

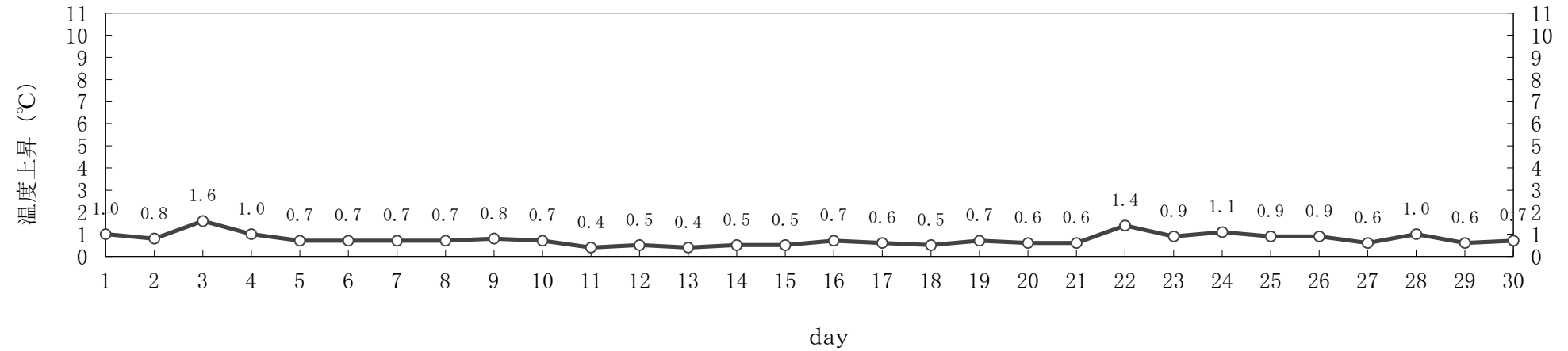
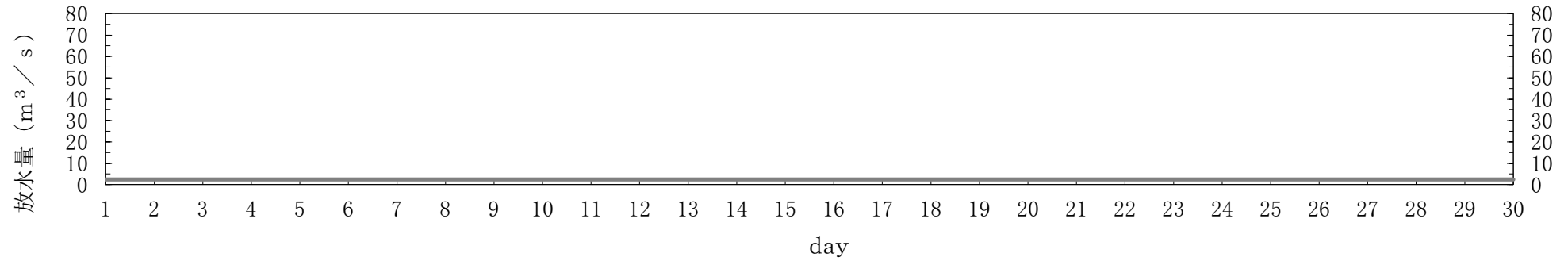
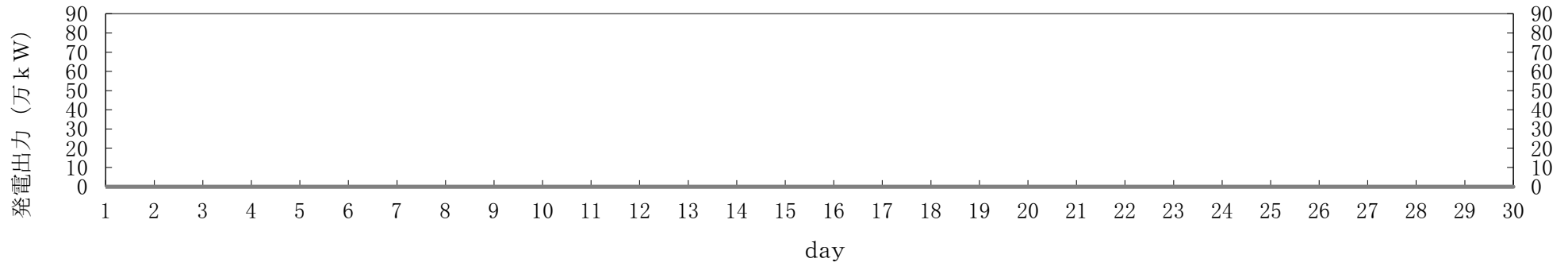
島根原子力発電所 2 号機 取放水の水温 (2026年4月)

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	14.8	15.8	1.0	※1
2	10時	0	2.4	14.8	15.6	0.8	※1
3	10時	0	2.4	14.6	16.2	1.6	※1
4	10時	0	2.4	15.0	16.0	1.0	※1
5	10時	0	2.4	15.0	15.7	0.7	※1
6	10時	0	2.4	15.0	15.7	0.7	※1
7	10時	0	2.4	15.2	15.9	0.7	※1
8	10時	0	2.4	15.2	15.9	0.7	※1
9	10時	0	2.4	15.2	16.0	0.8	※1
10	10時	0	2.4	15.2	15.9	0.7	※1
11	10時	0	2.4	15.6	16.0	0.4	※1
12	10時	0	2.4	15.8	16.3	0.5	※1
13	10時	0	2.4	15.8	16.2	0.4	※1
14	10時	0	2.4	15.8	16.3	0.5	※1
15	10時	0	2.4	15.8	16.3	0.5	※1
16	10時	0	2.4	15.6	16.3	0.7	※1
17	10時	0	2.4	15.6	16.2	0.6	※1
18	10時	0	2.4	15.8	16.3	0.5	※1
19	10時	0	2.4	15.8	16.5	0.7	※1
20	10時	0	2.4	15.8	16.4	0.6	※1
21	10時	0	2.4	16.2	16.8	0.6	※1
22	10時	0	2.4	16.2	17.6	1.4	※1
23	10時	0	2.4	16.4	17.3	0.9	※1
24	10時	0	2.4	16.2	17.3	1.1	※1
25	10時	0	2.4	16.0	16.9	0.9	※1
26	10時	0	2.4	16.0	16.9	0.9	※1
27	10時	0	2.4	16.2	16.8	0.6	※1
28	10時	0	2.4	16.2	17.2	1.0	※1
29	10時	0	2.4	17.2	17.8	0.6	※1
30	10時	0	2.4	17.2	17.9	0.7	※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 (2026年4月)

観測時刻 10時



島根原子力発電所3号機 取放水の水温（2026年4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	3	14.8	14.7	0.0	※1
2	10時	0	3	14.8	14.6	0.0	※1
3	10時	0	3	14.6	14.7	0.1	※1
4	10時	0	3	15.0	14.9	0.0	※1
5	10時	0	3	15.0	14.8	0.0	※1
6	10時	0	3	15.0	14.9	0.0	※1
7	10時	0	3	15.2	15.1	0.0	※1
8	10時	0	3	15.2	15.2	0.0	※1
9	10時	0	3	15.2	15.3	0.1	※1
10	10時	0	3	15.2	15.4	0.2	※1
11	10時	0	3	15.6	15.4	0.0	※1
12	10時	0	3	15.8	15.7	0.0	※1
13	10時	0	3	15.8	15.7	0.0	※1
14	10時	0	3	15.8	15.7	0.0	※1
15	10時	0	3	15.8	15.8	0.0	※1
16	10時	0	3	15.6	15.7	0.1	※1
17	10時	0	3	15.6	15.7	0.1	※1
18	10時	0	3	15.8	15.8	0.0	※1
19	10時	0	3	15.8	16.0	0.2	※1
20	10時	0	3	15.8	15.9	0.1	※1
21	10時	0	3	16.2	16.0	0.0	※1
22	10時	0	3	16.2	16.5	0.3	※1
23	10時	0	3	16.4	16.5	0.1	※1
24	10時	0	3	16.2	16.5	0.3	※1
25	10時	0	3	16.0	16.2	0.2	※1
26	10時	0	3	16.0	16.5	0.5	※1
27	10時	0	3	16.2	16.4	0.2	※1
28	10時	0	3	16.2	16.6	0.4	※1
29	10時	0	3	17.2	17.0	0.0	※1
30	10時	0	3	17.2	17.2	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 (2026年4月)

観測時刻 10時

