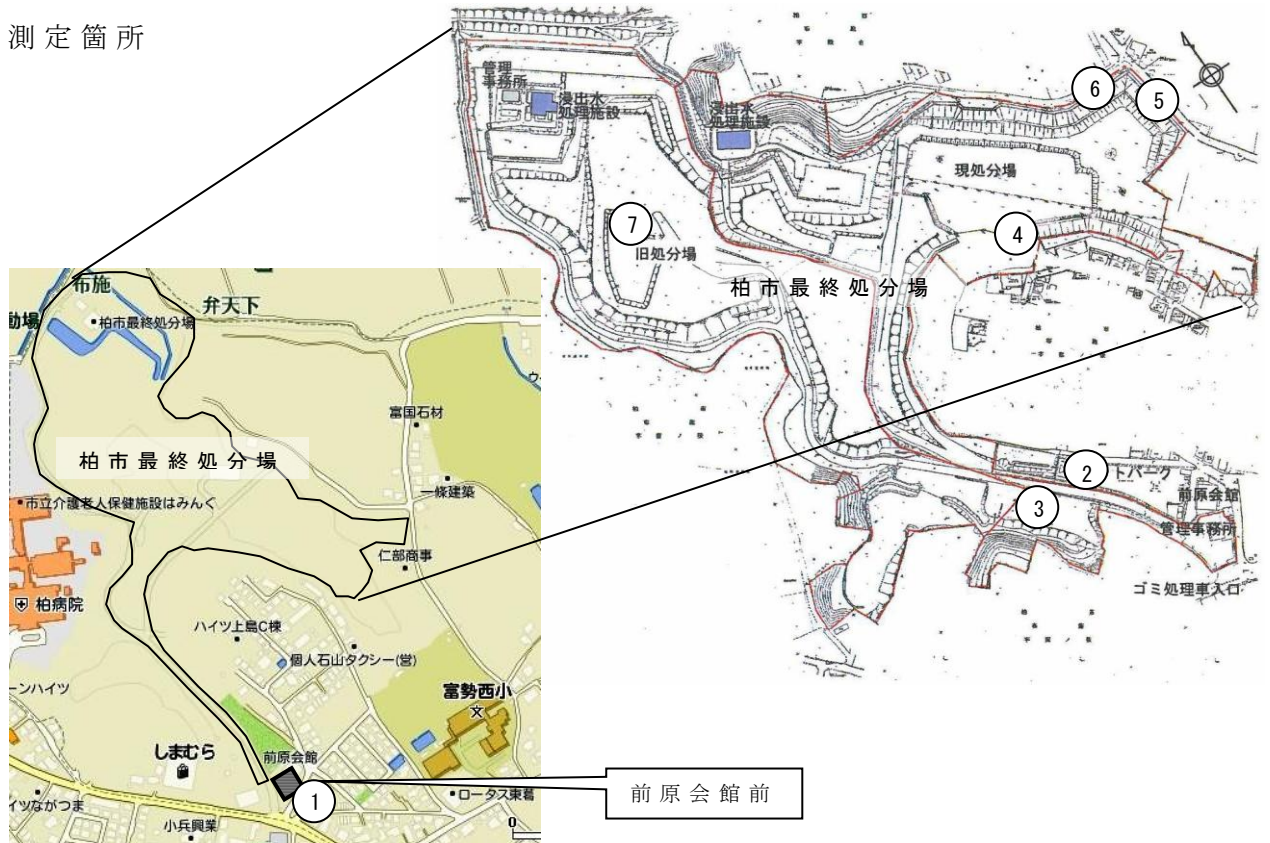


柏市最終処分場での放射線量測定結果について

柏市最終処分場で、大気中の放射線量を測定しましたのでお知らせします。

測定高さ 地上 0.05メートル, 0.5メートル, 1メートル
 測定機器 シンチレーション式サーベイメータ
 クリアパルス株式会社製 Mr. Gamma A2700

測定箇所



測定結果 (μSv (マイクロシーベルト) / 時) 測定日 : 令和 8 年 1 月 (月 2 回測定)

測定日	測定高	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
1 月 23 日 (金)	0.05 m	0.06	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.09
	0.5 m	0.07	0.05	0.06	0.06	0.05	0.07	0.09
	1.0 m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.09
1 月 9 日 (金)	0.05 m	0.07	0.05	0.04	0.06	0.04	0.07	0.08
	0.5 m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.09
	1.0 m	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.08