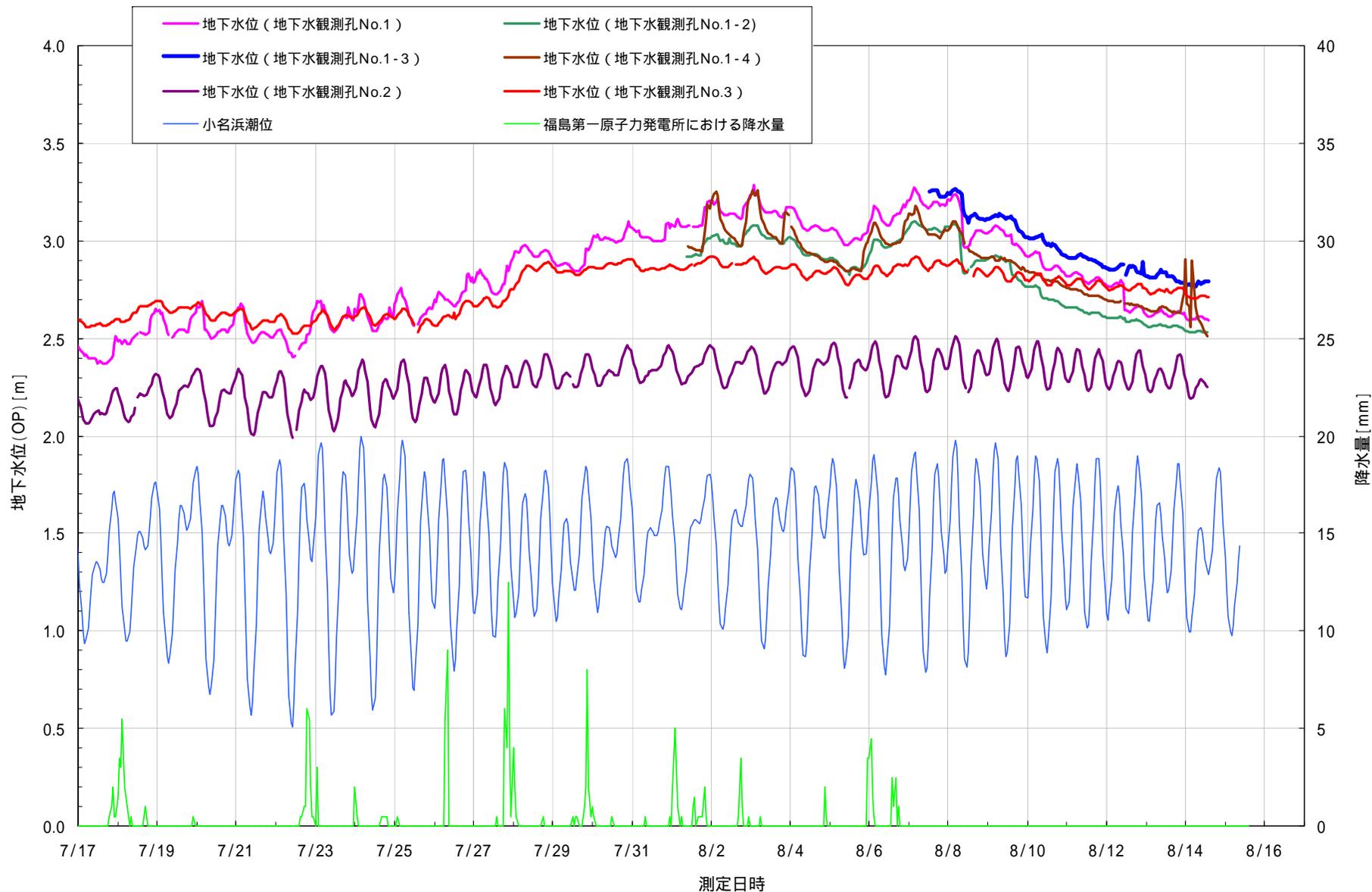


# 福島第一原子力発電所 地下水観測孔の地下水位について

< 参考配布 >  
平成25年8月16日  
東京電力株式会社

## ■地下水位の挙動について（7月17日～8月14日）



## ■各地下水観測孔の地下水位

	地下水観測孔 地下水位 (O.P. m)							
	No.1-1(注1)	No.1-2	No.1-3	No.1-4				
7月9日 10:00	1.80	1.95	-	1.92	7月29日 19:30	2.93	2.92	2.90
7月11日 10:00	1.91(注2)	2.04	2.33	2.03	7月30日 04:45	3.04	3.04	3.11
7月16日 10:00	1.94	2.35	2.59	2.34	7月30日 19:30	3.05	3.04	3.04
7月18日 20:00	(注3)	3.02	2.87	2.55	7月31日 04:45	3.07	3.05	3.15
7月19日 05:00		2.63	2.52	2.51	7月31日 20:30	3.04	3.03	3.08
7月19日 20:15		2.59	2.57	2.50	8月1日 04:45	3.11	3.09	3.24
7月20日 19:30		2.52	2.53	2.48	8月1日 19:30	- (注4)	3.14	- (注4)
7月21日 04:45		2.57	2.56	2.56	8月2日 04:45	-	3.20	-
7月22日 18:30		2.55	2.53	2.43	8月2日 19:45	3.18	3.18	3.19
7月23日 04:00		2.66	2.69	2.63	8月3日 04:45	3.25	3.23	3.38
7月23日 19:30		2.65	-	2.57	8月3日 19:30	3.17	3.15	3.20
7月24日 04:00		2.66	2.69	2.65	8月4日 04:45	3.20	3.18	3.27
7月24日 20:00		2.61	2.62	2.60	8月5日 19:30	3.04	3.04	3.02
7月25日 05:00		2.69	2.71	2.65	8月6日 04:45	3.18	3.19	3.24
7月25日 18:30		2.63	2.64	2.58	8月6日 19:45	3.19	3.19	3.20
7月26日 04:00		2.71	2.70	2.67	8月7日 04:45	3.27	3.25	3.35
7月26日 20:00		2.78	2.78	2.77	8月7日 19:45	3.22	3.19	3.20
7月27日 05:00		2.81	2.81	2.81	8月8日 04:45	3.26	3.23	3.27
7月27日 19:30		2.83	2.83	2.86	地下水観測孔No.1-8 地下水位 (O.P. m)		8月10日	2.95
7月28日 05:00		2.90	2.98	3.14			8月13日	2.85
							8月14日	2.76
							8月15日	2.75
					地下水観測孔No.1-9 地下水位 (O.P. m) (注5)		8月15日	2.15

注1：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おり、基準標高の確認が出来ないことから暫定値。

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。

注4：地下水観測孔No.1-2、No.1-4については、8月1日以降水位計を設置しており、一時測定が中断しているが、8月2日以降、参考として測定。

注5：地下水観測孔No.1-9の地下水位は、当該観測孔の基準標高確認中のため暫定値。