

構外駐車場及び周辺の放射線管理 (環境モニタリングサーベイ) 平成30年 3月

1. 線量当量率 (単位 : $\mu\text{Sv/h}$)

(1/2)

	測定場所	3月5日	3月12日	3月19日	3月26日
1	入退域管理棟出入口	0.30	0.30	0.30	0.30
2	入退域管理棟脇プレハブ(内)	0.28	0.28	0.28	0.30
3	工事車両駐車場(東)	0.70	0.70	0.70	0.70
4	工事車両駐車場(南)	1.2	1.2	1.2	1.2
5	バス待合所	0.55	0.55	0.55	0.55
6	新事務本館前ロータリー(南)	1.8	1.7	1.8	1.8
7	ヘリポート東側	1.0	1.0	1.3	1.3
8	新事務本館正面玄関	0.35	0.35	0.35	0.35
9	新事務本館西側駐車場	0.40	0.40	0.45	0.45
10	ヘリポート入口	0.50	0.50	0.50	0.50
11	ヘリポート中央	0.90	0.90	0.90	0.90
12	ヘリポート南側	1.0	0.90	1.0	0.90
13	構外南側駐車場	2.3	2.4	2.4	2.3
14	構外中央駐車場	1.2	1.2	1.3	1.2
15	構外中央西側駐車場(南)	2.0	2.1	2.2	2.2
16	構外中央西側駐車場(北)	2.2	2.2	2.1	2.1
17	構外中央駐車場(北西)	1.8	1.7	1.8	1.8
18	危険体感訓練施設西側	0.30	0.30	0.30	0.30
19	構外休憩所(東)	0.25	0.25	0.25	0.25
20	バス待合所西側	0.30	0.30	0.30	0.30
21	構外北側駐車場(東)	0.25	0.22	0.22	0.22
22	北側駐車場巡視用道路(南)	1.2	1.2	1.4	1.3
23	北側駐車場南巡視用道路(南)	2.1	2.1	2.3	2.0
24	北側駐車場南巡視用道路(中央)	1.8	1.8	1.8	1.8
25	北側駐車場南巡視用道路(北)	2.3	2.2	2.3	2.1
26	北側駐車場巡視用道路(鉄塔西)	0.80	0.90	1.0	1.0
27	北側駐車場巡視用道路(鉄塔北)	0.80	0.85	0.90	0.85
28	北側駐車場北巡視用道路(北)	1.5	1.5	1.5	1.5
29	北側駐車場北巡視用道路(中央)	1.5	1.4	1.5	1.4
30	北側駐車場北巡視用道路(南)	2.0	1.9	1.9	1.9

(2/2)

	測定場所	3月5日	3月12日	3月19日	3月26日
31	北側駐車場巡視用道路(北)	0.85	0.85	0.85	0.85
32	構外北側駐車場(北)	0.60	0.60	0.60	0.60
33	構外北側駐車場(北東)	0.50	0.50	0.50	0.50
34	協力企業棟北側駐車場(北西)	0.70	0.65	0.65	0.65
35	協力企業棟北側駐車場(北)	0.75	0.75	0.80	0.75
36	協力企業棟食堂搬出入口	0.45	0.45	0.45	0.45
37	協力企業棟2番ゲート	0.18	0.18	0.16	0.16
38	協力企業棟1番ゲート	0.15	0.15	0.15	0.15
39	新事務本館西側出入口	0.20	0.20	0.20	0.20
40	協力企業棟(南東)	1.0	1.0	1.0	1.0
41	装備品倉庫(北)	0.65	0.60	0.60	0.65
42	装備品倉庫(北東)	0.20	0.20	0.20	0.20

MC7系電気品室(西門前)測定日 3月5日(1回/月)

43	MC7系電気品室(北)	0.35
44	MC7系電気品室(東)	0.45
45	MC7系電気品室(南)	0.45
46	MC7系電気品室(西)	0.70
47	西門前	1.2

※平成30年3月, 測定場所の追加・見直しを実施