



施設名		官田山最終処分場												
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目220番												
2021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		2021/04/09	2021/05/11	2021/06/18	2021/07/09	2021/08/05	2021/09/09	2021/10/08	2021/11/09	2021/12/07	2022/01/11	2022/02/15	2022/03/08	
分析結果判明年月日		2021/04/20	2021/05/21	2021/07/19	2021/07/20	2021/08/20	2021/09/24	2021/10/22	2021/11/15	2021/12/09		2022/02/22	2022/03/14	
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値												
電気伝導率	mS/m	20	30	11	20	26	23	15	17	19	欠測 (井戸涸れの為)		15	15
塩素イオン濃度	mg/L	6.3	23	6.4	16	22	31	32	18	24	欠測 (井戸涸れの為)		8.2	11
カドミウム	mg/L	0.003 以下		0.0093										
全シアン	mg/L	検出されないこと		検出せず										
鉛	mg/L	0.01 以下		検出せず										
六価クロム	mg/L	0.05 以下		検出せず										
砒素	mg/L	0.01 以下		0.005										
総水銀	mg/L	0.0005 以下		検出せず										
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		検出せず										
P C B	mg/L	検出されないこと		検出せず										
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下		検出せず										
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下		検出せず										
クロロエチレン	mg/L	0.002 以下		検出せず										
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下		検出せず										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下		検出せず										
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下		検出せず										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下		検出せず										
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下		検出せず										
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下		検出せず										
チウラム	mg/L	0.006 以下		検出せず										
シマジン	mg/L	0.003 以下		検出せず										
チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下		検出せず										
ベンゼン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
セレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1		4.6										
ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1		検出せず										
ほう素*1	mg/L	1 以下*1		検出せず										
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下		検出せず										

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）

月一回以上  
年一回以上

施設名		官田山最終処分場												
施設住所		岡山県玉野市日比6丁目220番												
2021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		2021/04/09	2021/05/11	2021/06/18	2021/07/09	2021/08/05	2021/09/09	2021/10/08	2021/11/09	2021/12/07	2022/01/11	2022/02/15	2022/03/08	
分析結果判明年月日		2021/04/20	2021/05/21	2021/07/19	2021/07/20	2021/08/20	2021/09/24	2021/10/22	2021/11/15	2021/12/09	2022/01/14	2022/02/22	2022/03/14	
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値												
電気伝導率	mS/m	1,550	1,610	1,500	1,580	1,550	2,600	3,380	2,900	2,700	2,530	17	18	
塩素イオン濃度	mg/L	5,400	5,600	5,400	5,500	5,800	14,000	13,000	11,000	10,000	9,100	9.8	14	
カドミウム	mg/L	0.003 以下		0.0007										
全シアン	mg/L	検出されないこと		検出せず										
鉛	mg/L	0.01 以下		検出せず										
六価クロム	mg/L	0.05 以下		検出せず										
砒素	mg/L	0.01 以下		検出せず										
総水銀	mg/L	0.0005 以下		検出せず										
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		検出せず										
P C B	mg/L	検出されないこと		検出せず										
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下		検出せず										
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下		検出せず										
クロロエチレン	mg/L	0.002 以下		検出せず										
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下		検出せず										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下		検出せず										
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下		検出せず										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下		検出せず										
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下		検出せず										
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下		検出せず										
チウラム	mg/L	0.006 以下		検出せず										
シマジン	mg/L	0.003 以下		検出せず										
チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下		検出せず										
ベンゼン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
セレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1		検出せず										
ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1		0.67										
ほう素*1	mg/L	1 以下*1		0.11										
1,4-ジメチル	mg/L	0.05 以下		検出せず										

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）

月一回以上  
年一回以上

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

※ 処理施設は、両処分場共通

別紙 3

		2021 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				2021/04/01	2021/05/06	2021/06/18	2021/07/06	2021/08/05	2021/09/01	2021/10/01	2021/11/01	2021/12/01	2022/01/05	2022/02/01	2022/03/01
分析結果判明年月日				2021/04/21	2021/05/24	2021/07/20	2021/07/27	2021/08/20	2021/09/21	2021/10/22	2021/11/12	2021/12/14	2022/01/19	2022/02/15	2022/03/11
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	7.8	7.8	7.9	8.0	7.3	7.9	7.9	7.8	7.9	7.8	7.9	8.1
	生物化学的酸素要求量	mg/L	60 以下	<1	<1	3.2	1	<1	1	3	<1	1	1	<1	1
	浮遊物質量	mg/L	40 以下	<5	<5	8	<5	<5	<5	<5	<5	10	<5	<5	<5
年一回以上	全窒素	mg/L	120 以下	4.5	2.2	1.3	3.0	3.0	3.3	3.5	2.7	3.5	4.3	3.0	2.8
	ｶﾞﾄﾞﾐﾝｶﾞﾙ及びその化合物	mg/L	0.03 以下			検出せず									
	シアン化合物	mg/L	1 以下			検出せず									
	有機燐化合物	mg/L	1 以下			検出せず									
	鉛及びその化合物	mg/L	0.1 以下			検出せず									
	六価ｸﾛﾓ化合物	mg/L	0.5 以下			検出せず									
	砒素及びその化合物	mg/L	0.1 以下			0.005									
	総水銀	mg/L	0.005 以下			検出せず									
	7価水銀化合物	mg/L	検出されないこと			検出せず									
	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003 以下			検出せず									
	トリクロロエチレン	mg/L	0.1 以下			検出せず									
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1 以下			検出せず									
	ジクロロメタン	mg/L	0.2 以下			検出せず									
	四塩化炭素	mg/L	0.02 以下			検出せず									
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04 以下			検出せず									
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1 以下			検出せず									
	ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛｰｸﾞﾛｰﾌﾟ	mg/L	0.4 以下			検出せず									
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3 以下			検出せず									
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06 以下			検出せず									
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02 以下			検出せず									
	チウラム	mg/L	0.06 以下			検出せず									
	シマジン	mg/L	0.03 以下			検出せず									
	チオベンカルブ	mg/L	0.2 以下			検出せず									
	ベンゼン	mg/L	0.1 以下			検出せず									
	セレン及びその化合物	mg/L	0.1 以下			検出せず									
	ほう素	mg/L	10 以下			2.8									
	ふっ素	mg/L	8 以下			1.4									
	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			検出せず									
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.5 以下			検出せず									
	1,4-ジオキサン抽出物質	mg/L	5 以下			検出せず									
フェノール	mg/L	5 以下			検出せず										
銅含有量	mg/L	3 以下			検出せず										
亜鉛含有量	mg/L	2 以下			検出せず										
溶解性鉄含有量	mg/L	10 以下			検出せず										
溶解性マンガン含有量	mg/L	10 以下			検出せず										
クロム含有量	mg/L	2 以下			検出せず										
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	3,000 以下			20未満										
全りん	mg/L	16 以下			0.01										

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												
2021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		2021/04/09	2021/05/11	2021/06/18	2021/07/09	2021/08/05	2021/09/09	2021/10/08	2021/11/09	2021/12/07	2022/01/11	2022/02/15	2022/03/08	
分析結果判明年月日		2021/04/20	2021/05/21	2021/07/19	2021/07/20	2021/08/20	2021/09/24	2021/10/22	2021/11/15	2021/12/09		2022/02/22	2022/03/14	
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	20	30	11	20	26	23	15	17	19	欠測 (井戸涸れの為)	15	15
	塩素イオン濃度	mg/L	6.3	23	6.4	16	22	31	32	18	24	欠測 (井戸涸れの為)	8.2	11
年一回以上	カドミウム	mg/L	0.003 以下		0.0093									
	全シアン	mg/L	検出されないこと		検出せず									
	鉛	mg/L	0.01 以下		検出せず									
	六価クロム	mg/L	0.05 以下		検出せず									
	砒素	mg/L	0.01 以下		0.005									
	総水銀	mg/L	0.0005 以下		検出せず									
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		検出せず									
	P C B	mg/L	検出されないこと		検出せず									
	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下		検出せず									
	四塩化炭素	mg/L	0.002 以下		検出せず									
	クロロエチレン	mg/L	0.002 以下		検出せず									
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下		検出せず									
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下		検出せず									
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下		検出せず									
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下		検出せず									
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下		検出せず									
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず									
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず									
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下		検出せず									
	チウラム	mg/L	0.006 以下		検出せず									
	シマジン	mg/L	0.003 以下		検出せず									
	チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下		検出せず									
	ベンゼン	mg/L	0.01 以下		検出せず									
	セレン	mg/L	0.01 以下		検出せず									
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1		4.6										
ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1		検出せず										
ほう素*1	mg/L	1 以下*1		検出せず										
1,4-ジメチル	mg/L	0.05 以下		検出せず										

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）

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												
2021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		2021/04/09	2021/05/11	2021/06/08	2021/07/09	2021/08/05	2021/09/09	2021/10/08	2021/11/09	2021/12/07	2022/01/11	2022/02/15	2022/03/08	
分析結果年月日		2021/04/20	2021/05/21	2021/06/18	2021/07/20	2021/08/20	2021/09/24	2021/10/22	2021/11/15	2021/12/09	2022/01/14	2022/02/22	2022/03/14	
周縁地下水検査結果	単位	維持管理上の基準値												
電気伝導率	mS/m	1,590	2,780	2,500	2,120	2,410	3,000	2,640	2,950	2,900	2,930	21	26	
塩素イオン濃度	mg/L	10,000	9,200	9,200	7,300	7,900	11,000	9,100	9,500	10,000	10,000	25	37	
カドミウム	mg/L	0.003 以下		検出せず										
全シアン	mg/L	検出されないこと		検出せず										
鉛	mg/L	0.01 以下		検出せず										
六価クロム	mg/L	0.05 以下		検出せず										
砒素	mg/L	0.01 以下		0.006										
総水銀	mg/L	0.0005 以下		検出せず										
アルキル水銀	mg/L	検出されないこと		検出せず										
P C B	mg/L	検出されないこと		検出せず										
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下		検出せず										
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下		検出せず										
クロロエチレン	mg/L	0.002 以下		検出せず										
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下		検出せず										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下		検出せず										
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下		検出せず										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下		検出せず										
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下		検出せず										
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下		検出せず										
チウラム	mg/L	0.006 以下		検出せず										
シマジン	mg/L	0.003 以下		検出せず										
チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下		検出せず										
ベンゼン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
セレン	mg/L	0.01 以下		検出せず										
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素*1	mg/L	10 以下*1		検出せず										
ふっ素*1	mg/L	0.8 以下*1		0.62										
ほう素*1	mg/L	1 以下*1		1.9										
1,4-ジメチル	mg/L	0.05 以下		検出せず										

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）

月一回以上  
年一回以上