

施設名		豊岡市立豊岡最終処分場											最終処分場		
施設住所		兵庫県豊岡市岩井字枯木434番地の1													
項目		内 容		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋め立てた 廃棄物	一般 廃棄物 (ton)	焼却灰													
		不燃物													
		清掃土砂													
	合計														
擁壁の点検		点検を行った年月日	2025/4/25	2025/5/15	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18				
		点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
遮水効果低下するお それが認められた場 合の措置	措置を講じた年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
	措置の内容	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
遮水工の点検		点検を行った年月日	2025/4/25	2025/5/15	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18				
		点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
遮水効果低下するお それが認められた場 合の措置	措置を講じた年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
	措置の内容	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
周縁地下水の 水質検査結果		採取した場所	別紙1、 2のとおり												
		採取した年月日													
		結果の得られた年月日													
		水質検査結果													
周縁地下水の ダイオキシン類 検査結果		採取した場所	別紙1、 2のとおり												
		採取した年月日													
		結果の得られた年月日													
		水質検査結果													
放流水の 水質検査結果		採取した場所	別紙3の とおり												
		採取した年月日													
		結果の得られた年月日													
		水質検査結果													
放流水の ダイオキシン類 検査結果		採取した場所	別紙3の とおり												
		採取した年月日													
		結果の得られた年月日													
		水質検査結果													
水質検査の結果、水 質の悪化が認められ た場合に講じた措置		措置を講じた年月日	---												
		措置の内容	---												
放流水の 水質検査結果		採取した場所	別紙3の とおり												
		採取した年月日													
		結果の得られた年月日													
		水質検査結果													
水質検査の結果、水 質の悪化が認められ た場合に講じた措置		措置を講じた年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
		措置の内容	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
調整池の点検		点検を行った年月日	---	---	---	---	---	---	---	2025/10/16	---	---			
		点検の結果	---	---	---	---	---	---	異常なし	---	---				
点検を行った結果、調 整池が損壊するおそ れが認められた場合 の措置		措置を講じた年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
		措置の内容	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
浸出水処理設備の点検		点検を行った年月日	2025/4/25	2025/5/15	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18				
		点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
点検を行った結果、浸 出水処理設備の機能 に異常が認められた 場合の措置		点検を行った年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
		措置の内容	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
導水管等の防凍のため の措置の点検		点検を行った年月日	2025/4/25	2025/5/15	2025/6/19	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18				
		点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
点検を行った結果、防 凍のための措置の状 況に異常が認められ た場合の措置		点検を行った年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
		措置の内容	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
残余の埋立容量の測量 (2025.3.18に測量実施)		測量を行った年月日	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
		残余容量(m ³)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			

施設名	豊岡市立豊岡最終処分場												
施設住所	兵庫県豊岡市岩井字枯木434番地の1												
	2025 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
	周縁地下水 試料採取した場所(上流または下流)	周縁地下水水上流側井戸											
	試料採取した年月日	2025/4/25	2025/5/15	2025/6/19	2025/7/14	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18			
	水質検査結果の得られた年月日	2025/5/7	2025/5/28	2025/7/4	2025/8/4	2025/9/2	2025/10/2	2025/10/29	2025/12/2	2026/1/5			
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値										
その他の 周縁地下水	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2 電気伝導率	mS/m	-	8.4	9.3	11.0	12.0	13.0	7.8	7.0	6.0	7.0	
	3 または塩化物イオン	mg/L	-	43	30	32	23	19	19	18	26	37	
有害物質	4 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	不検出	-	-	-	-		
	5 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-		
	6 カドミウム	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-		
	7 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	0.003	-	-	-	-		
	8 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	<0.01	-	-	-	-		
	9 ひ素	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	10 シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	不検出	-	-	-	-		
	11 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	結果の得られた年月日	検出されないこと	-	-	不検出	-	-	-	-		
	12 トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	13 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	14 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	15 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-		
	16 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	<0.0004	-	-	-	-		
	17 1,1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	18 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	19 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	<0.1	-	-	-	-		
	20 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	<0.0006	-	-	-	-		
	21 1,3-ジクロロプロパン	mg/L	0.002以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-		
	22 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	<0.0006	-	-	-	-		
	23 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-		
	24 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	25 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
生活環境 (参考)	26 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	27 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-		
	28 塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-		
	29 水温	°C	-	17.5	10.0	23.0	25.0	26.1	23.7	22.0	17.5	14.5	

2025 年度
維持管理状況に関する情報

施設名	豊岡市立豊岡最終処分場												
施設住所	兵庫県豊岡市岩井字枯木434番地の1												
	2025 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
	周縁地下水 試料採取した場所(上流または下流)	周縁地下水下流側井戸											
	試料採取した年月日	2025/4/28	2025/5/15	2025/6/27	2025/7/17	2025/8/21	2025/9/18	2025/10/16	2025/11/20	2025/12/18			
	水質検査結果の得られた年月日	2025/5/7	2025/5/28	2025/7/11	2025/8/4	2025/9/2	2025/10/2	2025/10/29	2025/12/2	2026/1/5			
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値										
その他の 水質	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2 電気伝導率	mS/m	-	15	17	12	28	14	17	15	11	9.6	
	または塩化物イオン	mg/L	-	94	25	11	19	15	21	23	26	30	
有害物質	1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-	不検出	-	-	-	-		
	2 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-	<0.0005	-	-	-	-		
	3 カドミウム	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-		
	4 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-	0.003	-	-	-	-		
	5 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-	<0.01	-	-	-	-		
	6 ひ素	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	7 シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-	不検出	-	-	-	-		
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	結果の得られた年月日	検出されないこと	-	-	不検出	-	-	-	-		
	9 トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-		
	13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-	<0.0004	-	-	-	-		
	14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	15 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-	<0.004	-	-	-	-		
	16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-	<0.1	-	-	-	-		
	17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-	<0.0006	-	-	-	-		
	18 1,3-ジクロロプロパン	mg/L	0.002以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-		
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-	<0.0006	-	-	-	-		
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-	<0.0003	-	-	-	-		
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-	<0.002	-	-	-	-		
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-	<0.001	-	-	-	-		
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-	<0.005	-	-	-	-		
	25 塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	-	-	-	<0.0002	-	-	-	-		
生活環境 (参考)	1 水温	°C	-	14.5	20.0	22.0	22.4	19.3	19.6	22.5	17.9	16.5	

2025 年度
維持管理状況に関する情報

