











令和7年度 野洲市水道水水質検査業務

浄水 水源地

項目/単位	南桜水源地	三上水源地	比江水源地	井口水源地	基準値
採水日	R7.11.10	R7.11.10	R7.11.10	R7.11.10	
天候	雨	晴	晴	曇	
採水時間	12:36	10:22	14:00	09:38	
気温	15.9	17.7	16.6	15.3	
水温	19.8	17.9	18.3	17.6	
一般細菌	0	0	0	0	≦100
大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	検出ナシ
カドミウム及びその化合物(Cd)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	≦0.003
水銀及びその化合物(T-Hg)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	≦0.0005
セレン及びその化合物(Se)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.01
鉛及びその化合物(Pb)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.01
ヒ素及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.01
六価クロム化合物(Cr6+)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	≦0.02
亜硝酸態窒素	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	≦0.04
シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.01
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.88	1.2	1.5	1.1	≦10
フッ素及びその化合物	0.21	0.14	0.08	0.09	≦0.8
ホウ素及びその化合物	0.02	<0.01	0.02	0.01	≦1
四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	≦0.002
1,4-ジオキサン	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	≦0.05
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	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.04
ジクロロメタン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.02
テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	≦0.01
トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.03
ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.01
塩素酸	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	≦0.6
クロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	≦0.02
クロロホルム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.06
ジクロロ酢酸	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	≦0.03
ジブromokロロメタン	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	≦0.1
臭素酸	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.01
総トリハロメタン	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	≦0.1
トリクロロ酢酸	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	≦0.03
ブromोजクロロメタン	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	≦0.03
ブromホルム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.09
ホルムアルデヒド	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	≦0.08
亜鉛及びその化合物(Zn)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	≦1
アルミニウム及びその化合物(Al)	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	≦0.2
鉄及びその化合物	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	≦0.3
銅及びその化合物(Cu)	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	≦1
ナトリウム及びその化合物(Na)	23	16	14	13	≦200
マンガン及びその化合物(Mn)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	≦0.05
塩化物イオン	40	21	20	18	≦200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	65	68	80	68	≦300
蒸発残留物	170	160	170	140	≦500
陰イオン界面活性剤	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	≦0.2
非イオン界面活性剤	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	≦0.02
フェノール類	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	≦0.005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	≦3
pH値	7.5	7.1	7.3	7.7	5.8 ~ 8.6
味	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常ナシ
臭気	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常ナシ
色度	<1	<1	<1	<1	≦5
濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	≦2
判定	適合	適合	適合	適合	

※ 平均値を求める際、報告下限値未満表示のものは報告下限値として扱った。