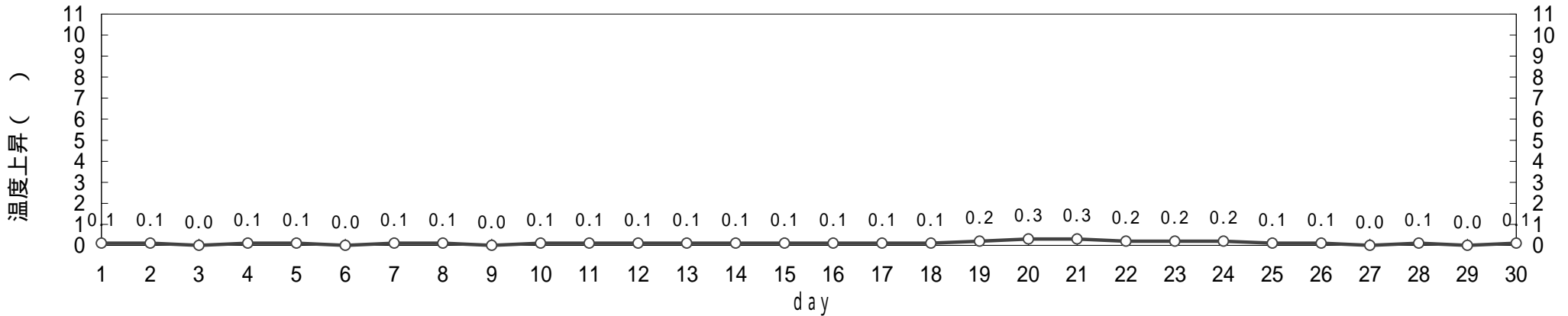
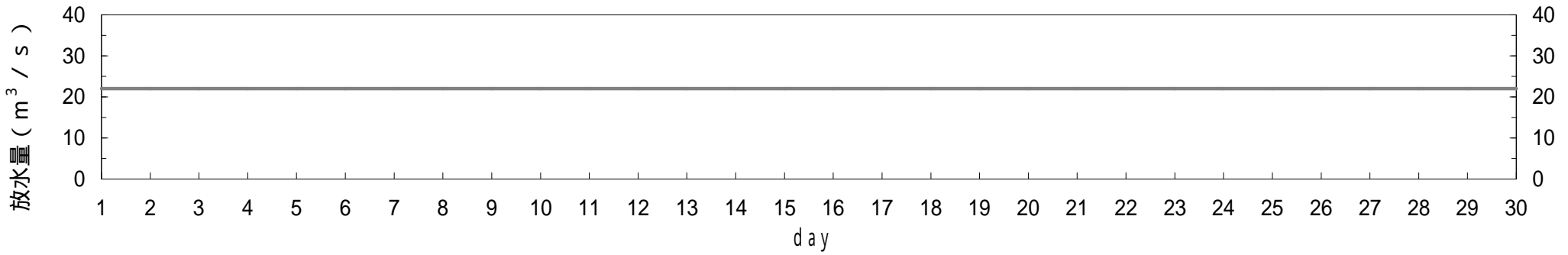
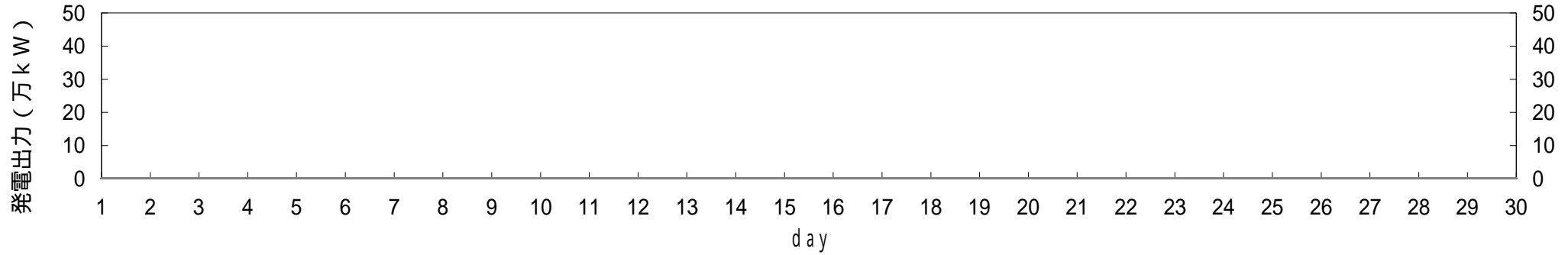


島根原子力発電所 1号機 取放水の水温 (平成26年4月)

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	22	13.2	13.3	0.1	
2	10時	0	22	13.3	13.4	0.1	
3	10時	0	22	13.3	13.3	0.0	
4	10時	0	22	13.6	13.7	0.1	
5	10時	0	22	13.5	13.6	0.1	
6	10時	0	22	13.5	13.5	0.0	
7	10時	0	22	13.3	13.4	0.1	
8	10時	0	22	13.5	13.6	0.1	
9	10時	0	22	13.6	13.6	0.0	
10	10時	0	22	13.8	13.9	0.1	
11	10時	0	22	13.8	13.9	0.1	
12	10時	0	22	13.8	13.9	0.1	
13	10時	0	22	14.0	14.1	0.1	
14	10時	0	22	13.9	14.0	0.1	
15	10時	0	22	13.9	14.0	0.1	
16	10時	0	22	14.1	14.2	0.1	
17	10時	0	22	14.3	14.4	0.1	
18	10時	0	22	14.5	14.6	0.1	
19	10時	0	22	14.8	15.0	0.2	
20	10時	0	22	14.4	14.7	0.3	
21	10時	0	22	14.5	14.8	0.3	
22	10時	0	22	14.8	15.0	0.2	
23	10時	0	22	14.8	15.0	0.2	
24	10時	0	22	14.9	15.1	0.2	
25	10時	0	22	14.6	14.7	0.1	
26	10時	0	22	14.9	15.0	0.1	
27	10時	0	22	14.9	14.9	0.0	
28	10時	0	22	14.8	14.9	0.1	
29	10時	0	22	14.9	14.9	0.0	
30	10時	0	22	15.3	15.4	0.1	

島根原子力発電所 1号機 冷却水実績曲線 (平成26年4月)

観測時刻 10時



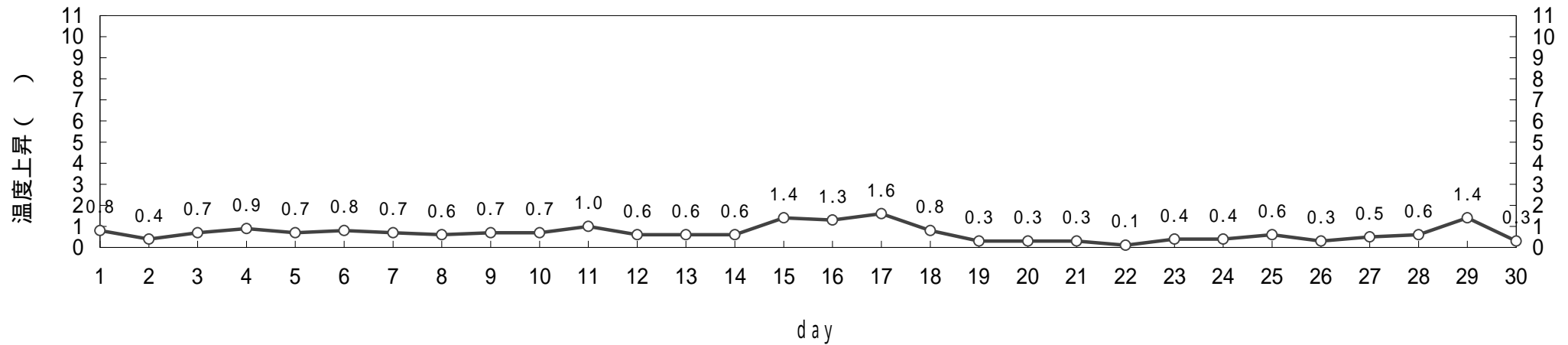
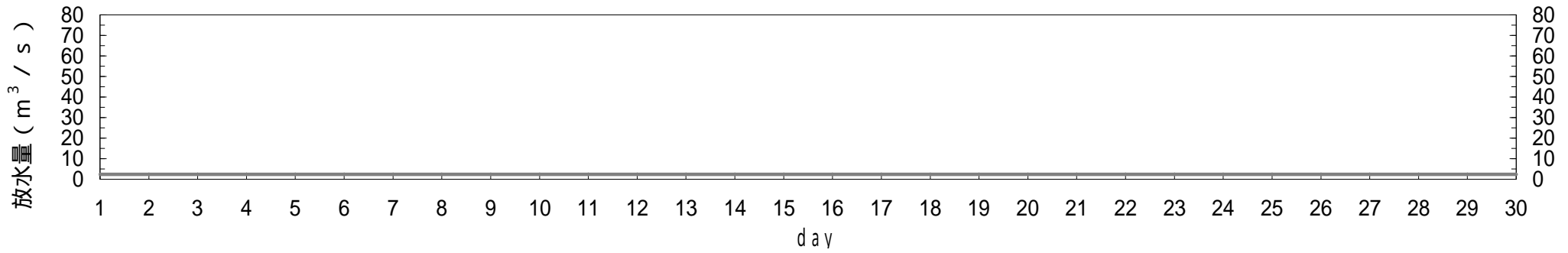
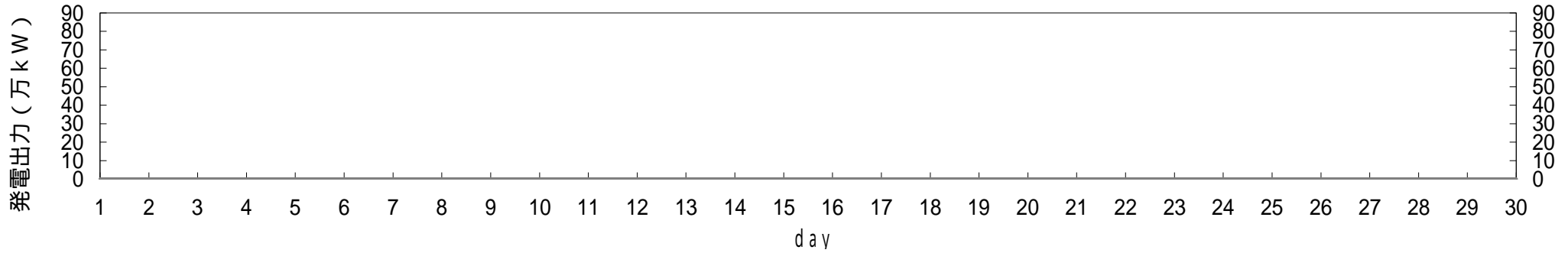
島根原子力発電所 2号機 取放水の水温 (平成26年4月)

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	2.4	13.2	14.0	0.8	1
2	10時	0	2.4	13.3	13.7	0.4	1
3	10時	0	2.4	13.3	14.0	0.7	1
4	10時	0	2.4	13.6	14.5	0.9	1
5	10時	0	2.4	13.5	14.2	0.7	1
6	10時	0	2.4	13.5	14.3	0.8	1
7	10時	0	2.4	13.3	14.0	0.7	1
8	10時	0	2.4	13.5	14.1	0.6	1
9	10時	0	2.4	13.6	14.3	0.7	1
10	10時	0	2.4	13.8	14.5	0.7	1
11	10時	0	2.4	13.8	14.8	1.0	1
12	10時	0	2.4	13.8	14.4	0.6	1
13	10時	0	2.4	14.0	14.6	0.6	1
14	10時	0	2.4	13.9	14.5	0.6	1
15	10時	0	2.4	13.9	15.3	1.4	1
16	10時	0	2.4	14.1	15.4	1.3	1
17	10時	0	2.4	14.3	15.9	1.6	1
18	10時	0	2.4	14.5	15.3	0.8	1
19	10時	0	2.4	14.8	15.1	0.3	1
20	10時	0	2.4	14.4	14.7	0.3	1
21	10時	0	2.4	14.5	14.8	0.3	1
22	10時	0	2.4	14.8	14.9	0.1	1
23	10時	0	2.4	14.8	15.2	0.4	1
24	10時	0	2.4	14.9	15.3	0.4	1
25	10時	0	2.4	14.6	15.2	0.6	1
26	10時	0	2.4	14.9	15.2	0.3	1
27	10時	0	2.4	14.9	15.4	0.5	1
28	10時	0	2.4	14.8	15.4	0.6	1
29	10時	0	2.4	14.9	16.3	1.4	1
30	10時	0	2.4	15.3	15.6	0.3	1

1: 取水温度は, 1号機 取水温度 (2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（平成26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 (平成26年4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	13.2	13.7	0.5	1
2	10時	0	3	13.3	13.8	0.5	1
3	10時	0	3	13.3	13.8	0.5	1
4	10時	0	3	13.6	14.1	0.5	1
5	10時	0	3	13.5	14.0	0.5	1
6	10時	0	3	13.5	14.1	0.6	1
7	10時	0	3	13.3	13.9	0.6	1
8	10時	0	3	13.5	14.0	0.5	1
9	10時	0	3	13.6	14.2	0.6	1
10	10時	0	3	13.8	14.4	0.6	1
11	10時	0	3	13.8	14.4	0.6	1
12	10時	0	3	13.8	14.4	0.6	1
13	10時	0	3	14.0	14.6	0.6	1
14	10時	0	3	13.9	14.5	0.6	1
15	10時	0	3	13.9	14.6	0.7	1
16	10時	0	3	14.1	14.7	0.6	1
17	10時	0	3	14.3	14.9	0.6	1
18	10時	0	3	14.5	15.1	0.6	1
19	10時	0	3	14.8	15.1	0.3	1
20	10時	0	3	14.4	14.7	0.3	1
21	10時	0	3	14.5	14.8	0.3	1
22	10時	0	3	14.8	15.0	0.2	1
23	10時	0	3	14.8	15.0	0.2	1
24	10時	0	3	14.9	15.2	0.3	1
25	10時	0	3	14.6	15.2	0.6	1
26	10時	0	3	14.9	15.3	0.4	1
27	10時	0	3	14.9	15.4	0.5	1
28	10時	0	3	14.8	15.5	0.7	1
29	10時	0	3	14.9	15.6	0.7	1
30	10時	0	3	15.3	15.7	0.4	1

1: 取水温度は、1号機 取水温度 (2, 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 (平成26年4月)

観測時刻 10時

