

チェンジングエリア 放射線管理月報(平成28年5月)

○:維持管理レベルを満たす ー:休止 ×:維持管理レベルを逸脱

各チエンジングエリア		物揚場 エリア	2、3号機 間法面 エリア	H T I 周辺 エリア	C C R 周辺 エリア	既設 A L P S 周辺 エリア	H タンク エリア	G タンク エリア										
測定 点数	γ	9	3	3	3	3	3	3										
	ス	9	3	3	3	3	3	3										
	ダ	3	1	1	1	1	1	1										
1日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○										
2日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○										
3日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○										
4日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○										
5日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○										
6日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○										
7日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○										
8日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○										
9日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○										
10日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○										
11日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○										
12日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○										
13日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○										
14日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○										
15日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○										
16日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○										
17日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○										
18日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○										
19日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○										
20日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○										
21日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○										
22日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○										
23日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○										
24日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○										
25日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○										
26日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○										
27日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○										
28日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○										
29日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○										
30日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○										
31日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○										

【測定項目】

ス:表面汚染密度

ダ:空气中放射性物質濃度

【維持管理レベル】

表面汚染密度:4Bq/cm² 以下

空气中放射性物質濃度:1E-4Bq/cm³