

令和6年度

本市ではクリーンセンター施設における空間線量を測定しました。結果は以下のとおりです。

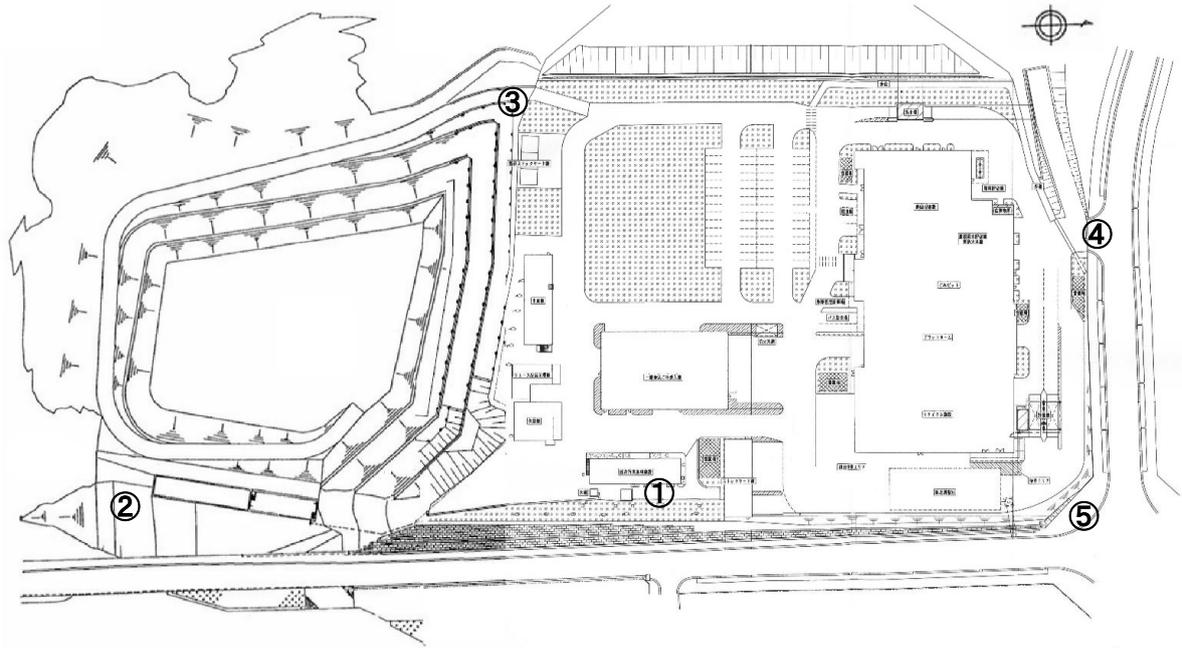
施設の所在地

- ・施設名…飯能市クリーンセンター
- ・所在地…飯能市大字下畑768番地の1

令和6年度 クリーンセンターの空間線量率測定結果(平均値 $\mu\text{Sv/h}$)

測定日	測定点①	測定点②	測定点③	測定点④	測定点⑤	天候	測定機器	測定高さ
令和6年 4月 3日	0.054	0.062	0.069	0.054	0.066	曇	PA-1000	1m
令和6年 4月 10日	0.056	0.049	0.074	0.062	0.074	晴	PA-1000	1m
令和6年 4月 17日	0.058	0.067	0.061	0.056	0.052	晴	PA-1000	1m
令和6年 4月 24日	0.059	0.056	0.072	0.068	0.054	雨	PA-1000	1m
令和6年 5月 1日	0.059	0.059	0.075	0.084	0.082	雨	PA-1000	1m
令和6年 5月 8日	0.060	0.053	0.057	0.063	0.061	曇	PA-1000	1m
令和6年 5月 15日	0.047	0.059	0.061	0.056	0.062	晴	PA-1000	1m
令和6年 5月 22日	0.052	0.061	0.064	0.066	0.055	晴	PA-1000	1m
令和6年 5月 29日	0.058	0.055	0.063	0.053	0.057	曇	PA-1000	1m
令和6年 6月 5日	0.055	0.053	0.073	0.064	0.069	晴	PA-1000	1m
令和6年 6月 12日	0.061	0.054	0.068	0.055	0.065	晴	PA-1000	1m
令和6年 6月 19日	0.053	0.054	0.060	0.060	0.059	晴	PA-1000	1m
令和6年 6月 26日	0.054	0.051	0.062	0.057	0.073	曇	PA-1000	1m
令和6年 7月 3日	0.056	0.058	0.061	0.050	0.062	曇	PA-1000	1m
令和6年 7月 10日	0.059	0.057	0.061	0.055	0.067	晴	PA-1000	1m
令和6年 7月 17日	0.055	0.057	0.061	0.064	0.064	晴	PA-1000	1m
令和6年 7月 24日	0.055	0.061	0.069	0.060	0.069	晴	PA-1000	1m
令和6年 7月 31日	0.046	0.066	0.061	0.071	0.084	晴	PA-1001	1m
令和6年 8月 7日	0.049	0.059	0.068	0.063	0.063	晴	PA-1000	1m
令和6年 8月 14日	0.055	0.055	0.074	0.076	0.064	曇	PA-1000	1m
令和6年 8月 21日	0.047	0.060	0.066	0.060	0.072	晴	PA-1000	1m
令和6年 8月 28日	0.057	0.055	0.066	0.060	0.072	曇	PA-1000	1m
令和6年 9月 4日	0.063	0.058	0.061	0.058	0.062	晴	PA-1000	1m
令和6年 9月 11日	0.050	0.052	0.057	0.060	0.062	晴	PA-1000	1m
令和6年 9月 17日	0.052	0.058	0.068	0.052	0.062	晴	PA-1000	1m
令和6年 9月 26日	0.058	0.055	0.061	0.057	0.063	晴	PA-1000	1m
令和6年 10月 3日	0.059	0.053	0.057	0.057	0.069	曇	PA-1000	1m
令和6年 10月 9日	0.050	0.061	0.062	0.071	0.067	曇	PA-1000	1m
令和6年 10月 16日	0.053	0.059	0.058	0.063	0.061	晴	PA-1000	1m
令和6年 10月 22日	0.055	0.067	0.066	0.059	0.067	晴	PA-1000	1m
令和6年 10月 30日	0.059	0.057	0.065	0.058	0.064	晴	PA-1000	1m
令和6年 11月 6日	0.063	0.057	0.060	0.063	0.051	曇	PA-1000	1m
令和6年 11月 12日	0.057	0.053	0.051	0.057	0.055	晴	PA-1000	1m
令和6年 11月 21日	0.055	0.058	0.069	0.062	0.072	曇	PA-1000	1m
令和6年 11月 27日	0.050	0.067	0.061	0.057	0.061	曇	PA-1001	1m
令和6年 12月 4日	0.050	0.062	0.059	0.057	0.063	晴	PA-1000	1m
令和6年 12月 11日	0.059	0.064	0.056	0.060	0.063	曇	PA-1000	1m
令和6年 12月 19日	0.057	0.057	0.072	0.063	0.063	晴	PA-1000	1m
令和6年 12月 25日	0.045	0.055	0.068	0.061	0.060	晴	PA-1000	1m
令和7年 1月 8日	0.050	0.059	0.073	0.049	0.055	晴	PA-1000	1m
令和7年 1月 14日	0.065	0.053	0.066	0.055	0.056	晴	PA-1000	1m
令和7年 1月 22日	0.051	0.064	0.061	0.061	0.067	晴	PA-1000	1m
令和7年 1月 29日	0.053	0.060	0.072	0.066	0.072	晴	PA-1000	1m
令和7年 2月 6日	0.057	0.054	0.063	0.064	0.062	晴	PA-1000	1m
令和7年 2月 12日	0.060	0.062	0.073	0.064	0.069	晴	PA-1000	1m
令和7年 2月 20日	0.050	0.054	0.063	0.056	0.064	晴	PA-1000	1m
令和7年 2月 26日	0.053	0.066	0.075	0.068	0.070	晴	PA-1000	1m
令和7年 3月 4日	0.054	0.048	0.052	0.054	0.064	曇	PA-1000	1m
令和7年 3月 12日	0.055	0.060	0.061	0.059	0.054	晴	PA-1000	1m
令和7年 3月 19日	0.044	0.054	0.059	0.058	0.065	曇	PA-1000	1m
令和7年 3月 26日	0.045	0.058	0.061	0.069	0.061	晴	PA-1000	1m

測定位置



①～④: 測定点(施設の敷地境界線)

⑤: 施設から充分離れた地点(バックグラウンド)

備考: 地面の状態とは、土、アスファルト、芝生等をいう。