

(4) 小平栓水

分析項目	採水月日						
	4/6	5/11	6/8	7/6	8/3	9/1	
天候 (前日/当日)	曇/晴	晴/晴	晴/晴	曇/曇	晴/晴	雨/曇	
気温 (°C)	17.5	19.0	21.5	21.5	31.5	24.0	
水温 (°C)	13.0	15.5	17.5	18.0	20.0	17.0	
一般細菌 (個/ml)	0	0	0	0	0	0	
嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞) (個/ml)	0			0			
大腸菌群 (+)(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
大腸菌 (<i>E. coli</i>) (+)(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
カドミウム及びその化合物 (mg/l)						<0.0003	
水銀及びその化合物 (mg/l)						<0.00005	
セレン及びその化合物 (mg/l)						<0.001	
鉛及びその化合物 (mg/l)						<0.001	
ヒ素及びその化合物 (mg/l)						<0.001	
六価クロム化合物 (mg/l)						<0.001	
亜硝酸態窒素 (mg/l)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)			<0.001			<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)	1.42	1.45	1.26	1.47	1.41	1.40	
フッ素及びその化合物 (mg/l)	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
ホウ素及びその化合物 (mg/l)						<0.01	
四塩化炭素 (mg/l)			<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン (mg/l)						<0.005	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)			<0.004			<0.004	
ジクロロメタン (mg/l)			<0.002			<0.002	
テトラクロロエチレン (mg/l)			<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン (mg/l)			<0.001			<0.001	
ベンゼン (mg/l)			<0.001			<0.001	
塩素酸 (mg/l)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	
クロロ酢酸 (mg/l)			<0.002			<0.002	
クロロホルム (mg/l)			<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸 (mg/l)			0.007			<0.003	
ジプロモクロロメタン (mg/l)			<0.001			<0.001	
臭素酸 (mg/l)			<0.001			<0.001	
総トリハロメタン (mg/l)			<0.001			<0.001	
トリクロロ酢酸 (mg/l)			0.010			<0.003	
プロモジクロロメタン (mg/l)			<0.001			<0.001	
プロモホルム (mg/l)			<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド (mg/l)			<0.008			<0.008	
亜鉛及びその化合物 (mg/l)						<0.01	
アルミニウム及びその化合物 (mg/l)			<0.02			<0.02	
鉄及びその化合物 (mg/l)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
銅及びその化合物 (mg/l)						0.02	
ナトリウム及びその化合物 (mg/l)			12.8			12.6	
マンガン及びその化合物 (mg/l)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
塩化物イオン (mg/l)	8.1	8.3	8.4	8.5	8.2	8.2	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)			59			58	
蒸発残留物 (mg/l)			144			130	
陰イオン界面活性剤 (mg/l)						<0.02	
ジェオスミン (mg/l)				<0.000001	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール (mg/l)				<0.000001	<0.000001	<0.000001	
非イオン界面活性剤 (mg/l)						<0.005	
フェノール類 (mg/l)						<0.0005	
有機物質(全有機炭素(TOC)の量) (mg/l)	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	7.20	7.32	7.34	7.22	7.28	7.15	
味	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)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
アンモニア態窒素 (mg/l)	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
残留塩素 (mg/l)	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	

10/5	11/9	12/7	1/12	2/1	3/7	最高	最低	平均
晴/晴	雨/雨	晴/晴	晴/晴	晴/晴	晴/曇			
20.5	20.0	6.5	5.3	3.5	12.0	31.5	3.5	16.9
19.0	14.5	12.0	10.8	14.3	10.0	20.0	10.0	15.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0			0			0	0	0
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
					<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
								<0.00005
								<0.001
					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
					<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
1.46	1.46	1.43	1.46	1.49	1.43	1.49	1.26	1.43
<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
								<0.01
		<0.0002			<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
								<0.005
		<0.004			<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
		<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
		<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.003			<0.003	0.007	<0.003	<0.003
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.003			<0.003	0.010	<0.003	<0.003
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
		<0.008			<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
								<0.01
		<0.02			<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
								0.02
		12.7			12.8	12.8	12.6	12.7
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
8.5	8.4	8.3	8.2	8.5	8.2	8.5	8.1	8.3
		58			59	59	58	59
		134			140	144	130	137
								<0.02
						<0.000001	<0.000001	<0.000001
						<0.000001	<0.000001	<0.000001
								<0.005
								<0.0005
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.10	7.30	7.13	7.37	7.34	7.31	7.37	7.10	7.26
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5