

令和3年度 水質検査結果一覧（地下水2項目）

業務場所：ななか中央埋立場

採取記録 および 分析項目		報告 単位	令和3年 4月27日 (火) 11:19 ～ 11:26	令和3年 5月12日 (水) 13:15 ～ 13:30	令和3年 6月2日 (水) 13:25 ～ 13:45	令和3年 7月7日 (水) 13:15 ～ 13:25	令和3年 8月4日 (水) 13:20 ～ 13:40	令和3年 9月1日 (水) 13:20 ～ 13:35
天 候		—	晴	晴	晴	曇	晴	雨
貯埋 留立 槽場 横地 下浸 出 水 の 観 測 井 戸	気 温	℃	19.3	20.0	29.0	27.0	36.5	19.8
	水 温	℃	15.0	15.2	17.0	16.5	15.5	15.5
	電気伝導率	mS/m	17	18	18	17	18	17
	塩化物イオン	mg/L	12	12	12	12	12	11
農業細 用口 か町 ん生 が産 い組 合井 戸	気 温	℃	17.2	20.8	28.2	26.0	32.8	20.1
	水 温	℃	15.6	16.0	17.1	18.5	18.5	16.8
	電気伝導率	mS/m	18	19	19	19	19	18
	塩化物イオン	mg/L	12	11	11	11	11	11
採取記録 および 分析項目		報告 単位	令和3年 10月6日 (水) 13:20 ～ 13:40	令和3年 11月10日 (水) 13:25 ～ 13:40	令和3年 12月1日 (水) 13:10 ～ 13:25	令和4年 1月12日 (水) 13:20 ～ 13:35	令和4年 2月2日 (水) 14:00 ～ 14:10	令和4年 3月2日 (水) 13:15 ～ 13:27
天 候		—	晴	雨	雨	雪	雨/曇	曇
貯埋 留立 槽場 横地 下浸 出 水 の 観 測 井 戸	気 温	℃	23.8	10.0	8.5	1.0	5.5	11.0
	水 温	℃	15.5	14.5	14.5	13.5	14.0	14.5
	電気伝導率	mS/m	18	18	18	17	17	17
	塩化物イオン	mg/L	11	11	11	11	11	11
農業細 用口 か町 ん生 が産 い組 合井 戸	気 温	℃	22.5	11.0	9.0	2.5	6.5	11.0
	水 温	℃	17.0	14.0	14.0	13.0	13.5	14.5
	電気伝導率	mS/m	19	20	20	20	20	19
	塩化物イオン	mg/L	11	11	11	11	11	11

令和3年度 水質検査結果一覧（地下水26項目）

業務場所：ななか中央埋立場

採取記録 および 分析項目	報告 単位	基準 値	令和3年6月2日(水)	
			埋立場地下浸出水貯留槽横の 観測井戸	細口町生産組合 農業用かんがい井戸
			13:25	13:45
天 候	—	—	晴	晴
気 温	℃	—	29.0	28.2
水 温	℃	—	17.0	17.1
カドミウム	mg/L	0.003	0.0003未満	0.0003未満
全シアン	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出
鉛	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
六価クロム	mg/L	0.05	0.005未満	0.005未満
砒素	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
総水銀	mg/L	0.0005	0.0005未満	0.0005未満
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出
P C B	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.0005未満	0.0005未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.0005未満	0.0005未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.0005未満	0.0005未満
四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002未満	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	0.0004未満	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	0.0005未満	0.0005未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.0005未満	0.0005未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	0.0005未満	0.0005未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	0.0005未満	0.0005未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	0.0002未満	0.0002未満
チウラム	mg/L	0.006	0.0006未満	0.0006未満
シマジン	mg/L	0.003	0.0003未満	0.0003未満
チオベンカルブ	mg/L	0.02	0.0006未満	0.0006未満
ベンゼン	mg/L	0.01	0.0005未満	0.0005未満
セレン	mg/L	0.01	0.001未満	0.001未満
ほう素	mg/L	50	0.02未満	0.02未満
ふっ素	mg/L	15	0.08未満	0.08未満
アンモニア、アンモニウム化合物、 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	200	0.4	0.4