

## 株式会社千佳

## 千佳処分場／第3期（上流側）／地下水検査記録

令和4年度

	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日		04/11			07/12				11/09		01/10		
分析日		04/22			07/22				11/21		01/19		
トミム	ml	.003未満			.0003未満				.0003未満		.0003未満		
全ソフ	ml	.05未満			.05未満				.05未満		.05未満		
鉛	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
六価クロム	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
ヒ素	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
総水銀	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
アルキル水銀	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
ジクロロタン	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
四塩化炭素	ml	.0002未満			.0002未満				.0002未満		.0002未満		
1,2-ジクロロタン	ml	.0004未満			.0004未満				.0004未満		.0004未満		
1,1-ジクロロエレン	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
1,1,1-トリクロロタン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
1,1,2-トリクロロタン	ml	.0006未満			.0006未満				.0006未満		.0006未満		
トリクロロエレン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
テトラクロロエレン	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
1,3-ジクロロプロペン	ml	.0002未満			.0002未満				.0002未満		.0002未満		
チラム(チラム)	ml	.0006未満			.0006未満				.0006未満		.0006未満		
シマジン(CAT)	ml	.0003未満			.0003未満				.0003未満		.0003未満		
オベンカルブ	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
ベンゼン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
エレン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
塩化ビニルモノマー	ml	.0002未満			.0002未満				.0002未満		.0002未満		
1,2-ジクロロエレン	ml	.004未満			.004未満				.004未満		.004未満		
1,4-ジクロロベンゼン	ml	.005未満			.005未満				.005未満		.005未満		

## 株式会社千佳

## 千佳処分場／第3期（下流側）／地下水検査記録

令和4年度

	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日		04/11			07/12				11/09		01/10		
分析日		04/22			07/22				11/21		01/19		
トミム	ml	.0003未満			.0003未満				.0003未満		.0003未満		
全ソフ	ml	.05未満			.05未満				.05未満		.05未満		
鉛	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
六価クロム	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
ヒ素	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
総水銀	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
アルキル水銀	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
ジクロロタン	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
四塩化炭素	ml	.0002未満			.0002未満				.0002未満		.0002未満		
1,2-ジクロロタン	ml	.0004未満			.0004未満				.0004未満		.0004未満		
1,1-ジクロロエチレン	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
1,1,1-トリクロロエタン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
1,1,2-トリクロロエタン	ml	.0006未満			.0006未満				.0006未満		.0006未満		
トリクロロエチレン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
テトラクロロエチレン	ml	.0005未満			.0005未満				.0005未満		.0005未満		
1,3-ジクロロプロペン	ml	.0002未満			.0002未満				.0002未満		.0002未満		
チラム(チラム)	ml	.0006未満			.0006未満				.0006未満		.0006未満		
シマジン(CAT)	ml	.0003未満			.0003未満				.0003未満		.0003未満		
オベンカルブ	ml	.002未満			.002未満				.002未満		.002未満		
ベンゼン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
キシレン	ml	.001未満			.001未満				.001未満		.001未満		
塩化ビニルモノマー	ml	.0002未満			.0002未満				.0002未満		.0002未満		
1,2-ジクロロエチレン	ml	.004未満			.004未満				.004未満		.004未満		
1,4-ジクロロベンゼン	ml	.005未満			.005未満				.005未満		.005未満		