

平成30年 4月分

1号機 R／B

1階・中間地下階  
連続ダスト濃度監視

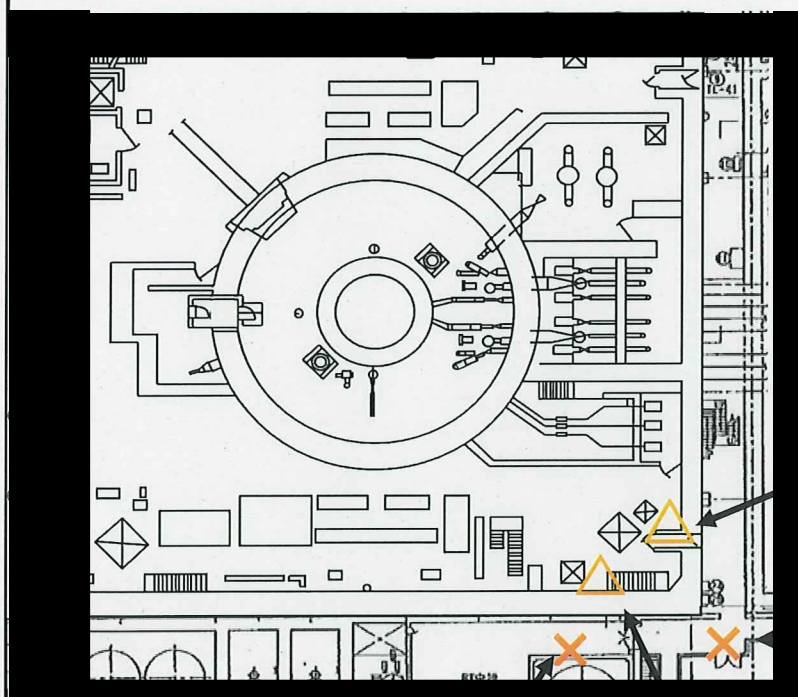
# 放射線サーベイ記録

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	■ $\gamma$ □ スミア □ ダスト   □ 核種分析
測定場所	1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B 1階 南東側, 1号機RW/B 1階 通路, 1号機R/B 中間地下階南東コーナー	測定者	
測定日時	2018/4/4      10:54      ~      11:05	測定器	F1-ICW-216 F1-DM-97,96



× : 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	0.050	mSv/h
---------	-------	-------

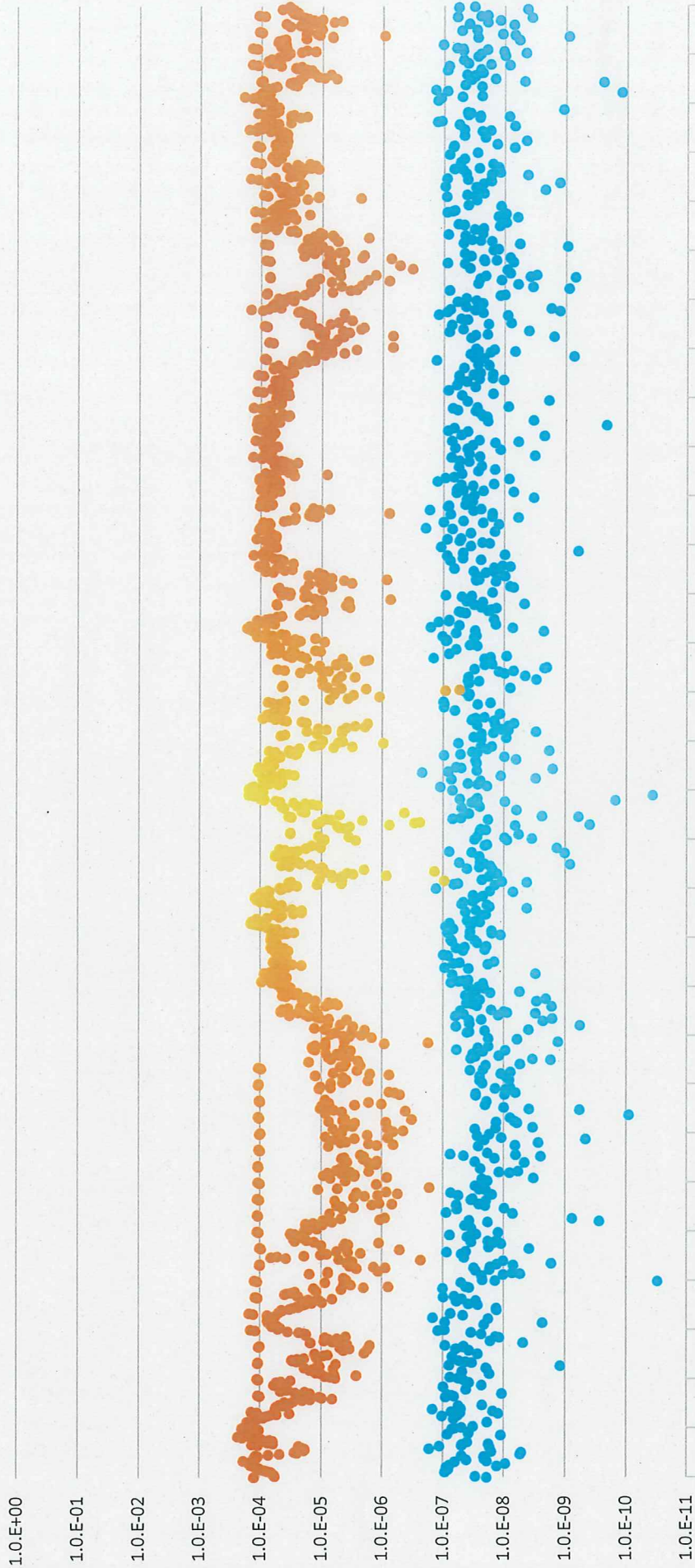
× : ダストモニタ④ 設置場所

雰囲気線量率	0.015	mSv/h
--------	-------	-------

△ : 採取箇所④  
(1号R/B 1階 南東側)

# ④1号機 R/B一階南東

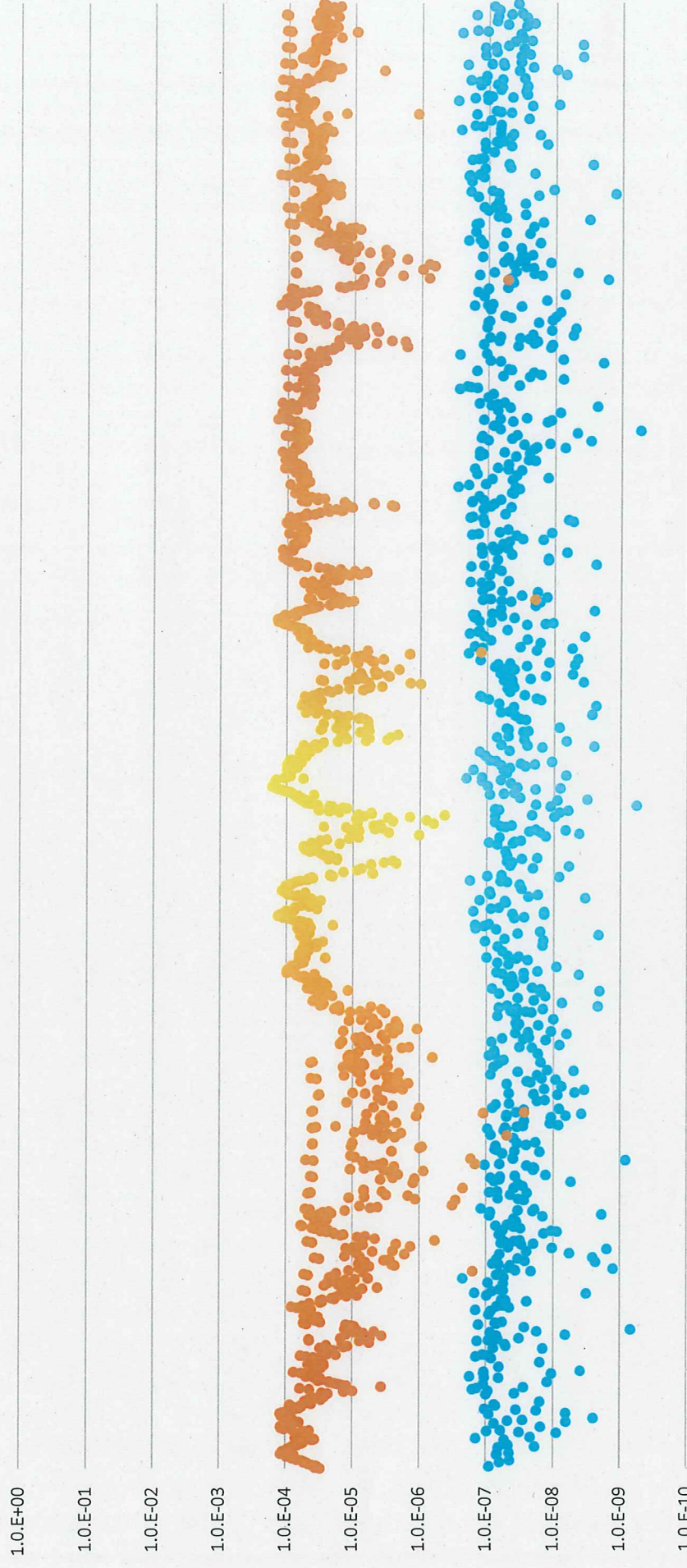
● 合計 /  $\alpha$  [Bq/cm<sup>3</sup>] ● 合計 /  $\beta$  [Bq/cm<sup>3</sup>]



0:02	12:12	0:27	12:37	0:52	13:02	1:17	13:27	1:43	13:53	2:08	14:18	2:33	14:43	2:58	15:08	3:23	16:04	4:19	16:29	4:44	16:54	5:09	17:19	5:34	17:44	5:59	18:09	6:24	18:34	6:49	19:04	7:14	19:30	7:40	19:55	8:05	20:20	8:30	20:45	8:55	21:10	9:20	21:35	9:45	22:00	10:10	22:25	10:35	22:50	11:05	23:15	11:30	23:40	11:55	0:05	12:21	0:31	12:46
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																													

# ⑤1号機 R/B中間地下階

● 合計 / α [Bq/cm<sup>3</sup>] ● 合計 / β [Bq/cm<sup>3</sup>]



0:22	12:07	23:57	11:42	23:33	11:18	23:08	10:53	22:38	10:28	22:13	10:03	21:48	9:38	21:23	9:13	20:58	8:48	21:10	8:55	20:45	8:30	20:20	8:05	19:55	7:40	19:30	7:15	19:05	6:50	18:35	6:25	18:10	6:01	17:46	5:36	17:21	5:11	16:56	4:46	16:31	4:21	16:06	3:56	15:41	3:31	15:16	3:06	14:51	2:36	14:26	2:12	14:02	1:47	13:37	1:22	13:12	1:32	13:21	1:06	12:56
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																															