

島根原子力発電所 格子状定線の水温(2019年度第1四半期)


島根原子力発電所 格子状定線の水温(第1回)


(2019年4月17日 09:31~11:03)

1号機出力: 0 万kW 1号機放水量: 1 m³/s 天候: 晴 気温: 18.4℃ ○水温の最高 16.3 °C (定線M・距離3500m・0m層)
 2号機出力: 0 万kW 2号機放水量: 25 m³/s 風向・風速: 北東、0.6 m/s 風浪: 1 ○水温の最低 14.9 °C (定線L・距離1250m・25m層, 他4点)
 3号機出力: 0 万kW 3号機放水量: 3 m³/s

定線	距離 (m)	開始時刻	終了時刻	測 定 水 深 (m)																											
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	25	30	40	50	60	70	海底上1m
A線	750			漁具のため欠測																											
	1500	9:56	9:56	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.5	15.4	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
	2500	10:07	10:07	15.8	15.6	15.5	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
B線	750	9:33	9:33	15.4	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1
	1500			漁具のため欠測																											
	2000	10:19	10:19	15.6	15.6	15.6	15.6	15.5	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
C線	3500	10:59	10:59	16.2	15.9	15.7	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0
	500	9:39	9:39	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1															
	1000	9:44	9:44	15.4	15.4	15.5	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0				
D線	1500			漁具のため欠測																											
	2000	10:11	10:11	15.9	15.7	15.7	15.6	15.5	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	500	9:31	9:31	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1																
E線	750	9:58	9:58	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1000	10:03	10:03	15.5	15.6	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1250	9:51	9:51	15.5	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
F線	1500	10:00	10:00	15.6	15.6	15.5	15.5	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	500	9:37	9:37	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1																			
	750	9:51	9:51	15.4	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
G線	1000	10:08	10:08	15.7	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1250	10:29	10:29	15.6	15.7	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1500	10:36	10:36	15.7	15.7	15.6	15.6	15.4	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
H線	2000	10:43	10:43	15.8	15.7	15.6	15.5	15.4	15.2	15.2	15.2	15.1	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	3500	10:37	10:37	15.8	15.6	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	
	500	9:41	9:41	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1																			
I線	750	9:46	9:46	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1000	10:14	10:14	15.7	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1250	10:20	10:20	15.5	15.7	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
J線	1500	10:56	10:56	16.2	15.7	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	0	9:37	9:37	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	250	9:44	9:44	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
K線	500	9:49	9:49	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	750	10:08	10:08	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1000	10:15	10:15	15.7	15.5	15.5	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
L線	1250	10:36	10:36	16.1	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1500	10:50	10:50	15.7	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	2000	11:03	11:03	15.8	15.8	15.7	15.5	15.5	15.3	15.3	15.2	15.1	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
M線	0	9:36	9:36	15.3	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0																						
	250	9:41	9:41	15.2	15.2	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0																			
	500	9:58	9:58	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		
N線	750	10:03	10:03	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	
	1000	10:21	10:21	15.7	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1250	10:30	10:30	15.9	15.6	15.5	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	
O線	1500	10:43	10:43	15.6	15.6	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	

※2015年4月30日付で運転終了

 :水温の最高

 :水温の最低

添付

定線	距離 (m)	開始 時刻	終了 時刻	測定水深 (m)																											
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	25	30	40	50	60	70	海底上1m
I線	0	9:31	9:31	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0																							15.0
	250	9:44	9:45	15.3	15.2	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0													15.0
	500	9:49	9:49	15.1	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
	750	9:58	9:59	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0					15.0
	1000	10:04	10:05	15.5	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
	1250	10:10	10:10	15.5	15.5	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0
	1500	10:16	10:17	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0
	2000	10:23	10:24	15.5	15.5	15.5	15.2	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0
2500	10:31	10:32	15.6	15.6	15.6	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
J線	0	9:39	9:40	15.2	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0																15.0	
	250	9:44	9:44	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0								15.0	
	500	9:54	9:55	15.4	15.3	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0						15.0	
	750	10:05	10:06	15.4	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0
	1000	10:11	10:12	15.5	15.6	15.4	15.4	15.4	15.3	15.2	15.1	15.1	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0					15.0
	1250	10:30	10:31	15.6	15.5	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0
1500	10:43	10:44	16.1	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0	
K線	0	9:35	9:35	15.3	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0																					15.0	
	250	9:46	9:46	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	500	9:49	9:50	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0
	750	10:00	10:01	15.6	15.4	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
	1000	10:18	10:19	15.7	15.5	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
	1250	10:24	10:25	15.6	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0		15.0
	1500	10:37	10:38	16.1	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0
2000	10:52	10:53	15.9	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0		15.0	
L線	500	9:51	9:51	15.4	15.3	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0						15.0	
	750	10:04	10:05	15.7	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1000	10:09	10:10	15.5	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
	1250	10:25	10:26	15.9	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	14.9	14.9			15.0
1500	10:30	10:31	15.5	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	14.9	14.9					15.0	
M線	500	9:55	9:56	15.5	15.3	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0																				15.1	
	1000	10:14	10:15	15.6	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1500	10:35	10:36	16.0	15.5	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	14.9				15.0
	2000	10:19	10:20	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0
3500	10:38	10:39	16.3	15.8	15.8	15.7	15.7	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
N線	500	10:21	10:22	15.6	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0									15.0	
	1000	9:45	9:46	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0						15.0	
	1500	10:01	10:02	15.8	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0
O線	0	9:55	9:56	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2																						15.2	
	500	10:10	10:11	15.8	15.5	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0															15.0	
	2000	9:34	9:35	15.8	15.8	15.7	15.6	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0			15.0	
	2500	9:41	9:42	15.5	15.6	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
4500	10:35	10:37	15.8	15.8	15.7	15.6	15.5	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0		15.0
P線	3500			漁具のため欠測																											
	2500	10:03	10:03	15.6	15.7	15.6	15.6	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0												15.0	
Q線	3500	10:09	10:10	15.5	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0					15.0	
	4500	10:18	10:20	15.7	15.7	15.6	15.5	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0

※2015年4月30日付で運転終了

■: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)

(2019年4月17日 11:31~12:58)

1号機出力: -※ 万kW 1号機放水量: 1 m³/s 天候: 晴 気温: 23.8℃ ○水温の最高 17.1 °C (定線J・距離0m・0m層)
 2号機出力: 0 万kW 2号機放水量: 25 m³/s 風向・風速: 北東、1.8 m/s 風浪: 1 ○水温の最低 14.9 °C (定線L・距離1500m・25m層, 他2点)
 3号機出力: 0 万kW 3号機放水量: 3 m³/s

定線	距離 (m)	開始時刻	終了時刻	測定水深 (m)																											
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	25	30	40	50	60	70	海底上1m
A線	750			漁具のため欠測																											
	1500	12:38	12:38	15.7	15.6	15.6	15.5	15.6	15.6	15.6	15.6	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0					15.0
	2500	12:27	12:27	16.3	16.2	15.9	15.7	15.6	15.6	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0
B線	750	12:43	12:43	16.5	16.5	16.1	15.8	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1									15.1	
	1500			漁具のため欠測																											
	2000	11:58	11:58	16.0	16.1	15.7	15.7	15.7	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0
C線	3500	11:35	11:35	16.8	15.8	15.7	15.6	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0
	500	12:35	12:35	16.6	15.9	15.8	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2																		15.2	
	1000	12:28	12:28	16.6	16.2	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1					15.1	
D線	1500			漁具のため欠測																											
	2000	12:06	12:06	16.5	16.1	15.7	15.7	15.5	15.5	15.5	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0
	500	11:33	11:33	15.8	15.7	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2																		15.2	
	750	12:01	12:01	16.5	16.0	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1											15.1	
	1000	12:06	12:06	16.1	15.8	15.4	15.4	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0			15.0
E線	1250	12:21	12:21	16.3	15.7	15.6	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1			15.0	
	1500	12:14	12:14	16.5	16.0	15.8	15.7	15.7	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.0			15.0	
	500	11:37	11:37	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.6	15.6	15.4																		15.3	
	750	11:55	11:55	16.3	15.7	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0			15.0	
	1000	12:12	12:12	16.3	15.6	15.6	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1			15.0	
	1250	12:34	12:34	16.4	16.6	15.7	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.0			15.0
F線	1500	12:40	12:40	16.7	16.3	16.0	15.7	15.7	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0			15.0	
	2000	12:48	12:48	16.8	16.4	15.7	15.6	15.5	15.5	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	3500	11:40	11:40	15.8	15.9	15.7	15.6	15.6	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	
	500	11:43	11:43	16.1	16.0	15.9	15.8	15.8	15.8	15.5	15.4																			15.4	
	750	11:50	11:50	15.6	15.8	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0			15.0	
G線	1000	12:18	12:18	16.3	15.7	15.5	15.4	15.4	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0		
	1250	12:27	12:27	16.4	16.1	15.7	15.6	15.4	15.3	15.2	15.2	15.1	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0			15.0	
	1500	11:43	11:43	16.3	16.3	15.7	15.5	15.5	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	0	12:58	12:58	16.6	15.9	15.9	15.6	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.4	15.4	15.3														15.3	
	250	12:52	12:52	16.6	15.9	15.7	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0				15.0	
	500	12:47	12:47	16.6	16.2	16.1	15.8	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0				15.0	
	750	12:27	12:27	15.9	16.2	15.6	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0
H線	1000	12:21	12:21	16.5	16.2	15.7	15.7	15.5	15.4	15.4	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0	
	1250	12:02	12:02	16.3	15.9	15.7	15.5	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	1500	11:49	11:49	16.1	15.8	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	2000	11:34	11:34	16.5	15.8	15.8	15.6	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
	0	12:46	12:46	16.2	16.2	16.0	15.9	15.7	15.5	15.5																				15.5	
	250	12:42	12:42	16.6	16.4	15.9	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2														15.2	
500	12:41	12:41	16.5	16.0	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0		
750	12:36	12:36	16.3	16.0	15.5	15.5	15.5	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0	
1000	12:15	12:15	16.5	16.4	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0	
1250	12:09	12:09	16.4	16.1	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
1500	11:55	11:55	16.1	16.2	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0	

※2015年4月30日付で運転終了

■ : 水温の最高

■ : 水温の最低

定線	距離 (m)	開始時刻	終了時刻	測定水深 (m)																											
				0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	25	30	40	50	60	70	海底上1m
I線	0	12:49	12:50	16.5	16.4	16.4	16.3	16.1	15.7	15.5	15.5																			15.5	
	250	12:37	12:38	16.4	16.2	15.8	15.6	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2									15.2	
	500	12:30	12:31	16.3	15.8	15.5	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0				15.0	
	750	12:24	12:25	16.4	16.3	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0				15.0	
	1000	12:14	12:14	16.4	16.0	15.6	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0				15.0	
	1250	12:07	12:08	16.5	16.4	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0			15.0	
	1500	12:00	12:02	16.4	15.7	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0			15.0	
	2000	11:53	11:55	16.4	16.3	15.7	15.6	15.6	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0	
2500	11:44	11:46	16.3	16.3	15.7	15.6	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0		15.0		
J線	0	12:46	12:46	17.1	16.7	16.3	16.0	16.1	16.0	15.9	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3														15.2		
	250	12:41	12:41	16.6	16.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1					15.1		
	500	12:30	12:30	16.5	16.4	15.5	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0				15.0		
	750	12:17	12:18	16.5	15.6	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1000	12:11	12:12	16.5	16.2	15.7	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0				15.0	
	1250	11:53	11:54	16.5	16.4	15.7	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0	
1500	11:39	11:41	16.4	15.9	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0		15.0		
K線	0	12:50	12:50	16.6	16.6	16.2	15.6	15.5	15.5	15.3																			15.3		
	250	12:36	12:36	16.7	16.3	15.7	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3													15.2		
	500	12:35	12:36	16.6	15.9	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0					15.0		
	750	12:23	12:24	16.2	15.6	15.5	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1000	12:06	12:06	16.4	15.8	15.5	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1250	11:59	12:00	16.5	15.9	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0				15.0	
	1500	11:46	11:47	16.1	15.7	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0		15.0	
2000	11:31	11:33	16.3	16.2	15.6	15.3	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0		15.0	
L線	500	12:29	12:29	16.5	16.1	15.7	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0						15.0		
	750	12:15	12:16	16.6	16.3	15.8	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0		
	1000	12:04	12:05	16.4	15.7	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1250	11:47	11:47	16.2	15.7	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	
	1500	11:41	11:42	16.2	15.7	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	14.9	15.0				15.0	
M線	500	12:25	12:25	15.8	15.8	15.7	15.4	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0																	15.0		
	1000	11:59	11:59	16.1	15.8	15.6	15.6	15.6	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0		
	1500	11:36	11:36	16.0	15.6	15.5	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	14.9	14.9				15.0	
	2000	11:55	11:56	16.3	16.2	15.6	15.4	15.4	15.4	15.3	15.2	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0	
	3500	11:39	11:40	16.5	16.1	15.6	15.5	15.5	15.5	15.5	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	
N線	500	12:06	12:07	16.1	15.9	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0									15.0	
	1000	12:30	12:31	15.9	16.1	15.6	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0								15.0	
	1500	12:13	12:14	16.4	16.0	15.4	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0				15.0	15.0				15.0	
O線	0	12:32	12:32	16.3	15.9	15.5	15.4																						15.4		
	500	12:17	12:18	15.9	15.8	15.4	15.3	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1													15.1		
	2000	12:40	12:41	16.1	16.2	15.8	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1			15.1		
	2500	12:33	12:34	16.4	16.2	15.7	15.5	15.5	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0			15.0	
	4500	11:39	11:41	16.5	15.7	15.6	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0	15.0	15.1	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	
P線	3500	漁具のため欠測																													
Q線	2500	12:12	12:12	16.1	16.0	15.8	15.6	15.5	15.5	15.4	15.4	15.3	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1											15.1		
	3500	12:05	12:06	15.8	15.7	15.6	15.5	15.4	15.4	15.4	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.2	15.2	15.2	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0					15.0		
	4500	11:56	11:57	15.9	15.8	15.6	15.5	15.5	15.5	15.4	15.4	15.3	15.3	15.2	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.0	15.0			15.0		

※2015年4月30日付で運転終了

■:水温の最高

■:水温の最低

島根原子力発電所 格子状定線の水温水水平分布図（基準水温との温度差）

平成31年4月17日 第1回
9時31分～11時03分

出力 (万kW)	1号機	-*
	2号機	0
	3号機	0
放水量 (m ³ /s)	1号機	1
	2号機	25
	3号機	3
天候		晴
気温	(°C)	18.4
風向		北東
風速	(m/s)	0.6
風浪		1

※平成27年4月30日付で運転終了

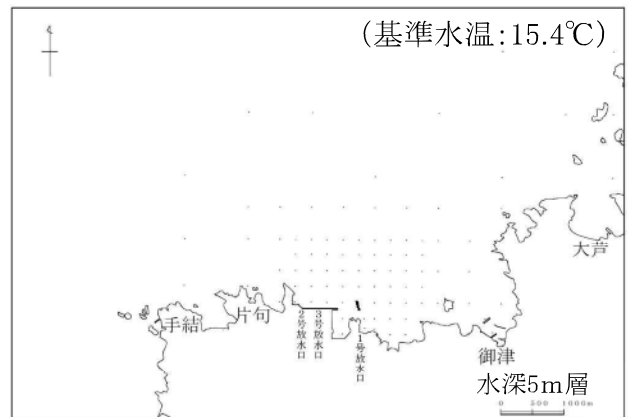
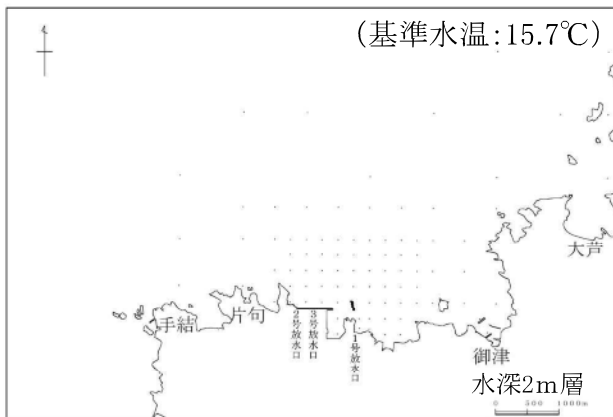
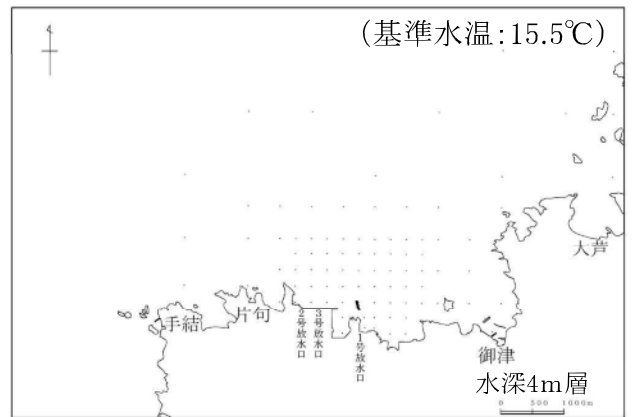
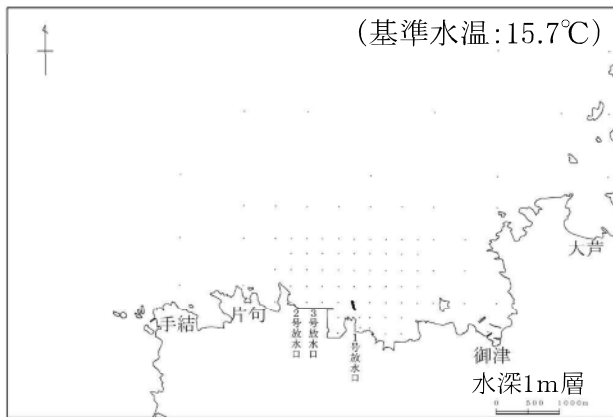
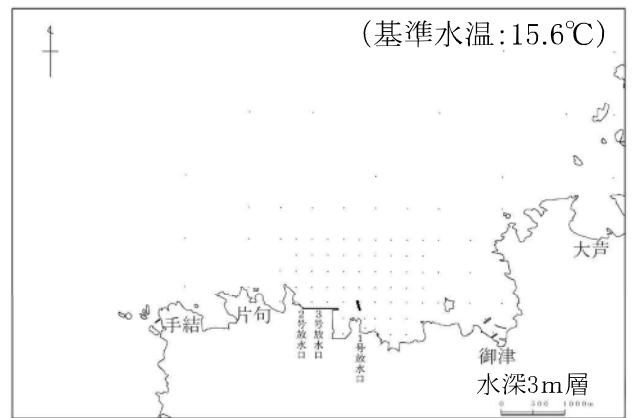
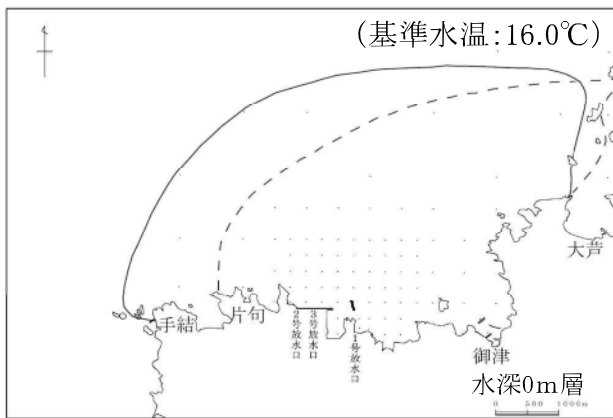
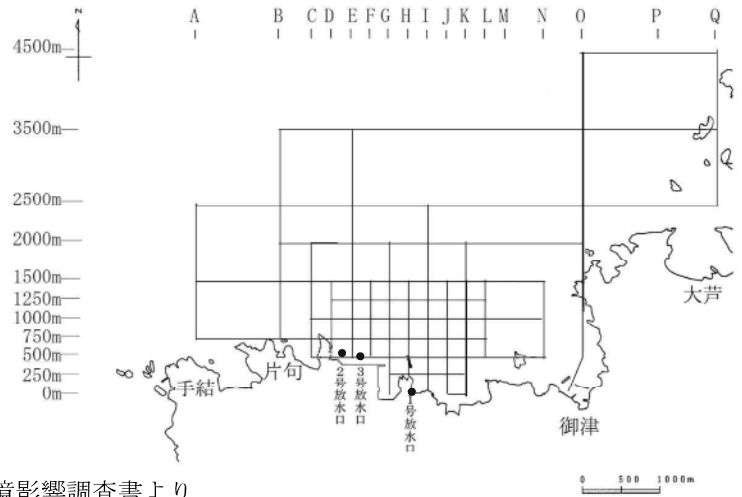
[基準水温]

A2500、B3500、E3500、M3500、O4500の5点の平均値（P3500は魚網設置のため欠測）

[1°C上昇域予測包絡範囲の凡例]

————— 島根原子力発電所2号機修正環境影響調査書より

- - - - - 島根原子力発電所3号機環境影響評価書より



◎基準水温より1°C以上高い水温上昇域は
確認されなかった。

■ 基準水温より1°C以上高い水温上昇域
■ 基準水温より2°C以上高い水温上昇域

島根原子力発電所 格子状定線の水温水水平分布図（基準水温との温度差）

平成31年4月17日 第2回
11時31分～12時58分

出力 (万kW)	1号機	—*
	2号機	0
	3号機	0
放水量 (m ³ /s)	1号機	1
	2号機	25
	3号機	3
天候		晴
気温	(°C)	23.8
風向		北東
風速	(m/s)	1.8
風浪		1

※平成27年4月30日付で運転終了

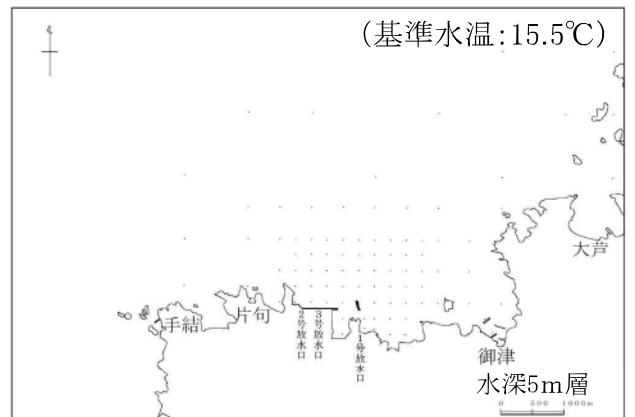
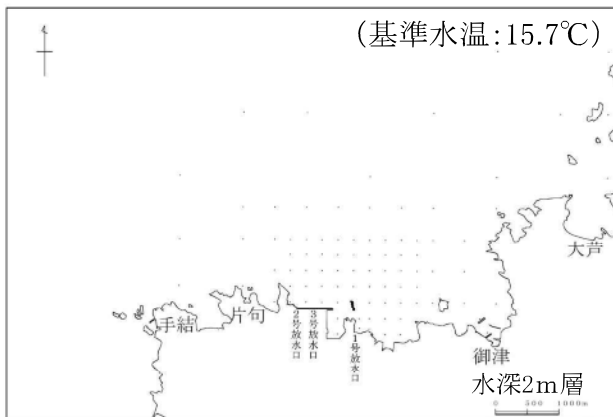
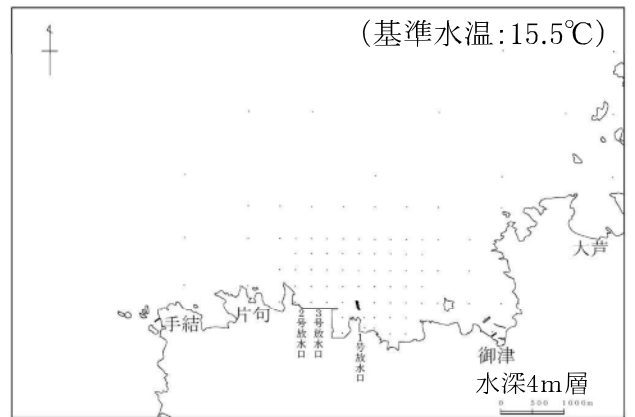
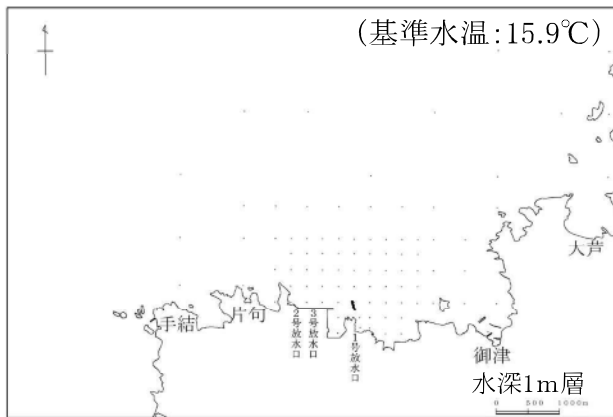
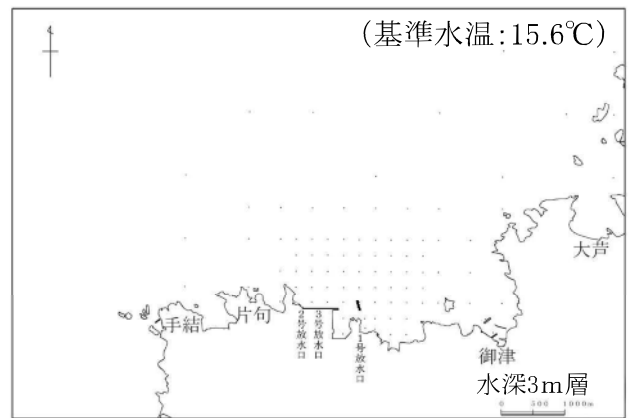
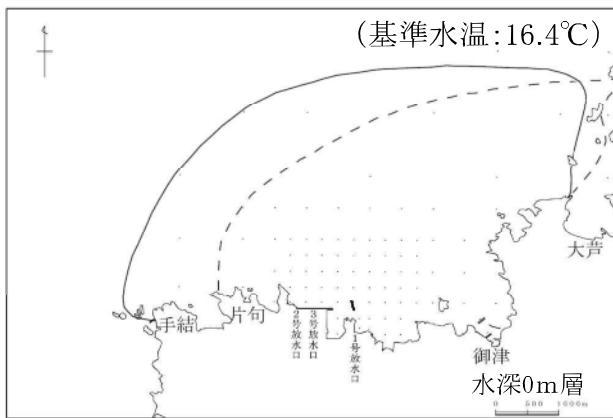
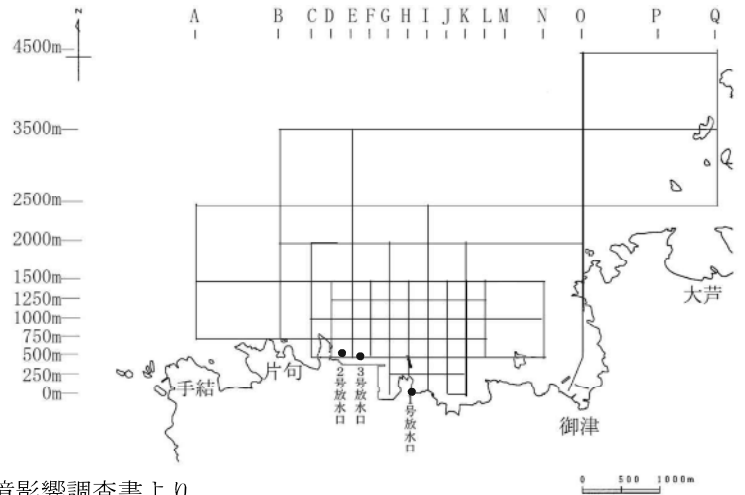
[基準水温]

A2500、B3500、E3500、M3500、O4500の5点の平均値（P3500は魚網設置のため欠測）

[1°C上昇域予測包絡範囲の凡例]

————— 島根原子力発電所2号機修正環境影響調査書より

- - - - - 島根原子力発電所3号機環境影響評価書より



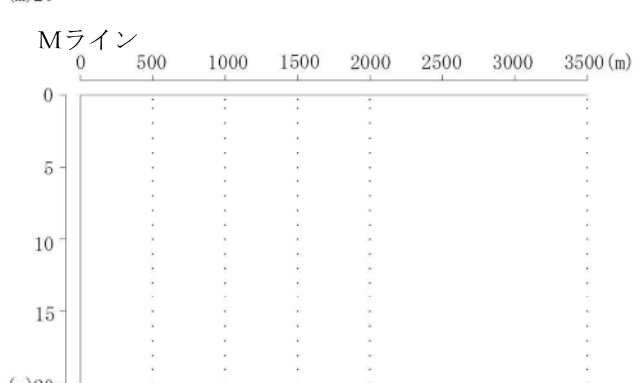
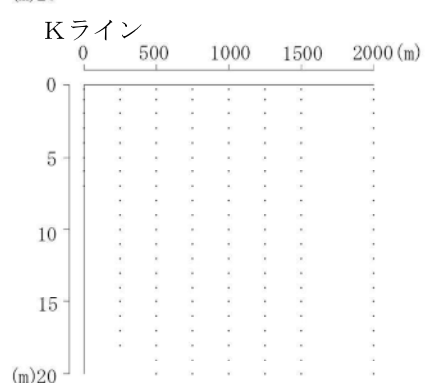
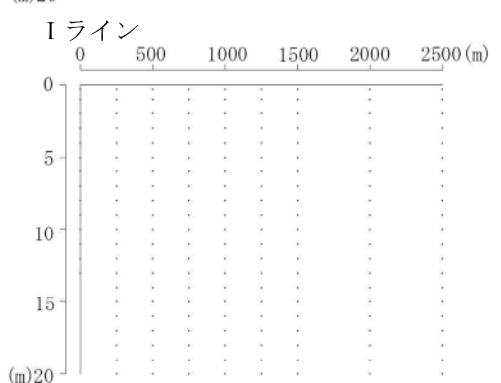
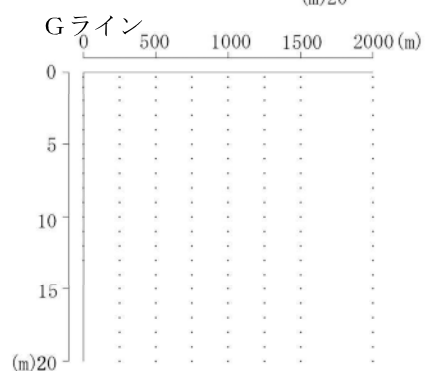
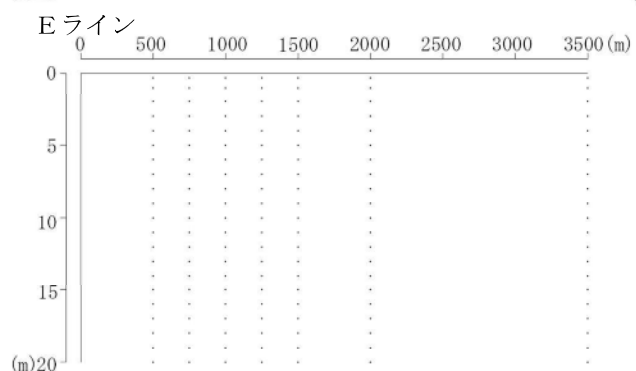
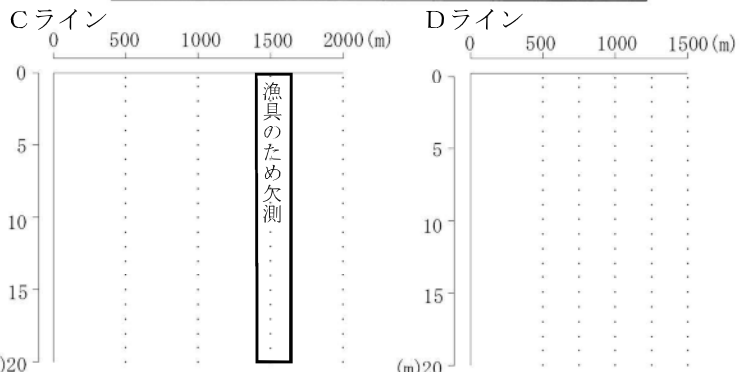
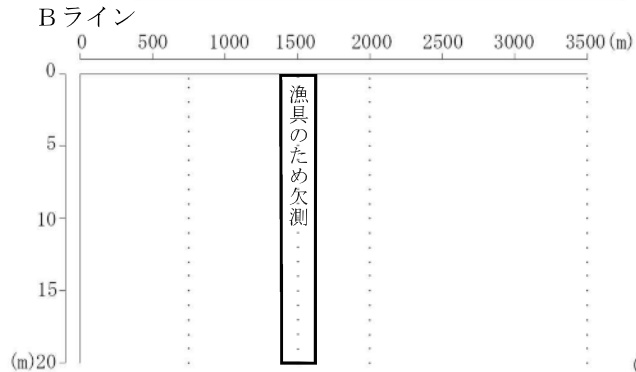
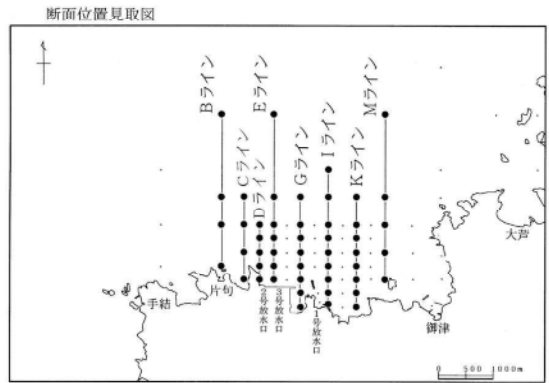
◎基準水温より1°C以上高い水温上昇域は
確認されなかった。

■ 基準水温より1°C以上高い水温上昇域
■ 基準水温より2°C以上高い水温上昇域

島根原子力発電所 格子状定線の水溫鉛直分布図（基準水溫との温度差）

平成31年4月17日 第1回
9時31分～11時03分

出力 (万kW)	1号機	-*
	2号機	0
	3号機	0
放水量 (m ³ /s)	1号機	1
	2号機	25
	3号機	3
天候	晴	
気温	(°C)	18.4
風向	北東	
風速	(m/s)	0.6
風浪	1	



■ 基準水溫より1°C以上高い水溫上昇域
■ 基準水溫より2°C以上高い水溫上昇域

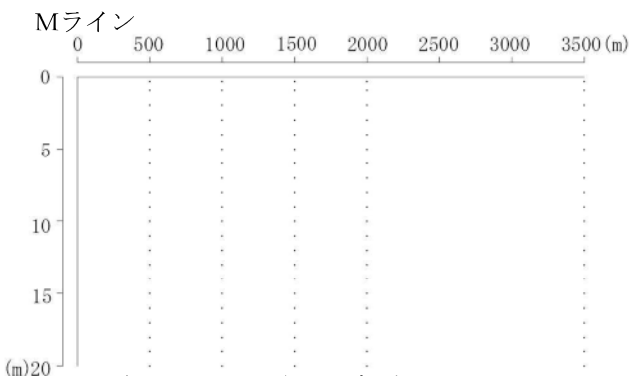
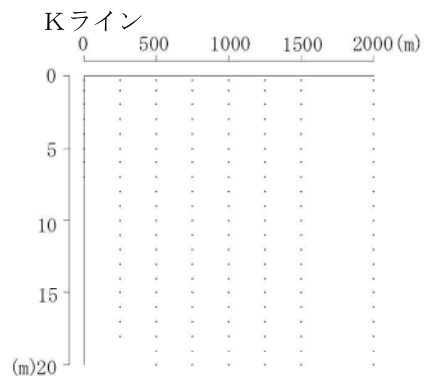
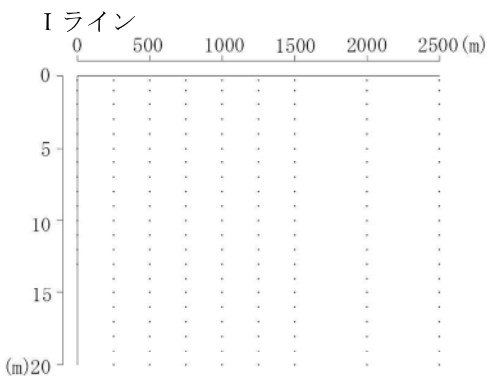
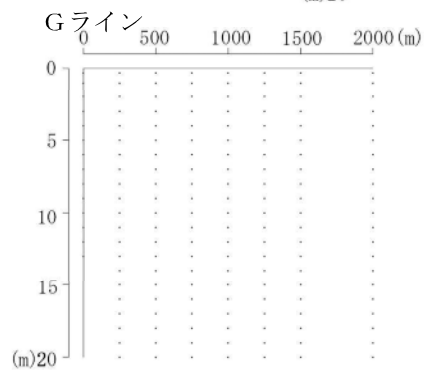
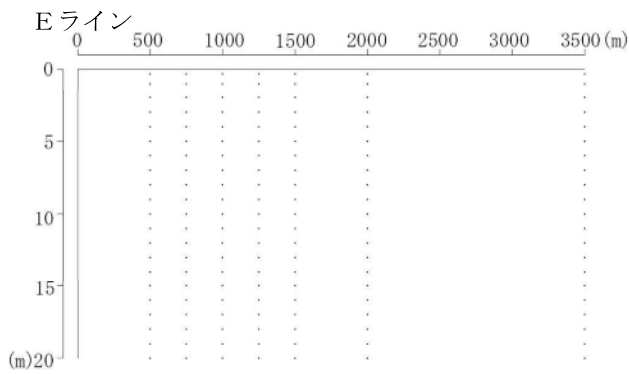
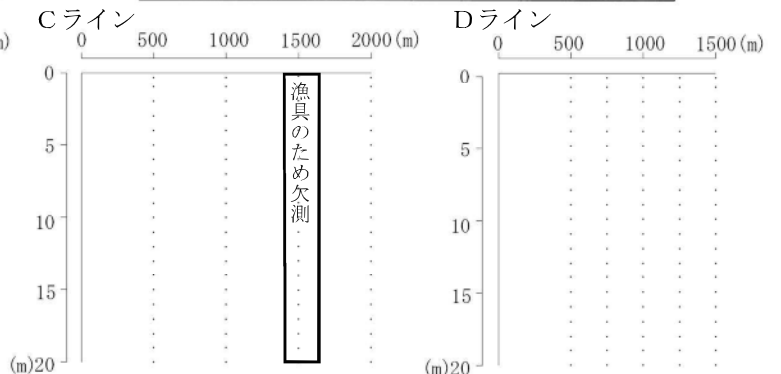
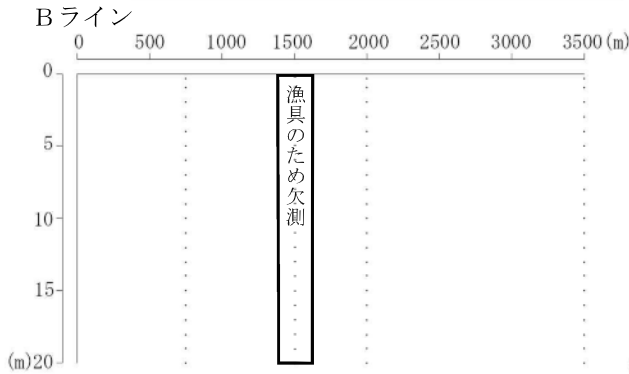
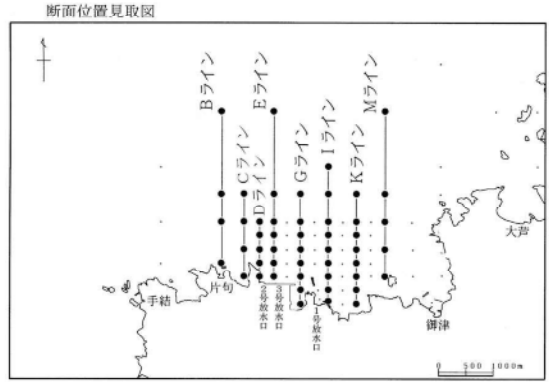
水深	基準水溫(°C)
0m層	16.0
1m層	15.7
2m層	15.7
3m層	15.6
4m層	15.5
5m層	15.4

※平成27年4月30日付で運転終了
[基準水溫]
A2500、B3500、E3500、M3500、04500の5点の平均値
(P3500は魚網設置のため欠測)

島根原子力発電所 格子状定線の水溫鉛直分布図（基準水溫との温度差）

平成31年4月17日 第2回
11時31分～12時58分

出力 (万kW)	1号機	-*
	2号機	0
	3号機	0
放水量 (m ³ /s)	1号機	1
	2号機	25
	3号機	3
天候		晴
気温	(°C)	23.8
風向		北東
風速	(m/s)	1.8
風浪		1



■ 基準水溫より1°C以上高い水溫上昇域
■ 基準水溫より2°C以上高い水溫上昇域

水深	基準水溫(°C)
0m層	16.4
1m層	15.9
2m層	15.7
3m層	15.6
4m層	15.5
5m層	15.5

※平成27年4月30日付で運転終了
[基準水溫]
A2500、B3500、E3500、M3500、O4500の5点の平均値
(P3500は魚網設置のため欠測)