

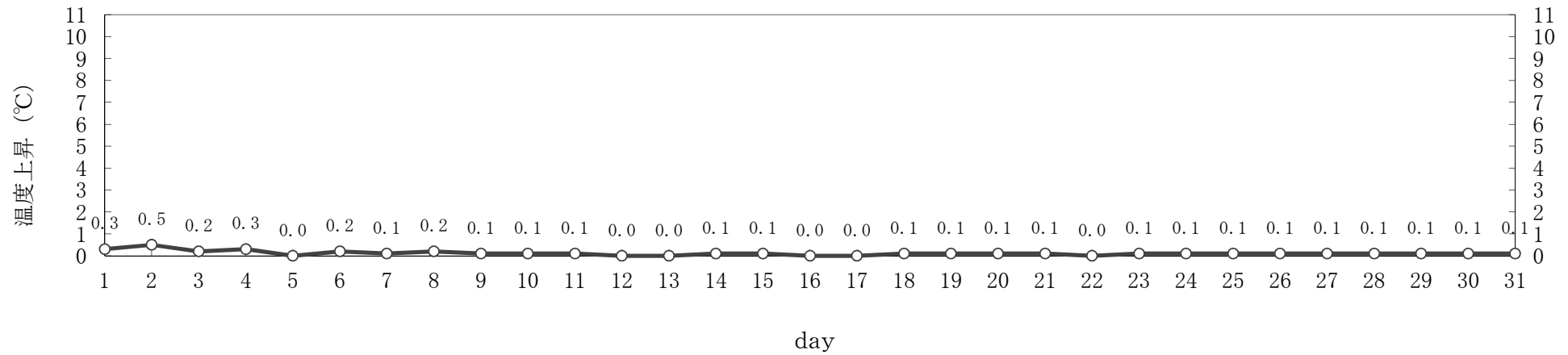
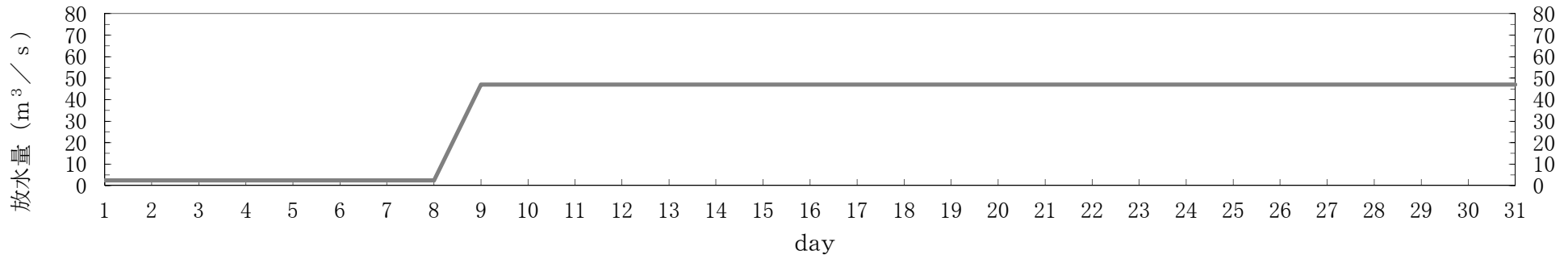
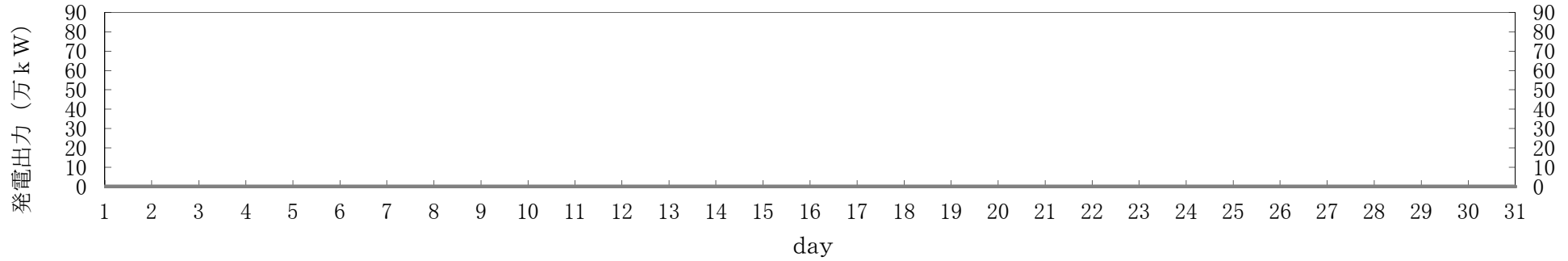
## 島根原子力発電所 2 号機 取放水の水温 (2024年5月)

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	16.8	17.1	0.3	※1
2	10時	0	2.4	16.2	16.7	0.5	※1
3	10時	0	2.4	16.2	16.4	0.2	※1
4	10時	0	2.4	16.4	16.7	0.3	※1
5	10時	0	2.4	16.8	16.6	0.0	※1
6	10時	0	2.4	16.4	16.6	0.2	※1
7	10時	0	2.4	16.8	16.9	0.1	※1
8	10時	0	2.4	17.1	17.3	0.2	※1
9	10時	0	47	16.7	16.8	0.1	
10	10時	0	47	16.9	17.0	0.1	
11	10時	0	47	17.2	17.3	0.1	
12	10時	0	47	17.5	17.5	0.0	
13	10時	0	47	17.6	17.6	0.0	
14	10時	0	47	17.6	17.7	0.1	
15	10時	0	47	17.5	17.6	0.1	
16	10時	0	47	17.6	17.6	0.0	
17	10時	0	47	17.6	17.6	0.0	
18	10時	0	47	17.7	17.8	0.1	
19	10時	0	47	17.7	17.8	0.1	
20	10時	0	47	17.8	17.9	0.1	
21	10時	0	47	17.9	18.0	0.1	
22	10時	0	47	17.7	17.7	0.0	
23	10時	0	47	17.9	18.0	0.1	
24	10時	0	47	18.3	18.4	0.1	
25	10時	0	47	18.4	18.5	0.1	
26	10時	0	47	17.9	18.0	0.1	
27	10時	0	47	17.8	17.9	0.1	
28	10時	0	47	18.4	18.5	0.1	
29	10時	0	47	18.3	18.4	0.1	
30	10時	0	47	18.4	18.5	0.1	
31	10時	0	47	18.5	18.6	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

# 島根原子力発電所 2号機 冷却水実績曲線 (2024年5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5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	16.8	17.1	0.3	※1
2	10時	0	3	16.2	16.8	0.6	※1
3	10時	0	3	16.2	16.5	0.3	※1
4	10時	0	3	16.4	17.0	0.6	※1
5	10時	0	3	16.8	17.2	0.4	※1
6	10時	0	3	16.4	17.0	0.6	※1
7	10時	0	3	16.8	17.0	0.2	※1
8	10時	0	3	17.1	17.2	0.1	※1
9	10時	0	3	16.7	17.1	0.4	※2
10	10時	0	3	16.9	17.4	0.5	※2
11	10時	0	3	17.2	17.7	0.5	※2
12	10時	0	3	17.5	18.0	0.5	※2
13	10時	0	3	17.6	17.9	0.3	※2
14	10時	0	3	17.6	18.1	0.5	※2
15	10時	0	3	17.5	18.2	0.7	※2
16	10時	0	3	17.6	18.0	0.4	※2
17	10時	0	3	17.6	18.0	0.4	※2
18	10時	0	3	17.7	18.2	0.5	※2
19	10時	0	3	17.7	18.4	0.7	※2
20	10時	0	3	17.8	18.3	0.5	※2
21	10時	0	3	17.9	18.8	0.9	※2
22	10時	0	3	17.7	18.3	0.6	※2
23	10時	0	3	17.9	18.3	0.4	※2
24	10時	0	3	18.3	18.8	0.5	※2
25	10時	0	3	18.4	19.1	0.7	※2
26	10時	0	3	17.9	18.5	0.6	※2
27	10時	0	3	17.8	18.5	0.7	※2
28	10時	0	3	18.4	19.0	0.6	※2
29	10時	0	3	18.3	18.8	0.5	※2
30	10時	0	3	18.4	19.2	0.8	※2
31	10時	0	3	18.5	19.3	0.8	※2

※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5月)

観測時刻 10時

