

島根原子力発電所 格子状定線の水温水平分布図 (基準水温との温度差)

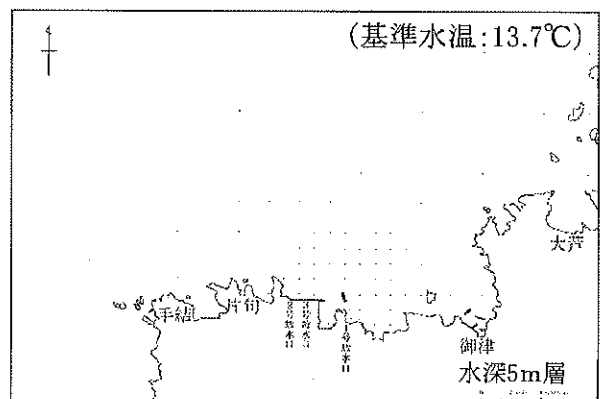
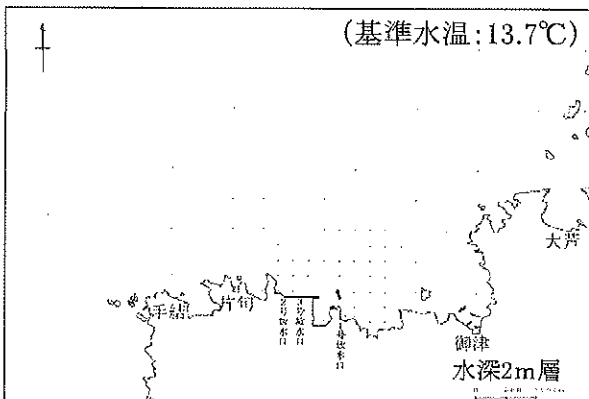
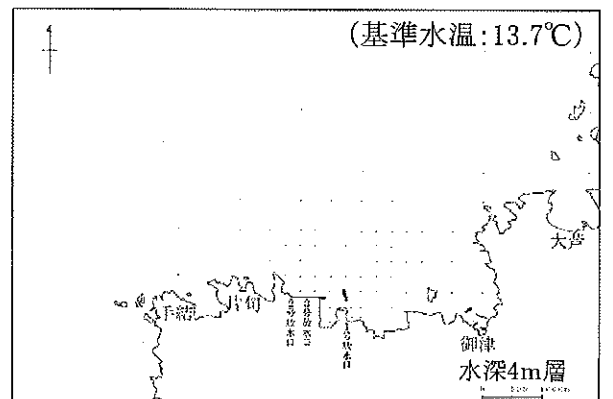
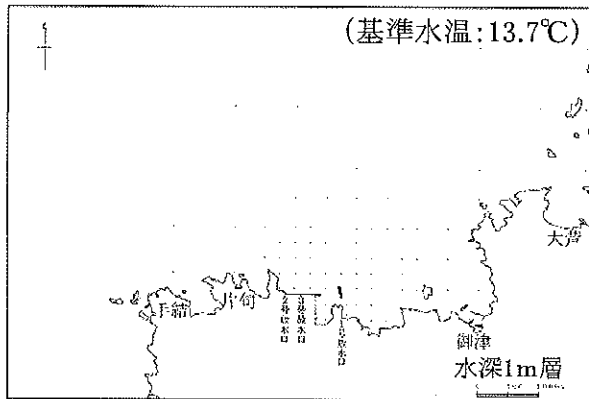
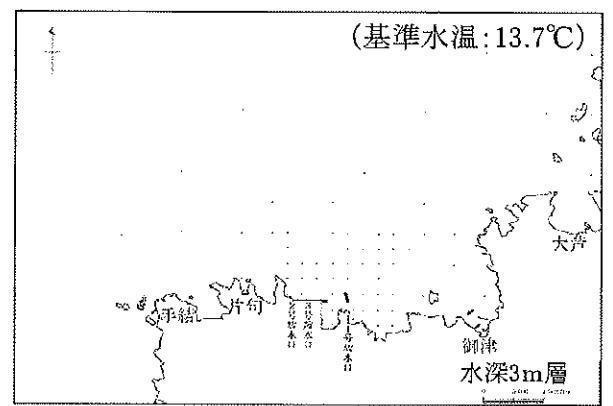
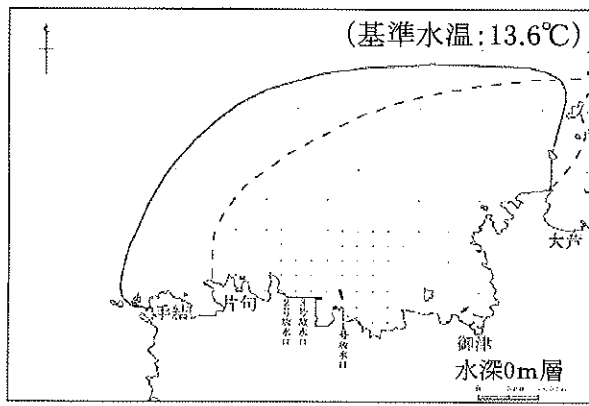
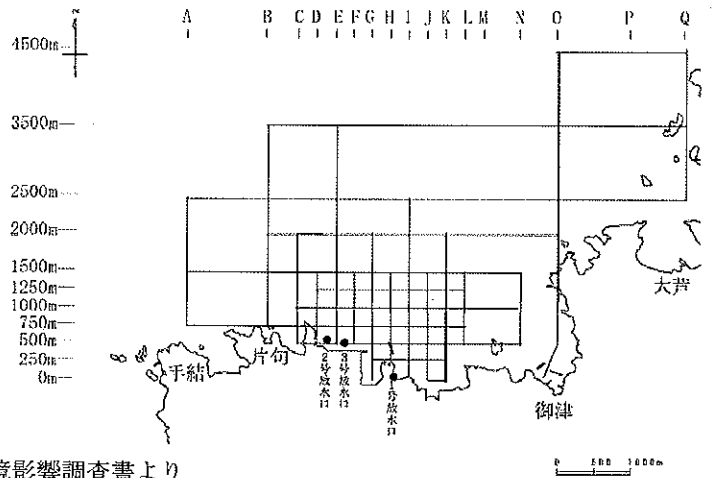
平成29年2月15日 第1回
9時30分～11時35分

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	2.4
	3号機	3
天候		晴
気温 (°C)		5.5
風向		南
風速 (m/s)		4.2
風浪		2

※平成27年4月30日付で運転終了
[基準水温]

A2500、B3500、E3500、M3500、O4500、
P3500の6点の平均値
[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
- 基準水温より3°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平分布図 (基準水温との温度差)

平成29年2月15日 第2回
12時15分～14時14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	2.4
	3号機	3
天候		晴
気温 (°C)		11.8
風向		西北西
風速 (m/s)		4.0
風浪		2

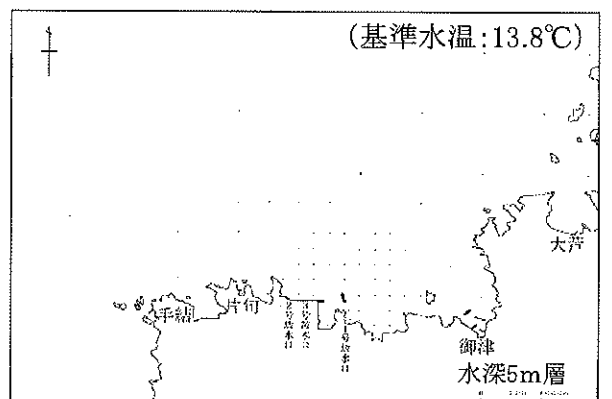
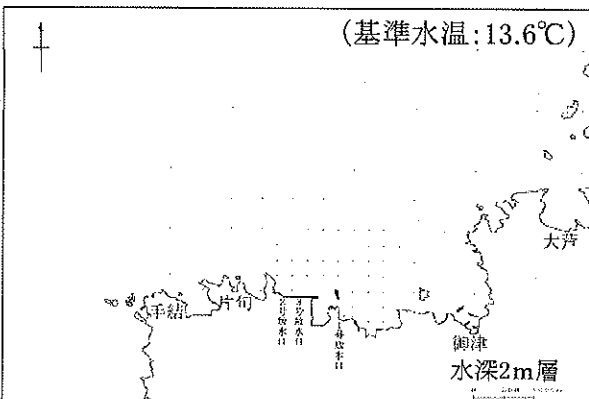
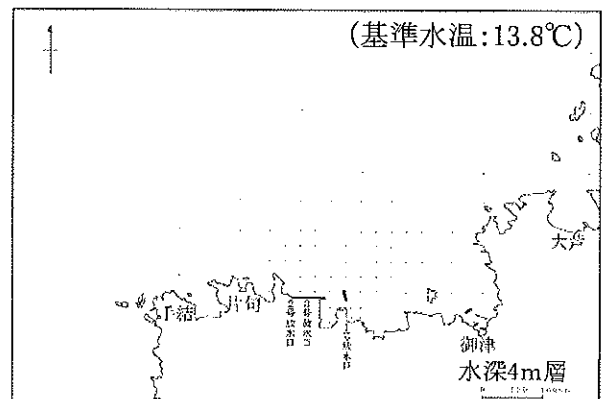
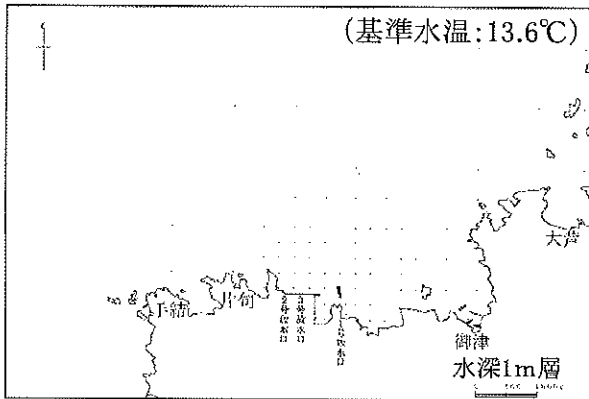
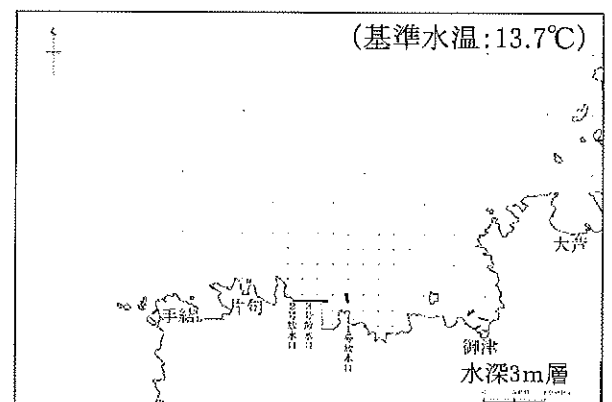
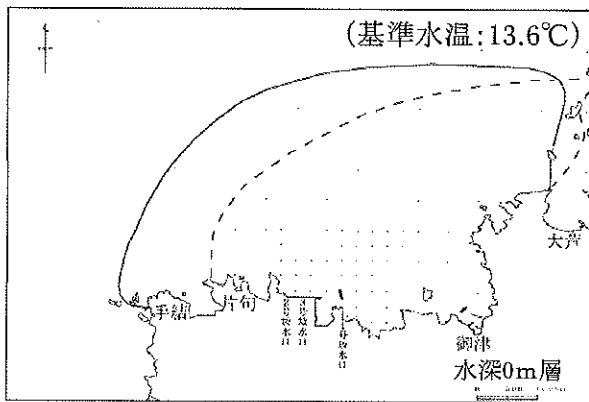
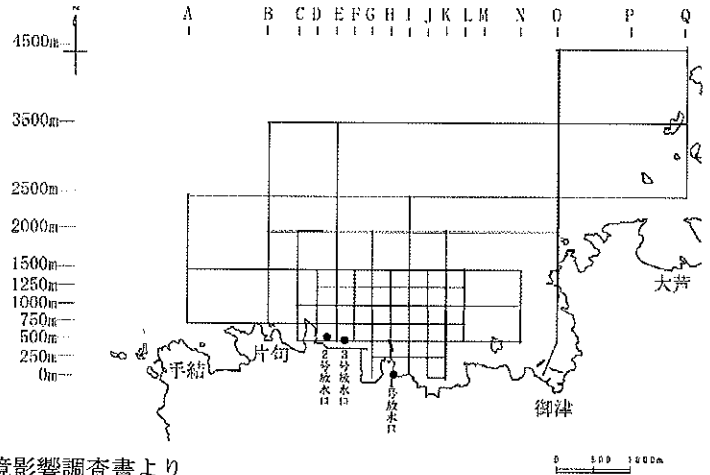
※平成27年4月30日付で運転終了

[基準水温]

A2500、B3500、E3500、M3500、O4500、
P3500の6点の平均値

[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



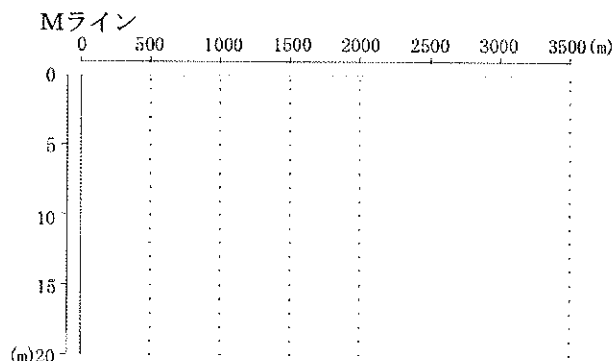
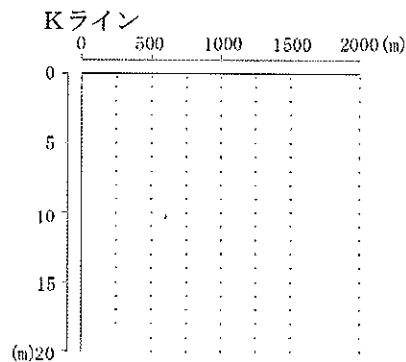
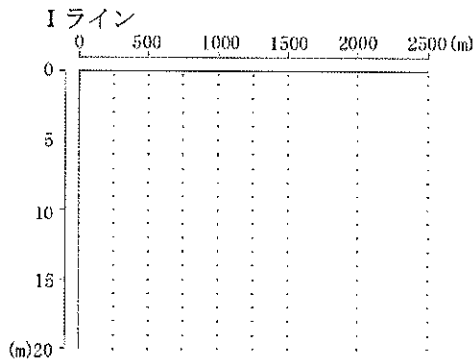
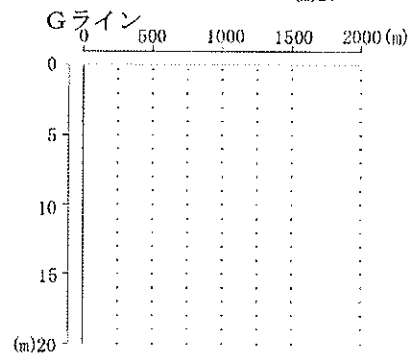
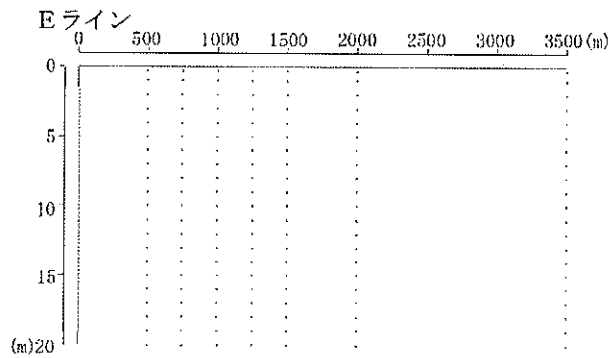
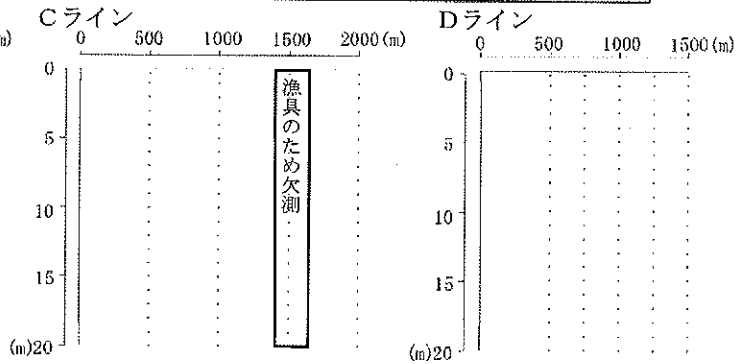
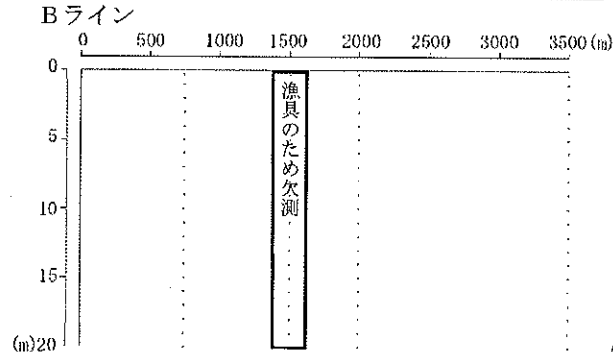
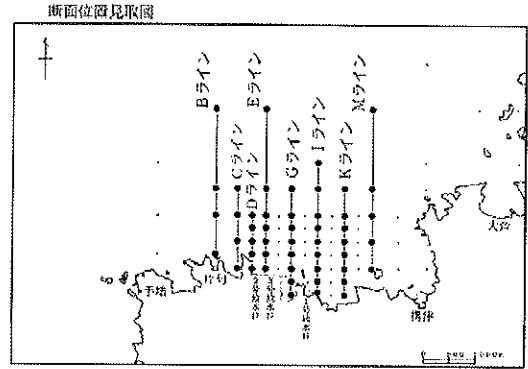
◎基準水温より1°C以上高い水温上昇域は
確認されなかった。

- 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
- 基準水温より3°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29年2月15日 第1回
9時30分～11時35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	2.4
	3号機	3
天候		晴
気温	(℃)	5.5
風向		南
風速	(m/s)	4.2
風浪		2



- 基準水溫より1℃以上高い水溫上昇域
- 基準水溫より2℃以上高い水溫上昇域
- 基準水溫より3℃以上高い水溫上昇域

水深	基準水溫(℃)
0m層	13.6
1m層	13.7
2m層	13.7
3m層	13.7
4m層	13.7
5m層	13.7

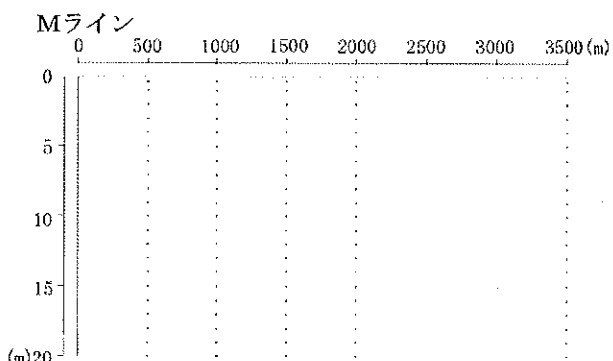
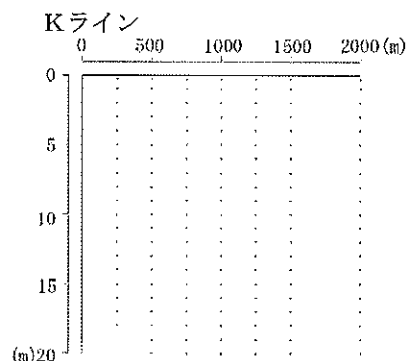
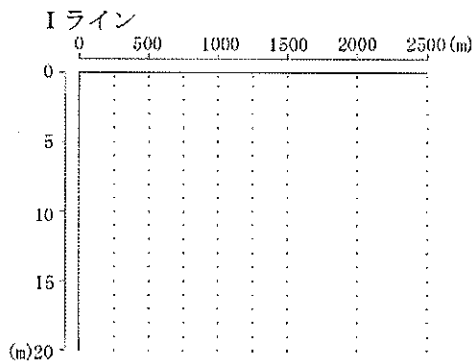
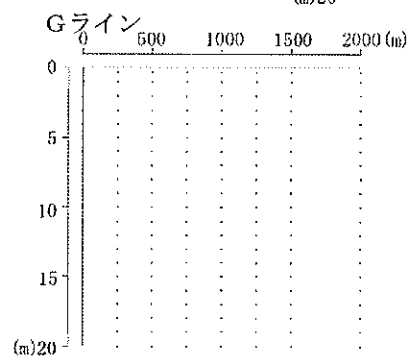
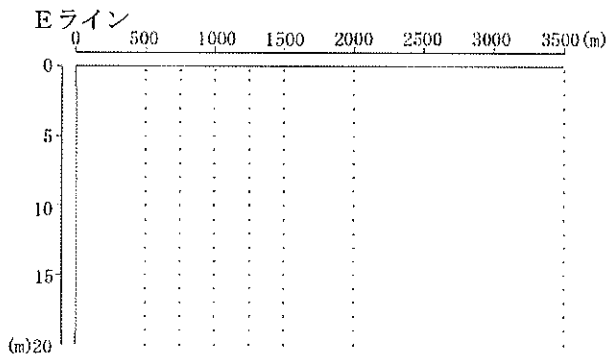
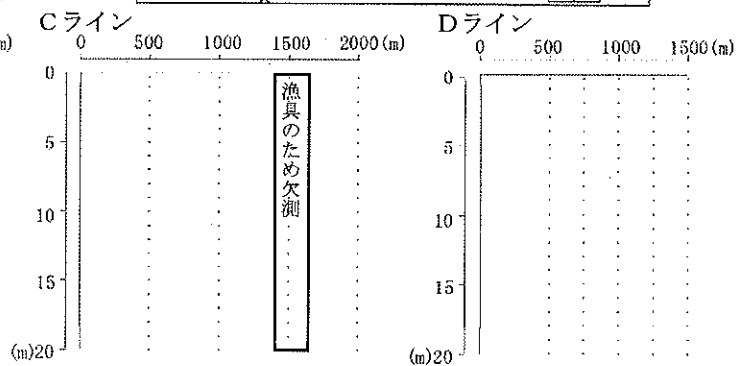
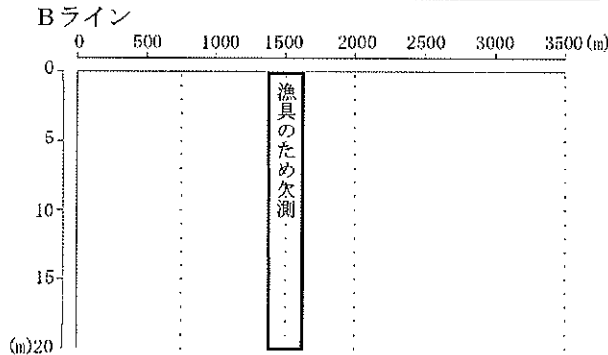
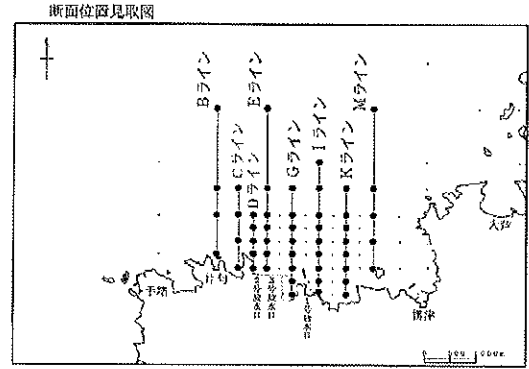
※平成27年4月30日付で運転終了
【基準水溫】

A2500、B3500、E3500、M3500、O4500、P3500の6点の平均値

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29年2月15日 第2回
12時15分～14時14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	2.4
	3号機	3
天候		晴
気温	(℃)	11.8
風向		西北西
風速	(m/s)	4.0
風浪		2



- 基準水溫より1℃以上高い水溫上昇域
- 基準水溫より2℃以上高い水溫上昇域
- 基準水溫より3℃以上高い水溫上昇域

水深	基準水溫(℃)
0m層	13.6
1m層	13.6
2m層	13.6
3m層	13.7
4m層	13.8
5m層	13.8

※平成27年4月30日付で運転終了
[基準水溫]
A2500、B3500、E3500、M3500、O4500、P3500の6点の平均値