

施設名		所沢市第2一般廃棄物最終処分場												
施設住所		埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1												
令和 8 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取した場所		No.1上流側 地下水モニタリング井戸												
採取した年月日		4月17日	5月19日											
結果の得られた年月日		4月22日	5月28日											
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	pg-TEQ/L	1以下	-	-								
	2	電気伝導率	mS/m	-	38	36								
		塩化物イオン	mg/L	-	17	16								
健康項目 (有害物質)	1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-								
	2	総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-								
	3	カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-								
	4	鉛	mg/L	0.01以下	-	-								
	5	六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-								
	6	砒素	mg/L	0.01以下	-	-								
	7	全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-								
	8	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-								
	9	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-								
	10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-								
	11	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-								
	12	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-								
	13	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-								
	14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-								
	15	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-								
	16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-								
	17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-								
	18	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-								
	19	チウラム	mg/L	0.006以下	-	-								
	20	シマジン	mg/L	0.003以下	-	-								
	21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-								
	22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-								
	23	セレン	mg/L	0.01以下	-	-								
	24	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-								
	25	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-								
備考														

施設名		所沢市第2一般廃棄物最終処分場											
施設住所		埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1											
		周縁地下水の水質検査結果											
令和 8 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取した場所		No.1下流側 地下水モニタリング井戸											
採取した年月日		4月17日	5月19日										
結果の得られた年月日		4月22日	5月28日										
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	pg-TEQ/L	1以下	-	-							
	2	電気伝導率	mS/m	-	47	45							
		塩化物イオン	mg/L	-	19	19							
健康項目 (有害物質)	1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-							
	2	総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-							
	3	カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-							
	4	鉛	mg/L	0.01以下	-	-							
	5	六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-							
	6	砒素	mg/L	0.01以下	-	-							
	7	全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-							
	8	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-							
	9	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	11	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-							
	12	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-							
	13	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-							
	14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-							
	15	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-							
	16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-							
	17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-							
	18	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-							
	19	チウラム	mg/L	0.006以下	-	-							
	20	シマジン	mg/L	0.003以下	-	-							
	21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-							
	22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-							
	23	セレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	24	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-							
	25	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-							
備考													

施設名		所沢市第2一般廃棄物最終処分場											
施設住所		埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1											
令和 8 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取した場所		No.2上流側 地下水モニタリング井戸											
採取した年月日		4月16日	5月20日										
結果の得られた年月日		4月22日	5月28日										
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	pg-TEQ/L	1以下	-	-							
	2	電気伝導率	mS/m	-	24	37							
		塩化物イオン	mg/L	-	12	12							
健康項目 (有害物質)	1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-							
	2	総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-							
	3	カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-							
	4	鉛	mg/L	0.01以下	-	-							
	5	六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-							
	6	砒素	mg/L	0.01以下	-	-							
	7	全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-							
	8	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-							
	9	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	11	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-							
	12	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-							
	13	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-							
	14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-							
	15	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-							
	16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-							
	17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-							
	18	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-							
	19	チウラム	mg/L	0.006以下	-	-							
	20	シマジン	mg/L	0.003以下	-	-							
	21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-							
	22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-							
	23	セレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	24	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-							
	25	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-							
備考													

施設名		所沢市第2一般廃棄物最終処分場											
施設住所		埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1											
		周縁地下水の水質検査結果											
令和 8 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取した場所		No.2下流側 地下水モニタリング井戸											
採取した年月日		4月16日	5月20日										
結果の得られた年月日		4月22日	5月28日										
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	pg-TEQ/L	1以下	-	-							
	2	電気伝導率	mS/m	-	35	32							
		塩化物イオン	mg/L	-	12	19							
健康項目 (有害物質)	1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-							
	2	総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-							
	3	カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-							
	4	鉛	mg/L	0.01以下	-	-							
	5	六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-							
	6	砒素	mg/L	0.01以下	-	-							
	7	全シアン	mg/L	検出されないこと	-	-							
	8	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-							
	9	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	11	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-							
	12	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-							
	13	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-							
	14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-							
	15	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-							
	16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-							
	17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-							
	18	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-							
	19	チウラム	mg/L	0.006以下	-	-							
	20	シマジン	mg/L	0.003以下	-	-							
	21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-							
	22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-							
	23	セレン	mg/L	0.01以下	-	-							
	24	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-							
	25	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-							
備考													

施設名		所沢市第2一般廃棄物最終処分場												
施設住所		埼玉県所沢市大字南永井字井頭1071番1												
令和 8 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取した場所		浸出水処理施設の放流ポンプ槽												
採取した年月日		4月20日	5月21日											
結果の得られた年月日		4月27日	5月27日											
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	pg-TEQ/L	10以下	-	-									
	水素イオン濃度 (pH)		5以上9以下	7.9	7.7									
	2 生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	600以下	0.6	<0.5									
	浮遊物質 (SS)	mg/L	10以下	<5	<5									
健康項目 有害物質類	1 銅及びその化合物	mg/L	3以下	-	-									
	2 亜鉛及びその化合物	mg/L	2以下	-	-									
	3 クロム及びその化合物	mg/L	2以下	-	-									
	4 フェノール類	mg/L	5以下	-	-									
	5 鉄及びその化合物	mg/L	10以下	-	-									
	6 マンガン及びその化合物	mg/L	10以下	-	-									
	7 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03以下	-	-									
	8 シアン化合物	mg/L	1以下	-	-									
	9 有機燐化合物	mg/L	1以下	-	-									
	10 鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下	-	-									
	11 六価クロム化合物	mg/L	0.2以下	-	-									
	12 ひ素及びその化合物	mg/L	0.1以下	-	-									
	13 水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下	-	-									
		14 アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	-	-								
	15 ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	0.003以下	-	-									
	16 トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-									
	17 テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-									
	18 ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	-	-									
	19 四塩化炭素	mg/L	0.02以下	-	-									
	20 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	-	-									
	21 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下	-	-									
	22 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	-	-									
	23 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	-	-									
	24 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	-	-									
	25 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	-	-									
	26 チウラム	mg/L	0.06以下	-	-									
	27 シマジン	mg/L	0.03以下	-	-									
	28 チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	-	-									
	29 ベンゼン	mg/L	0.1以下	-	-									
	30 セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下	-	-									
	31 ほう素及びその化合物	mg/L	10以下	-	-									
	32 ふっ素及びその化合物	mg/L	8以下	-	-									
	33 1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	-	-									
	34 アンモニア性窒素、 亜硝酸性窒素及び 硝酸性窒素	mg/L	380未満	-	-									
		35 カルシウムイオン濃度	mg/L	100以下	-	-								

備考 5月採取時点では浸出水を確認できておりません。