

採水地点			帆柱ケーブル山麓駅												
採水日	単位	基準値	R3.4.6	R3.6.1	R3.6.22	R3.7.27	R3.8.24	R3.9.14	R3.10.5	R3.11.24	R3.12.14	R4.1.4	R4.2.21	R4.3.15	
採水時刻	—	—	10:08	10:05	10:30	10:20	10:10	10:30	10:05	10:05	10:05	9:55	10:20	10:30	
水温	℃	—	16.4	22.3	23.0	28.2	25.7	26.8	26.2	16.8	13.8	9.8	9.1	13.3	
水質基準	一般細菌	個/ml	100	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	大腸菌	—	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	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6			0.08			0.15			0.07		<0.05	
	クロロ酢酸	mg/L	0.02			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06			0.020			0.019			0.012		0.011	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03			0.004			0.004			0.004		0.006	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1			0.004			0.003			0.003		0.002	
	臭素酸	mg/L	0.01			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1			0.035			0.032			0.023		0.020	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03			0.015			0.015			0.012		0.009	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03			0.011			0.010			0.008		0.007	
	ブロモホルム	mg/L	0.09			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08			0.002			0.002			0.003		0.005	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0			<0.004			<0.004			<0.004		<0.004	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2			0.024			0.026			0.023		0.012	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0			0.003			0.003			0.002		0.002	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200	16	11	13	13	13	11	12	20	20	23	25	20
	蒸発残留物	mg/L	500			105			111			184			152
	ジェオスミン	ng/L	10	<1	1	<1	1	<1	<1	<1					
	2-メチルイソボルネオール	ng/L	10	2	<1	<1	2	<1	<1	<1					
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.9	0.7	0.8	0.9	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	1.1	1.7	1.2
pH値	—	5.8~8.6	7.6	7.4	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.6	7.4	7.5	7.5	7.3	
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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
管理目標	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01												
	抱水クロラール	mg/L	0.02												
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5
	遊離炭酸	mg/L	20			5			5			6		9	
	臭気強度(TON)	—	3	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1程度以上とし、極力0に近づける			-1.2			-1.3			-0.9			-1.2
従属栄養細菌	個/ml	2,000			0			1			0			0	
その他	アルカリ度	mg/L	—			54			41			74		65	
	電気伝導率	μS/cm	—	239	135	158	150	160	143	156	261	265	305	311	226
	カルシウムイオン	mg/L	—			18			14			28		19	
	紫外線吸光度(E260)	—	—	0.012	0.010	0.012	0.010	0.009	0.011	0.010	0.013	0.012	0.014	0.013	0.011