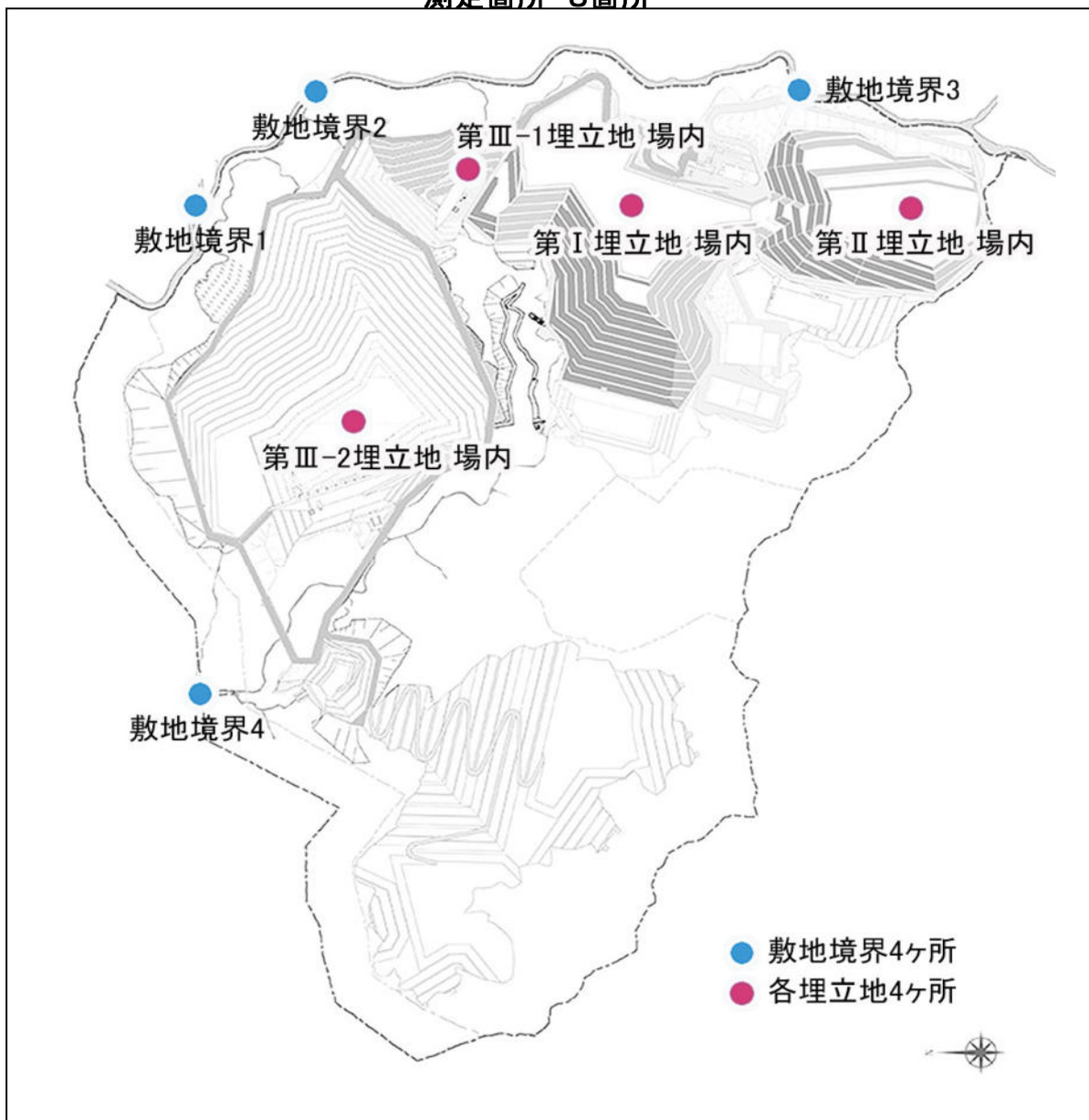


埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 8箇所



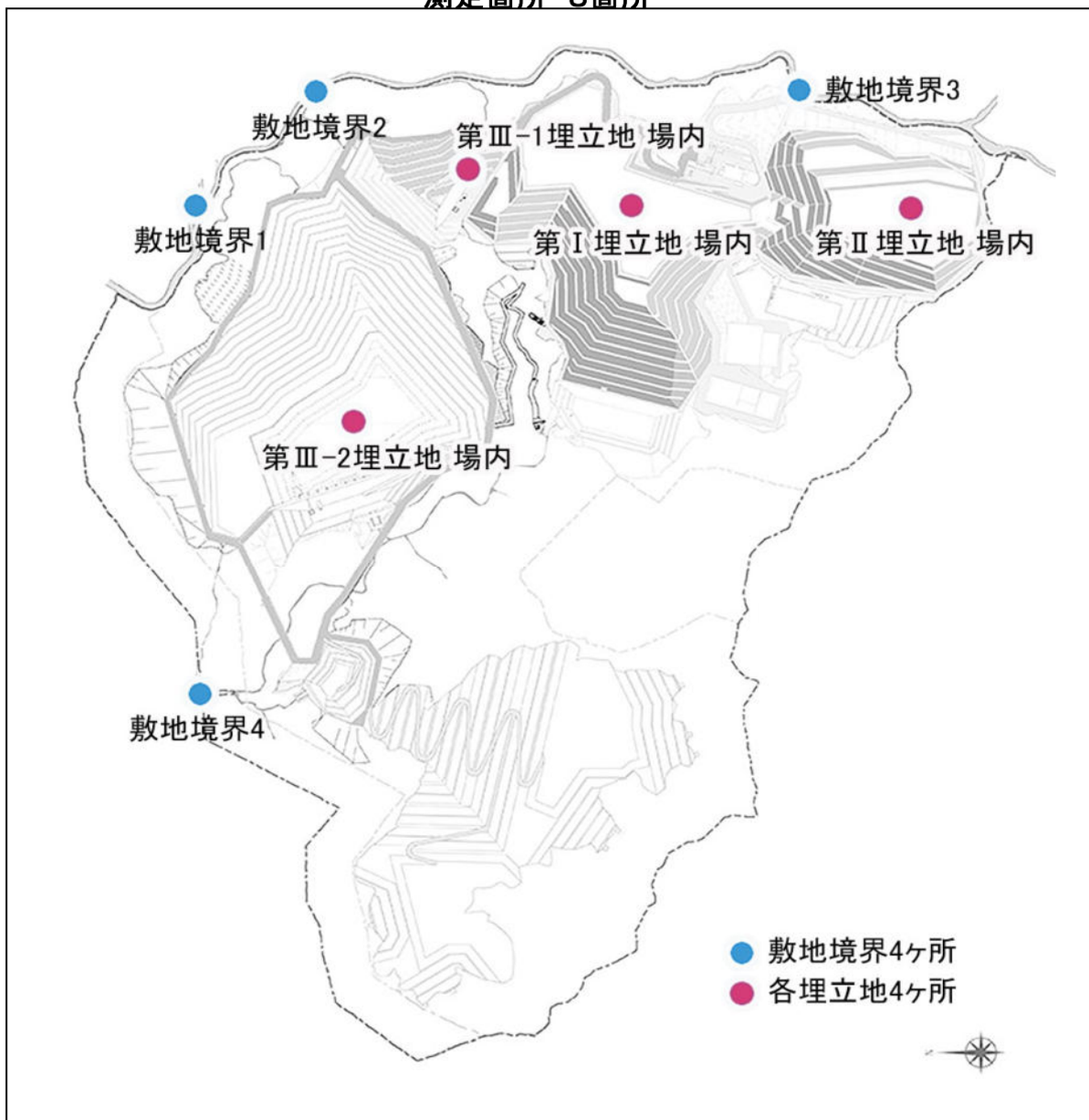
測定日: 2024年6月3日

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.060
敷地境界2	0.068
敷地境界3	0.065
敷地境界4	0.074
第Ⅰ埋立地場内	0.054
第Ⅱ埋立地場内	0.049
第Ⅲ-1埋立地場内	0.055
第Ⅲ-2埋立地場内	0.058

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



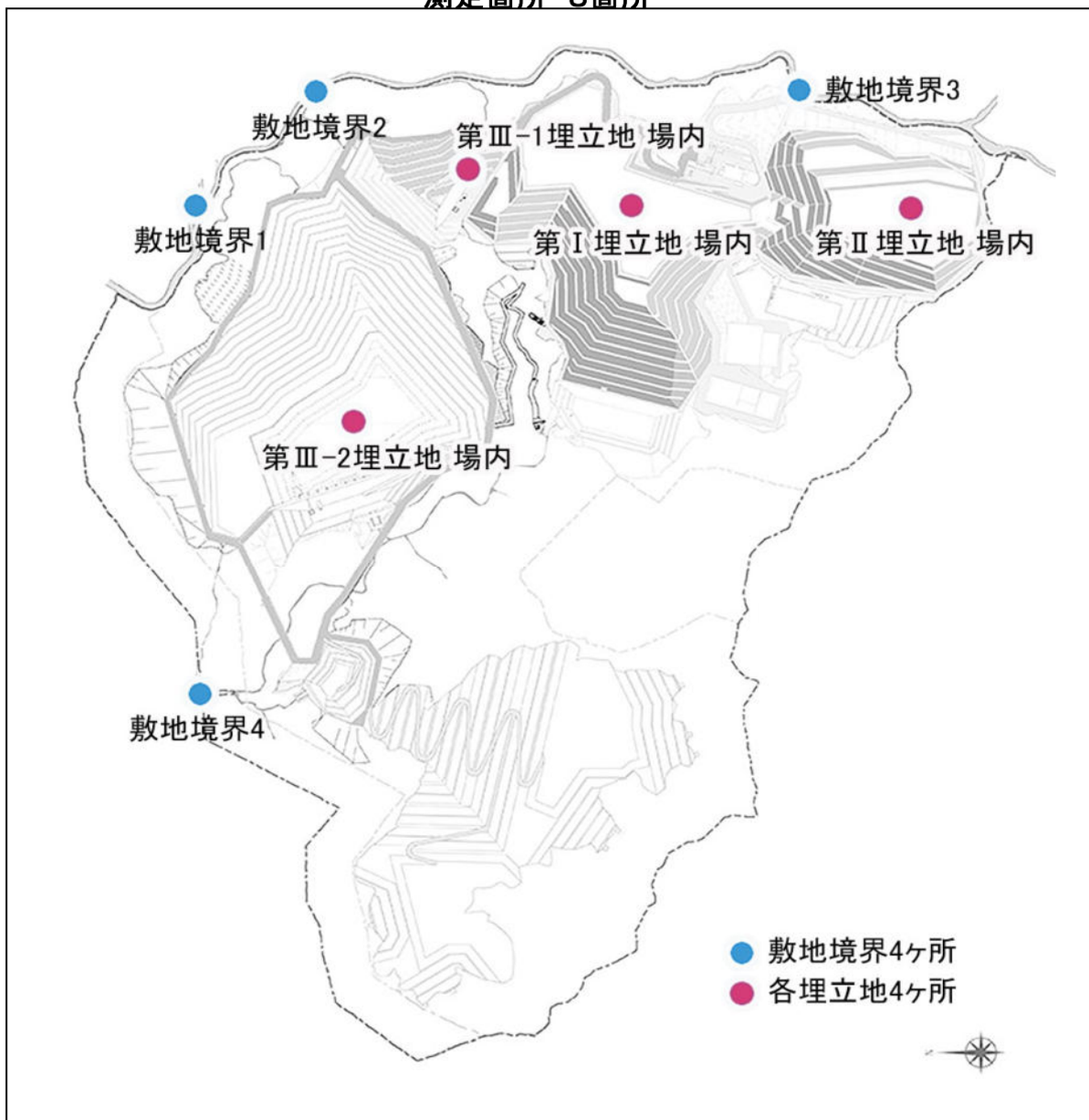
測定日: 2024年6月10日

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.069
敷地境界2	0.066
敷地境界3	0.062
敷地境界4	0.071
第I埋立地場内	0.052
第II埋立地場内	0.042
第III-1埋立地場内	0.054
第III-2埋立地場内	0.063

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



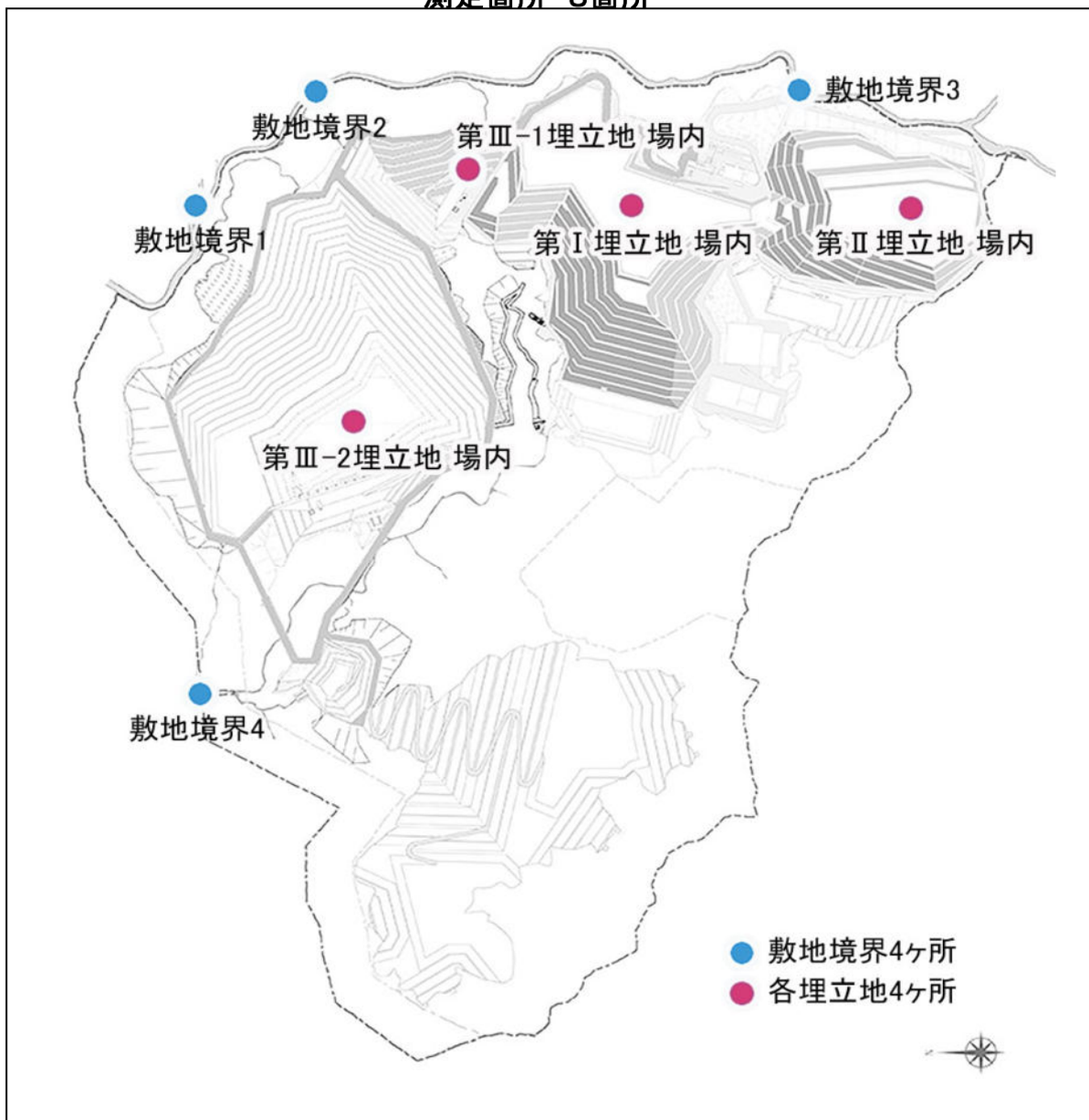
測定日: 2024年6月20日

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.063
敷地境界2	0.059
敷地境界3	0.058
敷地境界4	0.068
第Ⅰ埋立地場内	0.052
第Ⅱ埋立地場内	0.050
第Ⅲ-1埋立地場内	0.051
第Ⅲ-2埋立地場内	0.043

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6月24日

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.065
敷地境界2	0.069
敷地境界3	0.061
敷地境界4	0.070
第Ⅰ埋立地場内	0.058
第Ⅱ埋立地場内	0.052
第Ⅲ-1埋立地場内	0.051
第Ⅲ-2埋立地場内	0.057