

別紙1 周縁地下水の水質検査結果 上流側モニタリング井戸水

施設名		町田市一般廃棄物最終処分場												
施設住所		東京都町田市下小山田町3267番地												
2022 年度		2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
試料採取日		4月19日	5月24日	6月14日	7月5日	8月9日	9月6日	10月25日						
水質検査結果が得られた日		5月16日	6月28日	6月28日	7月29日	8月29日	9月22日	11月9日						
上流側モニタリング井戸水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値											
その他	1 ダイオキシン類	ピコグラム-TEQ毎リットル	1以下	-	0.025	-	-	-	-	-				
	2 電気伝導率	マイクロシムズ毎メートル	異常が認められないこと	19	19	19	19	19	19	19				
	塩化物イオン	ミリグラム毎リットル	異常が認められないこと	2.1	2.2	2.1	2.2	2.1	2.2	2.1				
有害物質	1 アルキル水銀	ミリグラム毎リットル	検出されないこと	-	不検出(0.0005未満)	-	-	-	-	-				
	2 総水銀	ミリグラム毎リットル	0.0005以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-				
	3 カドミウム	ミリグラム毎リットル	0.003以下	-	0.0003未満	-	-	-	-	-				
	4 鉛	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-				
	5 六価クロム	ミリグラム毎リットル	0.05以下	-	0.02未満	-	-	-	-	-				
	6 ひ素	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-				
	7 シアン	ミリグラム毎リットル	検出されないこと	-	不検出(0.1未満)	-	-	-	-	-				
	8 ポリ塩化ビフェニル	ミリグラム毎リットル	検出されないこと	-	不検出(0.0005未満)	-	-	-	-	-				
	9 トリクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-				
	10 テトラクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-				
	11 ジクロロメタン	ミリグラム毎リットル	0.02以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	12 四塩化炭素	ミリグラム毎リットル	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-				
	13 1,2-ジクロロエタン	ミリグラム毎リットル	0.004以下	-	0.0004未満	-	-	-	-	-				
	14 1,1-ジクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.1以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	15 1,2-ジクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.04以下	-	0.004未満	-	-	-	-	-				
	16 1,1,1-トリクロロエタン	ミリグラム毎リットル	1以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-				
	17 1,1,2-トリクロロエタン	ミリグラム毎リットル	0.006以下	-	0.0006未満	-	-	-	-	-				
	18 1,3-ジクロロプロペン	ミリグラム毎リットル	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-				
	19 チウラム	ミリグラム毎リットル	0.006以下	-	0.0006未満	-	-	-	-	-				
	20 シマジン	ミリグラム毎リットル	0.003以下	-	0.0003未満	-	-	-	-	-				
	21 チオベンカルブ	ミリグラム毎リットル	0.02以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	22 ベンゼン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-				
	23 セレン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	24 1,4-ジオキサン	ミリグラム毎リットル	0.05以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-				
	25 クロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-				
生活環境(参考)	1 水温	度	-	16.2	19.7	18.8	26.5	25.0	25.8	18.0				
	2 pH	-	-	8.1	8.1	8.0	7.8	7.8	7.9	8.0				

別紙2 周縁地下水の水質検査結果 下流側モニタリング井戸水

施設名		町田市一般廃棄物最終処分場												
施設住所		東京都町田市下小山田町3267番地												
2022 年度		2022年4月	2022年5月	2022年6月	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	
試料採取日		4月19日	5月24日	6月14日	7月5日	8月9日	9月6日	10月25日						
水質検査結果が得られた日		5月16日	6月28日	6月28日	7月26日	8月29日	9月22日	11月9日						
下流側モニタリング井戸水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値											
その他	1 ダイオキシン類	ピコグラム-TEQ毎リットル	1以下	-	0.024	-	-	-	-	-				
	2 電気伝導率	マイクロシメンス毎メートル	異常が認められないこと	18	18	18	18	18	18	18				
	塩化物イオン	ミリグラム毎リットル	異常が認められないこと	5.7	5.8	5.7	5.8	5.8	5.9	6.0				
有害物質	1 アルキル水銀	ミリグラム毎リットル	検出されないこと	-	不検出(0.0005未満)	-	-	-	-	-				
	2 総水銀	ミリグラム毎リットル	0.0005以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-				
	3 カドミウム	ミリグラム毎リットル	0.003以下	-	0.0003未満	-	-	-	-	-				
	4 鉛	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-				
	5 六価クロム	ミリグラム毎リットル	0.05以下	-	0.02未満	-	-	-	-	-				
	6 ひ素	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-				
	7 シアン	ミリグラム毎リットル	検出されないこと	-	不検出(0.1未満)	-	-	-	-	-				
	8 ポリ塩化ビフェニル	ミリグラム毎リットル	検出されないこと	-	不検出(0.0005未満)	-	-	-	-	-				
	9 トリクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-				
	10 テトラクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-				
	11 ジクロロメタン	ミリグラム毎リットル	0.02以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	12 四塩化炭素	ミリグラム毎リットル	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-				
	13 1,2-ジクロロエタン	ミリグラム毎リットル	0.004以下	-	0.0004未満	-	-	-	-	-				
	14 1,1-ジクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.1以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	15 1,2-ジクロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.04以下	-	0.004未満	-	-	-	-	-				
	16 1,1,1-トリクロロエタン	ミリグラム毎リットル	1以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-				
	17 1,1,2-トリクロロエタン	ミリグラム毎リットル	0.006以下	-	0.0006未満	-	-	-	-	-				
	18 1,3-ジクロロプロペン	ミリグラム毎リットル	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-				
	19 チウラム	ミリグラム毎リットル	0.006以下	-	0.0006未満	-	-	-	-	-				
	20 シマジン	ミリグラム毎リットル	0.003以下	-	0.0003未満	-	-	-	-	-				
	21 チオベンカルブ	ミリグラム毎リットル	0.02以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	22 ベンゼン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-				
	23 セレン	ミリグラム毎リットル	0.01以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-				
	24 1,4-ジオキサン	ミリグラム毎リットル	0.05以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-				
	25 クロロエチレン	ミリグラム毎リットル	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-				
生活環境(参考)	1 水温	度	-	14.7	17.8	15.0	16.8	16.0	17.0	14.2				
	2 pH	-	-	7.8	7.7	7.4	7.5	7.5	7.6	7.3				

