地点別水質測定結果 (年平均值)

(DO·SS) (単位:mg/L)

(L)()	·SS)		1								(里1	立:mg/L)
	域分	河川名	番号	環 境 基準点	測定地点名 (環境基準類型指定)		平成 30年度	DO 令和 元年度	令和 2年度	平成 30年度	SS 令和 元年度	令和 2年度	測定地点 の所在地
		江戸川	1		関宿橋	(A)	9.0	9.2	9.6	10	12	11	野田市
			2		野田橋	(A)	9.3	9.1	9.6	14	15	13	<i>II</i>
			3	0	流山橋	(A)	9.7	9.4	9.8	16	16	15	流山市
			4		新葛飾橋	(A)	9.4	9.7	9.7	11	11	10	松戸市
			5	0	矢切取水場	(A)	9.3	9.7	9.9	10	10	10	11
Ý.	Ľ		6		市川橋	(B)	9.3	10	10	8	7	9	市川市
F	=		7	0	江戸川水門	(B)	9.4	10	10	8	12	11	JJ
J	[]		8	0	東西線鉄橋 (江戸川放水路)	(C)	8.9	7.3	9.0	11	7	8	II
7	支	旧江戸川	9	0	浦安橋	(B)	8.4	8.5	8.5	9	12	16	浦安市
		利根運河	10	0	運河橋	(B)	7.2	7.4	7.8	20	15	17	流山市
7	バ	•	11		本川合流前	(B)	7.2	7.0	7.7	24	20	19	"
ď	杧	坂 川	12	0	弁天橋	(E)	6.9	8.2	8.4	8	6	7	松戸市
-	\		13		赤圦樋門	(E)	6.8	7.1	7.5	7	6	7	11
		新坂川	14	0	さかね橋	(E)	7.3	7.2	7.7	8	6	8	11
γì	ij	六間川	15		古ヶ崎排水機場	(-)	6.6	7.7	8.7	8	8	7	<i>II</i>
J	[]	国分川	16		秋山弁天橋	(E)	4.8	6.1	6.0	6	6	5	IJ.
			17	0	須和田橋	(E)	3.0	2.7	3.4	7	4	6	市川市
		春木川	18	0	国分川合流前	(E)	3.4	3.3	4.2	16	5	15	"
		真間川	19	0	根本水門	(E)	7.6	8.7	8.9	10	7	8	"
			20	0	三戸前橋	(E)	4.6	5.5	5.1	4	5	3	"
		大柏川	21		浅間橋	(-)	4.7	5.0	5.4	5	5	4	IJ
		利根川	22		芽吹橋	(A)	9.1	9.3	9.1	19	15	17	野田市
			23		大利根橋(取手)	(A)	9.3	9.0	9.5	13	12	12	我孫子市
利			24	0	栄橋(布川)	(A)	9.0	9.0	9.4	9	11	11	IJ
			25		須賀	(A)	9.1	8.9	9.4	9	12	12	栄町
根			26		金江津	(A)	8.9	8.7	9.3	10	15	12	成田市
			27	0	水郷大橋(佐原)	(A)	9.6	9.2	9.3	11	10	11	香取市
ЛЦ			28		河口堰	(A)	11	9.5	9.5	9	11	13	東庄町
			29		銚子大橋	(A)	9.5	9.3	8.7	7	9	6	銚子市
及	手賀	亀成川	30		亀成橋	(B)	7.7	7.9	8.2	7	7	7	印西市
	賀沼:	金山落	31	0	名内橋	(B)	9.5	9.2	9.6	14	14	13	白井市
び	流入	染井入落	32		染井新橋	(-)	15	11	10	4	8	16	柏市
ĺ	八河	大津川	33		上沼橋	(C)	9.0	8.4	8.8	2	6	6	II.
流	Ш	大堀川	34	0	北柏橋	(D)	8.6	8.3	8.1	2	4	4	<i>II</i>
ĺ		鹿島川	35		岩富橋	(A)	9.7	9.8	9.4	4	6	12	佐倉市
入	ÉΠ		36		鹿島橋	(A)	9.4	8.7	9.6	7	6	11	"
	印旛	高崎川	37		竜灯橋	(C)	9.6	9.8	10	4	6	6	"
河	沼	手繰川	38		無名橋	(C)	9.4	9.9	9.5	4	4	4	<i>"</i>
	八	師戸川	39		師戸橋	(B)	8.7	8.3	8.4	10	9	8	印西市
Щ	入河田	神崎川	40	0	神崎橋	(A)	9.4	9.4	9.3	10	10	9	八千代市
	Ш	桑納川	41	0	桑納橋	(D)	7.1	7.4	7.5	6	6	6	"
		印旛放水路 (上流)	42	0	八千代橋	(C)	13	11	11	23	21	15	IJ

(単位:mg/L)

1 7 5	河川名			測定地点名 (環境基準類型指定)		DO			SS (#-			<u>√</u> :mg/L)
水域区分			環 境 基準点			平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	制定地点 の所在地
	長門川	43	0	長門橋	(B)	10	10	9	25	31	29	栄町
	根木名川	44		さくら橋	(B)	8.1	8.1	8.8	6	17	11	成田市
		45		根木名橋	(B)	7.6	6.7	7.5	8	9	9	IJ
利		46	0	新川水門	(B)	9.4	8.7	9.0	12	11	13	IJ
根	派川 根木名川	47		根木名川橋	(-)	8.8	7.3	8.4	13	16	11	IJ
Л	大須賀川	48		関橋	(A)	8.6	8.0	8.5	10	10	17	香取市
774		49	0	黄金橋	(A)	7.4	7.3	7.7	9	7	9	IJ
及	横利根川	50		横利根閘門	(-)	7.9	8.7	10	3	4	5	IJ
び	与田浦川	51		与田浦橋	(-)	9.5	9.6	10	24	20	24	JJ
流	小野川	52	0	小野川水門	(B)	8.2	7.7	7.9	8	8	10	"
_	黒部川	53		迎田橋	(B)	9.1	8.7	9.4	8	10	9	"
入		54	0	中央大橋	(B)	8.2	7.8	8.1	8	8	9	11
河		55	0	黒部川水門	(A)	9.5	8.8	10	13	14	14	東庄町
ЛП	清水川	56		山川橋	(A)	9.2	9.0	9.2	8	10	13	香取市
		57	0	清水橋	(A)	9.3	9.3	9.4	13	18	19	JJ
	忍川	58		富川地先	(-)	9.8	9.6	9.8	17	19	25	銚子市
	高田川	59	0	白石取水場	(A)	8.9	8.9	9.0	10	13	21	JJ
	七間川	60		元禄橋	(-)	11	12	11	13	11	11	旭市
	新川	61	0	干潟大橋	(C)	9.3	9.3	8.9	14	10	13	IJ
		62	0	駒込堰	(C)	8.2	7.6	8.0	12	12	12	IJ
	栗山川	63	0	新井橋	(A)	8.8	9.1	8.9	16	15	19	多古町
九		64		粟嶋橋	(A)	8.8	9.2	9.1	9	9	9	横芝光町
+		65	0	木戸大橋	(B)	7.9	7.6	8.1	9	10	11	IJ
	高谷川	66	0	与平橋	(A)	9.3	9.3	9.2	9	8	9	IJ
九	木戸川	67		小池橋	(A)	11	9.4	10	2	3	3	芝山町
里		68	0	木戸橋	(A)	8.2	7.5	8.3	8	8	10	山武市
河	作田川	69	0	龍宮大橋	(A)	9.1	8.4	9.0	10	9	9	九十九里町
	真亀川	70		幸田橋	(C)	9.5	6.9	7.9	10	6	11	東金市
Ш		71	0	真亀橋	(C)	6.3	6.1	6.3	14	9		九十九里町
	南白亀川	72	0	観音堂橋	(B)	7.2	6.6	7.2	14	15	14	白子町
	一宮川	73		昭和橋	(B)	9.0	9.3	8.8	9	16	11	茂原市
		74		北川橋	(B)	5.6	4.7	5.2	10	11	12	長生村
		75		中之橋	(C)	6.9	6.2	6.7	7	7	8	一宮町
	夷隅川	76	0	三口橋	(A)	9.1	9.1	9.4	4	3	5	大多喜町
		77		増田橋	(B)	9.5	9.5	9.7	3	4	8	いすみ市
		78		苅谷橋	(B)	10	9.8	10	5	5	7	JJ
	:	79		江東橋	(B)	8.5	8.4	8.4	8	6	8	<i>II</i>
南	二夕間川	80	_	坂本	(A)	9.7	9.9	10	2	1	1	鴨川市
房	袋倉川	81	0	東町地先	(A)	11	11	11	1	2	2	"
	待崎川	82	0	横渚取水口	(A)	9.1	9.7	9.3	6	7	5	"
総	加茂川	83		石田橋	(B)	11	11	12	2	5	8	"
河	- E	84	0	加茂川橋	(B)	8.3	8.2	8.2	9	10	9	# #
JII	三原川	85	1	三原橋	(A)	9.0	8.8	9.2	11	11	8	南房総市
/''		86		小向浄水場取水口	(A)	8.2	8.7	8.3	13	31	12	"
	丸山川	87	0	朝夷橋	(B)	10	9.8	10	22	23	13	"
	瀬戸川	88		瀬戸川橋	(B)	8.2	8.3	9.1	7	5	7	"
	川尻川	89		川尻橋	(-)	8.5	9.0	9.4	7	7	3	"
	長尾川	90	0	上水道取水口	(A)	9.2	9.1	9.3	2	2	3	IJ

(単位:mg/L)

							(単位:mg/L)						
水域	河川名	番号	環境	測定地点名 (環境基準類型指定)		DO			N	SS	A =	測定地点	
区分			基準点			平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	の所在地	
	汐入川	91		東田橋	(B)	8.7	9.2	9.0	8	9	9	館山市	
東		92	0	要橋	(B)	7.6	8.5	7.9	12	9	7	11	
京	平久里川	93		横峰大橋	(A)	9.8	9.5	10	8	18	12	11	
		94	0	平成橋	(A)	8.6	9.0	8.6	12	14	12	"	
湾	増間川	95	0	池田橋	(A)	10	9.8	10	5	5	4	南房総市	
内	佐久間川	96		勝山橋	(-)	8.1	9.5	8.4	15	30	17	鋸南町	
房	湊川	97		東郷橋	(A)	10	10	10	1	11	5	富津市	
		98	0	湊橋	(A)	7.7	8.6	8.5	7	5	5	"	
河		99		丹後橋	(A)	8.8	9.4	9.6	7	7	10	"	
Л	染 川	100		染川橋	(C)	9.2	9.5	9.5	5	12	9	"	
		101	0	川向橋	(C)	9.3	9.3	9.6	5	8	5	"	
_	小糸川	102	0	栗倉橋	(B)	8.9	9.4	9.1	7	2	2	君津市	
		103		八千代橋	(C)	8.6	8.9	8.8	7	16	8	"	
		104	0	人見橋	(C)	7.7	7.8	8.0	8	7	7	"	
	矢那川	105		平川橋	(-)	9.6	9.8	9.9	7	13	12	木更津市	
		106		富士見橋	(-)	7.5	8.1	8.1	7	11	12	"	
٠.	小櫃川	107	0	岩田橋	(A)	9.1	9.3	9.5	8	9	5	君津市	
東		108		門生橋	(A)	10	10	11	1	1	1	IJ	
京		109	0	小櫃橋	(B)	8.5	8.6	9.2	11	12	10	袖ケ浦市	
湾		110		椿橋	(B)	9.7	9.8	11	8	19	7	木更津市	
15	御腹川	111	0	御腹川橋	(A)	9.5	9.5	9.8	7	6	15	君津市	
内	養老川	112	0	持田崎橋	(A)	10	10	10	1	5	3	市原市	
湾		113	0	浅井橋	(B)	11	12	11	7	13	9	"	
√ਜ਼ਾਂ		114	0	養老大橋	(C)	9.5	9.5	8.9	8	13	10	"	
河	村田川	115		新瀬又橋	(C)	9.7	9.7	9.3	2	4	7	"	
Ш		116		江川橋	(C)	10	10	10	3	6	8	"	
		117	0	新村田橋	(C)	8.7	8.8	8.2	3	9	10	IJ	
	都川	118	0	都橋	(E)	7.7	7.5	8.1	4	4	2	千葉市	
	葭川	119	0	日本橋	(E)	6.0	5.9	7.3	3	2	2	IJ	
	印旛放水路 (下流)	120	0	新花見川橋	(C)	8.1	7.7	7.7	7	5	4	IJ	
	海老川	121	0	八千代橋	(E)	6.3	6.4	6.8	3	3	2	船橋市	