

宮城東部衛生処理組合 空間放射線量測定結果(H23.12.26現在)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

施設	測定日 / 天候	H23.12.26	曇	H23.12.19	曇/雪	H23.12.12	曇	H23.12.5	晴れ	H23.12.2	晴れ	H23.11.21	曇り	H23.11.14	曇り	H23.11.7	晴/曇	
焼却施設周辺	測定時間	10:10 ~ 11:09		13:28 ~ 14:30		10:59 ~ 12:00		13:14 ~ 14:20		13:24 ~ 14:30		9:59 ~ 11:00		10:30 ~ 11:36		12:54 ~ 13:55		
	位置	測定高さ	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
	① 南西側	GL 50cm	0.09		0.09		0.09		0.09		0.09		0.08		0.09		0.08	
		GL100cm	0.08		0.08		0.08		0.08		0.08		0.08		0.08		0.08	
	② 南東側	GL 50cm	0.11		0.10		0.10		0.10		0.10		0.11		0.10		0.10	
		GL100cm	0.10		0.10		0.10		0.10		0.10		0.10		0.10		0.10	
	③ 灰積出場	GL 50cm	0.06		0.06		0.06		0.06		0.06		0.06		0.06		0.06	
		GL100cm	0.06		0.06		0.06		0.06		0.06		0.06		0.06		0.05	
	④ 北東側	GL 50cm	0.09		0.10		0.09		0.08		0.09		0.10		0.08		0.10	
		GL100cm	0.08		0.08		0.08		0.08		0.08		0.09		0.08		0.09	
⑤ 北西側	GL 50cm	0.15		0.17		0.15		0.14		0.14		0.16		0.13		0.15		
	GL100cm	0.12		0.13		0.12		0.13		0.12		0.13		0.12		0.12		
備考欄																		
埋立地周辺	測定時間	13:20 ~ 14:40		10:57 ~ 12:05		13:22 ~ 14:25		14:45 ~ 15:50		15:22 ~ 16:33		13:04 ~ 14:12		13:10 ~ 14:20		14:23 ~ 15:28		
	位置	測定高さ	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
	① 正門	GL 50cm	0.08		0.09		0.08		0.08		0.07		0.10		0.08		0.09	
		GL100cm	0.08		0.08		0.07		0.08		0.07		0.08		0.08		0.09	
	② 北側	GL 50cm	0.09		0.10		0.09		0.09		0.09		0.09		0.10		0.10	
		GL100cm	0.08		0.09		0.08		0.09		0.09		0.09		0.09		0.09	
	③ 西側	GL 50cm	0.09		0.10		0.11		0.10		0.12		0.10		0.10		0.10	
		GL100cm	0.09		0.10		0.09		0.10		0.11		0.10		0.09		0.10	
	④ 東側	GL 50cm	0.09		0.10		0.10		0.09		0.10		0.10		0.10		0.11	
		GL100cm	0.09		0.10		0.10		0.09		0.09		0.09		0.09		0.10	
⑤ 埋立中央	GL 50cm	0.11		0.14		0.16		0.19		0.14		0.17		0.17		0.25		
	GL100cm	0.10		0.13		0.14		0.16		0.14		0.15		0.17		0.23		
備考欄																		
測定者氏名		組合職員		組合職員		組合職員		組合職員		組合職員		組合職員		組合職員		組合職員		
測定機器名		簡易型環境放射線モニター (株)堀場製作所製(PA-1000 Radi)																