

## 要監視項目水質測定結果

### (1) 第一回調査結果(豊水期)

(単位:mg/l ただし、EC(電気伝導度)はmS/m)

水系名 河川名	地点名	採水 年月日	時刻	気温 (°C)	水温 (°C)	pH	EC	BOD	クロロ ホルム	ホルム アルデヒド	フェ ノール
那珂川水系											
那珂川	恒明橋	H16.10.28	10:45	14.5	12.4	7.4	8.6	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
那珂川	黒羽	H16.10.28	13:50	17.2	13.1	7.5	12	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
那珂川	川堀	H16.10.28	14:15	13.2	16.0	7.0	14	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
箒川	箒川橋	H16.10.28	15:20	18.0	15.3	7.5	15	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
荒川	向田橋	H16.10.28	15:40	12.5	14.0	7.6	13	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
鬼怒川・小貝川水系											
鬼怒川	小佐越	H16.11.9	10:25	13.5	11.8	7.3	6.9	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
鬼怒川	鬼怒川橋	H16.11.10	10:30	20.5	14.5	7.6	9.7	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
鬼怒川	川島橋	H16.9.29	10:30	24.0	21.0	7.5	15	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
田川	明治橋	H16.9.29	12:50	20.6	21.0	7.5	26	0.8	<0.0006	<0.1	<0.001
江川	高宮橋	H16.9.29	11:40	22.2	20.8	7.7	24	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
五行川	高畦橋	H16.9.29	11:00	21.0	21.0	7.6	21	0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
渡良瀬川水系											
姿川	淀橋	H16.9.29	14:10	20.5	20.3	7.5	18	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
黒川	御成橋	H16.9.29	13:30	19.8	21.0	7.4	17	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
渡良瀬川	葉鹿橋	H16.9.29	10:45	21.0	20.8	7.7	13	0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
渡良瀬川	新開橋	H16.9.29	15:05	20.3	22.2	7.5	23	1.1	<0.0006	<0.1	<0.001
松田川	末流	H16.9.29	11:10	21.2	22.5	7.5	17	7.4	<0.0006	<0.1	<0.001
袋川	袋川水門	H16.9.29	12:05	21.1	23.8	7.2	52	2.4	<0.0006	<0.1	<0.001
旗川	末流	H16.9.29	12:35	20.5	21.0	7.5	28	1.1	<0.0006	<0.1	<0.001
才川	末流	H16.9.29	13:50	20.2	21.0	7.4	23	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
秋山川	末流	H16.9.29	14:20	20.3	22.0	7.5	38	4.2	<0.0006	<0.1	<0.001

### (2) 第二回調査結果(渇水期)

水系名 河川名	地点名	採水 年月日	時刻	気温 (°C)	水温 (°C)	pH	EC	BOD	クロロ ホルム	ホルム アルデヒド	フェ ノール
那珂川水系											
那珂川	恒明橋	H17.1.11	10:35	2.5	3.7	7.6	15	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
那珂川	黒羽	H17.1.11	11:45	3.5	4.5	7.6	16	0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
那珂川	川堀	H17.1.11	12:20	3.0	9.1	7.6	17	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
箒川	箒川橋	H17.1.11	14:15	5.0	7.0	7.6	18	0.7	<0.0006	<0.1	<0.001
荒川	向田橋	H17.1.11	14:40	10.0	5.5	7.7	20	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
鬼怒川・小貝川水系											
鬼怒川	小佐越	H17.1.12	10:15	0.2	3.8	7.4	8.7	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
鬼怒川	鬼怒川橋	H17.1.12	11:50	5.1	4.9	7.4	12	0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
鬼怒川	川島橋	H17.1.11	10:50	8.5	6.0	7.4	18	<0.5	<0.0006	<0.1	<0.001
田川	明治橋	H17.1.11	13:30	8.7	9.8	7.5	35	3.6	<0.0006	<0.1	<0.001
江川	高宮橋	H17.1.11	15:05	3.5	8.0	7.6	30	1.0	<0.0006	<0.1	<0.001
五行川	高畦橋	H17.1.11	11:45	8.0	7.0	7.6	18	0.6	<0.0006	<0.1	<0.001
渡良瀬川水系											
姿川	淀橋	H17.1.11	14:40	5.0	8.0	8.3	20	1.3	<0.0006	<0.1	<0.001
黒川	御成橋	H17.1.11	14:00	9.0	9.0	7.3	21	0.6	<0.0006	<0.1	<0.001
渡良瀬川	葉鹿橋	H17.1.12	10:30	6.0	5.0	7.4	16	0.8	<0.0006	<0.1	<0.001
渡良瀬川	新開橋	H17.1.12	14:15	5.2	6.5	7.3	30	1.6	<0.0006	<0.1	<0.001
松田川	末流	H17.1.12	10:45	5.5	5.2	7.5	22	1.9	<0.0006	<0.1	<0.001
袋川	袋川水門	H17.1.12	11:25	5.8	13.2	7.0	75	13	<0.0006	<0.1	<0.001
旗川	末流	H17.1.12	11:55	5.5	7.2	7.5	30	1.7	<0.0006	<0.1	<0.001
才川	末流	H17.1.12	12:25	9.0	8.5	7.5	21	1.0	<0.0006	<0.1	<0.001
秋山川	末流	H17.1.12	12:45	6.5	11.6	7.3	46	7.2	<0.0006	<0.1	<0.001