

令和4年度 2月分 水質検査結果一覧表(原水)

	基準値	単位	北稲浄水場①-2	北稲浄水場②	柘榴浄水場①	柘榴浄水場①-1	旭第1浄水場
採取日	/	/	R5. 2. 8	R5. 2. 8	R5. 2. 8	R5. 2. 8	R5. 2. 8
採取時間	/	/	10:05	10:18	11:01	10:50	9:39
前日天気	/	/	曇	曇	曇	曇	曇
当日天気	/	/	曇	曇	曇	曇	曇
気温	/	℃	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8
水温	/	℃	15.2	13.2	13.2	13.5	12.0
採取者	/	/	夏原工業(株)	夏原工業(株)	夏原工業(株)	夏原工業(株)	夏原工業(株)
検査項目	/	/	39項目	39項目	39項目	39項目	39項目
一般細菌	—	個/ml	0	0	0	0	0
大腸菌	—	-	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	—	mg/L	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
水銀及びその化合物	—	mg/L	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005
セレン及びその化合物	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
鉛及びその化合物	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ヒ素及びその化合物	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
六価クロム化合物	—	mg/L	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
亜硝酸態窒素	—	mg/L	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	mg/L	0.2	< 0.1	0.7	0.3	0.3
フッ素及びその化合物	—	mg/L	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08
ホウ素及びその化合物	—	mg/L	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
四塩化炭素	—	mg/L	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,4-ジオキサン	—	mg/L	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
c&t-1,2-ジクロロエチレン	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ジクロロメタン	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	—	mg/L	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
トリクロロエチレン	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ベンゼン	—	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
塩素酸	—	mg/L	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	—	mg/L	—	—	—	—	—
クロロホルム	—	mg/L	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	—	mg/L	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	—	mg/L	—	—	—	—	—
臭素酸	—	mg/L	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	—	mg/L	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	—	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	—	mg/L	—	—	—	—	—
ブロモホルム	—	mg/L	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	—	mg/L	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	—	mg/L	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
アルミニウム及びその化合物	—	mg/L	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
鉄及びその化合物	—	mg/L	0.03	< 0.01	0.03	0.22	< 0.01
銅及びその化合物	—	mg/L	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05
ナトリウム及びその化合物	—	mg/L	15	14	20	16	16
マンガン及びその化合物	—	mg/L	0.013	< 0.005	< 0.005	0.037	< 0.005
塩化物イオン	—	mg/L	4.1	3.7	10	3.9	3.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	mg/L	44	41	71	46	33
蒸発残留物	—	mg/L	130	120	170	130	110
陰イオン界面活性剤	—	mg/L	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
ジェオスミン	—	mg/L	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
2-メチルイソボルネオール	—	mg/L	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
非イオン界面活性剤	—	mg/L	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
フェノール類	—	mg/L	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	—	mg/L	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
pH値	—	-	6.7(at 17.6℃)	6.7(at 17.6℃)	6.3(at 17.6℃)	6.5(at 17.6℃)	6.5(at 17.7℃)
味	—	-	—	—	—	—	—
臭気	—	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	—	度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	—	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.1	< 0.1
クリプトスポリジウム	—	-	—	—	—	—	—