

チェンジングエリア 放射線管理月報(平成28年4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	3	3	3	3	3	3	3	3
		ス	9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		ダ	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24日(日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
25日(月)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
26日(火)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
27日(水)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
28日(木)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
29日(金)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30日(土)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

【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