

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…クリーンセンター
- ・所在地…飯能市大字下畑768の1

クリーンセンターの空間線量率測定結果(平均値  $\mu$  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
平成24年 1月11日	0.055	0.066	0.078	0.076	0.065	晴れ	PA-100	1m
平成24年 1月18日	0.053	0.067	0.077	0.070	0.069	晴れ	PA-100	1m
平成24年 1月25日	0.067	0.065	0.072	0.072	0.073	晴れ	PA-100	1m
平成24年 2月01日	0.080	0.095	0.097	0.093	0.091	晴れ	PA-1000	1m
平成24年 2月08日	0.078	0.085	0.092	0.092	0.092	晴れ	PA-1000	1m
平成24年 2月15日	0.091	0.093	0.091	0.096	0.085	曇り	PA-1000	1m
平成24年 2月22日	0.083	0.082	0.094	0.090	0.087	曇り	PA-1000	1m
平成24年 2月29日	0.082	0.098	0.107	0.104	0.094	雪	PA-1000	1m
平成24年 3月07日	0.093	0.080	0.090	0.097	0.088	曇り	PA-1000	1m
平成24年 3月14日	0.085	0.083	0.087	0.092	0.082	晴れ	PA-1000	1m
平成24年 3月21日	0.091	0.083	0.087	0.092	0.082	晴れ	PA-1000	1m
平成24年 3月29日	0.089	0.083	0.087	0.092	0.082	晴れ	PA-1000	1m

