

水系名	水域番号	環境基準類型指定水域名	環境基準類型	達成期間	指定年度	環境基準点数	11年度		12年度		13年度		14年度		15年度	
							平均値(mg/l)	m/n	平均値(mg/l)	m/n	平均値(mg/l)	m/n	平均値(mg/l)	m/n	平均値(mg/l)	m/n
沼田川	46	沼田川上流	A	イ	47	3	0.9	0/36	0.9	1/36	0.9	1/36	1.3	5/36	0.8	0/36
	47	沼田川下流	B	イ	47	1	0.8	0/12	0.8	0/12	0.8	0/12	1.0	0/12	0.9	0/12
	48	入野川	A	イ	47	1	1.2	1/12	0.9	0/12	1.1	1/12	1.0	0/12	0.9	0/12
	49	椋梨川	A	イ	47	1	1.4	2/12	0.9	0/12	0.9	0/12	0.8	0/12	0.6	0/12
	50	仏通寺川	A	イ	47	1	2.4	7/12	2.9	8/12	1.8	3/12	2.2	6/12	1.2	0/12
和久原川	51	和久原川	C	イ	51	1	2.5	2/12	2.5	0/12	1.1	0/12	1.4	0/12	1.1	0/12
栗原川	52	栗原川	C	ハ	51	1	4.7	5/12	3.8	3/12	3.5	2/12	3.1	1/12	3.2	3/12
藤井川	53	藤井川上流	A	イ	50	1	1.5	2/12	1.0	0/12	0.9	0/12	1.0	0/12	0.7	0/12
	54	藤井川下流	B	イ	50	2	2.6	6/24	2.3	7/24	1.6	1/24	1.6	2/24	1.4	1/24
本郷川	55	本郷川上流	B	イ	51	1	1.8	0/12	1.9	2/12	1.4	0/12	1.1	0/12	1.3	1/12
	56	本郷川下流	B	ハ	51	1	2.2	0/12	1.9	0/12	1.5	0/12	1.2	0/12	1.3	0/12
羽原川	57	羽原川	C	ハ	51	1	3.8	3/12	4.0	2/12	2.6	1/12	3.3	2/12	2.2	1/12
山南川	58	山南川	B	ロ	59	1	2.9	6/12	2.8	6/12	2.3	4/12	2.6	4/12	2.2	1/12
芦田川	59	芦田川上流	A	イ	47	2	1.5	6/24	1.3	4/24	1.4	4/24	1.2	2/24	1.1	0/24
	60	芦田川中流(一)	A	ロ	47	2	1.8	6/24	1.6	4/24	1.7	5/24	1.4	3/24	1.4	0/24
	61	芦田川中流(二)	A	ハ	47	1	3.5	40/48	3.7	45/48	3.6	36/48	4.6	46/48	3.4	42/48
	62	芦田川下流	B	ハ	47	1	5.0	9/12	5.3	8/12	5.7	9/12	5.7	10/12	5.1	9/12
	63	御鷹川	A	イ	47	1	1.3	0/12	1.4	0/12	0.8	0/12	0.9	0/12	0.8	0/12
	64	高屋川中流	A	イ	47	1	3.8	12/12	4.0	12/12	5.3	12/12	5.6	12/12	6.2	12/12
	65	高屋川下流	B	ハ	47	1	5.0	11/12	5.4	12/12	5.8	11/12	5.7	11/12	5.2	12/12
	66	瀬戸川上流	A	イ	47	1	1.9	5/12	1.8	4/12	1.6	2/12	1.0	0/12	1.2	1/12
	67	瀬戸川下流	B	ハ	47	1	4.0	8/12	4.3	10/12	3.3	5/12	3.4	6/12	3.1	5/12
江の川	68	江の川	A	イ	47	2	0.8	0/24	0.6	0/24	0.6	0/24	0.6	0/24	0.6	0/24
	69	志路原川	A	イ	51	1	1.0	1/12	0.9	1/12	0.5	0/12	0.6	0/12	0.5	0/12
	70	多治比川	A	イ	51	1	0.8	0/12	0.8	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12	0.5	0/12
	71	本村川	A	イ	51	1	0.8	1/12	0.6	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12
	72	板木川	A	イ	51	1	1.0	1/12	0.7	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12	0.5	0/12
	73	馬洗川	A	イ	51	2	1.0	0/24	1.0	0/24	0.8	0/24	0.8	1/24	0.8	0/24
	74	上下川	A	イ	51	1	0.9	0/12	1.1	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12	0.5	0/12
	75	田総川	A	イ	51	1	0.7	0/12	0.8	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12
	76	美波羅川	A	イ	51	1	0.8	0/12	1.1	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12
	77	西城川	A	イ	51	2	0.8	0/24	0.8	0/24	0.7	0/24	0.6	0/24	0.6	0/24
	78	川北川	A	イ	51	1	0.6	0/12	0.8	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12	<0.5	0/12
	79	比和川	A	イ	51	1	0.6	0/12	0.6	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12	<0.5	0/12
	80	神野瀬川	A	イ	51	1	0.6	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12	0.6	0/12
81	生田川	A	イ	51	1	1.0	1/12	1.0	0/12	0.6	0/12	0.5	0/12	0.5	0/12	
萬葉川	82	帝釈川	A	イ	53	1	0.6	0/12	0.6	0/12	0.9	0/12	0.6	0/12	0.7	0/12

資料：中国地方整備局、環境対策室、広島市、呉市、福山市

(注) 1 m：環境基準を達成しない検体数。n：総検体数

2 類型指定水域は、別図のとおりである。