

第1回目（2月15日）

検査項目		測定地点								
		早戸川							おさえん川	
		睦橋	関場橋	みのり橋上	みのり橋	津田橋上	小高橋上	小高橋下	那珂市境界付近	早戸川流入地点
外観等	採取位置	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
	流況	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流
	天候（前日）	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	天候（当日）	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	採水時刻（時：分）	16:15	15:40	15:20	14:40	14:20	13:55	13:40	15:55	15:05
	気温（℃）	10.0	10.5	10.5	11.5	11.0	11.0	11.0	10.0	10.5
	水温（℃）	10.5	14.0	15.0	14.0	15.5	15.0	15.0	7.0	10.0
	色相	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）
	臭気	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭
	流量（m <sup>3</sup> /S）	0.135	0.189	0.445	0.918	0.631	0.695	0.529	0.002	0.015
	透視度（度）	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	15
生活環境項目	水素イオン濃度	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.9
	溶存酸素量（mg/L）	9.9	11	10	10	9.5	9.1	9.3	8.2	10
	BOD（mg/L）	1.5	4.3	3.5	3.6	4.3	5.7	6.0	8.5	7.3
	COD（mg/L）	3.0	4.5	3.0	3.9	3.8	3.9	4.1	12	36
	SS（mg/L）	1	3	2	1	4	2	1	3	29

第2回目（3月6日）

検査項目		測定地点								
		早戸川							おさえん川	
		睦橋	関場橋	みのり橋上	みのり橋	津田橋上	小高橋上	小高橋下	那珂市境界付近	早戸川流入地点
外観等	採取位置	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
	流況	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流
	天候（前日）	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
	天候（当日）	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り
	採水時刻（時：分）	15:45	15:10	14:50	14:25	14:05	13:45	13:30	15:20	14:45
	気温（℃）	9.0	10.5	10.5	9.5	11.0	10.5	10.5	9.0	10.5
	水温（℃）	9.5	12.0	15.0	16.0	14.5	15.5	15.5	9.5	12.0
	色相	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）
	臭気	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭
	流量（m <sup>3</sup> /S）	0.160	0.118	0.513	0.616	0.669	0.478	0.433	0.001	0.011
	透視度（度）	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	33	22
生活環境項目	水素イオン濃度	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7
	溶存酸素量（mg/L）	9.5	9.6	9.3	9.2	9.0	8.5	8.4	4.3	11
	BOD（mg/L）	2.1	3.2	2.4	8.0	2.8	3.4	3.6	4.3	18
	COD（mg/L）	3.0	4.3	3.2	3.9	4.7	3.8	4.5	14	35
	SS（mg/L）	2	3	2	2	4	1	4	11	19

第3回目（3月14日）

検査項目		測定地点								
		早戸川							おさえん川	
		睦橋	関場橋	みのり橋上	みのり橋	津田橋上	小高橋上	小高橋下	那珂市境界付近	早戸川流入地点
外観等	採取位置	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
	流況	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流	順流
	天候（前日）	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り
	天候（当日）	一時雨	一時雨	一時雨	一時雨	一時雨	一時雨	一時雨	一時雨	一時雨
	採水時刻（時：分）	15:55	15:20	14:55	14:25	14:10	13:50	13:40	15:35	14:45
	気温（℃）	8.0	8.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	8.0	9.0
	水温（℃）	11.0	13.5	14.0	16.0	15.0	15.0	15.0	9.5	13.0
	色相	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）	褐色・淡（明）
	臭気	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭	微川藻臭
	流量（m <sup>3</sup> /S）	0.144	0.152	0.340	0.720	0.682	0.565	0.377	0.001	0.010
	透視度（度）	>50	>50	>50	>50	>50	>50	>50	30	30
生活環境項目	水素イオン濃度	7.7	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.8	8.0
	溶存酸素量（mg/L）	11	10	9.8	9.8	9.8	9.2	9.0	8.5	10
	BOD（mg/L）	3.0	4.4	7.1	7.6	2.8	4.8	6.2	10	19
	COD（mg/L）	3.9	5.6	4.2	3.8	4.8	4.4	4.6	16	23
	SS（mg/L）	4	6	3	4	3	3	2	8	13