

水質検査結果(給水栓水)

項目名	基準値等(参考)	えのくま浄水場系		西那第2浄水場系		西那第3浄水場系		横浜浄水場系		岩ノ下浄水場系		坂ノ中浄水場系		古国府浄水場系				東部浄水場系
		まほろば公民館	神崎公民館	上諸公民館	長尾公民館	丹生公民館	一尺尾連絡所	三ツ石公民館	市尾上公民館	やすらぎ公民館	八幡公民館	吉野公民館	入敷公民館	東部浄水場系				
採水日		2022/06/07	2022/06/07	2022/06/07	2022/06/07	2022/06/08	2022/06/08	2022/06/08	2022/06/08	2022/06/13	2022/06/13	2022/06/13	2022/06/13	2022/06/13	2022/06/13	2022/06/13	2022/06/13	
天候(前日)		雨後晴	雨後晴	雨後晴	雨後晴	晴	曇後晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	
天候		晴	晴	晴	晴	曇後晴	曇後晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	
採水時間		09:49	10:22	11:00	11:22	09:33	11:05	10:50	10:20	10:30	10:22	11:25	10:40	11:15				
水温	℃	21.8	22.9	22.5	23.3	22.6	23.0	22.8	22.0	23.0	21.9	22.8	21.5	21.8				
気温	℃	22.1	24.1	23.8	23.0	22.0	22.7	22.5	22.5	22.7	21.4	21.5	20.8	18.7				
水質基準適合判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
基準01 一般細菌	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
基準02 大腸菌	検出されないこと	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	不検出	不検出	不検出	不検出		
基準03 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
基準04 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下									<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005		
基準05 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準06 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準07 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準08 六価クロム化合物	0.02mg/L以下									<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
基準09 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
基準10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.52	0.39	0.34	1.4	0.71	0.73	0.63	0.42	0.58	0.60	0.58	0.59	0.51				
基準12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08	0.09	0.07	0.06	0.10	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07				
基準13 硼素及びその化合物	1.0mg/L以下									0.11	0.10	0.10	0.09	0.16				
基準14 四塩化炭素	0.002mg/L以下									<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
基準15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下									<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
基準16 4-オキシジクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロベンゼン	0.04mg/L以下									<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004		
基準17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下									<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
基準18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準20 ベンゼン	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.14	0.16	<0.06	<0.06	0.09	0.08	<0.06	<0.06	0.10	0.12	0.12	0.13	0.06				
基準22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
基準23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.015	0.021	0.011	0.005	0.029	0.028	<0.001	<0.001	0.014	0.022	0.024	0.027	0.002				
基準24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008	<0.003	<0.003	<0.003	0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0.006	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003		
基準25 ジブromopropanol	0.1mg/L以下	0.004	0.010	<0.001	<0.001	0.002	0.002	<0.001	<0.001	0.006	0.007	0.006	0.005	0.004				
基準26 臭素酸	0.01mg/L以下									<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.028	0.048	0.013	0.013	0.039	0.039	0.002	0.002	0.031	0.043	0.044	0.045	0.011				
基準28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.013	0.012	0.008	<0.003	0.017	0.017	<0.003	<0.003	0.011	0.012	0.014	0.018	<0.003				
基準29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.009	0.016	0.002	0.005	0.008	0.009	<0.001	<0.001	0.011	0.014	0.013	0.013	0.003				
基準30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002				
基準31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下									<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008		
基準32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下									<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
基準33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下									0.04	0.03	0.04	0.03	0.01				
基準34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下									<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03		
基準35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下									<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
基準36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	16	22	5.0	14	9.0	8.8	8.8	9.2	19	19	19	18	16				
基準37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下									<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
基準38 塩化物イオン	200mg/L以下	16	22	2.7	8.5	9.0	9.1	9.0	7.3	20	20	20	19	12				
基準39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	54	70	27	78	48	50	60	84	63	60	62	58	71				
基準40 蒸発残留物	500mg/L以下									164	152	164	154	162				
基準41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下									<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02		
基準42 ジェオミン	0.01µg/L以下	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準43 2-メチルイソボルネオール	0.01µg/L以下	0.001	0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
基準44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下									<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
基準45 フェノール類	0.005mg/L以下									<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
基準46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.9	0.8	<0.3	<0.3	0.8	0.7	<0.3	<0.3	0.9	0.8	0.9	0.9	<0.3				
基準47 pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.5	7.9	7.4	7.4	6.9	7.0	7.7	7.5	7.6	7.6	7.6				
基準48 味	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
基準49 臭気	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
基準50 色度	5度以下	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
基準51 濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
目標01 アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下									<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
目標02 ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下									<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
目標03 ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下									<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
目標05 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下									<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004		
目標08 トルエン	0.4mg/L以下									<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04		
目標10 亜塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06		
目標16 残留塩素	1mg/L以下	0.45	0.39	0.39	0.29	0.37	0.25	0.31	0.25	0.30	0.21	0.53	0.24	0.34				
目標17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L	54	70	27	78	48	50	60	84	63	60	62	58	71				
目標18 マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下									<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
目標19 遊離炭酸	20mg/L以下									3.0	4.1	3.6	3.2	4.2				
目標20 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下									<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03		
目標21 2-メチルテトラヒドロピリジン	0.02mg/L以下																	