



図-2.3 渡良瀬川圏域水質基準点

表-2.7 渡良瀬川圏域水質一覧

河川名	指定場所	類型指定	生物学的酸素要求量 BOD(75%値) (mg/l)	化学的酸素要求量 COD(75%値) (mg/l)	水素イオン濃度 (pH)	溶存酸素量 DO(mg/l)	浮遊物質量 SS(mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)
渡良瀬川	高津戸	A	0.79	1.59	7.51	10.63	3.69	2,028
	赤岩用水取水口	A	1.00	1.66	7.60	10.49	4.17	10,288
	赤鹿橋	B	1.28	2.65	7.63	10.40	4.23	15,970
桐生川	観音橋	A	0.75	1.56	7.53	10.55	1.89	5,641
	境橋	B	1.08	2.60	7.66	10.57	4.32	22,398
渡良瀬川	草木湖	湖沼A	1.15	1.53	7.44	10.15	2.26	27
桐生川	梅田湖	湖沼A	1.58	1.83	7.77	10.02	1.95	1,223

※過去10年（平成11年～平成20年度）の平均値を示す。  
 ※BODの基準値は、A類型(2mg/l以下)、B類型(3mg/l以下)である。  
 ※CODの基準値は、湖沼A類型(3mg/l以下)である。  
 ※pHの基準値は、各類型とも6.5以上～8.5以下である。  
 ※DOの基準値は、A類型・湖沼A類型(7.5mg/l以上)、B類型(5mg/l以上)である。  
 ※SSの基準値は、A類型・B類型(25mg/l以下)、湖沼A類型(5mg/l以下)である。  
 ※大腸菌群数の基準値は、A類型・湖沼A類型(1000MPN/100ml以下)、B類型(5000MPN/100ml以下)である。