

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								
	流況	順流								
	天候（前日）	晴れ								
	天候（当日）	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）								
	臭気	微川藻臭								
	流量（m ³ /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								
	流況	順流								
	天候（前日）	晴れ								
	天候（当日）	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）								
	臭気	微川藻臭								
	流量（m ³ /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								
	流況	順流								
	天候（前日）	曇り								
	天候（当日）	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）								
	臭気	微川藻臭								
	流量（m ³ /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