

外山浄水場場内給水栓

番号	毎日検査項目	基準値	令和6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				24時間・ 365日連続	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					
	残留塩素(消毒の残留効果)	0.1 mg/L 以上	0.72	0.78	0.81	0.81	0.84	0.83	0.84	0.81	0.73						

番号	水質基準項目	基準値	令和6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		4	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		4	
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					1	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					1	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下		<0.005			<0.005			<0.005					1	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下		<0.004			<0.004			<0.004					1	
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		0.87			1.10			0.92			0.92		4	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下		0.09			0.09			0.07					1	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.01			0.01			0.02					1	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下		<0.0002			<0.0002			<0.0002					1	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					1	
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					1	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下		<0.001			<0.001			<0.001					1	消毒副生成物
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.25			0.28			0.15	0.11	<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	クロロホルム	0.06 mg/L 以下		0.010			0.018			0.011			0.004		4	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			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			0.002		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		0.013			0.023			0.014			0.009		4	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下		0.004			<0.003			<0.003			<0.003		4	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.003			0.005			0.003			0.003		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		<0.005			<0.005			<0.005					1	着色
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.02			0.01			<0.01					4	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下		<0.005			<0.005			<0.005					1	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下		<0.005			<0.005			<0.005					1	味 着色
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下		8.7			9.5			8.7					1	
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					1	
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下		10.9			11.6			11.7			12.1		4	味
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下		72			68			69			76		4	
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下		111			124			110			125		4	発泡
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下		<0.02			<0.02			<0.02					1	
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	カビ臭
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							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		1	発泡
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005					1	
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下		0.8			0.8			0.7			0.6		4	味
基47	pH値	5.8 - 8.6		7.2			7.1			7.1			7.4		4	
基48	味	異常でない		異常なし			異常なし			異常なし			異常なし		4	
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		4	
基50	色度	5度以下		<1.0			<1.0			<1.0			<1.0		4	
基51	濁度	2度以下		<0.1			<0.1			<0.1			<0.1		4	基礎的性状

(1/2)

恩ヶ芝配水池系管末給水栓

番号	毎日検査項目	測定場所	基準値	令和6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	大福	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				365	水道法施行規則 第15条第1項 第1号による
		大豆越		<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0					
	濁度	大福	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	
		大豆越		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					
	残留塩素(消毒の残留効果)	大福 大豆越	0.1 mg/L 以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	365	

番号	水質基準項目	基準値	令和6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 mpn/100ml	0	0	0	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	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		<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003				1	無機物/重金属		
基04	水銀及びその化合物	0.0005		<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005				1			
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005				1			
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004				1			
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L		<0.001			<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		0.87			1.08			0.90			0.72				4			
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下		0.09			0.09			0.07							1			
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下		0.01			0.01			0.02							1			
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L		<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002				1			
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005				1			
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		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002				1			
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基20	ベンゼン	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				1			
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下		0.24			0.22			0.25			0.24			0.27	0.15	<0.06	7	
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002				<0.002	<0.002	4	
基23	クロロホルム	0.06 mg/L		0.017			0.024			0.024			0.016				0.010	0.010	4	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L		<0.003			0.004			0.004			<0.003				0.005	0.005	4	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下		0.001			0.002			0.002			0.002				0.002	0.002	4	
基26	臭素酸	0.01 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	4	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L		0.024			0.034			0.024			0.024				0.017	0.017	4	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L		0.008			0.007			0.007			0.005				0.007	0.007	4	
基29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L		0.006			0.008			0.008			0.006				0.005	0.005	4	
基30	プロモホルム	0.09 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	4	
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L		<0.008			<0.008			<0.008			<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		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005						1	
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下		0.02			0.02			0.01			0.01						4	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005						1	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L		<0.005			0.005			0.005			<0.005						1	
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L		8.6			9.7			9.0			9.0						1	
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			13.1	13.5	14.9	12	
基38	塩化物イオン	200 mg/L		12.0		11.2	11.5		10.9	11.8		11.7	11.7		12.2	11.8	13.1	13.5	14.9	12
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L		72			71			71			70			65				4
基40	蒸発残留物	500 mg/L		115			120			116			116			115				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							1
基42	ジェオズミン	0.00001				<0.000001	<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				<0.000001	<0.000001		<0.000001	<0.000001		<0.000001	0.000002						4	
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005						1	
基45	フェノール類	0.005 mg/L		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005						1	
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下		0.8		0.7	0.9		0.8	0.9		0.8	0.8		0.8	0.7	0.8	0.9	0.9	12
基47	pH値	5.8-8.6		7.1		7.2	7.3		6.9	7.2		7.3	7.2		7.1	7.2	7.4	7.3	7.3	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	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	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	<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	12

(2/2)

番号	水質管理目標設定項目	目標値	夏季				冬季		年間検査予定回数
			今井川	倉橋溜池	井戸原水	浄水	浄水	浄水	
目01	アンチモン及びその化合物	アンチモンの量に関して、0.02 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目02	ウラン及びその化合物	ウランの量に関して、0.002 mg/L 以下(暫定)	<0.001	0.00	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目03	ニッケル及びその化合物	ニッケルの量に関して、0.02 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目05	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目08	トルエン	0.4 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目09	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	0.08 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目10	亜塩素酸	0.6 mg/L 以下	-	-	-	<0.001	<0.001	2	
目12	二酸化塩素	0.6 mg/L 以下	-	-	-	<0.001	<0.001	2	
目13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下(暫定)	-	-	-	0.00	0.00	2	
目14	抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(暫定)	-	-	-	0.00	0.00	2	
目15	農薬類	検出値と目標値の比の和として、1 以下				-	-		
目16	残留塩素	1 mg/L 以下				0.30	0.40	2	
目17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10 mg/L 以上、100 mg/L 以下	58	70	78	66	64	2	
目18	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、0.01 mg/L 以下	0.029	0.019	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目19	遊離炭酸	20 mg/L 以下	3.5	<0.001	47.2	4.4	5.2	2	
目20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目22	有機物等(KMnO4消費量)	3 mg/L 以下	5.8	5.2	0.3	0.8	1.1	2	
目23	臭気強度(TON)	3 以下	4	10	<0.001	<0.001	1	2	
目24	蒸発残留物	30 mg/L 以上、200 mg/L 以下	101	111	132	119	106	2	
目25	濁度	1度以下	1.7	2.1	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目26	pH値	7.5程度	7.8	8.1	6.9	7.2	7.3	2	
目27	腐食性(ラングリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-0.6	-0.2	-1.3	-1.1	-1.1	2	
目28	従風養細菌	1 mlの横水で形成される集落数が、2,000 以下(暫定)	3,000	1,855	2	<0.001	<0.001	2	
目29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L 以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	2	
目30	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して、0.1 mg/L 以下	0.02	0.01	<0.001	0.02	0.01	2	
目31	ヘルフルオロオクタンズルホン酸およびヘルフルオロオクタン酸	ヘルフルオロオクタンズルホン酸およびヘルフルオロオクタン酸の和0.00005mg/L 以下	<0.001	<0.001	0.00	<0.001	<0.001	2	

狛・岩坂配水池系管末給水栓

番号	毎日検査項目	基準値	令和6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	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	365			
	残留塩素(消毒の残留効果)	0.1 mg/L 以上	0.47	0.37	0.24	0.34	0.27	0.21	0.21	0.39	0.45		365			

番号	水質基準項目	基準値	令和6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	病原生物の 代替指標	
基02	大腸菌	不検出												0		
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下												0	無機物/重金属	
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下												0		
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下												0		
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下												0		
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下												0		
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下												0		
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下												0		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下												0		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下												0		
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下												0		
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下												0		
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下												0	一般有機物	
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下												0		
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		
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下												0		
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下												0		
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下												0		
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下												0		
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下												0	消毒副生成物	
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下												0		
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下												0		
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下												0		
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下												0		
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下												0		
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下												0		
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下												0		
基29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下												0		
基30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下												0		
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下												0		
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下												0	着色	
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下												0		
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下												0		
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下												0	味 着色	
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下												0		
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下												0		
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下												0	味	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下												0		
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下												0	発泡	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下												0		
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下												0	カビ臭	
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下												0		
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下												0	発泡 臭気	
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下												0		
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下												0	味	
基47	pH値	5.8 - 8.6												0		
基48	味	異常でない												0	基礎的性状	
基49	臭気	異常でない												0		
基50	色度	5度以下												0		
基51	濁度	2度以下												0		

同系列である4.白河配水池系統の水質検査結果を参照してください。

倉橋配水池系管末給水栓

番号	毎日検査項目	基準値	令和6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		
	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	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	365		
	残留塩素(消毒の残留効果)	0.1 mg/L 以上	0.65	0.58	0.61	0.75	0.70	0.65	0.61	0.60	0.58		365		

番号	水質基準項目	基準値	令和6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		
基01	一般細菌	100 個/mL 以下												0	病原生物の 代替指標
基02	大腸菌	不検出												0	
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下												0	無機物/重金属
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下												0	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下												0	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下												0	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下												0	
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下												0	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下												0	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下												0	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下												0	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下												0	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下												0	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下												0	一般有機物
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下												0	
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	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下												0	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下												0	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下												0	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下												0	
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下												0	消毒副生成物
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下												0	
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下												0	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下												0	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下												0	
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下												0	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下												0	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下												0	
基29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下												0	
基30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下												0	
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下												0	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下												0	着色
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下												0	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下												0	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下												0	味 着色
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下												0	
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下												0	
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下												0	味
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下												0	
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下												0	発泡
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下												0	
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下												0	カビ臭
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下												0	
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下												0	発泡
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下												0	
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下												0	味
基47	pH値	5.8 - 8.6												0	
基48	味	異常でない												0	基礎的性状
基49	臭気	異常でない												0	
基50	色度	5度以下												0	
基51	濁度	2度以下												0	

同系列である6.外鎌山配水池系統の水質検査結果を参照してください。

音羽第1配水池系管末給水栓

番号	毎日検査項目	基準値	令和6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		
	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	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	365		
	残留塩素(消毒の残留効果)	0.1 mg/L 以上	0.35	0.26	0.23	0.38	0.26	0.19	0.33	0.31	0.34		365		

番号	水質基準項目	基準値	令和6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		
基01	一般細菌	100 個/mL 以下												12	病原生物の 代替指標
基02	大腸菌	不検出												12	
基03	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下												1	無機物/重金属
基04	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下												1	
基05	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下												1	
基06	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下												1	
基07	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下												1	
基08	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下												1	
基09	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下												1	
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下												4	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下												4	
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下												1	
基13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下												1	
基14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下												1	一般有機物
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下												1	
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												1	
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下												1	
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下												1	
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下												1	
基20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下												1	
基21	塩素酸	0.6 mg/L 以下												4	消毒副生成物
基22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下												4	
基23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下												4	
基24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下												4	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下												4	
基26	臭素酸	0.01 mg/L 以下												4	
基27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下												4	
基28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下												4	
基29	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下												4	
基30	プロモホルム	0.09 mg/L 以下												4	
基31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下												4	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下												1	着色
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下												1	
基34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下												1	
基35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下												1	味
基36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下												1	
基37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下												1	着色
基38	塩化物イオン	200 mg/L 以下												12	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下												1	味
基40	蒸発残留物	500 mg/L 以下												4	
基41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下												1	発泡
基42	ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下												4	
基43	2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L 以下												4	カビ臭
基44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下												1	
基45	フェノール類	0.005 mg/L 以下												1	臭気
基46	有機物(全有機炭素の量)	3 mg/L 以下												12	
基47	pH値	5.8 - 8.6												12	基礎的性状
基48	味	異常でない												12	
基49	臭気	異常でない												12	
基50	色度	5度以下												12	
基51	濁度	2度以下												12	

同系列である14.音羽第2配水池系統の水質検査結果を参照してください。

