

平成 30 年 12 月分

1 号機 T／B

1 階・地下 1 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T/B 1 階， 地下1階 空気中放射性物質濃度測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ □ スミア <input type="checkbox"/> ダスト □ 核種分析
測定場所	1 号機T/B南側 1階 1 号機T/B南側 地下 1 階	測定者	
測定日時	2018/12/20 10:30 ～ 10:35	測定器	F1-ICW-287

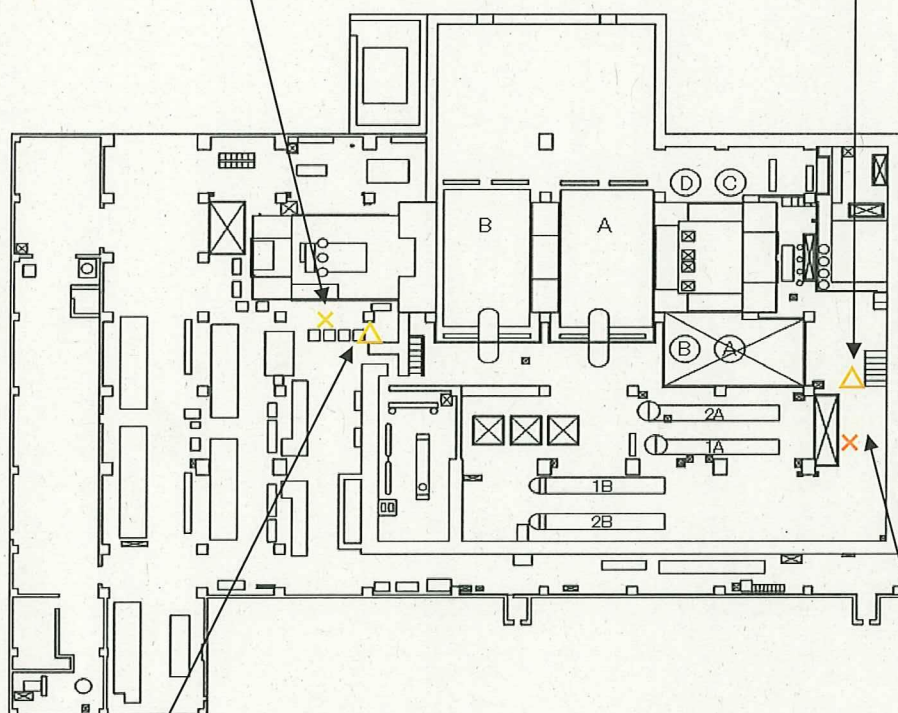
×：線量率

△：ダスト測定箇所

△：採取箇所③ 1号T/B南側 地下一階

× : ダストモニタ① 設置個所

雲間気線量率	0.035	mSv/h
--------	-------	-------



×：ダストモニタ③ 設置個所

空間線量当量率	0.055	mSv/h
---------	-------	-------

△：採取箇所① 1号T/B北側

①1号機 T/B北側一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]



0:15	12:30	0:40	12:55	1:05	13:36	1:52	14:07	2:17	14:32	2:42	14:57	3:07	15:22	3:37	15:47	4:02	16:12	4:27	16:37	4:52	17:02	5:17	17:27	5:42	17:52	6:07	18:17	6:32	18:42	6:57	19:07	7:23	19:38	7:48	20:03	8:13	20:28	8:38	21:11	9:21	21:36	9:46	22:01	10:11	22:26	10:36	22:51	11:07	23:17	11:32	23:42	11:57	0:07	12:22	0:32	12:47	0:57	13:12	1:22	13:37
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	31																														

③1号機 T/B南側地下一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]

