

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

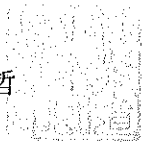
令和 5 年 11 月 7 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 11 月 7 日		天候	前日	曇り	後雨	当日	雨
水道名	三笠市				気温	18.0 °C		
水源の名称	桂沢ダム				水温	15.8 °C		
採水地点	幾春別市民センター				残留塩素	0.20 mg/L		
採水者	吉田 恵市		(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	ブ 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	6.2		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	※		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	※		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)	1.3		mg/L	
20 ベンゼン	※	mg/L	47	p H 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rom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 11 月 7 日 ~ 令和 5 年 11 月 13 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 11 月 7 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 11 月 7 日		天候	前日	曇り	後雨	当日	雨
水道名	三笠市				気温	17.1 °C		
水源の名称	桂沢ダム				水温	15.2 °C		
採水地点	美園市民センター				残留塩素	0.34 mg/L		
採水者	吉田 恵市		(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	6.0		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	※		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	※		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)	1.2		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 11 月 7 日 ~ 令和 5 年 11 月 13 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 11 月 7 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 11 月 7 日		天候	前日	曇り	後雨	当日	雨
水道名	三笠市				気温	18.0 °C		
水源の名称	桂沢ダム				水温	13.7 °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	吉田 恵市		(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	6.0		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	※		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	※		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)	1.2		mg/L	
20 ベンゼン	※	mg/L	47	p H 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	異常なし			
23 クロロホルム	※	mg/L	50	色	<1		度	
24 ジクロロ酢酸	※	mg/L	51	濁	<0.1		度	
25 ジブrom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 11 月 7 日 ~ 令和 5 年 11 月 13 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 11 月 7 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 11 月 7 日		天候	前日 曇り	後雨	当日 雨
水道名	三笠市			気温	17.6	℃
水源の名称	桂沢ダム			水温	15.1	℃
採水地点	幌内市民センター			残留塩素	0.21	mg/L
採水者	吉田 恵市 (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 ブ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 ブロモホルム	※	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	6.1	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-ジオキサン	※	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	※	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	※	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)	1.3	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 11 月 7 日 ~ 令和 5 年 11 月 13 日					
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之					