

令和7年度廃棄物処理施設維持管理記録簿
処分場名 舞阪吹上第2廃棄物最終処分場

■埋め立てた廃棄物の種類及び数量(t)

								残余容量(年度末時点)(年1回)				
								32,258 m ³				
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物	-	-	-	-	-	-	-	-				
廃プラスチック類	-	-	-	-	-	-	-	-				
金属くず	-	-	-	-	-	-	-	-				
ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-				
ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	-	-	-	-	-	-	-	-				
がれき類(破碎不適物)	-	-	-	1.64	0.86	-	0.75	-				
産業廃棄物	-	-	-	-	-	-	-	-				
廃プラスチック類	-	-	-	-	-	-	-	-				
金属くず	-	-	-	-	-	-	-	-				
ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-				
ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	-	-	-	-	-	-	-	-				
がれき類	-	-	-	-	-	-	-	-				
合計	0	0	0	1.64	0.86	0	0.75	0				

■水質検査の実施状況と措置(毎月)

埋立地内	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	4月16日	5月14日	6月18日	7月9日	8月19日	9月10日	10月14日	11月14日				
検査結果が得られた日	4月23日	5月21日	6月25日	7月22日	8月29日	9月17日	10月21日	11月20日				
BOD(生物化学的酸素要求量)(mg/L)	0.9	1.1	1.0	0.8	1.4	1.2	1.6	1.8				
COD(化学的酸素要求量)(mg/L)	4.3	4.4	4.6	4.5	5.6	5.2	5.1	5.3				
検査結果(異常の有無)	無	無	無	無	無	無	無	無				
必要な措置を講じた年月日とその内容	-	-	-	-	-	-	-	-				

■施設の点検(毎月)

えん堤

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検日	4月18日	5月13日	6月4日	7月4日	8月29日	9月3日	10月21日	11月12日				
点検結果(異常の有無)	無	無	無	無	無	無	無	無				
必要な措置を講じた年月日とその内容	-	-	-	-	-	-	-	-				

廃棄物処理施設維持管理状況記録簿

処分場名	舞阪吹上第2廃棄物最終処分場
地下水、放流水の別	浸透水
採取場所	NoA(池の水)
採取日	7月9日
検査結果が得られた日	7月22日

■水質検査の実施状況と措置(年1回)

項 目	基準値	検査結果 NoA
アルキル水銀	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	0.003 以下 0.0003 未満
鉛	mg/l	0.01 以下 0.005 未満
六価クロム	mg/l	0.05 以下 0.005 未満
砒素	mg/l	0.01 以下 0.001 未満
全シアン	mg/l	検出されないこと 0.1 未満
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと 0.0005 未満
トリクロロエチレン	mg/l	0.01 以下 0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下 0.0005 未満
ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下 0.002 未満
四塩化炭素	mg/l	0.002 以下 0.0002 未満
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下 0.0004 未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下 0.002 未満
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下 0.004 未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下 0.0005 未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下 0.0006 未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下 0.0002 未満
チウラム	mg/l	0.006 以下 0.0006 未満
シマジン	mg/l	0.003 以下 0.0003 未満
チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下 0.002 未満
ベンゼン	mg/l	0.01 以下 0.001 未満
セレン	mg/l	0.01 以下 0.001 未満
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下 0.005 未満
クロロエチレン	mg/l	0.002 以下 0.0002 未満
検査結果(異常の有無)		無
必要な措置を講じた年月日とその内容		月 日 -

備考:「検出されないこと」とは、定量限界(アルキル水銀化合物 0.0005mg/l、全シアン0.1mg/l、ポリ塩化ビフェニル(PCB)0.0005mg/l)を下回ることをいう。

廃棄物処理施設維持管理状況記録簿

処分場名	舞阪吹上第2廃棄物最終処分場	
地下水、放流水の別	地下水	
採取場所	観測井No.B(処分場北西上流側)	観測井No.C(処分場南東下流側)
採取日	7月9日	7月9日
検査結果が得られた日	7月22日	7月22日

■水質検査の実施状況と措置(年1回)

項 目	基準値	検査結果	
		観測井No.B	観測井No.C
アルキル水銀	mg/ℓ	0.0005 未満	0.0005 未満
総水銀	mg/ℓ	0.0005 以下	0.0005 未満
カドミウム	mg/ℓ	0.0003 未満	0.0012
鉛	mg/ℓ	0.005 未満	0.008
六価クロム	mg/ℓ	0.005 未満	0.005 未満
砒素	mg/ℓ	0.001 未満	0.001 未満
全シアン	mg/ℓ	0.1 未満	0.1 未満
ポリ塩化ビフェニル	mg/ℓ	0.0005 未満	0.0005 未満
トリクロロエチレン	mg/ℓ	0.001 未満	0.001 未満
テトラクロロエチレン	mg/ℓ	0.0005 未満	0.0005 未満
ジクロロメタン	mg/ℓ	0.002 未満	0.002 未満
四塩化炭素	mg/ℓ	0.0002 未満	0.0002 未満
1,2-ジクロロエタン	mg/ℓ	0.0004 未満	0.0004 未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/ℓ	0.002 未満	0.002 未満
1,2-ジクロロエチレン	mg/ℓ	0.004 未満	0.004 未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/ℓ	0.0005 未満	0.0005 未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/ℓ	0.0006 未満	0.0006 未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/ℓ	0.0002 未満	0.0002 未満
チウラム	mg/ℓ	0.0006 未満	0.0006 未満
シマジン	mg/ℓ	0.0003 未満	0.0003 未満
チオベンカルブ	mg/ℓ	0.002 未満	0.002 未満
ベンゼン	mg/ℓ	0.001 未満	0.001 未満
セレン	mg/ℓ	0.001 未満	0.001 未満
1,4-ジオキサン	mg/ℓ	0.005 未満	0.005 未満
クロロエチレン	mg/ℓ	0.0002 未満	0.0002 未満
検査結果(異常の有無)		無	無
必要な措置を講じた年月日とその内容		月 日	月 日
		-	-

備考:「検出されないこと」とは、定量限界(アルキル水銀化合物 0.0005mg/ℓ、全シアン0.1mg/ℓ、ポリ塩化ビフェニル(PCB)0.0005mg/ℓ)を下回ることをいう。