

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 8 月 15 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 8 月 15 日		天候	前日 曇り	後雨 当日 曇り
水道名	三笠市			気温	29.6 °C
水源の名称	桂沢ダム			水温	23.8 °C
採水地点	幾春別市民センター			残留塩素	0.33 mg/L
採水者	蔵田 大介 (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	※	mg/L
2 大腸菌	不検出	29	プロモジクロロメタン	※	mg/L
3 カドミウム及びその化合物	※ mg/L	30	プロモホルム	※	mg/L
4 水銀及びその化合物	※ mg/L	31	ホルムアルデヒド	※	mg/L
5 セレン及びその化合物	※ mg/L	32	亜鉛及びその化合物	※	mg/L
6 鉛及びその化合物	※ mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	※	mg/L
7 ヒ素及びその化合物	※ mg/L	34	鉄及びその化合物	※	mg/L
8 六価クロム化合物	※ mg/L	35	銅及びその化合物	※	mg/L
9 亜硝酸態窒素	※ mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	※	mg/L
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	※ mg/L	37	マンガン及びその化合物	※	mg/L
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	※ mg/L	38	塩化物イオン	6.5	mg/L
12 フッ素及びその化合物	※ mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	※	mg/L
13 ホウ素及びその化合物	※ mg/L	40	蒸発残留物	※	mg/L
14 四塩化炭素	※ mg/L	41	陰イオン界面活性剤	※	mg/L
15 1,4-ジオキササン	※ mg/L	42	ジオオスミン	< 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	※ 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	※ mg/L	44	非イオン界面活性剤	※	mg/L
18 テトラクロロエチレン	※ mg/L	45	フェノール類	※	mg/L
19 トリクロロエチレン	※ mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L
20 ベンゼン	※ mg/L	47	pH値	7.0	
21 塩素酸	※ mg/L	48	味	異常なし	
22 クロロ酢酸	※ mg/L	49	臭気	異常なし	
23 クロロホルム	※ mg/L	50	色度	1	度
24 ジクロロ酢酸	※ mg/L	51	濁度	0.1	度
25 ジブromokクロロメタン	※ mg/L				
26 臭素酸	※ mg/L				
27 総トリハロメタン	※ 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 8 月 15 日 ~ 令和 5 年 8 月 21 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



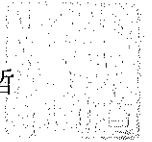
令和 5 年 8 月 15 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 8 月 15 日		天候	前日	曇り	後雨	当日	曇り
水道名	三笠市				気温	30.6 °C		
水源の名称	桂沢ダム				水温	16.6 °C		
採水地点	美園市民センター				残留塩素	0.34 mg/L		
採水者	蔵田 大介		(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	※		mg/L	
2 大腸菌	不検出		29	プロモジクロロメタン	※		mg/L	
3 カドミウム及びその化合物	※	mg/L	30	プロモホルム	※		mg/L	
4 水銀及びその化合物	※	mg/L	31	ホルムアルデヒド	※		mg/L	
5 セレン及びその化合物	※	mg/L	32	亜鉛及びその化合物	※		mg/L	
6 鉛及びその化合物	※	mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	※		mg/L	
7 ヒ素及びその化合物	※	mg/L	34	鉄及びその化合物	※		mg/L	
8 六価クロム化合物	※	mg/L	35	銅及びその化合物	※		mg/L	
9 亜硝酸態窒素	※	mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	※		mg/L	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	※	mg/L	37	マンガン及びその化合物	※		mg/L	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	※	mg/L	38	塩化物イオン	6.4		mg/L	
12 フッ素及びその化合物	※	mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	※		mg/L	
13 ホウ素及びその化合物	※	mg/L	40	蒸発残留物	※		mg/L	
14 四塩化炭素	※	mg/L	41	陰イオン界面活性剤	※		mg/L	
15 1,4-ジオキササン	※	mg/L	42	ジェオスミン	< 0.000001		mg/L	
16 シス-1,2-シクロエチレン及びトランス-1,2-シクロエチレン	※	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	※	mg/L	44	非イオン界面活性剤	※		mg/L	
18 テトラクロロエチレン	※	mg/L	45	フェノール類	※		mg/L	
19 トリクロロエチレン	※	mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6		mg/L	
20 ベンゼン	※	mg/L	47	pH 値	7.1			
21 塩素酸	※	mg/L	48	味	異常なし			
22 クロロ酢酸	※	mg/L	49	臭気	異常なし			
23 クロロホルム	※	mg/L	50	色度	< 1		度	
24 ジクロロ酢酸	※	mg/L	51	濁度	< 0.1		度	
25 ジブromokロロメタン	※	mg/L						
26 臭素酸	※	mg/L						
27 総トリハロメタン	※	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 8 月 15 日 ~ 令和 5 年 8 月 21 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 8 月 15 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 8 月 15 日		天候	前日 曇り 当日 曇り
水道名	三笠市			気温 27.6 °C
水源の名称	桂沢ダム			水温 13.1 °C
採水地点	山の手市民センター			残留塩素 0.35 mg/L
採水者	蔵田 大介 (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 ※ mg/L
2	大腸菌	不検出	29	プロモジクロロメタン ※ mg/L
3	カドミウム及びその化合物	※ mg/L	30	プロモホルム ※ mg/L
4	水銀及びその化合物	※ mg/L	31	ホルムアルデヒド ※ mg/L
5	セレン及びその化合物	※ mg/L	32	亜鉛及びその化合物 ※ mg/L
6	鉛及びその化合物	※ mg/L	33	アルミニウム及びその化合物 ※ mg/L
7	ヒ素及びその化合物	※ mg/L	34	鉄及びその化合物 ※ mg/L
8	六価クロム化合物	※ mg/L	35	銅及びその化合物 ※ mg/L
9	亜硝酸態窒素	※ mg/L	36	ナトリウム及びその化合物 ※ mg/L
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	※ mg/L	37	マンガン及びその化合物 ※ mg/L
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	※ mg/L	38	塩化物イオン 6.4 mg/L
12	フッ素及びその化合物	※ mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) ※ mg/L
13	ホウ素及びその化合物	※ mg/L	40	蒸発残留物 ※ mg/L
14	四塩化炭素	※ mg/L	41	陰イオン界面活性剤 ※ mg/L
15	1,4-ジオキササン	※ mg/L	42	ジエオスミン < 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	※ 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	※ mg/L	44	非イオン界面活性剤 ※ mg/L
18	テトラクロロエチレン	※ mg/L	45	フェノール類 ※ mg/L
19	トリクロロエチレン	※ mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) 0.6 mg/L
20	ベンゼン	※ mg/L	47	pH 値 7.1
21	塩素酸	※ mg/L	48	味 異常なし
22	クロロ酢酸	※ mg/L	49	臭気 異常なし
23	クロロホルム	※ mg/L	50	色度 < 1 度
24	ジクロロ酢酸	※ mg/L	51	濁度 < 0.1 度
25	ジブromokロロメタン	※ mg/L		
26	臭素酸	※ mg/L		
27	総トリハロメタン	※ 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 8 月 15 日 ~ 令和 5 年 8 月 21 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 8 月 15 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 8 月 15 日		天候	前日	曇り	後雨	当日	曇り
水道名	三笠市				気温	30.2 °C		
水源の名称	桂沢ダム				水温	21.1 °C		
採水地点	幌内市民センター				残留塩素	0.29 mg/L		
採水者	蔵田 大介		(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	※	mg/L		
2	大腸菌	不検出	29	プロモジクロロメタン	※	mg/L		
3	カドミウム及びその化合物	※ mg/L	30	プロモホルム	※	mg/L		
4	水銀及びその化合物	※ mg/L	31	ホルムアルデヒド	※	mg/L		
5	セレン及びその化合物	※ mg/L	32	亜鉛及びその化合物	※	mg/L		
6	鉛及びその化合物	※ mg/L	33	アルミニウム及びその化合物	※	mg/L		
7	ヒ素及びその化合物	※ mg/L	34	鉄及びその化合物	※	mg/L		
8	六価クロム化合物	※ mg/L	35	銅及びその化合物	※	mg/L		
9	亜硝酸態窒素	※ mg/L	36	ナトリウム及びその化合物	※	mg/L		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	※ mg/L	37	マンガン及びその化合物	※	mg/L		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	※ mg/L	38	塩化物イオン	6.4	mg/L		
12	フッ素及びその化合物	※ mg/L	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	※	mg/L		
13	ホウ素及びその化合物	※ mg/L	40	蒸発残留物	※	mg/L		
14	四塩化炭素	※ mg/L	41	陰イオン界面活性剤	※	mg/L		
15	1,4-ジオキササン	※ 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	※ 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	※ mg/L	44	非イオン界面活性剤	※	mg/L		
18	テトラクロロエチレン	※ mg/L	45	フェノール類	※	mg/L		
19	トリクロロエチレン	※ mg/L	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6	mg/L		
20	ベンゼン	※ mg/L	47	pH値	7.1			
21	塩素酸	※ mg/L	48	味	異常なし			
22	クロロ酢酸	※ mg/L	49	臭気	異常なし			
23	クロロホルム	※ mg/L	50	色度	< 1 度			
24	ジクロロ酢酸	※ mg/L	51	濁度	< 0.1 度			
25	ジブromokロロメタン	※ mg/L						
26	臭素酸	※ mg/L						
27	総トリハロメタン	※ 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 8 月 15 日 ~ 令和 5 年 8 月 21 日							
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之							