

平成25年度栗原一般廃棄物最終処分場敷地周辺 空間放射線量

単位: μ Sv/h

測定地点		測定月日			
		6月25日	8月26日	12月6日	3月19日
栗原一般廃棄物 最終処分場	東	0.04	0.04	0.03	0.04
	西	0.04	0.05	0.04	0.03
	南	0.03	0.04	0.05	0.03
	北	0.03	0.03	0.04	0.03

【測定方法】

シンチレーションサーベイメータを使用し、地表1mの高さで測定、測定周期30秒×5回の平均値を測定結果としています。