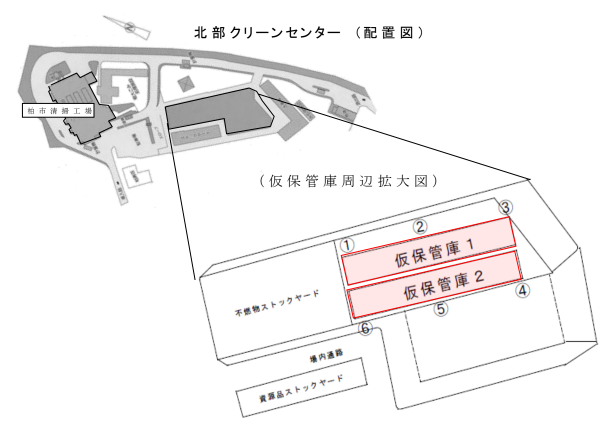
## 柏市清掃工場での仮保管庫周辺の放射線量測定結果について

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 (μ Sv(マイクロシーベルト)/時) 令和7年10月分(週1回測定)

測定日	測定高	1	2	3	4	5	6
10 8 21 0	0.05 m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08
(金)	0.5 m	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07
(金)	1.0 m	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.06
10 8 94 8	0.05 m	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08
(金)	0.5 m	0.07	0.09	0.08	0.07	0.09	0.06
(金)	1.0 m	0.07	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07

10月17日(金)	0.05 m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08
	0.5 m	0.07	0.10	0.08	0.07	0.08	0.08
	1.0 m	0.07	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09
10月10日(金)	0.05 m	0.08	0.10	0.09	0.07	0.09	0.09
	0.5 m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07
	1.0 m	0.08	0.10	0.08	0.07	0.09	0.07
10月3日(金)	0.05 m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09
	0.5 m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08
	1.0 m	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07