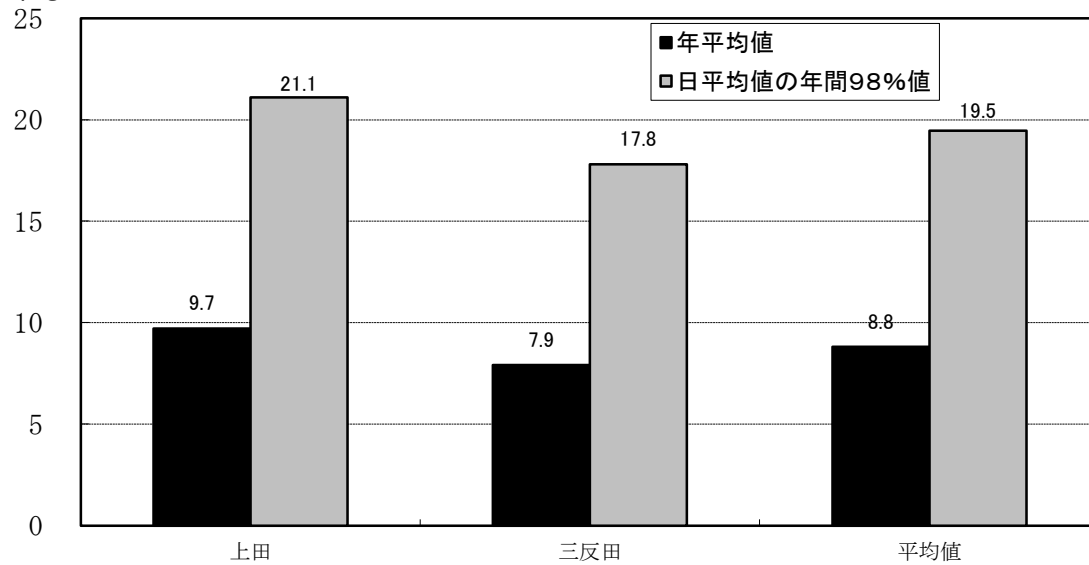


(3) 浮遊粒子状物質



($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

(4) 微小粒子状物質



令和6年度微小粒子状物質（PM_{2.5}）成分分析結果概要

1 調査内容

(1) 調査地点（令和4年度～）

久慈市八日町局（一般局）、滝沢市菓子局（一般局）

(2) 調査期間…表1

表1 令和6年度調査期間

	調査期間（二重測定日を除く）	欠測期間
春季	令和6年5月9日～5月22日	—
夏季	令和6年7月19日～8月1日	—
秋季	令和6年10月18日～10月31日	—
冬季	令和7年1月15日～1月28日	—

(3) 調査項目…表2

表2 調査項目

調査項目	内訳
質量濃度	フィルター秤量により求めた大気中PM _{2.5} 濃度
炭素成分	有機炭素（OC）、元素状炭素（EC）
イオン成分	塩化物イオン（Cl ⁻ ）、硝酸イオン（NO ₃ ⁻ ）、硫酸イオン（SO ₄ ²⁻ ）、アンモニウムイオン（NH ₄ ⁺ ）、ナトリウムイオン（Na ⁺ ）、カリウムイオン（K ⁺ ）、マグネシウムイオン（Mg ²⁺ ）、カルシウムイオン（Ca ²⁺ ）
無機元素成分	ナトリウム、アルミニウム、カリウム、カルシウム、スカンジウム、バナジウム、クロム、鉄、ニッケル、亜鉛、ヒ素、アンチモン、鉛

※微量のため調査結果概要からは省略

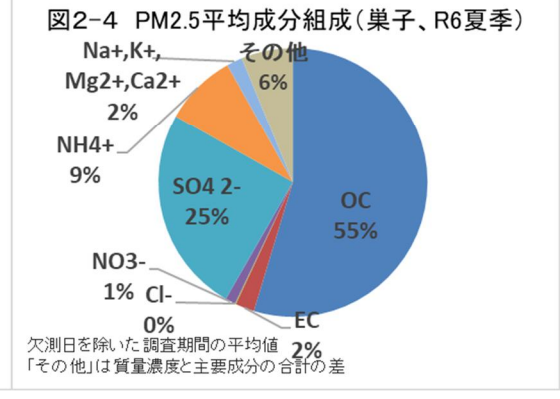
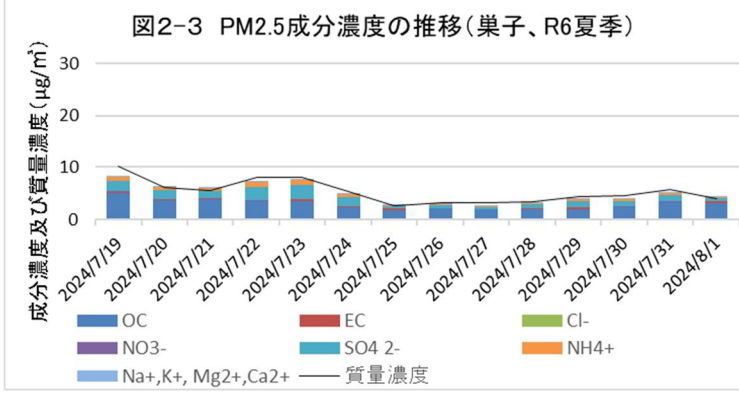
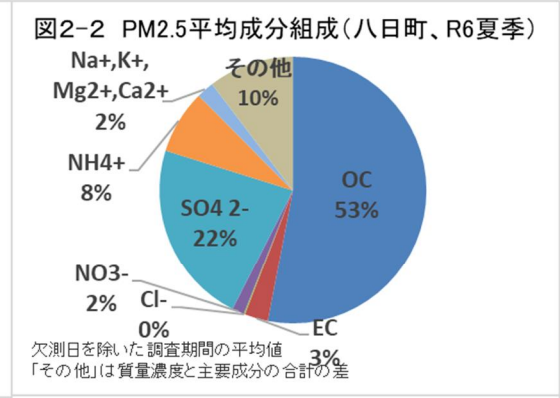
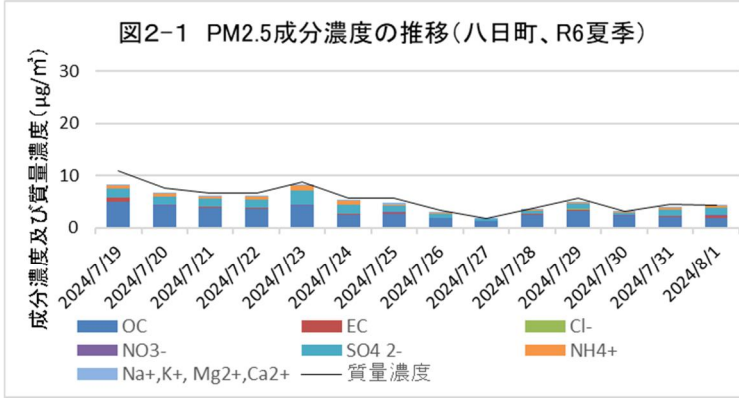
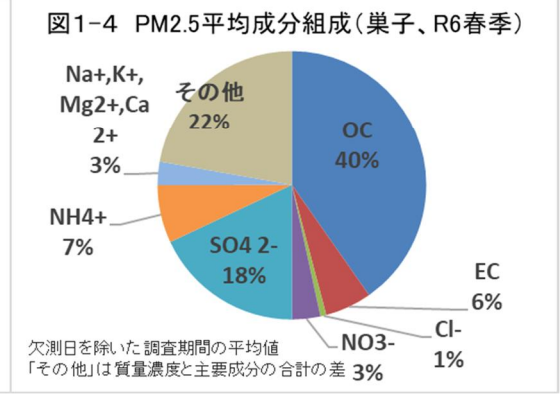
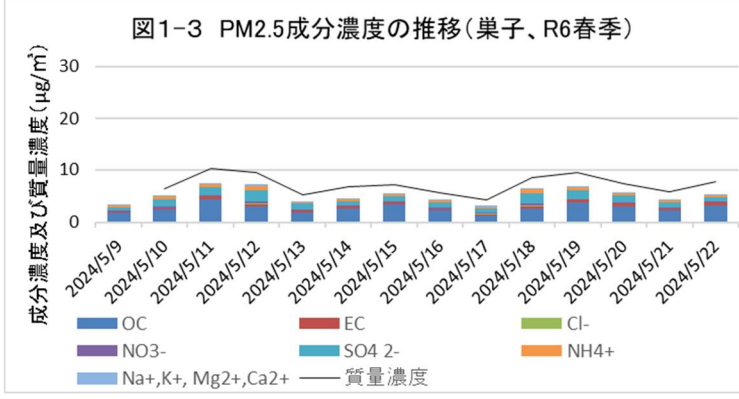
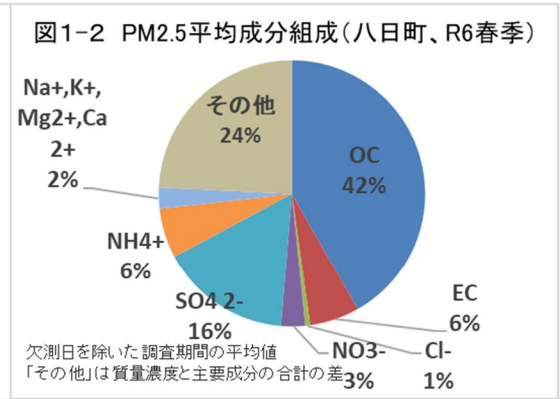
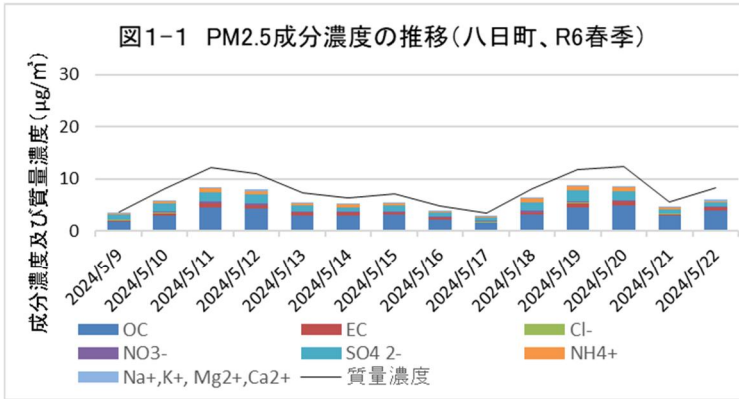
2 調査結果概要…図1～図5

全調査期間の平均成分組成は、八日町局・菓子局両地点とも有機炭素の割合が最も高く、次いで硫酸イオンの割合が高かった。これは令和5年度の全国の一般環境の平均¹⁾と同様の傾向であった。

季節ごとの変化では、両地点ともに、夏季に有機炭素、秋季及び冬季に元素状炭素、冬季に硝酸イオンの割合が他の期間より高くなっていた。

両地点の平均成分組成で差が見られたのは冬季で、有機炭素及び硫酸イオンは八日町局の割合が高く、硝酸イオンは菓子局の割合が高かった。

1) 環境省 令和5年度 大気汚染物質（有害大気汚染物質等を除く）に係る常時監視測定結果



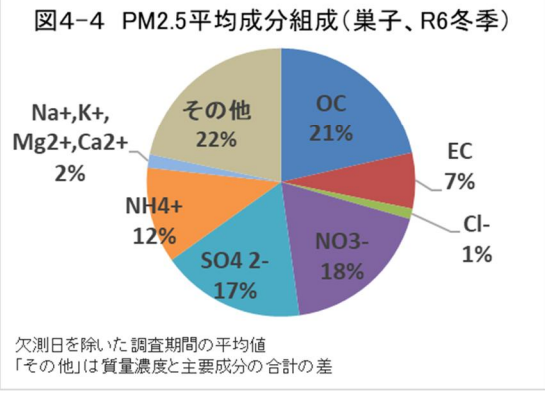
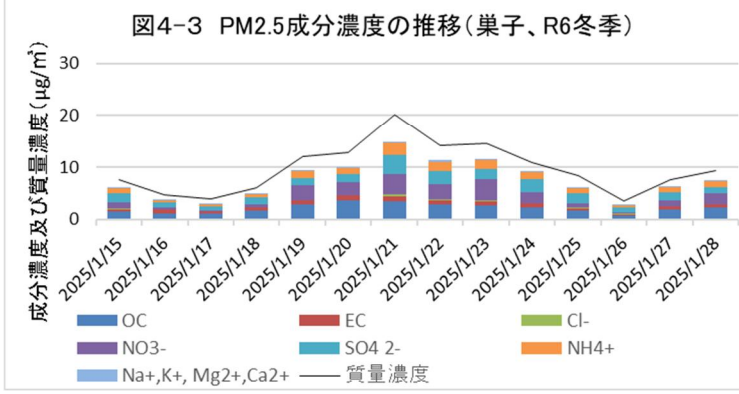
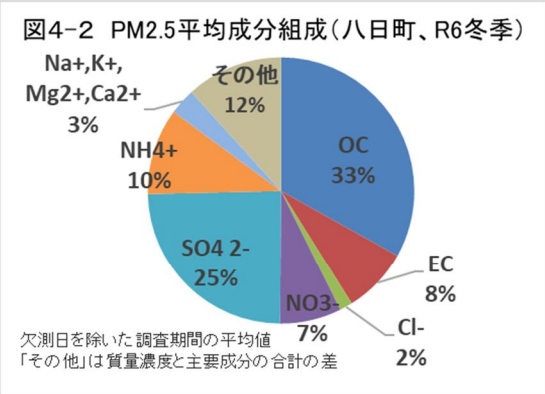
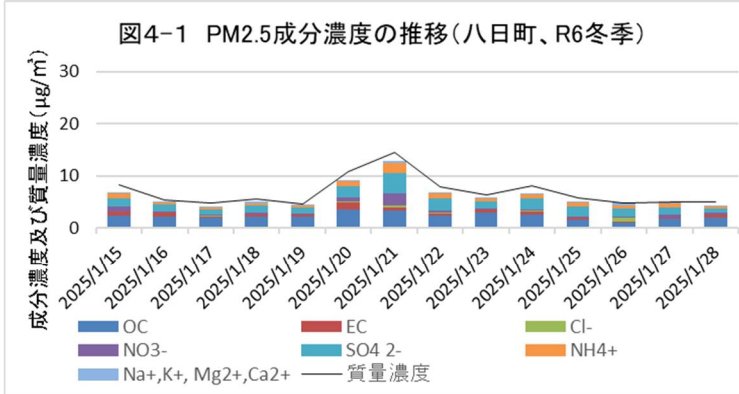
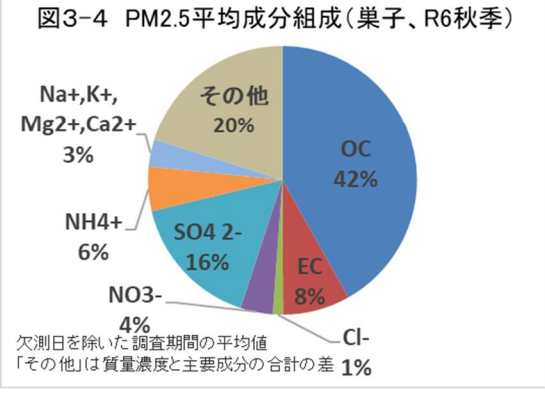
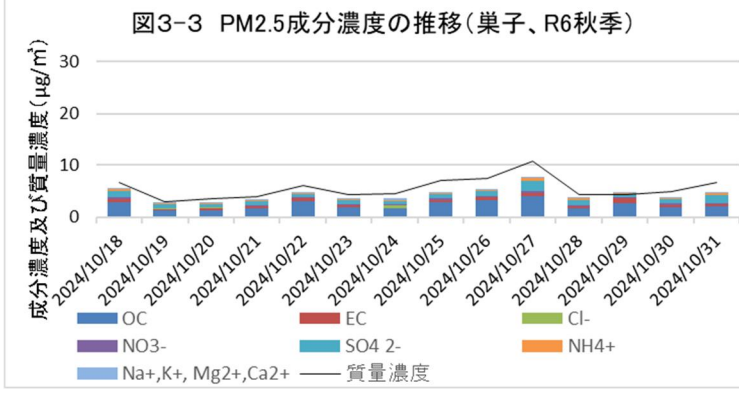
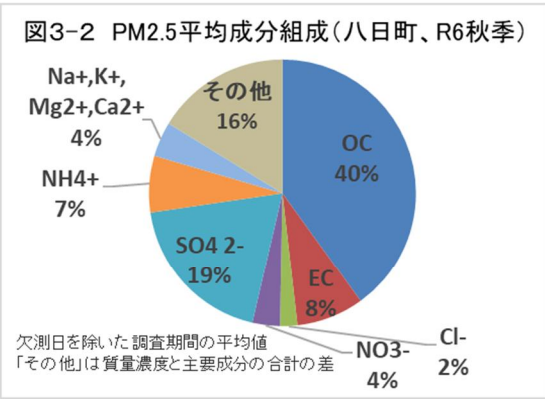
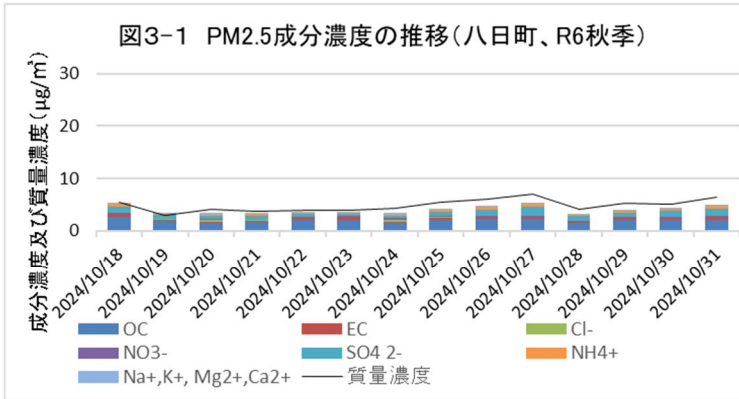


図5-1 PM2.5平均成分組成(八日町、R6年間)

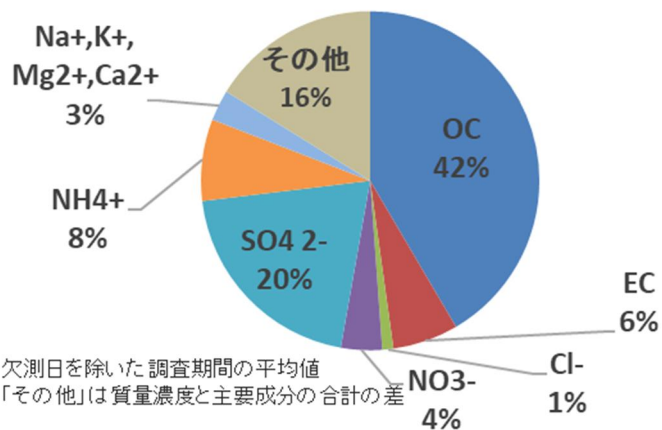
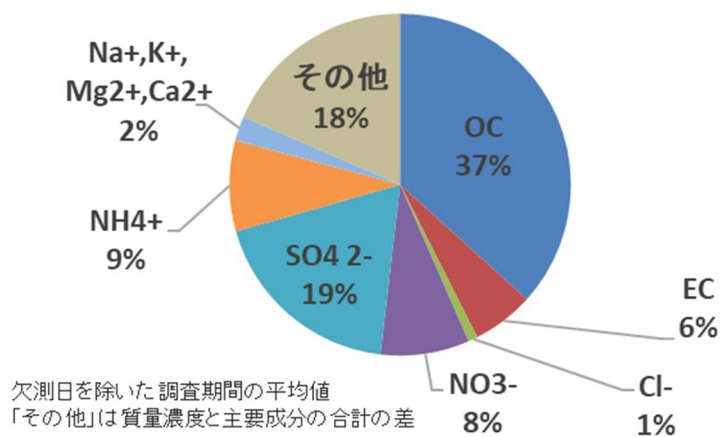


図5-2 PM2.5平均成分組成(巣子、R6年間)



3 有害大氣污染物質測定結果

3 有害大気汚染物質測定結果

(1) 測定地点別総括表

測定地点名	用途地域	測定物質		平均値	測定回数	検体数
大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	VOC	アクリロニトリル	0.0083 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0060 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.064 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			酸化エチレン	0.037 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.077 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.011 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.0065 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		アルデヒド	塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トルエン	0.39 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		重金属	アセトアルデヒド	1.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ホルムアルデヒド	1.9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゾ[a]ピレン	0.040 ng/m^3		
			ニッケル化合物	0.30 ng/m^3		
ヒ素及びその化合物	0.72 ng/m^3					
ベリリウム及びその化合物	0.030 ng/m^3					
二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	VOC	アクリロニトリル	0.0069 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0059 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.082 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			酸化エチレン	0.040 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.018 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.011 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.023 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
アルデヒド	塩化メチル	1.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	トルエン	0.44 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
重金属	アセトアルデヒド	1.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	ホルムアルデヒド	1.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	ベンゾ[a]ピレン	0.090 ng/m^3				
	ニッケル化合物	0.90 ng/m^3				
	ヒ素及びその化合物	1.2 ng/m^3				
	ベリリウム及びその化合物	0.030 ng/m^3				
北上市 芳町 (一般環境)	一住	VOC	アクリロニトリル	0.0039 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0043 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.083 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			酸化エチレン	0.046 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.080 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.012 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.039 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.029 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.41 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
アルデヒド	塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	トルエン	1.3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
重金属	アセトアルデヒド	1.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	ホルムアルデヒド	2.5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	ベンゾ[a]ピレン	0.045 ng/m^3				
	ニッケル化合物	0.50 ng/m^3				
	ヒ素及びその化合物	0.60 ng/m^3				
	ベリリウム及びその化合物	0.020 ng/m^3				
マンガン及びその化合物	8.6 ng/m^3					
クロム及びその化合物	2.0 ng/m^3					
水銀及びその化合物	1.2 ng/m^3					

測定地点名	用途地域	測定物質		平均値	測定回数	検体数
一関市 三反田 (沿道)	近商	VOC	アクリロニトリル	0.0033 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0043 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.087 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.11 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	0.52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.014 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.016 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.033 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.36 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
		トルエン	1.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
		アルデヒド	アセトアルデヒド	1.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
ホルムアルデヒド	1.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
ベンゾ[a]ピレン	0.048 ng/m^3					
住田町 世田米 (発生源周辺)	-	VOC	アクリロニトリル	0.0038 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0048 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.067 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.083 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	8.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.012 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.0068 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.023 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.28 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
トルエン	0.31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					
宮古市 川井 (発生源周辺)	-	VOC	アクリロニトリル	0.0045 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	各物質とも12回	各物質とも12回
			塩化ビニルモノマー	0.0032 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			クロロホルム	0.096 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,2-ジクロロエタン	0.095 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ジクロロメタン	1.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			テトラクロロエチレン	0.013 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			トリクロロエチレン	0.0072 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			1,3-ブタジエン	0.016 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			ベンゼン	0.33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
			塩化メチル	1.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
トルエン	0.30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$					

(2) 測定物質別測定結果

ア アクリロニトリル

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果									
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定 回数	ND 数			
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	年/月/日 時:分																	
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~	R6/4/4 9:16	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	< 0.0040	0.0040	0.015	0.0083	12	6					
			R6/5/8 9:00 ~	R6/5/9 9:00	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	< 0.0040	0.0040	0.015								
			R6/6/10 13:12 ~	R6/6/11 13:14	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	< 0.0040	0.0040	0.015								
			R6/7/3 8:50 ~	R6/7/4 8:50	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	< 0.011	0.011	0.036								
			R6/8/5 11:04 ~	R6/8/6 11:04	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	< 0.011	0.010	0.050								
			R6/9/2 13:07 ~	R6/9/3 13:07	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	< 0.0040	0.0040	0.012								
			R6/10/7 13:08 ~	R6/10/8 13:08	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	< 0.0030	0.0030	0.090								
			R6/11/5 13:13 ~	R6/11/6 13:16	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	< 0.013	0.0070	0.023								
			R6/12/2 13:09 ~	R6/12/3 13:09	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	< 0.0090	0.0060	0.019								
			R7/1/7 13:12 ~	R7/1/8 13:12	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	< 0.0070	0.0040	0.012								
			R7/2/3 13:10 ~	R7/2/4 13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	< 0.010	0.0040	0.014								
			R7/3/3 13:19 ~	R7/3/4 13:19	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	< 0.035	0.0050	0.016								
			二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~	R6/4/11 13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	< 0.0040				0.0040	0.015	0.0069	12	7
					R6/5/8 14:45 ~	R6/5/9 14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	< 0.0040				0.0040	0.015			
					R6/6/11 11:00 ~	R6/6/12 11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	< 0.0040				0.0040	0.015			
					R6/7/9 10:20 ~	R6/7/10 10:20	(24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	< 0.011				0.011	0.036			
					R6/8/5 11:30 ~	R6/8/6 11:30	(24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	< 0.010				0.0010	0.050			
					R6/9/10 11:04 ~	R6/9/11 11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	< 0.0040				0.0040	0.012			
R6/10/30 11:00 ~	R6/10/31 11:00	(24時間)			小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	< 0.019	0.0030	0.090									
R6/11/12 10:37 ~	R6/11/13 10:37	(24時間)			晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	< 0.014	0.0070	0.023									
R6/12/10 10:20 ~	R6/12/11 10:20	(24時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	< 0.0060	0.0060	0.019									
R7/1/7 10:55 ~	R7/1/8 10:55	(24時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	< 0.011	0.0040	0.012									
R7/2/4 10:55 ~	R7/2/5 10:55	(24時間)			晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	< 0.0090	0.0040	0.014									
R7/3/12 10:45 ~	R7/3/13 10:45	(24時間)			晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	< 0.013	0.0050	0.016									
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~	R6/4/9 14:12	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	< 0.0040	0.0040	0.015	0.0039	12	8						
		R6/5/8 13:50 ~	R6/5/9 13:50	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/6/10 12:54 ~	R6/6/11 12:53	(24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/7/9 12:32 ~	R6/7/10 12:32	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	< 0.011	0.011	0.036									
		R6/8/19 12:47 ~	R6/8/20 12:47	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	< 0.0010	0.0010	0.050									
		R6/9/3 13:00 ~	R6/9/4 13:00	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	< 0.0040	0.0040	0.012									
		R6/10/9 13:00 ~	R6/10/10 13:00	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	< 0.0032	0.0030	0.090									
		R6/11/5 13:12 ~	R6/11/6 13:12	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	< 0.0070	0.0070	0.023									
		R6/12/4 13:21 ~	R6/12/5 13:21	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	< 0.0060	0.0060	0.019									
		R7/1/8 13:00 ~	R7/1/9 13:00	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	< 0.0080	0.0040	0.012									
		R7/2/3 13:06 ~	R7/2/4 13:06	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	< 0.0090	0.0040	0.014									
		R7/3/10 8:42 ~	R7/3/11 8:55	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	< 0.0060	0.0050	0.016									
一関市 三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~	R6/4/11 13:56	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	< 0.0040	0.0040	0.015	0.0033	12	10						
		R6/5/9 10:21 ~	R6/5/10 10:21	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/6/25 15:41 ~	R6/6/26 15:41	(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/7/8 10:21 ~	R6/7/9 10:21	(24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	< 0.011	0.011	0.036									
		R6/8/6 10:45 ~	R6/8/7 10:45	(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	< 0.0010	0.0010	0.050									
		R6/9/10 13:53 ~	R6/9/11 13:53	(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	< 0.0040	0.0040	0.012									
		R6/10/9 13:58 ~	R6/10/10 13:58	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	< 0.0030	0.0030	0.090									
		R6/11/11 11:37 ~	R6/11/12 11:37	(24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	< 0.0070	0.0070	0.023									
		R6/12/4 13:43 ~	R6/12/5 13:43	(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	< 0.0060	0.0060	0.019									
		R7/1/9 13:21 ~	R7/1/10 13:21	(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	< 0.0040	0.0040	0.012									
		R7/2/12 14:33 ~	R7/2/13 14:33	(24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	< 0.011	0.0040	0.014									
		R7/3/3 10:15 ~	R7/3/4 10:15	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	< 0.0050	0.0050	0.016									
住田町 世田米 (発生源周辺)	一	R6/4/3 10:37 ~	R6/4/4 10:37	(24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	< 0.0040	0.0040	0.015	0.0038	12	8						
		R6/5/8 11:15 ~	R6/5/9 11:15	(24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/6/10 14:50 ~	R6/6/11 14:57	(24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/7/3 10:33 ~	R6/7/4 10:38	(24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	< 0.011	0.011	0.036									
		R6/8/6 10:45 ~	R6/8/7 10:45	(24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	< 0.0010	0.0010	0.050									
		R6/9/10 13:53 ~	R6/9/11 13:53	(24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	< 0.0040	0.0040	0.012									
		R6/10/7 14:29 ~	R6/10/8 14:28	(24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	< 0.0039	0.0030	0.090									
		R6/11/5 14:28 ~	R6/11/6 14:28	(24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	< 0.0070	0.0070	0.023									
		R6/12/2 14:24 ~	R6/12/3 14:30	(24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	< 0.0060	0.0060	0.019									
		R7/1/7 14:35 ~	R7/1/8 14:31	(24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	< 0.0050	0.0040	0.012									
		R7/2/3 14:28 ~	R7/2/4 14:39	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	< 0.0080	0.0040	0.014									
		R7/3/3 14:45 ~	R7/3/4 14:52	(24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	< 0.0080	0.0050	0.016									
宮古市 川井 (発生源周辺)	一	R6/4/11 14:00 ~	R6/4/12 14:00	(24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	< 0.0040	0.0040	0.015	0.0045	12	8						
		R6/5/15 14:45 ~	R6/5/16 14:45	(24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/6/12 14:48 ~	R6/6/13 14:48	(24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	< 0.0040	0.0040	0.015									
		R6/7/16 14:48 ~	R6/7/17 14:48	(24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	< 0.011	0.011	0.036									
		R6/8/15 14:54 ~	R6/8/16 14:54	(24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	< 0.0010	0.0010	0.050									
		R6/9/17 14:51 ~	R6/9/18 14:51	(24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	< 0.0040	0.0040	0.012									
		R6/10/16 14:50 ~	R6/10/17 14:50	(24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	< 0.0030	0.0030	0.090									
		R6/11/12 15:38 ~	R6/11/13 15:38	(24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	< 0.011	0.0070	0.023									
		R6/12/9 15:26 ~	R6/12/10 15:26	(24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	< 0.0060	0.0060	0.019									
		R7/1/15 15:25 ~	R7/1/16 15:25	(24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	< 0.0070	0.0040	0.012									
		R7/2/4 13:55 ~	R7/2/5 13:55	(24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	< 0.0080	0.0040	0.014									
		R7/3/4 14:50 ~	R7/3/5 14:50	(24時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	< 0.010	0.0050	0.016									

イ 塩化ビニルモノマー

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間		気象条件								測定結果										
			年/月/日 時:分 ~	年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定 回数	ND 数					
キヤニスタに減 圧採取し、GC -MSで分析、 定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~	R6/4/4 9:16	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	(< 0.0025)	0.0025	0.0084	0.0060	12	8					
			R6/5/8 9:00 ~	R6/5/9 9:00	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	(< 0.0025)	0.0025	0.0080								
			R6/6/10 13:12 ~	R6/6/11 13:14	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(< 0.0025)	0.0025	0.0080								
			R6/7/3 8:50 ~	R6/7/4 8:50	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	(< 0.0030)	0.0030	0.0099								
			R6/8/5 11:04 ~	R6/8/6 11:04	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	(< 0.0040)	0.0040	0.015								
			R6/9/2 13:07 ~	R6/9/3 13:07	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	(< 0.0020)	0.0020	0.0030								
			R6/10/7 13:08 ~	R6/10/8 13:08	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	(< 0.010)	0.010	0.032								
			R6/11/5 13:13 ~	R6/11/6 13:16	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	(< 0.010)	0.010	0.035								
			R6/12/2 13:09 ~	R6/12/3 13:09	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	(< 0.010)	0.0090	0.030								
			R7/1/7 13:12 ~	R7/1/8 13:12	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	(< 0.010)	0.0030	0.010								
			R7/2/3 13:10 ~	R7/2/4 13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	(< 0.0020)	0.0020	0.0067								
			R7/3/3 13:19 ~	R7/3/4 13:19	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	(< 0.0044)	0.0018	0.0060								
			二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~	R6/4/11 13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	(< 0.0025)				0.0025	0.0084	0.0059	12	8
					R6/5/8 14:45 ~	R6/5/9 14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	(< 0.0030)				0.0030	0.0080			
					R6/6/11 11:00 ~	R6/6/12 11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(< 0.0030)				0.0030	0.0080			
					R6/7/9 10:20 ~	R6/7/10 10:20	(24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	(< 0.0030)				0.0030	0.0099			
					R6/8/5 11:30 ~	R6/8/6 11:30	(24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	(< 0.0040)				0.0040	0.015			
					R6/9/10 11:04 ~	R6/9/11 11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	995.5	(< 0.014)				0.0030	0.012			
R6/10/30 11:00 ~	R6/10/31 11:00	(24時間)			小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	(< 0.010)	0.010	0.032									
R6/11/12 10:37 ~	R6/11/13 10:37	(24時間)			晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(< 0.010)	0.010	0.0350									
R6/12/10 10:20 ~	R6/12/11 10:20	(24時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(< 0.010)	0.0090	0.030									
R7/1/7 10:55 ~	R7/1/8 10:55	(24時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	(< 0.017)	0.0030	0.010									
R7/2/4 10:55 ~	R7/2/5 10:55	(24時間)			晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	(< 0.0020)	0.0020	0.0067									
R7/3/12 10:45 ~	R7/3/13 10:45	(24時間)			晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	(< 0.011)	0.0030	0.0060									
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~			R6/4/9 14:12	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	(< 0.0031)	0.0025	0.0084	0.0043	12	6				
		R6/5/8 13:50 ~			R6/5/9 13:50	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(< 0.0031)	0.0030	0.0080							
		R6/6/10 12:54 ~	R6/6/11 12:53	(24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	(< 0.0030)	0.0030	0.0080									
		R6/7/9 12:32 ~	R6/7/10 12:32	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	(< 0.0030)	0.0030	0.0099									
		R6/8/19 12:47 ~	R6/8/20 12:47	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	(< 0.0040)	0.0040	0.015									
		R6/9/3 13:00 ~	R6/9/4 13:00	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	(< 0.0030)	0.0030	0.012									
		R6/10/9 13:00 ~	R6/10/10 13:00	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	(< 0.010)	0.010	0.032									
		R6/11/5 13:12 ~	R6/11/6 13:12	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	(< 0.010)	0.010	0.035									
		R6/12/4 13:21 ~	R6/12/5 13:21	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	(< 0.010)	0.0090	0.030									
		R7/1/8 13:00 ~	R7/1/9 13:00	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	(< 0.010)	0.0030	0.010									
		R7/2/3 13:06 ~	R7/2/4 13:06	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	(< 0.0020)	0.0020	0.0067									
		R7/3/10 8:42 ~	R7/3/11 8:55	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	(< 0.0069)	0.0030	0.0060									
		一関市 三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~	R6/4/11 13:56	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	(< 0.0025)	0.0025	0.0084				0.0043	12	8	
				R6/5/9 10:21 ~	R6/5/10 10:21	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	(< 0.0030)	0.0030	0.0080							
R6/6/25 15:41 ~	R6/6/26 15:41			(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	(< 0.0030)	0.0030	0.0080									
R6/7/8 10:21 ~	R6/7/9 10:21			(24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	(< 0.0030)	0.0030	0.0099									
R6/8/6 10:45 ~	R6/8/7 10:45			(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	(< 0.0040)	0.0040	0.015									
R6/9/10 13:53 ~	R6/9/11 13:53			(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	(< 0.0090)	0.0030	0.012									
R6/10/9 13:58 ~	R6/10/10 13:58			(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	(< 0.010)	0.010	0.032									
R6/11/11 11:37 ~	R6/11/12 11:37			(24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	(< 0.010)	0.010	0.035									
R6/12/4 13:43 ~	R6/12/5 13:43			(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	(< 0.0090)	0.0090	0.030									
R7/1/9 13:21 ~	R7/1/10 13:21			(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	(< 0.011)	0.0030	0.010									
R7/2/12 14:33 ~	R7/2/13 14:33			(24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	(< 0.0020)	0.0020	0.0067									
R7/3/3 10:15 ~	R7/3/4 10:15			(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	(< 0.0037)	0.0030	0.0060									
住田町 世田米 (発生源周辺)	-			R6/4/3 10:37 ~	R6/4/4 10:37	(24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	(< 0.0025)	0.0025	0.0084	0.0048	12	8				
				R6/5/8 11:15 ~	R6/5/9 11:15	(24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	(< 0.0030)	0.0030	0.0080							
		R6/6/10 14:50 ~	R6/6/11 14:57	(24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	(< 0.0030)	0.0030	0.0080									
		R6/7/3 10:33 ~	R6/7/4 10:38	(24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	(< 0.0030)	0.0030	0.0099									
		R6/8/6 10:45 ~	R6/8/7 10:45	(24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	(< 0.0040)	0.0040	0.015									
		R6/9/10 13:53 ~	R6/9/11 13:53	(24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	(< 0.0090)	0.0030	0.012									
		R6/10/7 14:29 ~	R6/10/8 14:28	(24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	(< 0.010)	0.010	0.032									
		R6/11/5 14:28 ~	R6/11/6 14:28	(24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	(< 0.010)	0.010	0.035									
		R6/12/2 14:24 ~	R6/12/3 14:30	(24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	(< 0.010)	0.0090	0.030									
		R7/1/7 14:35 ~	R7/1/8 14:31	(24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	(< 0.017)	0.0030	0.010									
		R7/2/3 14:28 ~	R7/2/4 14:39	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	(< 0.0020)	0.0020	0.0067									
		R7/3/3 14:45 ~	R7/3/4 14:52	(24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	(< 0.0034)	0.0030	0.0060									
		宮古市 川井 (発生源周辺)	-	R6/4/11 14:00 ~	R6/4/12 14:00	(24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	(< 0.0025)	0.0025	0.0084				0.0032	12	9	
				R6/5/15 14:45 ~	R6/5/16 14:45	(24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	(< 0.0030)	0.0030	0.0080							
R6/6/12 14:48 ~	R6/6/13 14:48			(24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	(< 0.0030)	0.0030	0.0080									
R6/7/16 14:48 ~	R6/7/17 14:48			(24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	(< 0.0030)	0.0030	0.0099									
R6/8/15 14:54 ~	R6/8/16 14:54			(24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	(< 0.0040)	0.0040	0.015									
R6/9/17 14:51 ~	R6/9/18 14:51			(24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	(< 0.0030)	0.0030	0.012									
R6/10/16 14:50 ~	R6/10/17 14:50			(24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	(< 0.010)	0.010	0.032									
R6/11/12 15:38 ~	R6/11/13 15:38			(24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	(< 0.010)	0.010	0.035									
R6/12/9 15:26 ~	R6/12/10 15:26			(24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	(< 0.0090)	0.0090	0.030									
R7/1/15 15:25 ~	R7/1/16 15:25			(24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	(< 0.0060)	0.0030	0.010									
R7/2/4 13:55 ~	R7/2/5 13:55			(24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	(< 0.0020)	0.0020	0.0067									
R7/3/4 14:50 ~	R7/3/5 14:50			(24時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	(< 0.0036)	0.0030	0.0060									

ウ クロロホルム

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間		気象条件								測定結果					
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	(時間)													
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	0.088	0.0060	0.020	0.064	12	0	
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00	(24 時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	0.081	0.0060	0.020				
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14	(24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.090	0.0060	0.020				
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50	(24 時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.092	0.0050	0.016				
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04	(24 時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	0.035	0.0090	0.030				
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07	(24 時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.078	0.011	0.037				
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08	(24 時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	(0.045)	0.021	0.071				
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16	(24 時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	0.088	0.022	0.072				
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09	(24 時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	(0.063)	0.019	0.064				
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12	(24 時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.030	0.0040	0.012				
			R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.064	0.0050	0.018				
			R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19	(24 時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	(0.013)	0.0060	0.021				
			二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35	(24 時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.090				0.0060
	R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45	(24 時間)			晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.095	0.0060	0.020				
	R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24 時間)			晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.13	0.0060	0.020				
	R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20	(24 時間)			曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.14	0.0050	0.016				
	R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24 時間)			晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.077	0.0090	0.030				
	R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24 時間)			晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.092	0.011	0.037				
	R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00	(24 時間)			小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	(0.061)	0.021	0.071				
	R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37	(24 時間)			晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.094	0.022	0.072				
	R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20	(24 時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(0.061)	0.019	0.064				
	R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55	(24 時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.038	0.0040	0.012				
	R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24 時間)			晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.058	0.0050	0.018				
	R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45	(24 時間)			晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.042	0.0060	0.021				
	北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12	(24 時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.10	0.0060	0.020	0.083	12	0	
			R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50	(24 時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.085	0.0060	0.020				
			R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53	(24 時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.12	0.0060	0.020				
			R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32	(24 時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.11	0.0050	0.016				
R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47			(24 時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.056	0.0090	0.030					
R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00			(24 時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.11	0.011	0.037					
R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00			(24 時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	(0.067)	0.021	0.071					
R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12			(24 時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.086	0.022	0.072					
R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21			(24 時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	0.067	0.019	0.064					
R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00			(24 時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.029	0.0040	0.012					
R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06			(24 時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.13	0.0050	0.018					
R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55			(24 時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.038	0.0060	0.021					
一関市 三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56	(24 時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.092	0.0060	0.020	0.087	12	0		
		R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21	(24 時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	0.094	0.0060	0.020					
		R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41	(24 時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.16	0.0060	0.020					
		R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21	(24 時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.13	0.0050	0.016					
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24 時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	(0.029)	0.0090	0.030					
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24 時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.070	0.011	0.037					
		R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.11	0.021	0.071					
		R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37	(24 時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.12	0.022	0.072					
		R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43	(24 時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.12	0.019	0.064					
		R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21	(24 時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.039	0.0040	0.012					
		R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33	(24 時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	0.065	0.0050	0.018					
		R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	(0.020)	0.0060	0.021					
住田町 世田米 (発生源周辺)	一	R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37	(24 時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	0.092	0.0060	0.020	0.067	12	0		
		R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15	(24 時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	0.076	0.0060	0.020					
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57	(24 時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	0.091	0.0060	0.020					
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38	(24 時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	0.10	0.0050	0.016					
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24 時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	0.063	0.0090	0.030					
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24 時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	0.083	0.011	0.037					
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28	(24 時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	(0.045)	0.021	0.071					
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28	(24 時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	0.087	0.022	0.072					
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30	(24 時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	0.065	0.019	0.064					
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31	(24 時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	0.027	0.0040	0.012					
		R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39	(24 時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	0.064	0.0050	0.018					
		R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52	(24 時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	(0.012)	0.0060	0.021					
宮古市 川井 (発生源周辺)	一	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00	(24 時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	0.085	0.0060	0.020	0.096	12	0		
		R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45	(24 時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	0.089	0.0060	0.020					
		R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48	(24 時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	0.17	0.0060	0.020					
		R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48	(24 時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.086	0.0050	0.016					
		R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54	(24 時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	0.051	0.0090	0.030					
		R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51	(24 時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	0.090	0.011	0.037					
		R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50	(24 時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	0.085	0.021	0.071					
		R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38	(24 時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	0.11	0.022	0.072					
		R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26	(24 時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	(0.062)	0.019	0.064					
		R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25	(24 時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.26	0.0040	0.012					
		R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55	(24 時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	0.055	0.0050	0.018					
		R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50	(24 時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	(0.014)	0.0060	0.021					

エ 酸化エチレン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分			(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分	(時間)												
捕集管にポンプで採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:28 ~ R6/4/4 9:28	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	0.042	0.0024	0.0081	0.037	12	0		
			R6/5/8 9:23 ~ R6/5/9 9:23	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	0.037	0.0024	0.0081					
			R6/6/10 13:24 ~ R6/6/11 13:24	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.057	0.00050	0.0015					
			R6/7/3 9:03 ~ R6/7/4 9:03	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.076	0.00050	0.0015					
			R6/8/5 11:14 ~ R6/8/6 11:14	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	0.041	0.00060	0.0021					
			R6/9/2 13:16 ~ R6/9/3 13:16	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.036	0.00060	0.0021					
			R6/10/7 13:19 ~ R6/10/8 13:19	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	0.034	0.00090	0.0031					
			R6/11/5 13:23 ~ R6/11/6 13:23	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	0.032	0.00090	0.0030					
			R6/12/2 13:21 ~ R6/12/3 13:21	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	0.024	0.00080	0.0027					
			R7/1/7 13:23 ~ R7/1/8 13:23	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.023	0.00080	0.0027					
	R7/2/3 13:23 ~ R7/2/4 13:23	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.018	0.00080	0.0027							
	R7/3/3 13:29 ~ R7/3/4 13:29	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.021	0.00080	0.0026							
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:38 ~ R6/4/11 13:38	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.039	0.0024	0.0079	0.040	12	0		
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.025	0.0024	0.0081					
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.073	0.00050	0.0015					
			R6/7/10 10:40 ~ R6/7/11 10:40	(24時間)	雨	SW	0.2	21.7	94	17.5	983.2	0.045	0.00050	0.0016					
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.050	0.00060	0.0021					
			R6/9/17 11:12 ~ R6/9/18 11:12	(24時間)	曇	SW	0.5	19.7	73	0	996.4	0.057	0.00060	0.0021					
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35	(24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	0.043	0.00090	0.0031					
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.037	0.00090	0.0030					
R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25			(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.025	0.00080	0.0027						
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55			(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.024	0.00080	0.0027						
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.021	0.00080	0.0027								
R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.036	0.00060	0.0021								
北上市芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:27 ~ R6/4/9 14:27	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.036	0.0025	0.0047	0.046	12	0			
		R6/5/8 14:00 ~ R6/5/9 14:00	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.037	0.0024	0.0046						
		R6/6/10 13:04 ~ R6/6/11 13:04	(24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.067	0.00050	0.0048						
		R6/7/9 12:45 ~ R6/7/10 12:45	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.053	0.00050	0.0049						
		R6/8/19 12:57 ~ R6/8/20 12:57	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.063	0.00060	0.0049						
		R6/9/3 13:08 ~ R6/9/4 13:08	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.052	0.00060	0.0049						
		R6/10/9 13:07 ~ R6/10/10 13:07	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	0.040	0.00090	0.0020						
		R6/11/5 13:10 ~ R6/11/6 13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.049	0.00090	0.0020						
		R6/12/4 13:36 ~ R6/12/5 13:36	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	0.019	0.00080	0.0012						
		R7/1/8 13:07 ~ R7/1/9 13:07	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.014	0.00080	0.0012						
R7/2/3 13:12 ~ R7/2/4 13:12	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.017	0.00080	0.0039								
R7/3/10 8:48 ~ R7/3/11 8:48	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.11	0.00060	0.0039								

オ 1,2-ジクロロエタン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分 (時間)				天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分													
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16 (24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	0.087	0.0030	0.010	0.077	12	0			
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00 (24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	0.064	0.0030	0.010						
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14 (24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.076	0.0030	0.010						
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50 (24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.095	0.0040	0.014						
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04 (24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	0.050	0.0050	0.018						
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07 (24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.046	0.0070	0.023						
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08 (24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	0.052	0.013	0.043						
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16 (24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	0.075	0.012	0.039						
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09 (24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	0.067	0.0090	0.031						
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12 (24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.19	0.0014	0.0050						
	R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.063	0.0022	0.0070								
	R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19 (24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.061	0.0040	0.012								
	二戸市荷渡(一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35 (24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.065	0.0030	0.010	0.10	12	0			
			R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45 (24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.062	0.0030	0.010						
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.11	0.0030	0.010						
			R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20 (24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.23	0.0040	0.014						
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.078	0.0050	0.018						
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.068	0.0070	0.023						
			R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00 (24時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	0.063	0.013	0.043						
			R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37 (24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.13	0.012	0.039						
R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20 (24時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.059	0.0090	0.031							
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.18	0.0014	0.0050							
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.064	0.0022	0.0070									
R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45 (24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.12	0.0040	0.012									
北上市芳町(一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12 (24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.11	0.0030	0.010	0.080	12	0				
		R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50 (24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.065	0.0030	0.010							
		R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53 (24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.081	0.0030	0.010							
		R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32 (24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.19	0.0040	0.014							
		R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47 (24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.065	0.0050	0.018							
		R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00 (24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.050	0.0070	0.023							
		R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00 (24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	0.069	0.013	0.043							
		R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12 (24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.074	0.012	0.039							
		R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21 (24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	0.056	0.0090	0.031							
		R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00 (24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.074	0.0014	0.0050							
R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06 (24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.064	0.0022	0.0070									
R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55 (24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.067	0.0040	0.012									
一関市三反田(沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56 (24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.066	0.0030	0.010	0.11	12	0				
		R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21 (24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	0.066	0.0030	0.010							
		R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41 (24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.31	0.0030	0.010							
		R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21 (24時間)	雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.22	0.0040	0.014							
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45 (24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	0.052	0.0050	0.018							
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53 (24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.039	0.0070	0.023							
		R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.068	0.013	0.043							
		R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37 (24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.17	0.012	0.039							
		R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43 (24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.058	0.0090	0.031							
		R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21 (24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.074	0.0014	0.0050							
R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33 (24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	0.077	0.0022	0.0070									
R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.063	0.0040	0.012									
住田町世田米(発生源周辺)	-	R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37 (24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	0.086	0.0030	0.010	0.083	12	0				
		R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15 (24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	0.062	0.0030	0.010							
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57 (24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	0.074	0.0030	0.010							
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38 (24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	0.12	0.0040	0.014							
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45 (24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	0.13	0.0050	0.018							
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53 (24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	0.045	0.0070	0.023							
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28 (24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	0.051	0.013	0.043							
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28 (24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	0.073	0.012	0.039							
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30 (24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	0.054	0.0090	0.031							
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31 (24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	0.18	0.0014	0.0050							
R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39 (24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	0.064	0.0022	0.0070									
R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52 (24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	0.061	0.0040	0.012									
宮古市川井(発生源周辺)	-	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00 (24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	0.078	0.0030	0.010	0.095	12	0				
		R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45 (24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	0.070	0.0030	0.010							
		R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48 (24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	0.32	0.0030	0.010							
		R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48 (24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.064	0.0040	0.014							
		R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54 (24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	0.047	0.0050	0.018							
		R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51 (24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	0.049	0.0070	0.023							
		R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	0.14	0.013	0.043							
		R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38 (24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	0.12	0.012	0.039							
		R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26 (24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	0.056	0.0090	0.031							
		R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25 (24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.068	0.0014	0.0050							
R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55 (24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	0.066	0.0022	0.0070									
R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50 (24時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1023.8	0.065	0.0040	0.012									

カ ジクロロメタン

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分 (時間)				天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値		平均値 μg/m ³	測定 回数	ND 数
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分									最小値	定量下限値			
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	0.39	0.0070	0.023	0.35	12	0			
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00 (24 時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	0.33	0.0070	0.023						
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14 (24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.41	0.0070	0.023						
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50 (24 時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.46	0.010	0.032						
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04 (24 時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	0.26	0.015	0.050						
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07 (24 時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.26	0.019	0.062						
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08 (24 時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	0.29	0.060	0.18						
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16 (24 時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	0.30	0.060	0.19						
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09 (24 時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1 (0.18)	0.070	0.070	0.23						
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12 (24 時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.67	0.014	0.048						
			R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.29	0.0090	0.031						
			R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19 (24 時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.31	0.030	0.10						
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35 (24 時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.33	0.0070	0.023	0.44	12	0			
			R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45 (24 時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.33	0.0070	0.023						
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24 時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.53	0.0070	0.023						
			R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20 (24 時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.86	0.010	0.032						
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24 時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.42	0.015	0.050						
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24 時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.46	0.019	0.062						
			R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00 (24 時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	0.26	0.060	0.18						
			R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37 (24 時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.49	0.060	0.19						
			R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20 (24 時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9 (0.11)	0.070	0.023							
			R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24 時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.64	0.014	0.048						
			R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24 時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.30	0.0090	0.031						
			R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45 (24 時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.57	0.030	0.10						
	北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12 (24 時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.65	0.0070	0.023	0.56	12	0			
			R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50 (24 時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.33	0.0070	0.023						
			R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53 (24 時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.54	0.0070	0.023						
R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32 (24 時間)			雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.90	0.010	0.032							
R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47 (24 時間)			晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.54	0.015	0.050							
R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00 (24 時間)			晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.51	0.019	0.062							
R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00 (24 時間)			曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	0.95	0.060	0.18							
R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12 (24 時間)			曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.64	0.060	0.19							
R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21 (24 時間)			曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	0.36	0.070	0.23							
R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00 (24 時間)			晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.43	0.014	0.048							
R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06 (24 時間)			曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.40	0.0090	0.031							
R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55 (24 時間)			晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.45	0.030	0.10							
一関市 三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56 (24 時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.42	0.0070	0.023	0.52	12	0				
		R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21 (24 時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	0.35	0.0070	0.023							
		R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41 (24 時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	1.2	0.0070	0.023							
		R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21 (24 時間)	曇後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.86	0.010	0.032							
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45 (24 時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	0.28	0.015	0.050							
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53 (24 時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.25	0.019	0.062							
		R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.49	0.060	0.18							
		R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37 (24 時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.91	0.060	0.19							
		R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43 (24 時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4 (0.18)	0.070	0.023								
		R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21 (24 時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.54	0.014	0.048							
		R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33 (24 時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	0.41	0.0090	0.031							
		R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.30	0.030	0.10							
住田町 世田米 (発生源周辺)	一	R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37 (24 時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	5.5	0.0070	0.023	8.8	12	0				
		R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15 (24 時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	0.43	0.0070	0.023							
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57 (24 時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	4.5	0.0070	0.023							
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38 (24 時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	4.8	0.010	0.032							
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45 (24 時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	4.8	0.015	0.050							
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53 (24 時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	5.9	0.019	0.062							
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28 (24 時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	1.1	0.060	0.18							
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28 (24 時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	6.7	0.060	0.19							
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30 (24 時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	1.5	0.070	0.23							
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31 (24 時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	2.1	0.014	0.048							
		R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39 (24 時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	2.0	0.0090	0.031							
		R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52 (24 時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	2.4	0.030	0.10							
宮古市 川井 (発生源周辺)	一	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00 (24 時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	0.80	0.0070	0.023	1.8	12	0				
		R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45 (24 時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	6.4	0.0070	0.023							
		R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48 (24 時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	2.6	0.0070	0.023							
		R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48 (24 時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.63	0.010	0.032							
		R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54 (24 時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	0.25	0.015	0.050							
		R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51 (24 時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	2.9	0.019	0.062							
		R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50 (24 時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	2.5	0.060	0.18							
		R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38 (24 時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	3.2	0.060	0.19							
		R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26 (24 時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	0.32	0.070	0.23							
		R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25 (24 時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.53	0.014	0.048							
		R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55 (24 時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	0.43	0.0090	0.031							
		R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50 (24 時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	0.49	0.030	0.10							

キ テトラクロロエチレン

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件								測定結果							
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	測定 回数	ND 数				
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	測定 回数	ND 数				
キャニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	(0.013)	0.0070	0.024	0.011	12	3					
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00	(24 時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	(0.0080)	0.0070	0.024								
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14	(24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(0.0090)	0.0070	0.024								
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50	(24 時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.011	0.00090	0.0030								
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04	(24 時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	(0.0080)	0.0070	0.024								
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07	(24 時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	(< 0.0080)	0.0080	0.027								
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08	(24 時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	(< 0.018)	0.018	0.061								
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16	(24 時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	(< 0.014)	0.014	0.046								
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09	(24 時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	(0.011)	0.0080	0.028								
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12	(24 時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.022	0.0040	0.013								
			R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	(0.015)	0.0050	0.017								
			R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19	(24 時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.013	0.0024	0.0080								
			二戸市荷渡(一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35	(24 時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	(0.011)				0.0070	0.024	0.018	12	0
					R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45	(24 時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	(0.0090)				0.0070	0.024			
					R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24 時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(0.015)				0.0070	0.024			
					R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20	(24 時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.023				0.00090	0.0030			
					R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24 時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	(0.013)				0.0070	0.024			
					R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24 時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	(0.012)				0.0080	0.027			
					R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00	(24 時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	(0.030)				0.018	0.061			
R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37	(24 時間)	晴			SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(0.019)	0.014	0.046									
R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20	(24 時間)	曇			WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(0.014)	0.0080	0.028									
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55	(24 時間)	小雨後小雪			SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.027	0.0040	0.013									
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24 時間)	晴後雪			SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	(0.014)	0.0050	0.017									
R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45	(24 時間)	晴			SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.024	0.0024	0.0080									
北上市芳町(一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12			(24 時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	(0.015)	0.0070	0.024	0.012	12	2				
		R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50	(24 時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(0.0090)	0.0070	0.024									
		R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53	(24 時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	(0.012)	0.0070	0.024									
		R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32	(24 時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.022	0.00090	0.0030									
		R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47	(24 時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	(0.012)	0.0070	0.024									
		R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00	(24 時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	(0.0090)	0.0080	0.027									
		R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00	(24 時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	(< 0.018)	0.018	0.061									
		R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12	(24 時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	(< 0.014)	0.014	0.046									
		R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21	(24 時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	(0.010)	0.0080	0.028									
		R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00	(24 時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.014	0.0040	0.013									
		R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06	(24 時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	(0.013)	0.0050	0.017									
		R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55	(24 時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.013	0.0024	0.0080									
		一関市三反田(沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56	(24 時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	(0.012)	0.0070	0.024				0.014	12	2	
R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21	(24 時間)			曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	(0.0080)	0.0070	0.024									
R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41	(24 時間)			曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.032	0.0070	0.024									
R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21	(24 時間)			小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.021	0.00090	0.0030									
R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24 時間)			曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	(0.0070)	0.0070	0.024									
R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24 時間)			晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	(< 0.0080)	0.0080	0.027									
R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58	(24 時間)			曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	(< 0.018)	0.018	0.061									
R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37	(24 時間)			晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	(0.019)	0.014	0.046									
R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43	(24 時間)			晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	(0.010)	0.0080	0.028									
R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21	(24 時間)			雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.015	0.0040	0.013									
R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33	(24 時間)			曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	0.017	0.0050	0.017									
R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15	(24 時間)			曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.012	0.0024	0.0080									
住田町世田米(発生源周辺)	一			R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37	(24 時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	(0.013)	0.0070	0.024	0.012	12	3				
		R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15	(24 時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	(0.0080)	0.0070	0.024									
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57	(24 時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	(0.0080)	0.0070	0.024									
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38	(24 時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	0.013	0.00090	0.0030									
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24 時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	(0.023)	0.0070	0.024									
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24 時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	(< 0.0080)	0.0080	0.027									
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28	(24 時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	(< 0.018)	0.018	0.061									
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28	(24 時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	(< 0.014)	0.014	0.046									
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30	(24 時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	(0.010)	0.0080	0.028									
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31	(24 時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	0.021	0.0040	0.013									
		R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39	(24 時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	(0.012)	0.0050	0.017									
		R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52	(24 時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	0.011	0.0024	0.0080									
		宮古市川井(発生源周辺)	一	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00	(24 時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	(0.013)	0.0070	0.024				0.013	12	3	
R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45	(24 時間)			曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	(0.011)	0.0070	0.024									
R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48	(24 時間)			晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	0.037	0.0070	0.024									
R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48	(24 時間)			曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.0086	0.00090	0.0030									
R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54	(24 時間)			小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	(< 0.0070)	0.0070	0.024									
R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51	(24 時間)			曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	(0.0080)	0.0080	0.027									
R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50	(24 時間)			曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	(< 0.018)	0.018	0.061									
R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38	(24 時間)			快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	(< 0.014)	0.014	0.046									
R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26	(24 時間)			晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	(0.0090)	0.0080	0.028									
R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25	(24 時間)			曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.014	0.0040	0.013									
R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55	(24 時間)			曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	(0.012)	0.0050	0.017									
R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50	(24 時間)			曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	0.019	0.0024	0.0080									

ク トリクロロエチレン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間		気象条件								測定結果									
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数					
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	(0.0070)	0.0030	0.012	0.0065	12	5					
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	(< 0.0030)	0.0030	0.012								
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(0.0040)	0.0030	0.012								
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	(0.0060)	0.0030	0.010								
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	(< 0.0026)	0.0026	0.0090								
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.0038	0.00090	0.0030								
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	(< 0.011)	0.011	0.036								
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	(0.0020)	0.0070	0.025								
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	(0.011)	0.0060	0.020								
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	(0.013)	0.0050	0.017								
			R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	(< 0.0040)	0.0040	0.012								
			R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	(< 0.0050)	0.0050	0.016								
			二戸市荷渡(一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	(0.0050)				0.0030	0.012	0.011	12	4
					R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	(< 0.0030)				0.0030	0.012			
	R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24時間)			晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(0.0080)	0.0030	0.012								
	R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20	(24時間)			曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.010	0.0030	0.010								
	R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24時間)			晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	(< 0.0026)	0.0026	0.0090								
	R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24時間)			晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.027	0.00090	0.0030								
	R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00	(24時間)			小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	(0.020)	0.011	0.036								
	R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37	(24時間)			晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(0.020)	0.0070	0.025								
	R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20	(24時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(< 0.0060)	0.0060	0.020								
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55	(24時間)	小雨後小雪			SW	0.7	0.3	80	2	982.2	(0.0060)	0.0050	0.017									
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	(< 0.0040)	0.0040	0.012											
R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.031	0.0050	0.016											
北上市芳町(一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.056	0.0030	0.012	0.039	12	1						
		R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(< 0.0030)	0.0039	0.012									
		R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53	(24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.015	0.0039	0.012									
		R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.013	0.0039	0.010									
		R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.026	0.0039	0.0090									
		R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.030	0.0039	0.030									
		R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	0.075	0.0039	0.036									
		R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.069	0.0039	0.025									
		R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	0.11	0.0039	0.020									
		R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	(0.0039)	0.0050	0.017									
		R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.044	0.0039	0.012									
		R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.0039	0.0039	0.016									
		一関市三反田(沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.021				0.0030	0.012	0.016	12	2	
				R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	(< 0.0030)				0.0030	0.012				
R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41	(24時間)			曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.013	0.0030	0.012									
R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21	(24時間)			小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.010	0.0030	0.010									
R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24時間)			曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	(0.0042)	0.0026	0.0090									
R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24時間)			晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.011	0.00090	0.0030									
R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58	(24時間)			曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.044	0.011	0.036									
R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37	(24時間)			晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.039	0.0070	0.025									
R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43	(24時間)			晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.026	0.0060	0.020									
R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21	(24時間)			雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	(0.0050)	0.0050	0.017									
R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33	(24時間)			曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	(0.010)	0.0040	0.012									
R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15	(24時間)			曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	(< 0.0050)	0.0050	0.016									
住田町世田米(発生源周辺)	-			R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37	(24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	(0.0070)	0.0030	0.012	0.0068	12	4				
				R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15	(24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	(< 0.0030)	0.0030	0.012							
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57	(24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	(0.0040)	0.0030	0.012									
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38	(24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	(0.0070)	0.0030	0.010									
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	(0.0060)	0.0026	0.0090									
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	(0.0025)	0.00090	0.0030									
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28	(24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	(< 0.011)	0.011	0.036									
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28	(24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	(0.022)	0.0070	0.025									
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30	(24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	(0.0080)	0.0060	0.020									
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31	(24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	(0.014)	0.0050	0.017									
		R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	(< 0.0040)	0.0040	0.012									
		R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52	(24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	(< 0.0050)	0.0050	0.016									
		宮古市川井(発生源周辺)	-	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00	(24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	(0.0090)	0.0030	0.012				0.0072	12	6	
				R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45	(24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	(0.0040)	0.0030	0.012							
R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48	(24時間)			晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	0.025	0.0030	0.012									
R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48	(24時間)			曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	(0.0040)	0.0030	0.010									
R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54	(24時間)			小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	(< 0.0026)	0.0026	0.0090									
R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51	(24時間)			曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	0.0043	0.00090	0.0030									
R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50	(24時間)			曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	(< 0.011)	0.011	0.036									
R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38	(24時間)			快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	(0.023)	0.0070	0.025									
R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26	(24時間)			晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	(< 0.0060)	0.0060	0.020									
R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25	(24時間)			曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	(< 0.0050)	0.0050	0.017									
R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55	(24時間)			曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	(< 0.0040)	0.0040	0.012									
R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50	(24時間)			曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	(< 0.0050)	0.0050	0.016									

ケ 1,3-ブタジエン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件								測定結果			
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16 (24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	(0.014)	0.0060	0.019	0.014	12	1		
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00 (24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	(< 0.0060)	0.0060	0.019					
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14 (24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(0.010)	0.0060	0.019					
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50 (24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.0060	0.0017	0.0060					
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04 (24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	0.018	0.0030	0.011					
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07 (24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.0063	0.0013	0.0050					
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08 (24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	(0.012)	0.0090	0.029					
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16 (24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	(0.013)	0.0090	0.029					
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09 (24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	0.025	0.0060	0.021					
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12 (24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.0086	0.0012	0.0040					
	R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.0095	0.0025	0.0080							
	R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19 (24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.041	0.0026	0.0090							
	二戸市荷渡(一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35 (24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.028	0.0060	0.019	0.023	12	0		
			R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45 (24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	(0.0090)	0.0060	0.019					
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(0.014)	0.0060	0.019					
			R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20 (24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.011	0.0017	0.0060					
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.016	0.0030	0.011					
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.012	0.0013	0.0050					
			R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00 (24時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	0.033	0.0090	0.029					
			R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37 (24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(0.028)	0.0090	0.029					
R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20 (24時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.035	0.0060	0.021						
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.036	0.0012	0.0040						
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.013	0.0025	0.0080								
R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45 (24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.036	0.0026	0.0090								
北上市芳町(一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12 (24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.021	0.0060	0.019	0.029	12	0			
		R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50 (24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(0.011)	0.0060	0.019						
		R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53 (24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.034	0.0060	0.019						
		R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32 (24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.026	0.0017	0.0060						
		R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47 (24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.024	0.0030	0.011						
		R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00 (24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.017	0.0013	0.0050						
		R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00 (24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	0.032	0.0090	0.029						
		R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12 (24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.037	0.0090	0.029						
		R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21 (24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	0.034	0.0060	0.021						
		R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00 (24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.036	0.0012	0.0040						
R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06 (24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.040	0.0025	0.0080								
R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55 (24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.031	0.0026	0.0090								
一関市三反田(沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56 (24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.027	0.0060	0.019	0.033	12	0			
		R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21 (24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	(0.018)	0.0060	0.019						
		R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41 (24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.031	0.0060	0.019						
		R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21 (24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.042	0.0017	0.0060						
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45 (24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	0.019	0.0030	0.011						
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53 (24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.019	0.0013	0.0050						
		R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	(0.024)	0.0090	0.029						
		R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37 (24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.049	0.0090	0.029						
		R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43 (24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.042	0.0060	0.021						
		R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21 (24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.059	0.0012	0.0040						
R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33 (24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	0.040	0.0025	0.0080								
R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.028	0.0026	0.0090								
住田町世田米(発生源周辺)	一	R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37 (24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	0.019	0.0060	0.019	0.023	12	0			
		R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15 (24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	(0.010)	0.0060	0.019						
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57 (24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	(0.017)	0.0060	0.019						
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38 (24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	0.019	0.0017	0.0060						
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45 (24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	0.018	0.0030	0.011						
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53 (24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	0.027	0.0013	0.0050						
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28 (24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	0.033	0.0090	0.029						
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28 (24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	0.045	0.0090	0.029						
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30 (24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	0.033	0.0060	0.021						
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31 (24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	0.025	0.0012	0.0040						
R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39 (24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	0.024	0.0025	0.0080								
R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52 (24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	0.011	0.0026	0.0090								
宮古市川井(発生源周辺)	一	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00 (24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	(0.011)	0.0060	0.019	0.016	12	0			
		R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45 (24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	(0.012)	0.0060	0.019						
		R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48 (24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	(0.014)	0.0060	0.019						
		R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48 (24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.0074	0.0017	0.0060						
		R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54 (24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	0.026	0.0030	0.011						
		R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51 (24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	0.013	0.0013	0.0050						
		R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50 (24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	(0.019)	0.0090	0.029						
		R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38 (24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	0.030	0.0090	0.029						
		R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26 (24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	(0.011)	0.0060	0.021						
		R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25 (24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.015	0.0012	0.0040						
R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55 (24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	(0.0079)	0.0025	0.0080								
R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50 (24時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	0.023	0.0026	0.0090								

コ ベンゼン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間		気象条件								測定結果				
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R6/4/3 9:16 ~ R6/4/4 9:16	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	0.42	0.0080	0.026	0.30	12	1
			R6/5/8 9:00 ~ R6/5/9 9:00	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	0.091	0.0080	0.026			
			R6/6/10 13:12 ~ R6/6/11 13:14	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.12	0.0080	0.026			
			R6/7/3 8:50 ~ R6/7/4 8:50	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.085	0.0080	0.026			
			R6/8/5 11:04 ~ R6/8/6 11:04	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	< 0.0060	0.0060	0.019			
			R6/9/2 13:07 ~ R6/9/3 13:07	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.50	0.012	0.039			
			R6/10/7 13:08 ~ R6/10/8 13:08	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	0.13	0.024	0.079			
			R6/11/5 13:13 ~ R6/11/6 13:16	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	0.26	0.012	0.041			
			R6/12/2 13:09 ~ R6/12/3 13:09	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	0.34	0.014	0.046			
			R7/1/7 13:12 ~ R7/1/8 13:12	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.49	0.040	0.13			
	R7/2/3 13:10 ~ R7/2/4 13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.36	0.010	0.035					
	R7/3/3 13:19 ~ R7/3/4 13:19	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.75	0.030	0.10					
	二戸市荷渡(一般環境)	近商	R6/4/10 13:35 ~ R6/4/11 13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.26	0.0080	0.026	0.24	12	2
			R6/5/8 14:45 ~ R6/5/9 14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.043	0.0080	0.026			
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	< 0.0080	0.0080	0.026			
			R6/7/9 10:20 ~ R6/7/10 10:20	(24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.063	0.0080	0.026			
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	< 0.0060	0.0060	0.019			
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.12	0.012	0.039			
			R6/10/30 11:00 ~ R6/10/31 11:00	(24時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	0.26	0.024	0.079			
			R6/11/12 10:37 ~ R6/11/13 10:37	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.44	0.012	0.041			
R6/12/10 10:20 ~ R6/12/11 10:20			(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.26	0.014	0.046				
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55			(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.63	0.040	0.13				
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.35	0.010	0.035						
R7/3/12 10:45 ~ R7/3/13 10:45	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.46	0.030	0.10						
北上市芳町(一般環境)	一住	R6/4/8 14:12 ~ R6/4/9 14:12	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.26	0.0080	0.026	0.41	12	0	
		R6/5/8 13:50 ~ R6/5/9 13:50	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.17	0.0080	0.026				
		R6/6/10 12:54 ~ R6/6/11 12:53	(24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	0.18	0.0080	0.026				
		R6/7/9 12:32 ~ R6/7/10 12:32	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.19	0.0080	0.026				
		R6/8/19 12:47 ~ R6/8/20 12:47	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.019	0.0060	0.019				
		R6/9/3 13:00 ~ R6/9/4 13:00	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.30	0.012	0.039				
		R6/10/9 13:00 ~ R6/10/10 13:00	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	0.42	0.024	0.079				
		R6/11/5 13:12 ~ R6/11/6 13:12	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.53	0.012	0.041				
		R6/12/4 13:21 ~ R6/12/5 13:21	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	0.45	0.014	0.046				
		R7/1/8 13:00 ~ R7/1/9 13:00	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.59	0.040	0.13				
R7/2/3 13:06 ~ R7/2/4 13:06	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	1.1	0.010	0.035						
R7/3/10 8:42 ~ R7/3/11 8:55	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.66	0.030	0.10						
一関市三反田(沿道)	近商	R6/4/10 13:56 ~ R6/4/11 13:56	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.29	0.0080	0.026	0.36	12	1	
		R6/5/9 10:21 ~ R6/5/10 10:21	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	0.12	0.0080	0.026				
		R6/6/25 15:41 ~ R6/6/26 15:41	(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.21	0.0080	0.026				
		R6/7/8 10:21 ~ R6/7/9 10:21	(24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.25	0.0080	0.026				
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	< 0.0060	0.0060	0.019				
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.43	0.012	0.039				
		R6/10/9 13:58 ~ R6/10/10 13:58	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.24	0.024	0.079				
		R6/11/11 11:37 ~ R6/11/12 11:37	(24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.46	0.012	0.041				
		R6/12/4 13:43 ~ R6/12/5 13:43	(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.48	0.014	0.046				
		R7/1/9 13:21 ~ R7/1/10 13:21	(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.72	0.040	0.13				
R7/2/12 14:33 ~ R7/2/13 14:33	(24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	0.55	0.010	0.035						
R7/3/3 10:15 ~ R7/3/4 10:15	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.62	0.030	0.10						
住田町世田米(発生源周辺)	一	R6/4/3 10:37 ~ R6/4/4 10:37	(24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	0.35	0.0080	0.026	0.28	12	1	
		R6/5/8 11:15 ~ R6/5/9 11:15	(24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	0.088	0.0080	0.026				
		R6/6/10 14:50 ~ R6/6/11 14:57	(24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	< 0.0080	0.0080	0.026				
		R6/7/3 10:33 ~ R6/7/4 10:38	(24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	0.32	0.0080	0.026				
		R6/8/6 10:45 ~ R6/8/7 10:45	(24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	0.19	0.0060	0.019				
		R6/9/10 13:53 ~ R6/9/11 13:53	(24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	0.31	0.012	0.039				
		R6/10/7 14:29 ~ R6/10/8 14:28	(24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	0.12	0.024	0.079				
		R6/11/5 14:28 ~ R6/11/6 14:28	(24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	0.31	0.012	0.041				
		R6/12/2 14:24 ~ R6/12/3 14:30	(24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	0.48	0.014	0.046				
		R7/1/7 14:35 ~ R7/1/8 14:31	(24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	0.57	0.040	0.13				
R7/2/3 14:28 ~ R7/2/4 14:39	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	0.39	0.010	0.035						
R7/3/3 14:45 ~ R7/3/4 14:52	(24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	0.25	0.030	0.10						
宮古市川井(発生源周辺)	一	R6/4/11 14:00 ~ R6/4/12 14:00	(24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	0.25	0.0080	0.026	0.33	12	1	
		R6/5/15 14:45 ~ R6/5/16 14:45	(24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	0.23	0.0080	0.026				
		R6/6/12 14:48 ~ R6/6/13 14:48	(24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	0.17	0.0080	0.026				
		R6/7/16 14:48 ~ R6/7/17 14:48	(24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.33	0.0080	0.026				
		R6/8/15 14:54 ~ R6/8/16 14:54	(24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	< 0.0060	0.0060	0.019				
		R6/9/17 14:51 ~ R6/9/18 14:51	(24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	0.39	0.012	0.039				
		R6/10/16 14:50 ~ R6/10/17 14:50	(24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	0.34	0.024	0.079				
		R6/11/12 15:38 ~ R6/11/13 15:38	(24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	0.49	0.012	0.041				
		R6/12/9 15:26 ~ R6/12/10 15:26	(24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	0.33	0.014	0.046				
		R7/1/15 15:25 ~ R7/1/16 15:25	(24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.64	0.040	0.13				
R7/2/4 13:55 ~ R7/2/5 13:55	(24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	0.42	0.010	0.035						
R7/3/4 14:50 ~ R7/3/5 14:50	(24時間)	曇後雨	ENE	0.9	0.4	82	7.5	1020.8	0.41	0.030	0.10						

サ アセトアルデヒド

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間			気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分 (時間)			天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
			年/月/日	時:分	時間													
捕集管にポンプで採取し、HPLCで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:31 ~ R6/4/4 9:31 (24時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	1.5	0.11	0.37	1.6	12	0		
			R6/5/8 9:45 ~ R6/5/9 9:45 (24時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	0.91	0.11	0.37					
			R6/6/10 13:35 ~ R6/6/11 13:35 (24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	2.4	0.11	0.38					
			R6/7/3 9:14 ~ R6/7/4 9:14 (24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	3.4	0.11	0.38					
			R6/8/5 11:24 ~ R6/8/6 11:24 (24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	3.0	0.12	0.39					
			R6/9/2 13:23 ~ R6/9/3 13:23 (24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	1.7	0.11	0.38					
			R6/10/7 13:25 ~ R6/10/8 13:25 (24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	2.2	0.11	0.37					
			R6/11/5 13:32 ~ R6/11/6 13:32 (24時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	0.90	0.11	0.36					
			R6/12/2 13:29 ~ R6/12/3 13:29 (24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	1.1	0.090	0.29					
			R7/1/7 13:27 ~ R7/1/8 13:27 (24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.41	0.090	0.29					
			R7/2/3 13:27 ~ R7/2/4 13:27 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.69	0.070	0.22					
			R7/3/3 13:34 ~ R7/3/4 13:34 (24時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	1.2	0.060	0.22					
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:38 ~ R6/4/11 13:38 (24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.60	0.11	0.36	1.2	12	0		
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50 (24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.65	0.11	0.37					
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	2.3	0.11	0.38					
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35 (24時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	1.2	0.12	0.39					
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	2.5	0.12	0.39					
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	2.0	0.12	0.39					
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35 (24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	2.1	0.11	0.38					
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00 (24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.99	0.11	0.37					
			R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25 (24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.45	0.090	0.29					
			R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.35	0.090	0.29					
			R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.39	0.070	0.22					
			R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55 (24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.96	0.070	0.23					
	北上市芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:50 ~ R6/4/9 14:50 (24時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	0.66	0.11	0.37	1.2	12	0		
			R6/5/8 14:25 ~ R6/5/9 14:25 (24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.41	0.11	0.37					
			R6/6/10 13:23 ~ R6/6/11 13:23 (24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	1.7	0.12	0.38					
			R6/7/9 13:08 ~ R6/7/10 13:08 (24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	1.5	0.12	0.39					
			R6/8/19 13:20 ~ R6/8/20 13:20 (24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	2.1	0.12	0.39					
			R6/9/3 13:14 ~ R6/9/4 13:14 (24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	1.6	0.12	0.38					
			R6/10/9 13:33 ~ R6/10/10 13:33 (24時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	1.9	0.11	0.37					
			R6/11/5 13:37 ~ R6/11/6 13:37 (24時間)	曇後晴	NNW	1.2	8.9	67	0	1000.0	0.97	0.11	0.36					
			R6/12/4 13:55 ~ R6/12/5 13:55 (24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	1.1	0.090	0.29					
R7/1/8 13:21 ~ R7/1/9 13:21 (24時間)			晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.49	0.090	0.29						
R7/2/3 13:29 ~ R7/2/4 13:29 (24時間)			曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.60	0.070	0.23						
R7/3/10 9:06 ~ R7/3/11 9:06 (24時間)			晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.82	0.070	0.22						
一関市三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:50 ~ R6/4/11 13:50 (24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	1.3	0.11	0.36	1.7	12	1			
		R6/5/9 10:17 ~ R6/5/10 10:17 (24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	1.4	0.11	0.37						
		R6/6/25 15:37 ~ R6/6/26 15:37 (24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	3.1	0.12	0.39						
		R6/7/8 10:19 ~ R6/7/9 10:19 (24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	4.6	0.12	0.39						
		R6/8/6 10:42 ~ R6/8/7 10:42 (24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	2.8	0.12	0.39						
		R6/9/10 13:50 ~ R6/9/11 13:50 (24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	999.4	3.5	0.12	0.39						
		R6/10/9 14:02 ~ R6/10/10 14:02 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	2.0	0.11	0.37						
		R6/11/11 11:26 ~ R6/11/12 11:26 (24時間)	曇後曇	NNW	1.5	12.2	73	0	998.6	1.1	0.11	0.37						
		R6/12/4 13:33 ~ R6/12/5 13:33 (24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.70	0.090	0.30						
		R7/1/9 13:24 ~ R7/1/10 13:24 (24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.29	0.090	0.29						
		R7/2/19 13:55 ~ R7/2/20 13:55 (24時間)	晴	NW	2.2	0.4	59	0	995.5 (< 0.070)	0.070	0.070	0.22						
		R7/3/3 10:13 ~ R7/3/4 10:13 (24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8 (< 0.080)	0.070	0.070	0.22						

シ ホルムアルデヒド

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間			気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	(時間)													
捕集管にポンプで採取し、HPLCで分析、定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:31 ~ R6/4/4 9:31	(24時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	1.8	0.080	0.27	1.9	12	0	
			R6/5/8 9:45 ~ R6/5/9 9:45	(24時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	1.3	0.080	0.27				
			R6/6/10 13:35 ~ R6/6/11 13:35	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	2.5	0.080	0.28				
			R6/7/3 9:14 ~ R6/7/4 9:14	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	3.8	0.090	0.29				
			R6/8/5 11:24 ~ R6/8/6 11:24	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	3.4	0.090	0.29				
			R6/9/2 13:23 ~ R6/9/3 13:23	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	2.8	0.090	0.28				
			R6/10/7 13:25 ~ R6/10/8 13:25	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	2.1	0.080	0.28				
			R6/11/5 13:32 ~ R6/11/6 13:32	(24時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	1.2	0.080	0.27				
			R6/12/2 13:29 ~ R6/12/3 13:29	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	1.1	0.080	0.27				
			R7/1/7 13:27 ~ R7/1/8 13:27	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.76	0.080	0.27				
	R7/2/3 13:27 ~ R7/2/4 13:27	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.82	0.080	0.27						
	R7/3/3 13:34 ~ R7/3/4 13:34	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	1.7	0.080	0.26						
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:38 ~ R6/4/11 13:38	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.90	0.080	0.27	1.7	12	0	
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	1.4	0.080	0.27				
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	2.6	0.090	0.29				
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35	(24時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	1.5	0.090	0.29				
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	3.7	0.090	0.29				
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	2.7	0.090	0.29				
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35	(24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	1.2	0.080	0.28				
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	1.7	0.080	0.27				
R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25			(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.73	0.080	0.27					
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55			(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.80	0.080	0.27					
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.70	0.080	0.27							
R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	2.1	0.080	0.27							
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:50 ~ R6/4/9 14:50	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	2.1	0.080	0.28	2.5	12	0		
		R6/5/8 14:25 ~ R6/5/9 14:25	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	1.3	0.080	0.28					
		R6/6/10 13:23 ~ R6/6/11 13:23	(24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	3.7	0.090	0.29					
		R6/7/9 13:08 ~ R6/7/10 13:08	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	4.3	0.090	0.29					
		R6/8/19 13:20 ~ R6/8/20 13:20	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	6.0	0.090	0.29					
		R6/9/3 13:14 ~ R6/9/4 13:14	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	4.6	0.090	0.29					
		R6/10/9 13:33 ~ R6/10/10 13:33	(24時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	2.3	0.080	0.28					
		R6/11/5 13:37 ~ R6/11/6 13:37	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	8.9	67	0	1000.0	1.6	0.080	0.27					
		R6/12/4 13:55 ~ R6/12/5 13:55	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	1.2	0.080	0.27					
		R7/1/8 13:21 ~ R7/1/9 13:21	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.85	0.080	0.27					
R7/2/3 13:29 ~ R7/2/4 13:29	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.93	0.080	0.27							
R7/3/10 9:06 ~ R7/3/11 9:06	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	1.3	0.080	0.27							
一関市 三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:50 ~ R6/4/11 13:50	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	1.5	0.080	0.27	1.7	12	0		
		R6/5/9 10:17 ~ R6/5/10 10:17	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	1.6	0.080	0.27					
		R6/6/25 15:37 ~ R6/6/26 15:37	(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	2.1	0.090	0.29					
		R6/7/8 10:19 ~ R6/7/9 10:19	(24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	2.2	0.090	0.29					
		R6/8/6 10:42 ~ R6/8/7 10:42	(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	3.0	0.090	0.29					
		R6/9/10 13:50 ~ R6/9/11 13:50	(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	999.4	2.6	0.090	0.29					
		R6/10/9 14:02 ~ R6/10/10 14:02	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	1.1	0.080	0.28					
		R6/11/11 11:26 ~ R6/11/12 11:26	(24時間)	曇後曇	NNW	1.5	12.2	73	0	998.6	1.8	0.080	0.28					
		R6/12/4 13:33 ~ R6/12/5 13:33	(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	1.2	0.080	0.27					
		R7/1/9 13:24 ~ R7/1/10 13:24	(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.35	0.080	0.27					
R7/2/19 13:55 ~ R7/2/20 13:55	(24時間)	晴	NW	2.2	0.4	59	0	995.5	1.4	0.080	0.27							
R7/3/3 10:13 ~ R7/3/4 10:13	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	1.5	0.080	0.26							

ス ベンゾ[a]ピレン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果				
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分														
シロカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、HPLCで分析定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:40 ~ R6/4/4 9:40	(24時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	0.076	0.0024	0.0079	0.040	12	0	
			R6/5/8 10:00 ~ R6/5/9 10:00	(24時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	0.014	0.0024	0.0079				
			R6/6/10 13:52 ~ R6/6/11 13:52	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.013	0.0024	0.0079				
			R6/7/3 9:36 ~ R6/7/4 9:36	(24時間)	晴	SE	1.8	23.2	77	13	1003.2	0.0071	0.0024	0.0079				
			R6/8/5 11:32 ~ R6/8/6 11:32	(24時間)	晴	SSE	2.3	26.7	84	0	1004.2	0.011	0.0024	0.0079				
			R6/9/2 13:36 ~ R6/9/3 13:36	(24時間)	晴	NNW	2.1	22.2	90	23	1006.2	0.0092	0.0024	0.0079				
			R6/10/7 13:38 ~ R6/10/8 13:38	(24時間)	曇	NW	1.7	17.3	91	16.5	1007.5	0.014	0.0024	0.0079				
			R6/11/5 13:50 ~ R6/11/6 13:50	(24時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	0.054	0.0024	0.0079				
			R6/12/2 13:35 ~ R6/12/3 13:35	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.8	79	0	1010.9	0.12	0.0024	0.0079				
			R7/1/7 13:44 ~ R7/1/8 13:44	(24時間)	晴	NNW	4.8	5.1	58	0	996.6	0.023	0.0024	0.0079				
			R7/2/3 13:38 ~ R7/2/4 13:38	(24時間)	曇後晴	NNW	2.8	3.9	70	0.5	996.0	0.025	0.0024	0.0079				
			R7/3/3 13:42 ~ R7/3/4 13:42	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	0.11	0.0024	0.0079				
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/15 10:46 ~ R6/4/16 10:46	(24時間)	晴	SSW	1.8	17.0	55	0	1000.5	0.11	0.0024	0.0079	0.090	12	0	
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.020	0.0024	0.0079				
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.024	0.0024	0.0079				
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35	(24時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	0.033	0.0024	0.0079				
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.017	0.0024	0.0079				
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.019	0.0024	0.0079				
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35	(24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	0.045	0.0024	0.0079				
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.31	0.0024	0.0079				
			R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25	(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.15	0.0024	0.0079				
			R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55	(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.11	0.0024	0.0079				
			R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.057	0.0024	0.0079				
			R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.18	0.0024	0.0079				
	北上市芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:43 ~ R6/4/9 14:43	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	0.019	0.0024	0.0079	0.045	12	0	
			R6/5/8 14:16 ~ R6/5/9 14:16	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.015	0.0024	0.0079				
			R6/6/10 13:40 ~ R6/6/11 13:40	(24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.9	80	0	990.9	0.022	0.0024	0.0079				
			R6/7/9 13:01 ~ R6/7/10 13:01	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.014	0.0024	0.0079				
			R6/8/19 13:13 ~ R6/8/20 13:13	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.012	0.0024	0.0079				
			R6/9/3 12:58 ~ R6/9/4 12:58	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.012	0.0024	0.0079				
			R6/10/9 13:30 ~ R6/10/10 13:30	(24時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	0.029	0.0024	0.0079				
			R6/11/5 13:29 ~ R6/11/6 13:29	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.14	0.0024	0.0079				
			R6/12/4 13:50 ~ R6/12/5 13:50	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	0.096	0.0024	0.0079				
			R7/1/8 13:14 ~ R7/1/9 13:14	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.066	0.0024	0.0079				
			R7/2/3 13:23 ~ R7/2/4 13:23	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.039	0.0024	0.0079				
			R7/3/10 8:59 ~ R7/3/11 8:59	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.073	0.0024	0.0079				
一関市三反田 (沿道)	近商	R6/4/10 13:53 ~ R6/4/11 13:53	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.068	0.0024	0.0079	0.048	12	0		
		R6/5/9 10:16 ~ R6/5/10 10:16	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	0.015	0.0024	0.0079					
		R6/6/25 15:32 ~ R6/6/26 15:32	(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.013	0.0024	0.0079					
		R6/7/8 10:15 ~ R6/7/9 10:15	(24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	0.014	0.0024	0.0079					
		R6/8/6 10:35 ~ R6/8/7 10:35	(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	0.010	0.0024	0.0079					
		R6/9/10 13:51 ~ R6/9/11 13:51	(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	999.4	0.018	0.0024	0.0079					
		R6/10/9 13:57 ~ R6/10/10 13:57	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.034	0.0024	0.0079					
		R6/11/11 11:35 ~ R6/11/12 11:35	(24時間)	曇後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	0.077	0.0024	0.0079					
		R6/12/4 13:48 ~ R6/12/5 13:48	(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	0.083	0.0024	0.0079					
		R7/1/9 13:19 ~ R7/1/10 13:19	(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	0.089	0.0024	0.0079					
		R7/2/12 14:29 ~ R7/2/13 14:29	(24時間)	曇後雪	WNW	2.0	2.4	72	4	983.8	0.11	0.0024	0.0079					
		R7/3/3 10:22 ~ R7/3/4 10:22	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.046	0.0024	0.0079					

セ ニッケル化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料採集時間			気象条件							測定結果								
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数	
シリカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3	9:40	~	R6/4/4	9:40	(24時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	(< 0.90)	0.40	1.5	0.30	12	11
			R6/5/8	10:00	~	R6/5/9	10:00	(24時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/6/25	15:32	~	R6/6/26	15:32	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/7/3	9:36	~	R6/7/4	9:36	(24時間)	晴	SE	1.8	23.2	77	13	1003.2	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/8/5	11:32	~	R6/8/6	11:32	(24時間)	晴	SSE	2.3	26.7	84	0	1004.2	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/9/2	13:36	~	R6/9/3	13:36	(24時間)	晴	NNW	2.1	22.2	90	23	1006.2	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/10/7	13:38	~	R6/10/8	13:38	(24時間)	曇	NW	1.7	17.3	91	16.5	1007.5	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/11/5	13:50	~	R6/11/6	13:50	(24時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R6/12/2	13:35	~	R6/12/3	13:35	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.8	79	0	1010.9	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R7/1/7	13:44	~	R7/1/8	13:44	(24時間)	晴	NNW	4.8	5.1	58	0	996.6	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R7/2/3	13:38	~	R7/2/4	13:38	(24時間)	曇後晴	NNW	2.8	3.9	70	0.5	996.0	(< 0.40)	0.40	1.5			
			R7/3/3	13:42	~	R7/3/4	13:42	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	(< 0.40)	0.40	1.5			
			二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10	10:46	~	R6/4/11	10:46	(24時間)	晴	SSW	1.8	17.0	55	0	1000.5	1.8			
	R6/5/8	14:50			~	R6/5/9	14:50	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	1.5	0.40	1.5			
	R6/6/11	11:00			~	R6/6/12	11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(1.2)	0.40	1.5			
	R6/7/9	10:35			~	R6/7/10	10:35	(24時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	(0.60)	0.40	1.5			
	R6/8/5	11:30			~	R6/8/6	11:30	(24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	(1.3)	0.40	1.5			
	R6/9/10	11:04			~	R6/9/11	11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	(1.1)	0.40	1.5			
	R6/10/15	11:35			~	R6/10/16	11:35	(24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	(0.60)	0.40	1.5			
	R6/11/12	11:00			~	R6/11/13	11:00	(24時間)	曇	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(0.60)	0.40	1.5			
R6/12/10	10:25	~			R6/12/11	10:25	(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(0.50)	0.40	1.5				
R7/1/7	10:55	~			R7/1/8	10:55	(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	(< 0.40)	0.40	1.5				
R7/2/4	10:55	~	R7/2/5	10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	(0.40)	0.40	1.5						
R7/3/12	10:55	~	R7/3/13	10:55	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	(1.4)	0.40	1.5						
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8	14:43	~	R6/4/9	14:43	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	(< 0.40)	0.40	1.5	0.50	12	6	
		R6/5/8	14:16	~	R6/5/9	14:16	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(< 0.40)	0.40	1.5				
		R6/6/10	13:40	~	R6/6/11	13:40	(24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.9	80	0	990.9	(< 0.40)	0.40	1.5				
		R6/7/9	13:01	~	R6/7/10	13:01	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	(< 0.40)	0.40	1.5				
		R6/8/19	13:13	~	R6/8/20	13:13	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	(0.50)	0.40	1.5				
		R6/9/3	12:58	~	R6/9/4	12:58	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	(1.3)	0.40	1.5				
		R6/10/9	13:30	~	R6/10/10	13:30	(24時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	(0.70)	0.40	1.5				
		R6/11/5	13:29	~	R6/11/6	13:29	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	(0.60)	0.40	1.5				
		R6/12/4	13:50	~	R6/12/5	13:50	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	(< 0.40)	0.40	1.5				
		R7/1/8	13:14	~	R7/1/9	13:14	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	(< 0.40)	0.40	1.5				
R7/2/3	13:23	~	R7/2/4	13:23	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	(0.70)	0.40	1.5						
R7/3/10	8:59	~	R7/3/11	8:59	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	(0.50)	0.40	1.5						

ソ ヒ素及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分 (時間)				天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値		平均値 ng/m ³	測定回数	ND数
			最小値		定量下限値														
シロカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:40 ~ R6/4/4 9:40 (24時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	3.1	0.016	0.053	0.72	12	0			
			R6/5/8 10:00 ~ R6/5/9 10:00 (24時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	0.076	0.016	0.053						
			R6/6/25 15:32 ~ R6/6/26 15:32 (24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.94	0.016	0.053						
			R6/7/3 9:36 ~ R6/7/4 9:36 (24時間)	晴	SE	1.8	23.2	77	13	1003.2	1.2	0.016	0.053						
			R6/8/5 11:32 ~ R6/8/6 11:32 (24時間)	晴	SSE	2.3	26.7	84	0	1004.2	0.52	0.016	0.053						
			R6/9/2 13:36 ~ R6/9/3 13:36 (24時間)	晴	NNW	2.1	22.2	90	23	1006.2	0.23	0.016	0.053						
			R6/10/7 13:38 ~ R6/10/8 13:38 (24時間)	曇	NW	1.7	17.3	91	16.5	1007.5	0.67	0.016	0.053						
			R6/11/5 13:50 ~ R6/11/6 13:50 (24時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	0.66	0.016	0.053						
			R6/12/2 13:35 ~ R6/12/3 13:35 (24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.8	79	0	1010.9	0.46	0.016	0.053						
			R7/1/7 13:44 ~ R7/1/8 13:44 (24時間)	晴	NNW	4.8	5.1	58	0	996.6	0.26	0.016	0.053						
	R7/2/3 13:38 ~ R7/2/4 13:38 (24時間)	曇後晴	NNW	2.8	3.9	70	0.5	996.0	0.22	0.016	0.053								
	R7/3/3 13:42 ~ R7/3/4 13:42 (24時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	0.27	0.016	0.053								
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 10:46 ~ R6/4/11 10:46 (24時間)	晴	SSW	1.8	17.0	55	0	1000.5	4.0	0.016	0.053	1.2	12	0			
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50 (24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.14	0.016	0.053						
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.83	0.016	0.053						
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35 (24時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	1.4	0.016	0.053						
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.99	0.016	0.053						
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.83	0.016	0.053						
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35 (24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	1.2	0.016	0.053						
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00 (24時間)	曇	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	1.6	0.016	0.053						
R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25 (24時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.17	0.016	0.053							
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.36	0.016	0.053							
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.27	0.016	0.053									
R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55 (24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	2.8	0.016	0.053									
北上市芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:43 ~ R6/4/9 14:43 (24時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	0.35	0.016	0.053	0.60	12	0				
		R6/5/8 14:16 ~ R6/5/9 14:16 (24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.15	0.016	0.053							
		R6/6/10 13:40 ~ R6/6/11 13:40 (24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.9	80	0	990.9	1.1	0.016	0.053							
		R6/7/9 13:01 ~ R6/7/10 13:01 (24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	0.92	0.016	0.053							
		R6/8/19 13:13 ~ R6/8/20 13:13 (24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.65	0.016	0.053							
		R6/9/3 12:58 ~ R6/9/4 12:58 (24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	0.85	0.016	0.053							
		R6/10/9 13:30 ~ R6/10/10 13:30 (24時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	0.45	0.016	0.053							
		R6/11/5 13:29 ~ R6/11/6 13:29 (24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	0.48	0.016	0.053							
		R6/12/4 13:50 ~ R6/12/5 13:50 (24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	0.38	0.016	0.053							
		R7/1/8 13:14 ~ R7/1/9 13:14 (24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	0.51	0.016	0.053							
R7/2/3 13:23 ~ R7/2/4 13:23 (24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	0.44	0.016	0.053									
R7/3/10 8:59 ~ R7/3/11 8:59 (24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.92	0.016	0.053									

タ ベリリウム及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間			気象条件							測定結果								
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数	
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数	
シロカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3	9:40	~	R6/4/4	9:40	(24時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	(< 0.050)	0.050	0.16	0.030	12	11
			R6/5/8	10:00	~	R6/5/9	10:00	(24時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/6/25	15:32	~	R6/6/26	15:32	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/7/3	9:36	~	R6/7/4	9:36	(24時間)	晴	SE	1.8	23.2	77	13	1003.2	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/8/5	11:32	~	R6/8/6	11:32	(24時間)	晴	SSE	2.3	26.7	84	0	1004.2	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/9/2	13:36	~	R6/9/3	13:36	(24時間)	晴	NNW	2.1	22.2	90	23	1006.2	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/10/7	13:38	~	R6/10/8	13:38	(24時間)	曇	NW	1.7	17.3	91	16.5	1007.5	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/11/5	13:50	~	R6/11/6	13:50	(24時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R6/12/2	13:35	~	R6/12/3	13:35	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.8	79	0	1010.9	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R7/1/7	13:44	~	R7/1/8	13:44	(24時間)	晴	NNW	4.8	5.1	58	0	996.6	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R7/2/3	13:38	~	R7/2/4	13:38	(24時間)	曇後晴	NNW	2.8	3.9	70	0.5	996.0	(< 0.050)	0.050	0.16			
			R7/3/3	13:42	~	R7/3/4	13:42	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	(< 0.050)	0.050	0.16			
			二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10	10:46	~	R6/4/11	10:46	(24時間)	晴	SSW	1.8	17.0	55	0	1000.5	(< 0.050)			
	R6/5/8	14:50			~	R6/5/9	14:50	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	(< 0.050)	0.050	0.16			
	R6/6/11	11:00			~	R6/6/12	11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(< 0.060)	0.050	0.16			
	R6/7/9	10:35			~	R6/7/10	10:35	(24時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	(< 0.050)	0.050	0.16			
	R6/8/5	11:30			~	R6/8/6	11:30	(24時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	(< 0.050)	0.050	0.16			
	R6/9/10	11:04			~	R6/9/11	11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	(< 0.050)	0.050	0.16			
	R6/10/15	11:35			~	R6/10/16	11:35	(24時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	(< 0.050)	0.050	0.16			
	R6/11/12	11:00			~	R6/11/13	11:00	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(< 0.050)	0.050	0.16			
R6/12/10	10:25	~			R6/12/11	10:25	(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(< 0.050)	0.050	0.16				
R7/1/7	10:55	~			R7/1/8	10:55	(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	(< 0.050)	0.050	0.16				
R7/2/4	10:55	~	R7/2/5	10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	(< 0.050)	0.050	0.16						
R7/3/12	10:55	~	R7/3/13	10:55	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	(< 0.050)	0.050	0.16						
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8	14:43	~	R6/4/9	14:43	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	(< 0.050)	0.050	0.16	0.020	12	12	
		R6/5/8	14:16	~	R6/5/9	14:16	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/6/10	13:40	~	R6/6/11	13:40	(24時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.9	80	0	990.9	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/7/9	13:01	~	R6/7/10	13:01	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/8/19	13:13	~	R6/8/20	13:13	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/9/3	12:58	~	R6/9/4	12:58	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/10/9	13:30	~	R6/10/10	13:30	(24時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/11/5	13:29	~	R6/11/6	13:29	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R6/12/4	13:50	~	R6/12/5	13:50	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	(< 0.050)	0.050	0.16				
		R7/1/8	13:14	~	R7/1/9	13:14	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	(< 0.050)	0.050	0.16				
R7/2/3	13:23	~	R7/2/4	13:23	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	(< 0.050)	0.050	0.16						
R7/3/10	8:59	~	R7/3/11	8:59	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	(< 0.050)	0.050	0.16						

チ マンガン及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果					
			年/月/日 時:分 ~		年/月/日 時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分	(時間)														
シロカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:40 ~ R6/4/4 9:40 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	27	0.16	0.54	4.4	12	0			
			R6/5/8 10:00 ~ R6/5/9 10:00 (24 時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	1.4	0.16	0.54						
			R6/6/25 15:32 ~ R6/6/26 15:32 (24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	3.3	0.16	0.54						
			R6/7/3 9:36 ~ R6/7/4 9:36 (24 時間)	晴	SE	1.8	23.2	77	13	1003.2	2.8	0.16	0.54						
			R6/8/5 11:32 ~ R6/8/6 11:32 (24 時間)	晴	SSE	2.3	26.7	84	0	1004.2	2.2	0.16	0.54						
			R6/9/2 13:36 ~ R6/9/3 13:36 (24 時間)	晴	NNW	2.1	22.2	90	23	1006.2	1.4	0.16	0.54						
			R6/10/7 13:38 ~ R6/10/8 13:38 (24 時間)	曇	NW	1.7	17.3	91	16.5	1007.5	1.0	0.16	0.54						
			R6/11/5 13:50 ~ R6/11/6 13:50 (24 時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	1.8	0.16	0.54						
			R6/12/2 13:35 ~ R6/12/3 13:35 (24 時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.8	79	0	1010.9	3.1	0.16	0.54						
			R7/1/7 13:44 ~ R7/1/8 13:44 (24 時間)	晴	NNW	4.8	5.1	58	0	996.6	1.3	0.16	0.54						
	R7/2/3 13:38 ~ R7/2/4 13:38 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.8	3.9	70	0.5	996.0	2.0	0.16	0.54								
	R7/3/3 13:42 ~ R7/3/4 13:42 (24 時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	5.6	0.16	0.54								
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 10:46 ~ R6/4/11 10:46 (24 時間)	晴	SSW	1.8	17.0	55	0	1000.5	28	0.16	0.54	8.6	12	0			
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50 (24 時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	4.2	0.16	0.54						
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24 時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	8.9	0.16	0.54						
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35 (24 時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	3.9	0.16	0.54						
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24 時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	6.1	0.16	0.54						
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24 時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	9.1	0.16	0.54						
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35 (24 時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	7.4	0.16	0.54						
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00 (24 時間)	曇	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	7.1	0.16	0.54						
R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25 (24 時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	4.7	0.16	0.54							
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24 時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	3.3	0.16	0.54							
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24 時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	2.0	0.16	0.54									
R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55 (24 時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	19	0.16	0.54									
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:43 ~ R6/4/9 14:43 (24 時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	6.2	0.16	0.54	8.6	12	0				
		R6/5/8 14:16 ~ R6/5/9 14:16 (24 時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	3.0	0.16	0.54							
		R6/6/10 13:40 ~ R6/6/11 13:40 (24 時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.9	80	0	990.9	5.5	0.16	0.54							
		R6/7/9 13:01 ~ R6/7/10 13:01 (24 時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	3.2	0.16	0.54							
		R6/8/19 13:13 ~ R6/8/20 13:13 (24 時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	8.6	0.16	0.54							
		R6/9/3 12:58 ~ R6/9/4 12:58 (24 時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	6.7	0.16	0.54							
		R6/10/9 13:30 ~ R6/10/10 13:30 (24 時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	17	0.16	0.54							
		R6/11/5 13:29 ~ R6/11/6 13:29 (24 時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	6.2	0.16	0.54							
		R6/12/4 13:50 ~ R6/12/5 13:50 (24 時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	9.3	0.16	0.54							
		R7/1/8 13:14 ~ R7/1/9 13:14 (24 時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	10	0.16	0.54							
R7/2/3 13:23 ~ R7/2/4 13:23 (24 時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	18	0.16	0.54									
R7/3/10 8:59 ~ R7/3/11 8:59 (24 時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	10	0.16	0.54									

ツ クロム及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料採集時間				気象条件							測定結果				
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分														
シロカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:40 ~ R6/4/4 9:40 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.2	12.1	68	0	1004.6	(< 3.0)	3.0	10	2.0	12	12		
			R6/5/8 10:00 ~ R6/5/9 10:00 (24 時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/6/25 15:32 ~ R6/6/26 15:32 (24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/7/3 9:36 ~ R6/7/4 9:36 (24 時間)	晴	SE	1.8	23.2	77	13	1003.2	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/8/5 11:32 ~ R6/8/6 11:32 (24 時間)	晴	SSE	2.3	26.7	84	0	1004.2	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/9/2 13:36 ~ R6/9/3 13:36 (24 時間)	晴	NNW	2.1	22.2	90	23	1006.2	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/10/7 13:38 ~ R6/10/8 13:38 (24 時間)	曇	NW	1.7	17.3	91	16.5	1007.5	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/11/5 13:50 ~ R6/11/6 13:50 (24 時間)	曇	NNW	1.6	9.2	78	4.5	1013.9	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/12/2 13:35 ~ R6/12/3 13:35 (24 時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.8	79	0	1010.9	(< 3.0)	3.0	10					
			R7/1/7 13:44 ~ R7/1/8 13:44 (24 時間)	晴	NNW	4.8	5.1	58	0	996.6	(< 3.0)	3.0	10					
	R7/2/3 13:38 ~ R7/2/4 13:38 (24 時間)	曇後晴	NNW	2.8	3.9	70	0.5	996.0	(< 3.0)	3.0	10							
	R7/3/3 13:42 ~ R7/3/4 13:42 (24 時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	(< 3.0)	3.0	10							
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 10:46 ~ R6/4/11 10:46 (24 時間)	晴	SSW	1.8	17.0	55	0	1000.5	(< 3.0)	3.0	10	2.0	12	12		
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50 (24 時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00 (24 時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35 (24 時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30 (24 時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04 (24 時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35 (24 時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	(< 3.0)	3.0	10					
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00 (24 時間)	曇	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	(< 3.0)	3.0	10					
R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25 (24 時間)			曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	(< 3.0)	3.0	10						
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55 (24 時間)			小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	(< 3.0)	3.0	10						
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55 (24 時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	(< 3.0)	3.0	10								
R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55 (24 時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	(< 3.0)	3.0	10								
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:43 ~ R6/4/9 14:43 (24 時間)	晴後雨	SSE	2.4	14.8	91	48.5	994.5	(< 3.0)	3.0	10	2.0	12	12			
		R6/5/8 14:16 ~ R6/5/9 14:16 (24 時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/6/10 13:40 ~ R6/6/11 13:40 (24 時間)	曇後晴	SSE	1.1	20.9	80	0	990.9	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/7/9 13:01 ~ R6/7/10 13:01 (24 時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/8/19 13:13 ~ R6/8/20 13:13 (24 時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/9/3 12:58 ~ R6/9/4 12:58 (24 時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/10/9 13:30 ~ R6/10/10 13:30 (24 時間)	曇	NNW	1.5	15.4	79	0	998.2	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/11/5 13:29 ~ R6/11/6 13:29 (24 時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	(< 3.0)	3.0	10						
		R6/12/4 13:50 ~ R6/12/5 13:50 (24 時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	(< 3.0)	3.0	10						
		R7/1/8 13:14 ~ R7/1/9 13:14 (24 時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	(< 3.0)	3.0	10						
R7/2/3 13:23 ~ R7/2/4 13:23 (24 時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	(< 3.0)	3.0	10								
R7/3/10 8:59 ~ R7/3/11 8:59 (24 時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	(< 3.0)	3.0	10								

テ 塩化メチル

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果							
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分 (時間)				天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定 回数	ND 数		
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分															
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町(一般環境)	二住	R6/4/3	9:16	~	R6/4/4	9:16	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	1.2	0.0020	0.0070	1.1	12	0
			R6/5/8	9:00	~	R6/5/9	9:00	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/6/10	13:12	~	R6/6/11	13:14	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/7/3	8:50	~	R6/7/4	8:50	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	1.2	0.0027	0.0090			
			R6/8/5	11:04	~	R6/8/6	11:04	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	1.1	0.0040	0.014			
			R6/9/2	13:07	~	R6/9/3	13:07	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	1.1	0.0060	0.020			
			R6/10/7	13:08	~	R6/10/8	13:08	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	1.1	0.012	0.040			
			R6/11/5	13:13	~	R6/11/6	13:16	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	1.1	0.0070	0.024			
			R6/12/2	13:09	~	R6/12/3	13:09	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	1.1	0.0090	0.030			
			R7/1/7	13:12	~	R7/1/8	13:12	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	1.2	0.0011	0.0040			
	R7/2/3	13:10	~	R7/2/4	13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	1.1	0.0011	0.0040					
	R7/3/3	13:19	~	R7/3/4	13:19	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	1.1	0.0020	0.0070					
	二戸市荷渡(一般環境)	近商	R6/4/10	13:35	~	R6/4/11	13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	1.2	0.0020	0.0070	1.2	12	0
			R6/5/8	14:45	~	R6/5/9	14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/6/11	11:00	~	R6/6/12	11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	1.2	0.0020	0.0070			
			R6/7/9	10:20	~	R6/7/10	10:20	(24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	1.3	0.0027	0.0090			
			R6/8/5	11:30	~	R6/8/6	11:30	(24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	1.2	0.0040	0.014			
			R6/9/10	11:04	~	R6/9/11	11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	1.1	0.0060	0.020			
			R6/10/30	11:00	~	R6/10/31	11:00	(24時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	1.1	0.012	0.040			
			R6/11/12	10:37	~	R6/11/13	10:37	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	1.4	0.0070	0.024			
			R6/12/10	10:20	~	R6/12/11	10:20	(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	1.2	0.0090	0.030			
			R7/1/7	10:55	~	R7/1/8	10:55	(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	1.2	0.0011	0.0040			
	R7/2/4	10:55	~	R7/2/5	10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	1.1	0.0011	0.0040					
	R7/3/12	10:45	~	R7/3/13	10:45	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	1.2	0.0020	0.0070					
	北上市芳町(一般環境)	一住	R6/4/8	14:12	~	R6/4/9	14:12	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	1.3	0.0020	0.0070	1.1	12	0
			R6/5/8	13:50	~	R6/5/9	13:50	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/6/10	12:54	~	R6/6/11	12:53	(24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	1.2	0.0020	0.0070			
			R6/7/9	12:32	~	R6/7/10	12:32	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	1.3	0.0027	0.0090			
			R6/8/19	12:47	~	R6/8/20	12:47	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	1.2	0.0040	0.014			
			R6/9/3	13:00	~	R6/9/4	13:00	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	1.1	0.0060	0.020			
			R6/10/9	13:00	~	R6/10/10	13:00	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	1.1	0.012	0.040			
			R6/11/5	13:12	~	R6/11/6	13:12	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	1.1	0.0070	0.024			
			R6/12/4	13:21	~	R6/12/5	13:21	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	1.0	0.0090	0.030			
			R7/1/8	13:00	~	R7/1/9	13:00	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	1.0	0.0011	0.0040			
	R7/2/3	13:06	~	R7/2/4	13:06	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	1.1	0.0011	0.0040					
	R7/3/10	8:42	~	R7/3/11	8:55	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	1.2	0.0020	0.0070					
	一関市三反田(沿道)	近商	R6/4/10	13:56	~	R6/4/11	13:56	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	1.1	0.0020	0.0070	1.1	12	0
			R6/5/9	10:21	~	R6/5/10	10:21	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/6/25	15:41	~	R6/6/26	15:41	(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	1.3	0.0020	0.0070			
			R6/7/8	10:21	~	R6/7/9	10:21	(24時間)	小雨後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	1.2	0.0027	0.0090			
			R6/8/6	10:45	~	R6/8/7	10:45	(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	1.1	0.0040	0.014			
			R6/9/10	13:53	~	R6/9/11	13:53	(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	1.0	0.0060	0.020			
			R6/10/9	13:58	~	R6/10/10	13:58	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	1.0	0.012	0.040			
			R6/11/11	11:37	~	R6/11/12	11:37	(24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	1.1	0.0070	0.024			
			R6/12/4	13:43	~	R6/12/5	13:43	(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	1.1	0.0090	0.030			
			R7/1/9	13:21	~	R7/1/10	13:21	(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	1.1	0.0011	0.0040			
	R7/2/12	14:33	~	R7/2/13	14:33	(24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	1.1	0.0011	0.0040					
	R7/3/3	10:15	~	R7/3/4	10:15	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	1.0	0.0020	0.0070					
	住田町世田米(発生源周辺)	-	R6/4/10	13:35	~	R6/4/11	13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	1.2	0.0020	0.0070	1.2	12	0
			R6/5/8	14:45	~	R6/5/9	14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/6/11	11:00	~	R6/6/12	11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	1.2	0.0020	0.0070			
			R6/7/9	10:20	~	R6/7/10	10:20	(24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	1.3	0.0027	0.0090			
			R6/8/5	11:30	~	R6/8/6	11:30	(24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	1.2	0.0040	0.014			
			R6/9/10	11:04	~	R6/9/11	11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	1.1	0.0060	0.020			
			R6/10/30	11:00	~	R6/10/31	11:00	(24時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	1.1	0.012	0.040			
			R6/11/12	10:37	~	R6/11/13	10:37	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	1.4	0.0070	0.024			
			R6/12/10	10:20	~	R6/12/11	10:20	(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	1.2	0.0090	0.030			
			R7/1/7	10:55	~	R7/1/8	10:55	(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	1.2	0.0011	0.0040			
	R7/2/4	10:55	~	R7/2/5	10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	1.1	0.0011	0.0040					
	R7/3/12	10:45	~	R7/3/13	10:45	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	1.2	0.0020	0.0070					
	宮古市川井(発生源周辺)	-	R6/4/11	14:00	~	R6/4/12	14:00	(24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	1.2	0.0020	0.0070	1.2	12	0
			R6/5/15	14:45	~	R6/5/16	14:45	(24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	1.1	0.0020	0.0070			
			R6/6/12	14:48	~	R6/6/13	14:48	(24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	1.4	0.0020	0.0070			
			R6/7/16	14:48	~	R6/7/17	14:48	(24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	1.2	0.0027	0.0090			
			R6/8/15	14:54	~	R6/8/16	14:54	(24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	1.1	0.0040	0.014			
			R6/9/17	14:51	~	R6/9/18	14:51	(24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	1.1	0.0060	0.020			
			R6/10/16	14:50	~	R6/10/17	14:50	(24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	1.3	0.012	0.040			
			R6/11/12	15:38	~	R6/11/13	15:38	(24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	1.2	0.0070	0.024			
			R6/12/9	15:26	~	R6/12/10	15:26	(24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	1.1	0.0090	0.030			
			R7/1/15	15:25	~	R7/1/16	15:25	(24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	1.1	0.0011	0.0040			
	R7/2/4	13:55	~	R7/2/5	13:55	(24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0	990.1	1.1	0.0011	0.0040					
	R7/3/4	14:50	~	R7/3/5	14:50	(24時間)	曇後雨														

ト トルエン

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料収集時間				気象条件							測定結果							
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数			
			年/月/日	時:分	年/月/日	時:分	(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 μg/m ³	検出下限値 最小値	定量下限値	平均値 μg/m ³	測定回数	ND数	
キヤニスタに減圧採取し、GC-MSで分析、定量した。	大船渡市猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3	9:16	~	R6/4/4	9:16	(24時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	0.60	0.0070	0.022	0.39	12	0
			R6/5/8	9:00	~	R6/5/9	9:00	(24時間)	曇	NW	4.0	12.0	60	0	1006.7	0.14	0.0070	0.022			
			R6/6/10	13:12	~	R6/6/11	13:14	(24時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	0.58	0.0070	0.022			
			R6/7/3	8:50	~	R6/7/4	8:50	(24時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	0.40	0.0070	0.022			
			R6/8/5	11:04	~	R6/8/6	11:04	(24時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	0.25	0.012	0.039			
			R6/9/2	13:07	~	R6/9/3	13:07	(24時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	0.42	0.0050	0.017			
			R6/10/7	13:08	~	R6/10/8	13:08	(24時間)	曇	NW	1.8	17.5	92	16.5	1007.4	0.22	0.0070	0.022			
			R6/11/5	13:13	~	R6/11/6	13:16	(24時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	0.30	0.0090	0.030			
			R6/12/2	13:09	~	R6/12/3	13:09	(24時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	0.71	0.0040	0.013			
			R7/1/7	13:12	~	R7/1/8	13:12	(24時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	0.34	0.028	0.094			
	R7/2/3	13:10	~	R7/2/4	13:10	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	0.34	0.0070	0.022					
	R7/3/3	13:19	~	R7/3/4	13:19	(24時間)	曇後晴	NW	4.1	1.0	46	0	1020.0	0.36	0.030	0.11					
	二戸市荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10	13:35	~	R6/4/11	13:35	(24時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	0.34	0.0070	0.022	0.44	12	0
			R6/5/8	14:45	~	R6/5/9	14:45	(24時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	0.17	0.0070	0.022			
			R6/6/11	11:00	~	R6/6/12	11:00	(24時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	0.38	0.0070	0.022			
			R6/7/9	10:20	~	R6/7/10	10:20	(24時間)	曇	SW	0.3	21.8	96	8	986.0	0.36	0.0070	0.022			
			R6/8/5	11:30	~	R6/8/6	11:30	(24時間)	晴後曇	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	0.31	0.012	0.039			
			R6/9/10	11:04	~	R6/9/11	11:04	(24時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	0.47	0.0050	0.017			
			R6/10/30	11:00	~	R6/10/31	11:00	(24時間)	小雨後晴	SW	0.6	8.4	90	1	1000.8	0.60	0.0070	0.022			
			R6/11/12	10:37	~	R6/11/13	10:37	(24時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	0.50	0.0090	0.030			
			R6/12/10	10:20	~	R6/12/11	10:20	(24時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	0.37	0.0040	0.013			
			R7/1/7	10:55	~	R7/1/8	10:55	(24時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	0.85	0.028	0.094			
	R7/2/4	10:55	~	R7/2/5	10:55	(24時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	0.21	0.0070	0.022					
	R7/3/12	10:45	~	R7/3/13	10:45	(24時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	0.67	0.030	0.11					
	北上市芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8	14:12	~	R6/4/9	14:12	(24時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	0.84	0.0070	0.022	1.3	12	0
			R6/5/8	13:50	~	R6/5/9	13:50	(24時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	0.61	0.0070	0.022			
			R6/6/10	12:54	~	R6/6/11	12:53	(24時間)	雨後晴	SSE	1.1	20.6	82	0.5	990.9	1.7	0.0070	0.022			
			R6/7/9	12:32	~	R6/7/10	12:32	(24時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	1.4	0.0070	0.022			
			R6/8/19	12:47	~	R6/8/20	12:47	(24時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	0.98	0.012	0.039			
			R6/9/3	13:00	~	R6/9/4	13:00	(24時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	1.3	0.0050	0.017			
			R6/10/9	13:00	~	R6/10/10	13:00	(24時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	1.7	0.0070	0.022			
			R6/11/5	13:12	~	R6/11/6	13:12	(24時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	2.3	0.0090	0.030			
			R6/12/4	13:21	~	R6/12/5	13:21	(24時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.6	1.3	0.0040	0.013			
			R7/1/8	13:00	~	R7/1/9	13:00	(24時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	1.8	0.028	0.094			
	R7/2/3	13:06	~	R7/2/4	13:06	(24時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	1.2	0.0070	0.022					
	R7/3/10	8:42	~	R7/3/11	8:55	(24時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	0.87	0.030	0.11					
	一関市三反田 (沿道)	近商	R6/4/10	13:56	~	R6/4/11	13:56	(24時間)	晴	WSW	1.5	8.5	61	0	1009.9	0.72	0.0070	0.022	1.7	12	0
			R6/5/9	10:21	~	R6/5/10	10:21	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	10.7	61	0	997.5	0.54	0.0070	0.022			
			R6/6/25	15:41	~	R6/6/26	15:41	(24時間)	曇後晴	WSW	1.5	22.7	77	0	990.9	0.92	0.0070	0.022			
			R6/7/8	10:21	~	R6/7/9	10:21	(24時間)	曇後雨	WSW	0.9	24.0	95	15.5	985.5	1.1	0.0070	0.022			
			R6/8/6	10:45	~	R6/8/7	10:45	(24時間)	曇後晴	S	1.3	27.9	80	0	989.3	0.32	0.012	0.039			
			R6/9/10	13:53	~	R6/9/11	13:53	(24時間)	晴後雨	SSE	1.0	27.3	86	0	994.4	0.73	0.0050	0.017			
			R6/10/9	13:58	~	R6/10/10	13:58	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	15.8	79	0	998.2	0.92	0.0070	0.022			
			R6/11/11	11:37	~	R6/11/12	11:37	(24時間)	晴後曇	NNW	1.5	12.0	74	0	998.6	1.1	0.0090	0.030			
			R6/12/4	13:43	~	R6/12/5	13:43	(24時間)	晴	NNW	1.3	5.0	78	0	991.4	1.1	0.0040	0.013			
			R7/1/9	13:21	~	R7/1/10	13:21	(24時間)	雪後曇	NNW	1.8	-1.2	84	1	987.2	1.2	0.028	0.094			
	R7/2/12	14:33	~	R7/2/13	14:33	(24時間)	曇後雪	WNW	2.2	2.3	72	4	983.4	1.2	0.0070	0.022					
	R7/3/3	10:15	~	R7/3/4	10:15	(24時間)	曇後晴	NNW	2.5	0.3	45	0	1004.8	0.59	0.030	0.11					
	住田町世田米 (発生源周辺)	一	R6/4/3	10:37	~	R6/4/4	10:37	(24時間)	曇後晴	NW	1.3	11.4	68	0	1004.1	0.31	0.0070	0.022	0.31	12	0
			R6/5/8	11:15	~	R6/5/9	11:15	(24時間)	晴後曇	NW	2.7	10.7	61	0	1007.3	0.36	0.0070	0.022			
			R6/6/10	14:50	~	R6/6/11	14:57	(24時間)	曇後晴	N	1.7	19.4	77	0	1004.7	0.18	0.0070	0.022			
			R6/7/3	10:33	~	R6/7/4	10:38	(24時間)	晴	WNW	1.5	22.6	78	14	1002.9	0.52	0.0070	0.022			
			R6/8/6	10:45	~	R6/8/7	10:45	(24時間)	晴後曇	SSE	1.5	26.0	84	17.5	1004.3	0.38	0.012	0.039			
			R6/9/10	13:53	~	R6/9/11	13:53	(24時間)	曇	WNW	1.6	21.8	90	33.5	1006.2	0.24	0.0050	0.017			
			R6/10/7	14:29	~	R6/10/8	14:28	(24時間)	曇後小雨	N	1.8	16.7	89	13	1007.5	0.15	0.0070	0.022			
			R6/11/5	14:28	~	R6/11/6	14:28	(24時間)	曇後晴	NNW	1.3	7.9	84	3.5	1013.9	0.21	0.0090	0.030			
			R6/12/2	14:24	~	R6/12/3	14:30	(24時間)	晴後曇	SSE	0.7	3.8	87	0	1010.9	0.49	0.0040	0.013			
			R7/1/7	14:35	~	R7/1/8	14:31	(24時間)	晴	NW	3.1	2.6	73	0	997.0	0.44	0.028	0.094			
	R7/2/3	14:28	~	R7/2/4	14:39	(24時間)	曇後晴	NW	1.8	2.0	78	0	996.0	0.28	0.0070	0.022					
	R7/3/3	14:45	~	R7/3/4	14:52	(24時間)	曇	WNW	2.5	-0.1	48	0	1020.8	0.21	0.030	0.11					
	宮古市川井 (発生源周辺)	一	R6/4/11	14:00	~	R6/4/12	14:00	(24時間)	曇後晴	W	1.8	13.6	63	0	1018.3	0.23	0.0070	0.022	0.30	12	0
			R6/5/15	14:45	~	R6/5/16	14:45	(24時間)	曇	W	0.7	16.8	82	0	1005.1	0.17	0.0070	0.022			
			R6/6/12	14:48	~	R6/6/13	14:48	(24時間)	晴	W	1.0	23.3	82	0	999.2	0.37	0.0070	0.022			
			R6/7/16	14:48	~	R6/7/17	14:48	(24時間)	曇後小雨	WSW	0.7	23.5	86	0	1008.5	0.38	0.0070	0.022			
			R6/8/15	14:54	~	R6/8/16	14:54	(24時間)	小雨後曇	NE	0.3	24.6	97	3	1004.8	0.041	0.012	0.039			
			R6/9/17	14:51	~	R6/9/18	14:51	(24時間)	曇	WSW	0.6	20.6	86	0	1008.4	0.39	0.0050	0.017			
			R6/10/16	14:50	~	R6/10/17	14:50	(24時間)	曇後晴	WSW	0.8	15.5	91	0	1017.4	0.38	0.0070	0.022			
			R6/11/12	15:38	~	R6/11/13	15:38	(24時間)	快晴	SSW	0.8	8.6	69	1.5	1012.0	0.38	0.0090	0.030			
			R6/12/9	15:26	~	R6/12/10	15:26	(24時間)	晴	SW	2.7	4.1	65	0	1008.4	0.23	0.0040	0.013			
			R7/1/15	15:25	~	R7/1/16	15:25	(24時間)	曇後晴	WSW	2.4	-2.3	64	0	1008.8	0.44	0.028	0.094			
	R7/2/4	13:55	~	R7/2/5	13:55	(24時間)	曇後小雪	WSW	3.7	-1.4	50	0									

ナ 水銀及びその化合物

測定方法の概要	測定地点名	用途 地域	測定年月日及び試料捕集時間				気象条件							測定結果				
			年/月/日 時:分 ~ 年/月/日 時:分		(時間)	天候	主風向	風速	気温	湿度	雨量	気圧	測定値 ng/m ³	検出下限値		平均値 ng/m ³	測定 回数	ND 数
			年/月/日 時:分	年/月/日 時:分										最小値	定量下限値			
シロカ繊維ろ紙に大気粉じんを採取し、ICP-MSで分析定量した。	大船渡市 猪川町 (一般環境)	二住	R6/4/3 9:28 ~ R6/4/4 9:28	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.1	11.9	67	0	1005.0	2.0	0.012	0.13	1.7	12	0	
			R6/5/8 9:30 ~ R6/5/9 9:30	(24 時間)	曇	NW	4.0	11.8	60	0	1007.0	1.5	0.012	0.12				
			R6/6/10 13:30 ~ R6/6/11 13:30	(24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	1.5	0.013	0.13				
			R6/7/3 9:06 ~ R6/7/4 9:06	(24 時間)	晴	N	1.9	23.2	76	13	1003.4	1.9	0.013	0.11				
			R6/8/5 11:16 ~ R6/8/6 11:16	(24 時間)	晴	SSE	2.4	26.7	83	0	1004.2	1.6	0.013	0.11				
			R6/9/2 13:19 ~ R6/9/3 13:19	(24 時間)	晴	NNW	2.2	22.4	91	23	1006.0	1.7	0.013	0.11				
			R6/10/15 13:58 ~ R6/10/16 13:58	(24 時間)	曇後小雨	SSW	1.3	19.4	92	4.5	1014.8	1.7	0.012	0.12				
			R6/11/5 13:26 ~ R6/11/6 13:26	(24 時間)	曇	NNW	1.7	9.3	77	4.5	1014.0	1.4	0.012	0.12				
			R6/12/2 13:23 ~ R6/12/3 13:23	(24 時間)	晴後曇	NNW	2.0	7.7	78	0	1011.1	1.5	0.012	0.23				
			R7/1/7 13:24 ~ R7/1/8 13:24	(24 時間)	晴	NNW	4.6	5.3	58	0	996.3	1.8	0.012	0.12				
	R7/2/3 13:24 ~ R7/2/4 13:24	(24 時間)	曇後晴	NNW	2.5	3.9	71	0.5	996.4	2.1	0.012	0.12						
	R7/3/3 13:30 ~ R7/3/4 13:30	(24 時間)	曇後晴	NW	4.1	0.9	46	0	1020.4	1.7	0.012	0.12						
	二戸市 荷渡 (一般環境)	近商	R6/4/10 13:38 ~ R6/4/11 13:38	(24 時間)	晴	SW	1.2	5.9	69	0	1009.9	1.3	0.012	0.040	1.6	12	0	
			R6/5/8 14:50 ~ R6/5/9 14:50	(24 時間)	晴	WSW	0.6	8.5	70	0	994.7	1.4	0.012	0.040				
			R6/6/11 11:00 ~ R6/6/12 11:00	(24 時間)	晴	WSW	0.5	20.0	72	0	990.5	1.6	0.013	0.042				
			R6/7/9 10:35 ~ R6/7/10 10:35	(24 時間)	曇	SW	0.3	21.9	95	8	986.1	1.9	0.013	0.042				
			R6/8/5 11:30 ~ R6/8/6 11:30	(24 時間)	晴	NE	1.2	24.9	84	0	990.2	2.8	0.013	0.043				
			R6/9/10 11:04 ~ R6/9/11 11:04	(24 時間)	晴	SW	1.0	26.1	84	0	999.5	1.7	0.013	0.042				
			R6/10/15 11:35 ~ R6/10/16 11:35	(24 時間)	曇後晴	SSW	0.8	18.5	87	4.5	1000.9	1.4	0.012	0.041				
			R6/11/12 11:00 ~ R6/11/13 11:00	(24 時間)	晴	SW	0.8	8.5	76	0	997.8	1.6	0.012	0.040				
R6/12/10 10:25 ~ R6/12/11 10:25			(24 時間)	曇	WSW	1.3	2.0	72	0	994.9	1.3	0.012	0.039					
R7/1/7 10:55 ~ R7/1/8 10:55			(24 時間)	小雨後小雪	SW	0.7	0.3	80	2	982.2	1.6	0.012	0.039					
R7/2/4 10:55 ~ R7/2/5 10:55	(24 時間)	晴後雪	SW	3.5	-2.5	83	1	978.4	1.4	0.012	0.039							
R7/3/12 10:55 ~ R7/3/13 10:55	(24 時間)	晴	SW	1.4	8.8	70	0	995.2	1.8	0.012	0.039							
北上市 芳町 (一般環境)	一住	R6/4/8 14:26 ~ R6/4/9 14:26	(24 時間)	晴後雨	SSE	2.4	15.4	90	44.5	994.8	1.4	0.012	0.040	1.2	12	0		
		R6/5/8 14:00 ~ R6/5/9 14:00	(24 時間)	曇後晴	WNW	2.4	10.4	68	0	994.6	1.2	0.012	0.040					
		R6/6/10 13:04 ~ R6/6/11 13:04	(24 時間)	曇後晴	SSE	3.0	19.7	77	0	1004.8	1.3	0.013	0.042					
		R6/7/9 12:45 ~ R6/7/10 12:45	(24 時間)	雨	WNW	1.1	23.5	92	35	986.3	1.6	0.013	0.042					
		R6/8/19 12:56 ~ R6/8/20 12:56	(24 時間)	晴	W	1.3	27.4	79	0	995.3	1.2	0.013	0.043					
		R6/9/3 13:08 ~ R6/9/4 13:08	(24 時間)	晴	SE	1.1	22.9	80	0	995.1	1.2	0.013	0.042					
		R6/10/9 13:07 ~ R6/10/10 13:07	(24 時間)	曇	N	1.5	15.4	80	0	998.1	1.1	0.012	0.041					
		R6/11/5 13:10 ~ R6/11/6 13:10	(24 時間)	曇後晴	NNW	1.2	9.0	66	0	1000.1	1.1	0.012	0.040					
		R6/12/4 13:36 ~ R6/12/5 13:36	(24 時間)	曇後小雨	W	1.1	4.1	85	0.5	991.4	1.2	0.012	0.039					
		R7/1/8 13:07 ~ R7/1/9 13:07	(24 時間)	晴後雪	SSE	1.5	-0.2	92	4.5	987.6	1.2	0.012	0.039					
R7/2/3 13:12 ~ R7/2/4 13:12	(24 時間)	曇	SSE	1.9	2.4	83	1	982.1	1.2	0.012	0.039							
R7/3/10 8:48 ~ R7/3/11 8:48	(24 時間)	晴	WNW	1.7	4.8	62	0	1009.2	1.3	0.012	0.039							

4 酸性雨実態調査結果

4 酸性雨実態調査結果

(1) 月集計表

	採取月	降水量 (mm)	pH	pAi	pH-pAi	EC ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	重量濃度(mg/l)										当量濃度(ueq/l)										沈着量(meq/m2)											
							Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa
盛岡	4月	128.0	5.84	4.55	1.28	7.8	0.5	0.8	0.8	0.7	0.3	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	1.5	15.4	13.3	16.5	14.8	14.1	16.2	3.3	5.0	17.3	16.7	0.2	2.0	1.7	2.1	1.9	1.8	2.1	0.4	0.6	2.2	2.1
	5月	80.2	5.60	4.58	1.01	7.2	0.5	0.9	0.6	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.2	0.2	2.5	12.7	14.2	13.3	12.0	11.3	17.4	2.4	3.9	9.6	9.2	0.2	1.0	1.1	1.1	1.0	0.9	1.4	0.2	0.3	0.8	0.7
	6月	104.6	5.93	4.64	1.29	5.9	0.2	0.8	0.5	0.5	0.1	0.4	0.1	0.0	0.2	0.2	1.2	5.4	12.3	11.2	10.7	4.2	21.3	1.5	2.6	12.2	12.0	0.1	0.6	1.3	1.2	1.1	0.4	2.2	0.2	0.3	1.3	1.3
	7月	329.3	5.39	4.79	0.61	4.2	0.1	0.5	0.4	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	4.0	3.8	8.7	7.9	7.6	2.7	14.8	0.7	1.1	2.8	2.7	1.3	1.2	2.9	2.6	2.5	0.9	4.9	0.2	0.4	0.9	0.9
	8月	151.4	5.24	4.66	0.58	6.1	0.2	0.6	0.6	0.6	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	5.7	5.9	9.3	13.1	12.4	5.3	16.0	0.8	1.9	4.5	4.3	0.9	0.9	1.4	2.0	1.9	0.8	2.4	0.1	0.3	0.7	0.6
	9月	209.0	5.43	4.92	0.50	5.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	3.7	12.4	5.8	7.5	6.1	11.2	8.1	0.7	2.7	3.0	2.5	0.8	2.6	1.2	1.6	1.3	2.3	1.7	0.1	0.6	0.6	0.5
	10月	70.8	5.57	4.57	1.01	11.1	1.3	0.9	0.8	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	2.7	37.5	14.7	16.5	12.5	33.1	22.1	1.9	8.4	9.4	7.9	0.2	2.7	1.0	1.2	0.9	2.3	1.6	0.1	0.6	0.7	0.6
	11月	47.6	5.52	4.68	0.84	12.1	1.7	0.7	0.7	0.5	1.0	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	3.0	48.4	10.9	15.1	9.9	43.3	16.3	2.0	10.0	8.5	6.6	0.1	2.3	0.5	0.7	0.5	2.1	0.8	0.1	0.5	0.4	0.3
	12月	39.8	5.10	4.21	0.89	42.7	7.2	2.3	2.3	1.2	4.2	1.0	0.2	0.5	0.4	0.3	8.0	203.2	36.3	47.5	25.6	182.3	53.5	4.5	38.2	21.5	13.7	0.3	8.1	1.4	1.9	1.0	7.3	2.1	0.2	1.5	0.9	0.5
	1月	29.0	5.53	4.34	1.19	23.4	3.3	1.7	1.4	0.9	1.9	0.9	0.1	0.2	0.3	0.2	3.0	93.5	27.3	28.8	18.6	84.2	52.4	2.0	15.9	13.3	9.6	0.1	2.7	0.8	0.8	0.5	2.4	1.5	0.1	0.5	0.4	0.3
	2月	50.3	5.12	4.25	0.86	73.1	14.8	1.7	3.5	1.4	8.6	0.7	0.3	0.9	0.7	0.3	7.7	416.6	27.3	73.8	28.6	375.0	36.2	8.4	77.3	32.6	16.4	0.4	21.0	1.4	3.7	1.4	18.9	1.8	0.4	3.9	1.6	0.8
	3月	83.7	5.92	4.06	1.85	29.2	2.6	3.0	2.2	1.8	1.6	1.0	0.2	0.3	1.6	1.6	1.2	72.7	48.5	46.7	38.3	69.9	53.7	4.4	24.4	81.3	78.2	0.1	6.1	4.1	3.9	3.2	5.9	4.5	0.4	2.0	6.8	6.6
	年間値	1,323.9	5.45	4.56	0.88	11.7	1.4	0.9	0.8	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	3.6	38.6	14.3	17.2	13.0	34.8	20.4	1.9	8.6	13.0	11.5	4.7	51.1	18.9	22.7	17.2	46.0	27.0	2.5	11.4	17.2	15.3

備考：① pH、pAi、EC、重量濃度、当量濃度は降水量加重平均値。

② Ai(input acidity) は人為的な酸性化を推計するための指標。

$$\text{Ai(input acidity)} = [\text{非海塩性SO}_4^{2-}] + [\text{NO}_3^-]$$

③ nssSO₄、nssCaは、「海洋観測指針」(日本海洋学会)に基づき、次の重量濃度比により算出した非海塩起源成分。

$$[\text{非海塩性SO}_4^{2-}] = [\text{SO}_4^{2-}] - [\text{Na}^+] * 0.251 \quad [\text{非海塩性Ca}^{2+}] = [\text{Ca}^{2+}] - [\text{Na}^+] * 0.038$$

④ 常時開放型ろ過式採取装置(冬季はろ過を用いない直接採取装置)により大気中の降水及び降下物等を一括採取し、原則一週間単位で回収してpH等の測定を行った。

(2) 経年変化

	年度	降水量 (mm)	pH	pAl	pH-pAl	EC (μ S/cm)	重量濃度(mg/l)										当量濃度(μ eq/l)										沈着量(meq/m2)											
							Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa	H+	Cl	NO3	SO4	nssSO4	Na	NH4	Mg	K	Ca	nssCa
盛岡	H24	963	4.75	4.10	0.64	27.7	2.6	2.1	2.6	2.2	1.5	0.6	0.2	0.1	0.7	0.6	17.9	74.7	33.3	53.3	45.3	66.5	33.3	17.1	3.1	32.5	29.6	17.3	72.0	32.1	51.4	43.7	64.0	32.0	16.4	3.0	31.3	28.5
	H25	1,711	4.77	4.31	0.46	16.4	1.1	1.3	1.4	1.3	0.6	0.4	0.1	0.1	0.3	0.3	16.9	29.8	21.8	30.1	27.1	24.8	21.3	6.5	1.5	14.2	13.1	28.9	51.0	37.2	51.5	46.4	42.5	36.4	11.1	2.5	24.3	22.4
	H26	1,579	4.90	4.38	0.52	20.5	2.6	1.2	1.4	1.1	1.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	12.6	71.9	19.2	29.9	22.8	59.3	21.4	14.2	2.3	12.5	10.0	19.9	113.6	30.3	47.2	36.0	93.6	33.8	22.5	3.6	19.8	15.7
	H27	1,083	4.94	4.34	0.61	16.0	1.7	1.0	1.6	1.4	1.0	0.3	0.1	0.1	0.3	0.3	11.5	49.2	16.9	34.3	29.2	42.1	19.4	10.2	1.7	15.0	13.1	12.4	53.3	18.3	37.2	31.7	45.6	21.0	11.1	1.9	16.3	14.2
	H28	1,357	4.82	4.42	0.41	14.8	1.3	1.1	1.2	1.0	0.7	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	15.0	35.8	17.1	24.6	21.0	30.1	20.1	7.4	1.7	10.9	9.6	20.3	48.5	23.2	33.4	28.5	40.9	27.2	10.0	2.3	14.7	13.0
	H29	1,512	5.02	4.49	0.53	14.8	1.6	1.0	1.0	0.8	0.9	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	9.6	44.9	15.6	21.8	17.1	39.2	23.2	9.9	1.5	8.2	6.5	14.5	67.9	23.6	33.0	25.8	59.2	35.1	15.0	2.3	12.4	9.8
	H30	1,226	5.13	4.46	0.67	12.9	1.2	1.0	1.1	0.9	0.7	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	7.4	34.0	16.1	22.0	18.5	29.1	22.8	7.3	2.0	11.4	10.1	9.0	41.6	19.7	26.9	22.6	35.7	27.9	9.0	2.4	13.9	12.4
	R01	1,118	5.19	4.43	0.76	16.9	2.3	1.1	1.3	0.9	1.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	6.5	64.7	18.2	26.0	19.3	56.0	24.6	12.4	2.3	13.1	10.7	7.3	72.4	20.4	29.1	21.6	62.6	27.5	13.8	2.5	14.6	11.9
	R02	1,415	5.26	4.45	0.81	17.7	2.6	1.1	1.2	0.8	1.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.2	5.5	72.1	18.3	24.5	17.1	61.7	22.7	13.9	2.3	14.9	12.3	7.8	102.0	25.9	34.7	24.2	87.4	32.1	19.7	3.2	21.1	17.3
	R03	1,345	5.38	4.55	0.83	11.9	1.4	1.0	0.8	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	4.2	38.9	15.9	16.3	12.2	33.9	21.8	1.6	8.2	11.0	9.6	5.6	52.4	21.4	22.0	16.5	45.7	29.4	2.1	11.1	14.8	12.9
	R04	1,263	5.41	4.52	0.88	12.9	1.6	1.0	0.9	0.7	0.9	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	3.9	44.2	15.4	19.1	14.5	38.2	24.4	2.2	8.6	9.3	7.7	4.9	55.8	19.5	24.1	18.3	48.2	30.8	2.7	10.8	11.8	9.8
	R05	1,333	5.41	4.55	0.86	12.3	1.4	0.9	0.9	0.7	0.8	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	3.9	40.6	14.6	18.0	13.7	35.9	22.1	1.8	8.7	11.2	9.6	5.2	54.2	19.5	24.1	18.3	47.9	29.5	2.3	11.7	14.9	12.8
R06	1,324	5.45	4.56	0.88	11.7	1.4	0.9	0.8	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	3.6	38.6	14.3	17.2	13.0	34.8	20.4	1.9	8.6	13.0	11.5	4.7	51.1	18.9	22.7	17.2	46.0	27.0	2.5	11.4	17.2	15.3

5 環境放射能調査結果

5 環境放射能調査結果

(1) 定時降水試料中の全ベータ放射能

採取年月	降水量 (mm)	降水の定時採取（定時降水）			
		放射能濃度 (Bq/L)			月間降下量 (MBq/km ²)
		測定数	最低値	最高値	
令和6年4月	72.3	6	不検出	不検出	不検出
5月	84.2	10	不検出	28.3	2.8
6月	91.2	7	不検出	1.90	2.7
7月	348.9	12	不検出	不検出	不検出
8月	245.4	13	不検出	1.60	12.3
9月	150.7	6	不検出	不検出	不検出
10月	62.2	9	不検出	不検出	不検出
11月	53.8	10	不検出	1.70	3.1
12月	28.2	10	不検出	不検出	不検出
令和7年1月	41.3	10	不検出	不検出	不検出
2月	27.1	11	不検出	3.80	18.3
3月	95.2	12	不検出	6.60	26.4
年間値	1300.5	116	不検出	28.3	65.6
前年度までの過去3年間の値		389	不検出	5.80	112.1

(2) ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

試料名	採取場所	採取年月	検体数	^{134}Cs		^{137}Cs		^{137}Cs の前年度までの過去3年間の値		その他の検出された人工放射性核種	単位
				最低値	最高値	最低値	最高値	最低値	最高値		
大気浮遊じん	盛岡市	R6.4~ R7.3	4	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/m ³
	一関市	R6.4~ R7.3	4	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/m ³
降下物	盛岡市	R6.4~ R7.3	12	不検出	不検出	不検出	0.306	不検出	0.334	なし	MBq/km ²
陸水	上水・蛇口水	盛岡市	R6.6	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/L
土壌	0-5cm	滝沢市	R6.8	1	2.35	181	167	237	なし	Bq/kg 乾土	
					84.3	6,490	4,579	6,061		MBq/km ²	
	5-20cm		1	不検出	18.4	13.1	33.2	なし	Bq/kg 乾土		
				不検出	2,640	1,290	3,770		MBq/km ²		
精米	滝沢市	R6.10	1	不検出	0.808	0.362	0.718	なし	Bq/kg 精米		
野菜	大根	盛岡市	R6.11	1	不検出	0.0326	不検出	0.0567	なし	Bq/kg 生	
	白菜	盛岡市	R6.11	1	不検出	0.0837	0.0373	0.284	なし		
牛乳	盛岡市	R6.8	1	不検出	不検出	0.0644	0.168	なし	Bq/L		
海水	洋野町	R6.7	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	mBq/L		
海底土	洋野町	R6.7	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	Bq/kg 乾土		
海産生物	貝類	山田町	R6.1	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし	Bq/kg 生	
	海藻類	洋野町	R6.7	1	不検出	不検出	不検出	不検出	なし		

(3) 空間放射線量率 (モニタリングポストによる測定結果)

(単位: μ Gy/時)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値
1	盛岡市 (岩手県環境保健研究センター)	0.020	0.020	0.020	0.021	0.020	0.021	0.021	0.022	0.021	0.022	0.020	0.021	0.021
2	滝沢市 (岩手県立大学)	0.036	0.037	0.037	0.037	0.036	0.037	0.036	0.036	0.034	0.031	0.023	0.033	0.035
3	花巻市 (岩手県花巻地区合同庁舎)	0.030	0.030	0.030	0.031	0.030	0.031	0.030	0.031	0.031	0.031	0.030	0.030	0.030
4	奥州市 (岩手県奥州地区合同庁舎)	0.038	0.038	0.038	0.039	0.038	0.038	0.038	0.038	0.039	0.039	0.038	0.038	0.038
5	一関市 (三反田大気観測局)	0.037	0.037	0.037	0.037	0.036	0.037	0.041	0.041	0.042	0.038	0.038	0.041	0.039
6	大船渡市 (岩手県大船渡地区合同庁舎)	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.046	0.045	0.045	0.045
7	釜石市 (岩手県釜石地区合同庁舎)	0.042	0.043	0.043	0.043	0.042	0.043	0.042	0.043	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042
8	宮古市 (宮古市立宮古小学校)	0.046	0.048	0.048	0.048	0.046	0.047	0.046	0.047	0.047	0.047	0.046	0.047	0.047
9	久慈市 (岩手県久慈地区合同庁舎)	0.047	0.048	0.048	0.048	0.047	0.048	0.047	0.048	0.048	0.048	0.047	0.048	0.048
10	二戸市 (岩手県二戸地区合同庁舎)	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.026	0.027	0.026	0.025	0.025	0.026	0.026

6 騒音・振動測定調査結果

6 騒音・振動測定調査結果

(1) 自動車騒音常時監視結果

① 市町村別の環境基準の達成状況

ア 全体

市町村名	評価区間 延長 (km)	評価区 間の数 (区間)	評価結果（全体）								
			住居等 戸数 (戸)	昼夜間とも 基準値以下		昼間のみ 基準値以下		夜間のみ 基準値以下		昼夜間とも 基準値超過	
				(戸)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)
盛岡市	500.6	269	45,555	41,572	(91.3)	427	(0.9)	875	(1.9)	2,681	(5.9)
宮古市	20.8	24	2,608	2,608	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
大船渡市	21.5	25	2,104	2,103	(100.0)	0	(0.0)	1	(0.0)	0	(0.0)
花巻市	38.9	33	3,804	3,774	(99.2)	0	(0.0)	29	(0.8)	1	(0.0)
北上市	30.7	29	4,561	4,462	(97.8)	0	(0.0)	46	(1.0)	53	(1.1)
久慈市	11.4	15	1,492	1,496	(98.5)	0	(0.0)	23	(1.5)	0	(0.0)
遠野市	6.2	7	754	753	(99.9)	0	(0.0)	1	(0.1)	0	(0.0)
一関市	37.5	31	3,891	3,871	(99.5)	14	(0.4)	0	(0.0)	6	(0.2)
釜石市	28.2	20	2,872	2,863	(99.7)	1	(0.0)	8	(0.3)	0	(0.0)
二戸市	19.3	18	1,586	1,573	(99.1)	9	(0.6)	0	(0.0)	4	(0.3)
八幡平市	4.9	8	392	392	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
奥州市	390.6	105	8,064	7,854	(97.4)	135	(1.7)	1	(0.0)	74	(0.9)
滝沢市	7.7	14	1,391	1,390	(99.9)	0	(0.0)	1	(0.1)	0	(0.0)
雫石町	3.0	6	368	368	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩手町	7.8	13	710	703	(99.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	7	(1.0)
紫波町	8.6	10	936	830	(88.7)	0	(0.0)	92	(9.8)	14	(1.5)
矢巾町	8.5	9	1,110	1,057	(95.2)	0	(0.0)	17	(1.5)	36	(3.2)
金ヶ崎町	14.2	8	848	828	(97.6)	5	(0.6)	0	(0.0)	15	(1.8)
平泉町	8.9	12	498	494	(99.2)	3	(0.6)	0	(0.0)	1	(0.2)
大槌町	11.9	21	594	594	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山田町	9.9	17	616	597	(96.9)	0	(0.0)	19	(3.1)	0	(0.0)
岩泉町	3.5	8	414	414	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
野田村	2.3	3	122	122	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一戸町	10.9	16	932	930	(99.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(0.2)
合計	1,207.8	721	86,222	81,648	(94.7)	594	(0.7)	1,113	(1.3)	2,894	(3.4)

イ 幹線交通を担う道路に近接する空間

市町村名	評価区間 延長 (km)	評価区 間の数 (区間)	評価結果（近接空間）								
			住居等 戸数 (戸)	昼夜間とも 基準値以下		昼間のみ 基準値以下		夜間のみ 基準値以下		昼夜間とも 基準値超過	
				(戸)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)
盛岡市	500.6	269	20,406	18,166	(89.0)	306	(1.5)	220	(1.1)	1,714	(8.4)
宮古市	20.8	24	851	851	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
大船渡市	21.5	25	797	796	(99.9)	0	(0.0)	1	(0.1)	0	(0.0)
花巻市	38.9	33	1,564	1,542	(98.6)	0	(0.0)	22	(1.4)	0	(0.0)
北上市	30.7	29	1,702	1,660	(97.5)	0	(0.0)	30	(1.8)	12	(0.7)
久慈市	11.4	15	603	582	(96.5)	0	(0.0)	21	(3.5)	0	(0.0)
遠野市	6.2	7	350	350	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一関市	37.5	31	1,640	1,625	(99.1)	13	(0.8)	0	(0.0)	2	(0.1)
釜石市	28.2	20	1,239	1,239	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
二戸市	19.3	18	658	657	(99.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.2)
八幡平市	4.9	8	172	172	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
奥州市	390.6	105	3,124	2,969	(95.0)	88	(2.8)	0	(0.0)	67	(2.1)
滝沢市	7.7	14	422	422	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
雫石町	3.0	6	194	194	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩手町	7.8	13	304	297	(97.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	7	(2.3)
紫波町	8.6	10	352	257	(73.0)	0	(0.0)	84	(23.9)	11	(3.1)
矢巾町	8.5	9	475	423	(89.1)	0	(0.0)	16	(3.4)	36	(7.6)
金ヶ崎町	14.2	8	325	318	(97.8)	1	(0.3)	0	(0.0)	6	(1.8)
平泉町	8.9	12	221	221	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
大槌町	11.9	21	208	208	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山田町	9.9	17	178	178	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩泉町	3.5	8	188	188	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
野田村	2.3	3	52	52	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一戸町	10.9	16	461	461	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
合計	1,207.8	721	36,486	33,828	(92.7)	408	(1.1)	394	(1.1)	1,856	(5.1)

ウ 非近接空間

市町村名	評価区間 延長 (km)	評価区 間の数 (区間)	評価結果（非近接空間）								
			住居等 戸数 (戸)	昼夜間とも 基準値以下		昼間のみ 基準値以下		夜間のみ 基準値以下		昼夜間とも 基準値超過	
				(戸)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)
盛岡市	500.6	269	25,149	23,406	(93.1)	121	(0.5)	655	(2.6)	967	(3.8)
宮古市	20.8	24	1,757	1,757	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
大船渡市	21.5	25	1,307	1,307	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
花巻市	38.9	33	2,240	2,232	(99.6)	0	(0.0)	7	(0.3)	1	(0.0)
北上市	30.7	29	2,859	2,802	(98.0)	0	(0.0)	16	(0.6)	41	(1.4)
久慈市	11.4	15	889	887	(99.8)	0	(0.0)	2	(0.2)	0	(0.0)
遠野市	6.2	7	404	403	(99.8)	0	(0.0)	1	(0.2)	0	(0.0)
一関市	37.5	31	2,251	2,246	(99.8)	1	(0.0)	0	(0.0)	4	(0.2)
釜石市	28.2	20	1,633	1,624	(99.4)	1	(0.1)	8	(0.5)	0	(0.0)
二戸市	19.3	18	928	916	(98.7)	9	(1.0)	0	(0.0)	3	(0.3)
八幡平市	4.9	8	220	220	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
奥州市	390.6	105	4,940	4,885	(98.9)	47	(1.0)	1	(0.0)	7	(0.1)
滝沢市	7.7	14	969	968	(99.9)	0	(0.0)	1	(0.1)	0	(0.0)
雫石町	3.0	6	174	174	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
岩手町	7.8	13	406	406	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
紫波町	8.6	10	584	573	(98.1)	0	(0.0)	8	(1.4)	3	(0.5)
矢巾町	8.5	9	635	634	(99.8)	0	(0.0)	1	(0.2)	0	(0.0)
金ケ崎町	14.2	8	523	510	(97.5)	4	(0.8)	0	(0.0)	9	(1.7)
平泉町	8.9	12	277	273	(98.6)	3	(1.1)	0	(0.0)	1	(0.4)
大槌町	11.9	21	386	386	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
山田町	9.9	17	438	419	(95.7)	0	(0.0)	19	(4.3)	0	(0.0)
岩泉町	3.5	8	226	226	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
野田村	2.3	3	70	70	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一戸町	10.9	16	471	469	(99.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(0.4)
合計	1,207.8	721	49,736	47,793	(96.1)	186	(0.4)	719	(1.4)	1,038	(2.1)

- 注1) 市の区間は当該市、町村の区間は県が常時監視を実施している。
- 注2) 「幹線交通を担う道路」とは、高速自動車国道、都市高速道路、一般国道、都道府県道、4車線以上の市区町村道である。
- 注3) 「幹線交通を担う道路に近接する空間」とは、次の車線数の区分に応じて道路端からの距離により範囲が特定される。
- ・ 2車線以下の車線を有する幹線道路を担う道路 15メートル
 - ・ 2車線を超える車線を有する幹線道路を担う道路 20メートル
- なお、常時監視は、道路端から50メートルの範囲内で実施している。

② 道路種別の環境基準の達成状況
ア 全体

2024年度の評価実施路線・区間

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果(全体)								
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)		昼間のみ基準値以下 (%)		夜間のみ基準値以下 (%)		昼夜間とも基準値超過 (%)	
					(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)		
高速自動車道路												
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤荻	2.0	90	90	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.2	20	20	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.3	40	40	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 松下	奥州市衣川区 松下	0.7	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 構造下	奥州市衣川区 構造下	0.4	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 構造下	奥州市衣川区 向館	0.5	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 向館	奥州市衣川区 日向	0.9	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.9	25	21	(84.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	4	(16.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	2.4	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	0.4	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	0.1	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区 小山	6.2	34	33	(97.1)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(2.9)
東北自動車道	奥州市前沢区 小山	奥州市水沢区	1.3	40	40	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.6	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.1	52	52	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	49	49	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	4.0	169	149	(88.2)	5	(3.0)	0	(0.0)	15	(8.9)
東北自動車道	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.2	12	9	(75.0)	2	(16.7)	0	(0.0)	1	(8.3)
	小計		26.5	592	564	(95.3)	7	(1.2)	0	(0.0)	21	(3.5)
一般国道												
一般国道4号	盛岡市津志田南1丁目1	盛岡市南仙北3丁目2	1.6	188	188	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市東仙北2丁目4	1.2	93	76	(81.7)	0	(0.0)	6	(6.5)	11	(11.8)
一般国道4号	盛岡市東仙北2丁目4	盛岡市	0.4	38	37	(97.4)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(2.6)
一般国道4号	盛岡市高瀬2	盛岡市中野1丁目3	1.2	232	224	(96.6)	0	(0.0)	2	(0.9)	6	(2.6)
一般国道4号	盛岡市上里1丁目19	盛岡市厨川1丁目12	2.0	169	159	(94.1)	0	(0.0)	10	(5.9)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市厨川1丁目12	盛岡市下厨川	1.2	164	164	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市下田	盛岡市法民	2.4	19	17	(89.5)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(10.5)
一般国道4号	花巻市高木	花巻市高木	1.3	70	70	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市東宮野目	花巻市葛	2.6	199	199	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市葛	花巻市石鳥谷町 江曾	1.0	27	27	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市萩荘	一関市山目	0.7	73	73	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	1.1	81	61	(75.3)	14	(17.3)	0	(0.0)	6	(7.4)
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	0.1	6	6	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	二戸市金田一	二戸市金田一	1.4	55	55	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢	奥州市前沢	1.0	9	6	(66.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	3	(33.3)
一般国道4号	奥州市前沢区 古城	奥州市水沢区 真城	5.0	248	118	(47.6)	77	(31.0)	0	(0.0)	53	(21.4)
一般国道4号	奥州市水沢区 真城	奥州市水沢区 中田町4	1.2	54	44	(81.5)	10	(18.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 中田町4	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	216	156	(72.2)	45	(20.8)	0	(0.0)	15	(6.9)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	1.9	19	19	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	0.4	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	1.1	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.6	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	滝沢市菓子	滝沢市菓子	0.8	69	69	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町三ヶ尻	3.8	173	173	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.4	53	53	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.1	4	3	(75.0)	1	(25.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市磯崎2丁目1	1.0	136	136	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市磯崎2丁目2	宮古市藤原3丁目5	0.2	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市藤原3丁目5	宮古市藤原1丁目3	0.7	176	176	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市宮古	宮古市新川町2	0.2	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市新川町2	宮古市築地2丁目1	0.2	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市築地2丁目1	宮古市築地2丁目1	0.3	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市築地2丁目1	宮古市崎嶺ヶ崎	2.6	217	217	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.1	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.5	34	33	(97.1)	0	(0.0)	1	(2.9)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.3	62	62	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.2	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	2.4	313	313	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.3	96	96	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市盛町	1.3	271	271	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(三陸沿岸道路)	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(三陸沿岸道路)	大船渡市猪川町	大船渡市猪川町	0.1	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市新井田	久慈市旭町	0.5	71	71	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市長内町	久慈市長内町	0.1	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市長内町	久慈市長内町	0.8	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市新井田	久慈市新井田	0.3	55	55	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	釜石市鶴住長町	釜石市片岸町	2.1	83	83	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	釜石市片岸町	釜石市片岸町	0.7	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	釜石市片岸町	釜石市片岸町	1.0	24	24	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市繁	盛岡市繁	0.7	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市繁	盛岡市繁	1.0	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市津志田	盛岡市大井	1.1	189	189	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市永井	盛岡市永井	1.2	110	110	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	滝沢市大釜大畑	滝沢市大釜上竹鼻	0.6	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市茶畑1丁目20	盛岡市八幡町13	0.3	57	57	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市八幡町13	盛岡市中ノ橋通1丁目5	0.9	598	598	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	宮古市新川町6	宮古市南町3	0.6	139	139	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号(宮古西道路)	宮古市藤原3丁目7	宮古市磯崎	0.5	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	奥州市江刺区 梁川	奥州市江刺区 梁川	1.8	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市里分	北上市川岸2丁目11	1.3	325	325	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市北鬼柳	北上市上江釣子	1.6	171	171	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道282号	盛岡市下田	盛岡市下田	1.3	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道282号	盛岡市下田	盛岡市下田	0.1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	遠野市松崎町 白岩	遠野市松崎町 白岩	2.1	129	129	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	1.2	22	22	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	1.0	122	122	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市新大町	一関市幸町3	1.7	497	497	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市幸町3	一関市幸町3	1.4	226	226	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市赤荻	一関市赤荻	1.2	37	37	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市赤荻	一関市山目	1.3	79	79	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市山目	一関市山目	0.3	87	83	(95.4)	2	(2.3)	0	(0.0)	2	(2.3)
一般国道342号	一関市宮坂町1	一関市南町4	1.0	275	275	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手	4.0	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手										

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果(全体)									
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)	昼間のみ基準値以下 (戸)	昼間のみ基準値以下 (%)	夜間のみ基準値以下 (戸)	夜間のみ基準値以下 (%)	昼夜間とも基準値超過 (戸)	昼夜間とも基準値超過 (%)	
主要地方道													
主要地方道上米内湯沢線	盛岡市永井	盛岡市羽場	0.7	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道上米内湯沢線	盛岡市羽場	盛岡市湯沢	1.1	11	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市下飯岡	盛岡市湯沢	2.3	19	19	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市湯沢	盛岡市流通センター北1丁目14	0.6	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市流通センター北1丁目14	盛岡市流通センター北1丁目1	0.5	45	44	97.8	0	0.0	0	0.0	1	2.2	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市南仙北1丁目17	0.6	173	170	98.3	0	0.0	0	0.0	3	1.7	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北1丁目17	盛岡市仙北3丁目11	0.6	170	170	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市仙北3丁目11	盛岡市仙北1丁目13	0.9	362	362	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市仙北1丁目13	盛岡市西仙北1丁目20	0.6	172	171	99.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市本宮1丁目8	盛岡市本宮5丁目4	2.1	338	338	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市下太田	盛岡市上太田	2.4	56	56	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市上太田	盛岡市上太田	1.0	29	29	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市上太田	盛岡市上太田	1.3	28	28	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	滝沢市藤木黒畑	滝沢市藤木明法	0.8	115	114	99.1	0	0.0	1	0.9	0	0.0	
主要地方道盛岡環状線	滝沢市鶴岡滝向	滝沢市鶴岡八人打	0.3	39	39	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道花巻大曲線	花巻市高木	花巻市高木8	1.9	153	153	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道花巻大曲線	花巻市豊沢町9	花巻市中根子	2.2	408	408	99.8	0	0.0	1	0.2	0	0.0	
主要地方道花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.2	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.4	15	15	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道花巻平泉線	花巻市二枚橋	花巻市二枚橋	2.2	186	186	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道一関大東線	一関市中央町2丁目5	一関市狐禰寺	2.8	221	221	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道一関大東線	一関市東山町 松川	一関市東山町 長坂	4.7	121	121	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道一関停車場線	一関市駅前	一関市新大町	0.1	61	61	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道一関北上線	一関市山目	一関市中央町2丁目3	0.9	112	112	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道一関北上線	一関市中央町2丁目5	一関市町浦7	1.4	367	367	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道一関北上線	奥州市水沢沢田町	奥州市江刺岩谷堂	4.3	95	95	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道江刺岩谷堂線	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手	2.8	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道釜石遠野線	釜石市鶴住居町	釜石市鶴住居町	1.6	146	146	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道二戸九戸線	二戸市福岡	二戸市福岡	0.6	25	25	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道二戸九戸線	二戸市福岡	二戸市福岡	1.4	295	295	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
主要地方道平泉巖倉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.0	104	104	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
小計			44	3,886	3,879	(99.8)	0	(0.0)	3	(0.1)	4	(0.1)	
一般県道													
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市前九郎2丁目2	盛岡市青山3丁目1	1.7	552	551	(99.8)	0	(0.0)	1	(0.2)	0	(0.0)	
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市青山2丁目3	盛岡市青山2丁目24	0.6	138	138	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市西青山2丁目1	盛岡市西青山2丁目33	1.0	299	299	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡八人打	滝沢市鶴岡八人打	0.2	31	31	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道大釜停車場線	滝沢市藤木明法	滝沢市大釜竹鼻	0.9	196	196	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道丸森権現堂線	大船渡市大船渡町	大船渡市盛町	0.7	70	70	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道花巻和賀線	花巻市大湯1丁目6	花巻市諏訪	3.0	457	457	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道山の子神宮野目線	花巻市山の子	花巻市下似内	4.4	354	353	(99.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.3)	
一般県道南笹間滝沢線	北上市嶋岡崎	北上市町分	1.8	234	233	(99.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.4)	
一般県道村崎野停車場線	北上市村崎野	北上市村崎野	0.9	142	142	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道前沢東山線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.9	181	181	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道一関平泉線	一関市大町1	一関市中央町2丁目2	1.6	316	316	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道一関平泉線	一関市山目町1丁目3	一関市新町6	1.4	244	244	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道一関平泉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.5	42	42	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道松川千蔵線	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	0.5	19	19	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道焼走り線	八幡平市田頭	八幡平市田頭	0.6	65	65	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道焼走り線	八幡平市田頭	八幡平市田頭	0.2	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道江刺金ヶ崎線	奥州市江刺区 岩谷堂	奥州市江刺区 愛宕	3.6	39	39	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道衣川水沢線	奥州市胆沢区 小山	奥州市水沢区	7.0	457	457	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道西根佐倉河線	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.5	60	60	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道衣川前沢線	奥州市衣川古戸	奥州市前沢	6.1	50	46	(92.0)	2	(4.0)	0	(0.0)	2	(4.0)	
一般県道陸中折居停車場線	奥州市水沢区 真城	奥州市前沢区 古城	0.6	10	10	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道佐倉河真城線	奥州市水沢区 南町5	奥州市水沢区 宇大町	2.1	332	332	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道佐倉河真城線	奥州市水沢区 南町5	奥州市水沢区 真城	1.5	85	85	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道江刺金ヶ崎線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.5	150	150	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道金ヶ崎停車場線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	0.4	72	72	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道金ヶ崎停車場線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	0.3	45	45	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道胆沢金ヶ崎線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.9	128	128	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道西根佐倉河線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.1	84	84	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道西根佐倉河線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.2	68	68	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.1	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.4	37	37	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.2	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.7	60	60	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道相川平泉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.7	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道三日町瀬原線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.3	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道三日町瀬原線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	2.3	170	170	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
小計			60	5,242	5,235	(99.9)	2	(0.0)	1	(0.0)	4	(0.1)	
市道													
市道上田一丁目線	盛岡市製木町1	盛岡市上田1丁目8	0.7	493	493	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
市道上田一丁目線	盛岡市上田1丁目6	盛岡市北山1丁目17	0.6	254	254	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
市道本町通二丁目小島沢2号線	盛岡市高松2丁目11	盛岡市東黒石野1丁目2	3.1	830	830	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
市道本宮下飯岡線	盛岡市本宮4丁目38	盛岡市向中野3丁目19	0.6	133	133	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
小計			5	1,710	1,710	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
合計			265.0	19,971	19,662	(98.5)	158	(0.8)	23	(0.1)	128	(0.6)	

② 道路種別の環境基準の達成状況
イ 近接空間

2024年度の評価実施路線・区間

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果(近接空間)								
				昼夜間とも基準値以下		昼間のみ基準値以下		夜間のみ基準値以下		昼夜間とも基準値超過		
				(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	(戸)	(%)	
高速自動車道路												
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤荻	2.0	30	30	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.2	15	15	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.3	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 松下	奥州市衣川区 松下	0.7	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 構造下	奥州市衣川区 向館	0.5	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市衣川区 向館	奥州市衣川区 日向	0.9	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.9	12	10	(83.3)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(16.7)
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市胆沢区 小山	6.2	15	14	(93.3)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(6.7)
東北自動車道	奥州市胆沢区 小山	奥州市水沢区	1.3	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.6	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.1	32	32	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	22	22	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
東北自動車道	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	4.0	55	48	(87.3)	1	(1.8)	0	(0.0)	6	(10.9)
東北自動車道	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.2	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	小計		23.2	254	244	(96.1)	1	(0.4)	0	(0.0)	9	(3.5)
一般国道												
一般国道4号	盛岡市津志田南1丁目1	盛岡市南仙北3丁目2	1.6	77	77	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市東仙北2丁目4	1.2	33	18	(54.5)	0	(0.0)	5	(15.2)	10	(30.3)
一般国道4号	盛岡市高仙2丁目4	盛岡市	0.4	14	13	(92.9)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(7.1)
一般国道4号	盛岡市高仙2丁目4	盛岡市中野1丁目3	1.2	66	60	(90.9)	0	(0.0)	2	(3.0)	4	(6.1)
一般国道4号	盛岡市上里1丁目19	盛岡市厨川1丁目12	2.0	107	97	(90.7)	0	(0.0)	10	(9.3)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市厨川1丁目12	盛岡市下厨川	1.2	77	77	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	盛岡市下田	盛岡市流兵衛	2.4	7	5	(71.4)	0	(0.0)	0	(0.0)	2	(28.6)
一般国道4号	花巻市高木	花巻市高木	1.3	20	20	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市東宮野目	花巻市葛	2.6	58	58	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	花巻市葛	花巻市石鳥谷町 江曾	1.0	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市萩荘	一関市山目	0.7	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	1.1	40	25	(62.5)	13	(32.5)	0	(0.0)	2	(5.0)
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	0.1	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	二戸市金田一	二戸市金田一	1.4	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市前沢	奥州市前沢	1.0	2	1	(50.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(50.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 古城	奥州市水沢区 真城	5.9	113	7	(6.2)	58	(51.3)	0	(0.0)	48	(42.5)
一般国道4号	奥州市水沢区 真城	奥州市水沢区 中田町4	1.2	10	6	(60.0)	4	(40.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 中田町4	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	59	19	(32.2)	25	(42.4)	0	(0.0)	15	(25.4)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	1.9	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	0.4	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.6	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	滝沢市菓子	滝沢市菓子	0.8	14	14	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町三ヶ尻	3.8	44	44	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道4号	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.4	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市磯崎2丁目1	1.0	59	59	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市藤原3丁目5	宮古市藤原1丁目3	0.7	86	86	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市宮古	宮古市新川町2	0.2	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市新川町2	宮古市築地2丁目1	0.2	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市築地2丁目1	宮古市築地2丁目1	0.3	6	6	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	宮古市築地2丁目1	宮古市崎銀ヶ崎	2.6	50	50	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.1	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.3	13	12	(92.3)	0	(0.0)	1	(7.7)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.5	20	20	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.2	6	6	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	2.4	125	125	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.3	40	40	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市盛岡	1.3	91	91	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号(三陸沿岸道路)	大船渡市猪川町	大船渡市猪川町	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市新井田	久慈市旭町	0.5	10	10	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市長内町	久慈市長内町	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市長内町	久慈市長内町	0.8	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	久慈市新井田	久慈市新井田	0.3	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	釜石市鶴住居町	釜石市片岸町	2.1	24	24	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道45号	釜石市片岸町	釜石市片岸町	1.0	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市繁	盛岡市繁	0.7	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市繁	盛岡市繁	1.0	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市津志田	盛岡市永井	1.1	50	50	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	盛岡市永井	盛岡市永井	1.2	45	45	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道46号	滝沢市大釜大畑	滝沢市大釜上竹鼻	0.6	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市茶畑1丁目20	盛岡市八幡町13	0.3	29	29	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	盛岡市八幡町13	盛岡市中・橋通1丁目5	0.9	204	204	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号	宮古市新川町6	宮古市南町3	0.6	49	49	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道106号(宮古西道路)	宮古市藤原3丁目7	宮古市磯崎	0.5	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	奥州市江刺区 梁川	奥州市江刺区 梁川	1.8	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市里分	北上市川岸2丁目11	1.3	102	102	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道107号	北上市北鬼柳	北上市上江釣子	1.6	52	52	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道282号	盛岡市下田	盛岡市下田	1.3	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道282号	盛岡市下田	盛岡市下田	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道283号	遠野市松崎町 白岩	遠野市松崎町 白岩	2.1	37	37	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	1.2	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市宇機嶽山	一関市宮坂町2	1.0	38	38	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市新大町	一関市奉町3	1.7	202	202	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道284号	一関市奉町3	一関市萩荘	1.4	115	115	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市赤荻	一関市赤荻	1.2	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市赤荻	一関市山目	1.3	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道342号	一関市山目	一関市山目	0.3	42	38	(90.5)	2	(4.8)	0	(0.0)	2	(4.8)
一般国道342号	一関市宮坂町1	一関市南町4	1.0	105	105	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手	9.1	12	12	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市江刺伊手	奥州市江刺田原	4.5	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市江刺田原	奥州市水沢東中通2丁目6	7.3	90	90	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢太日通り1丁目4	奥州市水沢	2.0	150	150	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市水沢	奥州市水沢	1.4	74	74	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道397号	奥州市胆沢若柳	奥州市胆沢若柳	9.9	141	141	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	1.8	141	141	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般国道456号	奥州市江刺岩谷堂	奥州市江刺岩谷堂	0.7	38	38	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	小計		116	3,170	2,965	(93.5)	102	(3.2)	18	(0.6)	85	(2.7)

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果(近接空間)										
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (戸)	(%)	昼間のみ基準値以下 (戸)	(%)	夜間のみ基準値以下 (戸)	(%)	昼夜間とも基準値超過 (戸)	(%)		
主要地方道														
主要地方道上米内湯沢線	盛岡市羽場	盛岡市湯沢	1.1	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市下飯岡	盛岡市湯沢	2.3	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市湯沢	盛岡市流通センター北1丁目14	0.6	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市流通センター北1丁目14	盛岡市流通センター北1丁目1	0.5	8	7	(87.5)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(12.5)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市南仙北1丁目17	0.6	44	41	(93.2)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	3	(6.8)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北1丁目17	盛岡市南仙北3丁目11	0.6	49	49	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北3丁目11	盛岡市南仙北1丁目13	0.9	204	204	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市北1丁目13	盛岡市西仙北1丁目20	0.6	65	65	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市本宮1丁目8	盛岡市本宮5丁目4	2.1	121	121	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市下太田	盛岡市上太田	2.4	36	36	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市上太田	盛岡市上太田	1.0	18	18	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	盛岡市上太田	盛岡市上太田	1.3	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市藤木黒畑	滝沢市藤木明法	0.8	48	48	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道盛岡環状線	滝沢市鶴領滝向	滝沢市鶴領八人打	0.3	16	16	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道花巻大曲線	花巻市高木	花巻市高木	1.9	43	43	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道花巻大曲線	花巻市豊沢町9	花巻市中根子	2.2	161	161	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.2	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.4	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道花巻平泉線	花巻市二枚橋	花巻市二枚橋	2.2	55	55	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関大東線	一関市中央町2丁目5	一関市狐禰寺	2.8	70	70	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関大東線	一関市東山町 松川	一関市東山町 長坂	4.7	30	30	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関停車場線	一関市駅前	一関市新大町	0.1	56	56	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	一関市山目	一関市中央町2丁目3	1.0	57	57	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	一関市中央町2丁目5	一関市町浦7	1.4	173	173	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道一関北上線	奥州市水沢羽田町	奥州市江刺岩谷堂	4.3	30	30	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道釜石遠野線	釜石市輪住居町	釜石市輪住居町	1.6	85	85	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道二戸九戸線	二戸市福岡	二戸市福岡	0.6	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道二戸九戸線	二戸市福岡	二戸市福岡	1.4	154	154	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
主要地方道平泉殿美深線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.0	48	48	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	小計		41	1,613	1,609	(99.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	4	(0.2)
一般県道														
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市前九ヶ年2丁目2	盛岡市青山3丁目1	1.7	206	206	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市青山2丁目3	盛岡市青山2丁目24	0.6	73	73	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市西青山2丁目1	盛岡市西青山2丁目33	1.0	105	105	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴領八人打	滝沢市鶴領八人打	0.2	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道大釜停車場線	滝沢市藤木明法	滝沢市大釜竹鼻	0.9	56	56	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道丸森権現堂線	大船渡市大船渡町	大船渡市盛町	3.5	35	35	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道花巻和賀線	花巻市大通り1丁目6	花巻市諏訪	3.0	225	225	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道山の子神宮野目線	花巻市山の子	花巻市下似内	4.4	108	108	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道南笹間黒沢尻線	北上市鳩岡崎	北上市町分	1.8	111	111	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道村崎野停車場線	北上市村崎野	北上市村崎野	0.9	64	64	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道前沢東山線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.9	102	102	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道一関平泉線	一関市大町1	一関市中央町2丁目2	1.6	108	108	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道一関平泉線	一関市山目町1丁目3	一関市新町6	1.4	155	155	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道一関平泉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.5	21	21	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道松川千蔵線	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	0.5	6	6	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道焼走り線	八幡平市田頭	八幡平市田頭	0.6	25	25	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道焼走り線	八幡平市田頭	八幡平市田頭	0.2	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道江刺金ヶ崎線	奥州市江刺区 岩谷堂	奥州市江刺区 愛宕	3.6	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道山川水沢線	奥州市胆沢区 小山	奥州市水沢区	7.0	156	156	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道西根佐倉河線	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.5	28	28	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道山川前沢線	奥州市衣川古戸	奥州市前沢	6.1	25	22	(88.0)	1	(4.0)	0	(0.0)	2	(8.0)	0	(0.0)
一般県道陸中折居停車場線	奥州市水沢区 真城	奥州市前沢区 古城	0.6	8	8	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道佐倉河真城線	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 宇大町	2.1	148	148	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道佐倉河真城線	奥州市水沢区 南町5	奥州市水沢区 真城	1.5	29	29	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道江刺金ヶ崎線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.5	70	70	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道金ヶ崎停車場線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	0.4	38	38	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道金ヶ崎停車場線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	0.3	17	17	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道胆沢金ヶ崎線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.9	52	52	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道西根佐倉河線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.1	44	44	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道西根佐倉河線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.2	34	34	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.1	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.4	26	26	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.2	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.7	50	50	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道相川平泉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.7	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道三日町瀬原線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.3	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
一般県道三日町瀬原線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	2.3	59	59	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	小計		60	2,230	2,227	(99.9)	1	(0.0)	0	(0.0)	2	(0.1)	0	(0.0)
市道														
市道上田一丁目線	盛岡市製木町1	盛岡市上田1丁目8	0.7	228	228	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道上田一丁目線	盛岡市上田1丁目6	盛岡市北山1丁目17	0.6	133	133	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道本町通二丁目小島沢2号線	盛岡市高松2丁目11	盛岡市東黒石野1丁目2	3.1	272	272	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
市道本宮下飯岡線	盛岡市本宮4丁目38	盛岡市向中野3丁目19	0.6	68	68	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	小計		5.0	701	701	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
	合計		245.0	7,968	7,746	(97.2)	104	(1.3)	18	(0.2)	100	(1.3)	0	(0.0)

② 道路種別の環境基準の達成状況
ウ 非近接空間

2024年度の評価実施路線・区間

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果(非近接空間)						
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)	昼間のみ基準値以下 (%)	夜間のみ基準値以下 (%)	昼夜間とも基準値超過 (%)		
高速自動車道路										
東北自動車道	一関市萩荘	一関市赤荻	2.0	60	60	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.2	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	一関市赤荻	一関市赤荻	0.3	15	15	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市衣川区 横道下	奥州市衣川区 横道下	0.4	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市衣川区 向館	奥州市衣川区 向館	0.5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市衣川区 日向	奥州市衣川区 日向	0.9	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	1.9	13	11	(84.6)	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	2.4	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	0.4	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市前沢区	奥州市前沢区	0.1	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市胆沢区	奥州市胆沢区 小山	6.2	19	19	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市胆沢区 小山	奥州市水沢区	1.3	22	22	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.6	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	9	9	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	1.1	20	20	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区	0.3	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	奥州市水沢区	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	27	27	100.0	0	0.0	0	0.0
東北自動車道	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	4.0	114	101	(88.6)	4	(3.5)	0	0.0
東北自動車道	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.2	5	2	(40.0)	2	(40.0)	0	0.0
	小計		25.5	338	320	(94.7)	6	(1.8)	0	0.0
一般国道										
一般国道4号	盛岡市津志田南1丁目1	盛岡市南仙北3丁目2	1.6	111	111	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市東仙北2丁目4	1.2	60	58	(96.7)	0	0.0	1	(1.7)
一般国道4号	盛岡市東仙北2丁目4	盛岡市	0.4	24	24	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	盛岡市高瀬2	盛岡市中野1丁目3	1.2	166	164	(98.8)	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	盛岡市上栄1丁目19	盛岡市厨川1丁目12	2.0	62	62	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	盛岡市厨川1丁目12	盛岡市下厨川	1.2	87	87	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	盛岡市下田	盛岡市法民	2.4	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	花巻市高木	花巻市高木	1.3	50	50	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	花巻市栗宮野目	花巻市葛	2.6	141	141	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	花巻市葛	花巻市石鳥谷町 江曾	1.0	10	10	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	一関市萩荘	一関市山目	0.7	64	64	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	1.1	41	36	(87.8)	1	(2.4)	0	0.0
一般国道4号	一関市山目	一関市山目	0.1	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	二戸市金田一	二戸市金田一	1.4	30	30	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	奥州市前沢	奥州市前沢	1.0	7	5	(71.4)	0	0.0	2	(28.6)
一般国道4号	奥州市前沢区 古城	奥州市水沢区 真城	5.9	135	111	(82.2)	19	(14.1)	0	0.0
一般国道4号	奥州市水沢区 真城	奥州市水沢区 中田町4	1.2	44	38	(86.4)	6	(13.6)	0	0.0
一般国道4号	奥州市水沢区 中田町4	奥州市水沢区 佐倉河	2.7	157	137	(87.3)	20	(12.7)	0	0.0
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	1.9	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	0.4	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	1.1	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.6	20	20	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	滝沢市菓子	滝沢市菓子	0.8	55	55	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町三ヶ尻	3.8	129	129	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.4	48	48	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道4号	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.1	4	3	(75.0)	1	(25.0)	0	0.0
一般国道45号	宮古市神林7	宮古市磯崎2丁目1	1.0	77	77	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	宮古市磯崎2丁目1	宮古市磯崎3丁目5	0.2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	宮古市磯崎3丁目5	宮古市藤原3丁目3	0.7	90	90	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	宮古市宮古	宮古市新川町2	0.2	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	宮古市新川町2	宮古市築地2丁目1	0.2	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	宮古市築地2丁目1	宮古市築地2丁目1	0.3	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	宮古市築地2丁目1	宮古市磯崎ヶ崎	0.6	167	167	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.1	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.3	21	21	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.5	42	42	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.2	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	2.4	188	188	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	1.3	56	56	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	大船渡市大船渡町	大船渡市盛岡	1.3	180	180	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号(三陸沿岸道路)	大船渡市大船渡町	大船渡市大船渡町	0.1	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号(三陸沿岸道路)	大船渡市猪川町	大船渡市猪川町	0.1	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	久慈市新井田	久慈市旭町	0.5	61	61	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	久慈市長内町	久慈市長内町	0.1	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	久慈市長内町	久慈市長内町	0.8	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	久慈市新井田	久慈市新井田	0.3	48	48	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	釜石市鶴住長町	釜石市片岸町	2.1	59	59	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	釜石市片岸町	釜石市片岸町	0.7	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道45号	釜石市片岸町	釜石市片岸町	1.0	13	13	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道46号	盛岡市葛	盛岡市葛	0.7	8	8	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道46号	盛岡市葛	盛岡市葛	1.0	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道46号	盛岡市津志田	盛岡市永井	1.1	139	139	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道46号	盛岡市永井	盛岡市永井	1.2	65	65	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道46号	滝沢市大釜大畑	滝沢市大釜上竹鼻	0.6	8	8	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道106号	盛岡市茶畑1丁目20	盛岡市八幡町13	0.3	28	28	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道106号	盛岡市八幡町13	盛岡市中ノ橋通1丁目5	0.9	384	394	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道106号	宮古市新川町6	宮古市南町3	0.6	90	90	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道106号(宮古西道路)	宮古市藤原3丁目7	宮古市磯崎	0.5	11	11	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道107号	奥州市江刺区 梁川	奥州市江刺区 梁川	1.8	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道107号	北上市里分	北上市川岸2丁目11	1.3	223	223	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道107号	北上市北鬼柳	北上市上江釣子	1.6	119	119	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道282号	盛岡市下田	盛岡市下田	1.3	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道282号	盛岡市下田	盛岡市下田	0.1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道283号	遠野市松崎町 白岩	遠野市松崎町 白岩	2.1	92	92	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道284号	一関市千厩町 千厩	一関市千厩町 千厩	1.2	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道284号	一関市宇機織山	一関市宮坂町2	1.0	84	84	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道284号	一関市新大町	一関市幸町3	1.7	295	295	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道284号	一関市幸町3	一関市萩荘	1.4	111	111	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道342号	一関市赤荻	一関市赤荻	1.2	26	26	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道342号	一関市赤荻	一関市山目	1.3	67	67	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道342号	一関市山目	一関市山目	0.3	45	45	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道342号	一関市宮坂町1	一関市南町4	1.0	170	170	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市江刺米里	奥州市江刺伊手	4.0	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手	9.1	33	33	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手	4.5	9	9	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市江刺田原	奥州市水沢東中通り2丁目6	7.3	133	133	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市水沢大日通1丁目4	奥州市水沢	2.0	271	271	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市水沢	奥州市水沢	1.4	89	89	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市胆沢若柳	奥州市胆沢若柳	9.9	93	93	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道397号	奥州市胆沢区 若柳	奥州市	2.0	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道456号	一関市千厩町 千厩	一関市千厩町 千厩	1.8	113	113	100.0	0	0.0	0	0.0
一般国道456号	奥州市江刺岩谷堂	奥州市江刺岩谷堂	0.7	83	83	100.0	0	0.0	0	0.0
	小計		129	5,371	5,309	(98.8)	47	(0.9)	1	(0.0)

路線名	評価区間の始点の住所	評価区間の終点の住所	評価区間延長 (km)	評価結果 (非近接空間)									
				住居等戸数 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (戸)	昼夜間とも基準値以下 (%)	昼間のみ基準値以下 (戸)	昼間のみ基準値以下 (%)	夜間のみ基準値以下 (戸)	夜間のみ基準値以下 (%)	昼夜間とも基準値超過 (戸)	昼夜間とも基準値超過 (%)	
主要地方道													
主要地方道上米内湯沢線	盛岡市永井	盛岡市羽場	0.7	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道上米内湯沢線	盛岡市羽場	盛岡市湯沢	1.1	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市下飯岡	盛岡市湯沢	2.3	10	10	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市湯沢	盛岡市流通センター北1丁目14	0.6	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡和賀線	盛岡市流通センター北1丁目14	盛岡市流通センター北1丁目1	0.5	37	37	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北3丁目2	盛岡市南仙北1丁目17	0.6	129	129	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市南仙北1丁目17	盛岡市仙北3丁目11	0.6	121	121	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市仙北3丁目11	盛岡市仙北1丁目13	0.9	158	158	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市仙北1丁目13	盛岡市西仙北1丁目20	0.6	107	106	(99.1)	0	(0.0)	1	(0.9)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市本宮1丁目8	盛岡市本宮5丁目4	2.1	217	217	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市下太田	盛岡市上太田	2.4	20	20	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市上太田	盛岡市上太田	1.0	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	盛岡市上太田	盛岡市上太田	1.3	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	滝沢市藤木黒畑	滝沢市藤木明法	0.8	67	66	(98.5)	0	(0.0)	1	(1.5)	0	(0.0)	
主要地方道盛岡環状線	滝沢市鶴岡滝向	滝沢市鶴岡八人打	0.3	23	23	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道花巻大曲線	花巻市高木	花巻市高田8	1.9	110	110	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道花巻大曲線	花巻市豊沢町9	花巻市中根子	2.2	248	247	(99.6)	0	(0.0)	1	(0.4)	0	(0.0)	
主要地方道花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.2	10	10	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道花巻北上線	花巻市高木	花巻市高木	0.4	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道花巻平泉線	花巻市二枚橋	花巻市二枚橋	2.2	131	131	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道一関大東線	一関市中央町2丁目5	一関市狐禰寺	2.8	151	151	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道一関大東線	一関市東山町 松川	一関市東山町 長坂	4.7	91	91	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道一関停車場線	一関市駅前	一関市新大町	0.1	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道一関北上線	一関市山目	一関市中央町2丁目3	0.9	55	55	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道一関北上線	一関市中央町2丁目5	一関市町浦7	1.4	194	194	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道一関北上線	奥州市水沢沢田町	奥州市江刺岩谷堂	4.3	65	65	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道江刺望根線	奥州市江刺伊手	奥州市江刺伊手	2.8	1	1	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道釜石遠野線	釜石市鶴住居町	釜石市鶴住居町	1.6	61	61	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道二戸九戸線	二戸市福岡	二戸市福岡	0.6	21	21	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道二戸九戸線	二戸市福岡	二戸市福岡	1.4	141	141	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
主要地方道平泉巖倉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.0	56	56	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
小計			44	2,273	2,270	(99.9)	0	(0.0)	3	(0.1)	0	(0.0)	
一般県道													
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市前九2丁目2	盛岡市青山3丁目1	1.7	346	345	(99.7)	0	(0.0)	1	(0.3)	0	(0.0)	
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市青山2丁目3	盛岡市青山2丁目24	0.6	65	65	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道盛岡滝沢線	盛岡市西青山2丁目1	盛岡市西青山2丁目33	1.0	194	194	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道盛岡滝沢線	滝沢市鶴岡八人打	滝沢市鶴岡八人打	0.2	23	23	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道大釜停車場線	滝沢市藤木明法	滝沢市大釜竹鼻	0.9	140	140	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道丸森権現堂線	大船渡市大船渡町	大船渡市盛町	3.5	35	35	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道花巻和賀線	花巻市大通り1丁目6	花巻市諏訪	3.0	232	232	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道山の子神宮野目線	花巻市山の子	花巻市下似内	4.4	246	245	(99.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.4)	
一般県道南笹間滝沢線	北上市嶋岡崎	北上市町分	1.8	123	122	(99.2)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.8)	
一般県道村崎野停車場線	北上市村崎野	北上市村崎野	0.9	78	78	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道前沢東山線	一関市東山町 長坂	一関市東山町 長坂	1.9	79	79	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道一関平泉線	一関市中央町2丁目2	一関市中央町2丁目2	1.6	208	208	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道一関平泉線	一関市山目町1丁目3	一関市新町6	1.4	89	89	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道一関平泉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	1.5	21	21	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道松川千蔵線	一関市千蔵町 千蔵	一関市千蔵町 千蔵	0.5	13	13	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道焼走り線	八幡平市田頭	八幡平市田頭	0.6	40	40	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道焼走り線	八幡平市田頭	八幡平市田頭	0.2	5	5	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道江刺金ヶ崎線	奥州市江刺区 岩谷堂	奥州市江刺区 愛宕	3.6	28	28	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道衣川水沢線	奥州市胆沢区 小山	奥州市水沢区	7.0	301	301	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道西根佐倉河線	奥州市水沢区 佐倉河	奥州市水沢区 佐倉河	2.5	32	32	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道衣川前沢線	奥州市衣川古戸	奥州市前沢	6.1	25	24	(96.0)	1	(4.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道陸中折居停車場線	奥州市水沢区 真城	奥州市前沢区 古城	0.6	2	2	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道佐倉河真城線	奥州市水沢区 南町5	奥州市水沢区 宇大町	2.1	184	184	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道佐倉河真城線	奥州市水沢区 南町5	奥州市水沢区 真城	1.5	56	56	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道江刺金ヶ崎線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.5	80	80	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道金ヶ崎停車場線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	0.4	34	34	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道金ヶ崎停車場線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	0.3	28	28	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道胆沢金ヶ崎線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.9	76	76	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道西根佐倉河線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.1	40	40	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道西根佐倉河線	胆沢郡金ヶ崎町西根	胆沢郡金ヶ崎町西根	1.2	34	34	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.1	7	7	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.4	11	11	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.2	3	3	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道平泉停車場中尊寺線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.7	10	10	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道相川平泉線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.7	9	9	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道三日町瀬原線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	0.3	4	4	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
一般県道三日町瀬原線	西磐井郡平泉町平泉	西磐井郡平泉町平泉	2.3	111	111	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
小計			60	3,012	3,008	(99.9)	1	(0.0)	1	(0.0)	2	(0.1)	
市道													
市道上田一丁目線	盛岡市製木町1	盛岡市上田1丁目8	0.7	265	265	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
市道上田一丁目線	盛岡市上田1丁目6	盛岡市北山1丁目17	0.6	121	121	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
市道本町通二丁目小鳥沢2号線	盛岡市高松2丁目11	盛岡市東黒石野1丁目2	3.1	558	558	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
市道本宮下飯岡線	盛岡市本宮4丁目38	盛岡市向中野3丁目19	0.6	65	65	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
小計			5	1,009	1,009	(100.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	
合計			264.3	12,003	11,916	(99.3)	54	(0.4)	5	(0.0)	28	(0.2)	

(2) 東北自動車道・秋田自動車道騒音測定結果

番号	測定期間	測定地点	用途地域	類型	キロポスト(km)	遮音壁の有無	測定位置		測定結果(L _{Aeq}) (dB) (上段：R5年度/下段：R4年度)				環境基準達成状況	苦情の有無	測定点の種別	測定実施機関
							距離	高さ	昼間		夜間					
									値	判定	値	判定				
1	11/18～11/19	一関市 萩荘字西田地内	-	-	417.5	無	40	1.2	57 (57)	○	54 (52)	○	達成 →	無	定点	一関市
2	11/25～11/26	一関市 萩荘字境ノ神18-1	-	-	418.2	有	80	1.2	57 (57)	○	52 (52)	○	達成 →	無	定点	一関市
3	11/25～11/26	一関市 赤萩字口袋地内	-	-	419.0	有	70	1.2	52 (53)	○	48 (49)	○	達成 →	無	定点	一関市
4	11/25～11/26	一関市 赤萩字松ノ木161	-	-	419.3	有	7	1.2	55 (56)	○	52 (53)	○	達成 →	無	定点	一関市
5	11/25～11/26	一関市 赤萩字松ノ木233-4	-	-	419.4	無	5	1.2	61 (62)	○	59 (60)	○	達成 →	無	定点	一関市
6	11/25～11/26	一関市 赤萩字松ノ木231付近	1住	B	419.4	有	5	1.2	53 (54)	○	49 (49)	○	達成 →	無	定点	一関市
7	11/20～11/21	一関市 赤萩字上谷地97-1	1低住	A	419.8	有	47	1.2	52 (53)	○	50 (49)	○	達成 →	無	定点	一関市
8	11/20～11/21	一関市 赤萩字月町167付近	準工	C	420.5	無	8	1.2	60 (59)	○	56 (55)	○	達成 →	無	定点	一関市
9	11/20～11/21	一関市 赤萩字月町63-3	準工	C	420.6	無	7.9	1.2	57 (58)	○	54 (54)	○	達成 →	無	定点	一関市
10	11/20～11/21	一関市 赤萩字宮田17-5	-	-	420.7	有	21	1.2	56 (56)	○	54 (54)	○	達成 →	無	定点	一関市
11	2/3～2/10	奥州市 衣川山口106	-	-	429.0	無	36	1.2	63 (64)	○	60 (59)	○	達成 →	有	苦情	奥州市
12	11/21～11/28	金ケ崎町 西根鍵水188-1	準工	C	451.7	無	18	1.2	62 (63)	○	58 (58)	○	達成 →	無	定点	金ケ崎町
13	11/21～11/28	金ケ崎町 西根西地藏野4	準工	C	452.3	無	22	1.2	62 (63)	○	58 (59)	○	達成 →	有	苦情	金ケ崎町
14	11/21～11/28	金ケ崎町 西根下荒巻17	準工	C	453.6	有	15	1.2	60 (61)	○	56 (57)	○	達成 →	無	定点	金ケ崎町
15	11/27～12/4	花巻市 中根子字拾六古館前35-2	-	-	473.5	有	55	1.2	50 (52)	○	47 (47)	○	達成 →	無	定点	花巻市
16	11/27～12/4	花巻市 中北万丁目645-36	1住	B	475.8	無	5.5	1.2	64 (63)	○	59 (59)	○	達成 →	無	定点	花巻市
17	11/27～12/4	花巻市 石鳥谷町大興寺3-9	-	-	485.9	無	7.3	1.2	59 (59)	○	54 (54)	○	達成 →	無	定点	花巻市
18	7/26～8/2	盛岡市 上飯岡19-8-1	調整	-	507.6	無	45	2.1	57 (58)	○	53 (54)	○	達成 →	無	定点	盛岡市
19	7/26～8/2	盛岡市 下鹿妻字長持40-1	調整	-	508.1	無	75	1.5	59 (60)	○	54 (57)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
20	7/26～8/2	盛岡市 上鹿妻字田貝71-2	調整	-	508.8	無	13	1.7	62 (61)	○	56 (57)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
21	7/16～7/23	盛岡市 中太田官台85-1	調整	-	510.4	無	6	1.7	61 (61)	○	57 (57)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
22	7/16～7/23	盛岡市 上太田蔵戸21-1	調整	-	510.8	無	16	1.6	61 (59)	○	58 (57)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
23	7/16～7/23	盛岡市 上厨川字幅17-1	調整	-	512.3	無	12.5	1.5	56 (57)	○	55 (56)	○	達成 →	有	定点	盛岡市
24	9/25～10/2	滝沢市 湯舟沢454-33	調整	-	519.0	無	34	1.2	59	○	56	○	達成	無	定点	滝沢市
25	10/22～10/29	滝沢市 菓子1222-14	調整	-	523.0	無	40	5.0	62 (61)	○	57 (56)	○	達成 →	無	定点	滝沢市
26	11/18～11/24	八幡平市 平笠2-81-75	-	-	535.8	有	22	1.2	55 (54)	○	51 (52)	○	達成 →	無	定点	八幡平市

備考1) 測定位置の距離が20m以下の場合、特例により昼間70dB以下、夜間65dB以下が適用される。
 備考2) 騒音環境基準の地域類型があてはめられていない地域は、地域類型を「B」として評価している。
 備考3) 騒音レベルの欄で「○」は環境基準を達成、「×」は超過したことを表す。
 備考4) 環境基準達成状況の欄の矢印は、令和5年度との比較を表したものであり、「→」は令和5年度と同じ達成状況であること、「↑」は令和5年度超過であったが令和6年度は達成したこと、「↓」は令和5年度達成していたが令和6年度は超過したことを示す。

(3) 東北新幹線鉄道騒音・振動測定結果

番号	測定 月日	測定場所 (路線最寄り地点の 地名・地番)	用途 地域	類型	東京起 点の距 離kp	測定地点 側の軌道 (上り・ 下り)	列車 速度 (km/h)	構造物 の種類	軌道 面の高 さ(m)	軌道 の種 類	防音 壁の 種類	防音 壁の高 さ(m)	測定結果 (dB)				環境基準 達成状況	全測定 本数 (上り・ 下り)	測定 実施 機関					
													騒音			振動								
													12.5 m	25 m	50 m	12.5 m				25 m				
1	11/5	一関市 真柴字中田18	-	II	404.4	上	311	盛土		アア	直壁	2			76	×				超過	→	20(9,11)	一関市	
2	10/31	一関市 北豊隆12-1	1住	I	406.9	上	311	高架橋	10.0	アア	直壁	2			70	○				達成	↑	20(8,12)	一関市	
3	11/7	一関市 舞川字木戸22	-	II	412.1	下	273	高架橋	6.2	バラスト	直壁	2			76	×				超過	→	20(10,10)	一関市	
4	5/8	一関市 要害	1住	I	407.15	上	315	高架橋	15.5	バラスト	直壁	2			70	○			58	達成		20(11,9)	岩手県	
5	5/2	北上市 孫屋敷7	2住	I	449.8	下	330	高架橋	7.6	アア	直壁	2			76	×	73	×	61	超過	→	20(8,12)	北上市	
6	5/10	北上市 黒沢尻三丁目9	1住	I	450.3	上	303	高架橋	7.6	アア	直壁	3			74	×	75	×	53	超過		20(8,12)	北上市	
7	11/8	花巻市 高松第8地割	-	II	460.6	上	292	高架橋	5.2	アア	直壁	2			78	×	76	×		54	超過	→	20(10,10)	花巻市
8	11/11	花巻市 胡四王一丁目23	1住	I	463.6	下	306	高架橋	9.9	アア	直壁	2			79	×	75	×		53	超過	→	20(7,13)	花巻市
9	11/12	花巻市 石鳥谷町新堀7-76	-	II	472.8	上	284	高架橋	5.9	アア	直壁	2			80	×	75	○		52	超過	→	20(8,12)	花巻市
10	11/13	花巻市 石鳥谷町新堀12-7-17	-	II	470.4	上	284	高架橋	5.0	アア	直壁	2			76	×	72	○		49	超過	→	20(7,13)	花巻市
11	5/15	花巻市 矢沢第7地割	-	II	464.8	上	331	高架橋	6.3	アア	直壁	2			77	×			60	超過	→	21(9,12)	岩手県	
12	5/29	紫波町 日詰西5丁目	1住	I	479.7	上	310	高架橋	3.6	アア	直壁	4			77	×			53	超過	→	20(8,12)	岩手県	
13	11/19	矢巾町 大字南矢幅12-7-55	1住	I	485.8	下	299	高架橋	14.0	アア	直壁	2			73	×					超過	→	20(11,9)	矢巾町
14	6/5	矢巾町 北矢幅第3地割	-	II	486.8	上	303	高架橋	7.8	アア	直壁	2			82	×			60	超過	→	20(8,12)	岩手県	
15	5/10	盛岡市 厨川四丁目	1住	I	503.0	下	292	盛土	2.0	アア	直壁	3			70	○	64	○		55	達成	→	11(4,7)	盛岡市
16	5/21	盛岡市 上堂四丁目	準工	II	500.3	上	147	橋梁	12.0	アア	直壁	2			68	○	65	○		39	達成	→	12(4,8)	盛岡市
17	6/18	盛岡市 西仙北二丁目	1住	I	494.0	下	161	高架橋	12.0	バラスト	直壁	2			69	○	65	○		49	達成	→	20(8,12)	盛岡市
18	6/19	盛岡市 南仙北二丁目	1住	I	493.0	上	192	高架橋	12.0	バラスト	直壁	2			69	○	64	○		49	達成	→	20(9,11)	盛岡市
19	7/2	盛岡市 永井17地割	近商	II	491.1	上	229	高架橋	16.0	アア	吸音壁	2			74	○	71	○		50	達成	→	15(6,9)	盛岡市
20	4/23	滝沢市 葉の木沢山	1住	I	506.2	下	215	切取	3.6	アア	直壁	3			71	×			53	超過		15(7,8)	岩手県	
21	6/12	岩手町 五日市第10地割	1住	I	528.9	上	232	高架橋	7.6	アア	直壁	3			73	×			54	超過	→	16(7,9)	岩手県	
22	6/13	一戸町 鳥越	-	II	559.7	上	269	切取	0.4	アア	直壁	3.9			73	○			62	達成		16(6,10)	岩手県	

備考1) 測定結果の欄で、「○」は環境基準を達成、「×」は超過したことを表す。

備考2) 環境基準達成状況の欄の矢印は、前年度(前回測定)との比較を表したものであり、「→」は前年度と同じ達成状況であること、「↑」は前年度超過であったが令和6年度は達成したこと、「↓」は前年度達成であったが令和6年度は超過したことを示す。空欄は前年度測定実施していない地点。

(4) 花巻空港周辺地域における航空機騒音測定結果

Lden(単位はdB)

地点名	N2地点		N4地点		N5地点		S1地点		S2地点		S3地点	
年間値	47		44		47		49		33		49	
週間値	47				45				33		49	
春季	6月19日	46.3			5月22日	43.1			6月19日	32.3	5月22日	49.9
	6月20日	46.6			5月23日	46.4			6月20日	34.1	5月23日	47.5
	6月21日	46.5			5月24日	47.1			6月21日	32.9	5月24日	49.7
	6月22日	47.2			5月25日	46.1			6月22日	32.2	5月25日	48.0
	6月23日	48.7			5月26日	41.2			6月23日	35.6	5月26日	51.0
	6月24日	46.3			5月27日	43.7			6月24日	33.8	5月27日	50.9
	6月25日	48.4			5月28日	47.3			6月25日	30.9	5月28日	46.9
週間値					47						50	
夏季					7月19日	47.5					7月19日	50.6
					7月20日	45.9					7月20日	52.5
					7月21日	45.2					7月21日	48.3
					7月22日	44.7					7月22日	50.5
					7月23日	46.0					7月23日	48.8
					7月24日	45.6					7月24日	52.2
					7月25日	50.1					7月25日	42.5
週間値			44		48		49				48	
秋季			11月20日	44.5	10月4日	48.2	11月20日	48.8			10月4日	49.8
			11月21日	42.7	10月5日	48.9	11月21日	50.1			10月5日	47.6
			11月22日	40.9	10月6日	47.7	11月22日	47.9			10月6日	47.4
			11月23日	45.8	10月7日	47.8	11月23日	49.8			10月7日	45.8
			11月24日	42.9	10月8日	47.3	11月24日	49.7			10月8日	47.8
			11月25日	45.5	10月9日	46.7	11月25日	47.8			10月9日	50.5
			11月26日	43.2	10月10日	48.4	11月26日	47.2			10月10日	46.3
週間値					46						48	
冬期					2月19日	43.9					2月19日	49.6
					2月20日	44.5					2月20日	50.0
					2月21日	47.4					2月21日	47.4
					2月22日	48.5					2月22日	46.8
					2月23日	45.9					2月23日	42.6
					2月24日	47.4					2月24日	44.0
					2月25日	43.4					2月25日	50.1

注) N2地点 (花巻市石鳥谷町西中島第1地割)

N4地点 (花巻市二枚橋南第1地割)

N5地点 (花巻市石鳥谷町黒沼第3地割)

S1地点 (花巻市下似内第8地割)

S2地点 (花巻市上似内第6地割)

S3地点 (花巻市下似内第4地割)