## 2003年9月の情報です。

表-2 各測定地点におけるBOD(COD)75%値の推移 1 河川(BOD)の75%値の推移

(単位:mg/L)

					11		(手位.111				
水均	域(支	JII)	類型	番号	測定地点	63~9年度 平 均	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度
多	摩	Ш		1	多摩川原橋	6.6	3.3	2.3	2.8	3.2	2.9
				2	多摩水道橋	5.1	2.6	1.7	2.1	2.2	1.4
			В	3	二子橋 (第三京浜)	5.8	2.8	1.7	2.7	1.9	1.4
				4	田園調布 取水堰(上)	5.0	2.6	1.7	2.2	1.8	1.3
<b>(三</b>	沿	JIJ)		5	六郷橋	3.4	2.0	2.8	3.1	2.4	1.8
(二/	ヶ領	本川)		6	大師橋	3.0	1.9	2.4	2.6	2.4	1.9
(平	瀬	)II)	/- ·	7	一の橋	12	5.3	4.5	4.0	4.0	3.6
			(B)	8	堰前橋	7.5	4.5	4.3	3.7	3.7	3.2
				9	平瀬橋	8.9	4.7	3.9	3.6	3.8	2.8
鶴	見	Ш	D	10	千代橋	8.0	8.7	6.1	7.2	11	7.2
				11	亀の子橋	11	11	10	11	11	12
				12	大綱橋	11	9.6	10	8.0	9.2	8.0
			E	13	末吉橋	6.0	3.0	2.9	4.2	3.4	2.2
(恩	田能	)]])		14	臨港鶴見川橋	3.4	2.1	1.8	2.1	2.1	1.7
大鳥早矢	熊山	Л]) Л])		15	都 橋	11	11	10	11	16	16
(草	淵	JII)	(D)	16	大竹橋	* 5.7	4.0	3.6	3.4	5.0	2.6
<b>  </b> (矢	Ė	Щ)		17	又口橋	*13	7.3	5.4	5.0	5.7	2.6
			(E)	18	峯大橋	6.8	3.4	3.1	2.4	2.0	1.9
				19	矢上川橋	15	4.6	4.1	3.8	4.1	2.1
入	江	Ш	В	20	入江橋	4.8	1.7	1.7	2.1	2.6	1.5
帷	子	Ш	В	21	水道橋	5.1	1.9	1.8	1.8	1.9	1.1
大	畄	Ш	В	22	清水橋	3.4	2.4	2.6	2.2	2.5	2.5
宮		Ш	В	23	瀬戸橋	3.6	2.2	2.2	1.9	2.1	1.5
侍	従	Ш	В	24	平潟橋	3.3	2.6	1.6	1.6	2.3	1.8
鷹	取	Ш	В	25	追浜橋	7.0	3.5	2.2	1.8	2.7	2.0
平	作	Ш	В	26	夫婦橋	4.0	2.0	2.3	2.4	2.1	1.6
松	越	Ш	E	27	竹川合流後	14	13	9.9	10	7.8	6.0
下	山	Ш	E	28	下山橋	7.3	6.6	7.7	4.5	8.5	6.1
森 ※(3	戸 葉山	川 町内)	E	29	森戸橋	9.6	6.3	7.1	5.5	7.4	5.2
田	越	Ш	В	30	渚  橋	1.4	1.0	1.0	1.1	1.2	1.7
滑		Ш	В	31	滑川橋	2.2	1.3	1.3	1.5	1.5	2.8
神	戸	JII	В	32	神戸橋	6.8	2.9	3.2	2.6	3.5	3.8
境		Ш		33	境橋	13	9.3	9.0	9.4	9.8	7.2
				34	鶴間橋	18	8.1	5.2	5.6	5.0	2.6
				35	新道大橋	15	12	5.7	6.6	8.1	3.4
				36	高鎌橋	11	8.2	4.6	6.7	6.6	4.0
1+4	_	1115	D	37	大道橋	13	8.0	5.4	4.8	4.5	4.4
(柏	厇	M)									

		38	境川橋	10	7.2	7.1	4.6	3.7	3.7
(いたち川)		39	吉倉橋	6.9	3.9	2.7	3.1	3.7	2.6
(61/25/11)		40	鷹匠橋	8.9	11	8.1	5.6	4.9	4.9
		41	川名橋	10	9.5	10	6.5	4.8	4.3
		42	いたち川橋	12	5.2	3.6	4.3	4.2	3.0
引 地 川		43	下土棚大橋	8.5	7.6	7.4	7.6	8.8	6.4
	D	44	石川橋	12	9.7	7.6	8.0	9.6	6.1
		45	富士見橋	8.8	8.3	6.5	6.6	8.9	5.9
相模川		46	小倉橋	1.0	8.0	1.2	1.2	1.0	0.9
	Α	47	昭和橋	1.4	0.9	1.2	1.1	1.0	1.8
		48	相模大橋	1.6	1.0	1.2	1.3	1.0	1.0
		49	寒川取水堰(上)	1.7	1.0	1.4	1.4	1.2	1.0
(道志川)	С	50	馬入橋	2.3	2.3	2.2	2.0	2.4	1.8
(鳩 川)		51	両国橋	**0.4	0.3	0.5	0.4	8.0	0.6
(中津川)		52	弁天橋	***0.6	0.4	0.6	0.5	0.9	0.6
(小 鮎 川)	(A)	53	まぶね橋	9.2	3.2	2.9	4.5	3.1	3.0
(玉 川) (永 池 川)	<b>( ( )</b>	54	第1鮎津橋	1.5	1.3	1.6	1.1	1.0	1.6
(首久尻川)		55	第2鮎津橋	3.3	2.5	2.6	3.5	2.4	2.9
(小 出 川)		56	相川水位観測所	4.3	2.1	3.0	2.0	3.5	2.7
		57	本川合流前	11	9.9	6.0	5.8	7.1	4.9
	(C)	58	河原橋	11	7.8	7.4	7.4	5.7	4.7
		59	宮ノ下橋	12	9.8	7.2	11	6.2	5.0
金 目 川	Α	60	小田急鉄橋	4.4	2.9	2.5	1.8	2.1	2.5
(鈴 川)	С	61	花水橋	8.4	7.4	5.9	3.8	4.5	5.7
(平)   <b>/</b> 11/		62	渋田川合流前	10	9.3	12	5.6	9.0	5.4
(渋 田 川)	С	63	鈴川合流前	9.8	7.0	7.5	3.9	6.7	5.2
葛川	С	64	吉田橋	11	12	12	7.2	11	9.5
中 村 川	С	65	押切橋	6.5	6.7	5.5	5.0	4.6	4.8
森 戸 川※	D	66	万石橋	2.9	1.8	1.7	2.3	1.7	1.8
(小田原市内)		67	親木橋	6.4	5.3	4.2	4.4	3.7	3.1
酒 匂 川		68	県 境	**1.4	1.3	1.2	2.1	1.8	1.6
	Α	69	峰下橋	1.4	1.0	1.1	1.8	0.9	1.4
	^	70	十文字橋	1.5	0.9	1.1	1.5	0.9	1.5
		71	報徳橋	1.4	8.0	1.1	1.4	0.9	1.3
(女 倉 III)		72	飯泉取水堰(上)	1.7	1.2	1.1	1.9	0.9	1.4
(玄 倉 川) (河 内 川) (落合発電所放流水) (世 附 川) (川 音 川) (狩 川)	В	73	酒匂橋	1.8	1.2	1.5	2.5	1.1	1.7
(落合発電所放流水) ( <b>+++</b>		74	玄倉水位観測所	0.5	0.3	0.8	0.7	0.7	0.7
(川 曽 川)	Α	75	湖流入前	0.7	0.4	0.8	0.7	1.1	1.0
(狩 川)		76	落合発電所	0.6	0.4	0.7	0.4	0.7	8.0
		77	湖流入前	0.6	0.4	0.8	0.7	8.0	8.0
		78	文久橋	1.4	1.1	1.6	1.4	0.9	1.4
		79	狩川橋	2.9	2.0	2.1	2.4	1.4	2.0
· - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	В	80	山王橋	2.7	2.2	1.9	1.3	1.1	1.9
早 川	Α	81	観光会館前	1.9	1.3	1.6	0.6	0.7	1.5
新崎川		82	早川橋	2.1	1.6	1.7	1.0	1.0	1.4
新 崎 川	Α	83	吉浜橋	2.0	1.3	1.6	1.1	1.4	1.8

注1 番号が太字で表示されている測定地点は、環境基準点である。(以下同じ) 2 75%値とは、年間の日間平均値の全データをその値の小さいものから順に並べたときの

0.75×n番目(nは日間平均値のデータ数)のデータ値である。

:4年度から9年度までの各年度の75%値の平均値。 4 \*\* :3年度から9年度までの各年度の75%値の平均値。

:2年度から9年度までの各年度の75%値の平均値。 5 \*\*\*

## 2 相模湖(BOD)、津久井湖(BOD)、芦ノ湖(COD)及び丹沢湖(COD)の75%値の推移

水域	類型	番号	測定地点	層	63 ~9年度 平 均	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度
			14	上	1.6	1.4	1.4	1.5	1.2	1.6
		1	境川橋	下	1.5	1.4	1.4	1.4	1.1	0.9
				全	1.6	1.4	1.3	1.5	1.2	1.2
相	河川			上	1.6	1.3	1.2	1.2	2.5	2.7
		2	∥日連大橋	下	1.1	1.1	1.1	1.2	1.0	0.7
模				全	1.3	1.4	1.4	1.2	1.7	1.9
			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	上	2.3	1.8	1.9	2.2	2.8	2.4
  湖	_	3	湖央西部	下	1.1	1.0	1.0	1.2	8.0	1.1
/P/J	A			全	1.7	1.2	1.4	1.6	1.8	1.8
			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	上	1.9	1.9	2.4	2.4	2.2	2.5
		4	湖央東部	下	1.0	0.9	0.9	1.0	0.9	0.8
				全	1.5	1.3	1.7	1.8	1.5	1.7
			101#70   12	上	1.9	1.4	1.6	1.8	2.6	2.4
		5	相模湖大橋	下	1.1	1.0	1.1	1.1	1.2	0.9
				全	1.5	1.1	1.2	1.3	1.9	1.7
				上	1.6	1.1	2.1	1.8	1.9	2.4
  津		1	沼本ダム	下	1.4	1.2	1.3	1.6	1.3	1.6
<del>/=</del>	河川			全	1.5	1.2	1.6	1.8	1.6	2.2
久			2 T +5	上	3.0	1.3	1.8	2.2	2.9	2.8
  井		2	名手橋	下	1.2	0.9	1.1	1.5	1.1	1.2
7T				全	2.0	1.2	1.5	1.8	2.4	2.2
湖	A		V1 + +0	上	1.9	1.0	1.5	1.7	2.1	1.2
		3	湖央部	下	1.2	1.0	1.0	1.4	1.1	0.8
				全	1.7	1.1	1.4	1.4	1.5	1.0
			\ <del>\\</del>	上	3.6	2.0	2.0	1.5	1.7	0.8
		4	道志橋	下	2.1	1.0	1.1	1.0	1.1	0.8
				全	2.9	1.8	1.7	1.3	1.4	1.0
			NO 11. 12 14 14 15	上	2.1	2.1	2.5	2.0	2.1	2.1
		1	湖北中央部	下	2.0	1.7	1.8	1.8	1.7	1.6
芦	湖沼			全	2.1	1.9	2.1	1.9	1.9	1.9
Ĭ.			N	上	2.2	2.1	2.4	2.2	2.1	2.1
/		2	湖央部	下	1.8	1.6	1.7	1.6	1.7	1.6
  湖				全	2.0	1.8	2.0	1.9	1.9	1.9

	AA			上	2.3	2.1	2.4	2.2	2.3	2.2
		3	湖西部	下	1.8	1.5	1.7	1.7	1.6	1.6
				全	2.0	1.8	2.1	1.9	1.9	1.9
		_	N = -t- t =	上	2.5	2.2	2.6	2.4	2.4	2.2
		4	湖東部	下	2.1	1.8	1.8	1.9	1.8	1.7
				全	2.3	2.0	2.2	2.2	2.1	2.0
			N	上	2.4	1.9	2.2	2.0	1.9	1.8
		1	湖央部	下	1.4	1.9	1.5	1.2	1.4	1.1
丹	湖沼			全	1.9	2.0	1.7	1.7	1.7	1.4
			1	上	3.3	2.4	2.6	3.2	2.5	1.6
沢		2	大仏大橋	下	1.7	1.7	1.8	1.7	1.5	1.3
湖				全	2.5	1.9	2.0	2.6	2.0	1.4
	A		N = 4=	上	2.3	1.9	2.0	2.1	1.7	1.2
		3	湖東部	下	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.2
				全	2.0	1.6	1.7	1.8	1.6	1.2
			\10 <del> +</del> -p	上	4.9	2.2	3.7	3.2	2.6	1.7
		4	4   湖西部	下	1.7	1.5	2.0	1.5	1.5	1.0
				全	3.3	1.8	2.6	2.2	2.0	1.3

3 東京湾(COD)の75%値の推移

番号	測定地点	類型	層	63~9年度 平 均	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度
		C	上	4.4	4.1	4.0	3.8	3.3	5.1
1	川崎航路 N 35°30′25″ E139°46′40″	(6)	下	2.3	1.6	2.4	2.1	2.0	2.0
	E139 46 40		全	3.4	2.9	3.2	3.5	2.6	3.5
		C	上	4.2	4.6	3.8	3.9	3.6	4.8
2	京浜運河千鳥町 N 35° 30'16"	(6)	下	2.1	1.5	1.9	2.1	1.9	2.1
	E139°45'12"		全	3.2	3.0	3.1	3.3	2.8	3.5
	,	C	上	4.1	4.5	4.0	4.1	3.9	4.7
3	東扇島防波堤西 N 35° 28'45"	(6)	下	2.2	1.6	1.9	2.3	1.9	1.9
	E139°44'45″		全	3.2	3.5	2.8	3.0	2.8	3.2
		С	上	4.3	4.4	4.3	3.8	4.1	4.8
4	京浜運河扇町 N 35°29′31″	(6)	下	2.3	1.7	2.5	2.1	2.4	2.3
	E139°43'16"		全	3.4	3.2	3.4	3.8	3.3	3.6
	.,	C	上	5.1	6.1	5.7	5.5	4.9	5.7
5	鶴見川河口先 N 35°28′34″	(6)	下	3.2	3.2	3.6	3.5	3.6	3.5
	E139°41'07"		全	4.2	4.6	4.7	4.1	4.5	4.8
		C	上	4.4	6.5	5.3	4.4	4.1	5.9
6	横 浜 港 内 N 35°27'37"	(6)	下	2.3	2.6	3.2	2.8	2.4	2.8
	E139°38'49"		全	3.5	4.7	4.2	3.8	3.4	4.6
	T// - >1	C	上	3.9	5.5	4.2	4.2	3.4	4.3
7	磯 子 沖 N 35°23'40″	(7)	下	2.3	2.3	2.5	2.5	2.1	2.6
	E139°38'52"		全	3.1	3.9	3.3	3.4	3.1	3.3
			上	3.3	5.4	3.7	3.2	3.5	3.7

		∥C	下	2.2	2.9	2.6	2.4	2.1	2.4
8	夏 島 沖 N 35˚18'24" E139˚38'48"	(8)	全	2.8	4.3	3.2	3.0	2.8	3.0
	E133 36 46	В	上	4.5	4.7	4.6	4.6	4.0	5.3
9	浮 島 沖 N 35°30′16″	(9)	下	2.2	1.8	2.2	1.8	1.9	1.7
	E139°48'30″		全	3.3	3.6	3.3	3.0	2.7	3.4
		В	上	4.4	4.1	4.2	3.5	4.3	4.3
10	平 潟 湾 内 N 35°19'47"	(10)	下	3.6	3.6	3.2	3.3	3.6	4.1
	E139°37'36"		全	3.9	4.0	3.8	3.4	4.0	4.2
		В	上	4.3	4.3	4.4	3.9	3.7	4.8
11	東扇島沖 N 35°29'02"	(12)	下	1.9	1.3	1.8	1.6	1.5	1.6
	E139°47'44"		全	3.0	2.8	3.1	2.8	2.5	3.1
		В	上	4.3	4.4	4.1	4.2	3.6	5.4
12	扇 島 沖 N 35°27'39″	(12)	下	1.9	1.3	1.7	1.7	1.9	1.5
	E139°44'53″		全	3.0	2.9	2.9	2.6	2.8	3.2
13	1	В	上	4.0	6.0	4.5	3.6	3.8	5.7
	本 牧 沖 N 35°25'09″	(12)	下	1.5	1.6	1.4	1.6	1.5	1.9
	E139°41'42″		全	2.7	3.9	3.0	2.4	2.7	3.6
		В	上	3.8	4.9	3.6	3.4	3.3	4.8
14	富 岡 沖 N 35°22'12"	(12)	下	2.1	2.1	2.3	2.2	2.3	2.6
	E139°40'24"		全	2.9	3.4	3.2	3.1	2.8	3.3
		В	上	3.5	5.3	3.9	3.4	3.2	3.8
15	平 潟 湾 沖 N 35°20′18″	(12)	下	2.0	1.9	2.3	1.9	1.8	2.1
	E139°39'30"		全	2.8	3.4	3.1	2.5	2.6	2.7
		В	上	3.2	4.4	3.4	3.2	3.9	3.4
16	大津湾 N 35°16′44″ E139°42′00″	(13)	下	1.4	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6
	E139 42 00		全	2.2	2.9	2.5	2.5	2.6	2.3
		В	上	2.3	2.7	2.5	2.4	2.6	2.5
17	浦賀港内 N 35°14′16″ E139°43′28″	(14)	下	1.7	1.8	2.2	2.0	2.1	2.3
	E139 43 20		全	2.0	2.5	2.3	2.4	2.5	2.4
		B	上	2.4	3.2	2.6	2.5	3.3	2.6
18	久里浜港内 N 35°13'25" E139°43'08"	(15)	下	2.0	2.4	2.4	2.4	2.0	2.1
	E139 43 00		全	2.3	2.8	2.6	2.5	2.5	2.5
	1 - HT II.	A	上	3.9	5.8	4.0	3.7	3.5	5.3
19	中の瀬北 N 35°25′16″ E139°44′44″	(16)	下	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.9
	E139 44 44		全	2.7	3.5	2.8	2.4	2.8	3.4
		A	上	3.5	4.8	3.4	3.6	3.5	3.7
20	中の瀬南 N 35°21'02" E139°43'18"	(16)	下	1.4	1.4	1.3	1.6	1.7	1.8
			全	2.5	3.1	2.5	2.6	2.7	2.6
	hh - 1- /2 -	A (4.7)	上	2.4	3.5	2.7	2.6	2.5	2.5
21	第三海堡東 N 35°17'08" E139°45'28"	(17)	下	1.2	1.3	1.2	1.5	1.4	1.2
	L 139 43 20		全	1.7	2.4	2.0	2.1	2.1	1.9
	10 11 ····	A (4.7)	上	2.4	3.1	2.7	2.7	3.0	2.8
22	浦 賀 沖 N 35°13'40" E139°45'48"	(17)	下	0.9	1.0	1.0	1.3	1.1	1.1
<u></u>	E139 40 46		全	1.7	1.9	1.7	1.8	2.1	1.9
			上	_	2.5	2.2	2.0	2.1	1.6

				A	下		1.0	0.9	1.2	1.1	0.9
23	剣	崎	沖 N 35°08′22″ F139°45′28″	(17)	全	_	1.7	1.4	1.5	1.6	1.2

## 注 類型欄の()内の数字は、あてはめ水域の番号を示す。(以下同じ)

## \_4 相模湾(COD)の75%値の推移\_\_

番号	測定地点	類型	層	63~9年度 平 均	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度
		Α	上	3.7	3.6	4.1	4.6	4.1	3.0
1	江 の 島 西 N 35°18'06"	(1)	下	1.4	1.6	1.6	2.0	1.7	1.7
	E139°28'21"		全	2.5	2.7	2.8	3.4	2.6	2.5
		Α	上	1.8	2.2	2.6	2.0	1.9	1.6
2	辻 堂 沖 N 35°18′24″	(1)	下	1.2	1.5	1.4	1.4	1.5	1.4
	E139°26'52″		全	1.6	1.8	2.0	1.7	1.7	1.6
		Α	上	1.7	2.2	1.6	1.7	2.2	2.0
3	城 ケ 島 沖 N 35°06′60″	(2)	下	0.9	1.1	1.0	1.2	1.0	1.2
	E139°37'36″		全	1.3	1.6	1.3	1.3	1.6	1.5
		Α	上	1.4	1.6	1.7	1.8	2.1	1.6
4	城ケ島西 N 35°08′02″	(2)	下	0.9	1.1	1.0	1.3	1.0	1.1
	E139 <sup>°</sup> 35'48″		全	1.1	1.3	1.3	1.4	1.7	1.4
		A	上	1.5	1.5	1.6	1.5	2.0	1.8
5	小網代湾 N 35°10′12″	(2)	下	0.9	1.1	0.8	1.2	1.0	1.1
	E139 <sup>°</sup> 35'48″		全	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5
		A	上	1.7	2.0	2.4	2.3	2.0	1.8
6	小田和湾N35°12'57″ E139°36'23″	(2)	下	1.3	1.7	1.6	1.7	1.9	1.4
	E139 30 23		全	1.5	1.9	2.2	2.1	2.0	1.6
		A	上	1.5	1.7	2.0	1.8	2.0	1.5
7	葉 山 沖 N 35°15'30″ E139°33'36″	(2)	下	0.9	0.9	1.1	1.2	1.3	1.1
	E139 33 30		全	1.3	1.4	1.5	1.4	1.5	1.2
		A	上	1.6	1.8	1.9	2.3	1.9	1.5
8	由比ヶ浜沖 N 35°17′12″ E139°32′36″	(2)	下	1.2	1.2	1.4	1.4	1.7	1.4
	E 139 32 30		全	1.4	1.6	1.7	1.7	1.8	1.4
		A	上	1.6	1.8	1.7	1.9	1.8	1.4
9	七里ヶ浜沖 N 35°17′36″ E139°30′12″	(2)	下	1.2	1.2	1.2	1.3	1.5	1.3
	E139 30 12		全	1.4	1.5	1.7	1.7	1.7	1.3
		A	上	1.9	2.0	2.4	2.5	2.2	1.5
10	茅 ケ 崎 沖 N 35°18′06″ E139°23′49″	(2)	下	1.0	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3
	E139 23 49		全	1.6	1.5	1.8	1.8	1.6	1.3
	T 10 14 0	A	上	2.1	2.6	2.5	2.6	1.9	1.9
11	平 塚 沖 N 35˚18′24″ E139˚21′01″	(2)	下	1.3	1.6	1.6	1.5	1.4	1.2
	E139 21 01	<u> </u>	全	1.8	2.1	2.1	2.1	1.7	1.6
10		A	上	1.7	2.1	2.6	2.5	1.8	1.7
12	大 磯 沖 N 35°17'36″ E139°17'13″	(2)	下	1.2	1.5	1.4	1.4	1.3	1.2
	E139 17 13	<u> </u>	全	1.5	1.8	2.0	1.8	1.6	1.5
10	** + * · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	上	1.4	1.8	1.8	1.5	1.6	1.5
13	湾 央 東 N 35°14'48″ E139°28'21″	(2)	下	1.0	1.1	1.0	1.1	0.9	1.1

				全	1.2	1.3	1.4	1.3	1.2	1.4
		_	Α	上	1.5	2.1	2.6	2.2	1.7	1.5
14	湾	央 N 35°14'48"	(2)	下	0.9	1.1	0.9	1.1	1.1	1.1
		E139°22'25″		全	1.3	1.5	1.8	1.7	1.4	1.3
			A	上	1.3	1.8	1.7	1.7	1.5	1.4
15	湾	西 N 35˚14'48″ E139˚16'25″	(2)	下	0.8	0.9	0.9	1.3	1.0	1.0
		E139 10 20		全	1.1	1.4	1.3	1.3	1.3	1.1
		0	A	上	1.5	2.1	2.2	1.9	1.7	1.5
16	国府津沖	N 35°16'20" E139°13'33"	(2)	下	0.8	1.0	1.0	1.2	1.0	1.0
		E139 13 33		全	1.1	1.6	2.0	1.3	1.5	1.2
			A	上	1.5	1.8	2.3	1.7	1.7	1.6
17	小田原沖	N 35°14'48" E139°11'13"	(2)	下	0.8	0.9	0.9	1.1	0.9	1.2
		E139 11 13		全	1.1	1.2	1.6	1.4	1.4	1.4
	70 <del>4-</del> 111 74	0	A	上	1.5	1.9	2.2	1.6	1.8	1.7
18	根府川沖	N 35°12'36" E139°09'37"	(2)	下	8.0	0.8	0.7	1.1	0.8	0.9
		L 139 09 37		全	1.1	1.3	1.4	1.2	1.5	1.3
		<b>&gt;</b>	A	上	1.6	1.9	2.0	1.7	1.7	1.7
19	真 鶴	沖 N 35˚09′43″ E139˚09′37″	(2)	下	0.8	1.0	1.0	1.2	0.8	1.1
				全	1.2	1.4	1.4	1.2	1.5	1.4
		<b>*</b>	A	上	1.3	1.3	2.1	1.5	1.3	1.5
20	吉浜	沖 N 35˚08'38″ E139˚07'45″	(2)	下	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2
		L 133 U / 43		全	1.2	1.3	1.6	1.3	1.3	1.5