

原水全項目試驗結果

(原水:長瀬橋)

探 水 月 日			4	5	6	7	8	9
探 水 時 刻			4	7	4	3	1	3
			9:40	9:47	9:51	9:45	10:10	9:51
天	候	前 日	晴	晴	小雨	雨	晴	晴
		当 日	晴	晴	晴	曇	晴	晴
気 温	()		8.8	17.6	19.0	23.2	29.1	26.0
水 温	()		8.3	14.3	16.8	18.6	23.6	22.0
一 般 細 菌	(1ml中)		56	800	41	110	70	190
大 腸 菌	(100ml中)		1.0	4.0	2.0	79	11	4.0
大 腸 菌 群	(100ml中)		240	49	23	350	920	920
嫌 気 性 芽 胞 菌	(100ml中)		0	0	0	2	0	0
カドミウム及びその化合物	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
水 銀 及 び そ の 化 合 物	(mg/L)		<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セ レ ン 及 び そ の 化 合 物	(mg/L)		0.0005	0.0001	0.0003	0.0002	0.0002	0.0002
鉛 及 び そ の 化 合 物	(mg/L)		<0.0005	0.0006	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
ヒ 素 及 び そ の 化 合 物	(mg/L)		0.0003	0.0003	0.0003	0.0008	0.0003	0.0002
六 価 ク ロ ム 化 合 物	(mg/L)		0.0002	0.0003	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0003
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)		0.29	0.29	0.24	0.36	0.32	0.37
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)		0.014	0.005	0.005	0.004	0.010	0.007
四 塩 化 炭 素	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1, 4 - ジ オ キ サ ン	(mg/L)		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
1,1- ジ ク ロ ロ エ チ レ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
シス-1,2- ジ ク ロ ロ エ チ レ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジ ク ロ ロ メ タ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ペ ン ゼ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ク ロ ロ 酢 酸	(mg/L)		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
ク ロ ロ ホ ル ム	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジ ク ロ ロ 酢 酸	(mg/L)		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
臭 素 酸	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総 トリ ハ ロ メ タ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリ ク ロ ロ 酢 酸	(mg/L)		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ブ ロ モ ホ ル ム	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ホルムアルデヒド	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001

[illegible]