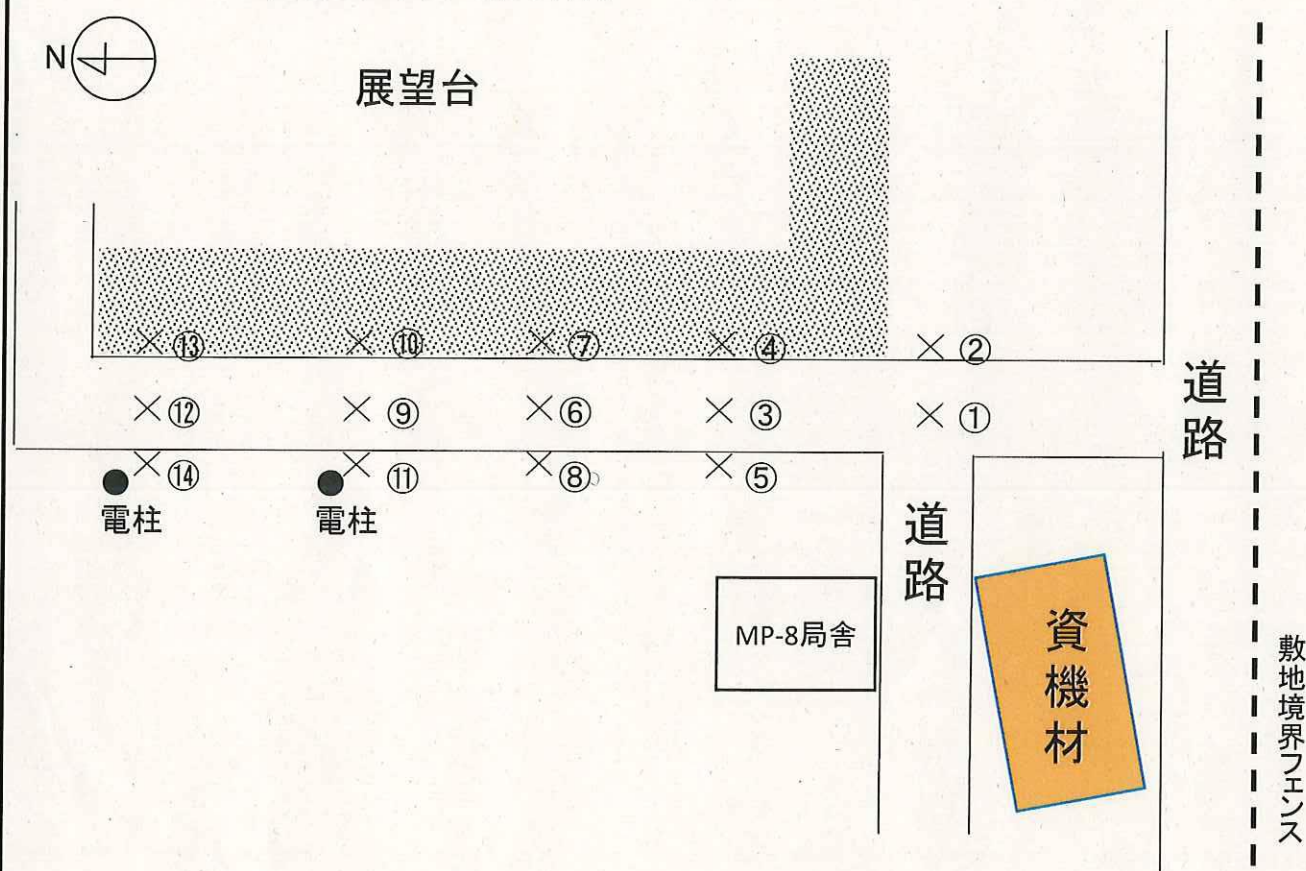


放射線サーベイ記録

(1/2)

測定目的	現場状況確認サーベイ				測定項目	■ γ □ スミア □ $\gamma + \beta$ □ 核種分析
測定場所	MP-8 周辺				測定者	
測定日時	2016/9/16	10:40	~	11:30	測定器 (換算定数)	リ-ICW-287
測定条件					区域区分	—

× : 空間線量当量率 ($\mu\text{Sv/h}$)

承認	審査	作成

注：変動原因等の調査を行った場合は、その原因等についても記載する

放射線サーベイ記録

(2/2)

MP8付近 展望台道路				
	胸元 ($\mu\text{Sv/h}$)	コリ無し ($\mu\text{Sv/h}$)	コリ有り ($\mu\text{Sv/h}$)	地表面
1	3.5	2.8	1.0	アスファルト+砂利
2	4.5	4.5	2.0	草
3	2.5	1.8	0.4	砂利
4	4.5	4.5	2.0	草
5	3.0	2.5	1.0	草
6	2.2	2.0	0.5	砂利
7	2.4	2.9	1.2	草
8	3.8	2.7	1.3	草
9	1.6	1.2	0.5	砂利
10	2.0	1.6	0.7	草
11	2.8	2.6	1.0	草
12	1.2	0.7	0.5	砂利
13	1.5	1.9	1.0	草
14	1.3	1.2	0.5	草
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				

赤字は最大値

注：変動原因等の調査を行った場合は、その原因等についても記載する