

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 菌部浄水場系 採水場所:菌部浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			<	0.0003										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			<	0.00005										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			<	0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			<	0.004										
無機物	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			<	1.90			1.95		<	1.77			1.68	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			<	0.08										
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.1										
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			<	0.0002										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			<	0.005										
	16 ストレス-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	0.04mg/L以下			<	0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			<	0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008	
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.03									
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下			<	0.01										
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下			<	0.03										
味	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.01										
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				8.3										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			<	0.001										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.9	9.2	10.3	9.6	9.4	8.4	7.8	7.4	7.4	7.5	8.6	14.3		
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			103			97			98			101		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			187			177			149			155		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<	0.02										
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<	0.000001										
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			<	0.000001										
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<	0.002										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			<	0.0005										
基礎的性状	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.9	7	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	7	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水 温		13.7	18.2	19.0	21.0	20.8	21.5	19.5	18.0	14.0	13.8	12.8	16.2		
	残 留 塩 素		0.2	0.25	0.25	0.22	0.25	0.3	0.3	0.3	0.25	0.3	0.3	0.3		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 川原田浄水場系 採水場所:尻内集会所

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下			<	0.0003										
	4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下			<	0.00005										
	5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			<	0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			<	0.004										
無機物	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			<	2.08			2.26		<	2.21		<	2.12	
	12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下			<	0.08										
	13 ホウ素及其化合物	1.0mg/L以下			<	0.1										
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			<	0.0002										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			<	0.005										
	16 ストレス-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	0.04mg/L以下			<	0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			<	0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			<	0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008	
	32 亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下			<	0.003										
	33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下			<	0.01										
	34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下			<	0.03										
	35 銅及其化合物	1.0mg/L以下			<	0.01										
	味	36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下			6.6										
37 マンガン及其化合物		0.05mg/L以下			<	0.001										
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.5	4.7	4.5	4.3	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			61			62			64			63		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			121			128			98			108		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<	0.02										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<	0.000001										
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			<	0.000001										
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<	0.002										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			<	0.0005										
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水 温		13.0	17.8	20.5	27.0	30.0	31.0	25.8	20.0	15.7	10.3	8.7	11.7		
	残 留 塩 素		0.2	0.2	0.2	0.16	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 川原田浄水場系 採水場所:川原田浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			<	0.0003										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			<	0.00005										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			<	0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			<	0.004										
無機物	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下				2.12			2.26			2.20			2.12	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			<	0.08										
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.1										
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			<	0.0002										
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			<	0.005										
	16 ストレス-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	0.04mg/L以下			<	0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			<	0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			<	0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			<	0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008	
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.002										
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			<	0.01										
	着色	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			<	0.03									
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下			<	0.01										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				6.5										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			<	0.001										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.4	4.4	4.5	4.2	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4		
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			58				58		61			60		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			117			143			103			105		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<	0.02										
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<	0.000001										
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			<	0.000001										
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<	0.002										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			<	0.0005										
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	
	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.5	6.5	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.4	6.6		
	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		
	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		
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温	17.8	18.5	18.7	19.1	19.3	19.2	18.3	18.0	18.0	17.5	17.6	17.6		
	残	留	塩	0.4	0.4	0.4	0.34	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 大塚浄水場系 採水場所:野州設備工業

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			<	0.0003									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			<	0.00005									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001									
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001									
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下			<	0.002									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			<	0.004									
無機物	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
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			<	1.71			1.90		<	1.71			1.64
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			<	0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.1									
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			<	0.0002									
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			<	0.005									
	16 ストレス-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	0.04mg/L以下			<	0.001									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			<	0.001									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			<	0.001									
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			<	0.001									
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			<	0.001									
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.002									
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			<	0.01									
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			<	0.03									
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.01										
着色	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			5.9										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			<	0.001									
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.3	4.4	4.4	4.5	4.7	4.6	4.7	4.6	4.4	4.3	4.2	4.2	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			42				42		43			42	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			91				112		81			85	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<	0.02									
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<	0.000001									
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			<	0.000001									
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			<	0.0005									
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.6	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.6	6.8	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<
	水	温	15.9	18.1	18.8	21.7	21.5	22.5	19.4	18.0	16.6	15.0	14.8	15.3	
	残	留	0.3	0.3	0.2	0.22	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 大塚浄水場系 採水場所:大塚浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			<	0.0003									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			<	0.00005									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001									
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			<	0.001									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			<	0.002									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			<	0.004									
無機物	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
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			<	1.72			1.88		<	1.72		<	1.64
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			<	0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.1									
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			<	0.0002									
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下			<	0.005									
	16 ストレス-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	0.04mg/L以下			<	0.001									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			<	0.001									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			<	0.001									
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			<	0.001									
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			<	0.001									
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
消毒副生成物	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.002									
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下			<	0.01									
着色	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下			<	0.03									
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下			<	0.01									
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				5.9									
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			<	0.001									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.2	4.4	4.4	4.7	4.7	4.6	4.7	4.5	4.4	4.3	4.2	4.2	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			43			42			43			42	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			94			106			87			86	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<	0.02									
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<	0.000001									
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			<	0.000001									
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			<	0.0005									
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	
	水	温	16.3	17.1	17.8	18.0	17.5	18.6	17.6	18.1	16.7	16.0	15.5	16.2	
	残	留	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 大宮浄水場系 採水場所:大宮浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	<	0.0003										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	<	0.00005										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<	<	0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	<	0.004										
無機物	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
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.72				2.22			2.22			2.20
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	<	0.08										
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.1										
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	<	0.0002										
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	<	0.005										
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	<	0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	<	0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	<	0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	<	0.06			<	0.06		<	0.06		<	0.06
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			0.002									
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	<	<	0.01										
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	<	0.03										
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	<	0.01										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			5.9										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			<	0.001									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	5.0	5.0	4.4	5.0	4.9	4.7	4.9	4.9	4.8	4.9	4.8	4.7	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			43			45			46			47	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			94			132			102			107	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			<	0.02									
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			<	0.000001									
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			<	0.000001									
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			<	0.0005									
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.9	6.6	6.9	7.0	7.0	6.9	6.9	7	6.9	6.8	6.9	
	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
	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
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<
	水	温	15.0	26.0	17.8	22.8	26.6	28.0	22.3	19.5	16.8	14.6	14.4	12.8	
	残	留	0.3	0.22	0.3	0.22	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 大宮浄水場系 採水場所:樋ノ口団地内公園

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下			< 0.0003										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下			< 0.00005										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			< 0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			< 0.004										
無機物	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			2.29			2.22			2.22			2.19	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下			< 0.08										
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下			< 0.1										
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			< 0.0002										
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下			< 0.005										
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			< 0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			< 0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			< 0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			< 0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			< 0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			0.004									
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下			< 0.01										
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下			< 0.03										
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下			0.03										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			8.5										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			< 0.001										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	4.9	5.0	4.9	5.0	4.9	4.7	5.0	4.9	4.8	4.9	4.8	4.7	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			48			46			47			47	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			113			112			101			105	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			< 0.02										
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			< 0.000001										
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			< 0.000001										
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			< 0.002										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			< 0.0005										
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
	47 pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	6.9	
	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
	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
	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
	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
	水	温	14.1	18.9	21.0	26.4	29.0	30.5	25.4	20.0	15.9	11.4	10.5	12.5	
	残	留	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 出流浄水場系 採水場所:出流浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	<	0.0003	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	<	0.00005	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<	<	0.002	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	<	0.004	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
無機物	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	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<	<	0.88	<	<	0.98	<	<	0.96	<	<	0.85	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	<	0.08	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.1	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
有機物	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	<	0.0002	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	<	0.005	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	<	0.06	<	<	0.06	<	<	0.06	<	<	0.06	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	<	0.002	<	<	0.002	<	<	0.002	<	<	0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	<	0.003	<	<	0.003	<	<	0.003	<	<	0.003	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	<	0.003	<	<	0.003	<	<	0.003	<	<	0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	<	<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	<	0.008	<	<	0.008	<	<	0.008	<	<	0.008	
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.004	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<	<	0.01	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<	<	0.03	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.01	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	<	<	5.1	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	<	0.001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	1.9	1.9	1.8	1.7	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	1.9	1.9	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	<	<	44	<	<	44	<	<	44	<	<	42	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	<	<	82	<	<	91	<	<	79	<	<	78	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	<	0.02	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	<	0.002	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	<	0.0005	<	<	<	<	<	<	<	<	<	
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2
	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
	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
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<
	水	温	10.6	14.2	16.4	20.8	22.0	22.4	20.8	16.4	14.7	9.4	8.3	10.4	
	残留塩素		0.25	0.3	0.25	0.22	0.3	0.3	0.2	0.25	0.2	0.25	0.3	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 出流浄水場系 採水場所:集会所(出流町公民館)

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	<	<	0.0003											
	4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	<	<	0.00005											
	5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<	<	0.002											
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	<	0.004											
	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
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.89						0.95				0.85	
	12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	<	<	0.08											
有機物	13 揮発性有機化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.1											
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	<	0.0002											
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	<	0.005											
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	<	0.001											
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	<	0.001											
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	<	0.001											
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	<	0.06			<	0.06			0.06			<	0.06
	消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002
23 クロロホルム		0.06mg/L以下			0.001				0.002		<	0.001		<	0.001	
24 ジクロロ酢酸		0.04mg/L以下	<	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003	
25 ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
26 臭素酸		0.01mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
27 総トリハロメタン		0.1mg/L以下			0.001				0.003		<	0.001		<	0.001	
28 トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	<	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003	
29 ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
30 ブロモホルム		0.09mg/L以下	<	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
31 ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	<	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008	
着色		32 亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下			0.005										
	33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	<	<	0.01											
	34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	<	<	0.03											
	35 銅及其化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.01											
	36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下			5.1											
味	37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	<	<	0.001											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.0	1.9	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	1.9		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			45				45			44			42	
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			80				88			78			75	
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	<	0.02											
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001											
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001											
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	<	0.002											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	<	0.0005											
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水 温		12.8	17.0	19.2	26.2	27.8	29.0	23.2	18.0	14.5	9.4	7.9	10.9		
	残 留 塩 素		0.25	0.2	0.25	0.18	0.2	0.2	0.2	0.2	0.25	0.2	0.2	0.3	0.2	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 星野浄水場系 採水場所:星野浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下			< 0.0003										
	4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下			< 0.00005										
	5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下			< 0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			< 0.004										
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.43			1.20			1.28			1.19	
	12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下			< 0.08										
有機物	13 ホウ素及其化合物	1.0mg/L以下			< 0.1										
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			< 0.0002										
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下			< 0.005										
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			< 0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			< 0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			< 0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			< 0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			< 0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06	
	消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002
23 クロロホルム		0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
24 ジクロロ酢酸		0.04mg/L以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	
25 ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
26 臭素酸		0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
27 総トリハロメタン		0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
28 トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	
29 ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
30 ブロモホルム		0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
31 ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	
着色		32 亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下			0.002									
	33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下			< 0.01										
	34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下			< 0.03										
	35 銅及其化合物	1.0mg/L以下			< 0.01										
	36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下			4.2										
味	37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下			< 0.001										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.3	2.2	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			45				49			49			49
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			82				90			78			81
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			< 0.02										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			< 0.000001										
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			< 0.000001										
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			< 0.002										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			< 0.0005										
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1
	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
	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
	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
	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
	水 温		12.2	13.6	15.0	17.5	20.0	20.8	20.3	18.0	16.6	15.3	13.4	13.5	
	残 留 塩 素		0.3	0.3	0.4	0.3	0.45	0.4	0.4	0.35	0.35	0.3	0.3	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 栃木地域 星野浄水場系 採水場所:尻内排泥

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下			< 0.0003										
	4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下			< 0.00005										
	5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下			< 0.001										
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下			< 0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下			< 0.004										
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.40			1.22			1.26			1.19	
	12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下			< 0.08										
	13 ホウ素及其化合物	1.0mg/L以下			< 0.1										
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下			< 0.0002										
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下			< 0.005										
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			< 0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			< 0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下			< 0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下			< 0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下			< 0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002	
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			< 0.001			< 0.003			< 0.001			< 0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下			< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008	
	32 亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下			0.021										
	着色	33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下			< 0.01									
34 鉄及其化合物		0.3mg/L以下			< 0.03										
35 銅及其化合物		1.0mg/L以下			< 0.01										
味	36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下			4										
味	37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下			< 0.001										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.3	2.2	2.1	2.0	2.1	2.0	2.1	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下			47				49			50			49
	40 蒸発残留物	500mg/L以下			79				96			72			79
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下			< 0.02										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下			< 0.000001										
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下			< 0.000001										
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下			< 0.002										
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下			< 0.0005										
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7	6.9	7.1	7	7.0	6.9	7.1	7.1	7.1	7.1	
	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	
	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	
	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	
	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	
	水 温		13.0	17.6	20.0	25.6	29.2	30.5	25.4	19.7	15.7	10.5	9.8	12.0	
	残 留 塩 素		0.2	0.2	25	0.12	0.2	0.2	0.15	0.25	0.2	0.2	0.25	0.2	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 川連浄水場系 採水場所:川連浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				<	0.0003									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<	0.00005									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				<	0.002									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				<	0.004									
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.21			2.23		2.24				20.50				
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				<	0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.1									
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				<	0.0002									
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下				<	0.005									
	16 シス,トランス1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				<	0.001									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<	0.001									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
有機物	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06			
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002			
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003			
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
消毒副生成物	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008			
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.001									
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				<	0.01									
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				<	0.03									
着色	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.01									
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				<	10.4									
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				<	0.001									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.8	11.6	10.1	9.4	9.4	9.7	9.8	10.1	10.6	11.6	11.5	15.1		
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	94			91			91			93				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	157			178			173			152				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<	0.02									
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下				<	0.0005									
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	6.9	6.8	7.0	7	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	7	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水 温		17.6	17.5	18.1	18.5	18.1	18.9	18.3	18.5	18.4	17.2	17.9	17.5		
	残 留 塩 素		0.3	0.3	0.24	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 川連浄水場系 採水場所:白岩公園

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				<	0.0003									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<	0.00005									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				<	0.002									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				<	0.004									
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.22				2.21			2.21		2.21		2.00		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				<	0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.1									
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				<	0.0002									
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				<	0.005									
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				<	0.001									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<	0.001									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06			
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002			
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003			
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008			
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.001									
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				<	0.01								
34 鉄及びその化合物		300mg/L以下				<	0.03									
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下				<	0.01									
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				<	10.3									
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				<	0.001									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	10.9	10.2	9.8	9.3	9.5	9.6	9.9	10.2	10.3	11.9	11.9	14.0		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	94			91			91			94				
発泡	40 蒸発残渣物	500mg/L以下	158			174			176			139				
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<	0.02									
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下				<	0.0005									
味	46 有機物(TOC)	5mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	7	7.0	7.1	7	7.1	
基礎的性状	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温度	14.5	18.3	20.4	26.4	28.0	29.7	26.4	20.9	17.0	12.5	11.8	11.8	13.2	
残	留	塩	0.2	0.2	0.22	0.2	0.18	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 蔵井浄水場系 採水場所:蔵井浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				<	0.0003								
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<	0.00005								
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001								
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001								
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001								
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				<	0.002								
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				<	0.004								
	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		
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		2.38			2.37			2.33			2.13		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				<	0.08								
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.1								
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				<	0.0002								
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				<	0.005								
有機物	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				<	0.001								
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<	0.001								
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001								
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001								
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下				<	0.001								
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.002							
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下				<	0.01								
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下				<	0.03								
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下				<	0.01								
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					8.3								
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				<	0.001								
	38 塩化物イオン	200mg/L以下		6.4	6.6	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		84			83			81			82		
	40 蒸発残渣物	500mg/L以下		146			167			166			120		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<	0.02								
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				<	0.000001								
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				<	0.000001								
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				<	0.002								
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下				<	0.0005								
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
		47 PH値	5.8以上8.6以下		6.9	6.7	6.9	7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.6	6.8	6.7
		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
		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
		50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
		51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
		水	温度		17.4	17.7	18.2	19.0	18.5	18.9	18.0	17.7	16.9	16.0	17.0
		残留塩素			0.3	0.3	0.24	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
大平地域 上高島浄水場系 採水場所:下高島公民館

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				<	0.0003									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<	0.00005									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				<	0.002									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				<	0.004									
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		2.3			2.37			2.37			2.11			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				<	0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.1									
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				<	0.0002									
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				<	0.005									
有機物	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				<	0.001									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<	0.001									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下				<	0.001									
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06			
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002			
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003			
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008			
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.003								
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下				<	0.01									
34 鉄及びその化合物		300mg/L以下				<	0.03									
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下				<	0.01									
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				<	10.5									
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				<	0.001									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下		5.6	5.9	5.8	6.0	6.1	6.2	6	6.0	5.8	5.7	5.9	5.8	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		69			71			69			69			
発泡	40 蒸発残渣物	500mg/L以下		137			185			147			139			
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<	0.02									
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下				<	0.0005									
味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 PH値	5.8以上8.6以下		7.1		7.0		7.3		7.2		7.1		7.0		7.0
基礎的性状	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
	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
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温度		14.0		18.1		20.0		26.1		26.8		23.8		17.5
	残留塩素			0.2		0.2		0.2		0.2		0.2		0.3		0.3

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 藤岡地域 藤岡浄水場系 採水場所:旧谷中村合同慰霊碑

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		< 0.0003											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		< 0.00005											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		< 0.001											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		< 0.001											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		< 0.002											
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下		< 0.002											
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		< 0.004											
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.49			0.5			0.46			0.46		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11			0.11			0.12		
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		< 0.1											
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		< 0.0002											
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下		< 0.005											
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下		< 0.001											
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		< 0.001											
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		< 0.001											
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下		< 0.001											
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下		< 0.001											
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		< 0.06			0.11			< 0.06			< 0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.004			0.008			0.006			0.004		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.004			0.006			0.005			0.004		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.014			0.023			0.018			0.014		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.009			0.007			0.006		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.002										
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.05			0.05			0.05			0.05		
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下		< 0.03											
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下		< 0.01											
36 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下		21.8											
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.9	7.8	8.1	8	8.3	8.4	8.2	8	8.3	8.1	7.9	8.1	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		58			56			55			54		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		160			174			148			155		
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		< 0.02											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下		< 0.000001											
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		< 0.000001											
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		< 0.002											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下		< 0.0005											
基礎的性状	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.7	7.9	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.8	
	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
	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
	50 色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	0.9	0.6	0.6	< 0.5	0.6	0.6	0.5	< 0.5	0.5	
	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	
	水	温	14.8	19.5	23.0	28.7	30.5	29.6	26.4	17.3	14.7	9.0	9.0	12.5	
	残留塩素		0.4	0.4	0.28	0.20	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
藤岡地域 藤岡浄水場系 採水場所:藤岡総合支所

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.002												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.47			0.49				0.47			0.45		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11				0.11			0.13		
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
有機物	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06			0.12				<	0.06		<	0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002			<	0.002		<	0.002	
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.004			0.005				0.005			0.004		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	0.003			<	0.003			<	0.003		<	0.003	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.004			0.004				0.005			0.004		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001		<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.014			0.015				0.016			0.013		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	0.003			<	0.003			<	0.003		<	0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.006				0.006			0.005		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001		<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008			<	0.008		<	0.008	
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.003												
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.05			0.05				0.04			0.05	
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		21.6												
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001		<	0.001	
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.0	7.8	8.1	8.1	8.1	8.4	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	7.9	8.0	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		58			55				56			54		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		163			170				156			144		
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
カビ臭	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<	0.000001												
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	0.6	0.6	<	0.5	<	0.5	<	0.6	<	0.6	<	0.5	<	0.6
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温	14.3	19.0	22.5	27.0	27.5	26.8	24.0	16.5	11.9	9.0	7.4	13.0		
	残	留	塩	0.4	0.4	0.34	0.40	0.3	0.4	0.4	0.50	0.3	0.4	0.4	0.5	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 藤岡地域 蛭沼浄水場系 採水場所:蛭沼浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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		
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<	0.05			<	0.05		<	0.05		<	0.05		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11			0.10			0.12			
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.07			0.08			<	0.06		<	0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロホルム	0.06mg/L以下		0.012			0.013			0.013			0.01			
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.005			0.004			0.004			0.004			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.015			0.016			0.016			0.012			
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.011			0.009			0.009			0.009			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.003			0.003			0.003			0.002			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.001											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	0.09	0.11	0.1	0.08	0.08	0.12	0.16	0.10	0.10	0.18	0.09	0.09		
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		18.7												
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.003			0.002			0.002			0.003			
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.7	8.5	9.1	8.9	9.1	9.2	8.8	8.0	8.2	8.9	8	8.2		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		27			25			26			26			
味	40 蒸発残留物	500mg/L以下		139			133			130			126			
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
カビ臭	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<	0.000001												
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<	0.000001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5		
	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	
基礎的性状	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.7	<	1	<	0.9	<	1.4	<	0.8
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温		20.9		21.5		22.5		23.2		22.5		22.5		22.7
	残	留	塩		0.7		0.6		0.74		0.8		0.7		0.8	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 藤岡地域 蛭沼浄水場系 採水場所:三鴨スポーツ広場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<	0.05			<	0.05		<	0.05		<	0.05		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11			0.1			0.12			
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.08			0.08			<	0.06		<	0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロホルム	0.06mg/L以下		0.015			0.014			0.016			0.012			
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003			0.005			0.005			0.004			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.018			0.017			0.019			0.015			
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.012			0.011			0.011			0.009			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.003			0.003			0.003			0.003			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.002											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.09			0.07			0.09			0.07			
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		18.7												
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.002			0.002			0.002			0.002			
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.8	8.8	9.1	8.8	9.0	9.2	9.0	8.7	8.3	8.3	8.2	8.3		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		27			25			26			26			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		137			143			129			133			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<	0.000001												
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	0.0000001												
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
基礎的性状	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5		
	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.5	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.3		
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	0.6	0.6	0.5	0.9	0.9	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温	16.5	20.0	22.4	27.0	28.0	27.5	24.9	18.5	16.8	12.6	13.0	14.3		
	残留塩素		0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.60	0.6	0.40	0.5	0.5		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
藤岡地域 蛭沼浄水場系 採水場所: 願成寺

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002											
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004											
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<	0.05			<	0.05		<	0.05		<	0.05	
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11			0.1			0.12		
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1											
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002											
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005											
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001											
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001											
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001											
有機物	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001											
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001											
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.08			0.08			0.06			<	0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.016			0.019			0.019			0.013		
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	0.003			0.007			0.006			<	0.003	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.02			0.023			0.023			0.016		
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.014			0.015			0.013			0.011		
消毒副生成物	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.004			0.004			0.003		
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008	
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.004											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.1			0.09			0.1			0.07		
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<	0.03											
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.01											
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		19.1											
	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.002			0.002			0.003			0.002		
	味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.8	9	9.1	8.9	9.0	9.3	9.1	8.2	8.3	8.3	8.3	8.4
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)		300mg/L以下		27			25			27			26		
40 蒸発残留物		500mg/L以下		140			151			130			131		
41 陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下	<	0.02											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<	0.000001											
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<	0.000001											
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005											
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.5	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.5	7.3	
	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
	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
	50 色度	5度以下	0.7	0.7	0.5	1.2	0.9	0.9	0.9	1	0.8	0.9	0.7	0.7	
	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	
	水	温	13.8	17.7	20.2	21.5	26.5	28.1	25.0	17.4	14.9	10.0	9.5	12.0	
	残留塩素		0.4	0.3	0.36	0.2	0.5	0.2	0.4	0.60	0.5	0.40	0.4	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 藤岡地域 蛭沼浄水場系 採水場所:甲増圧ポンプ場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<	0.05			<	0.05		<	0.05		<	0.05		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11			0.1			0.12			
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.07			0.08			<	0.06		<	0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.015			0.015			0.017			0.012			
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	0.003			0.005			0.005			0.003			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.018			0.019			0.021			0.015			
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.013			0.012			0.012			0.010			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.003			0.004			0.004			0.003			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.011											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.09			0.08			0.09			0.07			
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01												
36 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下		19												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.002			0.003			0.002			0.002			
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.9	8.9	9.1	8.9	9	9.2	9.1	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		27			25			27			26			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		139			147			129			133			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	<	0.000001												
	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	<	0.000001												
臭気	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
基礎的性状	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6		
	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.5	7.3	7.4	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	0.6	0.6	0.6	1.1	1	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8		
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温	17.6	20.8	23.0	26.5	26.8	26.7	24.4	18.8	17.0	8.5	13.7	16.0		
	残留塩素		0.6	0.50	0.44	0.60	0.6	0.50	0.7	0.8	0.60	0.40	0.5	0.50		

令和7年度 水質検査結果表〔水質検査項目〕
藤岡地域 蛭沼浄水場系 採水場所:都賀児童公園

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下													
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下													
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下													
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下													
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下													
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下													
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下													
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下													
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下													
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下													
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下													
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下													
	21 塩素酸	0.6mg/L以下													
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下													
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
	25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
	26 臭素酸	0.01mg/L以下													
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下													
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下													
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下													
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下													
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下													
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	8.8	9.1	9.2	8.9	9.3	9.2	9.2	8.4	8.3	8.3	8.3	8.4	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下													
	40 蒸発残量物	500mg/L以下													
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下													
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下													
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下													
味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	
	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	
基礎的性状	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	
	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	
	50 色度	5度以下	< 0.5	0.6	0.7	1.2	0.8	1.6	1.4	1.5	0.7	0.9	0.8	0.7	
	51 濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.3	< 0.1	0.3	0.1	0.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
	水 温		15.0	19.5	22.3	28.7	28.0	27.7	25.8	17.9	14.9	11.0	12.2	13.8	
残 留 塩 素		0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.3	0.5	0.6	0.5	0.40	0.4	0.4		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
都賀地域 原宿浄水場系 採水場所:家中排泥

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002											
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004											
無機物	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		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.69						1.76			1.58		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	0.08											
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1											
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002											
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005											
	16 シストラシス1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001											
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001											
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001											
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001											
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001											
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06	<	0.06			<	0.06		<	0.06		
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002	<	0.002			<	0.002		<	0.002		
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003	<	0.003			<	0.003		<	0.003		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003	<	0.003			<	0.003		<	0.003		
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008	<	0.008			<	0.008		<	0.008		
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.001											
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<	0.01										
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03											
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01											
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		6.1											
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	0.001											
味	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	3.6	3.9	4	3.7	3.7	3.7	3.8	3.6	3.6	3.5	3.6	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		56				57		57			54		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		109			108			100			94		
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02											
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<	0.000001											
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	0.000001											
発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002											
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005											
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 pH値	0.30mg/L以下	7.7	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	
	48 味	0.31mg/L以下	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	
	49 臭気	0.32mg/L以下	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	
	50 色度	0.33mg/L以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<
	51 濁度	0.34mg/L以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<
	水	温		15.0	20.0	23.5	28.8	31.0	31.7	26.5	18.7	14.9	9.6	13.8	12.4
	残	留	塩		0.2	0.2	0.2	0.2	0.25	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3

水質検査結果表〔水質検査項目〕
都賀地域 原宿浄水場系 採水場所:原宿浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.69			1.88			1.74			1.6			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	0.08												
有機物	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06	<	0.06			<	0.06		<	0.06			
	消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002	<	0.002			<	0.002		<	0.002		
23 クロロホルム		0.06mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001			
24 ジクロロ酢酸		0.04mg/L以下	<	0.003	<	0.003			<	0.003		<	0.003			
25 ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001			
26 臭素酸		0.01mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001			
27 総トリハロメタン		0.1mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001			
28 トリクロロ酢酸		0.2mg/L以下	<	0.003	<	0.003			<	0.003		<	0.003			
29 ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001			
30 ブロモホルム		0.09mg/L以下	<	0.001	<	0.001			<	0.001		<	0.001			
31 ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	<	0.008	<	0.008			<	0.008		<	0.008			
着色		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.001											
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<	0.01												
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<	0.03												
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.01												
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		6.1												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	3.6	3.9	4.1	3.7	3.7	3.8	3.6	3.6	3.8	3.5	3.6		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		57				57			56		53			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		106			109			105			98			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
臭気	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
基礎的性状	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.6	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温度		17.7	18.0	18.1	18.3	22.8	18.7	18.2	18.0	17.5	15.6	17.7	17.5	
	残留塩素			0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.3	0.30	0.4	0.4	

水質検査結果表〔水質検査項目〕
都賀地域 家中浄水場系 採水場所:家中浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下				<	0.0003									
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<	0.00005									
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				<	0.001									
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下				<	0.002									
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				<	0.004									
	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		
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.51			1.71			1.87			1.8			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				<	0.08									
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.1									
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				<	0.0002									
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下				<	0.005									
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				<	0.001									
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				<	0.001									
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下				<	0.001									
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06			<	0.06			0.07			<	0.06	
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002			<	0.002			<	0.002
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001			<	0.001
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003			<	0.003			<	0.003			<	0.003
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001			<	0.001
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001			<	0.001
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001			<	0.001
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003			<	0.003			<	0.003			<	0.003
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001			<	0.001
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001			<	0.001			<	0.001
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008			<	0.008			<	0.008
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				<	0.001									
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				<	0.01								
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下				<	0.03									
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下				<	0.01									
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				4.8										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				<	0.001									
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.7	3.8	3.5	3.5	4	4	3.7	3.8	3.7	3.6	3.4	3.5		
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	39			39			47			47	39			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	70			87			97			87				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				<	0.02									
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				<	0.000001									
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				<	0.002									
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下				<	0.0005									
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温	15.5	15.7	16.0	17.5	18.3	18.5	17.6	17.2	16.5	15.6	15.6	15.6	15.6	
	残	留	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.26	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 西方地域 西方浄水場系 採水場所:西方南グラウンド

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	< 0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	< 0.004												
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.21			1.3			1.14			1.11			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005												
	16 シストラリス1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	< 0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06				< 0.06		< 0.06			< 0.06			
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002			
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008			
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.002											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	< 0.01												
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	< 0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	< 0.01												
36 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下	5.4												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.3	3.5	3.1	3.1	2.9	2.9	2.8	2.9	3	3.0	3.3	3.6	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	38				43		39			37			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	84				86		80			62			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	< 0.000001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	< 0.000001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	7.3	7.2	7.0	7.2	7.2	7.2	
	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	
	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	
	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	
	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	
	水 温		13.6	22.0	21.5	21.3	28.3	28.0	24.6	18.5	14.6	10.0	8.6	12.3	
	残 留 塩 素		0.3	0.18	0.2	0.3	0.25	0.2	0.2	0.30	0.3	0.3	0.3	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 西方地域 真名子浄水場系 採水場所:八百比丘尼公園(西方高区増圧場)

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	< 0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	< 0.004												
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.2			1.27		1.17				1.12			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	< 0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	< 0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06				< 0.06		< 0.06			< 0.06			
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002			
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008			
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.001												
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	< 0.01											
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	< 0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	< 0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.4												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.3	3.5	3.2	3.1	2.9	2.8	2.8	2.9	3	3	3.2	3.6	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	39			44			40			38			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	81			85			83			80			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	< 0.00001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	< 0.00001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	
	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	
	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	
	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	
	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	
	水	温	12.5	25.0	20.5	20.8	28.8	29.6	25.7	19.0	14.0	9.0	8.0	10.5	
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.18	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕 真上集落センター(真上系)
 西方地域 真上浄水場系 採水場所:真上集落センター

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	< 0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	< 0.004												
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.72			1.62		1.8				1.27			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	< 0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	< 0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06				< 0.06		0.08			< 0.06			
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002			
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.002			0.003		0.004			0.002				
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	< 0.003			< 0.003		< 0.003			< 0.003				
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001				
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001				
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.003			0.005		0.008			0.002				
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	< 0.003			< 0.003		< 0.003			< 0.003				
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.002		0.003			< 0.001				
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.001			< 0.001		< 0.001			< 0.001				
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008			< 0.008		< 0.008			< 0.008				
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.004												
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	< 0.01											
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	< 0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	< 0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.7												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.2	2.3	2.2	2.2	2.4	2.4	2.3	2.5	2.4	2.3	2.3	2.5	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	25			28		28			22				
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	62			71		73			61				
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	< 0.00001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	< 0.00001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	< 0.3	0.3	0.3	0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	
	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
	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
	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
	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
	水	温	12.8	24.4	21.5	26.8	30.0	30.0	25.4	17.6	13.3	7.3	6.0	9.8	
	残留塩素		0.3	0.2	0.20	0.20	0.15	0.20	0.20	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕 真名子浄水場
 西方地域 真名子浄水場系 採水場所:真名子浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	< 0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	< 0.004												
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.22			1.27			1.13			1.11			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002												
有機物	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005												
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	< 0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	< 0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06				< 0.06		< 0.06			< 0.06			
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002			
消毒副生成物	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008			
	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.002												
	着色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	< 0.01											
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	< 0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	< 0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.3												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.3	3.5	3.2	3	2.9	2.8	2.8	2.9	3	3.0	3.3	3.5	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	38			42			39			38			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	85			85			76			70			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	< 0.00001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	< 0.00001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.1	7	7.3	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	
	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	
	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	
	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	
	51 濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
	水	温	15.4	18.0	19.7	22.4	23.8	23.6	21.9	18.7	16.9	14.5	13.5	13.5	
	残留塩素		0.3	0.3	0.30	0.30	0.30	0.30	0.3	0.30	0.3	0.3	0.3	0.4	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 西方地域 真上浄水場系 採水場所:真上浄水場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の指標	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	< 0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	< 0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001												
	8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	< 0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	< 0.004												
	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			
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.73			1.63			1.74			1.28			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	< 0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	< 0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	< 0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	< 0.005												
	16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	< 0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	< 0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	< 0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06				< 0.06		0.08			< 0.06			
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002				< 0.002		< 0.002			< 0.002			
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001				0.002		0.002			0.001			
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.004		0.004			0.001			
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	< 0.003				< 0.003		< 0.003			< 0.003			
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	< 0.001				0.002		0.002			< 0.001			
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.001				< 0.001		< 0.001			< 0.001			
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008				< 0.008		< 0.008			< 0.008			
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.001											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	< 0.01												
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	< 0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	< 0.01												
36 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下	4.8												
味	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	< 0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	2.1	2.3	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3	2.4	2.4	2.3	2.3	2.5	
	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	23			25			24			21			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下	68			64			66			61			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02												
	42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	< 0.000001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	< 0.000001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.002												
臭気	45 フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	< 0.3	0.3	0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7	7.1	6.9	6.8	6.9	6.8	7.0	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	
	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	
	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	
	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	
	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	
	水	温	9.3	13.0	16.4	20.2	21.8	22.0	19.9	14.5	11.5	17.0	5.5	7.4	
	残留塩素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.34	0.3	0.40	0.3	0.40	0.30	0.4	

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第1浄水場系 採水場所:岩舟総合支所東庁舎

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.37			1.3			1.40				1.42		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
有機物	15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
	16 シストランス1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06			<	0.06		<	0.06		<	0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.001				0.002			0.001			0.001		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001				0.001			0.001			0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.003											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	<	0.01												
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		12.8												
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.2	11.7	11.5	11.4	11.1	11.3	11.3	11	11.1	11.1	11	11.2		
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		123			117			116			112			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		219				209		193			188			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
	42 ジエオシン	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
発泡	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.6	7.9	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温	12.1	21.6	22.2	28.3	29.5	30.4	25.0	17.8	13.8	6.8	7.6	10.5		
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.2	0.26	0.3	0.3	0.3	0.2	0.30	0.30	0.30		

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第2浄水場系 採水場所:小野寺第2増圧ポンプ場

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	11月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003												
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005												
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001												
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002												
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004												
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.64			0.72				0.9			0.82		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	0.08												
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1												
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002												
有機物	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005												
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001												
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001												
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001												
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001												
	21 塩素酸	0.6mg/L以下		0.12			<	0.06			<	0.06		<	0.06	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.003			<	0.004		<	0.002		<	0.002		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.006				0.009			0.004			0.004		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001				0.002			<	0.001		<	0.001	
	30 ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.002				0.003			<	0.002		<	0.002	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下		0.006											
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		0.08												
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	0.03												
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	0.01												
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		13.6												
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	0.001												
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.3	7.3	7.7	8.1	7.8	8	8.4	8.1	7.9	7.9	7.7	8.1		
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		66			69			77			71			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		138				149		149			141			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02												
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	0.000001												
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002												
発泡	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005												
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	8	7.9	7.9		
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水	温		13.5		19.5		23.0		28.2		31.0		32.0		27.5
	残	留		0.30		0.20		0.20		0.20		0.30		0.30		0.30
	塩	素		0.30		0.20		0.20		0.20		0.30		0.30		0.30
				0.30		0.20		0.20		0.20		0.30		0.30		0.30

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第2浄水場系 採水場所: 下津原集会所

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下													
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下													
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下													
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下													
	7 七素及びその化合物	0.01mg/L以下													
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下													
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
	10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下													
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下													
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下													
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下													
有機物	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下													
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下													
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下													
消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下													
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下													
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下													
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
	26 臭素酸	0.01mg/L以下													
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下													
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下													
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下													
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下													
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下													
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下													
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下													
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.3	8.9	11.5	11.4	11.2	11.2	11.3	11.1	11.1	11.1	11.2	11.2	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下													
	40 蒸発残量物	500mg/L以下													
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下													
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下													
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
発泡	45 フェノール類	0.005mg/L以下													
	臭気														
基礎的性状	味	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
	味	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.8	7.6	8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8
		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
	味	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
		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
	味	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
		水 温		15.4	24.0	22.4	26.2	28.3	29.0	25.0	19.5	16.2	12.5	13.0	14.0
	味	残留塩素		0.3	0.30	0.20	0.20	0.2	0.30	0.3	0.30	0.30	0.3	0.30	0.40

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第1浄水場系 採水場所:静戸第1浄水場給水柱

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
病原生物による汚染の	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	<	0.0003										
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	<	0.00005										
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	<	0.002										
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	<	0.004										
	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	
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			1.33		1.37			1.39			1.41		
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	<	0.08										
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.1										
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	<	0.0002										
有機物	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	<	0.005										
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	<	0.001										
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	<	0.001										
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	<	0.001										
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	<	0.001										
	21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	<	0.06		<	0.06		<	0.06		<	0.06	
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002	
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003	
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001	
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008	
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			0.002									
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	<	<	0.01										
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	<	0.03										
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	<	0.01										
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			12.5										
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	<	0.001										
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	11.1	11.8	11.6	11.3	11.2	11.6	11.3	11.1	11.1	11.2	11.1	11.2	
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		124			116			116			114		
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		218			215			195			189		
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	<	0.02										
	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001										
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001										
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	<	0.002										
発泡	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	<	0.0005										
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.7	7.7	7.8	7.6	7.6	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	0.1
	水	温		17.4	21.9	18.9	19.2	19.0	19.7	18.9	18.4	17.8	16.9	17.5	17.2
	残留塩素			0.3	0.2	0.3	0.30	0.30	0.30	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
 岩舟地域 静戸第2浄水場系 採水場所:静戸第2浄水場給水栓

分類	検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考	
病原生物による汚染の	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
金属類	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	<	0.0003											
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	<	0.00005											
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	<	0.002											
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	<	0.004											
	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		
無機物	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下			0.68		0.71			0.89			0.82			
	12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<	<	0.08											
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.1											
	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	<	0.0002											
有機物	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	<	0.005											
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	<	0.001											
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	<	0.001											
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	<	0.001											
	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	<	0.001											
	21 塩素酸	0.6mg/L以下			0.2		<	0.06		<	0.06		<	0.06		
消毒副生成物	22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	<	0.002		<	0.002		<	0.002		<	0.002		
	23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	<	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	<	0.002		<	0.002		<	0.001		<	0.001		
	26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			0.003			0.003			0.002			0.002		
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	<	<	0.003		<	0.003		<	0.003		<	0.003		
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	<	0.001		<	0.001		<	0.001		<	0.001		
	30 プロモホルム	0.09mg/L以下			0.001			0.001			0.001			0.001		
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	<	0.008		<	0.008		<	0.008		<	0.008		
	着色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<	<	0.001										
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下			0.08			0.09			0.08			0.07		
34 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	<	<	0.03											
35 銅及びその化合物		1.0mg/L以下	<	<	0.01											
味	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下			13.4											
着色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<	<	0.001											
	38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.4	7.5	8.4	7.9	7.9	8	8.3	8	7.9	7.9	7.7	7.9		
味	39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		68			69			75			71			
	40 蒸発残留物	500mg/L以下		142				152		145			142			
発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	<	0.02											
	42 ジエオシン	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001											
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<	<	0.000001											
	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	<	0.002											
発泡	45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	<	0.0005											
	46 有機物(TOC)	3mg/L以下	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3	<	0.3
基礎的性状	47 PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.9	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.8	
	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	
	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	
	50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5	<	0.5
	51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1
	水温		18.0	19.2	20.0	21.5	21.2	23.0	21.0	19.0	18.0	16.6	17.5	17.4		
	残留塩素		0.30	0.4	0.30	0.30	0.32	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4		