

水質検査結果表

採取日	平成24年7月18日	採取地点	相鹿瀬処理場
-----	------------	------	--------

	項目	検査結果	単位	基準値		項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	/m	100個/m 以下	27	トリクロロ酢酸		mg/	0.2mg/ 以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	プロモジクロロメタン		mg/	0.03mg/ 以下
3	カドミウム及びその化合物		mg/	0.003mg/ 以下	29	プロモホルム		mg/	0.09mg/ 以下
4	水銀及びその化合物		mg/	0.0005mg/ 以下	30	ホルムアルデヒド		mg/	0.08mg/ 以下
5	セレン及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	31	亜鉛及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
6	鉛及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	32	アルミニウム及びその化合物		mg/	0.2mg/ 以下
7	ヒ素及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	33	鉄及びその化合物		mg/	0.3mg/ 以下
8	六価クロム化合物		mg/	0.05mg/ 以下	34	銅及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/	0.01mg/ 以下	35	ナトリウム及びその化合物		mg/	200mg/ 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.4	mg/	10mg/ 以下	36	マンガン及びその化合物		mg/	0.05mg/ 以下
11	フッ素及びその化合物		mg/	0.8mg/ 以下	37	塩化物イオン	6.1	mg/	200mg/ 以下
12	ホウ素及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/	300mg/ 以下
13	四塩化炭素		mg/	0.002mg/ 以下	39	蒸発残留物		mg/	500mg/ 以下
14	1,4-ジオキサン		mg/	0.05mg/ 以下	40	陰イオン界面活性剤		mg/	0.2mg/ 以下
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/	0.04mg/ 以下	41	ジェオスミン	<0.000001	mg/	0.00001mg/ 以下
16	ジクロロメタン		mg/	0.02mg/ 以下	42	2-メチルイソボルネオール	<0.000001	mg/	0.00001mg/ 以下
17	テトラクロロエチレン		mg/	0.01mg/ 以下	43	非イオン界面活性剤		mg/	0.02mg/ 以下
18	トリクロロエチレン		mg/	0.03mg/ 以下	44	フェノール類		mg/	0.005mg/ 以下
19	ベンゼン		mg/	0.01mg/ 以下	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/	3mg/ 以下
20	塩素酸		mg/	0.6mg/ 以下	46	pH値	6.9	mg/	5.8以上8.6以下
21	クロロ酢酸		mg/	0.02mg/ 以下	47	味	異常なし	mg/	異常でないこと
22	クロロホルム		mg/	0.06mg/ 以下	48	臭気	異常なし	mg/	異常でないこと
23	ジクロロ酢酸		mg/	0.04mg/ 以下	49	色度	0.6	mg/	5度以下
24	ジブromクロロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	50	濁度	0.07	mg/	2度以下
25	臭素酸		mg/	0.01mg/ 以下					
26	総トリハロメタン		mg/	0.1mg/ 以下		残留塩素	0.18	mg/	

検査期日		(判定) 上記検査項目は水質基準に適合
検査機関	三重県環境保全事業団 水質管理情報センター	検査責任者

水質検査結果表

採取日	平成24年7月5日	採取地点	色太集会所
-----	-----------	------	-------

	項目	検査結果	単位	基準値		項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	/m	100個/m 以下	27	トリクロロ酢酸		mg/	0.2mg/ 以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	プロモジクロロメタン		mg/	0.03mg/ 以下
3	カドミウム及びその化合物		mg/	0.003mg/ 以下	29	プロモホルム		mg/	0.09mg/ 以下
4	水銀及びその化合物		mg/	0.0005mg/ 以下	30	ホルムアルデヒド		mg/	0.08mg/ 以下
5	セレン及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	31	亜鉛及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
6	鉛及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	32	アルミニウム及びその化合物		mg/	0.2mg/ 以下
7	ヒ素及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	33	鉄及びその化合物		mg/	0.3mg/ 以下
8	六価クロム化合物		mg/	0.05mg/ 以下	34	銅及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/	0.01mg/ 以下	35	ナトリウム及びその化合物		mg/	200mg/ 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	mg/	10mg/ 以下	36	マンガン及びその化合物		mg/	0.05mg/ 以下
11	フッ素及びその化合物		mg/	0.8mg/ 以下	37	塩化物イオン	4.4	mg/	200mg/ 以下
12	ホウ素及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/	300mg/ 以下
13	四塩化炭素		mg/	0.002mg/ 以下	39	蒸発残留物		mg/	500mg/ 以下
14	1,4-ジオキサン		mg/	0.05mg/ 以下	40	陰イオン界面活性剤		mg/	0.2mg/ 以下
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/	0.04mg/ 以下	41	ジェオスミン		mg/	0.00001mg/ 以下
16	ジクロロメタン		mg/	0.02mg/ 以下	42	2-メチルイソボルネオール		mg/	0.00001mg/ 以下
17	テトラクロロエチレン		mg/	0.01mg/ 以下	43	非イオン界面活性剤		mg/	0.02mg/ 以下
18	トリクロロエチレン		mg/	0.03mg/ 以下	44	フェノール類		mg/	0.005mg/ 以下
19	ベンゼン		mg/	0.01mg/ 以下	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/	3mg/ 以下
20	塩素酸		mg/	0.6mg/ 以下	46	pH値	7.2	mg/	5.8以上8.6以下
21	クロロ酢酸		mg/	0.02mg/ 以下	47	味	異常なし	mg/	異常でないこと
22	クロロホルム		mg/	0.06mg/ 以下	48	臭気	異常なし	mg/	異常でないこと
23	ジクロロ酢酸		mg/	0.04mg/ 以下	49	色度	0.7	mg/	5度以下
24	ジブロモクロロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	50	濁度	<0.05	mg/	2度以下
25	臭素酸		mg/	0.01mg/ 以下					
26	総トリハロメタン		mg/	0.1mg/ 以下		残留塩素	0.20	mg/	

検査期日		(判定) 上記検査項目は水質基準に適合
検査機関	三重県環境保全事業団 水質管理情報センター	検査責任者

水質検査結果表

採取日	平成24年7月5日	採取地点	油田公園
-----	-----------	------	------

	項目	検査結果	単位	基準値		項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	/m	100個/m 以下	27	トリクロロ酢酸		mg/	0.2mg/ 以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	プロモジクロロメタン		mg/	0.03mg/ 以下
3	カドミウム及びその化合物		mg/	0.003mg/ 以下	29	プロモホルム		mg/	0.09mg/ 以下
4	水銀及びその化合物		mg/	0.0005mg/ 以下	30	ホルムアルデヒド		mg/	0.08mg/ 以下
5	セレン及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	31	亜鉛及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
6	鉛及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	32	アルミニウム及びその化合物		mg/	0.2mg/ 以下
7	ヒ素及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	33	鉄及びその化合物		mg/	0.3mg/ 以下
8	六価クロム化合物		mg/	0.05mg/ 以下	34	銅及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/	0.01mg/ 以下	35	ナトリウム及びその化合物		mg/	200mg/ 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	mg/	10mg/ 以下	36	マンガン及びその化合物		mg/	0.05mg/ 以下
11	フッ素及びその化合物		mg/	0.8mg/ 以下	37	塩化物イオン	3.4	mg/	200mg/ 以下
12	ホウ素及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/	300mg/ 以下
13	四塩化炭素		mg/	0.002mg/ 以下	39	蒸発残留物		mg/	500mg/ 以下
14	1,4-ジオキサン		mg/	0.05mg/ 以下	40	陰イオン界面活性剤		mg/	0.2mg/ 以下
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/	0.04mg/ 以下	41	ジェオスミン		mg/	0.00001mg/ 以下
16	ジクロロメタン		mg/	0.02mg/ 以下	42	2-メチルイソボルネオール		mg/	0.00001mg/ 以下
17	テトラクロロエチレン		mg/	0.01mg/ 以下	43	非イオン界面活性剤		mg/	0.02mg/ 以下
18	トリクロロエチレン		mg/	0.03mg/ 以下	44	フェノール類		mg/	0.005mg/ 以下
19	ベンゼン		mg/	0.01mg/ 以下	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/	3mg/ 以下
20	塩素酸		mg/	0.6mg/ 以下	46	pH値	7	mg/	5.8以上8.6以下
21	クロロ酢酸		mg/	0.02mg/ 以下	47	味	異常なし	mg/	異常でないこと
22	クロロホルム		mg/	0.06mg/ 以下	48	臭気	異常なし	mg/	異常でないこと
23	ジクロロ酢酸		mg/	0.04mg/ 以下	49	色度	0.5	mg/	5度以下
24	ジブromクロロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	50	濁度	0.07	mg/	2度以下
25	臭素酸		mg/	0.01mg/ 以下					
26	総トリハロメタン		mg/	0.1mg/ 以下		残留塩素	0.18	mg/	

検査期日		(判定) 上記検査項目は水質基準に適合
検査機関	三重県環境保全事業団 水質管理情報センター	検査責任者

水質検査結果表

採取日	平成24年7月5日	採取地点	上朝柄集会所
-----	-----------	------	--------

項目	検査結果	単位	基準値	項目	検査結果	単位	基準値
1 一般細菌	0	/m	100個/m 以下	27 トリクロロ酢酸		mg/	0.2mg/ 以下
2 大腸菌	陰性		検出されないこと	28 プロモジクロロメタン		mg/	0.03mg/ 以下
3 カドミウム及びその化合物		mg/	0.003mg/ 以下	29 プロモホルム		mg/	0.09mg/ 以下
4 水銀及びその化合物		mg/	0.0005mg/ 以下	30 ホルムアルデヒド		mg/	0.08mg/ 以下
5 セレン及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	31 亜鉛及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
6 鉛及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	32 アルミニウム及びその化合物		mg/	0.2mg/ 以下
7 ビ素及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	33 鉄及びその化合物		mg/	0.3mg/ 以下
8 六価クロム化合物		mg/	0.05mg/ 以下	34 銅及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
9 シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/	0.01mg/ 以下	35 ナトリウム及びその化合物		mg/	200mg/ 以下
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5	mg/	10mg/ 以下	36 マンガン及びその化合物		mg/	0.05mg/ 以下
11 フッ素及びその化合物		mg/	0.8mg/ 以下	37 塩化物イオン	5.9	mg/	200mg/ 以下
12 ホウ素及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下	38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/	300mg/ 以下
13 四塩化炭素		mg/	0.002mg/ 以下	39 蒸発残留物		mg/	500mg/ 以下
14 1,4-ジオキサン		mg/	0.05mg/ 以下	40 陰イオン界面活性剤		mg/	0.2mg/ 以下
15 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/	0.04mg/ 以下	41 ジェオスミン	<0.000001	mg/	0.00001mg/ 以下
16 ジクロロメタン		mg/	0.02mg/ 以下	42 2-メチルイソボルネオール	<0.000001	mg/	0.00001mg/ 以下
17 テトラクロロエチレン		mg/	0.01mg/ 以下	43 非イオン界面活性剤		mg/	0.02mg/ 以下
18 トリクロロエチレン		mg/	0.03mg/ 以下	44 フェノール類		mg/	0.005mg/ 以下
19 ベンゼン		mg/	0.01mg/ 以下	45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3	mg/	3mg/ 以下
20 塩素酸		mg/	0.6mg/ 以下	46 pH値	7.2	mg/	5.8以上8.6以下
21 クロロ酢酸		mg/	0.02mg/ 以下	47 味	異常なし	mg/	異常でないこと
22 クロロホルム		mg/	0.06mg/ 以下	48 臭気	異常なし	mg/	異常でないこと
23 ジクロロ酢酸		mg/	0.04mg/ 以下	49 色度	<0.5	mg/	5度以下
24 ジプロモクロロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	50 濁度	<0.05	mg/	2度以下
25 臭素酸		mg/	0.01mg/ 以下				
26 総トリハロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	残留塩素	0.4	mg/	

検査期日		(判定) 上記検査項目は水質基準に適合	
検査機関	三重県環境保全事業団 水質管理情報センター	検査責任者	

水質検査結果表

採取日	平成24年7月5日	採取地点	中山薬草薬樹公園
-----	-----------	------	----------

	項目	検査結果	単位	基準値		項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	/m	100個/m 以下	27	トリクロロ酢酸		mg/	0.2mg/ 以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	プロモジクロロメタン		mg/	0.03mg/ 以下
3	カドミウム及びその化合物		mg/	0.003mg/ 以下	29	プロモホルム		mg/	0.09mg/ 以下
4	水銀及びその化合物		mg/	0.0005mg/ 以下	30	ホルムアルデヒド		mg/	0.08mg/ 以下
5	セレン及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	31	亜鉛及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
6	鉛及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	32	アルミニウム及びその化合物		mg/	0.2mg/ 以下
7	ヒ素及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	33	鉄及びその化合物		mg/	0.3mg/ 以下
8	六価クロム化合物		mg/	0.05mg/ 以下	34	銅及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/	0.01mg/ 以下	35	ナトリウム及びその化合物		mg/	200mg/ 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.3	mg/	10mg/ 以下	36	マンガン及びその化合物		mg/	0.05mg/ 以下
11	フッ素及びその化合物		mg/	0.8mg/ 以下	37	塩化物イオン	5.6	mg/	200mg/ 以下
12	ホウ素及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/	300mg/ 以下
13	四塩化炭素		mg/	0.002mg/ 以下	39	蒸発残留物		mg/	500mg/ 以下
14	1,4-ジオキサン		mg/	0.05mg/ 以下	40	陰イオン界面活性剤		mg/	0.2mg/ 以下
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/	0.04mg/ 以下	41	ジェオスミン		mg/	0.00001mg/ 以下
16	ジクロロメタン		mg/	0.02mg/ 以下	42	2-メチルイソボルネオール		mg/	0.00001mg/ 以下
17	テトラクロロエチレン		mg/	0.01mg/ 以下	43	非イオン界面活性剤		mg/	0.02mg/ 以下
18	トリクロロエチレン		mg/	0.03mg/ 以下	44	フェノール類		mg/	0.005mg/ 以下
19	ベンゼン		mg/	0.01mg/ 以下	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3	mg/	3mg/ 以下
20	塩素酸		mg/	0.6mg/ 以下	46	pH値	6.8	mg/	5.8以上8.6以下
21	クロロ酢酸		mg/	0.02mg/ 以下	47	味	異常なし	mg/	異常でないこと
22	クロロホルム		mg/	0.06mg/ 以下	48	臭気	異常なし	mg/	異常でないこと
23	ジクロロ酢酸		mg/	0.04mg/ 以下	49	色度	<0.5	mg/	5度以下
24	ジブロモクロロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	50	濁度	0.09	mg/	2度以下
25	臭素酸		mg/	0.01mg/ 以下					
26	総トリハロメタン		mg/	0.1mg/ 以下		残留塩素	0.25	mg/	

検査期日		(判定) 上記検査項目は水質基準に適合
検査機関	三重県環境保全事業団 水質管理情報センター	検査責任者

水質検査結果表

採取日	平成24年7月5日	採取地点	親水公園
-----	-----------	------	------

4

	項目	検査結果	単位	基準値		項目	検査結果	単位	基準値
1	一般細菌	0	/m	100個/m 以下	27	トリクロロ酢酸		mg/	0.2mg/ 以下
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	28	プロモジクロロメタン		mg/	0.03mg/ 以下
3	カドミウム及びその化合物		mg/	0.003mg/ 以下	29	プロモホルム		mg/	0.09mg/ 以下
4	水銀及びその化合物		mg/	0.0005mg/ 以下	30	ホルムアルデヒド		mg/	0.08mg/ 以下
5	セレン及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	31	亜鉛及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
6	鉛及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	32	アルミニウム及びその化合物		mg/	0.2mg/ 以下
7	ヒ素及びその化合物		mg/	0.01mg/ 以下	33	鉄及びその化合物		mg/	0.3mg/ 以下
8	六価クロム化合物		mg/	0.05mg/ 以下	34	銅及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/	0.01mg/ 以下	35	ナトリウム及びその化合物		mg/	200mg/ 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3	mg/	10mg/ 以下	36	マンガン及びその化合物		mg/	0.05mg/ 以下
11	フッ素及びその化合物		mg/	0.8mg/ 以下	37	塩化物イオン	6	mg/	200mg/ 以下
12	ホウ素及びその化合物		mg/	1.0mg/ 以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/	300mg/ 以下
13	四塩化炭素		mg/	0.002mg/ 以下	39	蒸発残留物		mg/	500mg/ 以下
14	1,4-ジオキサン		mg/	0.05mg/ 以下	40	陰イオン界面活性剤		mg/	0.2mg/ 以下
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/	0.04mg/ 以下	41	ジェオスミン		mg/	0.00001mg/ 以下
16	ジクロロメタン		mg/	0.02mg/ 以下	42	2-メチルイソボルネオール		mg/	0.00001mg/ 以下
17	テトラクロロエチレン		mg/	0.01mg/ 以下	43	非イオン界面活性剤		mg/	0.02mg/ 以下
18	トリクロロエチレン		mg/	0.03mg/ 以下	44	フェノール類		mg/	0.005mg/ 以下
19	ベンゼン		mg/	0.01mg/ 以下	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4	mg/	3mg/ 以下
20	塩素酸		mg/	0.6mg/ 以下	46	pH値	7	mg/	5.8以上8.6以下
21	クロロ酢酸		mg/	0.02mg/ 以下	47	味	異常なし	mg/	異常でないこと
22	クロロホルム		mg/	0.06mg/ 以下	48	臭気	異常なし	mg/	異常でないこと
23	ジクロロ酢酸		mg/	0.04mg/ 以下	49	色度	0.6	mg/	5度以下
24	ジブロモクロロメタン		mg/	0.1mg/ 以下	50	濁度	0.07	mg/	2度以下
25	臭素酸		mg/	0.01mg/ 以下					
26	総トリハロメタン		mg/	0.1mg/ 以下		残留塩素	0.45	mg/	

検査期日		(判定) 上記検査項目は水質基準に適合
検査機関	三重県環境保全事業団 水質管理情報センター	検査責任者