




# 福島第一原子力発電所 凍土遮水壁 凍結管設置作業の進捗状況について

< 参考資料 >  
平成26年8月21日  
東京電力株式会社

凍土遮水壁 4週間工程表 (平成26年8月10日～9月6日)

施工ブロック (削孔完了本数 / 全削孔本数)	2014年8月																								2014年9月							
	先週						今週						来週						再来週													
	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	1日	2日	3日	4日	5日	6日				
凡例 準備工:  削孔工:  削孔工: 																																
1BLK(凍結:32/75本) 2セット (測温:5/15本) (建込:0/75本)																																
2BLK(凍結:9/18本) 1セット (測温:0/4本) (建込:0/18本)																																
3BLK(凍結:7/196本) 1セット (測温:1/38本) (建込:0/196本)																																
4BLK(凍結:17/28本) 1セット (測温:4/6本) (建込:0/28本)																																
5BLK(凍結:54/221本) 5セット (測温:9/44本) (建込:0/221本)																																
6BLK(凍結:3/190本) (測温:0/41本) (建込:0/190本)																																
7BLK(凍結:26/125本) 3セット (測温:5/27本) (建込:0/125本)																																
8BLK(凍結:93/104本) 1セット (測温:18/21本) (建込:15/104本)																																
9BLK																																
10BLK																																
11BLK																																
12BLK																																
13BLK																																

凍土遮水壁 凍結管・測温管削孔ならびに凍結管建込実績

