

施設名			賀茂環境センター一般廃棄物最終処分場					放流水の水質検査結果									
施設住所			東広島市黒瀬町国近10427番地24														
令和 7 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			
放流水 試料採取した場所			浸出水処理施設の放流水取水口														
試料採取した年月日			R7.4.8	R7.5.1	R7.6.5	R7.7.1	R7.8.5	R7.9.2	R7.10.2								
水質検査結果の得られた年月日			R7.4.21	R7.5.16	R7.6.18	R7.7.11	R7.8.26	R7.9.12	R7.10.14								
放流水 水質検査結果			単位	維持管理上の基準値													
有害物質関係	1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-		-	-			
	2	総水銀	mg/L	0.005以下	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-		-	-			
	3	カドミウム	mg/L	0.03以下	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-		-	-			
	4	鉛	mg/L	0.1以下	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-		-	-			
	5	有機燐	mg/L	1以下	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-			
	6	六価クロム	mg/L	0.5以下	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-			
	7	砒素	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-			
	8	シアン	mg/L	1以下	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-			
	9	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-			
	10	トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-			
	11	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-			
	12	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-			
	13	四塩化炭素	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-			
	14	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	0.0004未満	-	-	-	-	-			
	15	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-			
	16	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	-			
	17	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-			
	18	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-			
	19	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-			
	20	チウラム	mg/L	0.06以下	-	-	-	-	0.006未満	-	-	-	-	-			
	21	シマジン	mg/L	0.03以下	-	-	-	-	0.003未満	-	-	-	-	-			
	22	チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-			
	23	ベンゼン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-			
	24	セレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-			
	25	ほう素	mg/L	50以下	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-			
	26	ふっ素	mg/L	15以下	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-			
	27	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物	mg/L	200以下	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-			
	28	1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	-	-	-	-	0.05未満	-	-	-	-	-			
生活環境項目	1	n-ヘキサン抽出物質（鉱油）	mg/L	5以下	-	-	-	-	0.5未満	-	-	-	-	-			
	2	n-ヘキサン抽出物質（動植物油）	mg/L	30以下	-	-	-	-	0.5未満	-	-	-	-	-			
	3	フェノール類	mg/L	5以下	-	-	-	-	0.2未満	-	-	-	-	-			
	4	銅	mg/L	3以下	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-			
	5	亜鉛	mg/L	2以下	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-	-			
	6	鉄（溶解性）	mg/L	10以下	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-			
	7	マンガン（溶解性）	mg/L	10以下	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-			
	8	クロム	mg/L	2以下	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-			
	9	全窒素	mg/L	120以下 日間平均60以下	0.96	1.1	0.81	1.4	0.77	1.7	0.8						
	10	全燐	mg/L	16以下 日間平均8以下	0.01	0.04	0.06	0.03	0.05	0.03	0.03						
	11	水素イオン濃度(pH)	-	5.8以上8.6以下	6.9	6.9	6.8	7.0	6.9	6.8	7.0						
	12	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	60以下	1.6	2.1	2.8	3.3	1.5	2.0	3.6						
	13	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	90以下	3.8	4.4	4.5	4.5	5.1	7.0	8.5						
	14	浮遊物質質量(SS)	mg/L	60以下	1未満	1未満	2	1	1	3	5						
	15	大腸菌数	CFU/mL	800以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						
ダイオキシン類			pg-TEQ/L	10以下	-	-	-	-	-	-							

施設名		賀茂環境センター一般廃棄物最終処分場													
施設住所		東広島市黒瀬町国近10427番地24													
		令和 7 年度													
周縁地下水 試料採取した場所		地下水排水出口													
試料採取した年月日		R7.4.8	R7.5.1	R7.6.5	R7.7.1	R7.8.5	R7.9.2	R7.10.2							
水質検査結果の得られた年月日		R7.4.21	R7.5.16	R7.6.18	R7.7.11	R7.8.26	R7.9.12	R7.10.14							
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値												
有害物質	1 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-	-
	2 シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-	-	-
	3 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-
	4 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-	-	-
	5 ひ素	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-
	6 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-
	7 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-
	9 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-
	10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-
	11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-
	12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-	-
	13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	-	0.0004未満	-	-	-	-	-	-	-
	14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-
	15 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	-	0.004未満	-	-	-	-	-	-	-
	16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-
	17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-	-	-
	18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-	-
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	-	0.0006未満	-	-	-	-	-	-	-
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-	-
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-
	24 クロロエチレン	mg/L	0.002以下	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-	-
	25 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-
その他	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	-	-	0.064	-	-	-	-	-
	電気伝導率	mS/m	-	15	17	13	16	23	20	16					
	塩化物イオン	mg/L	-	27	30	21	27	38	36	30					

令和 7 年度
維持管理状況に関する情報