

## 小橋給水栓

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R6.4.17	R6.5.22	R6.6.12	R6.7.10	R6.8.8	R6.9.11	R6.10.15	R6.11.20	R6.12.11	R7.1.15	R7.2.6	R7.3.12	最高	最低	平均	回数				
				9:58	7:30	8:00	7:40	7:00	7:35	7:30	7:40	7:00	7:30	7:48					12				
	採水時刻			9:58	7:30	8:00	7:40	7:00	7:35	7:30	7:40	7:00	7:30	7:48					12				
	当日天気			曇	曇	晴	曇	晴	曇	晴	曇	雪	雪	晴					12				
	前日天気			曇	曇	晴	曇	晴	曇	晴	曇	晴	雪	曇					12				
	気温	°C		18.1	14.8	20.2	19.2	21.2	21.8	14.8	-1.9	-0.8	0.1	-6.1	2.1	21.8	-6.1	10.3	12				
	水温	°C		12.3	16.9	19.0	23.0	22.1	22.3	18.3	12.4	7.2	8.3	10.2	8.3	23.0	7.2	15.0	12				
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12				
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	0	0	0/12	12									
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下													< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4			
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下													< 0.0005			< 0.0005	1			
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4			
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4			
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4			
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下													< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4			
	亜硝酸態窒素	mg/L	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	12				
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4			
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.22	0.15	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.11	0.22	0.11	0.11	0.14	12				
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	12				
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下													0.01	0.01	0.01	0.01	4			
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下													< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4			
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	塩素酸	mg/L	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	12				
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下													< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4			
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下													0.0005	0.0003	0.0002	0.0002	4			
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下													< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4			
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下													0.0004	0.0003	0.0004	0.0004	4			
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下													< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4			
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下													0.0013	0.0015	0.0009	0.0007	0.0015	0.0007	0.0011	4
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下													< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4			
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下													0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	4			
	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下													< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4			
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下													< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4			
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下													< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4			
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下													< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	4			
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下													< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	4			
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下													< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	4			
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下													5	5	8	5	4			
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下													< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4			
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下																				

中田給水栓

令和6年度

※ 基準(目標)欄：水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します

長野市上下水道局 浄水課

## 一ノ坂給水栓

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R6.4.17	R6.5.22	R6.6.12	R6.7.10	R6.8.8	R6.9.11	R6.10.15	R6.11.20	R6.12.11	R7.1.15	R7.2.6	R7.3.12	最高	最低	平均	回数	
				10:30	9:05	9:35	9:25	8:45	9:10	9:20	9:00	8:30	8:10	9:00	8:50				12	
	採水時刻			曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	晴	雪	雪	晴			12	
	当日天気			曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	晴	雪	雪	曇			12	
	前日天気			16.0	16.7	21.2	21.2	23.4	23.1	19.2	-2.3	-1.8	-0.7	-7.1	1.9	23.4	-7.1	10.9	12	
	気温	°C		10.4	14.0	16.5	19.2	20.7	22.1	17.2	9.9	5.8	3.1	2.9	4.0	22.1	2.9	12.2	12	
	水温	°C																		
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0/12		12	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下					< 0.0003									< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						< 0.0005										< 0.0005	1
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.001								< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.001								< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.001								< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下						< 0.002								< 0.002	< 0.002	< 0.002	4
	亜硝酸態窒素	mg/L	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	12	
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001	4
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.19	0.15	0.21	0.16	0.17	0.25	0.19	0.20	0.18	0.18	0.26	0.26	0.15	0.19	0.19	12	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	12
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下														0.02	0.02	0.02	4
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					< 0.0001								< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						< 0.001							< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下						< 0.0001							< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						< 0.0001							< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.0001							< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.0001							< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.0001							< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	塩素酸	mg/L	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	12	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下						< 0.002							< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下						0.0016							0.0019	0.0019	0.0017	4	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下						< 0.002							< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下						0.0005							0.0006	0.0003	0.0005	4	
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下						< 0.001							< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下						0.0031							0.0032	0.0032	0.0031	4	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下						< 0.002							< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下						0.0010							0.0010	0.0010	0.0010	4	
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下						< 0.0001							< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下						< 0.005							< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						< 0.004							< 0.004	< 0.004	< 0.004	4	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						< 0.01							< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						< 0.02							0.03	0.03	0.02	4	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						< 0.004							0.004	0.004	0.004	4	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						15							16	16	14	15	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						< 0.002							< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.4	1.5	12
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						34							36	37	34	36	4
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下						100							98	100	95	98	4
	陰イオン界面活性剤</td																			

## 蓬平給水栓

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R6.4.17	R6.5.22	R6.6.12	R6.7.10	R6.8.8	R6.9.11	R6.10.15	R6.11.20	R6.12.11	R7.1.15	R7.2.6	R7.3.12	最高	最低	平均	回数	
				10:46	9:35	10:05	9:40	9:00	9:30	10:00	10:00	9:15	9:00	10:00	9:30				12	
採水時刻				曇	曇	晴	曇	晴	曇	晴	曇	曇	晴	雪	雪	晴			12	
当日天気				曇	曇	晴	曇	晴	曇	晴	曇	晴	晴	雪	雪	曇			12	
前日天気				16.5	17.2	22.5	22.3	24.1	24.2	18.3	-2.0	-1.0	0.5	-6.7	3.4	24.2	-6.7	11.6	12	
気温	°C			14.1	14.2	19.5	22.1	22.0	22.5	19.3	12.6	7.1	6.3	4.1	6.8	22.5	4.1	14.2	12	
水温	°C																			
一般細菌	個/mL	100以下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	0	0	0/12	12							
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下														< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下														< 0.0005			1	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下														< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
亜硝酸態窒素	mg/L	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	12		
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.32	0.29	0.31	0.31	0.35	0.50	0.38	0.35	0.30	0.29	0.32	0.50	0.29	0.34	0.32	0.34	12	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	12	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下														0.01	0.01	0.01	4	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下														< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
塩素酸	mg/L	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	< 0.06	12	
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下														< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下														0.0027	0.0027	0.0021	4	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下														< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下														0.0005	0.0003	0.0004	4	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下														< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下														0.0041	0.0046	0.0046	4	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下														< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下														0.0013	0.0014	0.0008	4	
プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下														< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下														< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下														0.005	0.004	0.004	4	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下														< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下														< 0.02	< 0.02	< 0.02	4	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下														0.009	0.009	0.008	4	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下														12	12	12	4	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下														< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下		1.6	1.7	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.6	1.7	1.7	12	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下														49	51	49	4	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下														120	110	110	4	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下														< 0.02			1	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下														< 0.00001			1	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下														< 0.00001			1	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下														< 0.005			1	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L																		

WWA-GLP115

押一給水栓

令和6年度

区分	採水年月日	単位	基準(目標)	R6.4.17	R6.5.22	R6.6.12	R6.7.10	R6.8.8	R6.9.11	R6.10.15	R6.11.20	R6.12.11	R7.1.15	R7.2.6	R7.3.12	最高	最低	平均	回数	
				9:35	8:15	8:40	8:20	7:40	8:10	8:10	8:20	8:05	7:40	8:00	8:20				12	
	採水時刻			9:35	8:15	8:40	8:20	7:40	8:10	8:10	8:20	8:05	7:40	8:00	8:20				12	
	当日天気			曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	雪	雪	晴				12	
	前日天気			曇	曇	晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	晴	雪	曇				12	
	気温	°C		16.9	15.2	21.4	20.3	22.3	21.2	15.2	-2.8	-1.4	-0.4	-7.6	1.7	22.3	-7.6	10.2	12	
	水温	°C		6.4	13.1	15.8	18.1	21.5	21.5	17.6	12.0	7.1	5.2	5.2	3.8	21.5	3.8	12.3	12	
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	0	0	0/12	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下					< 0.0003				< 0.0003			< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	4	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						< 0.0005										< 0.0005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.002				< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	亜硝酸態窒素	mg/L	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	12	
	シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.73	0.58	0.83	0.86	0.73	0.74	0.87	0.76	0.90	0.99	0.36	0.06	0.99	0.06	0.70	12	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	12	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					< 0.01				< 0.01			< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					< 0.0001				< 0.0001			< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.0001				< 0.0001			< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.0001				< 0.0001			< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.0001				< 0.0001			< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.0001				< 0.0001			< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	4	
	塩素酸	mg/L	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	12	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下					< 0.002				< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下					0.0004				0.0012			0.0033	0.0004	0.0015	0.0015	4	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下					< 0.002				0.004			0.008	0.008	< 0.002	0.005	4	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下					0.0007				0.0009			< 0.0001	0.0009	< 0.0001	0.0006	4	
	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下					< 0.001				< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	4	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下					0.0019				0.0033			0.0028	0.0036	0.0019	0.0029	4	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下					< 0.002				< 0.002			0.009	0.009	< 0.002	0.002	4	
	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下					0.0006				0.0010			0.0009	0.0003	0.0010	0.0003	0.007	
	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下					0.0002				0.0002			0.0001	0.0002	< 0.0001	0.0001	4	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下					< 0.005				< 0.005			< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	4	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.007				0.009			0.018	0.006	0.018	0.006	0.010	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下					< 0.01				< 0.01			< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	4	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下					< 0.02				< 0.02			0.03	0.027	< 0.02	< 0.02	4	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.015				0.019			0.027	0.017	0.027	0.015	0.020	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下					4				4			5	5	5	4	5	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下					< 0.002				< 0.002			< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	4	
	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	1.6	1.7	1.5	1.8	1.7	1.5	1.4	1.6	1.6	1.4	1.4	1.5	1.4	1.8	1.4	1.5	12
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					19				21			14		15	21	14	17
	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下									42							42	1
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					0.2mg/L以下				< 0.02							< 0.02	1
	ジオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下									< 0.000001							< 0.000001	1
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下									< 0.000001							< 0.000001	1
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下									< 0.005							< 0.005	1
	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下									< 0.0005							< 0.0005	1
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.2	< 0.2	< 0.2	< 0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	< 0.2	< 0.2	12
	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	7.7	7.6	7.6	7.5	7.7	7.6	7.6	7.4	7.3	7.3	7.5	7.5				

\* 基準(目標)欄: 水質基準項目は「基準」、水質管理目標設定項目は「目標」を表します。

長野市上下水道局 淨水課