

福島第一原子力発電所 地下水観測孔No.1-1～No.1-4の 地下水位について

< 参考配布 >
東京電力株式会社
平成25年7月30日

	地下水観測孔 地下水位 (O.P. m) (注1)			
	No.1-1	No.1-2	No.1-3	No.1-4
7月9日 10:00	1.80	1.82	-	1.83
7月11日 10:00	1.91(注2)	1.91	1.96	1.94
7月16日 10:00	1.94(注2)	2.22	2.22	2.25
7月18日 20:00	(注3)	2.89	2.50	2.46
7月19日 05:00		2.74	2.39	2.44
7月19日 20:15		2.42	2.38	2.37
7月20日 19:30		2.39	2.39	2.35
7月21日 04:45		2.44	2.42	2.43
7月22日 18:30		2.42	2.39	2.30
7月23日 04:00		2.53	2.55	2.50
7月23日 19:30		2.52	-	2.44
7月24日 04:00		2.53	2.55	2.52
7月24日 20:00		-	2.48	2.47
7月25日 05:00		2.56	2.57	2.52
7月25日 18:30		2.50	2.53	2.45
7月26日 04:00		2.58	2.59	2.54
7月26日 20:00		2.65	2.67	2.64
7月27日 05:00		2.68	2.70	2.68
7月27日 19:30		2.70	2.72	2.73
7月28日 05:00		2.77	2.87	3.01
7月29日 19:30		2.80	2.81	2.77
7月30日 04:45		2.91	2.93	2.98

注1： 地下水位は、地下水観測孔の基準標高確認中のため暫定値。

注2： 地下水観測孔No.1-1については薬液注入範囲に設置されていることから、7月11日以降は参考値。

注3： 地下水観測孔No.1-1については近傍の薬液注入が施工完了したため、測定不可。