

## 敷地境界線の空間線量率測定結果

富山地区広域圏事務組合クリーンセンター

敷地境界線の空間線量率(単位:  $\mu$  Sv/h)

\* 測定機器: シンチレーションサーベイメータ 型式…日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

測定箇所	試験焼却前	試験焼却時(1日目)	試験焼却時(2日目)	基準値	備考
	11/28 11:00~	12/16 12:58~13:34	12/17 8:48~ 9:27		
①バックグラウンド (コンク)	0.08	0.09	0.08	当日のバック グラウンド空間 線量率(①)の 3倍を超えない こと	①バックグラウ ンド (正面玄関) * 各測定点に ついては、別 図のとおり。な お測定高さは 地面から1m
②敷地境界(南) (芝)	0.05	0.04	0.05		
③敷地境界(東) (芝)	0.07	0.07	0.08		
④敷地境界(北) (芝)	0.07	0.07	0.08		
⑤敷地境界(西) (芝)	0.06	0.07	0.07		