

## 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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m <sup>1</sup> 以下	1 2/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/1以下	—												
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	—												
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/1以下	—												
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/1以下	—												
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	—												
	8	六価クロム化合物	0.02mg/1以下	—												
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	—												
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/1以下	—												
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/1以下	1 2/年	0.4	0.4	0.4	0.4								
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	—												
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/1以下	—												
	14	四塩化炭素	0.002mg/1以下	—												
	15	1, 4ジオキサン	0.05mg/1以下	—												
	16	シス及びトランス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04mg/1以下	—												
	17	ジクロロメタン	0.02mg/1以下	—												
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/1以下	—												
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/1以下	—												
	20	ベンゼン	0.01mg/1以下	—												
	21	塩素酸	0.6mg/1以下	—												
	22	クロロ酢酸	0.02mg/1以下	—												
	23	クロロホルム	0.06mg/1以下	—												
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下	—												
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/1以下	—												
	26	臭素酸	0.01mg/1以下	—												
	27	経トリハロメタン	0.1mg/1以下	—												
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下	—												
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下	—												
	30	ブロモホルム	0.09mg/1以下	—												
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下	—												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/1以下	—													
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/1以下	—													
水道水が有すべき性状に関する項目	34	鉄及びその化合物	0.3mg/1以下	—												
	35	銅及びその化合物	1.0mg/1以下	—												
	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/1以下	—												
	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	—												
	38	塩化物イオン	200mg/1以下	1 2/年	5.9	5.8	6.3	5.9								
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/1以下	—												
	40	蒸発残留物	500mg/1以下	—												
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	—												
	42	ジェオスミン	0.0001mg/1以下	—												
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/1以下	—												
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/1以下	—												
	45	フェノール類	0.005mg/1以下	—												
	46	有機物等(TOC)	3mg/1以下	1 2/年	0.3	0.4	0.4	0.4								
	基礎的性状	47	pH値	5.8以上 8.6以下	1 2/年	7.5	7.6	7.7	7.3							
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								
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								
50		色度	5度以下	1 2/年	<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								
衛生上の措置		残留塩素			0.40	0.45	0.35	0.30								
		判定			適合	適合	適合	適合								
		検査の種類			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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m 1 以下	1 2 / 年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0. 003mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 0003								
	4	水銀及びその化合物	0. 0005mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 00005								
	5	セレン及びその化合物	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	6	鉛及びその化合物	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	7	ヒ素及びその化合物	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	8	六価クロム化合物	0. 02mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	9	亜硝酸態窒素	0. 04mg/ 1 以下	4 / 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								
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ 1 以下	1 2 / 年	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2								
	12	フッ素及びその化合物	0. 8mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 08								
	13	ホウ素及びその化合物	1. 0mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 02								
	14	四塩化炭素	0. 002mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 0002								
	15	1, 4 ジオキサン	0. 05mg/ 1 以下	4 / 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	4 / 年				<0. 001								
	17	ジクロロメタン	0. 02mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	18	テトラクロロエチレン	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	19	トリクロロエチレン	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	20	ベンゼン	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 001								
	21	塩素酸	0. 6mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 06		<0. 06								
	22	クロロ酢酸	0. 02mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 002		<0. 002								
	23	クロロホルム	0. 06mg/ 1 以下	4 / 年		0. 002		0. 005								
	24	ジクロロ酢酸	0. 03mg/ 1 以下	4 / 年		<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. 001								
	26	臭素酸	0. 01mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 001		<0. 001								
	27	総トリハロメタン	0. 1mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 01		<0. 01								
	28	トリクロロ酢酸	0. 03mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 002		<0. 002								
	29	ブロモジクロロメタン	0. 03mg/ 1 以下	4 / 年		0. 002		0. 002								
	30	ブロモホルム	0. 09mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 001		<0. 001								
	31	ホルムアルデヒド	0. 08mg/ 1 以下	4 / 年		<0. 008		<0. 008								
	32	亜鉛及びその化合物	1. 0mg/ 1 以下	4 / 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. 03		0. 05								
34	鉄及びその化合物	0. 3mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 03									
35	銅及びその化合物	1. 0mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 01									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ 1 以下	4 / 年				3. 0									
37	マンガン及びその化合物	0. 05mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 005									
38	塩化物イオン	200mg/ 1 以下	1 2 / 年		4. 4	4. 5	5. 2	4. 8								
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/ 1 以下	4 / 年				39									
40	蒸発残留物	500mg/ 1 以下	4 / 年				75									
41	陰イオン界面活性剤	0. 2mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 02									
42	ジェオスミン	0. 00001mg/ 1 以下	7 / 年		<0. 000001	<0. 000001	<0. 000001	<0. 000001								
43	2-メチルイソボルネオール	0. 00001mg/ 1 以下	7 / 年		<0. 000004	<0. 000001	<0. 000001	<0. 000001								
44	非イオン界面活性剤	0. 02mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 002									
45	フェノール類	0. 005mg/ 1 以下	4 / 年				<0. 0005									
46	有機物等 (TOC)	3mg/ 1 以下	1 2 / 年		<0. 3	<0. 3	<0. 3	<0. 3								
47	pH値	5. 8以上 8. 6以下	1 2 / 年		7. 4	7. 5	7. 4	7. 5								
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								
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								
50	色度	5度以下	1 2 / 年		<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								
衛生上の措置		残留塩素			0. 30	0. 30	0. 30	0. 30								
		判定			適合	適合	適合	適合								
		検査の種類			1/3月	一般	一般	全項目								

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m <sup>1</sup> 以下	1 2/年	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								
	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	4/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								
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/1以下	1 2/年	0.1	0.2	0.2	0.2								
	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								
	22	クロロ酢酸	0.02mg/1以下	4/年	<0.002			<0.002								
	23	クロロホルム	0.06mg/1以下	4/年	0.001			0.005								
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年	<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								
	26	臭素酸	0.01mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001								
	27	総トリハロメタン	0.1mg/1以下	4/年	<0.01			<0.01								
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年	<0.002			<0.002								
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下	4/年	0.002			0.002								
	30	ブロモホルム	0.09mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001								
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下	4/年	<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	0.03			0.05									
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				2.6									
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	1 2/年	4.5	4.5	5.1	4.6									
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/1以下	1/年	41			42									
40	蒸発残留物	500mg/1以下	1/年	80			80									
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	5/年				<0.00001									
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/1以下	5/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	1 2/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3									
47	pH値	5.8以上 8.6以下	1 2/年	7.5	7.5	7.6	7.4									
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									
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									
50	色度	5度以下	1 2/年	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5									
51	濁度	2度以下	1 2/年	<0.05	<0.05	0.06	<0.05									
衛生上の措置		残留塩素			0.35	0.30	0.30	0.20								
				判定	適合	適合	適合	適合								
				検査の種類	1/3月	一般	一般	全項目								

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日	
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/m <sup>1</sup> 以下	1 2/年	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								
	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/年												
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	4/年												
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	4/年												
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	4/年												
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	4/年												
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1 2/年	0.1	0.2	0.2	0.2								
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	4/年												
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	4/年													
	一般有機化学物質	15 1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	4/年												
		16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	4/年												
		17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	4/年												
		18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
		19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
		20 ベンゼン	0.01mg/l以下	4/年												
		21 塩素酸	0.6mg/l以下	4/年												
		22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年												
		23 クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年												
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年												
	消毒副生成物	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年												
		26 臭素酸	0.01mg/l以下	4/年												
		27 経トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年												
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年												
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年												
		30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年												
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年												
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/l以下	4/年													
水道水が有すべき性状に関する項目		色	34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	4/年											
	35 銅及びその化合物		1.0mg/l以下	4/年												
	36 ナトリウム及びその化合物		200mg/l以下	4/年												
	味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	4/年												
		38 塩化物イオン	200mg/l以下	1 2/年	4.5	4.4	5.0	4.3								
	色	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年												
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	4/年												
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	4/年												
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	7/年												
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	7/年												
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	4/年												
		45 フェノール類	0.005mg/l以下	4/年												
	におい	46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	1 2/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3								
		47 pH値	5.8以上 8.6以下	1 2/年	7.5	7.6	7.6	7.5								
	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								
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									
50 色度		5度以下	1 2/年	<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									
衛生上の措置	残留塩素			0.35	0.30	0.35	0.30									
	0	判定	1 2/年	適合	適合	適合	適合									
	0	検査の種類	1 2/年	一般	一般	一般	一般									
	0															

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日	
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	100個/m <sup>1</sup> 以下	1 2/年	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								
	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	4/年												
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	4/年												
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/1以下	4/年												
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/1以下	4/年												
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	4/年												
		8 六価クロム化合物	0.02mg/1以下	4/年												
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	4/年												
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/1以下	4/年												
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/1以下	1 2/年	0.2	0.2	0.2	0.2								
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	4/年												
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/1以下	4/年												
		14 四塩化炭素	0.002mg/1以下	4/年												
		一般有機化学物質	15 1,4ジオキサン	0.05mg/1以下	4/年											
	16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/1以下	4/年												
	17 ジクロロメタン		0.02mg/1以下	4/年												
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/1以下	4/年												
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/1以下	4/年												
	20 ベンゼン		0.01mg/1以下	4/年												
	21 塩素酸		0.6mg/1以下	4/年												
	22 クロロ酢酸		0.02mg/1以下	4/年												
	23 クロロホルム		0.06mg/1以下	4/年												
	24 ジクロロ酢酸		0.03mg/1以下	4/年												
	消毒副生成物	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/1以下	4/年												
		26 臭素酸	0.01mg/1以下	4/年												
		27 経トリハロメタン	0.1mg/1以下	4/年												
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年												
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下	4/年												
		30 ブロモホルム	0.09mg/1以下	4/年												
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下	4/年												
		32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/1以下	4/年												
33 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/1以下	4/年													
水道水が有すべき性状に関する項目		色	34 鉄及びその化合物	0.3mg/1以下	4/年											
	35 銅及びその化合物		1.0mg/1以下	4/年												
	36 ナトリウム及びその化合物		200mg/1以下	4/年												
	味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	4/年												
		38 塩化物イオン	200mg/1以下	1 2/年	4.5	4.4	5.0	4.6								
	色	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/1以下	4/年												
		40 蒸発残留物	500mg/1以下	4/年												
		41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	4/年												
	発泡	42 ジェオスミン	0.0001mg/1以下	7/年												
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/1以下	7/年												
	におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/1以下	4/年												
		45 フェノール類	0.005mg/1以下	4/年												
	におい	46 有機物等(TOC)	3mg/1以下	1 2/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3								
		47 pH値	5.8以上 8.6以下	1 2/年	7.5	7.7	7.7	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								
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									
50 色度		5度以下	1 2/年	<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									
衛生上の措置	残留塩素			0.30	0.25	0.30	0.30									
	0	判定	1 2/年	適合	適合	適合	適合									
	0	検査の種類	1 2/年	一般	一般	一般	一般									
	0															

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m以下	12/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	4/年												
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	4/年												
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	4/年												
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	4/年												
	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					
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	0.1	0.2	0.2	0.2								
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	4/年												
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	4/年												
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	4/年												
	16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	4/年												
	17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	4/年												
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	4/年												
	21	塩素酸	0.6mg/l以下	4/年							<0.06					
	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年							<0.002					
	23	クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年							0.001					
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年							<0.002					
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年							0.001					
	26	臭素酸	0.01mg/l以下	4/年							<0.001					
	27	経トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年							<0.01					
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年							<0.002					
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年							0.001					
	30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年							<0.001					
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年							<0.008					
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年							0.04					
水道水が有すべき性状に関する項目	34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	4/年												
	35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4/年												
	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	4/年												
	38	塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.4	4.4	5.1	4.7								
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年							45					
	40	蒸発残留物	500mg/l以下	4/年							85					
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	4/年												
	42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	7/年												
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	7/年												
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	4/年												
	45	フェノール類	0.005mg/l以下	4/年												
	46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3								
	47	pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.4	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								
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									
50	色度	5度以下	12/年	<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									
衛生上の措置		残留塩素			0.35	0.35	0.40	0.30								
		判定			適合	適合	適合	適合								
		検査の種類			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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m以下	12/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	4/年												
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	4/年												
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	4/年												
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	4/年												
	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									
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	0.1	0.2	0.2	0.2								
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	4/年												
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	4/年												
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	4/年												
	16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	4/年												
	17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	4/年												
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	4/年												
	21	塩素酸	0.6mg/l以下	4/年			<0.06									
	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年			<0.002									
	23	クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年			0.004									
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002									
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年			0.002									
	26	臭素酸	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	27	経トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年			<0.01									
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002									
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年			0.003									
	30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年			<0.001									
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年			<0.008									
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年			0.04									
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	4/年													
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年													
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4/年													
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	4/年													
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.4	4.3	5.2	4.5									
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年		44											
40	蒸発残留物	500mg/l以下	4/年		61											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	4/年													
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	7/年													
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	7/年													
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	4/年													
45	フェノール類	0.005mg/l以下	4/年													
46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3									
47	pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.4	7.4	7.5	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									
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									
50	色度	5度以下	12/年	<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									
衛生上の措置	残留塩素			0.35	0.35	0.20	0.12									
		判定	判定	適合	適合	適合	適合									
		検査の種類	検査の種類	一般	1/3月	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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m <sup>1</sup> 以下	1 2/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	4/年			<0.0003									
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	4/年			<0.00005									
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	4/年			<0.001									
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	4/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									
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1 2/年	0.1	0.2	0.2									
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	4/年			<0.08									
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年			<0.02									
	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	4/年			<0.0002									
	15	1, 4ジオキサン	0.05mg/l以下	4/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	4/年			<0.001									
	17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	4/年			<0.001									
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	21	塩素酸	0.6mg/l以下	4/年			<0.06									
	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年			<0.002									
	23	クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年			0.003									
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002									
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年			0.001									
	26	臭素酸	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	27	経トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年			<0.01									
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			<0.002									
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年			0.002									
	30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年			<0.001									
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年			<0.008									
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年			<0.005									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年			0.08										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	4/年			<0.03										
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年			<0.01										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4/年			2.6										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	4/年			<0.005										
38	塩化物イオン	200mg/l以下	1 2/年	2.5	2.4	2.3	2.1									
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年			32										
40	蒸発残留物	500mg/l以下	4/年			65										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	4/年			<0.02										
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	1/年			<0.00001										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	1/年			<0.00001										
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	4/年			<0.002										
45	フェノール類	0.005mg/l以下	4/年			<0.0005										
46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	1 2/年	<0.3	<0.3	<0.3	0.4									
47	pH値	5.8以上 8.6以下	1 2/年	7.6	7.7	7.7	7.6									
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									
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									
50	色度	5度以下	1 2/年	<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									
衛生上の措置		残留塩素			0.15	0.30	0.30	0.10								
			判定		適合	適合	適合	適合								
			検査の種類		一般	一般	全項目	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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m <sup>1</sup> 以下	12/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/1以下	4/年				<0.0003								
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	4/年				<0.00005								
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/1以下	4/年				<0.001								
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/1以下	4/年				<0.001								
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	4/年				<0.001								
	8	六価クロム化合物	0.02mg/1以下	4/年				<0.001								
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	4/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								
	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	0.1								
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	4/年				<0.08								
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/1以下	4/年				<0.02								
	14	四塩化炭素	0.002mg/1以下	4/年				<0.0002								
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/1以下	4/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	4/年				<0.001								
	17	ジクロロメタン	0.02mg/1以下	4/年				<0.001								
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/1以下	4/年				<0.001								
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/1以下	4/年				<0.001								
	20	ベンゼン	0.01mg/1以下	4/年				<0.001								
	21	塩素酸	0.6mg/1以下	4/年	<0.06			<0.06								
	22	クロロ酢酸	0.02mg/1以下	4/年	<0.002			<0.002								
	23	クロロホルム	0.06mg/1以下	4/年	0.005			0.015								
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年	<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								
	26	臭素酸	0.01mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001								
	27	経トリハロメタン	0.1mg/1以下	4/年	<0.01			0.02								
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下	4/年	<0.002			0.003								
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/1以下	4/年	0.002			0.004								
	30	ブロモホルム	0.09mg/1以下	4/年	<0.001			<0.001								
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下	4/年	<0.008			<0.008								
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/1以下	4/年				<0.005								
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/1以下	4/年	0.05			0.07								
34	鉄及びその化合物	0.3mg/1以下	4/年				<0.03									
35	銅及びその化合物	1.0mg/1以下	4/年				<0.01									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/1以下	4/年				2.3									
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	4/年				<0.005									
38	塩化物イオン	200mg/1以下	12/年	2.3	2.4	2.4	2.1									
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/1以下	4/年				24									
40	蒸発残留物	500mg/1以下	4/年				58									
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	4/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	4/年				<0.002									
45	フェノール類	0.005mg/1以下	4/年				<0.0005									
46	有機物等(TOC)	3mg/1以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	0.3									
47	pH値	5.8以上 8.6以下	12/年	7.6	7.7	7.7	7.6									
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									
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									
50	色度	5度以下	12/年	<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									
衛生上の措置		残留塩素			0.15	0.30	0.30	0.10								
		判定			適合	適合	適合	適合								
		検査の種類			1/3月	一般	一般	全項目								

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m以下	12/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	4/年												
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	4/年												
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	4/年												
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	4/年												
	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									
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	12/年	<0.1	0.1	0.2	0.1								
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	4/年												
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	4/年												
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	4/年												
	16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	4/年												
	17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	4/年												
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	4/年												
	21	塩素酸	0.6mg/l以下	4/年			0.10									
	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年			<0.002									
	23	クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年			0.023									
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			0.003									
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年			<0.001									
	26	臭素酸	0.01mg/l以下	4/年			<0.001									
	27	経トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年			0.03									
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年			0.009									
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年			0.004									
	30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年			<0.001									
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年			<0.008									
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年			0.05										
水道水が有すべき性状に関する項目	34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	4/年												
	35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4/年												
	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	4/年												
	38	塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	4.5	4.4	4.4	4.7								
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年												
	40	蒸発残留物	500mg/l以下	4/年												
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	4/年												
	42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年												
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年												
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	4/年												
	45	フェノール類	0.005mg/l以下	4/年												
	46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	0.4	0.4	0.6	0.7								
	47	pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.4	7.5	7.6	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							
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								
50		色度	5度以下	12/年	<0.5	<0.5	<0.5	0.6								
51		濁度	2度以下	12/年	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05								
衛生上の措置		残留塩素			0.18	0.15	0.10	0.12								
		判定			適合	適合	適合	適合								
		検査の種類			一般	1/3月	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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	100個/m以下	12/年	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								
	3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	4/年												
	4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	4/年												
	5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	4/年												
	8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	4/年												
	9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	4/年												
	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							
	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								
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	4/年												
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	4/年												
	15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	4/年												
	16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	4/年												
	17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	4/年												
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	4/年												
	20	ベンゼン	0.01mg/l以下	4/年												
	21	塩素酸	0.6mg/l以下	4/年					<0.06							
	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	4/年					<0.002							
	23	クロロホルム	0.06mg/l以下	4/年					0.011							
	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年					<0.002							
	25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	4/年					<0.001							
	26	臭素酸	0.01mg/l以下	4/年					<0.001							
	27	経トリハロメタン	0.1mg/l以下	4/年					0.01							
	28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	4/年					<0.002							
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	4/年					0.003							
	30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	4/年					<0.001							
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	4/年					<0.008							
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	4/年												
水道水が有すべき性状に関する項目	34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	4/年												
	35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	4/年												
	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	4/年												
	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	4/年												
	38	塩化物イオン	200mg/l以下	12/年	2.2	2.1	2.1	2.0								
	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	4/年												
	40	蒸発残留物	500mg/l以下	4/年												
	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	4/年												
	42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下	1/年												
	43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	1/年												
	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	4/年												
	45	フェノール類	0.005mg/l以下	4/年												
	46	有機物等(TOC)	3mg/l以下	12/年	<0.3	<0.3	<0.3	0.3								
	47	pH値	5.8以上8.6以下	12/年	7.7	7.7	7.8	7.7								
	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								
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									
50	色度	5度以下	12/年	0.6	0.9	<0.5	<0.5									
51	濁度	2度以下	12/年	<0.05	0.10	<0.05	<0.05									
衛生上の措置		残留塩素			0.18	0.12	0.12	0.10								
			判定		適合	適合	適合	適合								
			検査の種類		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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日	
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	個/ml	1/年				4									
		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				0.1									
		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									
		14 四塩化炭素	mg/l	1/年				<0.0002									
		一般有機化学物質	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	—													
	22 クロロ酢酸		mg/l	—													
	消毒副生成物		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 経トリハロメタン	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				0.03							
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				2.5									
味覚	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				1.9								
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/l	1/年				43									
	40 蒸発残留物		mg/l	1/年				62									
発泡	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				<0.000001									
	43 2-メチルイソボルネオール		mg/l	1/年				<0.000001									
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									
におい	46 有機物等(TOC)		mg/l	1/年				<0.3									
	味覚		47 pH値		1/年				7.8								
基礎的性状	48 味			1/年													
	49 臭気			1/年					異常なし								
	50 色度	度	1/年					0.8									
	51 濁度	度	1/年					0.43									
衛生上の措置		残留塩素		—													
指標菌	大腸菌	MPN/100ml	1 2/年		0	0	0	1.0									
	嫌気性芽胞菌	CFU/ml	1 2/年		0	0	0	0									
—	クリプトスポリジウム		4/年					陰性/10L									
検査の種類					一般	一般	一般	全項目									

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日
健康に関する項目	1	一般細菌	個/ml	1/年				56								
	2	大腸菌		1/年				陰性								
	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				0.1								
	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								
	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	—												
	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	経トリハロメタン	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								
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				2.5									
37	マンガン及びその化合物	mg/l	1/年				<0.005									
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				28									
40	蒸発残留物	mg/l	1/年				54									
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				<0.000001									
43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	1/年				<0.000001									
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									
46	有機物等(TOC)	mg/l	1/年				<0.3									
47	pH値		1/年				7.7									
48	味		1/年													
49	臭気		1/年				異常なし									
50	色度	度	1/年				0.8									
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	1 2/年	4.1	0.0	4.1	5.2								
		嫌気性芽胞菌	CFU/ml	1 2/年	0	0	0	0								
—		クリプトスポリジウム		4/年			陰性/10L									
		検査の種類			一般	一般	一般	全項目								

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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	個/ml	1/年														
	無機物質・重金属	2 大腸菌		1/年														
		3 カドミウム及びその化合物	mg/l	1/年														
		4 水銀及びその化合物	mg/l	1/年														
		5 セレン及びその化合物	mg/l	1/年														
		6 鉛及びその化合物	mg/l	1/年														
		7 ヒ素及びその化合物	mg/l	1/年														
		8 六価クロム化合物	mg/l	1/年														
		9 亜硝酸態窒素	mg/l	1/年														
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	1/年														
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1/年														
		12 フッ素及びその化合物	mg/l	1/年														
		13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1/年														
		14 四塩化炭素	mg/l	1/年														
	一般有機化学物質	15 1, 4 ジオキサン	mg/l	1/年														
		16 シス及びトランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	1/年														
		17 ジクロロメタン	mg/l	1/年														
		18 テトラクロロエチレン	mg/l	1/年														
		19 トリクロロエチレン	mg/l	1/年														
		20 ベンゼン	mg/l	1/年														
		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 経トリハロメタン	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	—														
		水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	mg/l	1/年												
	33 アルミニウム及びその化合物			mg/l	1/年													
34 鉄及びその化合物	mg/l			1/年														
味覚	35 銅及びその化合物		mg/l	1/年														
	36 ナトリウム及びその化合物		mg/l	1/年														
色	37 マンガン及びその化合物		mg/l	1/年														
	38 塩化物イオン		mg/l	1/年														
味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/l	1/年														
	40 蒸発残留物		mg/l	1/年														
発泡	41 陰イオン界面活性剤		mg/l	1/年														
	42 ジェオスミン		mg/l	1/年														
におい	43 2-メチルイソボルネオール		mg/l	1/年														
	44 非イオン界面活性剤		mg/l	1/年														
発泡	45 フェノール類		mg/l	1/年														
	46 有機物等(TOC)		mg/l	1/年														
におい	47 pH値		1/年															
	48 味		1/年															
基礎的性状	49 臭気		1/年															
	50 色度	度	1/年															
	51 濁度	度	1/年															
衛生上の措置	残留塩素		—															
指標菌	大腸菌	MPN/100ml	1 2/年	2.0	1.0	19	44											
	嫌気性芽胞菌	CFU/ml	1 2/年	0	0	0	0											
—	クリプトスポリジウム		4/年				陰性/10L											
	検査の種類			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3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6年4月11日	令和6年5月2日	令和6年6月6日	令和6年7月4日	令和6年8月1日	令和6年9月5日	令和6年10月3日	令和6年11月7日	令和6年12月5日	令和7年1月9日	令和7年2月6日	令和7年3月6日		
健康に関する項目	病原微生物	1 一般細菌	個/ml	1/年														
		2 大腸菌		1/年														
	無機物質・重金属	3 カドミウム及びその化合物	mg/l	1/年														
		4 水銀及びその化合物	mg/l	1/年														
		5 セレン及びその化合物	mg/l	1/年														
		6 鉛及びその化合物	mg/l	1/年														
		7 ヒ素及びその化合物	mg/l	1/年														
		8 六価クロム化合物	mg/l	1/年														
		9 亜硝酸態窒素	mg/l	1/年														
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	1/年														
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1/年														
		12 フッ素及びその化合物	mg/l	1/年														
		13 ホウ素及びその化合物	mg/l	1/年														
		14 四塩化炭素	mg/l	1/年														
		一般有機化学物質	15 1, 4 ジオキサン	mg/l	1/年													
	16 シス及びトランス-1, 2-ジクロロエチレン		mg/l	1/年														
	17 ジクロロメタン		mg/l	1/年														
	18 テトラクロロエチレン		mg/l	1/年														
	19 トリクロロエチレン		mg/l	1/年														
	20 ベンゼン		mg/l	1/年														
	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 経トリハロメタン	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														
		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												
34 鉄及びその化合物	mg/l			1/年														
35 銅及びその化合物	mg/l			1/年														
味覚	36 ナトリウム及びその化合物		mg/l	1/年														
	37 マンガン及びその化合物		mg/l	1/年														
色	38 塩化物イオン		mg/l	1/年														
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/l	1/年														
味覚	40 蒸発残留物		mg/l	1/年														
	41 陰イオン界面活性剤		mg/l	1/年														
発泡	42 ジェオスミン		mg/l	1/年														
	43 2-メチルイソボルネオール		mg/l	1/年														
におい	44 非イオン界面活性剤		mg/l	1/年														
	45 フェノール類		mg/l	1/年														
発泡	46 有機物等(TOC)		mg/l	1/年														
	47 pH値			1/年														
基礎的性状	48 味		1/年															
	49 臭気		1/年															
	50 色度	度	1/年															
	51 濁度	度	1/年															
衛生上の措置		残留塩素		—														
指標菌	大腸菌	MPN/100ml	1 2/年	1.0	0.0	0.0	0.0											
	嫌気性芽胞菌	CFU/ml	1 2/年	0	0	0	0											
—	クリプトスポリジウム		4/年															
検査の種類				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3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		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6年5月2日	令和6年5月2日	令和6年5月2日	令和6年5月2日
PFOS (C8) (直鎖のみ)	5ng/l (定量下限値)	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
PFOA (C8) (直鎖のみ)	5ng/l (定量下限値)	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
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ノール酸 (PFOA)	0.00005mg/l 以下 (暫定)	<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。