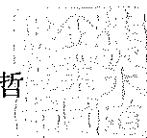


# 水質検査成績書

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 9 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 5 年 9 月 5 日		天候	前日	曇り	当日	曇り
水道名		三笠市				気温	27.6	℃
水源の名称		桂沢ダム				水温	25.1	℃
採水地点		幾春別市民センター				残留塩素	0.21	mg/L
採水者		吉田 恵市 (委託先) 榊三笠振興公社						
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		5.9	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		< 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)		0.9	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 5 年 9 月 5 日 ~ 令和 5 年 9 月 11 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

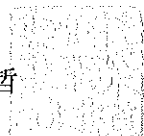
令和 5 年 9 月 5 日提出の試料について、検査の結果は次のとおりです。

採水年月日	令和 5 年 9 月 5 日		天候	前日 曇り	当日	曇り
水道名	三笠市			気温	27.3	℃
水源の名称	桂沢ダム			水温	22.5	℃
採水地点	美園市民センター			残留塩素	0.25	mg/L
採水者	吉田 恵市 (委託先) 榊三笠振興公社					
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	5.8 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	< 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)	1.0 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 5 年 9 月 5 日 ~ 令和 5 年 9 月 11 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 9 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 5 年 9 月 5 日		天候	前日 曇り	当日	曇り
水道名	三笠市			気温	26.1	℃
水源の名称	桂沢ダム			水温	22.7	℃
採水地点	山の手市民センター			残留塩素	0.31	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	シアヌ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	5.8 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	< 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)	1.0 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romoklorometan	※	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 9 月 5 日 ~ 令和 5 年 9 月 11 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 9 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 5 年 9 月 5 日		天候	前日	曇り	当日	曇り
水道名		三笠市				気温	25.9	℃
水源の名称		桂沢ダム				水温	23.1	℃
採水地点		幌内市民センター				残留塩素	0.15	mg/L
採水者		吉田 恵市 (委託先) 榊三笠振興公社						
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		5.8	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		< 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)		0.9	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 5 年 9 月 5 日 ~ 令和 5 年 9 月 11 日							
責任者	桂沢水道企業団 管理課長 宮崎 俊之							