

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 6 年 1 月 16 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 6 年 1 月 16 日		天候	前日	雪	当日	雪
水道名	三笠市				気温	-7.5 °C	
水源の名称	桂沢ダム				水温	5.0 °C	
採水地点	幾春別市民センター				残留塩素	0.21 mg/L	
採水者	畑澤 雄仁 (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	0.003 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	0.007 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	0.013 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	6.5 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	0.24	mg/L	38	塩化物イオン	5.7 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)	29.0 mg/L		
13 ホウ素及びその化合物	0.02	mg/L	40	蒸発残留物	55 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	※ 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	※ 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)	1.1 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	0.020	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romok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	0.023	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 6 年 1 月 16 日 ~ 令和 6 年 1 月 23 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 6 年 1 月 16 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 6 年 1 月 16 日		天候	前日	雪	当日	雪
水道名	三笠市				気温	-7.1	℃
水源の名称	桂沢ダム				水温	5.5	℃
採水地点	美園市民センター				残留塩素	0.36	mg/L
採水者	畑澤 雄仁		(委託先) 株式会社三笠振興公社				
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	0.003	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	0.024	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	0.007	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	6.3	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	0.24	mg/L	38	塩化物イオン	5.7	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)	28.8	mg/L	
13 ホウ素及びその化合物	0.02	mg/L	40	蒸発残留物	49	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-ジオキササン	< 0.0005	mg/L	42	ジオオスミン	※	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	※	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)	1.1	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	0.016	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 ジプロモクロロメタン	< 0.001	mg/L					
26 臭素酸	< 0.001	mg/L					
27 総トリハロメタン	0.019	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 6 年 1 月 16 日 ~ 令和 6 年 1 月 23 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



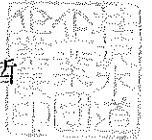
令和 6 年 1 月 16 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 6 年 1 月 16 日		天候	前日	雪		当日	雪
水道名	三笠市			気温	-9.9		℃	
水源の名称	桂沢ダム			水温	5.3		℃	
採水地点	山の手市民センター			残留塩素	0.43		mg/L	
採水者	畑澤 雄仁			(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	0.006		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	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	0.009		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	6.4		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	0.24	mg/L	38	塩化物イオン	5.6		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)	28.7		mg/L	
13 ホウ素及びその化合物	0.02	mg/L	40	蒸発残留物	58		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	※		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	※		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)	1.1		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	0.004	mg/L	50	色	< 1		度	
24 ジクロロ酢酸	0.005	mg/L	51	濁	< 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	0.006	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 6 年 1 月 16 日 ~ 令和 6 年 1 月 23 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 6 年 1 月 16 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 6 年 1 月 16 日		天候	前日	雪	当日	雪
水道名	三笠市			気温	-8.1	℃	
水源の名称	桂沢ダム			水温	6.1	℃	
採水地点	幌内市民センター			残留塩素	0.38	mg/L	
採水者	畑澤 雄仁 (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	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	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	0.009	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	6.4	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	0.24	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)	29.2	mg/L	
13 ホウ素及びその化合物	0.02	mg/L	40	蒸発残留物	47	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	ジオオスミン	※	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	※	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)	1.1	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 クロホルム	0.011	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	0.014	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 6 年 1 月 16 日 ~ 令和 6 年 1 月 23 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