平成27年度 六甲山渓流調査地点別結果集計表

測定地点名	水系名	流末河川	採取年月日	気温 (℃)	水温 (°C)	流量 (m3/s)	外観	рН	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	大腸菌群数 (MPN/100mL)	ふん便性 大腸菌群数 (個/100mL)	塩化物 イオン (mg/L)	全窒素 (mg/L)	全りん (mg/L)	陰イオン 界面活性剤 (mg/L)	環境基準 3項目で 類型
①住吉道上流	五助川水系		H27.10.02	19.1	15.8	0.24	無色透明	7.2	0.9	1.6	220	_	5	1.2	0.005	<0.01	Α
②住吉道下流		住吉川	H27.10.02	20.7	17.1	0.58	やや濁り有	7.4	0.7	2.5	2200	72	5	1.0	0.021	<0.01	В
③大月地獄谷上流	西山谷水系		H27.10.09	15.4	13.6	0.001	無色透明	7.5	<0.5	1.2	70	-	4	2.0	0.015	<0.01	AA
④大月地獄谷下流			H27.10.09	18.5	15.5	0.069	無色透明	7.9	<0.5	1.1	2200	30	5	1.2	0.004	<0.01	В
⑤西山谷上流			H27.10.23	15.8	12.7	0.011	無色透明	7.6	<0.5	1.9	130	_	8	1.3	0.015	<0.01	Α
⑥西山谷下流			H27.10.23	17.2	13.8	0.22	無色透明	7.7	<0.5	1.0	630	14	8	1.5	0.017	<0.01	Α
⑦六甲川中流	六甲川水系	都賀川	H27.10.29	18.3	13.5	0.18	無色透明	7.8	1.8	1.6	240	24	11	0.87	0.009	<0.01	Α
⑧杣谷上流			H27.10.29	12.5	11.8	0.002	無色透明	7.2	2.4	8.0	940	-	6	0.48	0.027	<0.01	В
9杣谷下流			H27.10.29	17.0	13.8	0.034	無色透明	7.6	1.7	2.5	330	16	7	0.75	0.011	<0.01	Α
⑩トエンティクロス上流	布引川水系	生田川	H27.10.21	16.4	13.8	0.043	無色透明	7.3	0.8	2.2	490	-	9	0.51	0.005	<0.01	Α
⑪トエンティクロス下流			H27.10.21	20.2	15.8	0.10	無色透明	7.4	0.9	1.8	350	2	7	0.43	0.002	<0.01	Α
⑫地蔵谷上流			H27.10.16	14.5	13.5	0.002	無色透明	6.7	0.5	1.7	170	_	5	0.29	0.010	<0.01	Α
③地蔵谷下流			H27.10.16	17.2	15.5	0.22	無色透明	7.2	0.6	1.0	94	<2	7	0.40	0.010	<0.01	AA
⑭紅葉谷上流	有馬滝川水系	武庫川	H27.10.14	12.5	11.7	0.006	無色透明	7.9	0.5	0.6	49	_	4	0.48	0.010	<0.01	AA
⑤紅葉谷下流			H27.10.14	18.1	14.9	0.033	無色透明	7.7	0.5	1.3	70	14	5	0.55	0.009	<0.01	AA
⑥蓬山峡上流	奥山川水系	有野川 ↓ 武庫川	H27.10.30	13.5	11.5	0.062	無色透明	7.3	<0.5	1.3	32	_	8	0.49	0.005	<0.01	AA
⑪蓬山峡下流			H27.10.30	15.4	12.0	0.096	無色透明	7.3	0.6	1.5	79	4	8	0.43	0.004	<0.01	AA
⑱裏地獄谷上流	山田川水系	志染川	H27.10.28	12.5	12.5	0.025	無色透明 やや濁り有	7.0	1.2	4.6	1100	_	6	0.41	0.016	<0.01	В
⑨裏地獄谷下流			H27.10.28	16.5	14.2	0.07	無色透明 やや濁り有	7.4	0.6	2.2	280	20	28	0.31	0.001	<0.01	Α

注:表中の[<]は定量下限値未満を,[-]は試験未実施を示す。