

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)	盛岡市川又字大日向32-5	セル方式	R6.3.28	リサイクルセンター入口	0.04	0.00	○	0.10
					浸出水処理施設	0.03	-0.01	○	0.09
					粗大ゴミ処理施設	0.03	-0.01	○	0.08
					埋立地北側	0.04	0.00	○	0.10
					バックグラウンド	0.04	-	-	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	R6.3.28	連結道路A	0.04	0.01	○	0.09
					埋戻上	0.03	0.00	○	0.06
					管理棟前	0.03	0.00	○	0.08
					連結道路B	0.04	0.01	○	0.07
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.06
八幡平市	八幡平市栗日影沢最終処分場	八幡平市松尾第1地割709番地	サンドイッチ方式	R5.11.7	敷地境界線①	0.02	0.00	○	0.05
					敷地境界線②	0.02	0.00	○	0.05
					敷地境界線③	0.02	0.00	○	0.04
					敷地境界線④	0.02	0.00	○	0.04
					バックグラウンド	0.02	-	-	0.05
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	R6.3.26	敷地境界線①	0.02	0.00	○	0.05
					敷地境界線②	0.01	-0.01	○	0.04
					敷地境界線③	0.01	-0.01	○	0.04
					敷地境界線④	0.01	-0.01	○	0.04
					バックグラウンド	0.02	-	-	0.05
滝沢・雫石環境組合	滝沢清掃センター最終処分場	滝沢市大石渡332-2	サンドイッチ方式	R6.3.25	東	0.06	0.01	○	0.10
					西	0.05	0.00	○	0.09
					南	0.05	0.00	○	0.18
					北	0.05	0.00	○	0.09
					バックグラウンド	0.05	-	-	0.09
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	R6.3.15	敷地境界①	0.03	0.00	○	0.08
					敷地境界②	0.03	0.00	○	0.08
					敷地境界③	0.02	-0.01	○	0.07
					敷地境界④	0.03	0.00	○	0.08
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.08
葛巻町	葛巻町最終処分場	葛巻町葛巻7-18-49	セル方式	R6.3.7	①	0.03	0.00	○	0.07
					②	0.03	0.00	○	0.09
					③	0.03	0.00	○	0.08
					④	0.03	0.00	○	0.09
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.07
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	R6.3.25	敷地境界(東)	0.03	0.00	○	0.04
					敷地境界(西)	0.03	0.00	○	0.04
					敷地境界(南)	0.03	0.00	○	0.04
					敷地境界(北)	0.03	0.00	○	0.04
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.04
花巻市	花巻市一般廃棄物最終処分場	花巻市東和町東晴山15区396	サンドイッチ方式	R6.3.29	敷地境界(東)	0.04	0.02	○	0.05
					敷地境界(西)	0.04	0.01	○	0.05
					敷地境界(南)	0.03	0.01	○	0.05
					敷地境界(北)	0.03	0.01	○	0.05
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.04
遠野市	遠野市清養園クリーンセンター 一般廃棄物最終処分場	遠野市宮守町下宮守15-178-8	セル&サンドイッチ方式	R6.3.27	①西側	0.02	-0.01	○	0.06
					②北側	0.02	-0.01	○	0.07
					③東側	0.03	0.00	○	0.08
					④南側	0.02	-0.01	○	0.06
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.06
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	R6.2.27	フェンス境(北西)	0.02	0.00	○	0.11
					フェンス境(南西)	0.02	0.00	○	0.11
					フェンス境(北東)	0.02	0.00	○	0.10
					フェンス境(南東)	0.02	0.00	○	0.11
					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	西和賀町沢内字鍵飯14地割2番地内	セル&サンドイッチ方式	R6.3.26	①	0.02	-0.01	○	0.05
					②	0.02	-0.01	○	0.05
					③	0.03	0.00	○	0.04
					④	0.02	-0.02	○	0.05
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.06
大槌町	一般廃棄物最終処分場	大槌町小槌第1地割59番38字葛柄	セル方式	R6.3.13	1.埋立地西側	0.07	0.03	○	0.11
					2.埋立地東側	0.07	0.03	○	0.09
					3.浸出水調整槽前	0.05	0.01	○	0.09
					4.ブル車庫前	0.05	0.00	○	0.08
					5.バックグラウンド	0.04	-	-	0.09
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1	セル方式	R6.3.28	東側	0.07	0.01	○	0.18
					南側	0.06	0.01	○	0.17
					西側	0.08	0.03	○	0.18
					北側	0.06	0.00	○	0.17
					バックグラウンド	0.05	-	-	0.16
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	R6.3.28	東	0.03	0.00	○	0.08
					西	0.03	0.00	○	0.07
					南	0.03	0.00	○	0.06
					北	0.03	0.00	○	0.08
					バックグラウンド	0.03	-	-	0.08
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	R6.3.8	埋立地内	0.04	-0.01	○	0.55
					敷地外1	0.05	0.00	○	0.48
					敷地外2	0.07	0.02	○	0.48
					東(BG)	0.05	-	-	0.52
					南	0.05	0.00	○	0.49
一関地区広域行政組合	舞川清掃センター	一関市舞川字河岸101-2	セル&サンドイッチ方式	R6.3.26	西	0.06	0.01	○	0.58
					北	0.05	0.00	○	0.56
					仮置き保管場所	0.07	0.01	○	0.28
					東側境界付近	0.06	0.00	○	0.50
					西側境界付近	0.07	0.01	○	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62-1	セル&サンドイッチ方式	R6.3.26	南側境界付近	0.05	-0.01	○	0.37
					北側境界付近	0.07	0.01	○	0.40
					ゲートボール場	0.06	-	-	0.37
					①埋立場所	0.04	-0.01	○	0.80
					②境界北側	0.06	0.01	○	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	R6.3.25	③境界東側	0.07	0.02	○	0.49
					④境界南側	0.05	0.00	○	0.47
					⑤境界西側	0.06	0.01	○	0.46
					①	0.05	-	-	0.10
					②	0.06	0.01	○	0.10
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	R6.3.28	③	0.05	0.00	○	0.13
					④	0.06	0.01	○	0.11
					⑤	0.05	-0.01	○	0.11
					北側	0.06	-0.01	○	0.09
					東側	0.05	-0.02	○	0.11
久慈広域連合	久慈地区最終処分場	久慈市夏井町島谷4-23-6	セル方式	R6.3.28	南側	0.06	-0.01	○	0.10
					西側	0.05	-0.02	○	0.08
					バックグラウンド	0.07	-	-	0.11
					①	0.07	0.00	○	0.11
					②	0.06	-0.01	○	0.10
久慈広域連合	久慈地区最終処分場	久慈市夏井町島谷4-23-6	セル方式	R6.3.28	③	0.04	-0.03	○	0.09
					④	0.05	-0.02	○	0.08
					バックグラウンド	0.06	-	○	0.09
					①	0.07	0.00	○	0.11
					②	0.06	-0.01	○	0.10