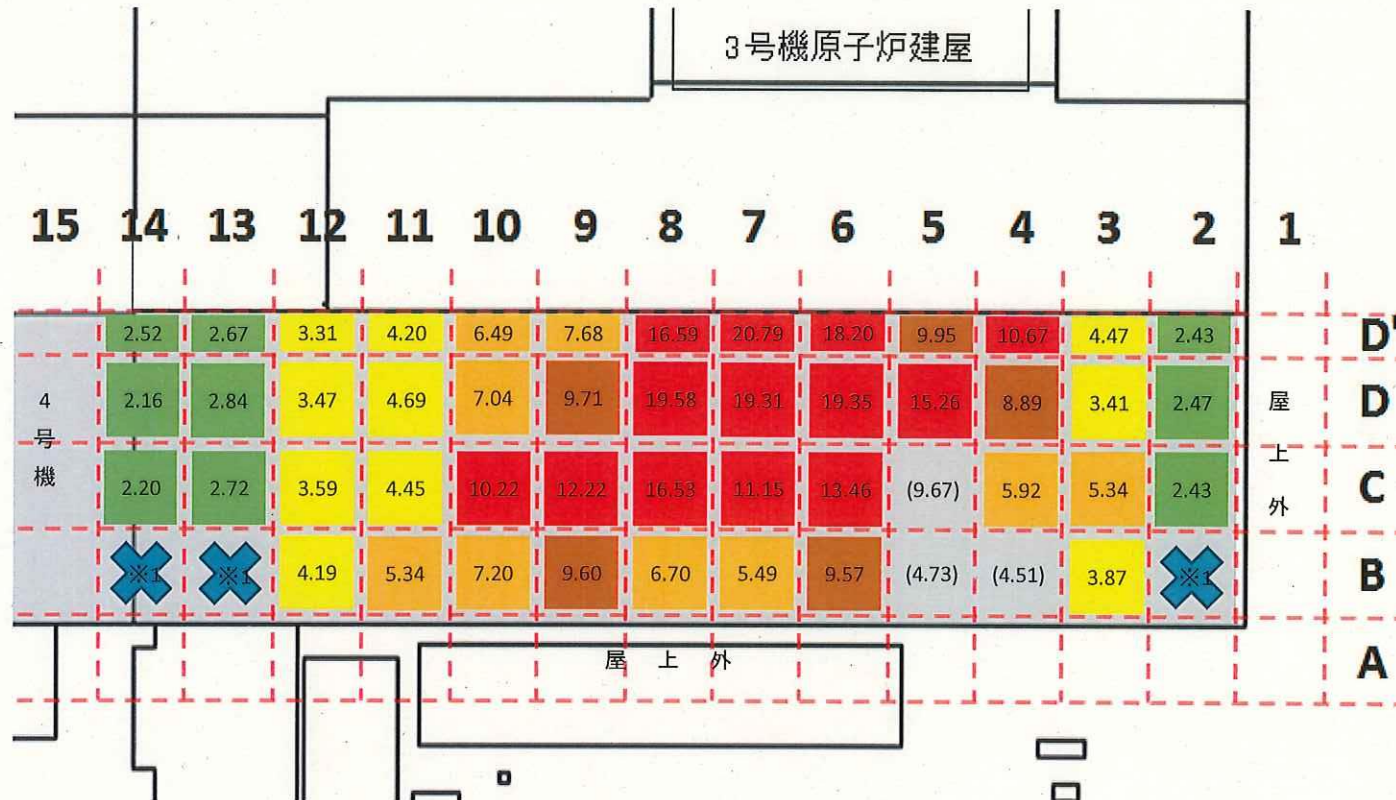
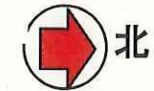


# 自律制御ヘリコプタによる線量測定結果

飛行エリア:3号機タービン建屋屋上 測定高度:屋上面より1m(±20cm)

測定期間:平成27年09月24日(木) ~ 平成27年10月05日(月)

G	M	メンバー



・本図において、色を塗り分けた区域に記載の値は、その区域の代表値である

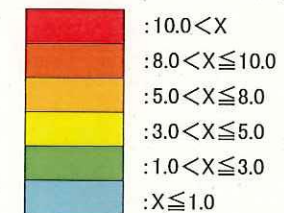
・※1 避雷針との接触回避のため測定せず

・()は瓦礫との接触回避のため、下記の高度で測定(参考値)。

B4、B5:屋上面から6.9m

C5:屋上面から3.5m

(単位:mSv/h)



X:線量率