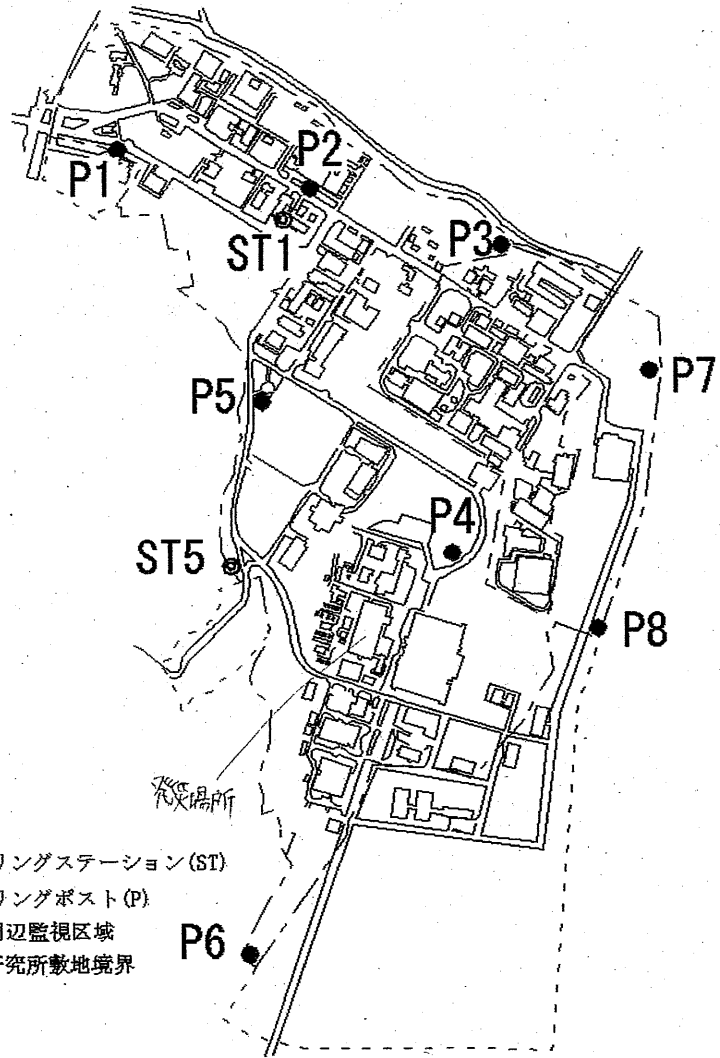


緊急時環境監視結果



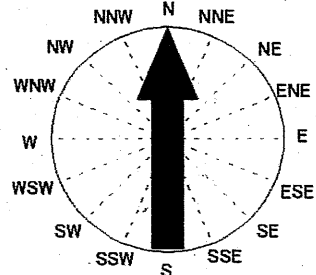
- ◎ モニタリングステーション(ST)
- モニタリングポスト(P)
- 周辺監視区域
- 研究所敷地境界

周辺監視区域内固定放射線観測局配置図

研究所内気象観測値

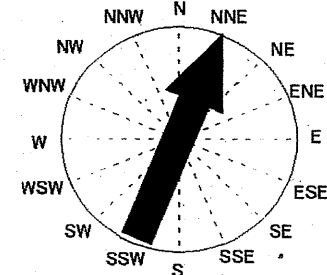
2019/1/30 16:55

海拔100m
風向・風速



風向 S (南)
風速 4.9 m/s

海拔20m(地上10m)
風向・風速



風向 SSW (南南西)
風速 1.6 m/s

大気安定度

D

感雨

無

周辺監視区域内における空間γ線量率(最大値)

期間 2019/1/30 16:41 ~ 2019/1/30 16:55

観測局	測定値 (nGy/h)	H30/12の 平常値 (nGy/h)	異常の 有無	観測局	測定値 (nGy/h)	H30/12の 平常値 (nGy/h)	異常の 有無
ST1	48	46 41~82	有(無)	P4	65	63 58~109	有(無)
ST5	67	64 58~114	有(無)	P5	65	63 56~118	有(無)
P1	74	71 65~119	有(無)	P6	66	63 57~115	有(無)
P2	77	75 66~119	有(無)	P7	81	76 69~131	有(無)
P3	78	75 68~121	有(無)	P8	78	74 66~127	有(無)

※平常値欄の上段はNaI(Tl)検出器による1か月の1時間平均値、下段は1分値の最小~最大値

備考欄

平成23年3月以降、福島第一原子力発電所事故の影響により事故前のレベルに比べ高い線量率で推移している。

添付