

## ごみ最終処分場の放射線量の測定結果

(単位: マイクロシーベルト/時)

測定場所	所在地	測定日	測定高	測定値	備考
大船渡地区処分場	住田町世田米字大平	2011/7/21	5cm	0.13	
			50cm	0.15	
			1m	0.16	
陸前高田市処分場	陸前高田市	2011/7/21	5cm	0.13	
			50cm	0.15	
			1m	0.16	
大槌町処分場	大槌町	2011/7/21	5cm	0.34	
			50cm	0.42	
			1m	0.40	

(単位: マイクロシーベルト/時)

測定場所	所在地	測定日	測定高	測定値	備考
大船渡地区処分場	住田町世田米字大平	2011/8/3	5cm	0.15	
			50cm	0.14	
			1m	0.14	
陸前高田市処分場	陸前高田市	2011/8/3	5cm	0.28	
			50cm	0.31	
			1m	0.24	
大槌町処分場	大槌町	2011/8/3	5cm	0.23	
			50cm	0.21	
			1m	0.23	

※測定場所: 埋立処分場飛灰埋立場所真上

※測定器具: MIRION. Technologies社製 RDS-30

※資料: 岩手沿岸南部広域環境組合