

年川水系

報告書番号		W2404013-001		W2405091-001		W2406001-001		W2407032-001		W2408087-001		W2409001-001		W2410003-001		W2411055-001		W2412088-001		W2501001-001		W2502006-001		W2503001-001	
採水日		2024/04/15		2024/05/20		2024/06/10		2024/07/08		2024/08/19		2024/09/09		2024/10/15		2024/11/18		2024/12/09		2025/01/20		2025/02/17		2025/03/10	
採水地		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水		浄水	
採取場所		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館		1 年川 年川 公民館	
検査項目		単位		基準値																					
測定数		1割超		2割超		5割超		7割超		基準値 超過		最小値		最低値 検出日		最高値		最大値 検出日		平均値					
気温	度	18.7	16.7	19.0	27.6	30.8	28.7	22.5	16.7	6.2	8.9	9.2	9.3	6.2	2024/12/09	30.8	2024/08/19	17.9							
水温	度	16.3	16.6	17.3	18.5	18.7	18.8	17.6	16.8	15.2	15.1	15.2	14.5	14.5	2025/02/17	18.8	2024/09/09	16.7							
一歩細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2024/04/15	0	2024/04/15	0							
大腸菌	/100mL	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下					0.0003	未満						0.0003	未満	2024/09/09	0.0003	未満	2024/09/09	0.0003	未満	2024/09/09	0.0003	未満	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					0.00005	未満						0.00005	未満	2024/09/09	0.00005	未満	2024/09/09	0.00005	未満	2024/09/09	0.00005	未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001	未満						0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001	未満						0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001	未満						0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下					0.001	未満						0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下					0.004	未満						0.004	未満	2024/09/09	0.004	未満	2024/09/09	0.004	未満	2024/09/09	0.004	未満	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下					0.6						0.6	2024/09/09	0.6	2024/09/09	0.6								
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下					0.08	未満					0.08	未満	2024/09/09	0.08	未満	2024/09/09	0.08	未満	2024/09/09	0.08	未満		
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.1	未満					0.1	未満	2024/09/09	0.1	未満	2024/09/09	0.1	未満	2024/09/09	0.1	未満		
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					0.0002	未満					0.0002	未満	2024/09/09	0.0002	未満	2024/09/09	0.0002	未満	2024/09/09	0.0002	未満		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下					0.005	未満					0.005	未満	2024/09/09	0.005	未満	2024/09/09	0.005	未満	2024/09/09	0.005	未満		
ジス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下					0.004	未満					0.004	未満	2024/09/09	0.004	未満	2024/09/09	0.004	未満	2024/09/09	0.004	未満		
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下					0.002	未満					0.002	未満	2024/09/09	0.002	未満	2024/09/09	0.002	未満	2024/09/09	0.002	未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.0005	未満					0.0005	未満	2024/09/09	0.0005	未満	2024/09/09	0.0005	未満	2024/09/09	0.0005	未満		
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001	未満					0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満		
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001	未満					0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満	2024/09/09	0.001	未満		
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06	未満	0.06	未満		0.06	未満		0.06	未満	2024/06/10	0.06	未満	2024/06/10	0.06	未満	2024/06/10	0.06	未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002	未満	0.002	未満		0.002	未満		0.002	未満	2024/06/10	0.002	未満	2024/06/10	0.002	未満	2024/06/10	0.002	未満		
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.001	未満	0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2025/03/10	0.001	未満	2025/03/10	0.001	未満		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003	未満	0.003	未満		0.003	未満		0.003	未満	2024/06/10	0.003	未満	2024/06/10	0.003	未満	2024/06/10	0.003	未満		
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.002		0.002			0.002			0.002		2024/12/09	0.002		2024/06/10	0.002		2024/06/10	0.002			
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001	未満	0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満		
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.003		0.003			0.003			0.003		2024/12/09	0.003		2025/03/10	0.003		2025/03/10	0.003			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003	未満	0.003	未満		0.003	未満		0.003	未満	2024/06/10	0.003	未満	2024/06/10	0.003	未満	2024/06/10	0.003	未満		
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.001		0.001			0.001			0.001		2024/12/09	0.001		2025/03/10	0.001		2025/03/10	0.001			
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001	未満	0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満	2024/06/10	0.001	未満		
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.008	未満	0.008	未満		0.008	未満		0.008	未満	2024/06/10	0.008	未満	2024/06/10	0.008	未満	2024/06/10	0.008	未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01	未満	0.01	未満		0.01	未満		0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.01	未満	0.01	未満		0.01	未満		0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.01	未満	0.01	未満		0.01	未満		0.01	未満	2024/06/10	0.01	未満	2024/06/10	0.01	未満	2024/06/10	0.01	未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01	未満	0.01	未満		0.01	未満		0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満	2024/09/09	0.01	未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			5		5			5			5		2024/09/09	5		2024/09/09	5		2024/09/09	5			
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.003	未満	0.003	未満		0.003	未満		0.003	未満	2024/09/09	0.003	未満	2024/09/09	0.003	未満	2024/09/09	0.003	未満		
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.6	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.7	4.4	4.4	4.5	4.4	4.3	12	4.3	2024/10/15	4.5							
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					31.0			31.0			31.0		1	31.0	2024/09/09	31.0							
藻類残留物	mg/L	50mg/L以下			102		67			105			96		4	96	2024/12/08	96							
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					0.02	未満					0.02	未満	2024/09/09	0.02	未満	2024/09/09	0.02	未満	2024/09/09	0.02	未満		
ジエオキシム	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001	未満					0.000001	未満	2024/08/19	0.000001	未満	2024/08/19	0.000001	未満	2024/08/19	0.000001	未満		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001	未満					0.000001	未満	2024/08/19	0.000001	未満	2024/08/19	0.000001	未満	2024/08/19	0.000001	未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					0.005	未満					0.005	未満	2024/09/09	0.005	未満	2024/09/09	0.005	未満	2024/09/09	0.005	未満		
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					0.0005	未満					0.0005	未満	2024/09/09	0.0005	未満	2024/09/09	0.0005	未満	2024/09/09	0.0005	未満		
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	2024/04/15	0.3	未満	2025/01/20	0.3	未満	
pH値		5.8~8.6	7.2	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7	7.8</													

湯舟水系

報告書番号	W2404013-003 W2405091-003 W2406001-003 W2407032-003 W2408087-003 W2409001-003 W2410003-003 W2411055-003 W2412088-003 W2501001-003 W2502006-003 W2503001-003													測定数	1割超	2割超	5割超	7割超	基準値超過	最小値	最低値検出日	最高値	最大値検出日	平均値							
採水日	2024/04/15	2024/05/20	2024/06/10	2024/07/08	2024/08/19	2024/09/09	2024/10/15	2024/11/18	2024/12/09	2025/01/20	2025/02/17	2025/03/10																			
採水所	浄水													検査項目	単位	基準値	3 湯舟 下湯舟 公民館														
採取場所	浄水																														
気温	度	19.9	18.3	20.8	32.7	33.2	30.7	25.1	16.2	13.7	12.2	12.1	13.3				12.1	2025/02/17	33.2	2024/08/19	20.7										
水温	度	15.5	18.9	23.2	27.5	28.1	26.1	23.2	18.7	11.6	8.7	9.2	9.6				8.7	2025/01/20	28.1	2024/08/19	18.4										
大腸菌群	個/mL	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0				0	2024/04/15	1	2025/01/20	0										
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下					0.0003 未満										0.0003 未満	2024/09/09	0.0003 未満	2024/09/09	0.0003 未満										
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					0.00005 未満										0.00005 未満	2024/09/09	0.00005 未満	2024/09/09	0.00005 未満										
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満										0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満										
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.002										0.002	2024/09/09	0.002	2024/09/09	0.002										
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満										0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満										
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下					0.001 未満										0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満										
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下					0.004 未満										0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満										
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満										
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.0mg/L以下					0.5										0.5	2024/09/09	0.5	2024/09/09	0.5										
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下					0.08 未満										0.08 未満	2024/09/09	0.08 未満	2024/09/09	0.08 未満										
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.1 未満										0.1 未満	2024/09/09	0.1 未満	2024/09/09	0.1 未満										
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					0.0002 未満										0.0002 未満	2024/09/09	0.0002 未満	2024/09/09	0.0002 未満										
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下					0.005 未満										0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満										
ジス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下					0.004 未満										0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満										
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下					0.002 未満										0.002 未満	2024/09/09	0.002 未満	2024/09/09	0.002 未満										
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.0005 未満										0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満										
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満										0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満										
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満										0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満										
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満				0.06 未満	2024/06/10	0.06 未満	2024/06/10	0.06 未満										
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満				0.002 未満	2024/06/10	0.002 未満	2024/06/10	0.002 未満										
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満										
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満										
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001		0.001			0.001 未満			0.001				0.001 未満	2024/12/09	0.001	2024/06/10	0.001										
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満										
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001		0.001			0.001 未満			0.001				0.001 未満	2024/12/09	0.001	2024/06/10	0.001										
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満										
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満										
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満				0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満										
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.008 未満		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満				0.008 未満	2024/06/10	0.008 未満	2024/06/10	0.008 未満										
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01 未満		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満				0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満										
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.01 未満		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満				0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満										
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.01 未満		0.01 未満			0.01 未満			0.01 未満				0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満										
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01		0.01			0.01 未満			0.01				0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満										
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			5		5			5			5				5	2024/09/09	5	2024/09/09	5										
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満				0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満										
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.6	3.6	3.6	3.5	3.7	3.7	3.8	3.5	3.6	3.6	3.7	3.3			3.3	2025/03/10	3.8	2024/10/15	3.6										
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	500mg/L以下															28.4	2024/09/09	28.4	2024/09/09	28.4										
藻類残留物	mg/L	50mg/L以下															93	2024/09/09	93	2024/09/09	93										
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					0.02 未満										0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満										
ジエオキシム	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満	2024/08/19	0.000001未満	2024/08/19	0.000001未満										
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001未満										0.000001未満	2024/08/19	0.000001未満	2024/08/19	0.000001未満										
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					0.005 未満										0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満										
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					0.0005 未満										0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満										
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満				0.3 未満	2024/04/15	0.3 未満	2024/04/15	0.3 未満																			
pH値		5.8~8.6	7.3	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5				7.3	2024/04/15	7.6	2024/08/19	7.5										
味		異常でないこと	異常なし	異常なし																											
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし																											
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満				1 未満	2024/04/15	1 未満	2024/04/15	1 未満																			
濁度	度	2度以下	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満				0.1 未満	2024/05/20	0.1	2024/04/15	0.1 未満										
遊離残留塩素	mg/L		0.20	0.15	0.20	0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.40				0.15	2024/05/20	0.40	2025/03/10	0.22										

熊坂水系

報告書番号	W2404013-004 W2405091-004 W2406001-004 W2407032-004 W2408087-004 W2409001-004 W2410003-004 W2411055-004 W2412088-004 W2501001-004 W2502006-004 W2503001-004													測定数	1割組	2割組	5割組	7割組	基準値超過	最小値	最低値検出日	最高値	最大値検出日	平均値		
採水日	2024/04/15 2024/05/20 2024/06/10 2024/07/08 2024/09/09 2024/10/15 2024/11/18 2024/12/09 2025/01/20 2025/02/17																									
採水所	浄水													4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
採取場所	熊坂 狩野川公園																									
検査項目	単位	基準値																								
気温	度	24.3	20.4	22.6	29.9	32.1	30.7	25.2	17.2	12.2	13.7	14.5	13.5	12.2	2024/12/09	32.1	2024/08/19	21.4								
水温	度	126.1	18.8	19.9	24.0	25.8	23.6	22.5	19.8	16.9	12.4	13.0	12.6	12.4	2025/01/20	126.1	2024/04/15	28								
大腸菌	/100ml	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2024/04/15	2	2024/05/20	0								
カドミウム及びその化合物	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
水銀及びその化合物	mg/L	0.005mg/L以下					0.0003 未満							0.0003 未満	2024/09/09	0.0003 未満	2024/09/09	0.0003 未満								
セレン及びその化合物	mg/L	0.005mg/L以下					0.00005 未満							0.00005 未満	2024/09/09	0.00005 未満	2024/09/09	0.00005 未満								
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満							0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満								
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.004			0.001 未満			0.002	0.001 未満	2024/06/10	0.004	2024/09/09	0.002								
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下					0.001 未満							0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満								
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下					0.004 未満							0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満								
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満								
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下					1.1						1.1	1.1	2024/09/09	1.1	2024/09/09	1.1								
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下					0.08 未満						0.08 未満	2024/09/09	0.08 未満	2024/09/09	0.08 未満									
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.1 未満						0.1 未満	2024/09/09	0.1 未満	2024/09/09	0.1 未満									
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					0.0002 未満						0.0002 未満	2024/09/09	0.0002 未満	2024/09/09	0.0002 未満									
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下					0.005 未満						0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満									
ジス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下					0.004 未満						0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満									
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下					0.002 未満						0.002 未満	2024/09/09	0.002 未満	2024/09/09	0.002 未満									
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.0005 未満						0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満									
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満						0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満									
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満						0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満									
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06 未満		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	2024/06/10	0.06 未満	2024/06/10	0.06 未満									
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002 未満		0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	2024/06/10	0.002 未満	2024/06/10	0.002 未満									
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満									
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満									
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満									
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満									
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.002 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	2024/09/09	0.002 未満	2024/06/10	0.001 未満									
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満	2024/06/10	0.003 未満									
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満									
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満	2024/06/10	0.001 未満									
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満	2024/06/10	0.008 未満	2024/06/10	0.008 未満									
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.01 未満						0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満									
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下					0.01 未満						0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満									
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下					0.01 未満						0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満									
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.02 未満						0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満									
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下					8						8	2024/09/09	8	2024/09/09	8									
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下					0.003 未満						0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満									
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.1	5.1	5.0	4.6	4.9	4.9	5.0	4.5	4.7	5.1	5.1	5.0	4.5	2024/11/18	5.1	2024/04/15	4.9							
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					46.2						46.2	2024/09/09	46.2	2024/09/09	46.2									
凍結残留物	mg/L	50mg/L以下			110		127				84		98	2024/12/09	127	2024/09/09	100									
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					0.02 未満						0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満									
ジエチルアミン	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001 未満						0.000001 未満	2024/08/19	0.000001 未満	2024/08/19	0.000001 未満									
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001 未満						0.000001 未満	2024/08/19	0.000001 未満	2024/08/19	0.000001 未満									
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					0.005 未満						0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満									
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					0.0005 未満						0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満									
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.5 未満	2024/04/15	0.5 未満	2024/04/15	0.3						
pH値		5.8~8.6	6.9	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	6.8	6.8	6.8	6.8	2024/12/09	7.1	2024/07/08	7.0								
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												
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												
色度	度	5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	2024/04/15	1 未満	2024/04/15	1 未満								
濁度	度	2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	2024/05/20	0.1 未満	2024/04/15	0.1 未満								
遊離残留塩素	mg/L		0.20	0.25	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.25	0.30	2024/04/15	0.30	2025/03/10	0.22								

堀切水系

報告書番号	W2404013-008 W2405091-008 W2406001-008 W2407032-008 W2408087-008 W2409001-008 W2410003-008 W2411055-008 W2412088-008 W2501001-008 W2502006-008 W2503001-008													測定数	1割超	2割超	5割超	7割超	基準値超過	最小値	最低値検出日	最高値	最大値検出日	平均値
採水日	2024/04/15	2024/05/20	2024/06/10	2024/07/08	2024/08/19	2024/09/09	2024/10/15	2024/11/18	2024/12/09	2025/01/20	2025/02/17	2025/03/10												
採取場所	浄水													6 堀切 堀切 消防詰所前										
検査項目	単位	基準値																						
気温	度	25.5	18.0	22.3	32.9	33.4	30.7	25.0	17.4	13.2	13.5	14.1	13.9	13.2	2024/12/09	33.4	2024/08/19	21.7						
水温	度	16.0	18.7	20.2	22.6	25.1	24.1	21.4	19.0	15.8	13.0	12.5	13.0	12	2025/02/17	25.1	2024/08/19	18.5						
大腸菌	/100ml	0	0	0	0	0	不検出	不検出	0	0	0	0	0	12	0	2024/04/15	0	0						
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	未検出	未検出	未検出	未検出	0.0003	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.0003	未検出	2024/09/09	0.0003	未検出					
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	未検出	未検出	未検出	未検出	0.00005	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.00005	未検出	2024/09/09	0.00005	未検出					
セレン及びその化合物	mg/L	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.001	未検出	2024/09/09	0.001	未検出					
鉛及びその化合物	mg/L	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0.004	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.004	未検出	2024/09/09	0.004	未検出					
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.001	未検出	2024/09/09	0.001	未検出					
六価クロム化合物	mg/L	0.02	未検出	未検出	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.001	未検出	2024/09/09	0.001	未検出					
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	未検出	未検出	未検出	未検出	0.004	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.004	未検出	2024/09/09	0.004	未検出					
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	未検出	未検出	0.001	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.001	未検出					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	未検出	未検出	未検出	未検出	1.1	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	1.1	2024/09/09	1.1	2024/09/09						
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	未検出	未検出	未検出	未検出	0.08	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.08	未検出	2024/09/09	0.08	未検出					
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	未検出	未検出	未検出	未検出	0.1	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.1	未検出	2024/09/09	0.1	未検出					
四塩化炭素	mg/L	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	0.0002	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.0002	未検出	2024/09/09	0.0002	未検出					
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	未検出	未検出	未検出	未検出	0.005	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.005	未検出	2024/09/09	0.005	未検出					
ジス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	未検出	未検出	未検出	未検出	0.004	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.004	未検出	2024/09/09	0.004	未検出					
ジクロロメタン	mg/L	0.02	未検出	未検出	未検出	未検出	0.002	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.002	未検出	2024/09/09	0.002	未検出					
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0.0005	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.0005	未検出	2024/09/09	0.0005	未検出					
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.001	未検出	2024/09/09	0.001	未検出					
ベンゼン	mg/L	0.01	未検出	未検出	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.001	未検出	2024/09/09	0.001	未検出					
塩素酸	mg/L	0.6	未検出	0.06	未検出	未検出	0.06	未検出	未検出	0.06	未検出	未検出	未検出	4	0.06	未検出	2024/06/10	0.06	未検出					
クロロ酢酸	mg/L	0.02	未検出	0.002	未検出	未検出	0.002	未検出	未検出	0.002	未検出	未検出	未検出	4	0.002	未検出	2024/06/10	0.002	未検出					
クロロホルム	mg/L	0.06	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.001	未検出					
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	未検出	4	0.003	未検出	2024/06/10	0.003	未検出					
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	未検出	0.001	未検出	未検出	0.002	未検出	未検出	0.002	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.002	未検出					
臭素酸	mg/L	0.01	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.001	未検出					
総トリハロメタン	mg/L	0.1	未検出	0.001	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.003	未検出					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	未検出	4	0.003	未検出	2024/06/10	0.003	未検出					
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.001	未検出					
ブロモホルム	mg/L	0.09	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	0.001	未検出	未検出	未検出	4	0.001	未検出	2024/06/10	0.001	未検出					
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	未検出	0.008	未検出	未検出	0.008	未検出	未検出	0.008	未検出	未検出	未検出	4	0.008	未検出	2024/06/10	0.008	未検出					
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	未検出	0.02	未検出	未検出	0.02	未検出	未検出	0.02	未検出	未検出	未検出	1	0.02	未検出	2024/09/09	0.02	未検出					
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	未検出	0.01	未検出	未検出	0.01	未検出	未検出	0.01	未検出	未検出	未検出	1	0.01	未検出	2024/09/09	0.01	未検出					
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	未検出	0.01	未検出	未検出	0.01	未検出	未検出	0.01	未検出	未検出	未検出	1	0.01	未検出	2024/09/09	0.01	未検出					
銅及びその化合物	mg/L	1.0	未検出	0.03	未検出	未検出	0.03	未検出	未検出	0.03	未検出	未検出	未検出	1	0.03	未検出	2024/09/09	0.03	未検出					
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	未検出	6	未検出	未検出	6	未検出	未検出	6	未検出	未検出	未検出	1	6	2024/09/09	6	2024/09/09						
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	0.003	未検出	未検出	未検出	1	0.003	未検出	2024/09/09	0.003	未検出					
塩化物イオン	mg/L	200	未検出	4.7	未検出	4.6	未検出	4.8	未検出	4.7	未検出	4.8	未検出	12	4.3	2024/11/18	5.0	2025/03/10						
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	未検出	31.8	未検出	未検出	31.8	未検出	未検出	31.8	未検出	未検出	未検出	1	31.8	2024/09/09	31.8	2024/09/09						
藻類残留物	mg/L	50	未検出	87	未検出	未検出	87	未検出	未検出	87	未検出	未検出	未検出	1	87	2024/09/09	87	2024/09/09						
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	未検出	0.02	未検出	未検出	0.02	未検出	未検出	0.02	未検出	未検出	未検出	1	0.02	未検出	2024/09/09	0.02	未検出					
ジエオキシメチル	mg/L	0.00001	未検出	未検出	未検出	未検出	0.000001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.000001	未検出	2024/08/19	0.000001	未検出					
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	未検出	未検出	未検出	未検出	0.000001	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.000001	未検出	2024/08/19	0.000001	未検出					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	未検出	未検出	未検出	未検出	0.005	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.005	未検出	2024/09/09	0.005	未検出					
フェノール類	mg/L	0.005	未検出	未検出	未検出	未検出	0.0005	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	1	0.0005	未検出	2024/09/09	0.0005	未検出					
有機物(TOC量)	mg/L	3	未検出	0.3	未検出	12	0.3	未検出	2024/04/15	0.3	未検出													
pH値		5.8~8.6	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.2	6.9	7.1	7.2	7.3	12	6.9	2024/11/18	7.3	2025/02/17						
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	12																			
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	12																			
色度	度	5度以下	1	未検出	1	未検出	1	未検出	2024/04/15	1	未検出													
濁度	度	2度以下	0.1	未検出	0.1	未検出	0.1	未検出	0.2	0.1	未検出	0.1	未検出	12	0.1	未検出	2024/04/15	0.2	未検出					
遊離残留塩素	mg/L		0.20	未検出	0.20	未検出	0.20	未検出	0.20	0.20	未検出	0.20	未検出	12	0.20	2024/04/15	0.30	2025/02/17						

茅野水系

報告書番号			W2406001-010	W2408087-010	W2409001-010	W2412088-010	W2503001-010							
採水日			2024/06/10	2024/08/19	2024/09/09	2024/12/09	2025/03/10							
試料名			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水							
採取場所			12 茅野 太田建設事務所											
検査項目	単位	基準値	測定数					基準値超過	最小値	最低値検出日	最高値	最大値検出日	平均値	
			1割超	2割超	5割超	7割超								
水温	度		19.2	29.2	27.6	5.2	7.2		5.2	2024/12/09	29.2	2024/08/19	17.7	
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0		0	2	0		4	2024/06/10	2.3	2024/08/19	19	
大腸菌	/100mL	検出されないこと	不検出		不検出	不検出	不検出							
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下			0.0003 未満				1		0.0003 未満	2024/09/09	0.0003 未満	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下			0.00005 未満				1		0.00005 未満	2024/09/09	0.00005 未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下			0.004 未満				1		0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.7				1		0.7	2024/09/09	0.7	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.08 未満				1		0.08 未満	2024/09/09	0.08 未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.1 未満				1		0.1 未満	2024/09/09	0.1 未満	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下			0.0002 未満				1		0.0002 未満	2024/09/09	0.0002 未満	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下			0.005 未満				1		0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満	
ビス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下			0.004 未満				1		0.004 未満	2024/09/09	0.004 未満	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下			0.002 未満				1		0.002 未満	2024/09/09	0.002 未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			0.0005 未満				1		0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06 未満				1		0.06 未満	2024/09/09	0.06 未満	
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002 未満				1		0.002 未満	2024/09/09	0.002 未満	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満				1		0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.002				1		0.002	2024/09/09	0.002	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.004				1		0.004	2024/09/09	0.004	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満				1		0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.001 未満				1		0.001 未満	2024/09/09	0.001 未満	
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.002				1		0.002	2024/09/09	0.002	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.008 未満				1		0.008 未満	2024/09/09	0.008 未満	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.04				1		0.04	2024/09/09	0.04	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.01 未満				1		0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.01 未満				1		0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01 未満				1		0.01 未満	2024/09/09	0.01 未満	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			4				1		4	2024/09/09	4	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.003 未満				1		0.003 未満	2024/09/09	0.003 未満	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.2		4.4	4.2	3.9		4		3.9	2025/03/10	4.4	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			33.7				1		33.7	2024/09/09	33.7	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			87				1		87	2024/09/09	87	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下			0.02 未満				1		0.02 未満	2024/09/09	0.02 未満	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満				1		0.000001未満	2024/08/19	0.000001未満	
2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満				1		0.000001未満	2024/08/19	0.000001未満	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			0.005 未満				1		0.005 未満	2024/09/09	0.005 未満	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下			0.0005 未満				1		0.0005 未満	2024/09/09	0.0005 未満	
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満		4		0.3 未満	2024/06/10	0.3 未満	
pH値		5.8~8.6	7.4		7.3	7.5	7.6		4		7.3	2024/09/09	7.6	
味		異常でないこと	異常なし		異常なし	異常なし	異常なし							
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							
色度	度	5度以下	1 未満		1 未満	1 未満	1 未満		4		1 未満	2024/06/10	1 未満	
濁度	度	2度以下	0.1 未満		0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満		4		0.1 未満	2024/06/10	0.1 未満	
遊離残留塩素	mg/L		0.20		0.20	0.20	0.20		4		0.20	2024/06/10	0.20	