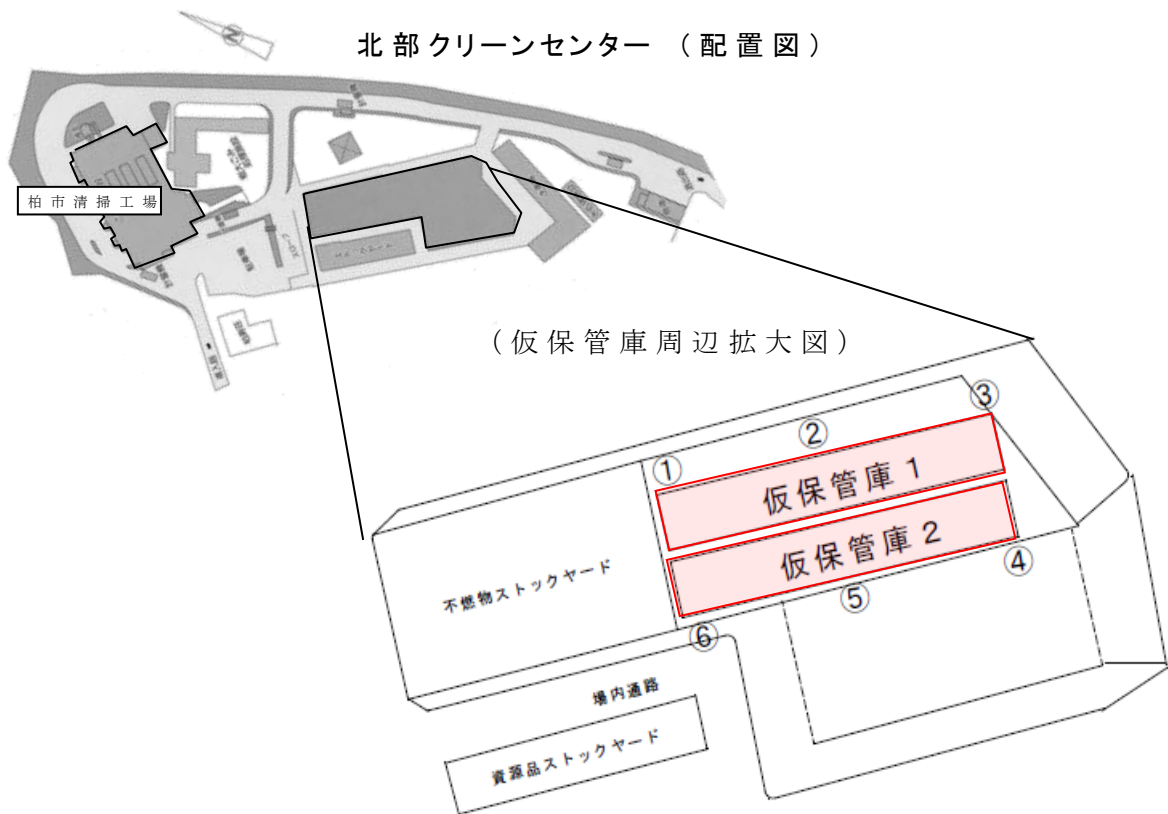


柏市清掃工場での仮保管庫周辺の放射線量測定結果について

柏市清掃工場（北部クリーンセンター）敷地内にある，仮保管庫周辺の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 CP-100

測定箇所



①～⑥ 仮保管庫周辺測定位置

測定結果（ μSv （マイクロシーベルト）/時） 令和8年3月分（週1回測定）

測定日	測定高	①	②	③	④	⑤	⑥
3月27日 (金)	0.05m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09
	0.5m	0.08	0.10	0.08	0.06	0.08	0.08
	1.0m	0.08	0.09	0.08	0.06	0.08	0.07
3月19日 (木)	0.05m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.09	0.08
	0.5m	0.07	0.08	0.08	0.06	0.08	0.08
	1.0m	0.07	0.09	0.07	0.07	0.08	0.06

3月13日 (金)	0.05m	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08
	0.5m	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07
	1.0m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08
3月6日 (金)	0.05m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08
	0.5m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08
	1.0m	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.06

※3月20日(金)祝日のため、3月19日(木)に測定変更