<u>島根原子力発電所 格子状定線の水温(第1回)</u> (平成18年7月13日 9:30~11:16)

1号機出力: 47 万kW 1号機放水量: 30 m³/s 天候:晴 気温:27.4℃ ○水温の最高 27.0 °C(定線J・距離0m・0m層)

2号機出力: 82 万kW 2号機放水量: 60 m³/s 風向·風速:西北西、1.5 m/s ○水温の最低 18.9 ℃(定線B・距離3500m・70m層, 他3点) 風浪:2

定線	距離 (m)	開始 時刻					3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0			水 深 11.0		16.0	17.0	18.0	19.0	20.0	25.0	30.0	10.0	50.0	60.0	70.0	海底上1m	1
Λ線	2500	10:10	10:06 10:18	漁網(7) 23,9 23.8	23.9 23.8	$\frac{23.8}{23.5}$	23.4		23.3		23.3	23.3	23.3	23.3	23.2	23.2	23.2	23.5 23.3	23.5 23.5	23.4	23.2 23.1	23.1 22.9	23.0 22.9	23.0 22.9	22,8 21.8	21.2 21.3	19.7 19.6	19.5 19.6	19.4	, ,	19.2	
B線 ·	$\frac{1500}{2000}$	9:55 10:15	10:00 10:25	23.7 23.8 23.8 23.8	$\frac{23.8}{23.7}$	23.8 23.6	23.8 23.5	$23.8 \\ 23.5$	23.8 23.5	23.8 23.4	$23.7 \\ 23.3$	23.7 23.3	$23.7 \\ 23.2$	$23.7 \\ 23.2$	$23.7 \\ 23.2$	$23.7 \\ 23.2$	$23.7 \\ 23.2$	23.2	23.2	23.3 23.2 23.2	23.2 23.3 23.2	23.2 23.4 23.1	23.3 23.3 23.1	23.3 23.2 23.0	22.8 22.0 22.0	20.8 21.0 21.5	19.7 19.6 19.7	19.3 19.3 19.5	19.3	18.9	23.4 19.1 19.1 18.9	
(線・	1000 1500	9:30 10:40	9:35 10:45 10:10	24.4 24.0 23.8 24.0	23.7 23.5 23.8	23.7 23.4 23.6	$23.4 \\ 23.6$	23.5 23.6 23.3	23.5 23.6 23.3	23.5 23.5 23.3	23.5 23.4 23.3	23.3 23.3	23.3 23.2	23.3 23.1	23.3 23.1	23.3 23.1	23.3 23.2	23.2 23.3	23.2 23.3	23.1 23.2	23.0 23.0	22.8 22.9	22.8 22.4	22.8 22.3	21.8 21.0	20.1 20.4	19.5	19.2	•		23.5 19.4 19.1 19.1	
D線	1250 15 0 0	9:57	9:43 10:05	L事区 L事区 23.8 23.8 23.8	域内の 23.7 23.6 23.5	ため 欠 23.7 23.5 23.5	测 23.7 23.5 23.5	23.4	23.3	23.3	23.2	23.1	23.1	23.1	[23.1]	23.2	-23.2°	23.2 23.2 23.2 23.2	[23.2]	23.2	23.2 23.2 23.2 23.2	23.2	-22.9°	22,4 22,7 22,4	21.3	20.4	19.5 19.5	19.2	•		19.5 19.1 19.1	
上線	1250 1500 2000	10:08 10:21 10:51	10:12 10:25 10:56	1. 斯区 1. 斯区 24.0 24.2 23.9 23.8 23.8	岐内の 23.2 23.5 23.6 23.4	ため久 23.2 23.5 23.6 23.4	測 23.2 23.4 23.6 23.4	23.3 23.5 23.3	23.3 23.4 23.3	23.2 23.3 23.2	23.1 23.2 23.2	23.1 23.1 23.1	$23.1 \\ 23.1 \\ 23.1$	$23.1 \\ 23.1$	23.1 23.1 23.1	23.1 23.1 23.1	23.1 23.1 23.2	$\frac{23.2}{23.2}$	$23.2 \\ 23.1 \\ 23.1$	23.2 22.9 22.9	23.1 22.8 22.9	22.6 22.9 22.7 22.7 23.9	22.6	21.8 22.3	21.1	20.2 20.5 20.8	19.5 19.5	19.2	10.3	18.9	. 19.4 , 19.1 , 19.1 , 19.0 , 18.9	
F線	500 750 1000 1250	9:46 9:52	9: 19 9:55 10:33	1. 事[大] 1. 事[大] 23.6 24.1 24.0 1. 事[大]	岐内の 岐内の 23.7 23.7 24.1	ため欠 ため欠 23.5 23.7 21.0	:測 :測 - 23.4 - 23.7 - 23.9	23.4 23.6	23.4 23.5	23.4 23.4	23.3] 23.3]	23.3 23.3	23,3 23,2	23,3 23,2	23.2 23.1	23.2 23.1	$\begin{bmatrix} 23.2 \\ 23.1 \end{bmatrix}$	23.2 23.2	23.2 23.2	23.2 23.2	23.2	23.2 23.2	23.2	23.2	22.7	21.2		10.0			19.9 19.9 19.4 19.2	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1250 1500	9:59 10:20	9:13 10:02 10:24	日本区 日本区 日本区 24.3 23.8 24.0	威内の 酸内の 23.8 23.8 23.9	ため欠 ため欠 23.6 23.6 23.9	測 23.5 23.5 23.7	$\frac{23.5}{23.4}$	23.3	23.3 23.1 23.2	[23.2]	23.2	23.2	23.2	-23.2	23.2	-23.2	23.2 23.2 23.2	23.2		23.2	23.2 23.2 23.2	23.2 23.2 23.2		22.1		19.6		•		. 19.8 . 19.5 . 19.3	
H線 -	250 500 750 1000 1250	9:30 10:04	9:34 10:07	24.0 1. 事[x] 1. 事[x] 1. 事[x] 1. 事[x] 25.0 24.5 24.1	岐内の 岐内の 岐内のの 21.3 - 21.3	ため欠 ため欠 ため欠 23.7	[測 測 測 23.5 23.6	23.5 [23.6]	23.5 23.5	23.4 23.3	23.4 23.3	23.4 23.3	23.3 23.3	23.3 23.3	23.3 23.3	23.2 23.3	23,2 23,2	23.3 23.2	23.2	23.2 23.2	23.2 23.2 23.2 23.2	23.2 23.2 23.2 23.3	23.2 23.2 23.2 23.2	23.2 23.2 23.0 23.0	22.1 22.2 21.8 21.9	$\frac{21.6}{21.5}$		19.4			. 19.1 . 19.8 . 19.5 . 19.3	· 🛏

||||||||: 水温の最高

[]:水温の最低

定線	出離 (m)	開始	終了時刻	0.0	1.0	. 20	. 20		· = 0	E O		υ.0	0.0			. 測	[定]	水深	(m)												
	. (1117	H-1 X-1	P-7 2/1	1 HHX	1,0 (bizi5i7)	ため久	- 3.U : 洲	. 1.0	, 5,0	. 6,0	. 7.0	. 6,0	9.0	. 10.0	, 11.0	. 12,0	. 13.0	. 11.0	. 15.0	. 16.0	17.0	. 18.0	19.0	. 20.0	25.0	. 30.0	40.0	, 50.0	60.0	70.0 i	毎0€ h.lm[
	250	•				ため久		•	-	-	•		•	•		•		-		-	•	•	•		•			•			
	500					ため久	潮							•			-				•			•	•					•	
• 5051		, 9:52	. ,			23.5	23.5	23.5	23.4	23.4	23.5	23.6	23.5	23.4	23.4	23.3	23.3	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	23.2	22.6	21.4				•	20.4
I褓	1000		. 10:01			23.6	•			23.3	23.4				23.5	23.3		23.4		23.3		23.3	23.3	23,2	22.7	21.5	•				19.7
		10.02				•	$\frac{23.6}{23.5}$	•	•	23.3					23.6				23.4			٠	23.3	23.2	22.9		19.6				19.6
		, 10:07 , 10:14				. 23.8 23.5	$\frac{23.7}{99.4}$. 23.2	23.2			. 23.2	. 23.2		. 23.2		$\frac{23.3}{33.0}$. 23.2 .	23.1	•	22.3		19.8				19.5
		$\frac{10.13}{10:21}$				23.6		$\frac{23.4}{23.5}$	$\frac{23.3}{23.5}$					$\frac{23.2}{23.1}$. 23.2		23.2		, 23.2 . 23.2	. 23.3			23.0		. 22.0		19.7	. 19.3	. ,		19.3
	0		9:36	THUI THURSDAY	,	•	23.6					23.5		. 20.1		0.1	. 2.0.1			. 20.1	20.2	. 4.9.4	20,2	. 20.2	21.0	20.8	19.8	. 19.5		•	$\frac{19.2}{23.5}$
	250	9:38			25.2	23.7	23.6		23.1					23,3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3	23.2	•	•						23.3
	500	9:43	9:15	25.0	21.3	23.9	23.5	23.5	23.5	[23.5]	23.5				23.3	23.3				23,3	•	23.2	23.2	23.1	22.7					•	22.6
J線		10:02				23.7	23.6	23,5	23.5					23.5	23.5		23.5		23.1	23.3	23.1	23.3	23,3	23.2	22.5	21.2				•	20.2
		10:08				23.7	23.6			. 23.5	23.1	23.5	23.6	23.6	23.5	23.4	23.4	23.4	23.4	23.4	23.4	23.3	23,3	23.2	22.2	21.1					19.7
		10:30							23.4	23.4	23.1	23.4	23.4	23.5	23.6	23.5	23.4	23.4	23.3	23.4	23.1	23.3	23.2	. 23.1	21.9	21.4	19.6				19.6
	0.001	11:03	9:32				$\frac{23.5}{29.7}$. 23.4 . 99.6	. 23,3	23.3	23.3	23.3	, 23.3	. 23.3	. 23.3	23.2	, 23.2	. 23.2	$^{23.2}$.	$^{23.3}$.	23.3	. 23.3	23.2	. 23.2	$^{21.7}$	21.1	19.8				19.5
		9:44					$\frac{23.7}{23.8}$	•	23.6	93.6	99.5	22.5	99.5	23.4																	23.6
		9:48					23.6		23.5					23.1			$\frac{23.3}{23.3}$			23.3	92.2	999	92.9	23,2	92.0						23.3
K線		9:51			·		23.6	•	23.5					23.5			23.5	23.4		23.3				•	22,8	919					22.3 20.9
八形	1000	[10:17]	10:20				23.6	-	23.5					23.5				23.4		23.4			23,3		22.3	٠.					20.0
•	1250	10:22	[10;26]	24.6	24.6	24.1	[-23.7]	23.6	23.4	23,4				23.6	23.6			•	23.4					23.1	22.3	21.4	19.7		-	•	19.6
		10:36								23.4	23,4	23.4	23.4	23.3	23.3	23.3	23.3	23,3	23.4	23.3	23.3				21.9				•	•	19.8
		, 11:10,						. 23.8	$\frac{23.7}{}$	23.6			23.3		23.3		23.3		• •	23.2	23.2	23.2	23.2	23.0	2L8	20.9	19.9				19.4
		$\frac{10:11}{10:21}$. 23.6		$\frac{23.5}{0.00}$			23.1	$\frac{23.4}{1}$		23.3			23.3 .	23.2	23.2	. 23.1		. 23.1							22.9
上線		. 10:31. - 10:46				$\begin{array}{c} 24.3 \\ 23.8 \end{array}$	$\frac{23.7}{22.7}$.	$\frac{23.6}{22.5}$. 23.6	$\frac{23.6}{99.7}$	23.6				23.5		$\frac{23.5}{22.5}$		$\frac{23.4}{1}$.	. ,	23.3										21.5
1111		10.51				21.2	$\frac{23.7}{24.0}$	$\frac{23.5}{23.7}$		$\frac{23.1}{23.1}$	$\begin{bmatrix} 23.0 \\ 23.5 \end{bmatrix}$	20.0	. 23.0	$\begin{bmatrix} 23.5 \\ 23.5 \end{bmatrix}$				23.3				$\frac{23.3}{22.9}$.			$\frac{22.5}{2}$						20.3
		10:57					23.8	$\frac{23.7}{23.7}$		23,5	23.5	23.3	23.1	$\frac{23.3}{23.4}$					$\frac{23.4}{22.3}$.					20.0	$\frac{21.7}{91.7}$	$\begin{array}{c} 21.0 \\ 20.4 \end{array}$					20.0
		[10:18]				23.7				23.5					23.4			23.4		20,4	2.7	. 20.0 .	2.3.2	. 20.1	. 21.4	. 20.4 .					$\frac{20.0}{23.3}$
		10:41				23.9	23.7							23.5					23.5	23.5	23.4	23.4	23.4	23.2	22.5						21.3
NI線	1500	11:03	11:05	24.1	24.0	23.9	[-24.0]	23.9	23.7	23.7					23.5			23.4				23.4			21.8	20.7					20.0
		, 10:17,					23.6		[23.4]	23.4	23.4	23.3	23.3	23.4	-23.4	23.4	23.4	23.4	23.4			23.4				20.7	19.7				19.5
		10:30				23.7	$\frac{23.5}{23.5}$		23.3	23.2	-23.1	23.1	23.1	23.1	-23.2	23.2		23.1		23.1_{\odot}	23.2	23.1	23.1	23.0	21.5	20.9	-19.7	19.3	19.3		19.3
N線		9:32				23.7	23.7	23.6	$\frac{23.6}{92.0}$	23.5	23,5	23.5	23.5	23.5	-23.5.	23.5	23.5	23.5	23.5	23.4	23.4										23.3
1111		. 11:10. . 10:00					. 24.0 . 91.1	23.9	. 23.8 . 99.7	23.8	23.7	23.6	23.1	23.4	$\frac{23.4}{20.0}$	23.4	23.4	23.4	23.4	23.4	-23.3.	23.3	23.2	23.1							22.9
		9:30			24.4	24.2	24.0	23.9	0.7	. 20.1	40.0	20.0	20.0	. 20.0	20,0	20.0	20.6	. 20.0	23.6	23.5	23.4	23.4	23.4	. 23.3	22.8					;	20.7
		10:07				23.8	23.7	23.6	23.6	23.6	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5		. ,												•	23.8
〇線		9:10			23.7	23.7	23.6	23.6	•	23.7	-			23.6			23.6	23.6	23,6	23.5	23.4	23.9	23.2	23.1	22.3	919				•	23.5
	2500	9:51	10:15]	23,9	[23.9]	23.7	23.6	23.6						23.5					23.5						21.8					-	20.6
		10:50				-23.5	23.4	23.2	23.2	23.2	[23.2]	23.2	23.2	23.2	-23.1	23.1	23.1	23.0	23.1	23.1	23.1	23.0					19,9	19.5	19.3	•	19.3
. P線 .		10.50				23.8		23.6		23.5	23.4 .	-23.4	23.4	23.4	23.3	-23.4	23.4	23.4	[23.4]	23.3	23.0	22.9	22.5	22.2	21.6	20.9	•			•	20.0
المقدر		. 10:36				23.8				23.8	-23.7.	23.7	23.6	23,6	-23.6.	23.5							·								23.4
Q線		. 10:40				-23.9 -99.0	23.8	$\frac{23.7}{99.7}$	23.6	23.6	$\frac{23.6}{22.6}$.	23.6	23.6	23.6	23.6.	23.5	$\frac{23.5}{0.0}$.	$\frac{23.5}{0.0}$	23.3	23.3	23.3	23.3	23.2	23.2							23.1
	1000	. 11:00	11.00	24.0	21.0	٥٠,٠٥	40.0	40.7	20.1	20.0	20.0	40.5	23.4	35.1	23.4	23.4	23,4	23.4	23.4	22.8	22.3	22.3	22.3	22.2	21.6	21.2		,			20.7

※※※:水温の最高

[]:水温の最低

島根原子力発電所 格子状定線の水温(第2回) (平成18年7月13日 13:30~14:55)

1号機出力: 47 万kW 1号機放水量: 30 m³/s 天候:晴 気温:29.4℃ ○水温の最高 27.5 ℃(定線J·距離250m·0m層)

2号機出力: 82 万kW 2号機放水量: 60 m³/s 風向・風速: 西、5.7 m/s 風浪:2 ○水温の最低 18.9 ℃(定線B・距離3500m・70m層, 他3点)

定線	(m)	開始 時刻	時刻				3,0	1.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9,0	10.0	11.0		•	水 深		16.0	17.0	18,0	19.0	20.0	25.0	30,0	10.0	50,0	60,0	70.0 8	∯b€ ;1m
Λ線	2500	14:01	13:56 14:05	$\begin{bmatrix} 24.1 \\ 23.9 \end{bmatrix}$	23.9	23.9 23.9	-23.9 $]$	23,8	-23.7	23,6 23.7	[23.5]	23.5	23,5	23,5	23,3	23.4	23.4	23.1	23.3								20.8 20.1		19,1	· .	19.1 19.2
B線 ·	1500 2000	13:46 14:05	13:53	23.9 23.8	23.8 23.8	23.8 23.9	23.8 23.8	23.7 [23.8]	$\begin{bmatrix} 23.7 \\ 23.7 \end{bmatrix}$	24.0 23.7 23.7 23.3	23.7 23.6	$\frac{23.7}{23.6}$	23.7 23.5	$\frac{23.7}{23.5}$	23.8 23.1	$\frac{23.8}{23.4}$	$\frac{23.7}{23.4}$	23.3	23.4 23.3	23.3	23.2	23.3					20.5		10.1	190	23.7 19.4 19.3 1 8.9
(線	500 1000 1500	13:40 13:30 14:20	$\begin{array}{c} 13:43 \\ 13:35 \\ 14:25 \end{array}$	24.9 24.0 23.9	24.8 23.9 23.7	24.3 23.9 23.6	24.0 23.9 23.6	23.9 23.9 23.6	23.8 23.9 23.5	23.8 23.8 23.1	23.8 23.4	23.7 23.3	23.7 23.3	23.7 23.3	23.8 23.2	23.7 23.3	23.6 23.3	23.6 23.2	23.5 23.2	23.1 23.0	23.3 22.9	22.7 22.5	21.9 22.1	21.7 22.0	21.3 21.8	20.8 20.9	20.1	19,6	,,,,		23.8 19.5 19.5
D線	500 750			1. 斯区 1. 斯区	域内の 域内の	ため欠 ため欠	測 [23.7									23.3 23.6	23.3	23.3	23.3	23.3	23.3		20.8	19.8	19. r			19.4 19.6
	1250 1500 500	13:59	[14:03]	- 23.8 - 23.9 - 庄事区	23.6	23.6 23.7 ため欠	23.5 23.7 測	[23.5]	-23.4	23.4 23.5	23.3	23.3	23.3	23.2	23.1	23.3	23.3											19.5			19.3 19.3
E線	1250 1500	13:51 14:06	13:56 14:10	23,9 23,7 23,8	23,9 23,7 23,6	23.9 23.7 23.6	23.9 23.8 23.5	23.8 23.4	23.8 23.3	23.7 23.8 23.3	23.8 23.2	23.8 23.2	$\begin{bmatrix} 23.7 \\ 23.2 \end{bmatrix}$	23.3	23.6 23.3	23,3	23.3 23.3		23.2		23.1 22.5 23.0		22.9 21.9 22.2	22.6 21.8 22.1	21.8	20.8 21.0 20.8	19.7				20.3 19.3 19.2
	3500 500 750	14:21	14:29	-23.9 F. JEK E. JEK	- 23.8 -域内の - 域内の	23.7 ため欠 ため欠	- 23.6 測 測	23.5	23.4	23.1	23.3	23.2	23.2	23.2	23.1						23.0 23.1		22.7	22.1			19.7		19.1	18.9	19.1 1 8.9]
F線	-1250	13:55	13:59	23.9 23.9	23.9	$23.9 \\ 23.9$	$\begin{bmatrix} 23.9 \\ 23.8 \end{bmatrix}$	23.9	23.9	23.9 23.9 23.8	23.9	23.7	23.6	23.5	23.5	23.4	23.4		23.4		23.5				$22.1 \\ 21.7 \\ 21.9$	21.2	20.5 20.6				$21.1 \\ 20.3 \\ 20.1$
· · ·	250 500 750			1. 斯区 1. 斯区	域内の 域内の 域内の	ため欠 ため欠	測 [-											· ·									
	1250 1500 2000	14:01 14:20	14:03 11:24	23.9 24.0 23.8	23,9 23,9 23,8	23.9 23.9 23.7	$\begin{bmatrix} 23.8 \\ 23.7 \end{bmatrix}$	23.9 23.8	23.8 23.8	23.9 23.7 23.7 23.6	23.7	23.6	23.5	23.1	23.3	23.3 23.3	23.5 23.3		23.5				23.4 23.4 23.4 23.3	23.3	21.9	21.2	20.5 20.3 20.6	19.6			20.4 20.3 19.9 19.3
H線	250 500 750			工事区 工事区	「域内の 「域内の 「域内の 「域内の	ため欠 ため欠	河 河			 																					
	1250	11:07	14:10	24.0	24.0	24.0		23,9	24.0	21.0 23.8 23.8		23.4					23.6 23.6 23.3		23.5 23.3 23.3	23.5 23.3 23.3	23.5 23.4 23.3	23.1 23.3 23.3	23.3 23.1 23.3	23.0	21.8 21.7 22.3	21.1	20.5 20.8				20,3 20,2 19,5
					STANDINGS.																										

※※※:水温の最高

: 水温の最低

c	ر	٥
¢	۷)
	ı	

定線		開始 終														測:	iL.	水 深	(m)												
		, 時刻, 時刻		0 1	.0 - 2	.0	3.0	1.0	5.0	6,0	7.0	, 8.0	9,0	10.0	. 11.0	12.0	13.0	14.0	15.0	16.0	17.0	18.0	19.0	20.0	25.0	30.0	40.0	50.0	60.0	70.0	施氏土1
	0			티스파티	40718	ひ欠測	J .																	-							
	250				勺のため																					-					
	500				なのた.*																										
1200		13:50, 13:6			.2 . 24			24.1	-24.0	21.0	23.9		23.7	23.6	$^{\circ}$ 23.5 $^{\circ}$	23.5	-23.5	$^{\circ}$ 23.4 $^{\circ}$	23.4	$\lfloor 23.4 \rfloor$	23.1 .	23.1			22.1	, 21.6					. 20.
1本水		13:55, 13:6						24.0	23.8	23.7	$\frac{23.6}{5}$		23.6	23.6	23.6	23.6	23,6	23.6	23.5	. 23.5	$^{\circ}$ 23.5 $^{\circ}$	23.4	23.3	23.1	$^{\circ}$ 21.8	21.4					, 20.
		11:00, 14:0						21.1 .	-24.0	23.7		$\frac{23.5}{100}$	23.1	23.3	23.3	. 23.3	23.1	23.3	23.3	. 23.3	-23.3	23.3		, 23,3	21.7	. 21.5	$^{-20.4}$. 20
		14:06, 14:1						23.9	-23.7	23.6		. 23.1						23.3	23.2	23.3	-23.3	23.3		23.2	$^{-21.9}$, 21.4	20.4				. 19
		$egin{smallmatrix} 14:13 & 14:1 \ 14:22 & 14:2 \end{bmatrix}$						$\frac{23.7}{99.6}$.	23.6			23.1	23.4				23.3	. 23.2	23.2	23.2	23.2	23,2		23.0	. 22.2	. 21.5	•	19.5			. 19
		13:36 13:3		-				23.6	-23.6	23,6			-23.5				23.3	. 23.2 .	. 23.2	23,2	23.2	23.2	, 23.2	. 23.2	$^{-23.1}$, 21.8	, 20.3	, 19.6			. 19
		13:40 13:4	20000000	CC-24				23.7	23.7	23.6			23.4	23.4	. 23.1.	23.4															. 20
		13:11 13:1						21.1	-23.6° -23.8°	$\frac{23.7}{23.8}$		23.7			23.1	23,1	23.4		23.3		23.3	23.3	. 23.3	. 23.2							. 23
」線	-	13:53 13:5				.3 2		24.2	$\frac{23.8}{24.0}$	24.0		23.6 23.8		23.5	23.5	$\frac{23.5}{23.6}$	23.4	23.3	23.3	. 23.3	-23.3.	23.3	$\frac{23.3}{0.00}$. 23.3	. 22.9						. 22
J 10%		13:58 14:0			.1 24				23.7	23.6		$\frac{23.6}{23.7}$	23.7	23.6	23.6	23.6	23.5	23.4	23.3	23.3	-23.3.	23.4	23.4	. 23.3	. 22.1	$\frac{21.7}{100}$. 20
		14:22 14:2				.0 2										23.5		23.5	23.5	$\frac{23.4}{99.4}$	23.3	23.4	$\frac{23.3}{30.0}$. 23.3	$\frac{21.9}{0.00}$	21.4					. 20
		14:34 14:3				.9 2		23.8	23.8	99.7	92.6	23.6	99.5	20.1	99.1	20.1	- 2021 - 99-9	20.4	23.4	$\frac{23.4}{23.4}$			23.3	. 23.2	. 22.0	•	20.5	-			. 20
		13:30 13:3						25.6	21.0	23.8	$\frac{23.0}{23.7}$	0.0	-0.0	20,0	. 20.1	20.0	≟0.0	20.0	20.4	23.4	40,0	23.3	23.3	. 43.3	. 42.3	21.8	20.6				. 20
		13:37 13:1						24.4	21.3	24.0	23.7	23,6	92.6	23.6	23,6	23.5	23.4	23.1		2.2 1	99.4	99.1				-	•	-			. 21
		13:41 13:1					. 1.0. 34. j			24.0		$\frac{23.7}{23.7}$		23,6	$\frac{23.6}{23.5}$	23,5	23.5	23.1	$\frac{23.4}{23.4}$	23.4	- 40.1 - 99.9	30.4						•			. 2:
65)		13:49 13:5						21.3	24.0	21.0			23.8	23.7	23.6	23.6	23.6	23,6	23.5	$\frac{23.1}{23.5}$		23.3	$\frac{23.3}{99.9}$	23.3	. 22.0	91.e				-	. 2
人線		11.09 14:1						21.0	23.9	23.9		23.7		23.6	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.6	$\frac{23.4}{23.5}$.	-23.4 - 23.5	. 23.3 . 23.4	. 23.3 23.3	22.0	21.6				-	. 2
		14:14 14:1			.0 - 24.			23.7	23.7	23.7		23.6			23.1	23.5	23.5	23.4	23.4	23.5	$\frac{23.5}{23.5}$.	23.1	23.3	23.2	. 21.8 - 21.9	$\frac{21.4}{21.4}$. 20
		11:28 14:3					1.0		23.9	23.8		23.6			23.5	23.5	23, 1	23.1	23.5		$\frac{23.5}{23.5}$	23,5	$\frac{23.3}{23.4}$	23.4	$\frac{21.3}{22.3}$	$\frac{21.4}{21.6}$	90.5				. 20
		14:42 14:4					3.8		23.7	23.7		23.7			23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	$\frac{23.0}{23.1}$		23,3	$\frac{23.3}{23.3}$	23.3	22.0	. 21.0	20.7				. 20 19
		13:58 14:0					1.1		24.1							23.5	23.5	23.5	23,1		23.4	23.1	$\frac{23.3}{23.4}$	23,3			. 20. 1				. 23
	750	14:10 14:1				.4 2			21.1			21.1		•	24.0	23.7	23,6	23.6	23.5	$\frac{23.3}{23.3}$	23.3	23.3	23.2	23.0	21.9						. 2
口線		14:30 14:3		-					23.9			23.9		23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6		23.5	23.1	23.4	23.3		21.6					. 2
		14:36 14:4			.1 - 21.			21.0	23,9			23.7			23,6	23.6	23.6	23.6	23.5		23.6		$\frac{23.4}{23.5}$	23.3		$\frac{21.0}{21.7}$. 20
	1500	14:43 11:1	8 24,	1 - 24	$.0^{+2}1.$	0 2		23.9	23.9			23.8		,	23.5	23.5	23,5	23.5	23.5		23.6			23.1		21.7			•		. 20
	500	14:03 14:0	9 25.	7 25	.6 - 24.	6 2						24.4		24.1		21.2	24.2	23.9	23.7	23.5	2000	2	. 5.7	. 217. 1	. 22,0	1.1					
	1000	14:21 14:2	7 24.	2 - 21	$.2 \pm 24.$.2 - 2.	4.2					24.1		24.1		23.7	23,6	23.5	23.5	23.5	23.1	23.4	23.3	23.3	99.0						21
M線	1500	14:49 14:5	3 24.	1 ± 21	.0 - 24.	.0 - 2	4.0°	21.0		23.9				,	23.8		23.8	23.7	23.7	23.6	23.6	23.6	23.5	23.5	22.8	21.6			•		. 20
	2000	14:18, $14:2$	0[-24.6]	0 - 24	.0 - 23.	.9 - 2	3.9	23.9	23.9°	23.8	23.8			23.5	23.5		23.5		23.4	23.4	23.4	23.4			22.0		20.3		•		19
	3500	14:30, 14:3	4/21.6	0 - 23.	.9 [23.	.9 - 2	3.9	23.9	23.8	23.8	23.7	23.8			23.1	23.4			23.2	23.2					22.2			19.7	19.2		. 19
	500	[13:30] $[13:3]$	2, 24.	7 , 24.	$.7 \pm 24.$.6 2	1.1	24.1_{\odot}	[24.4]	24.3	23.8	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.5	23.5	23.4	23.4		23.2	•	•					•	2
ト禄	1000	[14:37] $[14:4]$	0, 21,	L., 24.	A = 24.	.2 2	1.2			24.2	24.1	21.0	23.8	23.6	23.6	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.4	23.3	23.2	23.2				-			2
		[14:02] H:0				$.2 \pm 2$	1.2°	24.T j	24.0	24.0	23.9	23.9	23.9	23.7	23.5	23.5	23.5	23.5	23,5	23.4	23.2	23.1	23.0	22.9	22.0						2
		13:30[13:3]			.6 , 21.	.4 2	4.3	24.3°												•	•					•					2.
		13.52 ± 13.5			$.0 \pm 21$.	$.7 \pm 2 \cdot$	4.1_{\odot}	24.4°	$[24.4]_{\odot}$	24.4	-24.5	24.4		24.0	23,8													•	•		21
()線		13:30 13:3						24.1			24.0	23.8		23.7	23.6	23.6	23.6	23.5	23.5	23.4	23.4	23.3	-23.0	22.4	21.7	21.4					
		13:37 13:4						23.7			23,6	23.6		23.6	23.6	-23.5	23.5	23.5	23.1	23.3	23.1	22.7	[22.7]	22.7		21.4	20.5				20
1.00		14:47 14:5						23.7		23.5		23.1		23.3	23.1		23.1		23.1	23.0	[23.1]	23.1	23.0	22,9		21.2		19.6			19
P線		14:15 14:2							23.7	23.6	23,5	23.5			-23.5		23.6	23.5	23.4	23.3	23,3	23.2	22.9	22.7	21.9	21.3					20
C 2 60°1		14:00 14:0			-			24.1	24.1	21.0	23.9			23.6	23.6	23.5	23.4	23.4													23
Q線		11:06 11:1				.1 2	1.1				23.9			23.7		-23.6	23.6	23.5	[23.5]	23.5	23.4	23.3	22.8	22.7							22
	-1500	14:27 14:3	3 23.9	£ 23.	.9 23.	.8 2	3.8	23,8	23.8	23.8	-23.8°	23.8	23.8	23.8	23.8	23.5	23.3	23.2	23.1	22.9	22.8	22.7	22.6	22.5	22.2	21.5					20

※※※:水温の最高

:水温の最低