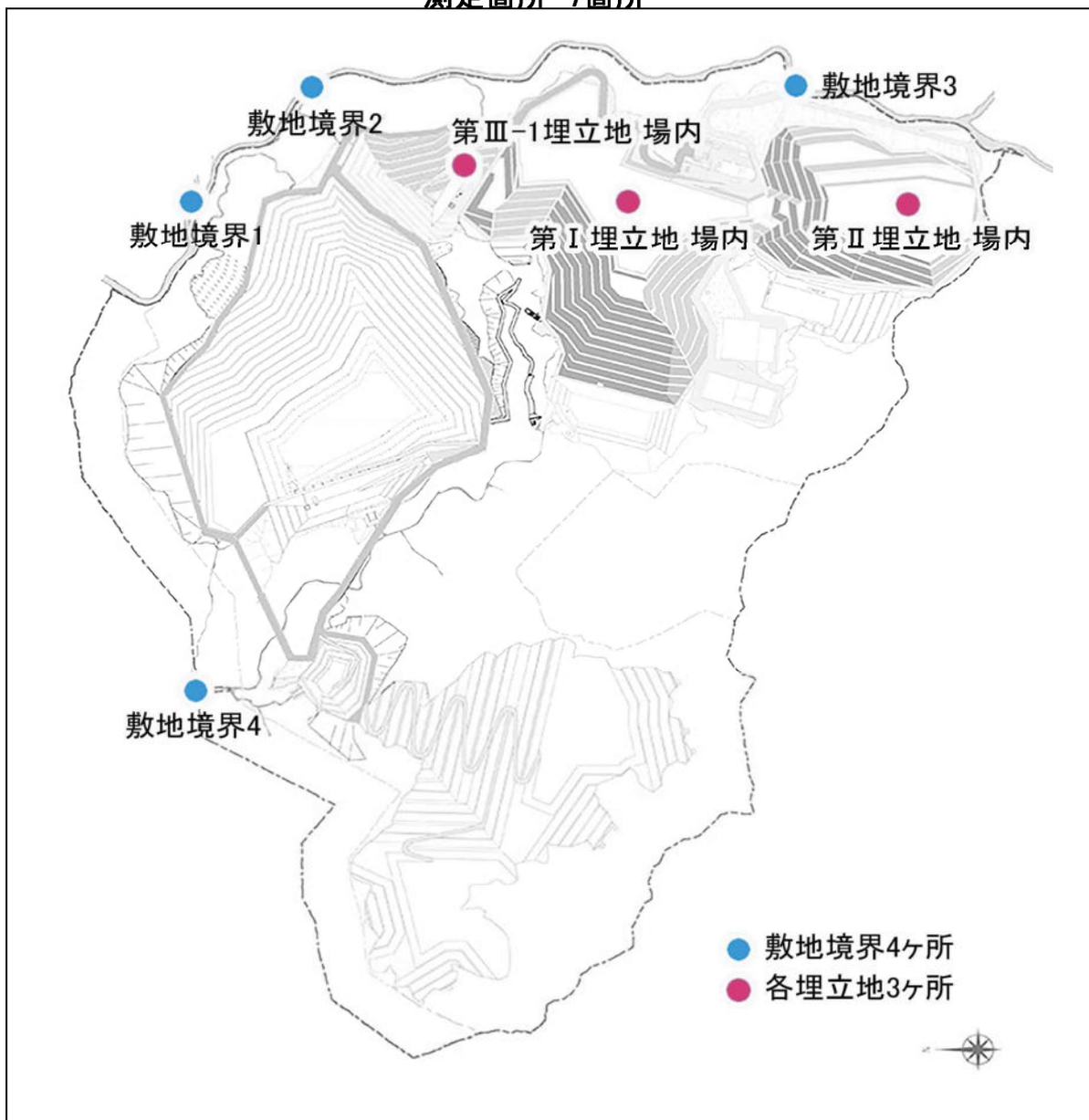


# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 7箇所



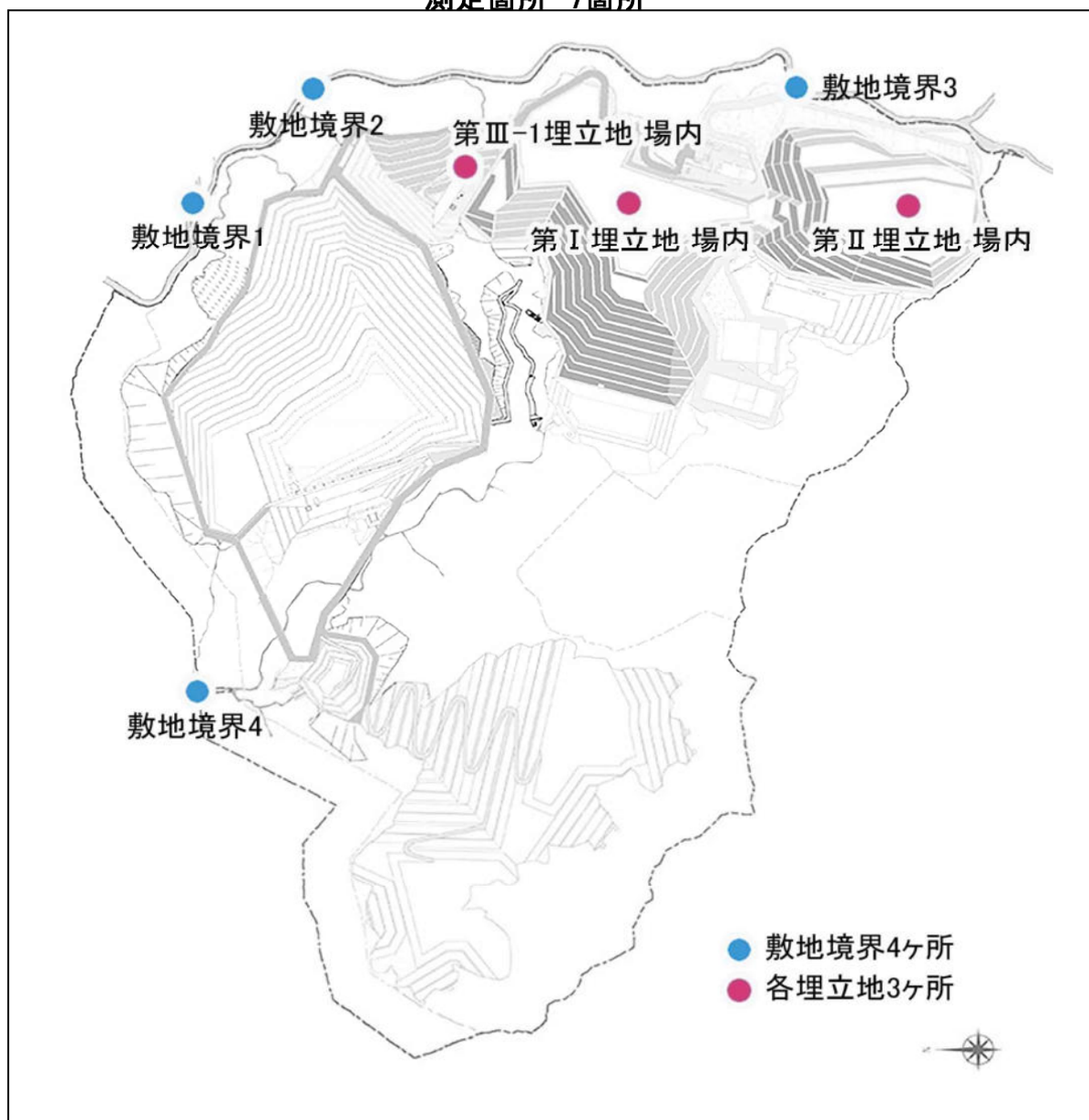
測定日：2021年 12月 1日

単位： $\mu$ Sv/h

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.067
敷地境界2	0.069
敷地境界3	0.063
敷地境界4	0.080
第I埋立地場内	0.058
第II埋立地場内	0.050
第III-1埋立地場内	0.049

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 7箇所



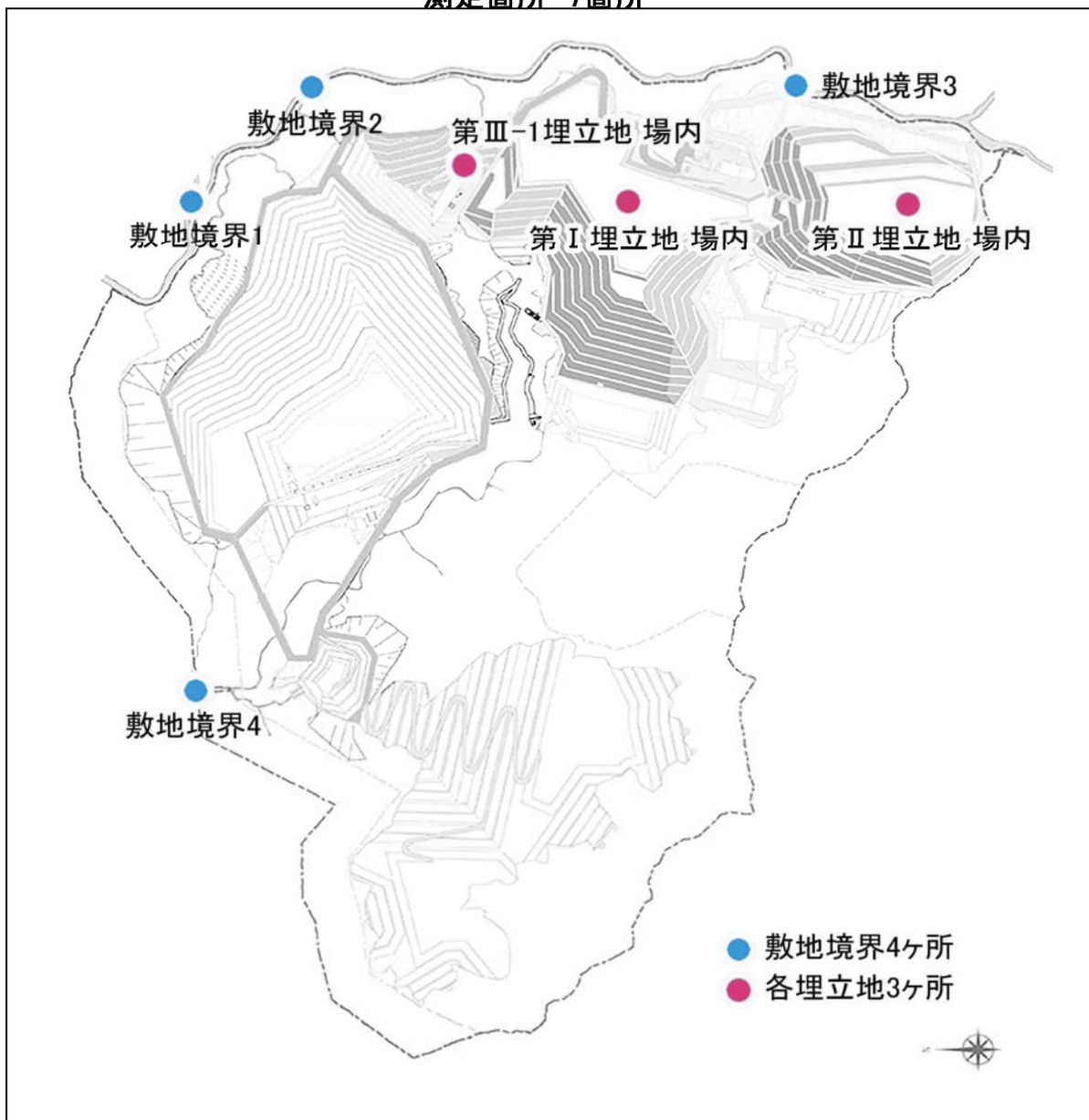
測定日：2021年 12月 6日

単位： $\mu$ Sv/h

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.066
敷地境界2	0.074
敷地境界3	0.066
敷地境界4	0.073
第I埋立地場内	0.064
第II埋立地場内	0.058
第III-1埋立地場内	0.051

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 7箇所



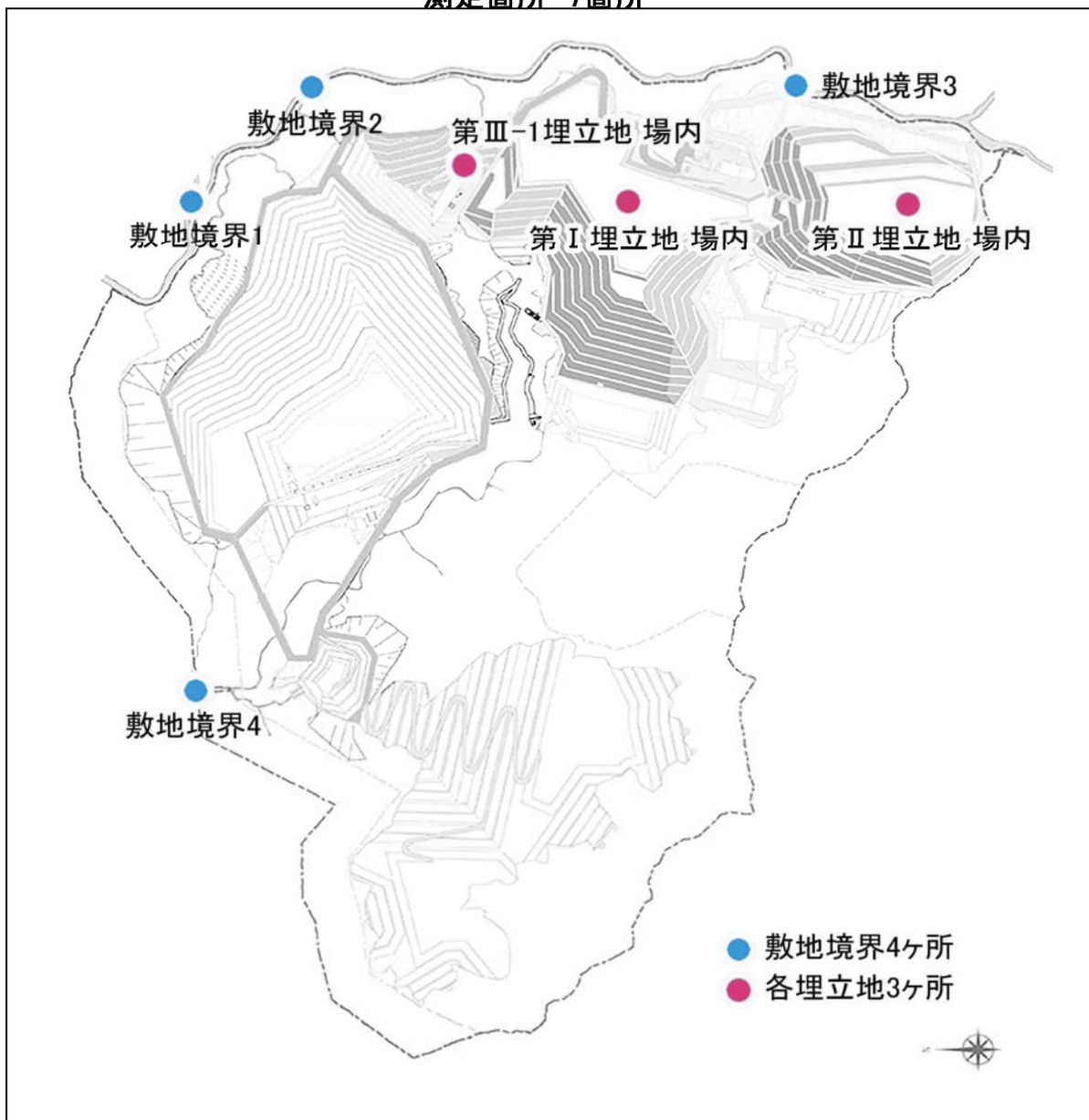
測定日：2021年 12月 13日

単位： $\mu\text{Sv/h}$

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.064
敷地境界2	0.071
敷地境界3	0.055
敷地境界4	0.077
第I埋立地場内	0.065
第II埋立地場内	0.046
第III-1埋立地場内	0.047

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 7箇所



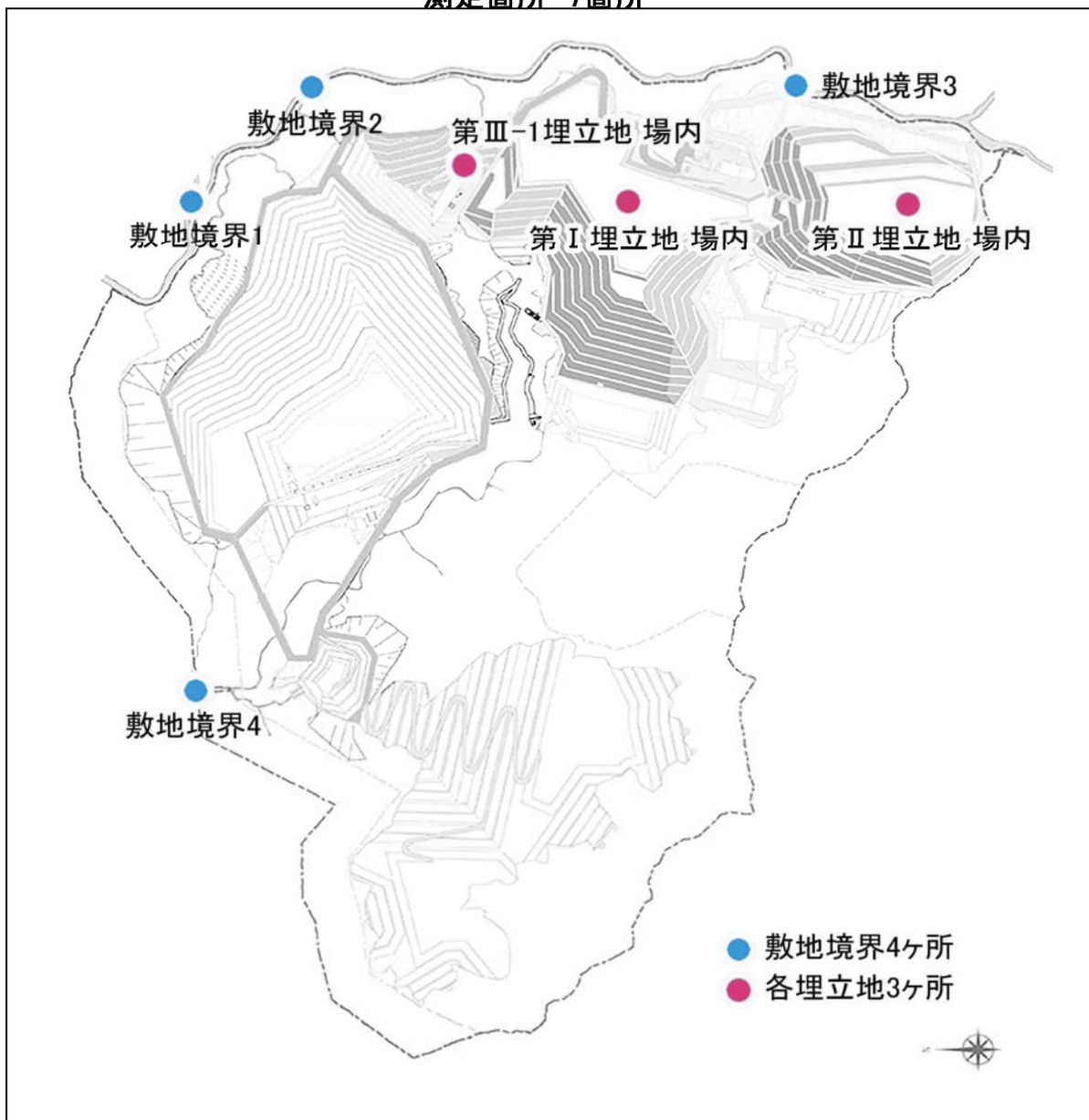
測定日：令和 3 年 12月 21日

単位： $\mu$ Sv/h

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.069
敷地境界2	0.064
敷地境界3	0.066
敷地境界4	0.079
第 I 埋立地場内	0.059
第 II 埋立地場内	0.049
第 III-1埋立地場内	0.044

# 埋立エリア及び処分場周囲の空間線量率

測定箇所 7箇所



測定日：令和 3 年 12 月 27 日

単位： $\mu$ Sv/h

測定地点	測定結果
敷地境界1	0.066
敷地境界2	0.063
敷地境界3	0.063
敷地境界4	0.082
第 I 埋立地場内	0.061
第 II 埋立地場内	0.045
第 III-1 埋立地場内	0.054