

## 福井市宿布町 (篠尾水系 篠尾配水池)

令和7年度

項目	名	水質基準	下限値	4月14日	5月19日	6月9日	7月7日	8月12日	9月8日	10月14日							最大値	最小値	平均値
水質基準	水温 ( ℃ )			12.5	18.0	20.0	24.9	28.5	28.0	24.9							28.5	12.5	22.4
	一般細菌 ( 集落数 /ml )	≤100	0	0	4	0	0	0	0	0							4	0	1
	大腸菌	不検出		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							不検出	不検出	不検出
	カドミウム及びその化合物	≤0.003	0.0003	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	水銀及びその化合物	≤0.0005	0.00005	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	セレン及びその化合物	≤0.01	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	鉛及びその化合物	≤0.01	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	ヒ素及びその化合物	≤0.01	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	六価クロム化合物	≤0.02	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	亜硝酸態窒素	≤0.04	0.004	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	≤0.01	0.001	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	≤10	0.10	0.54	0.42	0.41	0.44	0.40	0.37	0.47							0.54	0.37	0.44
	フッ素及びその化合物	≤0.8	0.05	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	ホウ素及びその化合物	≤1.0	0.1	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	四塩化炭素	≤0.002	0.0002	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	1,4-ジオキサン	≤0.05	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	0.004	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	ジクロロメタン	≤0.02	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	テトラクロロエチレン	≤0.01	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	トリクロロエチレン	≤0.01	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	ベンゼン	≤0.01	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	塩素酸	≤0.6	0.06	---	---	<	<	---	<	---							<	<	<
	クロロ酢酸	≤0.02	0.002	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	クロロホルム	≤0.06	0.001	0.002	0.002	0.004	0.004	0.007	0.005	0.004							0.007	0.002	0.004
	ジクロロ酢酸	≤0.03	0.002	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	ジプロモクロロメタン	≤0.1	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003							0.004	0.001	0.002
	臭素酸	≤0.01	0.001	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	総トリハロメタン	≤0.1	0.001	0.006	0.005	0.008	0.009	0.015	0.011	0.011							0.015	0.005	0.009
	トリクロロ酢酸	≤0.03	0.002	---	---	<	---	---	0.002	---							0.002	<	<
	ブロモジクロロメタン	≤0.03	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004							0.004	0.002	0.003
	ブロモホルム	≤0.09	0.001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	ホルムアルデヒド	≤0.08	0.005	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	亜鉛及びその化合物	≤1.0	0.01	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	アルミニウム及びその化合物	≤0.2	0.01	<	<	<	0.01	0.02	0.02	0.01							0.02	<	<
	鉄及びその化合物	≤0.3	0.01	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	銅及びその化合物	≤1.0	0.01	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	ナトリウム及びその化合物	≤200	1.0	5.2	5.1	5.4	5.7	5.9	6.0	6.2							6.2	5.1	5.6
	マンガン及びその化合物	≤0.05	0.005	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	塩化物イオン	≤200	1.0	6.7	5.9	6.0	6.0	6.0	5.8	5.9							6.7	5.8	6.0
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	≤300	1	37	36	39	42	43	45	44							45	36	41
	蒸発残留物	≤500	1	58	58	78	50	64	84	54							84	50	64
	陰イオン界面活性剤	≤0.2	0.02	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	ジエオスマシン	≤0.00001	0.00001	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	2-メチルイソボルネオール	≤0.00001	0.00001	<	<	<	<	0.000001	<	<							0.000001	<	<
	非イオン界面活性剤	≤0.02	0.005	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	フェノール類	≤0.005	0.0005	---	---	<	---	---	<	---							<	<	<
	有機物等(全有機炭素(TOC)量)	≤3	0.3	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	pH値	5.8~8.6		7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.1							7.3	7.1	7.2
	味	異常でない		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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(度)	≤5	0.5	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	濁度(度)	≤2	0.2	<	<	<	<	<	<	<							<	<	<
	残留塩素	≥0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2							0.2	0.1	0.2

"＜"は下限値未満、"---"は未検査を表す。

単位は、記載のない限り、mg/lとする。

(年)宿布 No.1