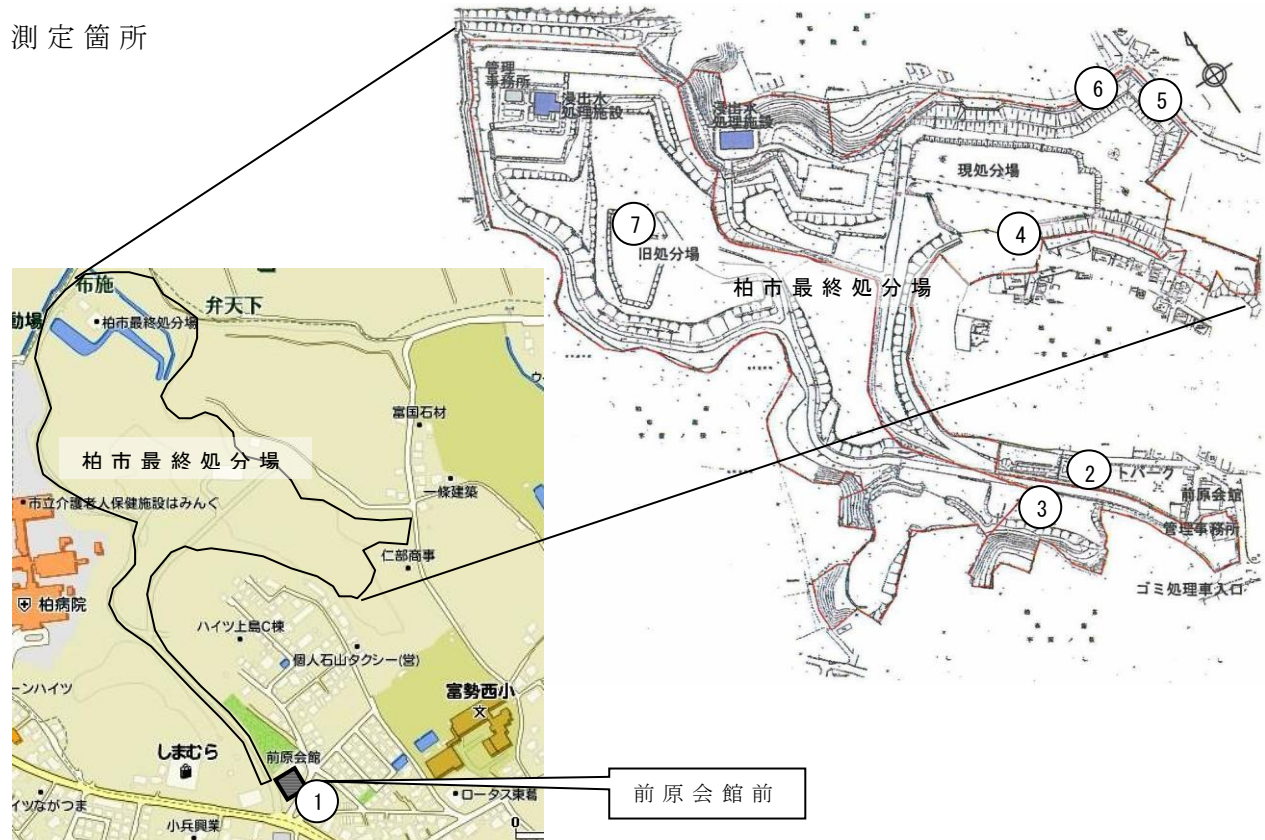


柏市最終処分場での放射線量測定結果について

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7年11月 (月2回測定)

測定日	測定高	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
11月21日 (金)	0.05m	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.09
	0.5m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.08	0.10
	1.0m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.07	0.09
11月7日 (金)	0.05m	0.07	0.05	0.05	0.06	0.05	0.07	0.10
	0.5m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.09
	1.0m	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.07	0.09