

平成30年9月分

1号機 T／B

1階・地下1階

連続ダスト濃度監視

放射線サーバイ記録

測定目的	1号機T/B 1階, 地下1階 空气中放射性物質濃度測定	測定項目	<input checked="" type="checkbox"/> γ <input type="checkbox"/> スミア <input type="checkbox"/> ダスト <input type="checkbox"/> 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	2018/9/4 10:19 ~ 10:47	測定器	F1-ICW-305

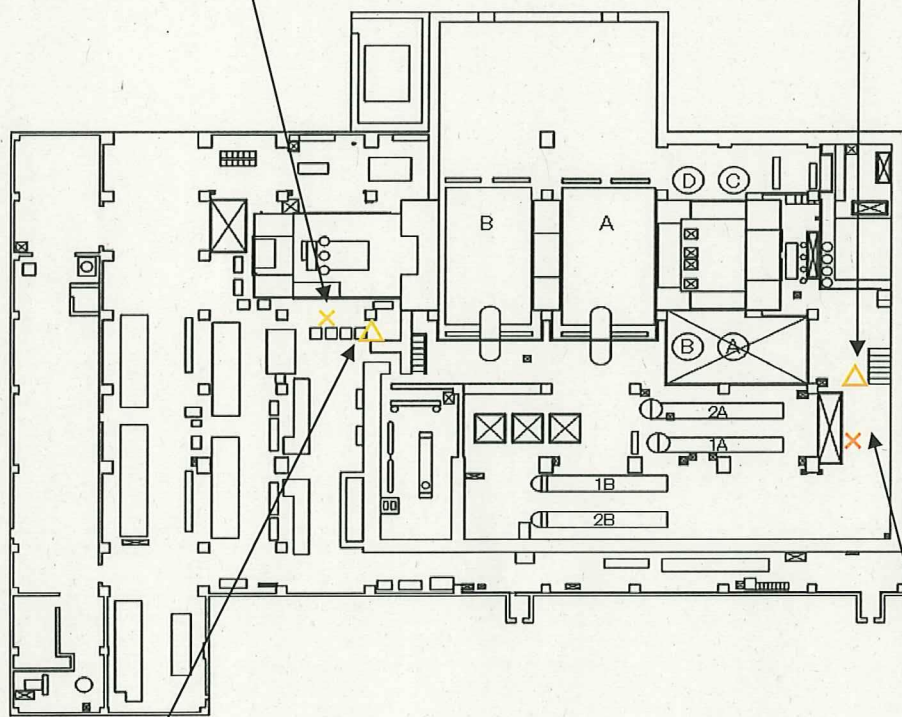
×：線量率

△：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 設置箇所

雰囲気線量率 0.016 mSv/h



×：ダストモニタ③ 設置箇所

空間線量当量率 0.052 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]



0:04	11:54	23:39	11:29	23:14	11:04	22:49	10:39	22:24	10:14	21:59	9:49	21:34	9:24	21:56	9:41	21:31	9:16	21:06	8:51	20:41	8:26	20:16	8:01	19:51	7:36	19:21	7:12	18:57	6:47	18:32	6:22	18:07	5:57	17:42	5:32	17:17	5:07	16:52	4:42	16:27	4:17	16:02	3:52	15:37	3:22	15:13	2:58	14:48	2:33	14:23	2:08	13:58	1:43	14:01	1:45	13:35	1:20	13:10	0:55	12:45
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号機 T/B南側地下一階

● 合計 / α [Bq/cm³] ● 合計 / β [Bq/cm³]

