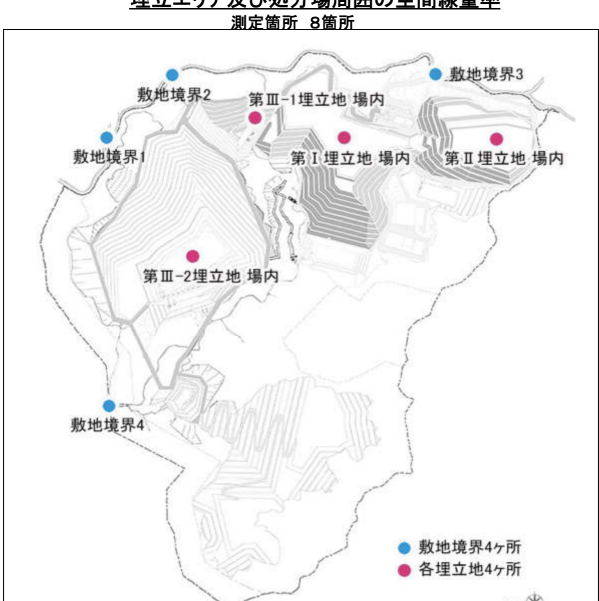
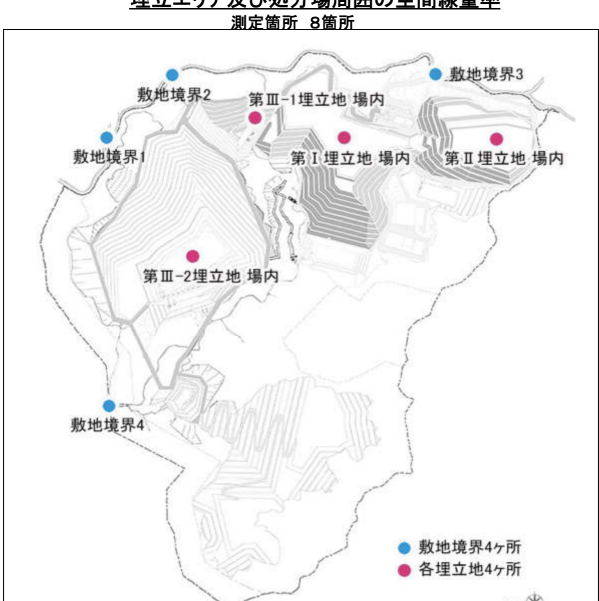
測定箇所 8箇所 敷地境界3 敷地境界2 第Ⅲ-1埋立地 場内 敷地境界 第 I 埋立地 場内 第Ⅱ埋立地 場内 第Ⅲ-2埋立地 場内 敷地境界4 敷地境界4ヶ所 各埋立地4ヶ所

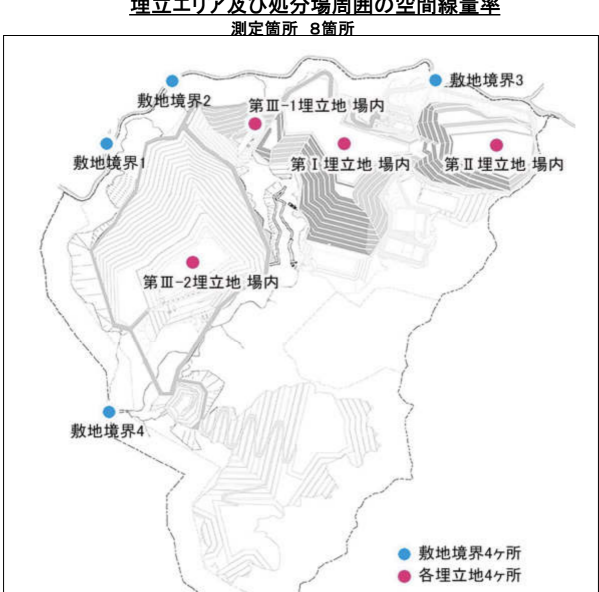
_ 測 定 日 : 2025年1月6日	単位 : <i>μ</i> Sv/h
測定地点	測定結果
敷地境界1	0.085
敷地境界2	0.032
敷地境界3	0.073
敷地境界4	0.073
第 I 埋立地場内	0.054
第Ⅱ埋立地場内	0.052
第Ⅲ-1埋立地場内	0.044
第Ⅲ-2埋立地場内	0.041



測 定 日 : 2025年1月14日	単位 : <i>μ</i> Sv/h
測定地点	測定結果
敷地境界1	0.064
敷地境界2	0.070
敷地境界3	0.067
敷地境界4	0.063
第 I 埋立地場内	0.068
第Ⅱ埋立地場内	0.058
第Ⅲ-1埋立地場内	0.060
第Ⅲ-2埋立地場内	0.071



測 定 日 : 2025年1月20日	単位 : <i>μ</i> Sv/h
測定地点	測定結果
敷地境界1	0.014
敷地境界2	0.014
敷地境界3	0.018
敷地境界4	0.016
第 I 埋立地場内	0.024
第Ⅱ埋立地場内	0.026
第Ⅲ-1埋立地場内	0.018
第Ⅲ-2埋立地場内	0.028



測 定 日 : 2025年1月29日	単位 : <i>μ</i> Sv/h
測定地点	測定結果
敷地境界1	0.014
敷地境界2	0.022
敷地境界3	0.020
敷地境界4	0.020
第 I 埋立地場内	0.020
第Ⅱ埋立地場内	0.018
第Ⅲ-1埋立地場内	0.016
第Ⅲ-2埋立地場内	0.022