

岩手県 市町村等最終処分場の空間線量率結果				平成30年3月31日現在 直近の値					
市町村等名	測定施設名	住所	埋立方式 (セル方式・サンドイッチ方式)	測定日	測定地点	測定値 μSv/h	追加線量 μSv/h	判定	過去最大値 μSv/h
盛岡市	盛岡市廃棄物処分場 (リサイクルセンター)	盛岡市玉山区川又字大日向32-5	セル方式	H30.3.27	リサイクルセンター入口	0.040	0.000	○	0.10
					浸出水処理施設	0.030	-0.010	○	0.090
					粗大ごみ処理施設	0.030	-0.010	○	0.080
					埋立地北側	0.040	0.000	○	0.10
					バックグラウンド	0.040	-	-	0.12
盛岡市	玉山廃棄物処分場	盛岡市門前寺字越戸76-106	セル方式	H30.3.27	連絡道路A	0.040	0.010	○	0.090
					堰堤上	0.030	0.000	○	0.060
					管理棟前	0.040	0.010	○	0.080
					連絡道路B	0.030	0.000	○	0.070
					バックグラウンド	0.030	-	-	0.060
八幡平市	八幡平市栗日影沢最終処分場	八幡平市松尾1-709	サンドイッチ方式	H30.3.6	敷地境界線①	欠測	-	-	0.048
					敷地境界線②	欠測	-	-	0.046
					敷地境界線③	欠測	-	-	0.042
					敷地境界線④	欠測	-	-	0.040
					バックグラウンド	欠測	-	-	0.050
八幡平市	八幡平市一般廃棄物最終処分場	八幡平市松尾第1地割808番地	サンドイッチ方式	H30.3.27	敷地境界線①	0.010	0.000	○	0.034
					敷地境界線②	0.010	0.000	○	0.040
					敷地境界線③	0.010	0.000	○	0.040
					敷地境界線④	0.010	0.000	○	0.040
					バックグラウンド	0.010	-	-	0.030
滝沢、雫石環境組合	滝沢一般廃棄物最終処分場	滝沢村滝沢字大石渡332-2	サンドイッチ方式	H30.3.28	東	0.053	0.004	○	0.100
					南	0.051	-	-	0.176
					西	0.050	0.001	○	0.085
					北	0.050	0.001	-	0.092
					バックグラウンド	0.049	-	-	0.086
岩手町	岩手町一般廃棄物最終処分場	岩手町大字五日市3-84-58	セル＆サンドイッチ方式	H30.3.28	敷地境界①	0.024	0.004	○	0.080
					敷地境界②	0.024	0.004	○	0.080
					敷地境界③	0.032	0.012	○	0.070
					敷地境界④	0.022	0.002	○	0.080
					バックグラウンド	0.020	-	-	0.080
葛巻町	葛巻町最終処分場	葛巻町7-18-49	セル方式	H30.3.29	①	0.050	0.000	○	0.090
					②	0.050	0.000	○	0.090
					③	0.030	-0.020	○	0.090
					④	0.040	-0.010	○	0.090
					バックグラウンド	0.050	-	-	0.070
盛岡・紫波地区環境施設組合	一般廃棄物最終処分場	矢巾町大字東徳田14-39-3	サンドイッチ方式	H30.3.30	敷地境界(東)	0.030	-0.040	○	0.040
					敷地境界(西)	0.030	-0.040	○	0.040
					敷地境界(南)	0.030	-0.040	○	0.040
					敷地境界(北)	0.030	-0.040	○	0.040
					バックグラウンド	0.070	-	-	
花巻市	花巻市一般廃棄物最終処分場	花巻市矢沢7-299-7	サンドイッチ方式	H30.3.30	敷地境界(東)	0.024	0.000	○	0.047
					敷地境界(西)	0.026	0.002	○	0.046
					敷地境界(南)	0.031	0.007	○	0.048
					敷地境界(北)	0.026	0.002	○	0.047
					バックグラウンド	0.024	-	-	0.044
遠野市	遠野市清養園クリーンセンター最終処分場	遠野市宮守町下宮守15-17	セル方式	H30.3.28	①西側	0.030	0.000	○	0.064
					②北側	0.030	0.000	○	0.071
					③東側	0.030	0.000	○	0.078
					④南側	0.030	0.000	○	0.059
					バックグラウンド	0.030	-	-	0.060
北上市	北上市一般廃棄物最終処分場	北上市臥牛3地割地内	サンドイッチ方式	H30.3.30	①フェンス境(北西)	0.03	0.010	○	0.11
					②フェンス境(南西)	0.03	0.010	○	0.11
					③フェンス境(北東)	0.03	0.010	○	0.10
					④フェンス境(南東)	0.03	0.010	○	0.11
					⑤バックグラウンド	0.02	-	-	0.09
西和賀町	西和賀町一般廃棄物最終処分場 (西和賀町沢内清掃センター)	西和賀町沢内字鍵飯14地割2番地内	セル＆サンドイッチ方式	H30.3.28	①	0.042	-0.007	○	0.045
					②	0.035	-0.014	○	0.048
					③	0.048	-0.001	○	0.044
					④	0.030	-0.019	○	0.048
					バックグラウンド	0.049	-	-	0.053
大槌町	一般廃棄物最終処分場	大槌町小鎚第1地割59番38字葛柄	セル方式	H30.3.29	1.埋立地西側	0.071	0.007	○	0.106
					2.埋立地東側	0.074	0.010	○	0.086
					3.浸出水調整槽前	0.059	-0.005	○	0.092
					4.ブル車庫前	0.059	-0.005	○	0.082
					5.バックグラウンド	0.064	-	-	0.092
陸前高田市	陸前高田市一般廃棄物最終処分場	陸前高田市竹駒町字相川115番地	セル方式	H30.3.29	東側	0.074	0.018	○	0.184
					南側	0.073	0.017	○	0.169
					西側	0.083	0.027	○	0.184
					北側	0.078	0.022	○	0.172
					バックグラウンド	0.056	-	-	0.157
二戸市	二戸市不燃物埋立地	二戸市福岡字大萩野238-7	サンドイッチ方式	H30.3.29	東	欠測	-	-	0.080
					西	0.030	-0.03	○	0.070
					南	欠測	-	-	0.060
					北	0.030	-0.03	○	0.080
					バックグラウンド		-	-	0.080
奥州金ヶ崎行政事務組合	胆江地区最終処分場	奥州市前沢字石田148番4	セル＆サンドイッチ方式	H30.3.8	埋立地内	0.04	0.000	○	0.55
					敷地外1	0.06	0.020	○	0.48
					敷地外2	0.07	0.030	○	0.48
					東(BG)	0.04	-	-	0.52
					南	0.04	0.000	○	0.49
一関地区広域行政組合	舞川最終処分場	一関市舞川字河岸101-2	セル＆サンドイッチ方式	H30.3.29	西	0.05	0.010	○	0.58
					北	0.07	0.030	○	0.56
					仮置き保管場所	0.06	-0.010	○	0.28
					東側境界付近	0.07	0.000	○	0.50
					西側境界付近	0.07	0.000	○	0.45
一関地区広域行政組合	東山清掃センター	一関市東山町松川字吉兆所52-1	セル＆サンドイッチ方式	H30.3.27	南側境界付近	0.05	-0.020	○	0.37
					北側境界付近	0.08	0.010	○	0.40
					ゲートボール場	0.07	-	-	0.37
					①埋立場所	0.05	-0.010	○	0.80
					②境界北側	0.06	0.000	○	0.47
大船渡地区環境衛生組合	一般廃棄物最終処分場	住田町世田米字大平34-1,34-8	セル方式	H30.3.13	③境界東側	0.07	0.010	○	0.49
					④境界南側	0.06	-	-	0.47
					⑤境界西側	0.06	0.000	○	0.46
					①	0.050	-	-	0.095
					②	0.056	0.006	○	0.104
宮古地区広域行政組合	一般廃棄物最終処分場	宮古市千徳14地割	セル＆サンドイッチ方式	H30.3.29	③	0.062	0.012	○	0.125
					④	0.061	0.011	○	0.114
					⑤	0.058	0.008	○	0.108
					北側	0.060	-0.020	○	0.090
					東側	0.050	-0.030	○	0.11
久慈広域連合	久慈地区最終処分場	久慈市夏井町鳥谷4-23-6	セル方式	H30.3.29	南側	0.050	-0.030	○	0.10
					西側	0.060	-0.020	○	0.080
					バックグラウンド	0.080	-	-	0.110
					①	0.082	0.082	○	0.107
					②	0.068	0.068	○	0.095
					③		-	-	0.088
					④	0.062	0.062	○	0.082
					⑤		-	-	0.082