

平成28年
2016年

平成28年度(上期) 作業予定表

4月		5月		6月		7月		8月		9月		
1	金 ○	日		水 *	表面汚染密度測定	1	金 ○	月 ○		木 ○		
2	土	月 ○		木 ○		2	土	火 ○		金 ○		
3	日	火	憲法記念日	金 ○		3	日	水 *	表面汚染密度測定	土		
4	月 ○	水	みどりの日	土		4	月 ○	木 ○		日		
5	火 ○	木	こどもの日	日		5	火 ○	金 ○		月 ○		
6	水 *	表面汚染密度測定	金 ○	月 ○		6	水 *	表面汚染密度測定	土		火 ○	
7	木 ○	土		火 ○		7	木 ○	日		水 *	表面汚染密度測定	
8	金 ○	日		水 *	空間線量率測定	8	金 ○	月 ○		木 ○		
9	土	月 ○		木 ○		9	土	火 ○		金 ○		
10	日	火 ○		金 ○		10	日	水 ○		土		
11	月 ○	水 *	表面汚染密度測定	土		11	月 ○	木	山の日	日		
12	火 ○	木 ○		日		12	火 ○	金 ○		月 ○	空气中濃度測定	
13	水 *	空間線量率測定	金 ○	月 ○		13	水 *	空間線量率測定	土		火 ○	
14	木 ○	空气中濃度測定	土	火 ○		14	木 ○	日		水 *	空間線量率測定	
15	金 ○	日		水	予備日	15	金 ○	月 ○	空气中濃度測定	木 ○		
16	土	月 ○	アロカモニタリング点検	木 ○		16	土	火 ○		金 ○		
17	日	火 ○	要日程調整	金 ○		17	日	水 *	空間線量率測定	土		
18	月 ○	水 *	空間線量率測定	土		18	月	海の日	木 ○	日		
19	火 ○	木 ○		日		19	火 ○	空气中濃度測定	金 ○	月	敬老の日	
20	水	予備日		月 ○	空气中濃度測定	20	水 ○	土		火 ○		
21	木 ○	土		火 ○		21	木 ○	日		水 ○		
22	金 ○	日		水	予備日	22	金 ○	月 ○		木	秋分の日	
23	土	月 ○	空气中濃度測定	木 ○		23	土	火	施設点検	金 ○		
24	日	火 ○		金 ○		24	日	水	施設点検	土		
25	月 ○	水	除染作業	土		25	月 ○	木 ○	チャコールフィルタ取出し	日		
26	火 ○	木 ○		日		26	火 ○	金 ○	要日程調整	月 ○		
27	水	除染作業	金 ○	月 ○		27	水	除染作業	土		火 ○	
28	木 ○	土		火 ○		28	木 ○	日		水	除染作業	
29	金	昭和の日	日	水	除染作業	29	金 ○	月 ○		木 ○		
30	土	月 ○		木 ○		30	土	火 ○		金 ○		
31	※	火 ○		※		31	日	水	除染作業	※		
日数	○	16		○	16	日数	○	17		○	17	計
日数	*	2		*	2	日数	*	2		*	2	12
日数	□	1		□	1	日数	□	1		□	1	6
日数	◇	0		◇	0	日数	◇	0		◇	0	2
予備日		1			0	予備日		0			0	3

○印:放射線管理業務 *印:スマア・空間線量測定 □印:除染作業 ◇印:施設点検 無印:予備日

上期業務計 120

RI排水貯留槽清掃及び排気フィルター取替え(取出し)作業等についてはあくまでも予定であり、現場との打ち合わせにより随時決定していくものとする。

平成28年度(下期) 作業予定表

2016 年

2017 年

	10 月	11 月	12 月		1 月	2 月	3 月	
1	土	火 ○	木 ○	1	日 元日	水 * 表面汚染密度測定	水 * 表面汚染密度測定	
2	日	水 * 表面汚染密度測定	金 ○	2	月	木 ○	木 ○	
3	月 ○	木 文化の日	土	3	火	金 ○	金 ○	
4	火 ○	金 ○	日	4	水 * 表面汚染密度測定	土	土	
5	水 * 表面汚染密度測定	土	月 ○	5	木 ○	日	日	
6	木 ○	日	火 ○	6	金 ○	月 ○	月 ○	
7	金 ○	月 ○	水 * 表面汚染密度測定	7	土	火 ○	火 ○	
8	土	火 ○	木 ○	8	日	水 * 空間線量率測定	水 * 空間線量率測定	
9	日	水 * 空間線量率測定	金 ○	9	月 成人の日	木 ○	木 ○	
10	月 体育の日	木 ○	土	10	火 ○	金 ○	金 ○	
11	火 ○	金 ○	日	11	水 * 空間線量率測定	土 ○ 建国記念の日	土	
12	水 * 空間線量率測定	土	月 ○	12	木 ○	日 ○	日	
13	木 ○	日	火 ○	13	金 ○	月 ○ 空气中濃度測定	月 ○ 空气中濃度測定	
14	金 ○ 空气中濃度測定	月 ○ 空气中濃度測定	水 * 空間線量率測定	14	土	火 ○	火 ○	
15	土	火 ○	木 ○ フィルター交換	15	日	水 ◇ 施設点検	水 予備日	
16	日	水 予備日	金 ○ 要日程調整 ↓	16	月 ○ 空气中濃度測定	木 ◇ 施設点検	木 ○	
17	月 ○ RI排水貯留槽清掃	木 ○	土	17	火 ○	金 ○	金 ○	
18	火 ○ 要日程調整	金 ○	日	18	水 予備日	土	土	
19	水 予備日	土	月 ○ 空气中濃度測定	19	木 ○	日	日	
20	木 ○	日	火 ○	20	金 ○	月 ○	月 春分の日	
21	金 ○	月 ○	水 □ 除染作業	21	土	火 ○	火 ○	
22	土	火 ○	木 ○	22	日	水 □ 除染作業	水 □ 除染作業	
23	日	水 勤労感謝の日	金 天皇誕生日	23	月 ○	木 ○	木 ○	
24	月 ○	木 ○	土	24	火 ○	金 ○	金 ○	
25	火 ○	金 ○	日	25	水 □ 除染作業	土	土	
26	水 □ 除染作業	土	月 ○	26	木 ○	日	日	
27	木 ○	日	火 ○	27	金 ○	月 ○	月 ○	
28	金 ○	月 ○	水 ○	28	土	火 ○	火 ○	
29	土	火 ○	木	29	日	※	水 ○	
30	日	水 □ 除染作業	金	30	月 ○	※	木 ○	
31	月 ○	※	土	31	火 ○	※	金 ○	計
日数	○ 16	○ 16	○ 16	日数	○ 15	○ 17	○ 18	98
日数	* 2	* 2	* 2	日数	* 2	* 2	* 2	12
日数	□ 1	□ 1	□ 1	日数	□ 1	□ 1	□ 1	6
日数	◇ 0	◇ 0	◇ 0	日数	◇ 0	◇ 2	◇ 0	2
予備日	1	1	0	予備日	1	0	1	4

※ RI排水貯留槽清掃及び排気フィルター取替え(取出し)作業等についてはあくまでも予定であり、現場との打ち合わせにより随時決定していくものとする。

○印:放射線管理業務 【上期計】
 *印:表面汚染密度・空間線量率測定
 □印:除染作業
 ◇印:施設点検
 無印:予備日

【下期計】
 ○ 100
 * 12
 □ 6
 ◇ 2
 3

【年間総計】
 ○ 198 下期業務計 118
 * 24 年間業務計 238
 □ 12 予備日年計 7
 ◇ 4
 7