

形質変更時要届出区域の土壤の汚染状態

調査地点		特定有害物質	含有量(mg/kg)	溶出量(mg/L)	採取日時	分析方法
A1-1	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-2	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-3	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-4	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-5	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-6	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-8	表層	カドミウム及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 55.4
A1-1	表層	鉛及びその化合物	41	0.095	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-2	表層	鉛及びその化合物	35	0.15	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-3	表層	鉛及びその化合物	ND	0.012	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-4	表層	鉛及びその化合物	30	0.003	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-5	表層	鉛及びその化合物	47	0.13	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-6	表層	鉛及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-8	表層	鉛及びその化合物	44	0.086	令和4年12月9日	JIS K 0102 54.4
A1-1	表層	ほう素及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4
A1-2	表層	ほう素及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4
A1-3	表層	ほう素及びその化合物	ND	0.1	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4
A1-4	表層	ほう素及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4
A1-5	表層	ほう素及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4
A1-6	表層	ほう素及びその化合物	ND	ND	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4
A1-8	表層	ほう素及びその化合物	ND	0.1	令和4年12月9日	JIS K 0102 47.4