

資料7 地点別全亜鉛年度平均値と環境基準達成率の推移

(1) 河川

○：環境基準達成

×：環境基準非達成

水域名	番号	基準点	地点名	類型	平成30年度		令和元年度		令和2年度	
					平均値	達成率	平均値	達成率	平均値	達成率
荒川(ハ)	1	○	笹目橋	生物B	0.019	○	0.023	○	0.023	○
	3	○	治水橋		0.005		0.004		0.005	
	4	○	開平橋		0.005		0.005		0.006	
	6	○	久下橋		0.003		0.002		0.002	
荒川(ロ)	7	○	正喜橋	生物特B	0.002	○	0.003	○	0.002	○
荒川(イ)	8	○	親鼻橋	生物A	0.002	○	0.001	○	0.004	○
	9	○	中津川合流点前		0.001		0.001		0.003	
芝川	10	○	八丁橋	生物B	0.019	○	0.017	○	0.019	○
	12	○	山王橋		0.014		0.010		0.015	
鴨川	18	○	中土手橋	生物B	0.023	○	0.018	○	0.021	○
入間川下流	20	○	入間大橋	生物B	0.006	○	0.006	○	0.007	○
	21	○	落合橋		0.003		0.003		0.004	
入間川上流	25	○	給食センター前	生物A	0.001	○	0.001	○	0.003	○
越辺川上流(2)・下流	26	○	落合橋	生物B	0.008	○	0.007	○	0.009	○
	27	○	今川橋		0.005		0.004		0.004	
越辺川上流(1)	28	○	山吹橋	生物A	0.005	○	0.002	○	0.002	○
都幾川下流	29	○	東松山橋	生物B	0.002	○	0.002	○	0.001	○
都幾川上流	30	○	明覚橋	生物A	0.002	○	0.001	○	0.002	○
槻川下流	31	○	兜川合流点前	生物B	0.005	○	0.002	○	0.003	○
槻川上流	32	○	大内沢川合流点前	生物A	0.001	○	0.001	○	0.001	○
高麗川下流	33	○	高麗川大橋	生物B	0.002	○	0.002	○	0.001	○
高麗川上流	34	○	天神橋	生物A	0.001	○	0.001	○	0.002	○
小畔川	35	○	とげ橋	生物B	0.011	○	0.011	○	0.010	○
霞川	36	○	大和橋	生物B	0.010	○	0.007	○	0.009	○
成木川	37	○	成木大橋	生物A	0.001	○	0.001	○	0.002	○
市野川	38	○	徒歩橋	生物B	0.022	×	0.014	○	0.017	○
	39	○	天神橋		0.033		0.025		0.021	
和田吉野川	41	○	吉見橋	生物B	0.004	○	0.005	○	0.008	○
赤平川	42	○	赤平橋	生物A	0.002	○	0.001	○	0.005	○
横瀬川	43	○	原谷橋	生物A	0.002	○	0.001	○	0.002	○
中川	46	○	八条橋	生物B	0.013	○	0.008	○	0.018	○
	48	○	豊橋		0.013		0.012		0.010	
綾瀬川	52	○	内匠橋	生物B	0.022	○	0.015	○	0.028	○
	55	○	堰橋		0.009		0.010		0.012	
古綾瀬川	57	○	綾瀬川合流点前	生物B	0.039	×	0.028	○	0.031	×
大場川	59	○	葛三橋	生物B	0.016	○	0.018	○	0.020	○
元荒川	60	○	中島橋	生物B	0.008	○	0.018	○	0.011	○
新方川	64	○	昭和橋	生物B	0.011	○	0.016	○	0.014	○
大落古利根川	65	○	ふれあい橋	生物B	0.009	○	0.011	○	0.015	○
新河岸川	68	○	笹目橋	生物B	0.020	○	0.027	○	0.023	○
	69	○	いろは橋		0.011		0.016		0.013	
白子川	71	○	三園橋	生物B	0.016	○	0.018	○	0.017	○
黒目川	72	○	東橋	生物B	0.010	○	0.009	○	0.008	○
柳瀬川	74	○	栄橋	生物B	0.023	○	0.023	○	0.023	○
不老川	77	○	不老橋	生物B	0.016	○	0.010	○	0.006	○
利根川中・下流	79	○	栗橋	生物B	0.011	○	0.012	○	0.010	○
	80	○	利根大堰		0.012		0.010		0.012	
	83	○	坂東大橋		0.011		0.010		0.010	
江戸川及び旧江戸川	84	○	流山橋	生物B	0.008	○	0.008	○	0.018	○
福川	87	○	昭和橋	生物B	0.005	○	0.005	○	0.009	○
小山川上流(2)・下流	88	○	新明橋	生物B	0.013	○	0.011	○	0.012	○
	89	○	一の橋		0.006		0.005		0.006	
小山川上流(1)	90	○	新元田橋	生物A	0.002	○	0.001	○	0.001	○
唐沢川	91	○	森下橋	生物B	0.012	○	0.008	○	0.012	○
元小山川	92	○	新泉橋	生物B	0.038	×	0.027	○	0.034	×
神流川	93	○	神流川橋	生物A	0.001	○	0.002	○	0.003	○
	94	○	藤武橋		0.002		0.004		0.003	
環境基準達成数					39		42		40	
環境基準達成率(%)					93		100		95	