

平成30年 10月分

1号機 R／B

1階・中間地下階

連続ダスト濃度監視

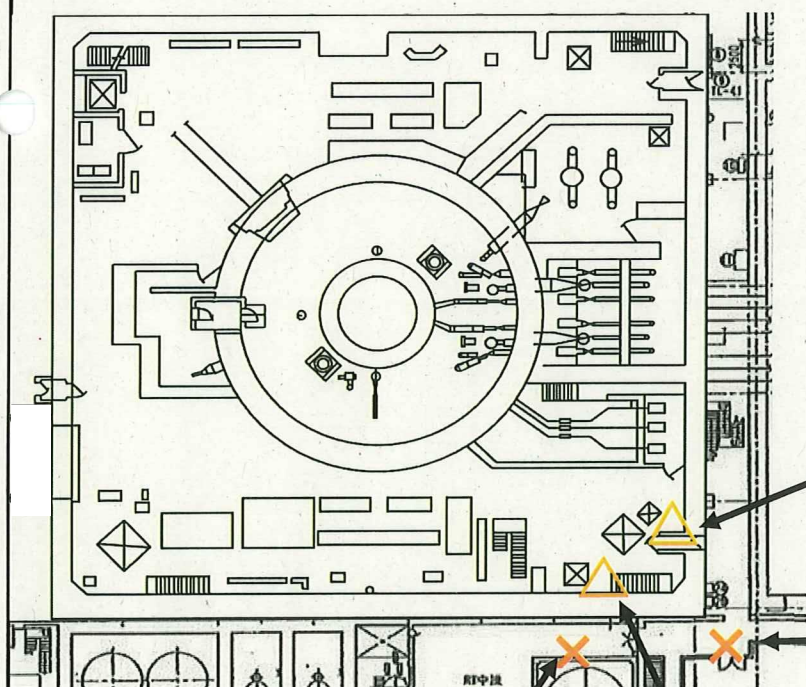
放射線サーベイ記録

測定目的	1号機R/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	■ γ □ スミア □ ダスト □ 核種分析
測定場所	1号機R/B 1階 南東側 1号機R/B中間地下階南東コーナー	測定者	
測定日時	2018/10/2 10:54 ~ 11:07	測定器	F1-ICW-305



× : 線量率

△ : ダスト測定箇所



△ : 採取箇所⑤
(1号R/B中間地下階南東コーナー)

× : ダストモニタ⑤ 設置場所

空間線量当量率	0.048	mSv/h
---------	-------	-------

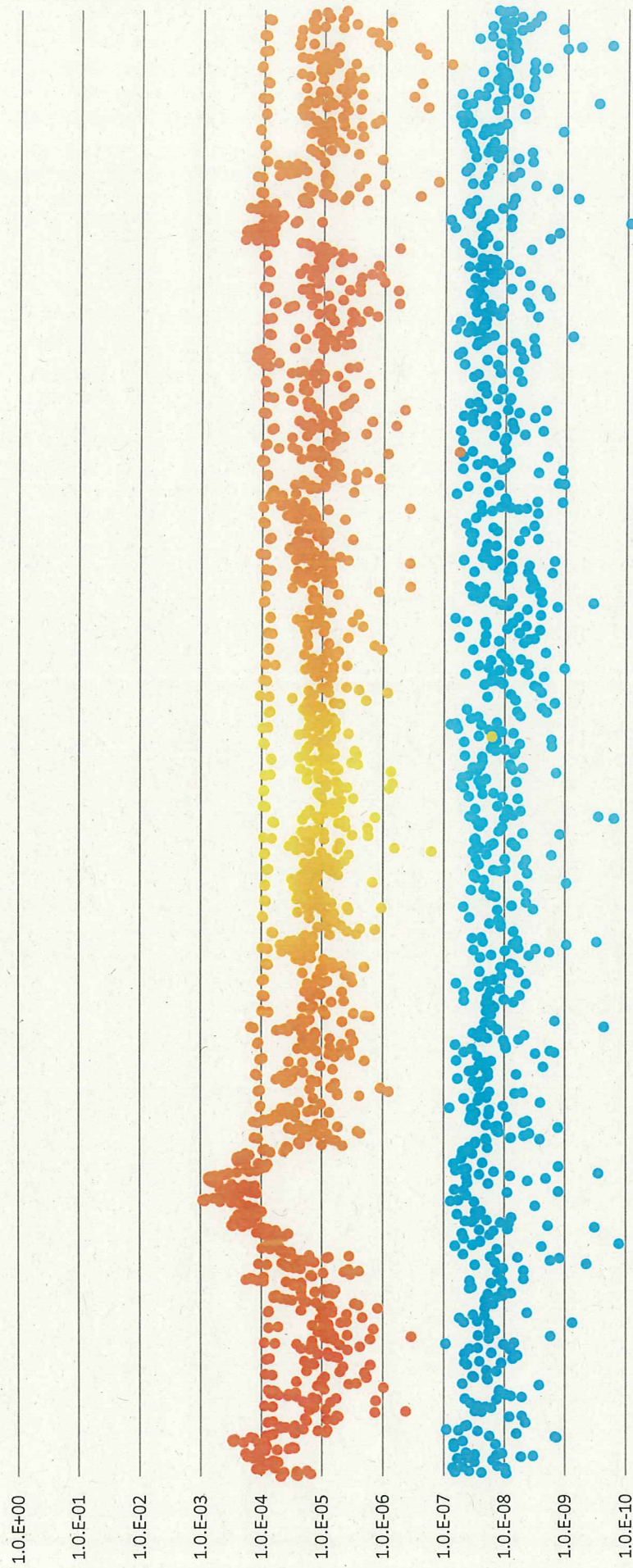
× : ダストモニタ④ 設置場所

雰囲気線量率	0.016	mSv/h
--------	-------	-------

△ : 採取箇所④
(1号R/B 1階 南東側)

④1号機 R/B—階南東

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



1.0-E-11	0:06	12:21	0:31	12:46	0:56	13:11	1:21	13:36	1:47	14:02	2:12	14:27	2:37	14:52	3:02	15:17	3:32	15:42	3:57	16:07	4:22	16:32	4:47	17:16	5:32	17:42	5:57	18:07	6:22	18:32	6:47	18:57	7:12	19:22	7:37	19:52	8:02	20:17	8:27	20:42	8:52	21:07	9:17	21:20	9:30	21:45	9:55	22:10	10:20	22:35	10:45	23:00	11:15	23:25	11:40	23:50	12:05	0:15	12:30	0:40	12:55
----------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	-------	------	-------

⑤1号機 R/B中間地下階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]

