

水質検査成績書

三笠市長 西城 賢策 様

桂沢水道企業団 企業長 松野 哲

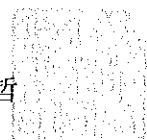
令和 5 年 7 月 4 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 7 月 4 日		天候	前日	曇り	当日	晴れ
水道名	三笠市				気温	27.1	℃
水源の名称	桂沢ダム				水温	20.8	℃
採水地点	幾春別市民センター				残留塩素	0.16	mg/L
採水者	宮崎 蓮 (委託先) ㈱三笠振興公社						
1 一般細菌	0	個/mL	28	トリクロロ酢酸		0.012	mg/L
2 大腸菌	不検出		29	ブロモジクロロメタン		0.003	mg/L
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003	mg/L	30	ブ ロ モ ホ ル ム		<0.001	mg/L
4 水銀及びその化合物	<0.00005	mg/L	31	ホルムアルデヒド		<0.004	mg/L
5 セレン及びその化合物	<0.001	mg/L	32	亜鉛及びその化合物		<0.01	mg/L
6 鉛及びその化合物	<0.001	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物		0.010	mg/L
7 ヒ素及びその化合物	<0.001	mg/L	34	鉄及びその化合物		0.03	mg/L
8 六価クロム化合物	<0.001	mg/L	35	銅及びその化合物		0.018	mg/L
9 亜硝酸態窒素	<0.004	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物		6.0	mg/L
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	mg/L	37	マンガン及びその化合物		<0.001	mg/L
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.09	mg/L	38	塩化物イオン		5.8	mg/L
12 フッ素及びその化合物	<0.08	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		27.4	mg/L
13 ホウ素及びその化合物	0.03	mg/L	40	蒸発残留物		61	mg/L
14 四塩化炭素	<0.0002	mg/L	41	陰イオン界面活性剤		<0.02	mg/L
15 1,4-ジオキサン	<0.0005	mg/L	42	ジェオスミン		<0.000001	mg/L
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	<0.001	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール		<0.000001	mg/L
17 ジクロロメタン	<0.001	mg/L	44	非イオン界面活性剤		<0.005	mg/L
18 テトラクロロエチレン	<0.001	mg/L	45	フェノール類		<0.0005	mg/L
19 トリクロロエチレン	<0.001	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)		0.6	mg/L
20 ベンゼン	<0.001	mg/L	47	p H 値		7.1	
21 塩素酸	<0.06	mg/L	48	味		異常なし	
22 クロロ酢酸	<0.002	mg/L	49	臭 気		異常なし	
23 クロロホルム	0.009	mg/L	50	色 度		<1	度
24 ジクロロ酢酸	0.007	mg/L	51	濁 度		<0.1	度
25 ジブロモクロロメタン	<0.001	mg/L					
26 臭素酸	<0.001	mg/L					
27 総トリハロメタン	0.012	mg/L					
判定	① 上記検査項目については水質基準に適合する。 2. 上記検査項目のうち () は水質基準に適合しない。						
備考							
検査期日	令和 5 年 7 月 4 日 ~ 令和 5 年 7 月 10 日						
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之						

水質検査成績書

三笠市長 西城 賢策 様

桂沢水道企業団 企業長 松野 哲



令和 5 年 7 月 4 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 7 月 4 日		天候	前日	曇り	当日	晴れ
水道名	三笠市			気温	24.4 °C		
水源の名称	桂沢ダム			水温	19.4 °C		
採水地点	美園市民センター			残留塩素	0.35 mg/L		
採水者	宮崎 蓮 (委託先) ㈱三笠振興公社						
1 一般細菌	0	個/mL	28	トリクロロ酢酸	0.010 mg/L		
2 大腸菌	不検出		29	ブロモジクロロメタン	0.007 mg/L		
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003	mg/L	30	ブ ロ モ ホ ル ム	<0.001 mg/L		
4 水銀及びその化合物	<0.00005	mg/L	31	ホルムアルデヒド	<0.004 mg/L		
5 セレン及びその化合物	<0.001	mg/L	32	亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L		
6 鉛及びその化合物	<0.001	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.015 mg/L		
7 ヒ素及びその化合物	<0.001	mg/L	34	鉄及びその化合物	<0.01 mg/L		
8 六価クロム化合物	<0.001	mg/L	35	銅及びその化合物	0.004 mg/L		
9 亜硝酸態窒素	<0.004	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	6.0 mg/L		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	mg/L	37	マンガン及びその化合物	<0.001 mg/L		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.09	mg/L	38	塩化物イオン	5.8 mg/L		
12 フッ素及びその化合物	<0.08	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.6 mg/L		
13 ホウ素及びその化合物	0.03	mg/L	40	蒸発残留物	60 mg/L		
14 四塩化炭素	<0.0002	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	<0.02 mg/L		
15 1,4-ジオキサン	<0.0005	mg/L	42	ジェオスミン	<0.000001 mg/L		
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	<0.001	mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L		
17 ジクロロメタン	<0.001	mg/L	44	非イオン界面活性剤	<0.005 mg/L		
18 テトラクロロエチレン	<0.001	mg/L	45	フェノール類	<0.0005 mg/L		
19 トリクロロエチレン	<0.001	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L		
20 ベンゼン	<0.001	mg/L	47	p H 値	7.2		
21 塩素酸	<0.06	mg/L	48	味	異常なし		
22 クロロ酢酸	<0.002	mg/L	49	臭 気	異常なし		
23 クロロホルム	0.017	mg/L	50	色 度	<1 度		
24 ジクロロ酢酸	0.006	mg/L	51	濁 度	<0.1 度		
25 ジブロモクロロメタン	<0.001	mg/L					
26 臭素酸	<0.001	mg/L					
27 総トリハロメタン	0.024	mg/L					
判定	① 上記検査項目については水質基準に適合する。 2. 上記検査項目のうち () は水質基準に適合しない。						
備考							
検査期日	令和 5 年 7 月 4 日 ~ 令和 5 年 7 月 10 日						
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之						

桂沢水道企業団

水質検査成績書

三笠市長 西城 賢策 様

桂沢水道企業団 企業長 松野 哲

令和 5 年 7 月 4 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 7 月 4 日		天候	前日 曇り 当日 晴れ
水道名	三笠市			気温 29.2 °C
水源の名称	桂沢ダム			水温 17.3 °C
採水地点	山の手市民センター			残留塩素 0.36 mg/L
採水者	宮崎 蓮 (委託先) ㈱三笠振興公社			
1 一般細菌	0 個/mL	28	トリクロロ酢酸	0.008 mg/L
2 大腸菌	不検出	29	プロモジクロロメタン	0.002 mg/L
3 カドミウム及びその化合物	< 0.0003 mg/L	30	プロモホルム	< 0.001 mg/L
4 水銀及びその化合物	< 0.00005 mg/L	31	ホルムアルデヒド	< 0.004 mg/L
5 セレン及びその化合物	< 0.001 mg/L	32	亜鉛及びその化合物	< 0.01 mg/L
6 鉛及びその化合物	< 0.001 mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	0.016 mg/L
7 ヒ素及びその化合物	< 0.001 mg/L	34	鉄及びその化合物	< 0.01 mg/L
8 六価クロム化合物	< 0.001 mg/L	35	銅及びその化合物	0.007 mg/L
9 亜硝酸態窒素	< 0.004 mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	6.1 mg/L
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	< 0.001 mg/L	37	マンガン及びその化合物	< 0.001 mg/L
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.10 mg/L	38	塩化物イオン	5.9 mg/L
12 フッ素及びその化合物	< 0.08 mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.8 mg/L
13 ホウ素及びその化合物	0.03 mg/L	40	蒸発残留物	60 mg/L
14 四塩化炭素	< 0.0002 mg/L	41	陰イオン界面活性剤	< 0.02 mg/L
15 1,4-ジオキサン	< 0.0005 mg/L	42	ジェオスミン	< 0.000001 mg/L
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	< 0.001 mg/L	43	2-メチルイソボルネオール	< 0.000001 mg/L
17 ジクロロメタン	< 0.001 mg/L	44	非イオン界面活性剤	< 0.005 mg/L
18 テトラクロロエチレン	< 0.001 mg/L	45	フェノール類	< 0.0005 mg/L
19 トリクロロエチレン	< 0.001 mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L
20 ベンゼン	< 0.001 mg/L	47	pH 値	7.2
21 塩素酸	< 0.06 mg/L	48	味	異常なし
22 クロロ酢酸	< 0.002 mg/L	49	臭気	異常なし
23 クロロホルム	0.006 mg/L	50	色度	< 1 度
24 ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	51	濁度	< 0.1 度
25 ジブロモクロロメタン	< 0.001 mg/L			
26 臭素酸	< 0.001 mg/L			
27 総トリハロメタン	0.008 mg/L			
判定	① 上記検査項目については水質基準に適合する。 / 2. 上記検査項目のうち () は水質基準に適合しない。			
備考				
検査期日	令和 5 年 7 月 4 日 ~ 令和 5 年 7 月 10 日			
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之			

桂沢水道企業団

水質検査成績書

三笠市長 西城 賢策 様

桂沢水道企業団 企業長 松野 哲



令和 5 年 7 月 4 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 7 月 4 日		天候	前日 曇り 当日 晴れ
水道名	三笠市		気温	26.8 °C
水源の名称	桂沢ダム		水温	18.6 °C
採水地点	幌内市民センター		残留塩素	0.31 mg/L
採水者	宮崎 蓮 (委託先) ㈱三笠振興公社			
1	一般細菌	0 個/mL	28	トリクロロ酢酸 0.013 mg/L
2	大腸菌	不検出	29	プロモジクロロメタン 0.003 mg/L
3	カドミウム及びその化合物	< 0.0003 mg/L	30	ブ ロ モ ホ ル ム < 0.001 mg/L
4	水銀及びその化合物	< 0.00005 mg/L	31	ホルムアルデヒド < 0.004 mg/L
5	セレン及びその化合物	< 0.001 mg/L	32	亜鉛及びその化合物 < 0.01 mg/L
6	鉛及びその化合物	< 0.001 mg/L	33	アルミニウム及びその化合物 0.017 mg/L
7	ヒ素及びその化合物	< 0.001 mg/L	34	鉄及びその化合物 < 0.01 mg/L
8	六価クロム化合物	< 0.001 mg/L	35	銅及びその化合物 0.005 mg/L
9	亜硝酸態窒素	< 0.004 mg/L	36	ナトリウム及びその化合物 6.0 mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	< 0.001 mg/L	37	マンガン及びその化合物 < 0.001 mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.08 mg/L	38	塩化物イオン 5.8 mg/L
12	フッ素及びその化合物	< 0.08 mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) 28.1 mg/L
13	ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L	40	蒸発残留物 68 mg/L
14	四塩化炭素	< 0.0002 mg/L	41	陰イオン界面活性剤 < 0.02 mg/L
15	1,4-ジオキサン	< 0.0005 mg/L	42	ジェオスミン < 0.000001 mg/L
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	< 0.001 mg/L	43	2-メチルイソボルネオール < 0.000001 mg/L
17	ジクロロメタン	< 0.001 mg/L	44	非イオン界面活性剤 < 0.005 mg/L
18	テトラクロロエチレン	< 0.001 mg/L	45	フェノール類 < 0.0005 mg/L
19	トリクロロエチレン	< 0.001 mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) 0.7 mg/L
20	ベンゼン	< 0.001 mg/L	47	p H 値 7.2
21	塩素酸	< 0.06 mg/L	48	味 異常なし
22	クロロ酢酸	< 0.002 mg/L	49	臭 気 異常なし
23	クロロホルム	0.014 mg/L	50	色 度 < 1 度
24	ジクロロ酢酸	0.009 mg/L	51	濁 度 < 0.1 度
25	ジブromクロロメタン	< 0.001 mg/L		
26	臭素酸	< 0.001 mg/L		
27	総トリハロメタン	0.017 mg/L		
判定	① 上記検査項目については水質基準に適合する。 ✓ 2. 上記検査項目のうち () は水質基準に適合しない。			
備考				
検査期日	令和 5 年 7 月 4 日 ~ 令和 5 年 7 月 10 日			
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之			