

平成31年  
2019年

平成31年度(令和元年)(上期) 作業予定表

		4月		5月		6月		7月		8月		9月			
1	月	○		水	新天皇即位の日	土		1	月	○	木	○	日		
2	火	○		木	休日	日		2	火	○	金	○	月	○	
3	水	*	表面汚染密度測定	金	憲法記念日	月	○	3	水	*	土		火	○	
4	木	○		土	みどりの日	火	○	4	木	○	日		水	*	
5	金	○		日	こどもの日	水	*	5	金	○	月	○	木	○	
6	土			月	振替休日	木	○	6	土		火	○	金	○	
7	日			火	○	金	○	7	日		水	*	土		
8	月	○	空气中濃度測定	水	*	土		8	月	○	木	○	日		
9	火	○		木	○	日		9	火	○	金	○	月	○	
10	水	*	空間線量率測定	金	○	月	○	10	水	*	土		火	○	
11	木	○		土		火	○	11	木	○	日		水	*	
12	金	○		日		水	*	12	金	○	月	山の日	木	○	
13	土			月	○	木	○	13	土		火	○	金	○	
14	日			火	○	金	○	14	日		水	*	土		
15	月	○		水	*	土		15	月	海の日	木	○	日		
16	火	○		木	○	日		16	火	○	金	○	月	敬老の日	
17	水		予備日	金	○	月	○	17	水	○	土		火	○	
18	木	○		土		火	○	18	木	○	日		水	○	
19	金	○		日		水	予備日	19	金	○	月	○	木	○	
20	土			月	○	木	○	20	土		火	◇	金	○	
21	日			火	○	金	○	21	日		水	◇	土		
22	月	○		水	○	土		22	月	○	木	○	日		
23	火	○		木	○	日		23	火	○	金	○	月	秋分の日	
24	水	□	除染作業	金	○	月	○	24	水	□	土		火	○	
25	木	○		土		火	○	25	木	○	日		水	□	
26	金	○		日		水	□	26	金	○	月	○	木	○	
27	土			月	○	木	○	27	土		火	○	金	○	
28	日			火	○	金	○	28	日		水	□	土		
29	月		昭和の日	水	□	土		29	月	○	木	○	日		
30	火		休日	木	○	日		30	火	○	金	○	月	○	
31	※			金	○	※		31	水	○	土		※		
日数	○	16		○	16	○	16	日数	○	19	○	16	○	16	99
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			0		1	予備日		0		0		0	2

○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

アロカモニタリング点検作業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31年度(令和元年)(下期) 作業予定表

2019 年			2020 年																													
10 月			11 月			12 月			1 月			2 月			3 月																	
1	火	○	金	○	日		1	水	元日	土		日																				
2	水	* 表面汚染密度測定	土		月	○	2	木		日		月	○																			
3	木	○	日	文化の日	火	○	3	金		月	○	火	○																			
4	金	○	月	○ 空气中濃度測定	水	* 表面汚染密度測定	4	土		火	○	水	* 表面汚染密度測定																			
5	土		火	○	木	○	5	日		水	* 表面汚染密度測定	木	○																			
6	日		水	* 表面汚染密度測定	金	○	6	月	○ 空气中濃度測定	木	○	金	○ フィルター交換																			
7	月	○ 空气中濃度測定	木	○	土		7	火	○	金	○	土	要日程調整																			
8	火	○	金	○	日		8	水	* 表面汚染密度測定	土		日																				
9	水	* 空間線量率測定	土		月	○ 空气中濃度測定	9	木	○	日		月	○ 空气中濃度測定																			
10	木	○	日		火	○	10	金	○	月	○ 空气中濃度測定	火	○																			
11	金	○	月	○	水	* 空間線量率測定	11	土		火	建国記念の日	水	* 空間線量率測定																			
12	土		火	○	木	○	12	日		水	* 空間線量率測定	木	○																			
13	日		水	* 空間線量率測定	金	○	13	月	成人の日	木	○	金	○																			
14	月	体育の日	木	○	土		14	火	○	金	○	土																				
15	火	○	金	○	日		15	水	* 空間線量率測定	土		日																				
16	水	○	土		月	○	16	木	○	日		月	○																			
17	木	○	日		火	○	17	金	○	月	○	火	◇ 施設点検																			
18	金	○	月	○	水	予備日	18	土		火	○	水	◇ 施設点検																			
19	土		火	○	木	○	19	日		水	予備日	木	○																			
20	日		水	予備日	金	○	20	月	○	木	○	金	○																			
21	月	○	木	○	土		21	火	○	金	○	土	春分の日																			
22	火	○	金	○	日		22	水	予備日	土		日																				
23	水	予備日	土	勤労感謝の日	月		23	木	○	日		月	○																			
24	木	○	日		火	○	24	金	○	月	○	火	○																			
25	金	○	月	○	水	□ 除染作業	25	土		火	○	水	□ 除染作業																			
26	土		火	○	木	○	26	日		水	□ 除染作業	木	○																			
27	日		水	□ 除染作業	金	○	27	月	○	木	○	金	○																			
28	月	○	木	○	土		28	火	○	金	○	土																				
29	火	○	金	○	日		29	水	□ 除染作業	土		日																				
30	水	□ 除染作業	土		月		30	木	○	※		月	○																			
31	木	○	※		火		31	金	○	※		火	○																			
日数	○	18		○	17		日数	○	15		○	15		○	17	計	97															
日数	*	2		*	2		日数	*	2		*	2		*	2		12															
日数	□	1		□	1		日数	□	1		□	1		□	1		6															
日数	◇	0		◇	0		日数	◇	0		◇	0		◇	2		2															
予備日		1			1		予備日		1			1			0		5															
※ RI排水貯留槽清掃及び排気フィルター取替え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】			○			97			【年間総計】			○			196			下期業務計			117					
			*印:表面汚染密度・空間線量率測定						*印:表面汚染密度・空間線量率測定			*			12						*			24			年間業務計			236		
			□印:除染作業						□印:除染作業			□			6						□			12			予備日年計			7		
			◇印:施設点検						◇印:施設点検			◇			2						◇			4								
			無印:予備日						無印:予備日						2									5								