

島根原子力発電所 沿岸定点の水溫 (平成26年2月)

観測時刻 10 時

(単位:℃)

場所	日 水深	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	水深別 平均	月間 最高 最低	
		1号機放水口	1m	13.0	13.1	13.3	13.0	12.5	12.5	12.4	12.4	12.1	11.8	11.6	11.6	11.5	11.2	11.3	11.2	11.2	10.9	10.6	10.4	10.4	10.4	10.4	10.4	10.6	10.7		10.7	10.7
2号機放水口	1m	13.8	13.7	13.9	13.7	13.3	13.3	12.7	13.0	12.9	12.7	12.4	12.4	12.2	12.0	11.9	11.8	11.9	11.6	11.4	11.1	11.5	11.4	11.1	11.1	11.0	11.4	11.1	11.5	12.2	13.9	11.0
3号機放水口	4m	13.5	13.6	13.8	13.6	13.2	13.0	12.9	13.0	12.7	12.4	12.4	12.3	12.1	12.0	11.9	11.8	11.8	11.5	11.3	11.0	11.0	10.9	11.0	11.0	11.1	11.2	11.3	11.3	12.1	13.8	10.9
輪谷湾	1m	13.0	13.2	13.3	12.8	12.4	12.4	12.3	12.1	11.9	11.5	11.4	11.5	11.3	11.1	11.3	11.1	11.3	10.8	10.5	10.4	10.4	10.4	10.5	10.5	10.6	10.7	10.7	10.8	11.4	13.3	10.4
	3m	13.0	13.2	13.3	12.8	12.4	12.3	12.3	12.0	11.8	11.5	11.4	11.4	11.2	11.1	11.2	11.0	11.2	10.8	10.5	10.4	10.4	10.3	10.4	10.4	10.6	10.7	10.7	10.8	11.4	13.3	10.3
片匂	1m	12.8	13.1	13.2	12.9	12.4	12.5	12.4	12.2	11.9	11.8	11.9	11.6	11.4	11.2	11.3	11.3	11.1	10.8	10.5	10.3	10.3	10.2	10.3	10.3	10.3	10.5	10.5	10.8	11.4	13.2	10.2
	3m	13.0	13.2	13.3	13.1	12.6	12.7	12.6	12.4	12.0	12.1	11.8	11.6	11.4	11.2	11.5	11.5	11.3	11.0	10.7	10.5	10.5	10.4	10.5	10.4	10.5	10.7	10.7	10.9	11.6	13.3	10.4
御津	1m	12.3	12.6	13.0	12.0	10.9	11.6	11.2	11.1	11.3	10.7	10.3	10.1	9.9	9.8	10.0	9.4	10.7	10.0	9.2	9.2	9.4	10.0	9.8	10.0	10.3	10.4	10.5	10.6	10.6	13.0	9.2
	3m	12.5	12.8	13.2	12.5	11.2	12.0	11.4	11.6	12.1	11.4	11.2	11.2	10.5	10.3	10.3	9.6	10.9	10.3	9.5	9.4	9.9	10.0	10.0	10.1	10.7	10.7	10.8	10.8	11.0	13.2	9.4

場所	日 水深	上旬 (3日)	中旬 (17日)	下旬 (24日)	水深別 平均	月間 最高 最低	
		※ 放水口沖 (1号)	0m	13.3	11.3	10.5	11.7
	1m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	2m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	3m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	4m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	5m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	6m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	7m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	8m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	9m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5
	10m	13.3	11.3	10.5	11.7	13.3	10.5

※ 放水口沖水温は、可搬式水温計による実測値。