

# 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 元年 11 月 5 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 元年 11 月 5 日		天候	前日	晴れ	当日	曇り
水道名	三笠市				気温	10.6	℃
水源の名称	桂沢ダム				水温	14.4	℃
採水地点	幾春別市民センター				残留塩素	0.27	mg/L
採水者	佐藤喜一郎 (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	0.17	mg/L	38	塩化物イオン		13.2	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	ジェオスミン		※	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		※	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)		1.1	mg/L
20 ベンゼン	※	mg/L	47	p	H 値	7.3	
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 ジプロモクロロメタン	※	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 元年 11 月 5 日 ~ 令和 元年 11 月 15 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

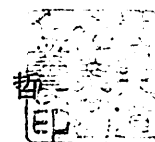
令和 元年 11 月 5 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和元年11月5日	天候	前日	晴れ	当日	曇り
水道名	三笠市			気温	10.7	℃
水源の名称	桂沢ダム			水温	13.2	℃
採水地点	美園市民センター			残留塩素	0.40	mg/L
採水者	佐藤喜一郎	(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	0.19 mg/L	38	塩化物イオン		13.4	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)		1.1	mg/L
20 ベンゼン	※ mg/L	47	pH値		7.2	
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 ジプロモクロロメタン	※ 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	令和元年11月5日～令和元年11月15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 元年 11 月 5 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 元年 11 月 5 日		天候	前日	晴れ	当日	曇り
水道名		三笠市				気温	11.7	℃
水源の名称		桂沢ダム				水温	11.8	℃
採水地点		山の手市民センター				残留塩素	0.36	mg/L
採水者		佐藤喜一郎 (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	0.19	mg/L	38	塩化物イオン		13.2	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	※	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)		1.1	mg/L
20	ベンゼン	※	mg/L	47	pH値		7.3	
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	ジプロモクロロメタン	※	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 元年 11 月 5 日 ~ 令和 元年 11 月 15 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 元年 11 月 5 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 元年 11 月 5 日		天 候	前日	晴れ	当日	曇り
水道名		三笠市				気温	12.6	℃
水源の名称		桂沢ダム				水温	13.7	℃
採水地点		幌内市民センター				残留塩素	0.28	mg/L
採水者		佐藤喜一郎 (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	0.17	mg/L	38	塩化物イオン		13.3	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	※	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)		1.1	mg/L
20	ベンゼン	※	mg/L	47	p H 値		7.3	
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	ジプロモクロロメタン	※	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 元年 11 月 5 日 ~ 令和 元年 11 月 15 日							
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之							