

1 水域別環境基準達成状況

(1)BOD・COD

河川(BOD)

(単位:mg/L)

水域名	類型	期間	指定年月日	測定地点名	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
					75%値	判定	75%値	判定	75%値	判定
江戸川上流	A	口	S45.9.1	流山橋	1.2	○	1.4	○	1.4	○
				矢切取水場	2.0		1.6		1.7	
江戸川中流	B	口	S45.9.1	江戸川水門	2.2	○	1.7	○	2.5	○
江戸川下流(2)	B	イ	H21.3.31	浦安橋	1.9	○	1.3	○	2.2	○
江戸川下流(1)	C	口	S45.9.1	東西線鉄橋	3.6	○	3.1	○	3.1	○
利根運河	B	口	H3.3.30	運河橋	3.6	×	5.2	×	5.0	×
坂川	E	ハ	S48.7.31	弁天橋	2.1	○	2.1	○	2.1	○
新坂川	E	ハ	S48.7.31	さかね橋	2.2	○	2.4	○	3.3	○
国分川	E	ハ	S48.7.31	須和田橋	7.2	○	6.8	○	8.0	○
春木川	E	ハ	S48.7.31	国分川合流前	8.3	○	7.9	○	9.7	○
真間川	E	ハ	S48.7.31	根本水門	2.2	○	2.7	○	2.1	○
				三戸前橋	4.0		3.1		5.1	
利根川下流	A	イ	S48.3.31	栄橋(布川)	2.0	○	1.2	×	1.7	×
				水郷大橋(佐原)	1.9		2.1		2.3	
亀成川	B	イ	S60.3.29	亀成橋	1.8	○	1.5	○	1.3	○
金山落	B	ハ	S50.1.21	名内橋	2.4	○	2.4	○	2.2	○
大津川	C	ハ	S50.1.21	上沼橋	2.5	○	2.3	○	2.9	○
大堀川	D	ハ	S50.1.21	北柏橋	1.9	○	3.7	○	3.1	○
鹿島川	A	ハ	S50.1.21	鹿島橋	1.2	○	1.2	○	1.4	○
高崎川	C	ハ	S60.3.29	竜灯橋	1.9	○	2.0	○	1.5	○
手繰川	C	ハ	S50.1.21	無名橋	1.1	○	1.2	○	1.2	○
師戸川	B	イ	S60.3.29	師戸橋	2.5	○	1.6	○	2.1	○
神崎川	A	ハ	S50.1.21	神崎橋	3.6	×	3.2	×	3.3	×
桑納川	D	ハ	S50.1.21	桑納橋	2.9	○	2.7	○	3.1	○
印旛放水路(上流)	C	ハ	S50.1.21	八千代橋	6.9	×	6.0	×	7.0	×
長門川	B	ニ	H8.4.30	長門橋	5.7	×	5.2	×	6.3	×
根木名川	B	ハ	S48.7.31	新川水門	3.5	×	3.8	×	3.7	×
大須賀川	A	口	S48.7.31	黄金橋	3.7	×	4.3	×	5.6	×
小野川	B	ハ	S48.7.31	小野川水門	2.4	○	1.9	○	2.7	○
黒部川上流	B	ハ	S48.7.31	中央大橋	1.9	○	2.4	○	2.4	○
黒部川下流	A	口	S48.7.31	黒部川水門	3.6	×	3.9	×	4.3	×
清水川	A	口	H8.4.30	清水橋	1.9	○	1.8	○	1.9	○
高田川	A	イ	H8.4.30	白石取水場	2.5	×	2.7	×	3.0	×
新川上流	C	口	S48.7.31	干潟大橋	4.4	○	5.3	×	7.7	×
新川下流	C	ハ	S48.7.31	駒込堰	5.8	×	6.9	×	6.5	×
栗山川上流	A	口	S48.7.31	新井橋	1.6	○	2.3	×	2.3	×
栗山川下流	B	口	S48.7.31	木戸大橋	1.9	○	1.8	○	2.6	○

(単位:mg/L)

水域名	類型	期間	指定年月日	測定地点名	令和3年度		令和4年度		令和5年度	
					75%値	判定	75%値	判定	75%値	判定
高谷川	A	口	S48.7.31	与平橋	1.1	○	1.3	○	1.7	○
木戸川	A	口	S48.7.31	木戸橋	1.8	○	2.1	×	2.3	×
作田川	A	口	S48.7.31	龍宮大橋	1.7	○	2.1	×	3.2	×
真亀川	C	口	S48.7.31	真亀橋	2.2	○	2.6	○	3.3	○
南白亀川	B	口	S48.7.31	観音堂橋	2.2	○	2.9	○	3.5	×
一宮川上流	B	口	S48.7.31	昭和橋	2.6	○	2.6	○	2.7	○
一宮川中流	B	ハ	S48.7.31	北川橋	4.4	×	3.9	×	5.3	×
一宮川下流	C	口	S48.7.31	中之橋	2.0	○	2.3	○	2.5	○
夷隅川上流	A	口	S48.7.31	三口橋	1.4	○	1.2	○	1.7	○
夷隅川下流	B	口	S48.7.31	江東橋	1.5	○	2.4	○	2.1	○
二夕間川	A	イ	H8.4.30	坂本	0.6	○	0.6	○	0.8	○
袋倉川	A	イ	H8.4.30	東町地先	0.8	○	0.8	○	1.2	○
待崎川	A	ハ	H8.4.30	横渚取水口	1.3	○	1.4	○	1.7	○
加茂川	B	口	S48.7.31	加茂川橋	1.6	○	1.6	○	2.4	○
三原川	A	ハ	H8.4.30	三原橋	0.9	○	1.1	○	1.2	○
丸山川	B	口	S48.7.31	朝夷橋	1.7	○	1.5	○	2.0	○
瀬戸川	B	口	S48.7.31	瀬戸川橋	1.3	○	1.3	○	1.9	○
長尾川	A	イ	H8.4.30	上水道取水口	0.6	○	0.7	○	0.9	○
汐入川	B	ハ	S48.7.31	要橋	2.8	○	2.9	○	2.1	○
平久里川	A	口	S48.7.31	平成橋	2.7	×	2.9	×	2.0	○
増間川	A	イ	H8.4.30	池田橋	0.5	○	0.7	○	0.8	○
湊川	A	口	S48.7.31	湊橋	1.0	○	1.1	○	1.2	○
染川	C	イ	S48.7.31	川向橋	0.9	○	1.1	○	1.1	○
小糸川上流	B	イ	S48.7.31	栗倉橋	1.1	○	1.1	○	1.1	○
小糸川下流	C	口	S48.7.31	人見橋	1.4	○	1.4	○	1.6	○
小櫃川上流	A	イ	H5.3.31	岩田橋	0.9	○	1.5	○	1.6	○
小櫃川下流	B	口	S48.7.31	小櫃橋	1.6	○	1.7	○	1.9	○
御腹川	A	口	S48.7.31	御腹川橋	0.9	○	1.2	○	1.0	○
養老川上流	A	イ	H5.3.31	持田崎橋	1.1	○	1.2	○	1.9	○
養老川中流	B	イ	H5.3.31	浅井橋	3.6	×	2.1	○	4.0	×
養老川下流	C	口	H5.3.31	養老大橋	2.3	○	2.6	○	3.2	○
村田川	C	口	S48.7.31	新村田橋	1.0	○	1.3	○	1.4	○
都川	E	口	S48.7.31	都橋	0.8	○	0.9	○	0.7	○
葭川	E	口	S48.7.31	日本橋	1.2	○	0.9	○	1.1	○
印旛放水路(下流)	C	イ	S48.7.31	新花見川橋	2.9	○	2.1	○	1.8	○
海老川	E	ハ	S48.7.31	八千代橋	2.0	○	1.4	○	1.8	○