

水質検査結果(処理水) 千代集会所

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m ³ 以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	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	0.02mg/l以下	—												
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—												
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—												
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3
	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	—												
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—												
	16	シス及びトランス-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	0.01mg/l以下	—												
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	—												
	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	0.03mg/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	0.03mg/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	—												
	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	—													
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—													
水道水が有すべき性状に関する項目	色															
	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—												
	色															
	38	塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	7.1	6.7	6.3	7.2	6.2	7.6	6.8	6.2	6.7	7.5	7.6	8.2
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—												
	40	蒸発残留物	500mg/l以下	—												
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—												
	42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	—												
	におい															
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	—												
	におい															
	46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4
味覚																
47	pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.5	7.6	7.5	7.8	7.8	7.7	7.7	7.5	7.7	7.6	7.6	7.6	
基礎的性状	48	味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
衛生上の措置		残留塩素			0.40	0.40	0.35	0.30	0.35	0.20	0.30	0.30	0.40	0.35	0.40	0.30
		判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
		検査の種類			一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 高奈良井組作業所

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日	
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/m ³ 以下	1 2/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	1 2/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1/年					<0.0003								
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1/年					<0.00005								
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年					<0.001								
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年					<0.001								
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年					<0.001								
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1/年					<0.001								
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1/年					<0.004								
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年	<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 2/年	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1/年					<0.08								
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年					<0.02								
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1/年					<0.0002								
		15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1/年					<0.005								
		16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	1/年					<0.001								
		17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1/年					<0.001								
		18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1/年					<0.001								
		19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1/年					<0.001								
		20 ベンゼン	0.01mg/l以下	1/年					<0.001								
	消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/l以下	4/年	<0.06				0.06			0.10			<0.06		
		22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002		
		23 クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年	<0.001				0.010			0.017			0.006		
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年	<0.002				0.002			<0.002			<0.002		
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年	0.001				0.003			0.004			0.002		
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001		
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年	<0.01				0.02			0.03			0.01		
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年	<0.002				0.003			0.005			<0.002		
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年	<0.001				0.005			0.009			0.004		
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年	<0.001				<0.001			<0.001			<0.001		
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年	<0.008				<0.008			<0.008			<0.008		
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年					<0.005								
水道水が有すべき性状に関する項目	色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年	<0.02			0.08			0.11			0.03			
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	1/年					<0.03								
		35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年					<0.01								
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1/年					4.6								
		37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1/年					<0.005								
		38 塩化物イオン	200mg/l以下	1 2/年	4.3	4.4	6.1	6.2	6.3	5.1	7.0	6.4	6.7	7.3	7.6	8.2	
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1/年					40								
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	1/年					83								
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1/年					<0.02								
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	7/年	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001							<0.000001	<0.000001	<0.000001
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	7/年	<0.000001	<0.000001	0.000002	0.000004							0.000005	0.000004	0.000004
		44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1/年					<0.002								
	発泡	45 フェノール類	0.005mg/l以下	1/年					<0.0005								
		46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	1 2/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	0.4	0.4	<0.3	0.3	
		47 pH値	5.8以上 8.6以下	1 2/年	7.4	7.5	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6
基礎的性状	48 味	異常でないこと	1 2/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	1 2/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	1 2/年	<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	1 2/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
衛生上の措置	残留塩素			0.30	0.35	0.30	0.25	0.15	0.20	0.25	0.35	0.35	0.30	0.30	0.25		
	判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
	検査の種類			1/3月	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月	一般		

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) ふれあい会館

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m ³ 以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2	大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/1以下	1/年				<0.0003								
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	1/年				<0.00005								
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/1以下	1/年				<0.001								
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/1以下	1/年				<0.001								
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	1/年				<0.001								
	8	六価クロム化合物	0.02mg/1以下	1/年				<0.001								
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	1/年				<0.004								
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/1以下	12/年	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	1/年				<0.08								
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/1以下	1/年				<0.02								
	14	四塩化炭素	0.002mg/1以下	1/年				<0.0002								
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/1以下	1/年				<0.005								
	16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/1以下	1/年				<0.001								
	17	ジクロロメタン	0.02mg/1以下	1/年				<0.001								
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/1以下	1/年				<0.001								
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/1以下	1/年				<0.001								
	20	ベンゼン	0.01mg/1以下	1/年				<0.001								
	21	塩素酸	0.6mg/1以下	4/年	<0.06			<0.06			0.10			<0.06		
	22	クロロ酢酸	0.02mg/1以下	4/年	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
	23	クロロホルム	0.06mg/1以下	4/年	<0.001			0.002			0.002			<0.001		
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/1以下	4/年	<0.001			0.002			0.002			<0.001		
	26	臭素酸	0.01mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
	27	総トリハロメタン	0.1mg/1以下	4/年	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下	4/年	0.001			0.002			0.002			<0.001		
	30	ブロモホルム	0.09mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下	4/年	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/1以下	1/年				<0.005								
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/1以下	4/年	<0.02			0.05			0.05			<0.02			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/1以下	1/年				<0.03									
35	銅及びその化合物	1.0mg/1以下	1/年				<0.01									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/1以下	1/年				3.2									
水道水が有すべき性状に関する項目	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	1/年				<0.005								
	38	塩化物イオン	200mg/1以下	12/年	4.3	4.4	4.5	4.3	4.7	2.5	4.5	4.4	4.5	4.4	4.6	4.5
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/1以下	4/年	56			48			57			53		
	40	蒸発残留物	500mg/1以下	4/年	88			72			90			79		
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	1/年				<0.02								
	42	ジェオスミン	0.0001mg/1以下	1/年				<0.00001								
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/1以下	1/年				<0.00001								
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/1以下	1/年				<0.002								
	45	フェノール類	0.005mg/1以下	1/年				<0.0005								
	46	有機物等(TOC)	3mg/1以下	12/年	<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	12/年	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.7	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3
	48	味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
衛生上の措置	残留塩素			0.30	0.30	0.25	0.30	0.25	0.25	0.30	0.25	0.30	0.35	0.30	0.30	
	判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
	検査の種類			1/3月	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月	一般	

備考 1.「<」は、未満であることを示しています。
 2.「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 北畠神社

区分	項目 No.		水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1	一般細菌	100個/ml以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		2	大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
	無機物質・重金属	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	0.02mg/l以下	—													
		9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—													
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—													
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	
		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	—													
		一般有機化学物質	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	—												
			15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—												
	16		シス及びトランス-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	0.01mg/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	0.03mg/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	—													
		32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	—													
水道水が有すべき性状に関する項目	色	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	—													
	味覚	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—													
		37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—													
	色	38	塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.4	4.4	4.5	4.5	4.7	3.2	4.5	4.4	4.5	4.5	4.6	4.6	
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—													
	味覚	40	蒸発残留物	500mg/l以下	—													
		41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—													
	発泡	42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	—													
		43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—													
	におい	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—													
		45	フェノール類	0.005mg/l以下	—													
	におい	46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<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	12/年	7.4	7.5	7.5	7.6	7.7	7.7	7.6	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	
基礎的性状	48	味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05		
衛生上の措置		残留塩素			0.30	0.25	0.30	0.25	0.30	0.25	0.20	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30		
		判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
		検査の種類			一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般		

備考 1.「<」は、未満であることを示しています。

2.「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 役場

区分	項目 No.	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/ml以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		2 大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
	無機物質・重金属	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	0.02mg/l以下	—													
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	—													
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	—													
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	
		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	—													
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	—												
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	—												
	16 シス及びトランス-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		0.01mg/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	0.03mg/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	—													
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	—													
水道水が有すべき性状に関する項目		色	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	—													
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	—													
		37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	—													
	色	38 塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.4	4.3	4.5	4.5	4.7	3.2	4.6	4.4	4.5	4.5	4.6	4.6	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	—													
	味覚	40 蒸発残留物	500mg/l以下	—													
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—													
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	—													
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—													
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	—													
		45 フェノール類	0.005mg/l以下	—													
	におい	46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
		味覚	47 pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.5	7.5	7.4	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4
	基礎的性状	48 味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
衛生上の措置	残留塩素			0.30	0.35	0.30	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.35	0.30	0.30	0.30		
	判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
	検査の種類			一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般		

備考 1.「<」は、未満であることを示しています。

2.「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 上菅集会所

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日	
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/ml以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1/年							<0.0003						
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1/年							<0.00005						
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1/年							<0.001						
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1/年							<0.004						
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年			<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	12/年	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1/年							<0.08						
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年							<0.02						
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1/年							<0.0002					
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1/年							<0.005					
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/l以下	1/年							<0.001						
	17 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1/年							<0.001						
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
	20 ベンゼン		0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
	21 塩素酸		0.6mg/l以下	4/年			<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	4/年			<0.002				<0.002		<0.002			<0.002
		23 クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年			0.001				0.001		<0.001			0.001	
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002				<0.002		<0.002			<0.002	
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年			0.001				0.003		<0.001			<0.001	
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年			<0.001				<0.001		<0.001			<0.001	
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年			<0.01				<0.01		<0.01			<0.01	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002				<0.002		<0.002			<0.002	
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年			0.001				0.002		<0.001			<0.001	
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年			<0.001				0.001		<0.001			<0.001	
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年			<0.008				<0.008		<0.008			<0.008	
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年							<0.005						
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年			0.04			0.09		<0.02				<0.02
	34 鉄及びその化合物		0.3mg/l以下	1/年							<0.03						
	35 銅及びその化合物		1.0mg/l以下	1/年							<0.01						
	36 ナトリウム及びその化合物		200mg/l以下	1/年							3.4						
	37 マンガン及びその化合物		0.05mg/l以下	1/年							<0.005						
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.4	4.4	4.4	4.5	4.6	2.4	4.6	4.4	4.4	4.5	4.6	4.4	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年			44			61			52			55	
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	4/年			80			88			69			74	
	におい	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1/年							<0.02						
		42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年							<0.00001						
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年							<0.00001						
	発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1/年							<0.002						
		45 フェノール類	0.005mg/l以下	1/年							<0.0005						
	基礎的性状	46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<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	12/年	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.8	7.6	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	
48 味		異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05		
衛生上の措置	残留塩素			0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.25	3.00	0.40	0.30	0.30	0.30		
	判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
	検査の種類		一般	一般	1/3月	一般	一般	全項目	一般	一般	1/3月	一般	一般	一般	1/3月		

備考 1.「<」は、未満であることを示しています。
 2.「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 滝広老人憩いの家

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/m ³ 以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		2 大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1/年						<0.0003								
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1/年						<0.00005								
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年						<0.001								
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年						<0.001								
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年						<0.001								
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1/年						<0.001								
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1/年						<0.004								
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年		<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	12/年	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1/年						<0.08								
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年						<0.02								
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1/年						<0.0002							
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1/年						<0.005							
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/l以下	1/年						<0.001								
	17 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1/年						<0.001								
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年						<0.001								
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年						<0.001								
	20 ベンゼン		0.01mg/l以下	1/年						<0.001								
	21 塩素酸		0.6mg/l以下	4/年		<0.06				0.09			0.08			<0.06		
	22 クロロ酢酸		0.02mg/l以下	4/年		<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	4/年		<0.001				0.002		0.001			<0.001		
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年		<0.002				<0.002		<0.002			<0.002			
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年		<0.001				0.002		0.001			<0.001			
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年		<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年		<0.01				<0.01		<0.01			<0.01			
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年		<0.002				<0.002		<0.002			<0.002			
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年		<0.001				0.002		0.001			<0.001			
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年		<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年		<0.008				<0.008		<0.008			<0.008			
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年						<0.005								
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年		0.03			0.06		<0.02			<0.02			
			34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	1/年					<0.03								
	35 銅及びその化合物		1.0mg/l以下	1/年					<0.01									
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1/年					3.2									
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1/年					<0.005									
		38 塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.4	4.3	4.5	4.5	4.5	2.5	4.5	4.3	4.5	4.5	4.6	4.6		
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年		54			47			47			54	4.6		
	味覚	40 蒸発残留物	500mg/l以下	4/年		84			94			67			75			
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1/年					<0.02									
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年					<0.00001									
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年					<0.00001									
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1/年					<0.002									
		45 フェノール類	0.005mg/l以下	1/年					<0.0005									
	基礎的性状	におい	46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
			味覚	47 pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.3	7.5	7.4	7.5	7.6	7.6	7.5	7.3	7.4	7.3	7.2	7.3
味覚		48 味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
		衛生上の措置	残留塩素			0.25	0.35	0.25	0.15	0.25	0.25	0.25	0.30	0.25	0.40	0.30	0.30	0.30
			判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合
			検査の種類			一般	1/3月	一般	一般	一般	全項目	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月	一般

備考 1.「<」は、未満であることを示しています。
 2.「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 天ヶ瀬集会所

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/ml以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		2 大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1/年	<0.0003													
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1/年	<0.00005													
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年	<0.001													
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年	<0.001													
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年	<0.001													
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1/年	<0.001													
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1/年	<0.004													
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年	<0.001						<0.001			<0.001				
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1		
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1/年	<0.08													
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年	<0.02													
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1/年	<0.0002												
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1/年	<0.005												
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/l以下	1/年	<0.001													
	17 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1/年	<0.001													
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年	<0.001													
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年	<0.001													
	20 ベンゼン		0.01mg/l以下	1/年	<0.001													
	21 塩素酸		0.6mg/l以下	4/年	<0.06						0.07			<0.06		<0.06		
	消毒副生成物		22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年	<0.002						<0.002			<0.002		<0.002	
		23 クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年	0.006						0.008			0.001		0.002		
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年	0.003						<0.002			<0.002		<0.002		
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年	0.001						0.004			0.001		0.001		
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年	<0.001						<0.001			<0.001		<0.001		
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年	0.001						0.02			<0.01		<0.01		
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年	0.004						<0.002			<0.002		<0.002		
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年	0.003						0.005			0.001		0.001		
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年	<0.001						<0.001			<0.001		<0.001		
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年	<0.008						<0.008			<0.008		<0.008		
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年	<0.005													
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年	0.05					0.08			0.04			0.03	
	34 鉄及びその化合物		0.3mg/l以下	1/年	<0.03													
	35 銅及びその化合物		1.0mg/l以下	1/年	<0.01													
	36 ナトリウム及びその化合物		200mg/l以下	1/年	2.6													
	味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1/年	<0.005													
		38 塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	2.3	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.4	2.4		
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年	30													
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	4/年	71													
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1/年	<0.02													
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年	<0.00001													
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年	<0.00001													
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1/年	<0.002													
		45 フェノール類	0.005mg/l以下	1/年	<0.0005													
	基礎的性状	におい	46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
			味覚	47 pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.7	7.7	7.7	7.8	7.9	7.9	7.9	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8
		味覚	48 味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<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	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
衛生上の措置			残留塩素			0.15	0.18	0.35	0.18	0.30	0.20	0.25	0.20	0.30	0.35	0.35	0.30	
			判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
		検査の種類			一般	一般	全項目	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月		

備考 1.「<」は、未満であることを示しています。
 2.「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 下真手神社末端ドレン

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/ml以下	1 2/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		2 大腸菌	検出されないこと	1 2/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1/年					<0.0003									
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1/年					<0.00005									
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年					<0.001									
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年					<0.001									
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年					<0.001									
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1/年					<0.001									
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1/年					<0.004									
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年	<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 2/年	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1/年					<0.08									
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年					<0.02									
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1/年					<0.0002								
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1/年					<0.005								
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/l以下	1/年					<0.001									
	17 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1/年					<0.001									
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年					<0.001									
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年					<0.001									
	20 ベンゼン		0.01mg/l以下	1/年					<0.001									
	21 塩素酸		0.6mg/l以下	4/年	<0.06				<0.06			0.06			<0.06			
	22 クロロ酢酸		0.02mg/l以下	4/年	<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	4/年	0.001			0.006	0.006			0.003			<0.001			
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年	<0.002				<0.002			<0.002			<0.002			
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年	0.001			0.002	0.002			0.002			<0.001			
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年	<0.001			<0.001	<0.001			<0.001			<0.001			
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年	<0.01			0.01	0.01			<0.01			<0.01			
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年	<0.002			0.002	0.002			<0.002			<0.002			
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年	0.001			0.003	0.003			0.003			0.001			
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年	<0.001			<0.001	<0.001			<0.001			<0.001			
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年	<0.008			<0.008	<0.008			<0.008			<0.008			
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年					<0.005									
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年	0.03			0.07			0.06			0.03			
	34 鉄及びその化合物		0.3mg/l以下	1/年				<0.03										
	35 銅及びその化合物		1.0mg/l以下	1/年				<0.01										
	36 ナトリウム及びその化合物		200mg/l以下	1/年				2.8										
	味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1/年				<0.005										
		38 塩化物イオン	200mg/l以下	1 2/年	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.4	2.6		
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1/年				32										
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	1/年				69										
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1/年				<0.02										
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年				<0.00001										
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年				<0.00001										
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1/年				<0.002										
		45 フェノール類	0.005mg/l以下	1/年				<0.0005										
	基礎的性状	46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	1 2/年	<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	1 2/年	7.7	7.7	7.7	7.7	7.9	7.9	7.9	7.9	7.7	7.8	7.8	7.8		
		48 味	異常でないこと	1 2/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	1 2/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	1 2/年	<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	1 2/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05			
衛生上の措置	残留塩素			0.20	0.15	0.35	0.30	0.30	0.25	0.30	0.30	0.40	0.35	0.30	0.18			
	判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合			
	検査の種類			1/3月	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月	一般			

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 栗谷末端ドレン

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/m ³ 以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		2 大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/1以下	1/年						<0.0003								
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	1/年						<0.00005								
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/1以下	1/年						<0.001								
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/1以下	1/年						<0.001								
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	1/年						<0.001								
		8 六価クロム化合物	0.02mg/1以下	1/年						<0.001								
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	1/年						<0.004								
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/1以下	4/年		<0.001				<0.001			<0.001			<0.001		
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/1以下	12/年	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	<0.1	<0.1	0.2	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	1/年						0.09								
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/1以下	1/年						<0.02								
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/1以下	1/年						<0.0002							
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/1以下	1/年						<0.005							
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/1以下	1/年						<0.001								
	17 ジクロロメタン		0.02mg/1以下	1/年						<0.001								
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/1以下	1/年						<0.001								
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/1以下	1/年						<0.001								
	20 ベンゼン		0.01mg/1以下	1/年						<0.001								
	21 塩素酸		0.6mg/1以下	4/年		0.09				0.21			0.31			0.11		
	22 クロロ酢酸		0.02mg/1以下	4/年		<0.002				<0.002			<0.002			<0.002		
	消毒副生成物	23 クロホルム	0.06mg/1以下	4/年		0.028				0.039		0.042			0.014			
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年		0.004				<0.002		0.002			0.004			
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/1以下	4/年		<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			
		26 臭素酸	0.01mg/1以下	4/年		<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			
		27 総トリハロメタン	0.1mg/1以下	4/年		0.03				0.04		0.05			0.02			
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年		0.014				<0.002		0.017			0.006			
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下	4/年		0.003				0.004		0.004			0.002			
		30 ブロモホルム	0.09mg/1以下	4/年		<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下	4/年		<0.008				<0.008		<0.008			<0.008			
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/1以下	1/年						<0.005								
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/1以下	4/年		0.04			0.09			0.10			0.07		
	34 鉄及びその化合物		0.3mg/1以下	1/年						<0.03								
	35 銅及びその化合物		1.0mg/1以下	1/年						<0.01								
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/1以下	1/年						5.6								
		37 マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	1/年						<0.005								
	色	38 塩化物イオン	200mg/1以下	12/年	4.5	5.1	4.2	4.6		3.6	4.8	4.9	4.2	4.0	3.9	3.6	4.5	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/1以下	1/年						26								
	味覚	40 蒸発残留物	500mg/1以下	1/年						91								
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	1/年						<0.02								
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/1以下	1/年						<0.00001								
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/1以下	1/年						<0.00001								
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/1以下	1/年						<0.002								
		45 フェノール類	0.005mg/1以下	1/年						<0.0005								
	基礎的性状	46 有機物等(TOC)	3mg/1以下	12/年	0.6	0.5	1.1	0.8		0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.3	2.1	
		47 pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.5	7.3	7.4	7.5	7.8	7.8	7.7	7.5	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	
		48 味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	<0.5	<0.5	1.6	0.6		0.9	<0.5	<0.5	0.7	0.5	<0.5	<0.5	2.3		
51 濁度		2度以下	12/年	<0.05	<0.05	0.10	<0.05		<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.25		
衛生上の措置		残留塩素			0.12	0.25	0.10	0.15	0.10	0.12	0.30	0.25	0.20	0.30	0.25	0.10		
判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		
検査の種類			一般	1/3月	一般	一般	一般	全項目	一般	一般	1/3月	一般	一般	1/3月	一般			

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(処理水) 犁谷公園

区分	項目 No.	水質検査項目	水質基準値	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日	
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/m ³ 以下	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	12/年	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1/年							<0.0003						
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1/年							<0.00005						
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	1/年							<0.001						
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1/年							<0.004						
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年			<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	12/年	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1/年							<0.08						
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年							<0.02						
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1/年							<0.0002					
			15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	1/年							<0.005					
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/l以下	1/年							<0.001						
	17 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1/年							<0.001						
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
	20 ベンゼン		0.01mg/l以下	1/年							<0.001						
	21 塩素酸		0.6mg/l以下	4/年			<0.06				0.10		<0.06			<0.06	
	消毒副生成物		22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年			<0.002				<0.002		<0.002			<0.002
		23 クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年			0.012				0.014		0.005			0.009	
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002				<0.002		<0.002			<0.002	
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年			0.001				0.003		0.001			<0.001	
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年			<0.001				<0.001		<0.001			<0.001	
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年			0.02				0.02		<0.01			0.01	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			0.002				<0.002		<0.002			<0.002	
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年			0.004				0.006		0.003			0.003	
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年			<0.001				<0.001		<0.001			<0.001	
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年			<0.008				<0.008		<0.008			<0.008	
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1/年							<0.005						
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1/年						<0.02						
	34 鉄及びその化合物		0.3mg/l以下	1/年							0.04						
	35 銅及びその化合物		1.0mg/l以下	1/年							<0.01						
	36 ナトリウム及びその化合物		200mg/l以下	1/年							3.6						
	37 マンガン及びその化合物		0.05mg/l以下	1/年							<0.005						
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	2.2	2.2	2.2	2.2	2.4	2.4	2.4	2.4	2.2	2.2	2.5	2.5	2.4
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	1/年							41						
	味覚	40 蒸発残留物	500mg/l以下	1/年							74						
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1/年							<0.02						
		42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年							<0.00001						
	におい	43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年							<0.00001						
		44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1/年							<0.002						
	発泡	45 フェノール類	0.005mg/l以下	1/年							<0.0005						
		46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<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	12/年	7.8	7.7	7.7	7.8	8.0	8.2	8.1	8.1	8.0	7.8	8.0	8.1	8.1
		48 味	異常でないこと	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	12/年	0.8	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	0.6	0.7	1.5	1.2	0.9	1.1	
51 濁度		2度以下	12/年	0.11	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.16	0.09	0.08	0.32	
衛生上の措置		残留塩素			0.12	0.18	0.30	0.25	0.30	0.10	0.10	0.12	0.20	0.30	0.25	0.10	
判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	
検査の種類				一般	一般	1/3月	一般	一般	全項目	一般	一般	1/3月	一般	一般	一般	1/3月	

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(原水) 春日谷

区分	項目 No.	水質検査項目	単位	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	個/ml	1/年				15										
		2 大腸菌		1/年				陰性										
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	mg/l	1/年					<0.0003									
		4 水銀及びその化合物	mg/l	1/年					<0.00005									
		5 セレン及びその化合物	mg/l	1/年					<0.001									
		6 鉛及びその化合物	mg/l	1/年					<0.001									
		7 ヒ素及びその化合物	mg/l	1/年					<0.001									
		8 六価クロム化合物	mg/l	1/年					<0.001									
		9 亜硝酸態窒素	mg/l	1/年					<0.004									
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	1/年					<0.001									
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1/年					0.2									
		12 フッ素及びその化合物	mg/l	1/年					<0.08									
		13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1/年					<0.02									
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	mg/l	1/年					<0.0002								
			15 1,4ジオキサン	mg/l	1/年					<0.005								
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/l	1/年					<0.001									
	17 ジクロロメタン		mg/l	1/年					<0.001									
	18 テトラクロロエチレン		mg/l	1/年					<0.001									
	19 トリクロロエチレン		mg/l	1/年					<0.001									
	20 ベンゼン		mg/l	1/年					<0.001									
	21 塩素酸		mg/l	—														
	消毒副生成物		22 クロロ酢酸	mg/l	—													
		23 クロロホルム	mg/l	—														
		24 ジクロロ酢酸	mg/l	—														
		25 ジブロモクロロメタン	mg/l	—														
		26 臭素酸	mg/l	—														
		27 総トリハロメタン	mg/l	—														
		28 トリクロロ酢酸	mg/l	—														
		29 ブロモジクロロメタン	mg/l	—														
		30 ブロモホルム	mg/l	—														
		31 ホルムアルデヒド	mg/l	—														
		32 亜鉛及びその化合物	mg/l	1/年					<0.005									
水道水が有すべき性状に関する項目	色	33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	1/年				0.09										
		34 鉄及びその化合物	mg/l	1/年				0.05										
		35 銅及びその化合物	mg/l	1/年				<0.01										
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	1/年				2.8										
		37 マンガン及びその化合物	mg/l	1/年				0.006										
		38 塩化物イオン	mg/l	1/年				1.9										
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	1/年				49										
		40 蒸発残留物	mg/l	1/年				78										
		41 陰イオン界面活性剤	mg/l	1/年				<0.02										
	におい	42 ジェオスミン	mg/l	1/年				<0.00001										
		43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	1/年				<0.00001										
		44 非イオン界面活性剤	mg/l	1/年				<0.002										
	発泡	45 フェノール類	mg/l	1/年				<0.0005										
		46 有機物等(TOC)	mg/l	1/年				<0.3										
		47 pH値		1/年				7.8										
基礎的性状	48 味		—															
	49 臭気		1/年				異常なし											
	50 色度	度	1/年				1.7											
	51 濁度	度	1/年				6.10											
衛生上の措置	残留塩素		—															
指標菌	大腸菌	MPN/100ml	1 2/年	0	0	1.0	0	2.0	0	0	0	28	20	3.1	42	1.0		
	嫌気性芽胞菌	CFU/ml	1 2/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
—	クリプトスポリジウム		4/年			陰性/10L			陰性/10L			陰性/10L				陰性/10L		
	検査の種類			一般	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般		

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(原水) 東部浄水場

区分	項目 No.	水質検査項目	単位	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1	一般細菌	個/ml	1/年			67										
		2	大腸菌		1/年			陰性										
	無機物質・重金属	3	カドミウム及びその化合物	mg/l	1/年				<0.0003									
		4	水銀及びその化合物	mg/l	1/年				<0.00005									
		5	セレン及びその化合物	mg/l	1/年				<0.001									
		6	鉛及びその化合物	mg/l	1/年				<0.001									
		7	ヒ素及びその化合物	mg/l	1/年				<0.001									
		8	六価クロム化合物	mg/l	1/年				<0.001									
		9	亜硝酸態窒素	mg/l	1/年				<0.004									
		10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	1/年				<0.001									
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1/年				0.2									
		12	フッ素及びその化合物	mg/l	1/年				<0.08									
		13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1/年				<0.02									
		一般有機化学物質	14	四塩化炭素	mg/l	1/年				<0.0002								
			15	1,4ジオキサン	mg/l	1/年				<0.005								
	16		シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	1/年				<0.001									
	17		ジクロロメタン	mg/l	1/年				<0.001									
	18		テトラクロロエチレン	mg/l	1/年				<0.001									
	19		トリクロロエチレン	mg/l	1/年				<0.001									
	20		ベンゼン	mg/l	1/年				<0.001									
	21		塩素酸	mg/l	—													
	消毒副生成物		22	クロロ酢酸	mg/l	—												
		23	クロロホルム	mg/l	—													
		24	ジクロロ酢酸	mg/l	—													
		25	ジブロモクロロメタン	mg/l	—													
		26	臭素酸	mg/l	—													
		27	総トリハロメタン	mg/l	—													
		28	トリクロロ酢酸	mg/l	—													
		29	ブロモジクロロメタン	mg/l	—													
		30	ブロモホルム	mg/l	—													
		31	ホルムアルデヒド	mg/l	—													
		32	亜鉛及びその化合物	mg/l	1/年				<0.005									
水道水が有すべき性状に関する項目	色	33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	1/年			<0.02										
		34	鉄及びその化合物	mg/l	1/年			<0.03										
		35	銅及びその化合物	mg/l	1/年			<0.01										
	味覚	36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	1/年			2.6										
		37	マンガン及びその化合物	mg/l	1/年			<0.005										
	色	38	塩化物イオン	mg/l	1/年			1.7										
		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	1/年			33										
	味覚	40	蒸発残留物	mg/l	1/年			68										
		41	陰イオン界面活性剤	mg/l	1/年			<0.02										
	発泡	42	ジェオスミン	mg/l	1/年			<0.00001										
		43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	1/年			<0.00001										
	におい	44	非イオン界面活性剤	mg/l	1/年			<0.002										
		45	フェノール類	mg/l	1/年			<0.0005										
	発泡	46	有機物等(TOC)	mg/l	1/年			<0.3										
		47	pH値		1/年			7.8										
基礎的性状	48	味		—														
	49	臭気		1/年			異常なし											
	50	色度	度	1/年			<0.5											
	51	濁度	度	1/年			0.09											
衛生上の措置		残留塩素		—														
指標菌	大腸菌		MPN/100ml	12/年	2.0	1.0	2.0	43	1.0	18	35	28	29	19	11	19		
	嫌気性芽胞菌		CFU/ml	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
—	クリプトスポリジウム			4/年			陰性/10L			陰性/10L			陰性/10L			陰性/10L		
		検査の種類			一般	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般		

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(原水) 栗谷浄水場

区分	項目 No.	水質検査項目	単位	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	個/ml	1/年					120									
		2 大腸菌		1/年					陽性									
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	mg/l	1/年						<0.0003								
		4 水銀及びその化合物	mg/l	1/年						<0.00005								
		5 セレン及びその化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		6 鉛及びその化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		7 ヒ素及びその化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		8 六価クロム化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		9 亜硝酸態窒素	mg/l	1/年						<0.004								
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	1/年						<0.001								
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1/年						0.4								
		12 フッ素及びその化合物	mg/l	1/年						0.08								
		13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1/年						<0.02								
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	mg/l	1/年						<0.0002							
			15 1,4ジオキサン	mg/l	1/年						<0.005							
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/l	1/年						<0.001								
	17 ジクロロメタン		mg/l	1/年						<0.001								
	18 テトラクロロエチレン		mg/l	1/年						<0.001								
	19 トリクロロエチレン		mg/l	1/年						<0.001								
	20 ベンゼン		mg/l	1/年						<0.001								
	21 塩素酸		mg/l	—														
	消毒副生成物		22 クロロ酢酸	mg/l	—													
		23 クロロホルム	mg/l	—														
		24 ジクロロ酢酸	mg/l	—														
		25 ジブロモクロロメタン	mg/l	—														
		26 臭素酸	mg/l	—														
		27 総トリハロメタン	mg/l	—														
		28 トリクロロ酢酸	mg/l	—														
		29 ブロモジクロロメタン	mg/l	—														
		30 ブロモホルム	mg/l	—														
		31 ホルムアルデヒド	mg/l	—														
32 亜鉛及びその化合物		mg/l	1/年						<0.005									
水道水が有すべき性状に関する項目		色	33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	1/年					<0.02								
	34 鉄及びその化合物		mg/l	1/年					<0.03									
	35 銅及びその化合物		mg/l	1/年						<0.01								
	36 ナトリウム及びその化合物		mg/l	1/年						5.2								
	37 マンガン及びその化合物		mg/l	1/年						<0.005								
	味覚色	38 塩化物イオン	mg/l	1/年						3.0								
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	1/年						27								
	味覚	40 蒸発残留物	mg/l	1/年						93								
		41 陰イオン界面活性剤	mg/l	1/年						<0.02								
		42 ジェオスミン	mg/l	1/年						<0.00001								
	におい	43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	1/年						<0.00001								
		44 非イオン界面活性剤	mg/l	1/年						<0.002								
	発泡	45 フェノール類	mg/l	1/年						<0.0005								
		46 有機物等(TOC)	mg/l	1/年						0.6								
	基礎的性状	47 pH値		1/年						7.6								
		48 味		—														
		49 臭気		1/年						異常なし								
		50 色度	度	1/年						2.6								
		51 濁度	度	1/年						0.18								
	衛生上の措置		残留塩素		—													
	指標菌	大腸菌	MPN/100ml	12/年	0	13	20	20	4.1	9.8	24	2.0	3.1	3.1	4.1	2.0		
嫌気性芽胞菌		CFU/ml	12/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
—	クリプトスポリジウム		4/年					陰性/10L		陰性/10L			陰性/10L		陰性/10L			
		検査の種類		一般	一般	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般			

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

水質検査結果(原水) 久豆浄水場

区分	項目 No.	水質検査項目	単位	検査頻度	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月7日	令和7年9月4日	令和7年10月2日	令和7年11月6日	令和7年12月4日	令和8年1月8日	令和8年2月5日	令和8年3月5日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	個/ml	1/年					2									
		2 大腸菌		1/年					陽性									
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	mg/l	1/年						<0.0003								
		4 水銀及びその化合物	mg/l	1/年						<0.00005								
		5 セレン及びその化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		6 鉛及びその化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		7 ヒ素及びその化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		8 六価クロム化合物	mg/l	1/年						<0.001								
		9 亜硝酸態窒素	mg/l	1/年						<0.004								
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	1/年						<0.001								
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1/年						0.2								
		12 フッ素及びその化合物	mg/l	1/年						<0.08								
		13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1/年						<0.02								
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	mg/l	1/年						<0.0002							
			15 1,4ジオキサン	mg/l	1/年						<0.005							
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/l	1/年						<0.001								
	17 ジクロロメタン		mg/l	1/年						<0.001								
	18 テトラクロロエチレン		mg/l	1/年						<0.001								
	19 トリクロロエチレン		mg/l	1/年						<0.001								
	20 ベンゼン		mg/l	1/年						<0.001								
	21 塩素酸		mg/l	—														
	消毒副生成物		22 クロロ酢酸	mg/l	—													
		23 クロロホルム	mg/l	—														
		24 ジクロロ酢酸	mg/l	—														
		25 ジブロモクロロメタン	mg/l	—														
		26 臭素酸	mg/l	—														
		27 総トリハロメタン	mg/l	—														
		28 トリクロロ酢酸	mg/l	—														
		29 ブロモジクロロメタン	mg/l	—														
		30 ブロモホルム	mg/l	—														
		31 ホルムアルデヒド	mg/l	—														
		32 亜鉛及びその化合物	mg/l	1/年						<0.005								
水道水が有すべき性状に関する項目	色	33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	1/年					<0.02									
		34 鉄及びその化合物	mg/l	1/年					<0.03									
		35 銅及びその化合物	mg/l	1/年						<0.01								
		36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	1/年						2.7								
		37 マンガン及びその化合物	mg/l	1/年						<0.005								
	味覚色	38 塩化物イオン	mg/l	1/年						1.8								
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	1/年						14								
	味覚	40 蒸発残留物	mg/l	1/年						49								
		41 陰イオン界面活性剤	mg/l	1/年						<0.02								
		42 ジェオスミン	mg/l	1/年						<0.00001								
	におい	43 2-メチルイソボルネオール	mg/l	1/年						<0.00001								
		44 非イオン界面活性剤	mg/l	1/年						<0.002								
	発泡	45 フェノール類	mg/l	1/年						<0.0005								
		46 有機物等(TOC)	mg/l	1/年						<0.3								
	基礎的性状	47 pH値		1/年						7.2								
		48 味		—														
		49 臭気		1/年						異常なし								
		50 色度	度	1/年						<0.5								
		51 濁度	度	1/年						<0.05								
	衛生上の措置		残留塩素		—													
指標菌	大腸菌	MPN/100ml	1 2/年	0	0	0	0	2.0	0	1.0	14	22	2.0	0	4.1			
	嫌気性芽胞菌	CFU/ml	1 2/年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
—	クリプトスポリジウム		4/年					陰性/10L		陰性/10L			陰性/10L		陰性/10L			
		検査の種類		一般	一般	一般	一般	全項目	一般	一般	一般	一般	一般	一般	一般			

備考 1. 「<」は、未満であることを示しています。
 2. 「空白」は、測定をしていないことを示します。検査頻度は、令和7年度水質検査計画の10~11ページをご覧ください。

PFOS・PFOA 水質検査結果(処理水)

検査箇所		日進川添配水系高奈地内 (奈良井集会所)	三瀬谷配水系粟生地内 (ふれあい会館)	東部低区配水系下真手地内 (下真手神社末端ドレン)	栗谷配水系栗谷地内 (栗谷末端ドレン)	大杉谷配水系岩井地内 (犁谷公園)
水質検査項目	目標設定値	令和7年11月6日	令和7年7月3日	令和7年7月3日	令和7年7月3日	令和7年7月3日
PFOS (C8) (直鎖のみ)	5ng/l (定量下限値)	N. D	N. D	N. D	N. D	N. D
PFOS (C8) (直鎖および分岐鎖)	5ng/l (定量下限値)	N. D	N. D	N. D	N. D	N. D
PFOA (C8) (直鎖のみ)	5ng/l (定量下限値)	N. D	N. D	N. D	N. D	N. D
PFOA (C8) (直鎖および分岐鎖)	5ng/l (定量下限値)	N. D	N. D	N. D	N. D	N. D
ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタタン酸 (PFOA)	0.00005mg/l 以下 (暫定)	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005	< 0.000005

備考 1. 「N. D」は、定量下限値未満であることを示しています。

2. 「<」は、未満であることを示しています。