

水質検査結果				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
		採水月日		4月22日	5月26日	6月13日	7月11日	8月4日	9月9日	10月2日	11月18日	12月12日	1月8日	2月12日
地点名	高野支所 (給水栓)	気温/水温		気温 20.2 °C	気温 16.4 °C	気温 23.3 °C	気温 27.1 °C	気温 29.1 °C	気温 28.0 °C	気温 22.9 °C	気温 6.0 °C	気温 2.5 °C	気温 0.6 °C	気温 3.5 °C
区分	浄水			水温 17.8 °C	水温 19.0 °C	水温 23.5 °C	水温 29.8 °C	水温 33.2 °C	水温 29.5 °C	水温 25.5 °C	水温 16.0 °C	水温 10.5 °C	水温 5.1 °C	水温 3.4 °C
				天気 曇	天気 曇	天気 晴	天気 晴	天気 曇	天気 曇	天気 晴	天気 雨	天気 雪	天気 雪	天気 曇
番号	検査項目	水質基準	単位											
基 1	一般細菌	100/ml以下	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌	不検出	-	陰性	陰性	陰性	陰性							
基 3	カドミウム及びその化合物	0.03以下	mg/L								0.0003 未満			
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L								0.00005 未満			
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L								0.001 未満			
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L								0.001 未満			
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L								0.001 未満			
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L								0.002 未満			
基 9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/L								0.004 未満			
基 10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.70	0.79	0.60	0.59	0.52	0.44	0.68	0.54	0.45	0.73	0.79
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L								0.08 未満			
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L								0.1 未満			
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L								0.0002 未満			
基 15	1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/L								0.005 未満			
基 16	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以下	mg/L								0.004 未満			
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L								0.002 未満			
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L								0.001 未満			
基 19	トリクロロエチレン	0.03以下	mg/L								0.001 未満			
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L								0.001 未満			
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L		0.002			0.001			0.001 未満			0.001 未満
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L		0.003			0.003			0.002			0.002
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L		0.008			0.008			0.003			0.002
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		0.003			0.002			0.001 未満			0.001 未満
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L		0.001 未満			0.002			0.001			0.001 未満
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L								0.1 未満			
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L								0.002 未満			
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L		0.06			0.03 未満			0.03 未満			0.03 未満
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L								0.1 未満			
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L								5.9			
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L								0.001 未満			
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	6.2	6.3	6.4	5.7	5.5	5.3	5.2	5.2	5.5	5.5	6.1
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L								20			
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L								54			
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L								0.02 未満			
基 42	ジェオスミン	0.00001以下	mg/L								0.000001 未満			
基 43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/L								0.000001 未満			
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L								0.002 未満			
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L								0.0005 未満			
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.2 未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2 未満	0.2	0.2	0.2	0.2
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	6.4	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.5	6.3	6.5	6.5	6.3
基 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							
基 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							
基 50	色度	5度以下	度	1.3	1.1	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							
	残留塩素	-	mg/L	0.36	0.33	0.56	0.50	0.39	0.42	0.47	0.37	0.36	0.37	0.25

