

白河配水池系管末給水栓(県営水道)

番号	毎日検査項目	基準値	令和元年度 水質検査結果												年間検査 予定回数	区分
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
	色度	5度以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	365	水道法施行規則 第15条第1項 第1号による
	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	365		
	残留塩素(消毒の残留効果)	0.1 mg/L以上	0.32	0.28	0.17	0.25	0.21	0.24	0.31	0.36	0.36	0.36	0.35	0.33	365	

番号	水質基準項目	基準値	令和元年度 水質検査結果												年間検査 予定回数	区分
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
基01	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	病原生物の 代替指標
基02	大腸菌	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	12	
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003		4	無機物/重金属
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005		4	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L以下		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		4	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		4	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		0.57			0.41			0.57			0.56		4	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.07			0.08			0.06			0.06		4	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		0.02			0.01			0.01			0.02		4	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下		<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002		4	一般有機物
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		4	
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 mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基21	塩素酸	0.6 mg/L以下		<0.06			0.06			<0.06			<0.06		4	
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	
基23	クロホルム	0.06 mg/L以下		0.015			0.028			0.017			0.011		4	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001			<0.001			<0.001			0.001		4	
基26	臭素酸	0.01 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.021			0.035			0.022			0.017		4	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.010			0.014			0.009			0.009		4	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.005			0.007			0.005			0.005		4	
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		4	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下		0.013			0.006			<0.005			0.006		4	
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		0.01			0.02			0.02			0.01		4	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		0.01			0.01			0.01			0.01		4	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L以下		0.017			0.007			0.006			0.006		4	
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		9			6.8			7			9		4	
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	
基38	塩化物イオン	200 mg/L以下	12	12	12	13	9.4	9.1	11	8	11	11	11	12	12	味 着色
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		50			41			39			47		4	
基40	蒸発残留物	500 mg/L以下		100			96			84			102		4	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		4	
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下			<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						4	
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下			<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001						4	
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		4	
基45	フェノール類	0.005 mg/L以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005		4	
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L以下		0.9	0.8	0.9	1.1	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	12
基47	pH値	5.8-8.6		7.3	7.2	7.3	7.2	7.1	7.0	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	12
基48	味	異常でない	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	12
基49	臭気	異常でない	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	12
基50	色度	5度以下	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	12
基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	12