

施設名		宮田山最終処分場											
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目220番											
2026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 試料採取場所（上流または下流）		周縁地下水 上流側井戸											
試料採取年月日		2026/04/10											
分析結果判明年月日		2026/04/28											
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値											
月一回以上	電気伝導率	mS/m	11										
	塩素イオン濃度	mg/L	7.9										
年一回以上	カドミウム	mg/L	0.003 以下										
	全シアン	mg/L	検出されないこと										
	鉛	mg/L	0.01 以下										
	六価クロム	mg/L	0.05 以下										
	砒素	mg/L	0.01 以下										
	総水銀	mg/L	0.0005 以下										
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										
	PCB	mg/L	検出されないこと										
	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下										
	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下										
	クロロエレン	mg/L	0.002 以下										
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下										
	1,1-ジクロロエレン	mg/L	0.1 以下										
	1,2-ジクロロエレン	mg/L	0.04 以下										
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下										
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下										
	トリクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	テトラクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下										
	チウラム	mg/L	0.006 以下										
	シマジン	mg/L	0.003 以下										
	チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下										
	ベンゼン	mg/L	0.01 以下										
セレン	mg/L	0.01 以下											
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1											
ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1											
ほう素*1	mg/L	1 以下*1											
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下											

注 *1：検査項目の対象外であるため参考値（基準値は地下水の環境基準）

（）内の値は定量下限値を示す

施設名		宮田山最終処分場											
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目220番											
2026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 試料採取場所（上流または下流）		周縁地下水 下流側井戸											
試料採取年月日		2026/04/10											
分析結果判明年月日		2026/04/28											
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値											
月一回以上 年一回以上	電気伝導率	mS/m	1,544										
	塩素イオン濃度	mg/L	5,200										
	カドミウム	mg/L	0.003 以下										
	全シアン	mg/L	検出されないこと										
	鉛	mg/L	0.01 以下										
	六価クロム	mg/L	0.05 以下										
	砒素	mg/L	0.01 以下										
	総水銀	mg/L	0.0005 以下										
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										
	P C B	mg/L	検出されないこと										
	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下										
	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下										
	クロロエレン	mg/L	0.002 以下										
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下										
	1,1-ジクロロエレン	mg/L	0.1 以下										
	1,2-ジクロロエレン	mg/L	0.04 以下										
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下										
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下										
	トリクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	テトラクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下										
	チウラム	mg/L	0.006 以下										
	シマジン	mg/L	0.003 以下										
	チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下										
	ベンゼン	mg/L	0.01 以下										
	セレン	mg/L	0.01 以下										
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1										
	ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1										
	ほう素*1	mg/L	1 以下*1										
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下										

注 *1：検査項目の対象外であるため参考値（基準値は地下水の環境基準）

（）内の値は定量下限値を示す

※ 処理施設は、両処分場共通

施設名		宮田山最終処分場 及び 法師ヶ崎最終処分場											
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目220番 及び 210番1											
2026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 試料採取場所		浸出水処理施設の放流水採取口											
試料採取年月日		2026/04/02											
分析結果判明年月日		2026/04/17											
放流水検査結果		単位	排水基準*1										
月一回以上	水素イオン濃度		5.8以上8.6以下	8.0									
	生物化学的酸素要求量	mg/L	60 以下	<1									
年一回以上	浮遊物質	mg/L	40 以下	<5									
	全窒素	mg/L	120 以下	2.4									
	ホルミル及びその化合物	mg/L	0.03 以下										
	シアン化合物	mg/L	1 以下										
	有機燐化合物	mg/L	1 以下										
	鉛及びその化合物	mg/L	0.1 以下										
	六価クロム化合物	mg/L	0.5 以下										
	砒素及びその化合物	mg/L	0.1 以下										
	総水銀	mg/L	0.005 以下										
	メチル水銀化合物	mg/L	検出されないこと										
	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003 以下										
	トリクロロエチレン	mg/L	0.1 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	1 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-ジクロロプロパン	mg/L	0.02 以下										
	チウラム	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										
	セレン及びその化合物	mg/L	0.1 以下										
	ほう素	mg/L	10 以下										
	ふっ素	mg/L	8 以下										
アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	100 以下											
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5 以下											
メチルメチル抽出物質	mg/L	5 以下											
フェノール	mg/L	5 以下											
銅含有量	mg/L	3 以下											
亜鉛含有量	mg/L	2 以下											
溶解性鉄含有量	mg/L	10 以下											
溶解性マンガン含有量	mg/L	10 以下											
クロム含有量	mg/L	2 以下											
大腸菌群数	個/cm ³	3,000 以下											
全りん	mg/L	16 以下											

注 *1：廃棄物処理法の排水基準と水質汚濁法の排水基準の内、厳しい基準値を採用

施設名		法師ヶ崎最終処分場											
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目210番1											
2026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 試料採取場所（上流または下流）		周縁地下水 上流側井戸											
試料採取年月日		2026/04/10											
分析結果判明年月日		2026/04/28											
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値											
月一回以上	電気伝導率	mS/m	11										
	塩素イオン濃度	mg/L	7.9										
年一回以上	カドミウム	mg/L	0.003 以下										
	全シアン	mg/L	検出されないこと										
	鉛	mg/L	0.01 以下										
	六価クロム	mg/L	0.05 以下										
	砒素	mg/L	0.01 以下										
	総水銀	mg/L	0.0005 以下										
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										
	PCB	mg/L	検出されないこと										
	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下										
	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下										
	クロロエレン	mg/L	0.002 以下										
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下										
	1,1-ジクロロエレン	mg/L	0.1 以下										
	1,2-ジクロロエレン	mg/L	0.04 以下										
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下										
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下										
	トリクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	テトラクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下										
	チウラム	mg/L	0.006 以下										
	シマジン	mg/L	0.003 以下										
	チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下										
	ベンゼン	mg/L	0.01 以下										
セレン	mg/L	0.01 以下											
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1											
ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1											
ほう素*1	mg/L	1 以下*1											
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下											

注 *1：検査項目の対象外であるため参考値（基準値は地下水の環境基準）

（）内の値は定量下限値を示す

施設名		法師ヶ崎最終処分場											
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目210番1											
2026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 試料採取場所（上流または下流）		周縁地下水 下流側井戸											
試料採取年月日		2026/04/10											
分析結果年月日		2026/04/28											
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値											
月一回以上 年一回以上	電気伝導率	mS/m	946										
	塩素イオン濃度	mg/L	6,300										
	カドミウム	mg/L	0.003 以下										
	全シアン	mg/L	検出されないこと										
	鉛	mg/L	0.01 以下										
	六価クロム	mg/L	0.05 以下										
	砒素	mg/L	0.01 以下										
	総水銀	mg/L	0.0005 以下										
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと										
	P C B	mg/L	検出されないこと										
	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下										
	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下										
	クロロエレン	mg/L	0.002 以下										
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下										
	1,1-ジクロロエレン	mg/L	0.1 以下										
	1,2-ジクロロエレン	mg/L	0.04 以下										
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下										
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下										
	トリクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	テトラクロロエレン	mg/L	0.01 以下										
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下										
	チウラム	mg/L	0.006 以下										
	シマジン	mg/L	0.003 以下										
	チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下										
	ベンゼン	mg/L	0.01 以下										
	セレン	mg/L	0.01 以下										
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1										
	ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1										
	ほう素*1	mg/L	1 以下*1										
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下										

注 *1：検査項目の対象外であるため参考値（基準値は地下水の環境基準）

（）内の値は定量下限値を示す