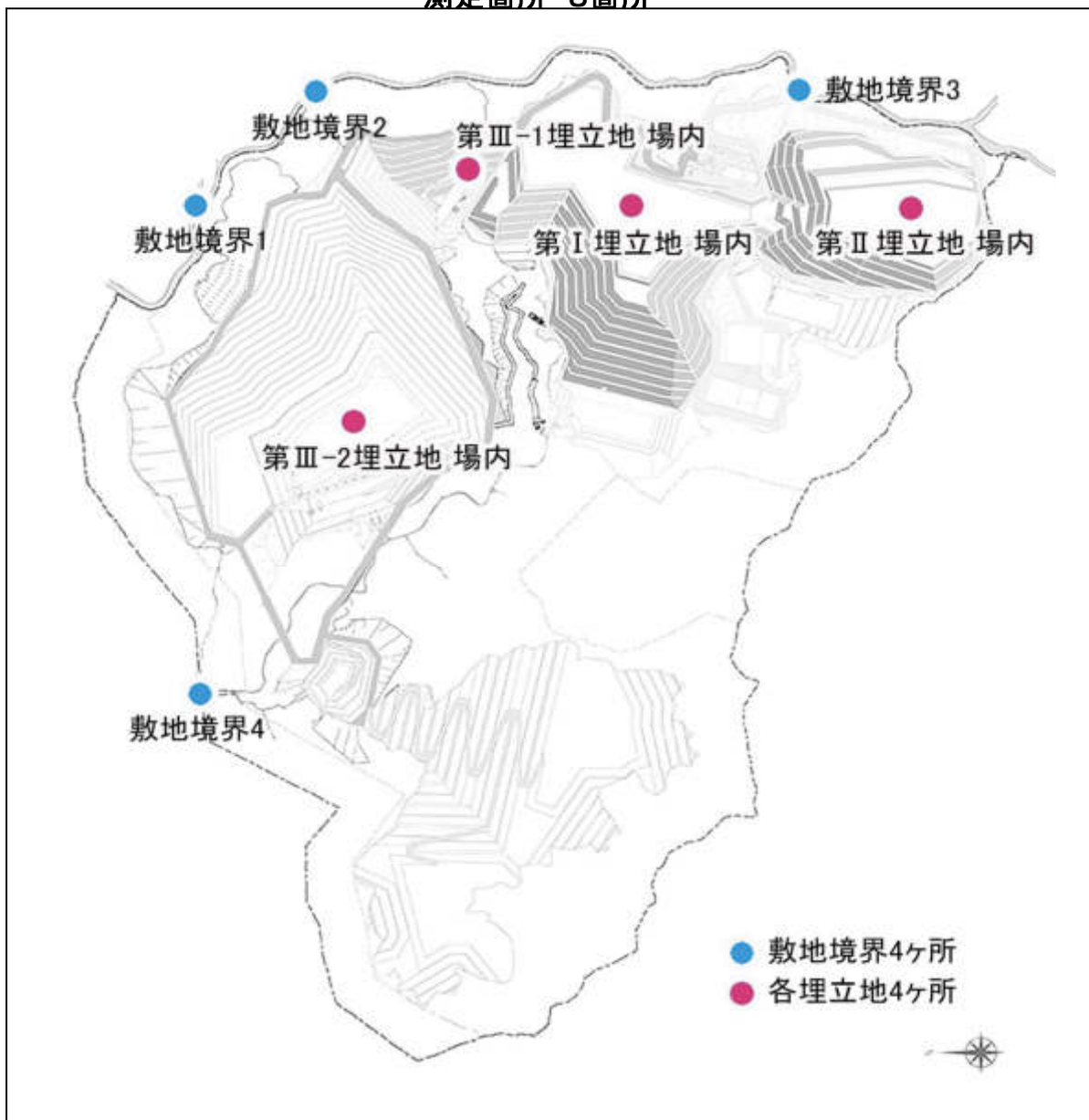


## 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



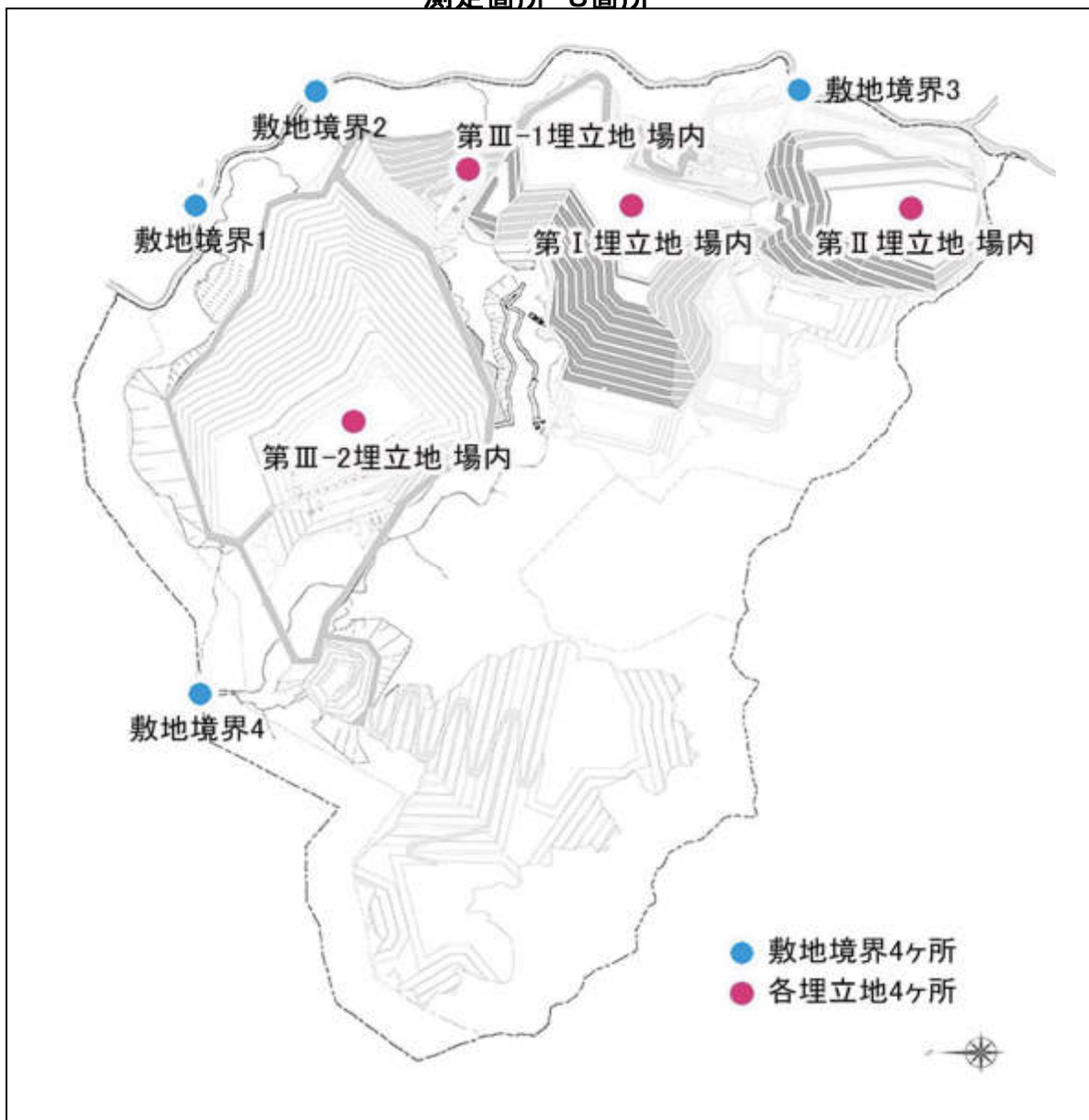
測定日： 2024年7月1日

単位：  $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.067
敷地境界2	0.061
敷地境界3	0.063
敷地境界4	0.081
第 I 埋立地場内	0.051
第 II 埋立地場内	0.048
第 III-1 埋立地場内	0.048
第 III-2 埋立地場内	0.059

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



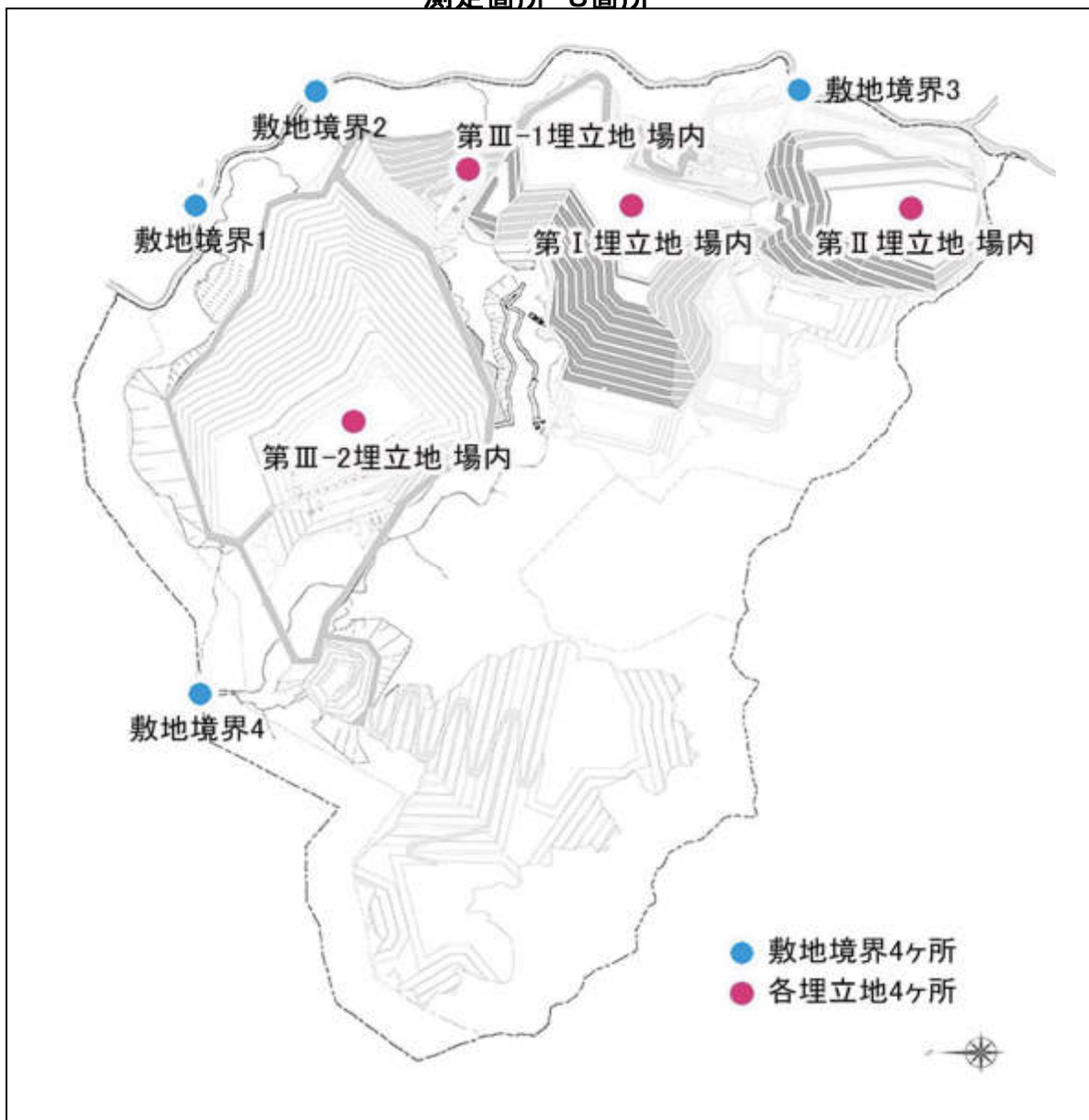
測定日: 2024年7月8日

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.059
敷地境界2	0.059
敷地境界3	0.059
敷地境界4	0.085
第Ⅰ埋立地場内	0.055
第Ⅱ埋立地場内	0.051
第Ⅲ-1埋立地場内	0.051
第Ⅲ-2埋立地場内	0.060

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



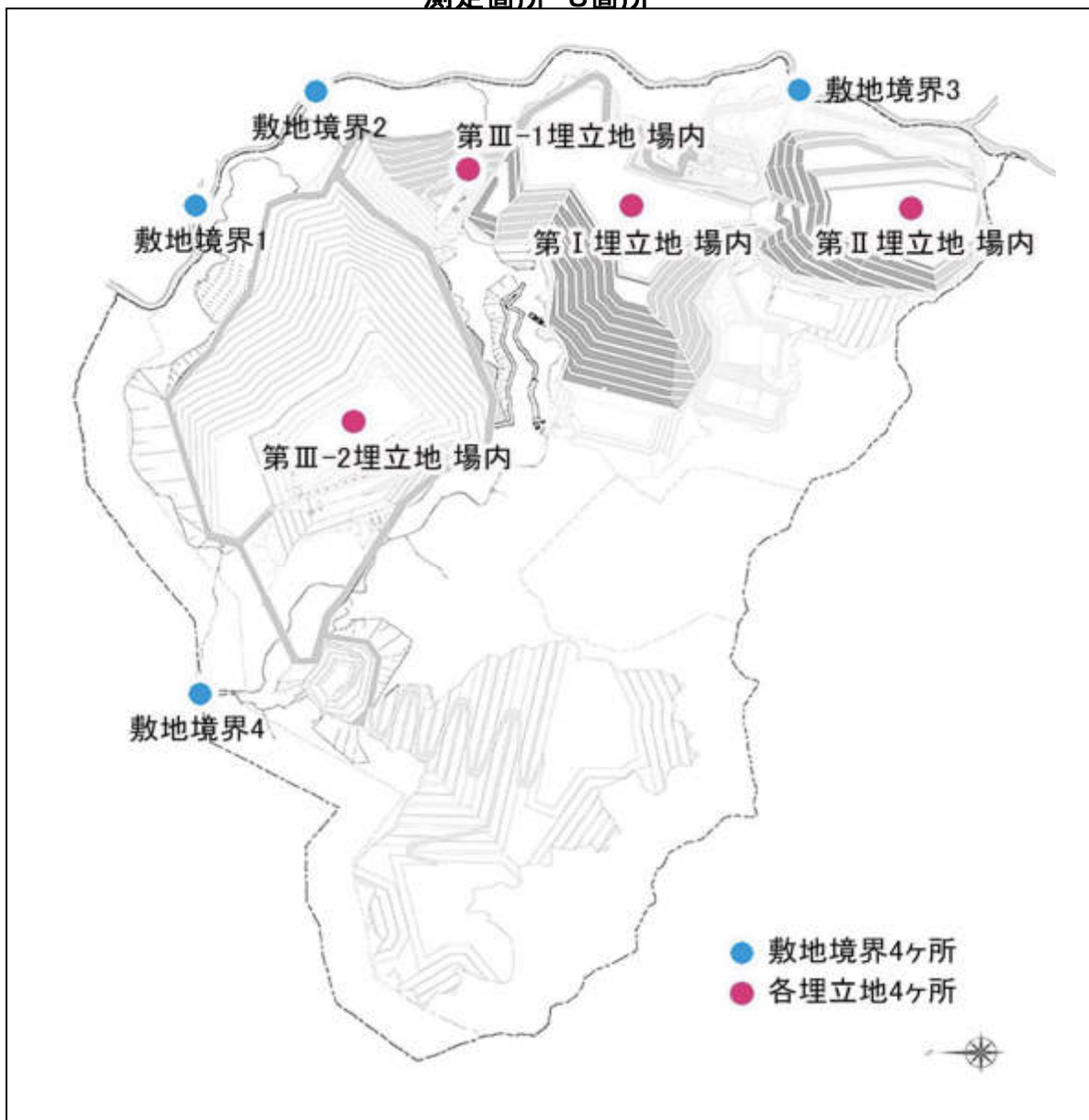
測定日: 2024年7月16日

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.059
敷地境界2	0.059
敷地境界3	0.059
敷地境界4	0.085
第Ⅰ埋立地場内	0.055
第Ⅱ埋立地場内	0.051
第Ⅲ-1埋立地場内	0.051
第Ⅲ-2埋立地場内	0.060

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



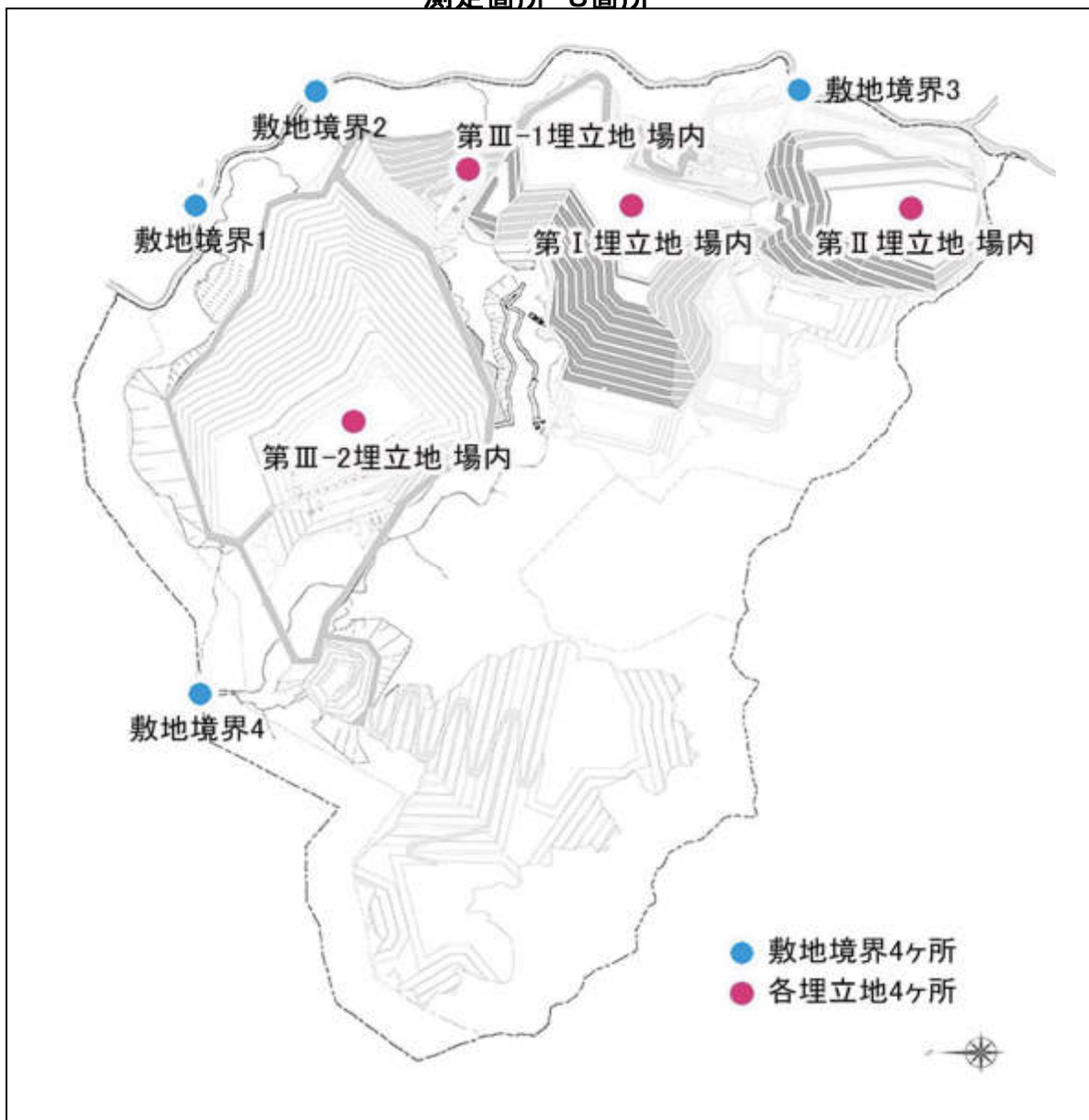
測定日 2024年7月26日

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.014
敷地境界2	0.012
敷地境界3	0.011
敷地境界4	0.014
第Ⅰ埋立地場内	0.055
第Ⅱ埋立地場内	0.007
第Ⅲ-1埋立地場内	0.007
第Ⅲ-2埋立地場内	0.009

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



測定日: 2024年7月31日

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.012
敷地境界2	0.012
敷地境界3	0.012
敷地境界4	0.009
第Ⅰ埋立地場内	0.011
第Ⅱ埋立地場内	0.009
第Ⅲ-1埋立地場内	0.010
第Ⅲ-2埋立地場内	0.011