

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0017202	22K-0034710	22K-0051602	22K-0129101		
採水年月日						令和 4年 7月22日	令和 4年 8月23日	令和 4年 9月27日	令和 5年 3月13日		
採水場所(施設)						上水道(3号配水池水系)	上水道(3号配水池水系)	上水道(3号配水池水系)	上水道(3号配水池水系)		
採水場所		20%超 ▲				若狭湾青少年自然の家	若狭湾青少年自然の家	若狭湾青少年自然の家	少年自然の家		
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水		
遊離残留塩素						----	----	----	0.4 mg/L		
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----	----	----		
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	4	0	0	0	0		
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	4	陰性	陰性	陰性	陰性		
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2		<0.0003		<0.0003		
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1		<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1		<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1		<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1		<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2		<0.002		<0.002		
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2		<0.004		<0.004		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2		<0.001		<0.001		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.66	0.66	0.66	1		0.66				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1		<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1		<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1		<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1		<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1		<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1		<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1		<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2		<0.001		<0.001		
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1		<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.38	0.08	0.23	2		0.38		0.08		
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2		<0.002		<0.002		
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.04	0.011	0.026	2		0.04		0.011		
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	2		<0.003		<0.003		
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.006	0.005	0.006	2		0.005		0.006		
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2		<0.001		<0.001		
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.06	0.025	0.043	2		0.06		0.025		
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.011	<0.003	0.006	2		0.011		<0.003		
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.015	0.008	0.012	2		0.015		0.008		
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2		<0.001		<0.001		
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	2		<0.008		<0.008		
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1		<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.06 ▲	0.02	0.04	2		0.06 ▲		0.02		
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1		<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1		<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7	7	7	1		7				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1		<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	8.7	7.6	8.2	4	7.6	8.7	8.2	8.3		
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	28	28	28	1		28				
蒸発残留物	500 mg/L以下	70 ○	70	70	1		70 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1		<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	0.000001	0.000001	1		0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1		<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1		<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1		<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.5	<0.3	0.4	4	0.4	0.5	0.5	<0.3		
pH値	5.8以上 8.6以下	8.6	8.2	8.4	4	8.2	8.4	8.6	8.5		
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	4	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	4	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	21K-0130911	21K-0143909	21K-0161411	22K-0017212	22K-0034704	22K-0051612
採水年月日						令和 4年 4月19日	令和 4年 5月19日	令和 4年 6月24日	令和 4年 7月22日	令和 4年 8月23日	令和 4年 9月27日
採水場所(施設)						世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設
採水場所		20%超 ▲				公園	公園	公園	公園	公園	公園
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						----	----	----	----	----	----
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1					<0.00005	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001	0.001	0.001	1					0.001	
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4		<0.004			<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.72	0.72	0.72	1					0.72	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1					<0.08	
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1					<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005	
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1					<0.004	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	4		<0.06			<0.06	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.002	<0.001	0.001	4		0.001			0.002	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.009	0.005	0.007	4		0.005			0.009	
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.022	0.011	0.016	4		0.011			0.022	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	4		0.003			0.005	
プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.006	0.002	0.005	4		0.002			0.006	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4		<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.01	1					0.01	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.03 ○	0.03	0.03	1					0.03 ○	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.04 ○	0.04	0.04	1					0.04 ○	
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.02	0.02	0.02	1					0.02	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	16	16	16	1					16	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005	
塩化物イオン	200 mg/L以下	25.0	23.2	24.0	12	24.9	23.9	23.7	23.4	23.2	24.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	71 ▲	60	65	4		62 ▲			67 ▲	
蒸発残留物	500 mg/L以下	155 ▲	121	137	4		121 ▲			155 ▲	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1					<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1					<0.000001	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002	
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.0	7.1	12	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	1.2	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	0.7	1.1	1.2	0.5
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.1	<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	21K-0130914	21K-0143912	21K-0161414	22K-0017215	22K-0034707	22K-0051615
採水年月日						令和 4年 4月19日	令和 4年 5月19日	令和 4年 6月24日	令和 4年 7月22日	令和 4年 8月23日	令和 4年 9月27日
採水場所(施設)						神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設
採水場所		20%超 ▲				社協	社協	社協	社協	社協	社協
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						----	----	----	----	----	----
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1					<0.00005	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4		<0.004			<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	1.12 ○	1.12	1.12	1					1.12 ○	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1					<0.08	
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1					<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005	
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1					<0.004	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.08	<0.06	<0.06	4		<0.06			0.08	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002	0.001	0.002	4		0.002			0.002	
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.004	0.002	0.003	4		0.004			0.004	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.002	0.001	0.002	4		0.002			0.002	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4		<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1					<0.01	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4		<0.02			<0.02	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1					<0.03	
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.02	0.02	0.02	1					0.02	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	22 ○	22	22	1					22 ○	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005	
塩化物イオン	200 mg/L以下	36.3	33.3	34.8	12	35.8	35.5	35.0	33.5	33.3	34.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	59 ○	59	59	1					59 ○	
蒸発残留物	500 mg/L以下	159 ▲	132	142	4		136 ▲			159 ▲	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	0.000001	0.000001	1					0.000001	
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1					<0.000001	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002	
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.7	6.8	12	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	0.8	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	<0.5
濁度	2 度以下	0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	21K-0130915 令和 4年 4月19日	21K-0143913 令和 4年 5月19日	21K-0161415 令和 4年 6月24日	22K-0017216 令和 4年 7月22日	22K-0022301 令和 4年 8月 2日	22K-0034708 令和 4年 8月23日
採水年月日						常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設
採水場所(施設)						漁協	漁協	漁協	漁協	---	漁協
採水場所		20%超 ▲				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素		10%超 ○				----	----	----	----	----	----
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	13	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	5		<0.0003				<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1						<0.00005
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						<0.001
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						<0.001
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5		<0.002				<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	5		<0.004				<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001				<0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.43	0.43	0.43	1						0.43
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1						<0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						<0.02
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1						<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						<0.005
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						<0.004
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						<0.002
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						<0.0005
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001				<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						<0.001
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.11	<0.06	0.07	5		<0.06				0.11
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5		<0.002				<0.002
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001				<0.001
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	5		<0.003				<0.003
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001				0.001
臭素酸	0.01 mg/L以下	0.003	<0.001	<0.001	5		0.003				<0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	5		0.002				0.004
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	5		<0.003				<0.003
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001				<0.001
プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.004	0.002	0.003	5		0.002				0.003
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	5		<0.008				<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1						<0.01
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						<0.02
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1						0.03
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.01	1						0.01
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	38 ○	34	37	5		34 ○				37 ○
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						<0.005
塩化物イオン	200 mg/L以下	69.5	52.6	62.6	14	52.6	55.3	69.5	69.2	66.9	64.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	71 ▲	56	66	5		56 ○				67 ▲
蒸発残留物	500 mg/L以下	231 ▲	177	203	5		177 ▲				231 ▲
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						<0.02
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						<0.002
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	13	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.7	6.8	14	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
味	異常でないこと	/	異常なし	-	15	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	6.2	<0.5	1.6	15	<0.5	<0.5	1.3	0.6		0.6
濁度	2 度以下	0.9	<0.1	0.2	13	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0051616	22K-0062215	22K-0075813	22K-0089915	22K-0105602	22K-0118804
採水年月日						令和 4年 9月27日	令和 4年10月17日	令和 4年11月15日	令和 4年12月13日	令和 5年 1月30日	令和 5年 3月 1日
採水場所(施設)						常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設
採水場所		20%超 ▲				漁協	漁協	漁協	漁協	漁協	漁協
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						----	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	----	0.5 mg/L
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	13	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	5			<0.0003			<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5			<0.002			<0.002
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	5			<0.004			<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5			<0.001			<0.001
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.43	0.43	0.43	1						
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5			<0.001			<0.001
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.11	<0.06	0.07	5			0.1			0.08
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5			<0.002			<0.002
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5			<0.001			<0.001
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	5			<0.003			<0.003
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	5			0.001			0.001
臭素酸	0.01 mg/L以下	0.003	<0.001	<0.001	5			<0.001			<0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	5			0.005			0.003
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	5			<0.003			<0.003
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5			<0.001			<0.001
プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.004	0.002	0.003	5			0.004			0.002
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	5			<0.008			<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1						
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1						
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.01	1						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	38 ○	34	37	5			38 ○			37 ○
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
塩化物イオン	200 mg/L以下	69.5	52.6	62.6	14	65.0	64.0	65.9	63.3	60.0	60.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	71 ▲	56	66	5			71 ▲			69 ▲
蒸発残留物	500 mg/L以下	231 ▲	177	203	5			222 ▲			193 ▲
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	13	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.7	6.8	14	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
味	異常でないこと	/	異常なし	-	15	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	6.2	<0.5	1.6	15	<0.5	1.2	0.5	0.6	0.8	
濁度	2 度以下	0.9	<0.1	0.2	13	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	0.9

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0118805	22K-0129201	22K-0131315	22K-0118804	22K-0118805	22K-0129201
採水年月日						令和 5年 3月 1日	令和 5年 3月13日	令和 5年 3月23日	令和 5年 3月 1日	令和 5年 3月 1日	令和 5年 3月13日
採水場所(施設)						常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設
採水場所		20%超 ▲				漁協	漁協	漁協	漁協	漁協	漁協
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.5 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	13			0	0		
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	13			陰性	陰性		
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	5				<0.0003		
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5				<0.002		
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	5				<0.004		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5				<0.001		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.43	0.43	0.43	1						
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5				<0.001		
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.11	<0.06	0.07	5				0.08		
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5				<0.002		
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5				<0.001		
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	5				<0.003		
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	5				0.001		
臭素酸	0.01 mg/L以下	0.003	<0.001	<0.001	5				<0.001		
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	5				0.003		
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	5				<0.003		
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5				<0.001		
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.004	0.002	0.003	5				0.002		
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	5				<0.008		
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1						
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1						
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.01	1						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	38 ○	34	37	5				37 ○		
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
塩化物イオン	200 mg/L以下	69.5	52.6	62.6	14			60.0	60.4		
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	71 ▲	56	66	5				69 ▲		
蒸発残留物	500 mg/L以下	231 ▲	177	203	5				193 ▲		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
ジェオスミン	0.0001 mg/L以下	<0.00001	<0.00001	<0.00001	1						
2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/L以下	<0.00001	<0.00001	<0.00001	1						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	13			<0.3	<0.3		
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.7	6.8	14			6.8	6.8		
味	異常でないこと	/	異常なし	-	15	/	異常なし	異常なし	/	異常なし	
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13			異常なし	異常なし		
色度	5 度以下	6.2	<0.5	1.6	15	6.2	2	2.1	6.2	2	
濁度	2 度以下	0.9	<0.1	0.2	13			0.2	0.9		

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	21K-0130910	21K-0143908	21K-0161410	22K-0017211	22K-0034703	22K-0051611
採水年月日						令和 4年 4月19日	令和 4年 5月19日	令和 4年 6月24日	令和 4年 7月22日	令和 4年 8月23日	令和 4年 9月27日
採水場所(施設)						食見地区簡易水道施設	食見地区簡易水道施設	食見地区簡易水道施設	食見地区簡易水道施設	食見地区簡易水道施設	食見地区簡易水道施設
採水場所		20%超 ▲				公会堂	公会堂	公会堂	公会堂	公会堂	公会堂
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						----	----	----	----	----	----
水温		6.5 °C	6.5 °C	6.5 °C		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	13	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	5		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2					<0.00005	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					<0.001	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					<0.001	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					<0.001	
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	5		<0.004			<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.47	0.36	0.42	2					0.47	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	2					<0.08	
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2					<0.02	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2					<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2					<0.005	
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2					<0.004	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2					<0.002	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2					<0.0005	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					<0.001	
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.26	<0.06	0.11	5		0.11			0.19	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.013	<0.001	0.006	5		0.009			0.013	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.005	<0.003	<0.003	5		0.004			<0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.007	<0.001	0.004	5		0.005			0.007	
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.031	<0.001	0.017	5		0.022			0.031	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.007	<0.003	0.004	5		0.005			0.006	
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.011	<0.001	0.006	5		0.008			0.011	
プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	5		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	5		<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2					<0.01	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.04 ○	0.03	0.03	5		0.03 ○			0.03 ○	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	2					<0.03	
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2					<0.01	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	14	12	13	2					14	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2					<0.005	
塩化物イオン	200 mg/L以下	21.5	17.3	20.3	13	21.2	20.7	21.1	20.4	21.3	21.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	20	20	20	2					20	
蒸発残留物	500 mg/L以下	86 ○	69	78	2					86 ○	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2					<0.02	
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2					<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2					<0.000001	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2					<0.002	
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2					<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.7	<0.3	0.3	13	0.3	0.4	0.4	0.7	0.4	0.4
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.1	7.3	13	7.3	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	0.7	<0.5	<0.5	13	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	<0.1	13	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0131310				
採水年月日						令和 5年 3月23日				
採水場所(施設)						食見地区簡易水道施設				
採水場所		20%超 ▲				公会堂				
浄・原		10%超 ○				浄水				
遊離残留塩素						0.1 mg/L				
水温		6.5 °C	6.5 °C	6.5 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	13	0				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	13	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	5					
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2					
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5					
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	5					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.47	0.36	0.42	2					
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	2					
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2					
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2					
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2					
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2					
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2					
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2					
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5					
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2					
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.26	<0.06	0.11	5					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	5					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.013	<0.001	0.006	5					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.005	<0.003	<0.003	5					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.007	<0.001	0.004	5					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	5					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.031	<0.001	0.017	5					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.007	<0.003	0.004	5					
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.011	<0.001	0.006	5					
ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	5					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	5					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2					
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.04 ○	0.03	0.03	5					
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	2					
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2					
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	14	12	13	2					
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2					
塩化物イオン	200 mg/L以下	21.5	17.3	20.3	13	17.3				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	20	20	20	2					
蒸発残留物	500 mg/L以下	86 ○	69	78	2					
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2					
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2					
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2					
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2					
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.7	<0.3	0.3	13	0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.1	7.3	13	7.4				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13	異常なし				
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	13	異常なし				
色度	5 度以下	0.7	<0.5	<0.5	13	<0.5				
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	<0.1	13	<0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0062206	22K-0075902	22K-0089906	22K-0103305	22K-0117102	22K-0131306
採水年月日						令和 4年10月17日	令和 4年11月15日	令和 4年12月13日	令和 5年 1月20日	令和 5年 2月21日	令和 5年 3月23日
採水場所(施設)						三十三地区簡易水道施設(低区配水池水)	三十三地区簡易水道施設(低区配水池水)	三十三地区簡易水道施設(低区配水池水)	三十三地区簡易水道施設(低区配水池水)	三十三地区簡易水道施設(低区配水池水)	三十三地区簡易水道施設(低区配水池水)
採水場所		20%超 ▲				十村駅	十村駅	十村駅	十村駅	十村駅	十村駅
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.35 mg/L	0.35 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4		<0.00005			<0.00005	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4		<0.004			<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	1.6 ○	1.15	1.39	4		1.15 ○			1.6 ○	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	4		<0.08			<0.08	
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4		<0.02			<0.02	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	4		<0.005			<0.005	
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4		<0.004			<0.004	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4		<0.0005			<0.0005	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.12	<0.06	<0.06	4		0.12			<0.06	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.002	<0.001	0.001	4		<0.001			0.002	
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.003	<0.001	0.002	4		<0.001			0.003	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			0.001	
プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4		<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	4		<0.01			<0.01	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4		<0.02			<0.02	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.04 ○	<0.03	<0.03	4		<0.03			0.04 ○	
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	<0.01	<0.01	4		0.01			<0.01	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	10	9	10	4		10			10	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	4		<0.005			<0.005	
塩化物イオン	200 mg/L以下	15.5	13.2	14.4	12	13.8	13.8	13.3	14.3	15.1	13.2
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	44 ○	40	41	4		40 ○			44 ○	
蒸発残留物	500 mg/L以下	96 ○	86	92	4		86 ○			96 ○	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4		<0.02			<0.02	
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4		<0.000001			<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4		<0.000001			<0.000001	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4		<0.0005			<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.5	6.4	6.4	12	6.5	6.5	6.4	6.4	6.4	6.5
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	0.8	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.8	<0.5
濁度	2 度以下	0.3	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	21K-0130903	21K-0143903	21K-0161403	22K-0017204	22K-0034701	22K-0051604
採水年月日						令和 4年 4月19日	令和 4年 5月19日	令和 4年 6月24日	令和 4年 7月22日	令和 4年 8月23日	令和 4年 9月27日
採水場所(施設)						杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道
採水場所		20%超 ▲				杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						----	----	----	----	----	----
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1					<0.00005	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4		<0.004			<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.56	0.56	0.56	1					0.56	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1					<0.08	
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1					<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1					<0.005	
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1					<0.004	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1					<0.001	
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.14	<0.06	<0.06	4		<0.06			0.07	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	4		0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.003	0.002	0.003	4		0.003			0.002	
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.007	0.003	0.005	4		0.007			0.003	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.002	<0.001	0.001	4		0.002			<0.001	
プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	4		0.001			0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4		<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1					<0.01	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1					0.03	
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1					0.03	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	8	8	8	1					8	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.026 ▲	0.026	0.026	1					0.026 ▲	
塩化物イオン	200 mg/L以下	10.2	8.6	9.5	12	9.8	9.6	9.6	8.8	8.6	9.5
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	36 ○	36	36	1					36 ○	
蒸発残留物	500 mg/L以下	76 ○	76	76	1					76 ○	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1					<0.02	
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1					<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1					<0.000001	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1					<0.002	
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1					<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.4	6.6	12	6.8	6.7	6.6	6.5	6.4	6.6
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	1.3	<0.5	0.7	12	0.7	1.2	1.2	0.8	1.3	0.7
濁度	2 度以下	0.3	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0062203	22K-0075803	22K-0089903	22K-0109801	22K-0117003	22K-0131303
採水年月日						令和 4年10月17日	令和 4年11月15日	令和 4年12月13日	令和 5年 2月 7日	令和 5年 2月21日	令和 5年 3月23日
採水場所(施設)						杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道	杉山地区簡易水道
採水場所		20%超 ▲				杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館	杉山公民館
浄・原		10%超 ●				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.2 mg/L	0.2 mg/L	0.35 mg/L	0.6 mg/L	0.25 mg/L	0.2 mg/L
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----	----	----	----
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1						
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4		<0.004			<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.56	0.56	0.56	1						
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1						
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1						
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1						
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1						
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.14	<0.06	<0.06	4		0.14			<0.06	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.003	0.002	0.003	4		0.002			0.003	
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.007	0.003	0.005	4		0.003			0.006	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.002	<0.001	0.001	4		0.001			0.002	
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			0.001	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4		<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1						
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1						
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1						
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	8	8	8	1						
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.026 ▲	0.026	0.026	1						
塩化物イオン	200 mg/L以下	10.2	8.6	9.5	12	9.4	9.6	9.7	10.2	9.7	10.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	36 ●	36	36	1						
蒸発残留物	500 mg/L以下	76 ●	76	76	1						
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1						
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1						
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	6.4	6.6	12	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	1.3	<0.5	0.7	12	<0.5	1.2	0.6	<0.5	<0.5	1.1
濁度	2 度以下	0.3	<0.1	<0.1	12	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029901				
採水年月日						令和 4年 8月12日				
採水場所(施設)						上水道施設天増川水源				
採水場所		20%超 ▲				取水口				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	440	440	440	1	440				
大腸菌	検出されないこと	陽性	陽性	-	1	陽性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.51	0.51	0.51	1	0.51				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.03 ○	0.03	0.03	1	0.03 ○				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	0.03	0.03	1	0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	6	6	6	1	6				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	5.8	5.8	5.8	1	5.8				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	25	25	25	1	25				
蒸発残留物	500 mg/L以下	55 ○	55	55	1	55 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	0.4	0.4	1	0.4				
pH値	5.8以上 8.6以下	7.7	7.7	7.7	1	7.7				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	2	2	2.0	1	2				
濁度	2 度以下	0.5	0.5	0.5	1	0.5				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029902				
採水年月日						令和 4年 8月12日				
採水場所(施設)						上水道施設野木水源				
採水場所		20%超 ▲				取水井				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	1	1	1	1	1				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.62	0.62	0.62	1	0.62				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	7	7	7	1	7				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	9.4	9.4	9.4	1	9.4				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	42 ○	42	42	1	42 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	77 ○	77	77	1	77 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.7	6.7	1	6.7				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	0.6	0.6	0.6	1	0.6				
濁度	2 度以下	0.1	0.1	0.1	1	0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029904				
採水年月日						令和 4年 8月12日				
採水場所(施設)						倉見地区簡易水道施設				
採水場所		20%超 ▲				取水口(伏流水)				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	6	6	6	1	6				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.8	0.8	0.80	1	0.8				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	5	5	5	1	5				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	6.9	6.9	6.9	1	6.9				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	45 ○	45	45	1	45 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	84 ○	84	84	1	84 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	8.0	8.0	8.0	1	8.0				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5				
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	1	<0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0028110				
採水年月日						令和 4年 8月 9日				
採水場所(施設)						向笠地区簡易水道施設				
採水場所		20%超 ▲				2号井				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	8	8	8	1	8				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.49	0.49	0.49	1	0.49				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	8	8	8	1	8				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	10.9	10.9	10.9	1	10.9				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	45 ○	45	45	1	45 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	80 ○	80	80	1	80 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.4	7.4	1	7.4				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5				
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	1	<0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0033701	22K-0033702			
採水年月日						令和 4年 8月22日	令和 4年 8月22日			
採水場所(施設)						田井地区簡易水道施設	田井地区簡易水道施設			
採水場所		20%超 ▲				1号井(浄水場付近・浄水場蛇口有)	2号井(梅畑)			
浄・原		10%超 ○				原水	原水			
遊離残留塩素						----	----			
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----			
一般細菌	100 個/ml以下	1105	0	553	2	0	1105			
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	2	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2	<0.0003	<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2	<0.00005	<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.003 ▲	<0.001	0.002	2	<0.001	0.003 ▲			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2	<0.004	<0.004			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.81	0.56	0.69	2	0.81	0.56			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	2	<0.08	<0.08			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2	<0.02	<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	<0.0002	<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2	<0.005	<0.005			
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2	<0.004	<0.004			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2	<0.0005	<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.03	<0.01	0.02	2	<0.01	0.03			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.19 ▲	<0.02	0.10	2	<0.02	0.19 ▲			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.86 ▲	<0.03	0.43	2	<0.03	0.86 ▲			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.03	<0.01	0.02	2	<0.01	0.03			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	10	11	2	12	10			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.11 ▲	<0.005	0.055	2	<0.005	0.11 ▲			
塩化物イオン	200 mg/L以下	13.2	12.6	12.9	2	13.2	12.6			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	25	24	25	2	25	24			
蒸発残留物	500 mg/L以下	91 ○	71	81	2	91 ○	71 ○			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2	<0.02	<0.02			
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2	<0.000001	<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2	<0.000001	<0.000001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2	<0.0005	<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3	<0.3	<0.3	2	<0.3	0.3			
pH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.6	6.7	2	6.6	6.7			
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	2	異常なし	異常なし			
色度	5 度以下	6.7	<0.5	3.4	2	<0.5	6.7			
濁度	2 度以下	1.1	0.2	0.7	2	0.2	1.1			

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0033703	22K-0033704	22K-0033705			
採水年月日						令和 4年 8月22日	令和 4年 8月22日	令和 4年 8月22日			
採水場所(施設)						世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設	世久見地区簡易水道施設			
採水場所		20%超 ▲				1号井	2号井	湧水			
浄・原		10%超 ○				原水	原水	原水			
遊離残留塩素						----	----	----			
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----	----			
一般細菌	100 個/ml以下	176	7	83	3	176	67	7			
大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	-	3	陽性	陽性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	3	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	3	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	3	<0.001	<0.001	0.001			
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	3	<0.002	<0.002	<0.002			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	3	<0.004	<0.004	<0.004			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.84	0.54	0.67	3	0.63	0.84	0.54			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	3	<0.08	<0.08	<0.08			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	3	<0.02	<0.02	<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	3	<0.0002	<0.0002	<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	3	<0.005	<0.005	<0.005			
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	3	<0.004	<0.004	<0.004			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	3	<0.002	<0.002	<0.002			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	3	<0.0005	<0.0005	<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	3	<0.01	<0.01	<0.01			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.04 ○	<0.02	0.02	3	<0.02	0.03 ○	0.04 ○			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.39 ▲	<0.03	0.13	3	0.39 ▲	<0.03	<0.03			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	3	<0.01	<0.01	<0.01			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	17	14	16	3	16	17	14			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.014 ▲	<0.005	<0.005	3	0.014 ▲	<0.005	<0.005			
塩化物イオン	200 mg/L以下	30.1	22.9	26.9	3	27.8	30.1	22.9			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	70 ▲	41	52	3	46 ○	41 ○	70 ▲			
蒸発残留物	500 mg/L以下	135 ▲	119	125	3	119 ▲	120 ▲	135 ▲			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	3	<0.02	<0.02	<0.02			
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	3	<0.000001	<0.000001	<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	3	<0.000001	<0.000001	<0.000001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	3	<0.002	<0.002	<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	3	<0.0005	<0.0005	<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4	<0.3	<0.3	3	<0.3	<0.3	0.4			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.7	6.3	6.8	3	6.5	6.3	7.7			
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0						
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	3	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5 度以下	5.3	0.9	2.4	3	5.3	0.9	0.9			
濁度	2 度以下	2.6	0.3	1.1	3	2.6	0.4	0.3			

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029909	22K-0029910	22K-0029911	22K-0029912		
採水年月日						令和 4年 8月12日	令和 4年 8月12日	令和 4年 8月12日	令和 4年 8月12日		
採水場所(施設)						小川地区簡易水道施設	小川地区簡易水道施設	小川地区簡易水道施設	小川地区簡易水道施設		
採水場所		20%超 ▲				1号井	2号井	3号井	4号井		
浄・原		10%超 ○				原水	原水	原水	原水		
遊離残留塩素						----	----	----	----		
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----	----	----		
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	4	0	0	0	0		
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	4	陰性	陰性	陰性	陰性		
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.64	0.59	0.61	4	0.59	0.6	0.64	0.6		
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	4	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08		
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03	<0.03	<0.03	4	<0.03	<0.03	0.03	<0.03		
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	20	18	20	4	20	20	18	20		
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
塩化物イオン	200 mg/L以下	28.3	27.8	28.1	4	28.2	28.3	27.8	28.0		
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	51 ○	47	50	4	50 ○	51 ○	47 ○	51 ○		
蒸発残留物	500 mg/L以下	149 ▲	138	142	4	140 ▲	140 ▲	138 ▲	149 ▲		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	4	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001		
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
pH値	5.8以上 8.6以下	6.5	6.3	6.4	4	6.4	6.5	6.3	6.5		
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0						
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	4	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
色度	5 度以下	0.6	<0.5	<0.5	4	<0.5	<0.5	0.6	<0.5		
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0028107	22K-0028108	22K-0028109			
採水年月日						令和 4年 8月 9日	令和 4年 8月 9日	令和 4年 8月 9日			
採水場所(施設)						神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設	神子地区簡易水道施設			
採水場所		20%超 ▲				1号井	2号井	3号井			
浄・原		10%超 ○				原水	原水	原水			
遊離残留塩素						----	----	----			
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----	----			
一般細菌	100 個/ml以下	#REF!	#REF!	0	3	3	51	23			
大腸菌	検出されないこと	#REF!	#REF!	-	3	陰性	陽性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0003	3	<0.0003	<0.0003	<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.00005	3	<0.00005	<0.00005	<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.002	3	<0.002	<0.002	<0.002			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.004	3	<0.004	<0.004	<0.004			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	3	0.83	0.82	0.59			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.08	3	<0.08	<0.08	<0.08			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	3	<0.02	<0.02	<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0002	3	<0.0002	<0.0002	<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.005	3	<0.005	<0.005	<0.005			
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	0.04 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.004	3	<0.004	<0.004	<0.004			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.002	3	<0.002	<0.002	<0.002			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0005	3	<0.0005	<0.0005	<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	3	<0.001	<0.001	<0.001			
塩素酸	0.6 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.06	0						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.002	0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.003	0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0						
臭素酸	0.01 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.003	0						
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0						
プロモホルム	0.09 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.008	0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.01	3	<0.01	<0.01	<0.01			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	3	<0.02	<0.02	<0.02			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.03	3	<0.03	<0.03	0.41 ▲			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.01	3	<0.01	<0.01	<0.01			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<1	3	21 ○	21 ○	24 ○			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.005	3	<0.005	<0.005	0.03 ▲			
塩化物イオン	200 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.2	3	33.8	32.5	40.5			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<1	3	55 ○	61 ▲	54 ○			
蒸発残留物	500 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<1	3	135 ▲	143 ▲	152 ▲			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	3	<0.02	<0.02	<0.02			
ジェオスミン	0.0001 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.00001	3	<0.00001	<0.00001	0.00002 ▲			
2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.00001	3	<0.00001	<0.00001	<0.00001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.002	3	<0.002	<0.002	<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0005	3	<0.0005	<0.0005	<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.3	3	<0.3	<0.3	<0.3			
pH値	5.8以上 8.6以下	#REF!	#REF!	0.0	3	6.6	6.6	6.6			
味	異常でないこと	#REF!	#REF!	-	0						
臭気	異常でないこと	#REF!	#REF!	-	3	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5 度以下	#REF!	#REF!	<0.5	3	<0.5	<0.5	3.2			
濁度	2 度以下	#REF!	#REF!	<0.1	3	<0.1	<0.1	1.8			

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0022302	22K-0022303	22K-0028105	22K-0028106		
採水年月日						令和 4年 8月 2日	令和 4年 8月 2日	令和 4年 8月 9日	令和 4年 8月 9日		
採水場所(施設)						常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設	常神地区簡易水道施設		
採水場所		20%超 ▲				2号井戸	3号井戸	2号井	3号井		
浄・原		10%超 ○				原水	原水	原水	原水		
遊離残留塩素						----	----	----	----		
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----	----	----		
一般細菌	100 個/ml以下	4	0	2	2			0	4		
大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	-	2			陰性	陽性		
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2			<0.0003	<0.0003		
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2			<0.00005	<0.00005		
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	<0.001		
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	<0.001		
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	<0.001		
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2			<0.002	<0.002		
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2			<0.004	<0.004		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	<0.001		
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.45	0.32	0.39	2			0.45	0.32		
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	2			<0.08	<0.08		
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2			<0.02	<0.02		
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2			<0.0002	<0.0002		
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2			<0.005	<0.005		
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2			<0.004	<0.004		
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2			<0.002	<0.002		
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2			<0.0005	<0.0005		
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	<0.001		
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	<0.001		
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.04	0.02	0.03	2			0.02	0.04		
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2			<0.02	<0.02		
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	2			<0.03	<0.03		
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2			<0.01	<0.01		
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	38 ○	26	32	2			38 ○	26 ○		
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.012 ▲	<0.005	0.006	2			0.012 ▲	<0.005		
塩化物イオン	200 mg/L以下	69.0	46.6	57.1	4	69.0	46.6	63.2	49.4		
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	67 ▲	59	63	2			59 ○	67 ▲		
蒸発残留物	500 mg/L以下	202 ▲	188	195	2			202 ▲	188 ▲		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2			<0.02	<0.02		
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2			<0.000001	<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2			<0.000001	<0.000001		
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2			<0.002	<0.002		
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2			<0.0005	<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	2			<0.3	<0.3		
pH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.3	6.5	4	6.4	6.7	6.3	6.7		
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0						
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	2			異常なし	異常なし		
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	2			<0.5	<0.5		
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	2			<0.1	<0.1		

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029907	22K-0029908			
採水年月日						令和 4年 8月12日	令和 4年 8月12日			
採水場所(施設)						海越地区簡易水道施設	海越地区簡易水道施設			
採水場所		20%超 ▲				1号井(公園横)	2号井			
浄・原		10%超 ○				原水	原水			
遊離残留塩素						----	----			
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----			
一般細菌	100 個/ml以下	#REF!	#REF!	0	2	0	4			
大腸菌	検出されないこと	#REF!	#REF!	-	2	陰性	陰性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0003	2	<0.0003	<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.00005	2	<0.00005	<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	2	<0.001	<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	2	<0.001	<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	2	<0.001	<0.001			
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.002	2	<0.002	<0.002			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.004	2	<0.004	<0.004			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	2	<0.001	<0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	2	0.36	0.36			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.08	2	<0.08	<0.08			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	2	<0.02	<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0002	2	<0.0002	<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.005	2	<0.005	<0.005			
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	0.04 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.004	2	<0.004	<0.004			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.002	2	<0.002	<0.002			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0005	2	<0.0005	<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	2	<0.001	<0.001			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.001	2	<0.001	<0.001			
塩素酸	0.6 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.003	0					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.003	0					
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0					
ブromホルム	0.09 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.01	2	<0.01	<0.01			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	2	<0.02	<0.02			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.03	2	<0.03	<0.03			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.01	2	<0.01	<0.01			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<1	2	11	12			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.005	2	<0.005	<0.005			
塩化物イオン	200 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.2	2	17.9	21.7			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<1	2	77 ▲	66 ▲			
蒸発残留物	500 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<1	2	131 ▲	130 ▲			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.02	2	<0.02	<0.02			
ジェオスミン	0.0001 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.00001	2	<0.00001	<0.00001			
2-メチルイソボルネオール	0.0001 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.00001	2	<0.00001	<0.00001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.002	2	<0.002	<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下	#REF! #	#REF!	<0.0005	2	<0.0005	<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	#REF!	#REF!	<0.3	2	<0.3	<0.3			
pH値	5.8以上 8.6以下	#REF!	#REF!	0.0	2	8.0	7.6			
味	異常でないこと	#REF!	#REF!	-	0					
臭気	異常でないこと	#REF!	#REF!	-	2	異常なし	異常なし			
色度	5 度以下	#REF!	#REF!	<0.5	2	<0.5	<0.5			
濁度	2 度以下	#REF!	#REF!	<0.1	2	<0.1	<0.1			

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029906	22K-0052201			
採水年月日						令和 4年 8月12日	令和 4年 9月27日			
採水場所(施設)						食見地区簡易水道施設	食見地区簡易水道施設			
採水場所		20%超 ▲				表流水	表流水			
浄・原		10%超 ○				原水	原水			
遊離残留塩素						----	----			
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----	----			
一般細菌	100 個/ml以下	785	180	483	2	785	180			
大腸菌	検出されないこと	陽性	陽性	-	2	陽性	陽性			
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	2	<0.0003	<0.0003			
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	2	<0.00005	<0.00005			
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	2	0.001	<0.001			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002			
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2	<0.004	<0.004			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.34	0.32	0.33	2	0.32	0.34			
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	2	<0.08	<0.08			
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2	<0.02	<0.02			
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	<0.0002	<0.0002			
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	2	<0.005	<0.005			
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	2	<0.004	<0.004			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2	<0.0005	<0.0005			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001			
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2	<0.01	<0.01			
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.55 ▲	0.26	0.41	2	0.55 ▲	0.26 ▲			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.45 ▲	0.23	0.34	2	0.45 ▲	0.23 ▲			
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	2	<0.01	<0.01			
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	12	12	2	12	12			
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.093 ▲	0.042	0.068	2	0.093 ▲	0.042 ▲			
塩化物イオン	200 mg/L以下	16.4	16.4	16.4	2	16.4	16.4			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	26	24	25	2	26	24			
蒸発残留物	500 mg/L以下	137 ▲	98	118	2	137 ▲	98 ○			
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	2	<0.02	<0.02			
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2	<0.000001	<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	2	<0.000001	<0.000001			
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	2	<0.002	<0.002			
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	2	<0.0005	<0.0005			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.9	0.7	0.8	2	0.9	0.7			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.5	7.4	7.5	2	7.5	7.4			
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	2	異常なし	異常なし			
色度	5 度以下	24	11	17.5	2	24	11			
濁度	2 度以下	33	8.2	20.6	2	33	8.2			

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0028104	22K-0028111	22K-0052101			
採水年月日						令和 4年 8月 9日	令和 4年 8月 9日	令和 4年 9月27日			
採水場所(施設)						三十三地区簡易水道施設井崎水源	三十三地区簡易水道施設井崎水源	三十三地区簡易水道施設井崎水源			
採水場所		20%超 ▲				取水井	取水井	取水井			
浄・原		10%超 ○				原水	原水	原水			
遊離残留塩素						----	----	----			
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----	----	----			
一般細菌	100 個/ml以下	3800	1560	2680	2		3800	1560			
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性					
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003					
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005					
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001					
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001					
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001					
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002					
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	1.52 ○	1.52	1.52	1	1.52 ○					
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08					
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02					
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002					
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005					
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004					
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002					
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005					
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001					
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001					
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0						
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.01	0.01	0.01	1	0.01					
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02					
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03					
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.02	0.02	0.02	1	0.02					
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9	9	9	1	9					
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005					
塩化物イオン	200 mg/L以下	14.1	14.1	14.1	1	14.1					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	39 ○	39	39	1	39 ○					
蒸発残留物	500 mg/L以下	89 ○	89	89	1	89 ○					
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02					
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001					
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001					
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002					
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3					
pH値	5.8以上 8.6以下	6.3	6.3	6.3	1	6.3					
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0						
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし					
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5					
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	1	<0.1					

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0028101				
採水年月日						令和 4年 8月 9日				
採水場所(施設)						三十三地区簡易水道施設岩屋水源				
採水場所		20%超 ▲				取水井				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	1	1	1	1	1				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.89	0.89	0.89	1	0.89				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9	9	9	1	9				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.1	12.1	12.1	1	12.1				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	43 ○	43	43	1	43 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	82 ○	82	82	1	82 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	6.4	6.4	6.4	1	6.4				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5				
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	1	<0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0028102				
採水年月日						令和 4年 8月 9日				
採水場所(施設)						三十三地区簡易水道施設高岸水源				
採水場所		20%超 ▲				取水井				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 ℃	0.0 ℃	0.0 ℃		----				
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1	0				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	1.01 ○	1.01	1.01	1	1.01 ○				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ブromホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	10	10	10	1	10				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.013 ▲	0.013	0.013	1	0.013 ▲				
塩化物イオン	200 mg/L以下	17.3	17.3	17.3	1	17.3				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	40 ○	40	40	1	40 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	90 ○	90	90	1	90 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	6.3	6.3	6.3	1	6.3				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5				
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	1	<0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029905				
採水年月日						令和 4年 8月12日				
採水場所(施設)						三方地区簡易水道施設横渡水源				
採水場所		20%超 ▲				取水井				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	1	0				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	1.26 ○	1.26	1.26	1	1.26 ○				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	1	<0.03				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	10	10	10	1	10				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.5	12.5	12.5	1	12.5				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	51 ○	51	51	1	51 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	113 ▲	113	113	1	113 ▲				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	6.5	6.5	6.5	1	6.5				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	1	<0.5				
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	1	<0.1				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0028103				
採水年月日						令和 4年 8月 9日				
採水場所(施設)						三方地区簡易水道施設串古川水源				
採水場所		20%超 ▲				取水口				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	180	180	180	1	180				
大腸菌	検出されないこと	陽性	陽性	-	1	陽性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.28	0.28	0.28	1	0.28				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08	0.08	0.08	1	0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0.05 ▲	0.05	0.05	1	0.05 ▲				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.06 ○	0.06	0.06	1	0.06 ○				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	6	6	6	1	6				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	6.1	6.1	6.1	1	6.1				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	7	7	7	1	7				
蒸発残留物	500 mg/L以下	47	47	47	1	47				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1	1	1.0	1	1				
pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.1	7.1	1	7.1				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	7.8	7.8	7.8	1	7.8				
濁度	2 度以下	1.7	1.7	1.7	1	1.7				

水質検査結果一覧表(基準項目)

事業所名 若狭町役場

受付番号	基準値	最大値	最小値	平均値	検査回数	22K-0029903				
採水年月日						令和 4年 8月12日				
採水場所(施設)						杉山地区簡易水道施設				
採水場所		20%超 ▲				取水口(伏流水)				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温		0.0 °C	0.0 °C	0.0 °C		----				
一般細菌	100 個/ml以下	6	6	6	1	6				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	1	陰性				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	1	<0.0003				
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	1	<0.00005				
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
六価クロム及びその化合物	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.36	0.36	0.36	1	0.36				
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	1	<0.08				
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	1	<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	1	<0.005				
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	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1	<0.004				
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ベンゼン	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
塩素酸	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	0					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	0					
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
プロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	0					
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.21 ▲	0.21	0.21	1	0.21 ▲				
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	1	<0.01				
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	9	9	9	1	9				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.46 ▲	0.46	0.460	1	0.46 ▲				
塩化物イオン	200 mg/L以下	9.0	9.0	9.0	1	9.0				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	43 ○	43	43	1	43 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	84 ○	84	84	1	84 ○				
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	1	<0.02				
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	1	<0.000001				
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
フェノール類	0.005 mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	1	<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	1	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.9	6.9	1	6.9				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	0					
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
色度	5 度以下	3.5	3.5	3.5	1	3.5				
濁度	2 度以下	1.3	1.3	1.3	1	1.3				