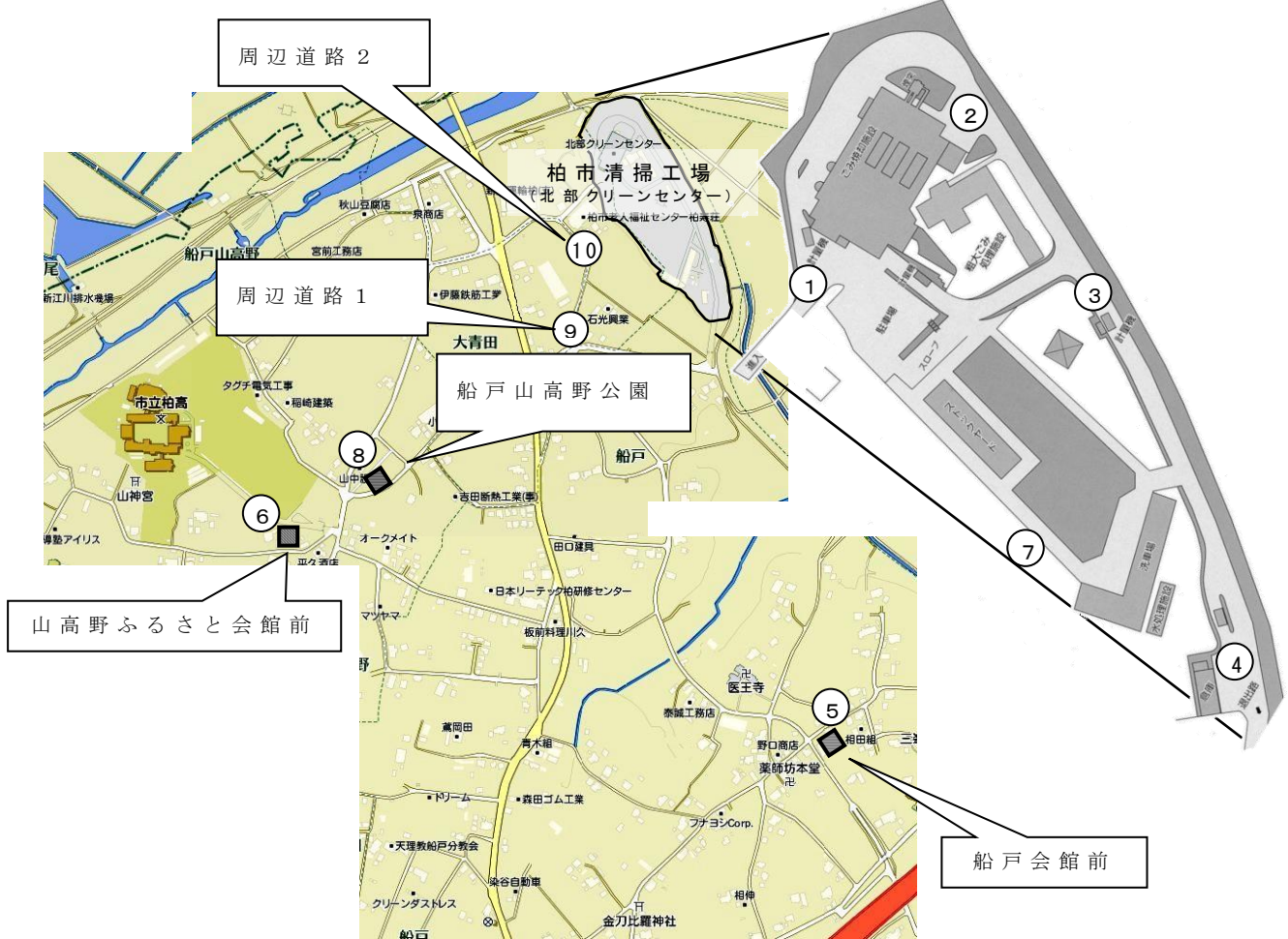


柏市清掃工場での放射線量測定結果について

柏市清掃工場（北部クリーンセンター）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 (μ Sv(マイクロシーベルト)/時) 測定日: 令和7年1月(週1回測定)

測定日	測定高	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
11月28日 (金)	0.05m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.03	0.07	0.06
	0.5m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.10	0.04	0.07	0.05
	1.0m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.10	0.04	0.06	0.06
11月21日 (金)	0.05m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.04	0.07	0.06
	0.5m	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	0.05	0.06	0.06
	1.0m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.07	0.09	0.10	0.04	0.08	0.06

11月14日 (金)	0.05m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.04	0.07	0.05
	0.5m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	0.09	0.04	0.08	0.05
	1.0m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.08	0.09	0.04	0.07	0.05
11月7日 (金)	0.05m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.10	0.03	0.07	0.06
	0.5m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.04	0.07	0.06
	1.0m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.06	0.08	0.10	0.03	0.07	0.06