

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	25K-0061801	25K-0061802				
採水年月日						令和 7年10月 8日	令和 7年10月 8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				
採水場所		20%超 ▲				1号井	2号井				
浄・原		10%超 ○				原水	原水				
遊離残留塩素						----	----				
水温						17.0 ℃	----				
一般細菌	100 個/ml以下	1	0	1	2	1	0				
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	<0.001	<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	0.46	0.32	0.39	2	0.46	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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブromホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.02	0.01	0.02	2	0.01	0.02				
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	17	16	17	2	16	17				
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	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	27.5	26.9	27.2	2	27.5	26.9				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	46 ○	44	45	2	44 ○	46 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	109 ▲	103	106	2	109 ▲	103 ▲				
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	6.5	6.4	6.5	2	6.5	6.4				
味	異常でないこと			-	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	0.6	<0.5	<0.5	2	<0.5	0.6				
濁度	2 度以下	0.4	<0.1	0.2	2	<0.1	0.4				

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	25K-0061803	25K-0061804	25K-0061805	25K-0061806		
採水年月日						令和 7年10月 8日	令和 7年10月 8日	令和 7年10月 8日	令和 7年10月 8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						17.0 ℃	17.0 ℃	17.0 ℃	17.0 ℃		
一般細菌	100 個/ml以下	20	0	6	4	0	0	20	2		
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	0.55	0.34	0.46	4	0.38	0.55	0.55	0.34		
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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	21 ○	16	18	4	21 ○	17	16	18		
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	28.1	25.5	26.8	4	28.1	27.7	25.7	25.5		
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	62 ▲	43	49	4	47 ○	45 ○	43 ○	62 ▲		
蒸発残留物	500 mg/L以下	126 ▲	112	119	4	125 ▲	114 ▲	112 ▲	126 ▲		
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	6.4		
味	異常でないこと			-	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	<0.5	<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	25K-0033703	25K-0033704				
採水年月日						令和 7年 8月20日	令和 7年 8月20日				
採水場所(施設)						神子地区水道施設	神子地区水道施設				
採水場所		20%超 ▲				1号井	2号井				
浄・原		10%超 ○				原水	原水				
遊離残留塩素						----	----				
水温						----	----				
一般細菌	100 個/ml以下	160	2	81	2	2	160				
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	0.76	0.72	0.74	2	0.72	0.76				
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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	<0.02	<0.02	<0.02	2	<0.02	<0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.04 ○	<0.03	<0.03	2	0.04 ○	<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	22 ○	20	21	2	22 ○	20				
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	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	35.1	32.6	33.9	2	35.1	32.6				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	58 ○	54	56	2	54 ○	58 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	158 ▲	150	154	2	150 ▲	158 ▲				
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	6.6	6.6	6.6	2	6.6	6.6				
味	異常でないこと			-	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	0.9	<0.5	<0.5	2	0.9	<0.5				
濁度	2 度以下	0.5	<0.1	0.3	2	0.5	<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	25K-0051401	25K-0051402				
採水年月日						令和 7年 9月17日	令和 7年 9月17日				
採水場所(施設)						海越地区水道施設	海越地区水道施設				
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						----	----				
一般細菌	100 個/ml以下	1	0	1	2	0	1				
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	<0.001	<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	0.37	0.35	0.36	2	0.37	0.35				
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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブromホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	<0.02	<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	12	11	12	2	11	12				
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	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	21.5	18.2	19.9	2	18.2	21.5				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	77 ▲	68	73	2	77 ▲	68 ▲				
蒸発残留物	500 mg/L以下	126 ▲	120	123	2	120 ▲	126 ▲				
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	7.9	7.8	7.9	2	7.9	7.8				
味	異常でないこと			-	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	25K-0080901 令和 7年11月19日				
採水年月日						横渡水源				
採水場所(施設)						中継ポンプ場				
採水場所		20%超 ▲				浄水				
浄・原		10%超 ○				----				
遊離残留塩素						----				
水温										
一般細菌	100 個/ml以下	33	33	33	1	33				
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	1.21 ○	1.21	1.21	1	1.21 ○				
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	1	<0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1	<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	1	<0.003				
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	1	<0.003				
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	1	<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	11	11	11	1	11				
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	51 ○	51	51	1	51 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	97 ○	97	97	1	97 ○				
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	6.6	6.6	6.6	1	6.6				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	1	異常なし				
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	25K-0033301 令和 7年 8月20日				
採水年月日						上水道施設天増川水源				
採水場所(施設)						取入口				
採水場所		20%超 ▲				原水				
浄・原		10%超 ○				----				
遊離残留塩素						23.0 ℃				
水温										
一般細菌	100 個/ml以下	220	220	220	1	220				
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	0.53	0.53	0.53	1	0.53				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	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	5.9	5.9	5.9	1	5.9				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	24	24	24	1	24				
蒸発残留物	500 mg/L以下	58 ○	58	58	1	58 ○				
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			-	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	1.7	1.7	1.7	1	1.7				
濁度	2 度以下	0.3	0.3	0.3	1	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	25K-0033302				
採水年月日						令和 7年 8月20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						26.0 ℃				
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	0.59	0.59	0.59	1	0.59				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	0.06 ○	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	7	7	7	1	7				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.008 ○	0.008	0.008	1	0.008 ○				
塩化物イオン	200 mg/L以下	8.4	8.4	8.4	1	8.4				
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	83 ○	83	83	1	83 ○				
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	6.8	6.8	6.8	1	6.8				
味	異常でないこと			-	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	0.9	0.9	0.9	1	0.9				
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	25K-0078801 令和 7年11月12日				
採水年月日						北川表流水				
採水場所(施設)						新熊川浄水場予定地付近				
採水場所		20%超 ▲				原水				
浄・原		10%超 ○								
遊離残留塩素										
水温										
一般細菌	100 個/ml以下	120	120	120	1	120				
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	0.49	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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブromホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	0.07 ▲	0.07	0.07	1	0.07 ▲				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.05 ○	0.05	0.05	1	0.05 ○				
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	0.011 ▲	0.011	0.011	1	0.011 ▲				
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	32 ○	32	32	1	32 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	59 ○	59	59	1	59 ○				
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	0.6	0.6	0.6	1	0.6				
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			-	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	3.1	3.1	3.1	1	3.1				
濁度	2 度以下	1.1	1.1	1.1	1	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	25K-0053003 令和 7年 9月 24日				
採水年月日						三十三地区水道施設井崎水源				
採水場所(施設)						取水井				
採水場所		20%超 ▲				原水				
浄・原		10%超 ○				----				
遊離残留塩素						17.0 ℃				
水温										
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	1.63 ○	1.63	1.63	1	1.63 ○				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	14.9	14.9	14.9	1	14.9				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	41 ○	41	41	1	41 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	106 ▲	106	106	1	106 ▲				
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	6.2	6.2	6.2	1	6.2				
味	異常でないこと			-	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	25K-0053001 令和 7年 9月 24日				
採水年月日						三十三地区水道施設岩屋水源				
採水場所(施設)						取水井				
採水場所		20%超 ▲				原水				
浄・原		10%超 ○				----				
遊離残留塩素						19.0 ℃				
水温										
一般細菌	100 個/ml以下	35	35	35	1	35				
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	0.81	0.81	0.81	1	0.81				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	12.4	12.4	12.4	1	12.4				
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	99 ○	99	99	1	99 ○				
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			-	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	25K-0053002 令和 7年 9月 24日				
採水年月日						三十三地区水道施設高岸水源				
採水場所(施設)						取水井				
採水場所		20%超 ▲				原水				
浄・原		10%超 ○				----				
遊離残留塩素						17.0 ℃				
水温										
一般細菌	100 個/ml以下	18	18	18	1	18				
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	0.91	0.91	0.91	1	0.91				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	0.07 ▲	0.07	0.07	1	0.07 ▲				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.12 ▲	0.12	0.12	1	0.12 ▲				
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	0.006 ○	0.006	0.006	1	0.006 ○				
塩化物イオン	200 mg/L以下	14.8	14.8	14.8	1	14.8				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	47 ○	47	47	1	47 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	130 ▲	130	130	1	130 ▲				
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			-	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	3.1	3.1	3.1	1	3.1				
濁度	2 度以下	3.7	3.7	3.7	1	3.7				

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	25K-0053006				
採水年月日						令和 7年 9月 24日				
採水場所(施設)						三方地区水道施設横渡水源				
採水場所		20%超 ▲				取水井				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温						16.0 ℃				
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	1.21 ○	1.21	1.21	1	1.21 ○				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	11	11	11	1	11				
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	13.6	13.6	13.6	1	13.6				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	52 ○	52	52	1	52 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	99 ○	99	99	1	99 ○				
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			-	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	25K-0053005 令和 7年 9月 24日					
採水年月日						三方地区水道施設串古川水源					
採水場所(施設)						取水口					
採水場所		20%超 ▲				原水					
浄・原		10%超 ○				----					
遊離残留塩素						20.0 ℃					
水温											
一般細菌	100 個/ml以下	110	110	110	1	110					
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	0.25	0.25	0.25	1	0.25					
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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブromホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	0.04 ○	0.04	0.04	1	0.04 ○					
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.05 ○	0.05	0.05	1	0.05 ○					
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	0.007 ○	0.007	0.007	1	0.007 ○					
塩化物イオン	200 mg/L以下	6.4	6.4	6.4	1	6.4					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	8	8	8	1	8					
蒸発残留物	500 mg/L以下	66 ○	66	66	1	66 ○					
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	0.8	0.8	0.8	1	0.8					
pH値	5.8以上 8.6以下	7.2	7.2	7.2	1	7.2					
味	異常でないこと			-	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	9.5	9.5	9.5	1	9.5					
濁度	2 度以下	3	3	3.0	1	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	25K-0033708				
採水年月日						令和 7年 8月20日				
採水場所(施設)						杉山地区水道施設				
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						----				
一般細菌	100 個/ml以下	18	18	18	1	18				
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	0.002 ○	0.002	0.002	1	0.002 ○				
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	0.38	0.38	0.38	1	0.38				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	0.64 ▲	0.64	0.64	1	0.64 ▲				
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	0.67 ▲	0.67	0.670	1	0.67 ▲				
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	37 ○	37	37	1	37 ○				
蒸発残留物	500 mg/L以下	94 ○	94	94	1	94 ○				
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			-	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	6.3	6.3	6.3	1	6.3				
濁度	2 度以下	4.2	4.2	4.2	1	4.2				

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	25K-0053004					
採水年月日						令和 7年 9月24日					
採水場所(施設)						向笠地区水道施設					
採水場所		20%超 ▲				2号井					
浄・原		10%超 ○				原水					
遊離残留塩素						----					
水温						16.0 ℃					
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	0.52	0.52	0.52	1	0.52					
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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	11.3	11.3	11.3	1	11.3					
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	49 ○	49	49	1	49 ○					
蒸発残留物	500 mg/L以下	91 ○	91	91	1	91 ○					
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			-	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	25K-0051403				
採水年月日						令和 7年 9月17日				
採水場所(施設)						食見地区水道施設				
採水場所		20%超 ▲				表流水				
浄・原		10%超 ○				原水				
遊離残留塩素						----				
水温						----				
一般細菌	100 個/ml以下	500	500	500	1	500				
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	0.25	0.25	0.25	1	0.25				
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					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0					
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下				0					
臭素酸	0.01 mg/L以下				0					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0					
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0					
ブロモホルム	0.09 mg/L以下				0					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				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	0.13 ▲	0.13	0.13	1	0.13 ▲				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.11 ▲	0.11	0.11	1	0.11 ▲				
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	13	13	13	1	13				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.015 ▲	0.015	0.015	1	0.015 ▲				
塩化物イオン	200 mg/L以下	16.1	16.1	16.1	1	16.1				
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	110 ▲	110	110	1	110 ▲				
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	0.9	0.9	0.9	1	0.9				
pH値	5.8以上 8.6以下	7.6	7.6	7.6	1	7.6				
味	異常でないこと			-	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	16.6	16.6	16.6	1	16.6				
濁度	2 度以下	9.4	9.4	9.4	1	9.4				

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	25K-0033706	25K-0033707				
採水年月日						令和 7年 8月20日	令和 7年 8月20日				
採水場所(施設)						常神地区水道施設	常神地区水道施設				
採水場所		20%超 ▲				2号井	3号井				
浄・原		10%超 ○				原水	原水				
遊離残留塩素						----	----				
水温						----	----				
一般細菌	100 個/ml以下	1	0	1	2	1	0				
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	<0.001	<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	0.37	0.32	0.35	2	0.37	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						
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下				0						
クロロホルム	0.06 mg/L以下				0						
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下				0						
臭素酸	0.01 mg/L以下				0						
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下				0						
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下				0						
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下				0						
ブromホルム	0.09 mg/L以下				0						
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下				0						
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	0.04	0.03	0.04	2	0.04	0.03				
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	0.05 ○	<0.03	<0.03	2	0.05 ○	<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	45 ▲	28	37	2	45 ▲	28 ○				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0.024 ▲	<0.005	0.012	2	0.024 ▲	<0.005				
塩化物イオン	200 mg/L以下	75.0	54.1	64.6	2	75.0	54.1				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	72 ▲	67	70	2	67 ▲	72 ▲				
蒸発残留物	500 mg/L以下	236 ▲	224	230	2	236 ▲	224 ▲				
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	6.6	6.3	6.5	2	6.3	6.6				
味	異常でないこと			-	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	0.2	<0.1	0.1	2	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	24K-0148809	24K-0161908	24K-0178109	25K-0018403	25K-0038906	25K-0051303
採水年月日						令和 7年 4月22日	令和 7年 5月20日	令和 7年 6月18日	令和 7年 7月24日	令和 7年 8月27日	令和 7年 9月17日
採水場所(施設)						世久見地区水道施設	世久見地区水道施設	世久見地区水道施設	世久見地区水道施設	世久見地区水道施設	世久見地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				公園	公園	公園	公園	公園	世久見うみべの家横公衆トイレ
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	0.3 mg/L	0.6 mg/L	0.1 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L
水温						----	----	----	----	30.5 °C	29.6 °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	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	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.44	0.44	0.44	1					0.44	
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	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	0.001	<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romokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	<0.001	0.002	4		0.005			0.001	
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	0.011	<0.001	0.004	4		0.011			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	
ブromokロロメタン	0.03 mg/L以下	0.002	<0.001	<0.001	4		0.002			<0.001	
ブromokホルム	0.09 mg/L以下	0.003	<0.001	0.002	4		0.003			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	0.04 ○	<0.03	<0.03	4		<0.03			<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	17	17	17	1					17	
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	30.2	24.7	27.2	12	25.7	25.1	24.7	27.0	27.4	27.7
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	57 ○	42	47	4		57 ○			44 ○	
蒸発残留物	500 mg/L以下	113 ▲	105	110	4		111 ▲			111 ▲	
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	7.0	6.6	6.7	12	6.9	6.9	7.0	6.7	6.6	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	0.9	<0.5	<0.5	12	<0.5	0.6	0.9	0.6	0.5	0.6
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	24K-0148811	24K-0161910	24K-0178111	25K-0018405	25K-0038908	25K-0051305
採水年月日						令和 7年 4月22日	令和 7年 5月20日	令和 7年 6月18日	令和 7年 7月24日	令和 7年 8月27日	令和 7年 9月17日
採水場所(施設)						小川地区水道施設	小川地区水道施設	小川地区水道施設	小川地区水道施設	小川地区水道施設	小川地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				集落センター	集落センター	集落センター	集落センター	集落センター	小川集落センター
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	0.1 mg/L	0.6 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L	0.5 mg/L
水温						----	----	----	----	23.0 ℃	24.3 ℃
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	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	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.46	0.46	0.46	1					0.46	
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	0.08	<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romクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
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			0.002	
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rom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romホルム	0.09 mg/L以下	0.003	<0.001	0.002	4		<0.001			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	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	19	19	19	1					19	
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	28.6	25.9	27.4	12	28.5	28.5	28.0	27.6	27.4	27.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	52 ○	46	49	4		46 ○			47 ○	
蒸発残留物	500 mg/L以下	130 ▲	111	118	4		111 ▲			130 ▲	
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	6.6	6.7	12	6.7	6.7	6.8	6.8	6.6	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	0.9	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2

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	24K-0148806	24K-0161906	24K-0178106	25K-0017806	25K-0038905	25K-0048706
採水年月日						令和 7年 4月22日	令和 7年 5月20日	令和 7年 6月18日	令和 7年 7月23日	令和 7年 8月27日	令和 7年 9月11日
採水場所(施設)						三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				気山末端	上瀬ニュータウン	気山末端	勤労者体育館	気山保育所	気山保育所
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.3 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.2 mg/L
水温						----	----	----	30.0 ℃	27.0 ℃	26.0 ℃
一般細菌	100 個/ml以下	14	0	3	12	0	0	0	0	7	14
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	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	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.76	0.76	0.76	1					0.76	
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	0.14	<0.06	0.07	4		0.06			0.14	
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	0.011	0.003	0.007	4		0.011			0.006	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008	<0.003	0.004	4		0.008			0.004	
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	4		0.002			0.005	
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	0.018	0.008	0.014	4		0.018			0.017	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008	<0.003	<0.003	4		0.008			<0.003	
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.006	0.003	0.004	4		0.005			0.006	
ブrom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	0.71 ▲	<0.02	0.19	4		<0.02			0.71 ▲	
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	11	11	11	1					11	
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	8.9	12.7	12	11.4	12.6	8.9	13.5	13.2	14.1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	30	30	30	1					30	
蒸発残留物	500 mg/L以下	86 ○	50	64	4		50			86 ○	
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	<0.3	<0.3	12	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4
pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.7	6.8	12	6.8	6.7	6.9	6.8	6.8	6.9
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	0.6	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<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	25K-0049101	25K-0061706	25K-0077806	25K-0092002	25K-0104809	25K-0118807
採水年月日						令和 7年 9月11日	令和 7年10月 8日	令和 7年11月12日	令和 7年12月10日	令和 8年 1月14日	令和 8年 2月17日
採水場所(施設)						三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設	三方地区水道施設(田井地区)	三方地区水道施設(田井地区)
採水場所		20%超 ▲				気山保育所	気山保育所	気山保育所	気山保育所	西田公民館横消防小屋	西田公民館横消防小屋
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	0.35 mg/L	0.5 mg/L	0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L
水温						26.0 ℃	22.0 ℃	16.0 ℃	13.0 ℃	----	12.0 ℃
一般細菌	100 個/ml以下	14	0	3	12		10	0	3	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
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						
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	1						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
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	0.76	0.76	0.76	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	1						
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	0.07	4			0.08			<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	0.011	0.003	0.007	4			0.006			0.003
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008	<0.003	0.004	4			<0.003			0.004
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	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	0.018	0.008	0.014	4			0.011			0.008
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008	<0.003	<0.003	4			<0.003			<0.003
ブromozジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.006	0.003	0.004	4			0.003			0.003
ブrom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	0.71 ▲	<0.02	0.19	4	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						
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	11	11	11	1						
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	14.1	8.9	12.7	12		13.4	12.7	14.0	13.2	13.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	30	30	30	1						
蒸発残留物	500 mg/L以下	86 ○	50	64	4			59 ○			62 ○
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	0.4	<0.3	<0.3	12		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		6.7	6.7	6.7	6.8	6.8
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
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
色度	5 度以下	0.6	<0.5	<0.5	12		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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

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	25K-0131707				
採水年月日						令和 8年 3月17日				
採水場所(施設)						三方地区水道施設(田井地区)				
採水場所		20%超 ▲				西田公民館横消防小屋				
浄・原		10%超 ○				浄水				
遊離残留塩素						0.6 mg/L				
水温						----				
一般細菌	100 個/ml以下	14	0	3	12	0				
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	12	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					
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	1					
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1					
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					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.76	0.76	0.76	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	1					
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	0.07	4					
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	4					
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.011	0.003	0.007	4					
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008	<0.003	0.004	4					
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	0.002	0.003	4					
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4					
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.018	0.008	0.014	4					
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008	<0.003	<0.003	4					
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.006	0.003	0.004	4					
ブromホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4					
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	4					
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	0.71 ▲	<0.02	0.19	4					
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	11	11	11	1					
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	14.1	8.9	12.7	12	12.5				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	30	30	30	1					
蒸発残留物	500 mg/L以下	86 ○	50	64	4					
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	0.4	<0.3	<0.3	12	<0.3				
pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.7	6.8	12	6.8				
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	-	12	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				
色度	5 度以下	0.6	<0.5	<0.5	12	<0.5				
濁度	2 度以下	0.1	<0.1	<0.1	12	<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	25K-0067706	25K-0079702	25K-0092008	25K-0104804	25K-0118802	25K-0131702
採水年月日						令和 7年10月22日	令和 7年11月13日	令和 7年12月10日	令和 8年 1月14日	令和 8年 2月17日	令和 8年 3月17日
採水場所(施設)						神子地区水道施設	神子地区水道施設	神子地区水道施設	神子地区水道施設	神子地区水道施設	神子地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				社協小規模多機能ホームみさき	社協	社協	社協みさき	社協みさき	社協みさき
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	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.6 mg/L	0.6 mg/L
水温						----	17.5 °C	14.0 °C	----	12.0 °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	1						
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	1						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
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	0.83	0.68	0.79	4		0.83			0.82	
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	1						
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	0.08	<0.06	<0.06	4		0.07			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romokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.003	<0.001	0.002	4		0.003			<0.001	
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	0.008	0.001	0.004	4		0.008			0.001	
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romoz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romホルム	0.09 mg/L以下	0.005	0.001	0.003	4		0.005			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	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						
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	22 ○	21	22	4		22 ○			21 ○	
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	35.6	32.4	34.0	12	32.4	32.5	32.7	33.6	35.0	34.3
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	56 ○	56	56	1						
蒸発残留物	500 mg/L以下	158 ▲	131	139	4		131 ▲			135 ▲	
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	6.9	6.8	6.8	12	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8
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	3.2	<0.5	<0.5	12	3.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2 度以下	0.4	<0.1	<0.1	12	0.4	<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	25K-0067707	25K-0079706	25K-0092012	25K-0104808	25K-0118806	25K-0131706
採水年月日						令和 7年10月22日	令和 7年11月13日	令和 7年12月10日	令和 8年 1月14日	令和 8年 2月17日	令和 8年 3月17日
採水場所(施設)						常神地区水道施設	常神地区水道施設	常神地区水道施設	常神地区水道施設	常神地区水道施設	常神地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				若狭三方漁協常神支所	漁協	漁協	若狭三方漁協常神支所	若狭三方漁協常神支所	若狭三方漁協常神支所
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	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L
水温						----	19.0 ℃	15.0 ℃	----	11.0 ℃	----
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	1						
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	1						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
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	0.34	0.34	0.34	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	1						
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	0.07	<0.06	<0.06	4		0.07			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romokロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	4		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01 mg/L以下	0.005	<0.001	0.002	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			0.002	
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romoz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romホルム	0.09 mg/L以下	0.004	0.002	0.003	4		0.004			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						
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	0.07 ▲	0.07	0.07	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	41 ▲	37	39	4		41 ▲			40 ○	
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	71.7	62.7	67.4	12	68.4	69.9	71.3	69.5	68.2	68.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	75 ▲	65	70	4		75 ▲			72 ▲	
蒸発残留物	500 mg/L以下	242 ▲	196	215	4		207 ▲			214 ▲	
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	6.9	6.8	6.8	12	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
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	2.5	<0.5	0.9	12	2.5	1.1	0.7	1.6	0.6	1.6
濁度	2 度以下	0.2	<0.1	<0.1	12	0.2	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	24K-0148808	24K-0161907	24K-0178108	25K-0018401	25K-0038909	25K-0051302
採水年月日						令和 7年 4月22日	令和 7年 5月20日	令和 7年 6月18日	令和 7年 7月24日	令和 7年 8月27日	令和 7年 9月17日
採水場所(施設)						食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				公会堂	公会堂	公会堂	公会堂	公会堂	食見集落センター
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.8 mg/L	0.4 mg/L	----	0.1 mg/L	0.1 mg/L	0.05 mg/L 未満
水温						----	----	----	----	26.5 ℃	26.5 ℃
一般細菌	100 個/ml以下	90	0	9	12	0	0	0	0	90	4
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	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	4		<0.001			<0.001	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	0.35	0.35	0.35	1					0.35	
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	0.33	0.11	0.24	4		0.11			0.2	
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	0.009	0.003	0.006	4		0.009			0.005	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.009	<0.003	0.003	4		0.009			<0.003	
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	<0.001	0.003	4		0.003			<0.001	
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	0.019	0.007	0.014	4		0.019			0.007	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.009	<0.003	<0.003	4		0.009			<0.003	
ブromozジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.007	0.002	0.005	4		0.007			0.002	
ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.002	<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	0.11 ▲	0.03	0.06	12	0.04 ○	0.03 ○	0.08 ▲	0.08 ▲	0.11 ▲	0.09 ▲
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	13	13	13	1					13	
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	19.7	17.6	18.5	12	18.8	18.9	18.1	18.3	18.0	17.9
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	32 ○	32	32	1					32 ○	
蒸発残留物	500 mg/L以下	91 ○	69	75	4		70 ○			91 ○	
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	0.8	0.3	0.5	12	0.4	0.4	0.6	0.5	0.7	0.7
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.0	7.3	12	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.4
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	2	<0.5	0.8	12	<0.5	0.9	0.8	1.3	2	1.9
濁度	2 度以下	0.4	<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	25K-0067702	25K-0079703	25K-0092009	25K-0104805	25K-0118803	25K-0131703
採水年月日						令和 7年10月22日	令和 7年11月13日	令和 7年12月10日	令和 8年 1月14日	令和 8年 2月17日	令和 8年 3月17日
採水場所(施設)						食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設	食見地区水道施設
採水場所		20%超 ▲				食見集落センター	公会堂	公会堂	集落センター	集落センター	集落センター
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
遊離残留塩素						0.1 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.2 mg/L
水温						----	17.0 °C	15.0 °C	----	9.0 °C	----
一般細菌	100 個/ml以下	90	0	9	12	6	0	13	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	1						
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	1						
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	1						
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	0.35	0.35	0.35	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	1						
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	0.33	0.11	0.24	4		0.31			0.33	
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	0.009	0.003	0.006	4		0.005			0.003	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.009	<0.003	0.003	4		<0.003			0.004	
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.005	<0.001	0.003	4		0.004			0.005	
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	0.019	0.007	0.014	4		0.015			0.013	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.009	<0.003	<0.003	4		<0.003			<0.003	
ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.007	0.002	0.005	4		0.004			0.005	
ブromホルム	0.09 mg/L以下	0.002	<0.001	<0.001	4		0.002			<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	0.11 ▲	0.03	0.06	12	0.09 ▲	0.04 ○	0.05 ▲	0.04 ○	0.08 ▲	0.03 ○
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	13	13	13	1						
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	19.7	17.6	18.5	12	17.6	18.6	18.0	19.1	19.7	19.0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	32 ○	32	32	1						
蒸発残留物	500 mg/L以下	91 ○	69	75	4		71 ○			69 ○	
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	0.8	0.3	0.5	12	0.7	0.3	0.8	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.0	7.3	12	7.3	7.3	7.4	7.1	7.0	7.2
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	2	<0.5	0.8	12	1.3	<0.5	1.9	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2 度以下	0.4	<0.1	<0.1	12	0.1	<0.1	0.4	<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	25K-0017702	25K-0034002	25K-0048602			
採水年月日						令和 7年 7月23日	令和 7年 8月20日	令和 7年 9月11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)			
採水場所		20%超 ▲				少年自然の家	少年自然の家	少年自然の家			
浄・原		10%超 ○				浄水	浄水	浄水			
遊離残留塩素						0.3 mg/L	0.5 mg/L	0.4 mg/L			
水温						30.0 ℃	32.0 ℃	26.0 ℃			
一般細菌	100 個/ml以下	9	0	3	3	0	0	9			
大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	-	3	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	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	0.59	0.59	0.59	1		0.59				
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	0.13	0.13	0.13	1		0.13				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	1		<0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.017	0.017	0.017	1		0.017				
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003	<0.003	1		<0.003				
ジブromokロロメタン	0.1 mg/L以下	0.006	0.006	0.006	1		0.006				
臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1		<0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.035	0.035	0.035	1		0.035				
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.007	0.007	0.007	1		0.007				
ブromozジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.012	0.012	0.012	1		0.012				
ブromホルム	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	1		<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	1		<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	0.08 ▲	0.08	0.08	1		0.08 ▲				
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	8.1	7.5	7.8	3	7.9	7.5	8.1			
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	71 ○	71	71	1		71 ○				
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	0.6	0.4	0.5	3	0.6	0.4	0.5			
pH値	5.8以上 8.6以下	7.7	7.6	7.7	3	7.7	7.7	7.6			
味	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			
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	<0.5	<0.5	<0.5	3	<0.5	<0.5	<0.5			
濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	3	<0.1	<0.1	<0.1			