

北港処分地における受け入れ前のバックグラウンド空間線量率

(単位:  $\mu$  SV/h)

測定箇所		測定距離	測定値					平均値
			11月19日	11月20日	11月21日	11月22日	11月26日	
1	埋立作業場所(主灰)	5cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08
		1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
2	埋立作業場所(飛灰)	5cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08
		1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07

埋立区画(主灰)		測定距離	測定値					平均値
			11月19日	11月20日	11月21日	11月22日	11月26日	
1	東	-	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
2	西	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.08
3	南	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
4	北	-	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08

埋立区画(飛灰)		測定距離	測定値					平均値
			11月19日	11月20日	11月21日	11月22日	11月26日	
1	東	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.06
2	西	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07	0.05
3	南	-	0.06	0.06	0.05	0.05	0.08	0.06
4	北	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08

敷地境界		測定距離	測定値					平均値
			11月19日	11月20日	11月21日	11月22日	11月26日	
1	東	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.12	0.10
2	西	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
3	南	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.07	0.06
4	北	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05