

表 3-16 三方五湖水域の水質測定地点と測定結果（令和元年度）



湖沼名	測定地点名	地点No.	類型	p H			D O				C O D				S S				
				最小	最大	m/n	最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均	75%値	最小	最大	m/n	平均
三方五湖	日向湖北部	1	A	7.3	8.2	0/6	7.2	9.7	1/6	8.2	1.5	2.2	0/6	1.8	1.8	< 1	< 1	0/6	< 1
	日向湖南部	2	A	7.4	8.1	0/6	7.3	9.8	2/6	8.1	1.3	2.2	0/6	1.7	1.8	< 1	< 1	0/6	< 1
	久々子湖北部	3	B	7.8	8.7	1/6	8.0	12	0/6	9.8	3.2	4.6	0/6	3.7	3.7	< 1	2	0/6	1
	久々子湖南部	4	B	7.7	8.5	0/12	8.1	12	0/6	9.7	2.9	4.2	0/6	3.5	3.8	< 1	6	0/12	2
	水月湖北部	5	B	7.7	8.8	1/6	7.8	13	0/6	10	3.3	4.6	0/6	3.8	4.1	< 1	1	0/6	1
	水月湖南部	6	B	7.6	8.8	1/12	<0.5	13	4/12	6.7	2.7	5.1	1/6	3.8	4.3	< 1	2	0/12	2
	菅湖	7	B	7.6	8.9	1/6	8.0	13	0/6	10	3.4	6.6	1/6	4.3	4.7	< 1	4	0/6	2
	三方湖西部	8	B	7.8	8.6	1/6	10	13	0/6	11	3.1	6.6	2/6	4.6	5.5	4	12	0/6	6
	三方湖東部	9	B	7.7	8.3	0/12	9.4	13	0/6	11	3.1	6.7	3/6	5.0	6.3	4	14	0/12	10
	はず川(上口橋)	10	-	6.8	7.7	-/6	8.4	12	-/6	10	1.2	4.6	-/6	2.1	2.3	< 1	4	-/6	2

湖沼名	測定地点名	地点No.	類型	全窒素				全燐			
				最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均
三方五湖	日向湖北部	1	-	0.12	0.21	-/6	0.15	0.009	0.056	-/6	0.021
	日向湖南部	2	-	0.12	0.21	-/6	0.14	0.010	0.050	-/6	0.020
	久々子湖北部	3	IV	0.28	0.95	1/6	0.43	0.024	0.083	1/6	0.039
	久々子湖南部	4	IV	0.29	0.98	1/6	0.44	0.028	0.077	1/6	0.041
	水月湖北部	5	IV	0.27	1.2	1/6	0.48	0.021	0.099	2/6	0.045
	水月湖南部	6	IV	0.28	1.1	1/6	0.45	0.021	0.085	2/6	0.041
	菅湖	7	IV	0.26	1.1	2/6	0.51	0.019	0.093	3/6	0.049
	三方湖西部	8	IV	0.36	1.1	1/6	0.52	0.028	0.080	2/6	0.046
	三方湖東部	9	IV	0.40	1.1	1/6	0.57	0.045	0.085	3/6	0.059
	はず川(上口橋)	10	-	0.63	1.0	-/6	0.80	0.020	0.089	-/6	0.042

(備考) m：環境基準値を超える検体数 n：総検体数

(資料：環境政策課)