

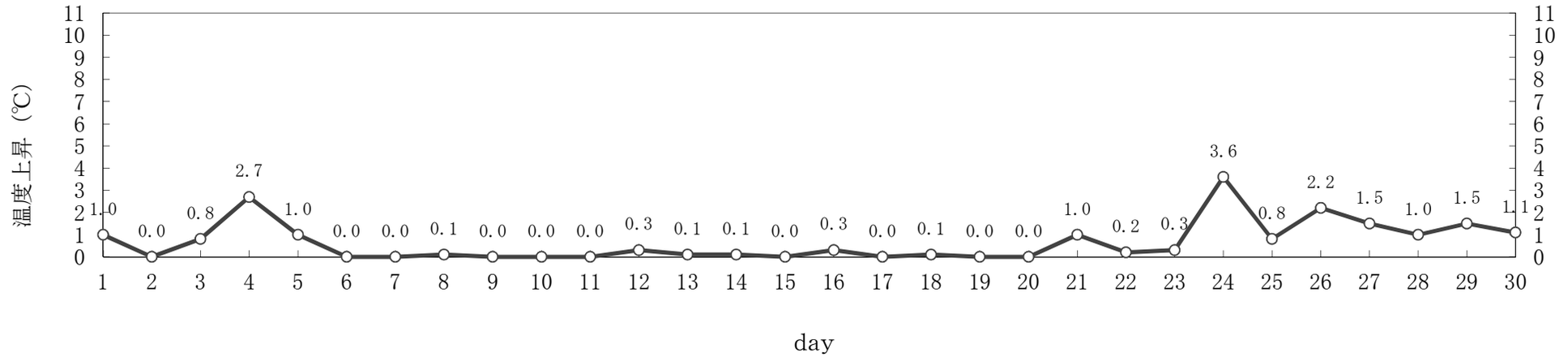
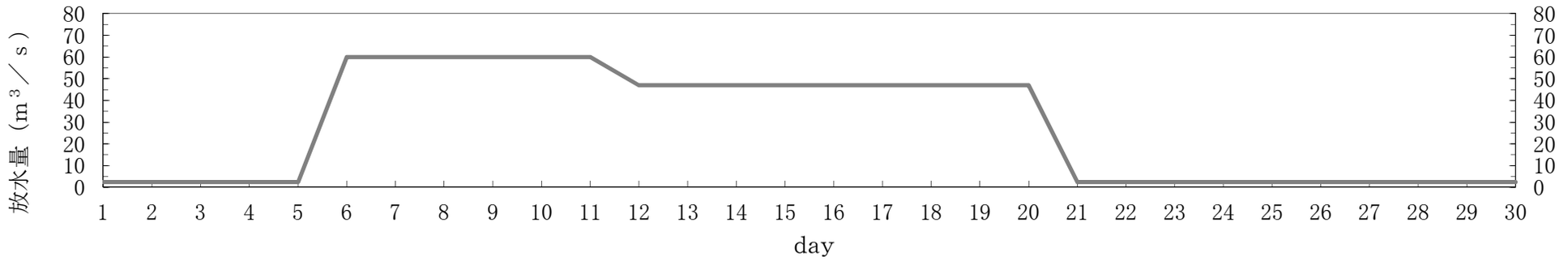
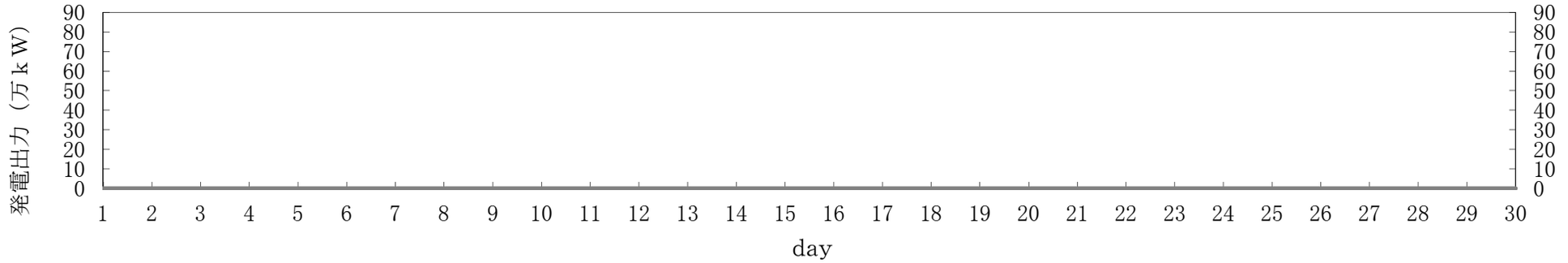
## 島根原子力発電所 2 号機 取放水の水温（2024年9月）

日	時刻	発電出力 (万 kW)	放水量 (m <sup>3</sup> /s)	取水温度 (°C)	放水温度 (°C)	温度上昇 (°C)	備考
1	10時	0	2.4	23.8	24.8	1.0	※1
2	10時	0	2.4	24.5	23.8	0.0	※1
3	10時	0	2.4	23.8	24.6	0.8	※1
4	10時	0	2.4	22.2	24.9	2.7	※1
5	10時	0	2.4	22.6	23.6	1.0	※1
6	10時	0	60	22.7	22.7	0.0	
7	10時	0	60	26.3	26.3	0.0	
8	10時	0	60	27.3	27.4	0.1	
9	10時	0	60	25.1	25.1	0.0	
10	10時	0	60	24.3	24.3	0.0	
11	10時	0	60	26.3	26.3	0.0	
12	10時	0	47	26.8	27.1	0.3	
13	10時	0	47	27.4	27.5	0.1	
14	10時	0	47	27.2	27.3	0.1	
15	10時	0	47	27.4	27.3	0.0	
16	10時	0	47	27.0	27.3	0.3	
17	10時	0	47	27.1	27.1	0.0	
18	10時	0	47	26.4	26.5	0.1	
19	10時	0	47	28.0	28.0	0.0	
20	10時	0	47	26.7	26.4	0.0	
21	10時	0	2.4	27.8	28.8	1.0	※1
22	10時	0	2.4	28.7	28.9	0.2	※1
23	10時	0	2.4	28.0	28.3	0.3	※1
24	10時	0	2.4	23.8	27.4	3.6	※1
25	10時	0	2.4	24.7	25.5	0.8	※1
26	10時	0	2.4	23.4	25.6	2.2	※1
27	10時	0	2.4	25.0	26.5	1.5	※1
28	10時	0	2.4	24.8	25.8	1.0	※1
29	10時	0	2.4	23.5	25.0	1.5	※1
30	10時	0	2.4	23.3	24.4	1.1	※1

※1：取水温度は、2号機タービン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 (2024年9月)

観測時刻 10 時



## 島根原子力発電所3号機 取放水の水温（2024年9月）

日	時刻	発電出力 (万kW)	放水量 (m <sup>3</sup> /s)	取水温度 (℃)	放水温度 (℃)	温度上昇 (℃)	備考
1	10時	0	3	23.8	24.9	1.1	※1
2	10時	0	3	24.5	24.1	0.0	※1
3	10時	0	3	23.8	24.4	0.6	※1
4	10時	0	3	22.2	23.4	1.2	※1
5	10時	0	3	22.6	23.6	1.0	※1
6	10時	0	3	22.7	24.4	1.7	※2
7	10時	0	3	26.3	26.4	0.1	※2
8	10時	0	3	27.3	27.7	0.4	※2
9	10時	0	3	25.1	27.3	2.2	※2
10	10時	0	3	24.3	26.0	1.7	※2
11	10時	0	3	26.3	27.3	1.0	※2
12	10時	0	3	26.8	28.0	1.2	※2
13	10時	0	3	27.4	28.6	1.2	※2
14	10時	0	3	27.2	29.5	2.3	※2
15	10時	0	3	27.4	29.9	2.5	※2
16	10時	0	3	27.0	29.3	2.3	※2
17	10時	0	3	27.1	27.8	0.7	※2
18	10時	0	3	26.4	28.2	1.8	※2
19	10時	0	3	28.0	28.7	0.7	※2
20	10時	0	3	26.7	27.9	1.2	※2
21	10時	0	3	27.8	28.9	1.1	※1
22	10時	0	3	28.7	29.3	0.6	※1
23	10時	0	3	28.0	28.4	0.4	※1
24	10時	0	3	23.8	27.3	3.5	※1
25	10時	0	3	24.7	25.5	0.8	※1
26	10時	0	3	23.4	25.9	2.5	※1
27	10時	0	3	25.0	25.8	0.8	※1
28	10時	0	3	24.8	24.9	0.1	※1
29	10時	0	3	23.5	24.7	1.2	※1
30	10時	0	3	23.3	24.3	1.0	※1

※1：取水温度は、2号機タービン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

※2：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

# 島根原子力発電所 3号機 冷却水実績曲線 (2024年9月)

観測時刻 10時

