

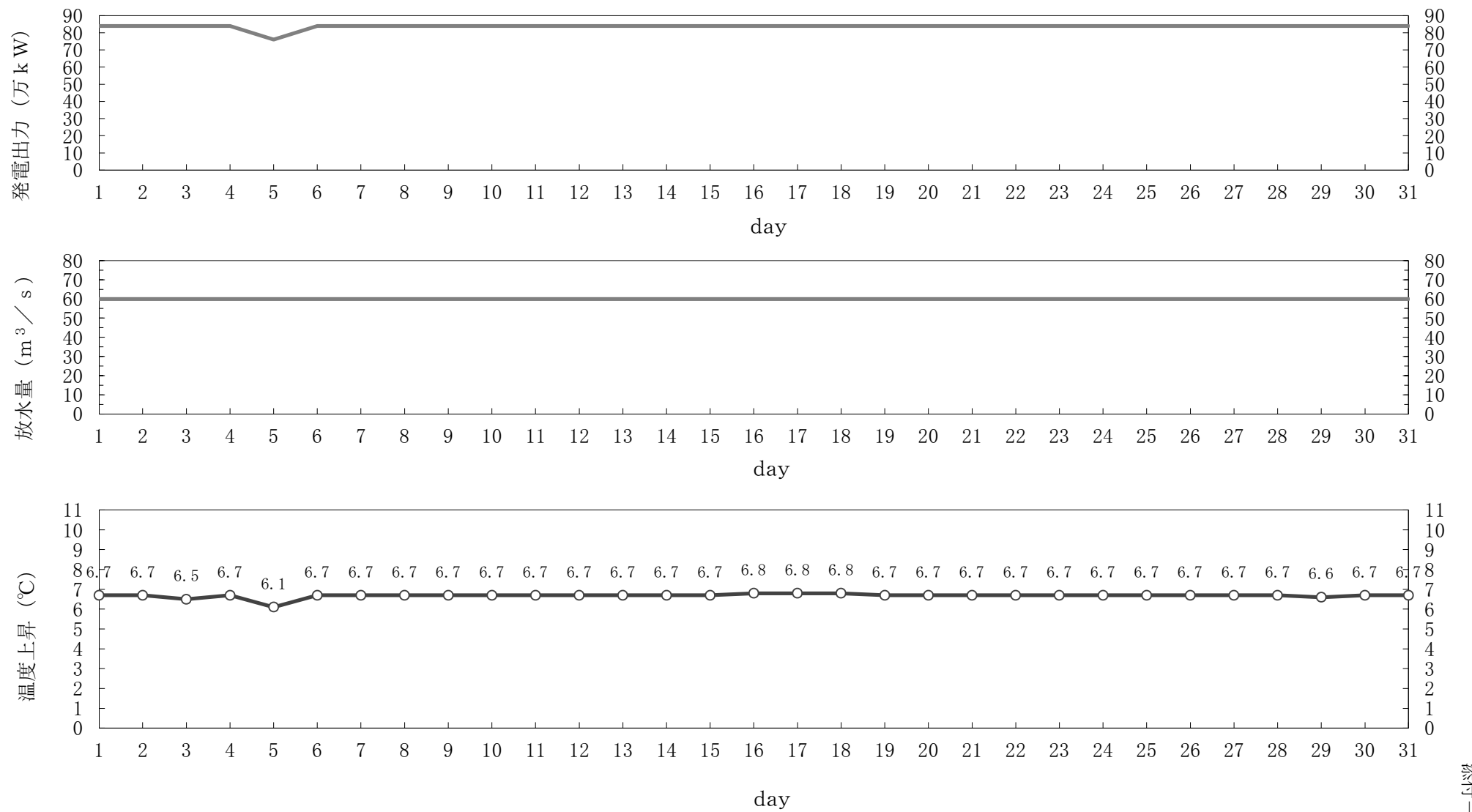
島根原子力発電所2号機 取放水の水温 (2025年12月)

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	84	60	19.3	26.0	6.7	
2	10時	84	60	19.2	25.9	6.7	
3	10時	84	60	19.0	25.5	6.5	
4	10時	84	60	18.7	25.4	6.7	
5	10時	76	60	18.8	24.9	6.1	※1
6	10時	84	60	18.8	25.5	6.7	
7	10時	84	60	18.8	25.5	6.7	
8	10時	84	60	18.8	25.5	6.7	
9	10時	84	60	18.5	25.2	6.7	
10	10時	84	60	18.6	25.3	6.7	
11	10時	84	60	18.6	25.3	6.7	
12	10時	84	60	18.2	24.9	6.7	
13	10時	84	60	18.1	24.8	6.7	
14	10時	84	60	17.8	24.5	6.7	
15	10時	84	60	18.0	24.7	6.7	
16	10時	84	60	18.1	24.9	6.8	
17	10時	84	60	17.9	24.7	6.8	
18	10時	84	60	17.7	24.5	6.8	
19	10時	84	60	17.7	24.4	6.7	
20	10時	84	60	17.8	24.5	6.7	
21	10時	84	60	18.0	24.7	6.7	
22	10時	84	60	17.8	24.5	6.7	
23	10時	84	60	17.6	24.3	6.7	
24	10時	84	60	17.5	24.2	6.7	
25	10時	84	60	17.4	24.1	6.7	
26	10時	84	60	16.9	23.6	6.7	
27	10時	84	60	16.8	23.5	6.7	
28	10時	84	60	16.5	23.2	6.7	
29	10時	84	60	16.7	23.3	6.6	
30	10時	84	60	16.6	23.3	6.7	
31	10時	84	60	16.4	23.1	6.7	

※1：発電出力は、2号機制御棒分布の変更によるもの。

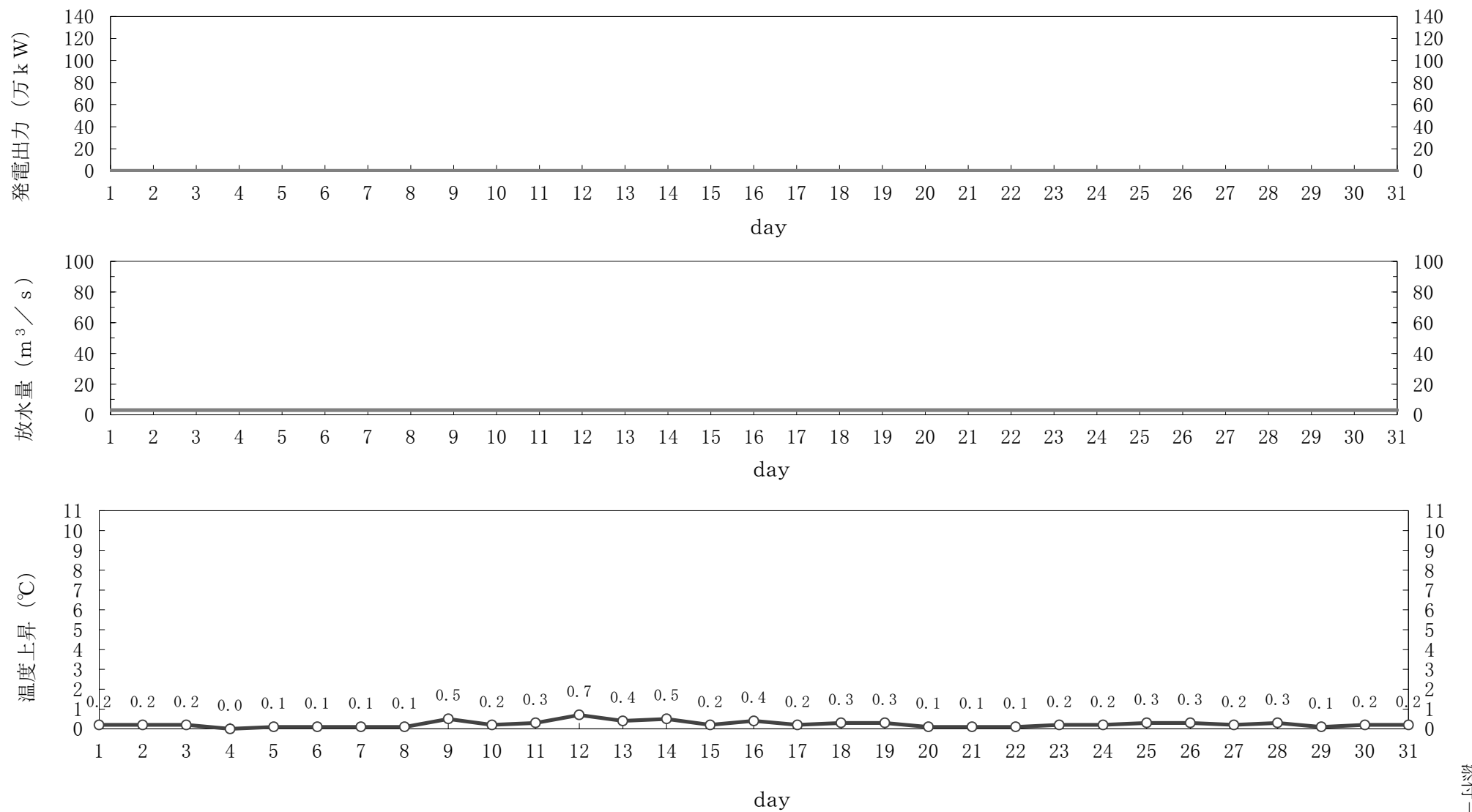
島根原子力発電所 2号機 冷却水実績曲線 (2025年12月)

観測時刻 10時



島根原子力発電所 3号機 冷却水実績曲線 (2025年12月)

観測時刻 10時



島根原子力発電所3号機 取放水の水温 (2025年12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	19.3	19.5	0.2	※1
2	10時	0	3	19.2	19.4	0.2	※1
3	10時	0	3	19.0	19.2	0.2	※1
4	10時	0	3	18.7	18.7	0.0	※1
5	10時	0	3	18.8	18.9	0.1	※1
6	10時	0	3	18.8	18.9	0.1	※1
7	10時	0	3	18.8	18.9	0.1	※1
8	10時	0	3	18.8	18.9	0.1	※1
9	10時	0	3	18.5	19.0	0.5	※1
10	10時	0	3	18.6	18.8	0.2	※1
11	10時	0	3	18.6	18.9	0.3	※1
12	10時	0	3	18.2	18.9	0.7	※1
13	10時	0	3	18.1	18.5	0.4	※1
14	10時	0	3	17.8	18.3	0.5	※1
15	10時	0	3	18.0	18.2	0.2	※1
16	10時	0	3	18.1	18.5	0.4	※1
17	10時	0	3	17.9	18.1	0.2	※1
18	10時	0	3	17.7	18.0	0.3	※1
19	10時	0	3	17.7	18.0	0.3	※1
20	10時	0	3	17.8	17.9	0.1	※1
21	10時	0	3	18.0	18.1	0.1	※1
22	10時	0	3	17.8	17.9	0.1	※1
23	10時	0	3	17.6	17.8	0.2	※1
24	10時	0	3	17.5	17.7	0.2	※1
25	10時	0	3	17.4	17.7	0.3	※1
26	10時	0	3	16.9	17.2	0.3	※1
27	10時	0	3	16.8	17.0	0.2	※1
28	10時	0	3	16.5	16.8	0.3	※1
29	10時	0	3	16.7	16.8	0.1	※1
30	10時	0	3	16.6	16.8	0.2	※1
31	10時	0	3	16.4	16.6	0.2	※1

※1 : 取水温度は、2号機 取水温度 (3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