

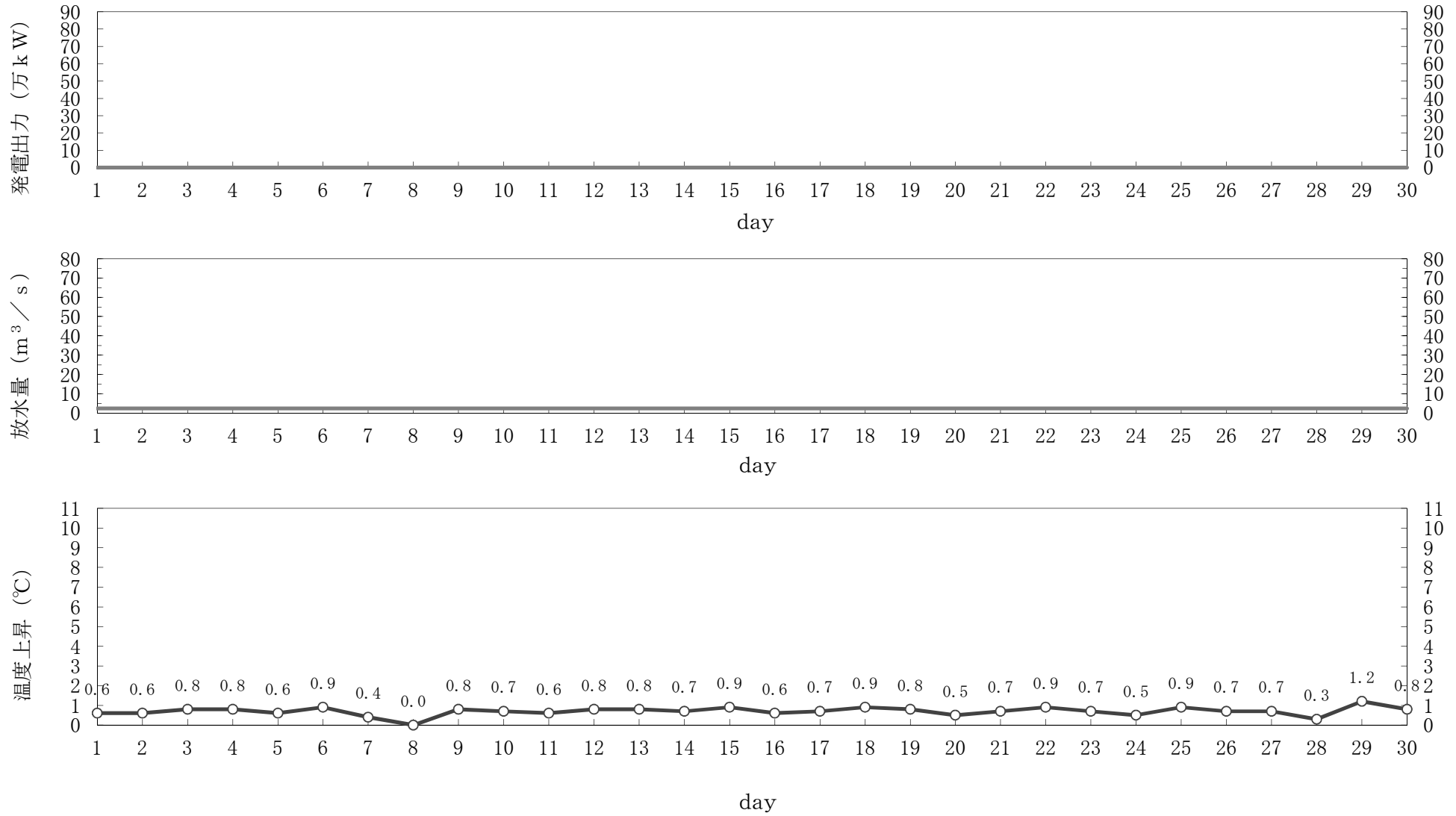
島根原子力発電所 2 号機 取放水の水温（2022年11月）

日	時刻	発電出力 (万 kW)	放水量 (m ³ /s)	取水温度 (°C)	放水温度 (°C)	温度上昇 (°C)	備考
1	10時	0	2.4	21.2	21.8	0.6	※1
2	10時	0	2.4	21.2	21.8	0.6	※1
3	10時	0	2.4	21.2	22.0	0.8	※1
4	10時	0	2.4	21.0	21.8	0.8	※1
5	10時	0	2.4	21.0	21.6	0.6	※1
6	10時	0	2.4	20.6	21.5	0.9	※1
7	10時	0	2.4	20.6	21.0	0.4	※1
8	10時	0	2.4	20.8	20.2	0.0	※1
9	10時	0	2.4	20.6	21.4	0.8	※1
10	10時	0	2.4	20.6	21.3	0.7	※1
11	10時	0	2.4	20.6	21.2	0.6	※1
12	10時	0	2.4	20.6	21.4	0.8	※1
13	10時	0	2.4	20.8	21.6	0.8	※1
14	10時	0	2.4	20.4	21.1	0.7	※1
15	10時	0	2.4	20.2	21.1	0.9	※1
16	10時	0	2.4	20.2	20.8	0.6	※1
17	10時	0	2.4	20.0	20.7	0.7	※1
18	10時	0	2.4	20.0	20.9	0.9	※1
19	10時	0	2.4	20.0	20.8	0.8	※1
20	10時	0	2.4	20.0	20.5	0.5	※1
21	10時	0	2.4	20.0	20.7	0.7	※1
22	10時	0	2.4	20.0	20.9	0.9	※1
23	10時	0	2.4	20.0	20.7	0.7	※1
24	10時	0	2.4	20.0	20.5	0.5	※1
25	10時	0	2.4	19.8	20.7	0.9	※1
26	10時	0	2.4	19.8	20.5	0.7	※1
27	10時	0	2.4	19.8	20.5	0.7	※1
28	10時	0	2.4	19.8	20.1	0.3	※1
29	10時	0	2.4	19.8	21.0	1.2	※1
30	10時	0	2.4	19.8	20.6	0.8	※1

※1：取水温度は、2号機原子炉補機海水ポンプ出口温度（各号機 循環水ポンプ全台停止中のため）
放水量は補機冷却系の運転によるもの

島根原子力発電所 2号機 冷却水実績曲線 (2022年11月)

観測時刻 10時



島根原子力発電所3号機 取放水の水温（2022年11月）

日	時刻	発電出力 (万kW)	放水量 (m ³ /s)	取水温度 (℃)	放水温度 (℃)	温度上昇 (℃)	備考
1	10時	0	3	21.2	21.4	0.2	※1
2	10時	0	3	21.2	21.4	0.2	※1
3	10時	0	3	21.2	21.4	0.2	※1
4	10時	0	3	21.0	21.2	0.2	※1
5	10時	0	3	21.0	21.0	0.0	※1
6	10時	0	3	20.6	20.8	0.2	※1
7	10時	0	3	20.6	20.9	0.3	※1
8	10時	0	3	20.8	21.0	0.2	※1
9	10時	0	3	20.6	20.9	0.3	※1
10	10時	0	3	20.6	20.8	0.2	※1
11	10時	0	3	20.6	20.8	0.2	※1
12	10時	0	3	20.6	20.8	0.2	※1
13	10時	0	3	20.8	20.9	0.1	※1
14	10時	0	3	20.4	20.7	0.3	※1
15	10時	0	3	20.2	20.5	0.3	※1
16	10時	0	3	20.2	20.3	0.1	※1
17	10時	0	3	20.0	20.3	0.3	※1
18	10時	0	3	20.0	20.3	0.3	※1
19	10時	0	3	20.0	20.2	0.2	※1
20	10時	0	3	20.0	20.1	0.1	※1
21	10時	0	3	20.0	20.3	0.3	※1
22	10時	0	3	20.0	20.3	0.3	※1
23	10時	0	3	20.0	20.1	0.1	※1
24	10時	0	3	20.0	20.1	0.1	※1
25	10時	0	3	19.8	19.9	0.1	※1
26	10時	0	3	19.8	19.9	0.1	※1
27	10時	0	3	19.8	19.8	0.0	※1
28	10時	0	3	19.8	19.7	0.0	※1
29	10時	0	3	19.8	19.9	0.1	※1
30	10時	0	3	19.8	19.8	0.0	※1

※1：取水温度は、2号機原子炉補機海水ポンプ出口温度（各号機 循環水ポンプ全台停止中のため）
放水量は補機冷却系の運転によるもの

島根原子力発電所 3号機 冷却水実績曲線 (2022年11月)

観測時刻 10時

