

水質検査結果について  
 令和2年度  
 施設名称 横浜町一般廃棄物最終処分場  
 採取場所 放流水

検査項目	単位	基準値	採取月日												
			4月 4月17日	5月 5月22日	6月 6月19日	7月 7月17日	8月 8月21日	9月 9月18日	10月 10月16日	11月 11月20日	12月 12月18日	1月 1月24日	2月 2月21日	3月 3月13日	
水素イオン濃度	PH	5.8~8.6	6.9	7.1	7	7	7	7	7	7.5	7	7	7.1	6.7	6.8
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	20以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	90以下	2	1.4	0.6	1.5	2	2	2	2.8	2.4	2.7	1.9	1.6	1.7
浮遊物質(SS)	mg/l	10以下	5	2	1	1	2	2	2	2	3	4	2	2	5
窒素含有量	mg/l	10以下	1.7	1.9	2.2	1.8	2	2	2	1.9	1.6	1.6	2.2	2.1	2.1
アルギル水銀	mg/l	検出されないこと						0.0005	未満						
総水銀	mg/l	0.0005以下						0.0005	未満						
カドミウム	mg/l	0.01以下						0.0003	未満						
鉛	mg/l	0.01以下						0.001	未満						
有機燐化合物	mg/l	1以下						0.1	未満						
六価クロム	mg/l	0.5以下						0.04	未満						
砒素	mg/l	0.1以下						0.005	未満						
全シアン	mg/l	1以下						0.01	未満						
PCB	mg/l	0.003以下						0.0005	未満						
トリクロロエチレン	mg/l	0.3以下						0.001	未満						
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下						0.001	未満						
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下						0.002	未満						
四塩化炭素	mg/l	0.02以下						0.0002	未満						
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下						0.0004	未満						
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.2以下						0.002	未満						
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下						0.004	未満						
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下						0.1	未満						
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下						0.0006	未満						
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下						0.0002	未満						
チラウム	mg/l	0.06以下						0.0006	未満						
シマジン	mg/l	0.03以下						0.0003	未満						
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下						0.002	未満						
ベンゼン	mg/l	0.1以下						0.001	未満						
セレン	mg/l	0.1以下						0.006							
ホルマルヘキサン抽出物質 (鉱油類)	mg/l	5以下						0.5	未満						
ホルマルヘキサン抽出物質 (動植物油脂類)	mg/l	30以下						0.5	未満						
フェノール類	mg/l	5以下						0.02	未満						
銅	mg/l	3以下						0.01	未満						
亜鉛	mg/l	2以下						0.04							
溶解性鉄	mg/l	10以下						0.02							
溶解性マンガン	mg/l	10以下						0.03							
クロム	mg/l	2以下						0.02	未満						
大腸菌群数	mg/l	30個/Clm						1	未満						
燐	mg/l	16以下 日平均8以下						0.02	未満						
ほう素及びその化合物	mg/l	50以下						0.21							
ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下						0.15	未満						
アンモニア、アミノエーラム化合物 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	200以下						1.6							
ダイオキシン類	Pe-TeQ/l	1以下						0.00033							

水質検査結果について

令和2年度  
 施設名称 横浜町一般廃棄物最終処分場  
 採取場所 井戸上流(地下水)

検査項目	単位	基準値	月												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取月日			4月17日	5月22日	6月19日	7月17日	8月21日	8月21日	9月18日	10月16日	11月20日	12月18日	1月24日	2月21日	3月13日
電気伝導率	ms/m	-													
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと													
鉛	mg/l	0.0005以下													
カドミウム	mg/l	0.01以下													
有機リン化合物	mg/l	0.01以下													
六価クロム	mg/l	1以下													
砒素	mg/l	0.5以下													
全シアン	mg/l	0.1以下													
PCB	mg/l	0.003以下													
トリクロロエチレン	mg/l	0.03以下													
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下													
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下													
四塩化炭素	mg/l	0.02以下													
1-2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下													
1-1-ジクロロエチレン	mg/l	0.2以下													
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下													
1-1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下													
1-1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下													
1-3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下													
チラウム	mg/l	0.06以下													
シマジン	mg/l	0.03以下													
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下													
ベンゼン	mg/l	0.1以下													
セレン	mg/l	0.1以下													
ダイオキシン類	Pe-TEQ/l	1以下						0.00016							
			13.0	17.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	18.0	13.0	18.0	16.0	20.0	17.0
								0.0005 未満							
								0.0005 未満							
								0.0003 未満							
								0.001 未満							
								0.1 未満							
								0.02 未満							
								0.001 未満							
								0.005 未満							
								0.001 未満							
								0.005 未満							
								0.001 未満							
								0.002 未満							
								0.0002 未満							
								0.0004 未満							
								0.002 未満							
								0.004 未満							
								0.001 未満							
								0.0006 未満							
								0.0003 未満							
								0.002 未満							
								0.001 未満							
								0.001 未満							

水質検査結果について  
 令和2年度  
 施設名称 横浜町一般廃棄物最終処分場  
 採取場所 井戸下流(地下水)

検査項目	単位	基準値	月												
			4月 4月17日	5月 5月22日	6月 6月19日	7月 7月17日	8月 8月21日	8月 8月21日	9月 9月18日	10月 10月16日	11月 11月20日	12月 12月18日	1月 1月24日	2月 2月21日	3月 3月13日
電気伝導率	ms/m	-	24.0	18.0	8.8	####	66.0		310.0	64.0	10.0	10.0	24.0	36.0	60.0
塩化物イオン濃度	mg/l	検出されないこと						0.0005	未満						
アルキル水銀	mg/l	0.0005以下						0.0005	未満						
総水銀	mg/l	0.01以下						0.0003	未満						
カドミウム	mg/l	0.01以下						0.001	未満						
鉛	mg/l	0.01以下						0.1	未満						
有機燐化合物	mg/l	1以下						0.02	未満						
六価クロム	mg/l	0.5以下						0.001	未満						
砒素	mg/l	0.1以下						0.01	未満						
全シアン	mg/l	1以下						0.01	未満						
PCB	mg/l	0.003以下						0.0005	未満						
トリクロロエチレン	mg/l	0.3以下						0.001	未満						
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下						0.001	未満						
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下						0.002	未満						
四塩化炭素	mg/l	0.02以下						0.0002	未満						
1・2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下						0.0004	未満						
1・1-ジクロロエチレン	mg/l	0.2以下						0.002	未満						
シス-1,2ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下						0.004	未満						
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l	3以下						0.001	未満						
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下						0.0006	未満						
1・3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下						0.0002	未満						
チラウム	mg/l	0.06以下						0.0006	未満						
シマジン	mg/l	0.03以下						0.0003	未満						
チオベンカルブ	mg/l	0.2以下						0.002	未満						
ベンゼン	mg/l	0.1以下						0.001	未満						
セレン	mg/l	0.1以下						0.001	未満						
ダイオキシソ類	Pg-TEQ/l	1以下						0.005							