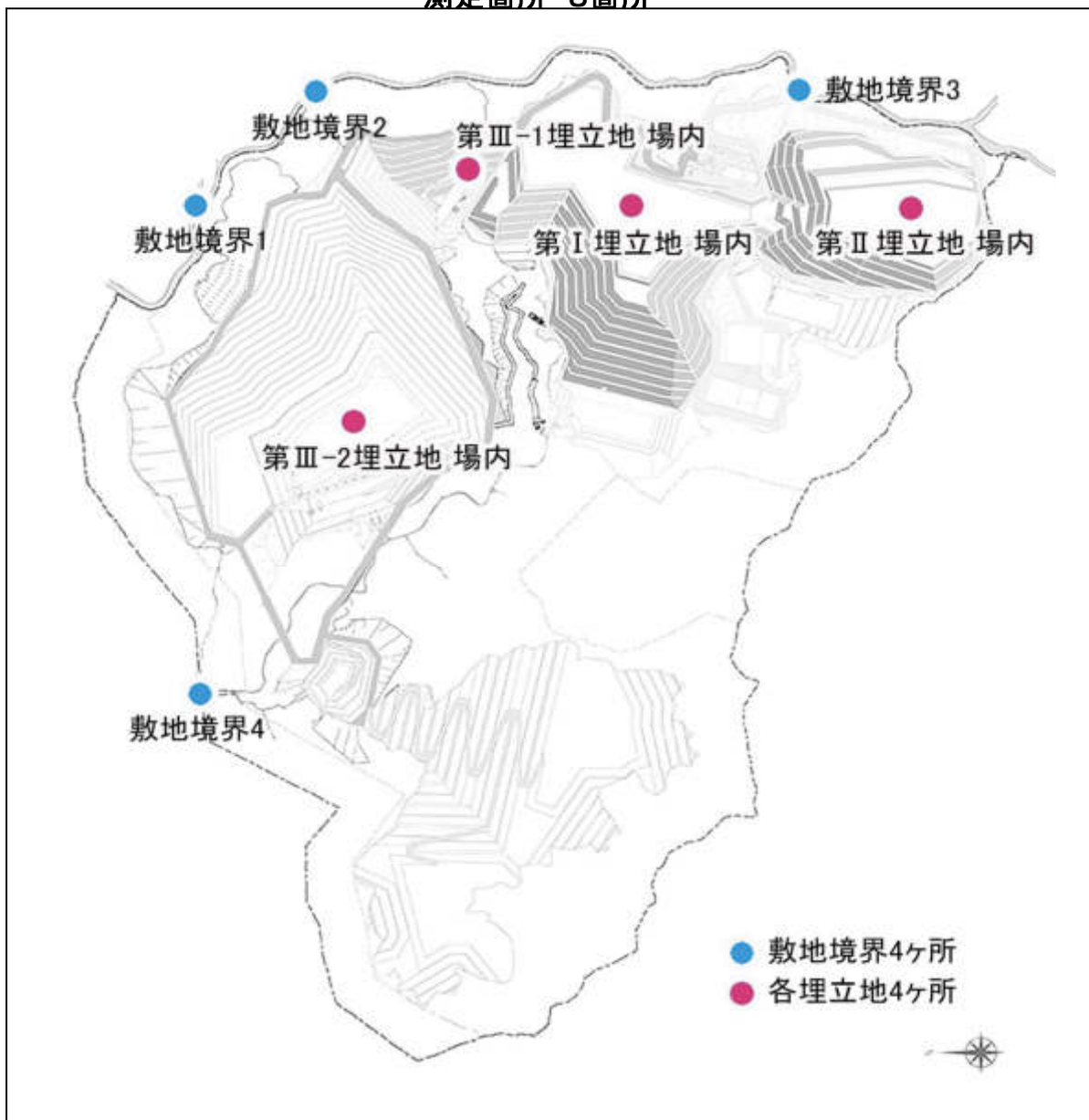


## 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



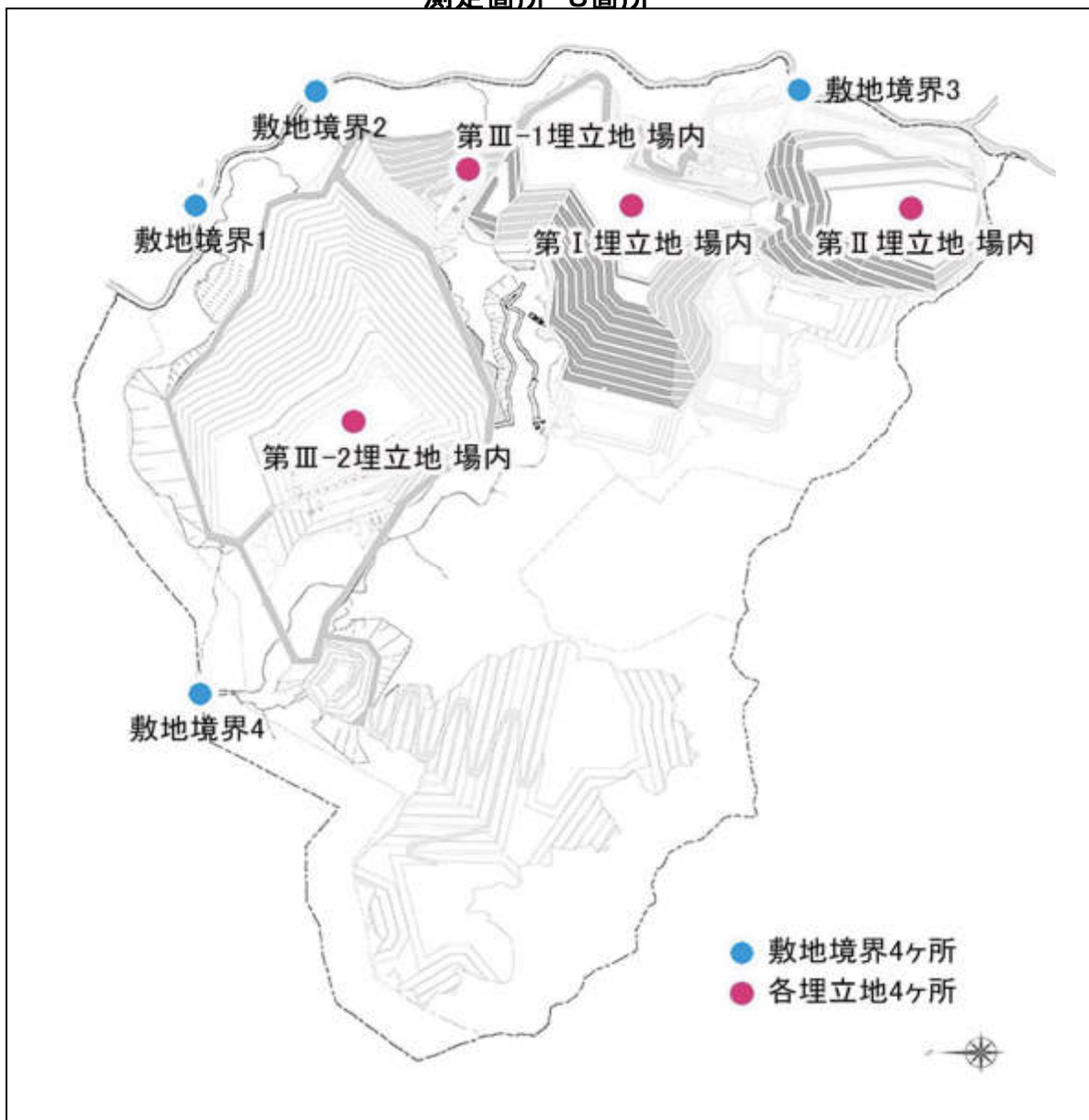
測定日：2025年4月8日

単位： $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.070
敷地境界2	0.068
敷地境界3	0.066
敷地境界4	0.074
第I埋立地場内	0.065
第II埋立地場内	0.054
第III-1埋立地場内	0.052
第III-2埋立地場内	0.062

## 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



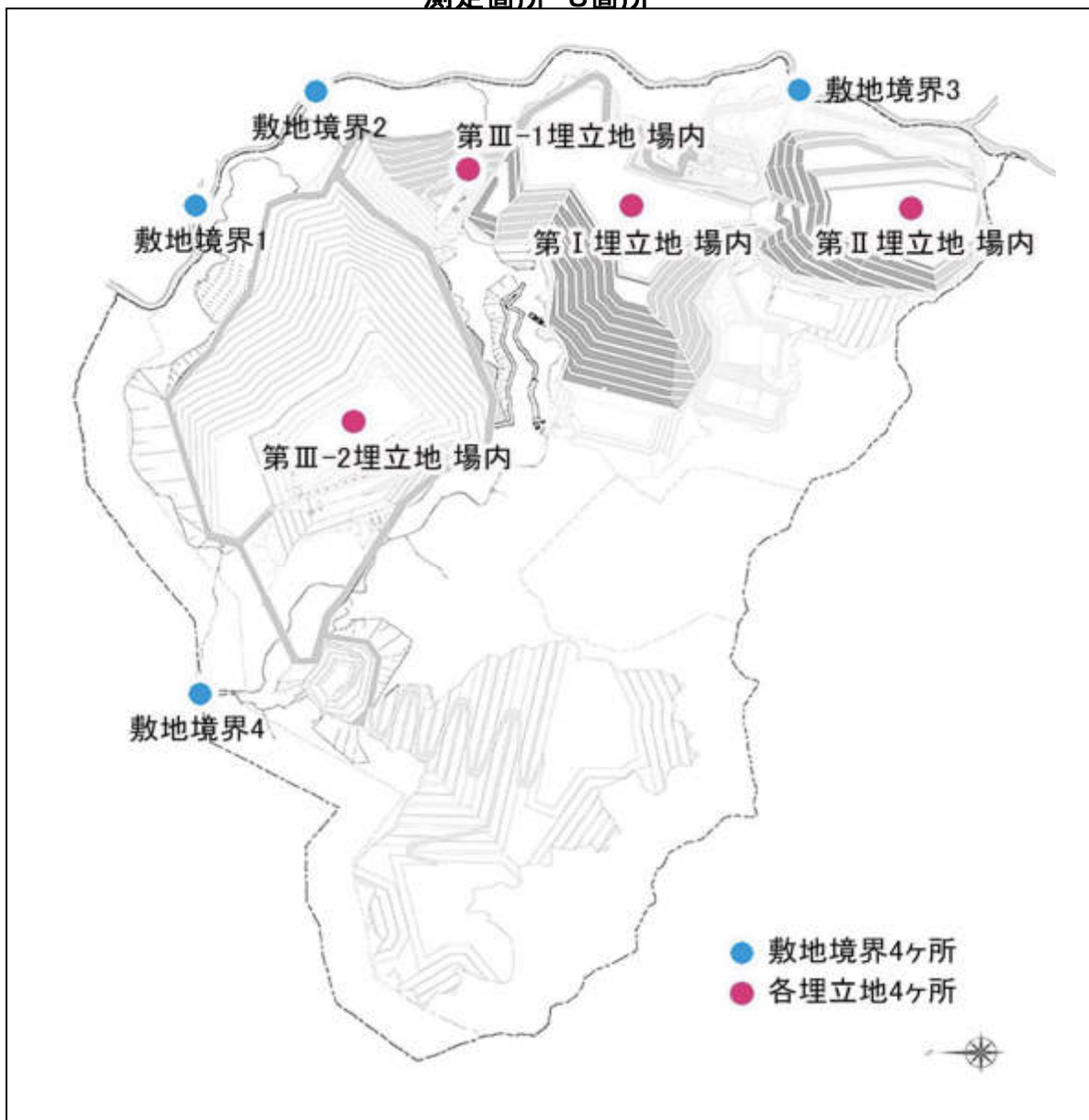
測定日：2025年4月15日

単位： $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.075
敷地境界2	0.066
敷地境界3	0.066
敷地境界4	0.069
第I埋立地場内	0.059
第II埋立地場内	0.052
第III-1埋立地場内	0.054
第III-2埋立地場内	0.071

## 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



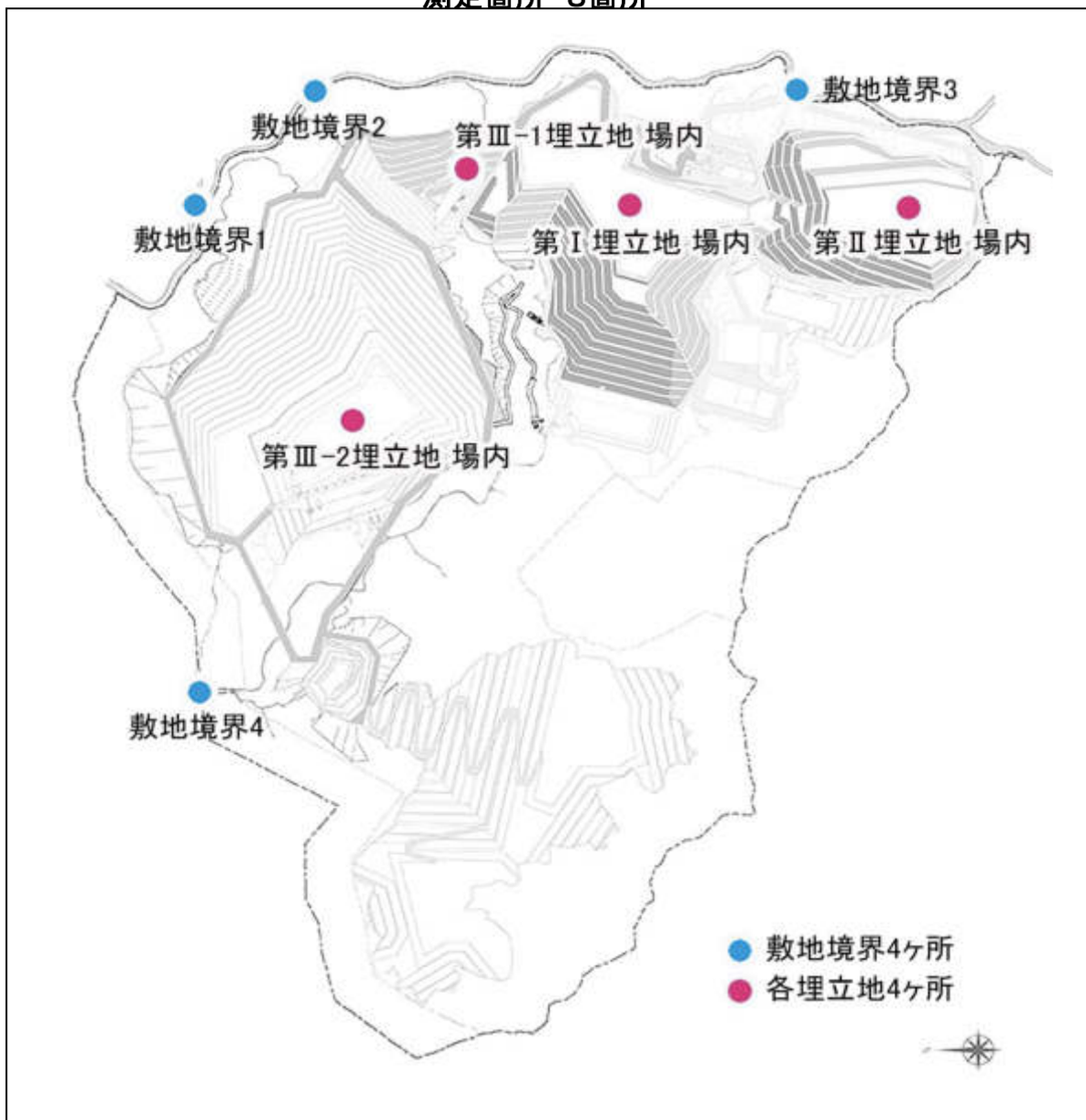
測定日：2025年4月22日

単位： $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.074
敷地境界2	0.068
敷地境界3	0.067
敷地境界4	0.078
第I埋立地場内	0.056
第II埋立地場内	0.050
第III-1埋立地場内	0.055
第III-2埋立地場内	0.065

# 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：2025年4月28日

単位： $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.071
敷地境界2	0.068
敷地境界3	0.068
敷地境界4	0.079
第Ⅰ埋立地場内	0.056
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	0.065