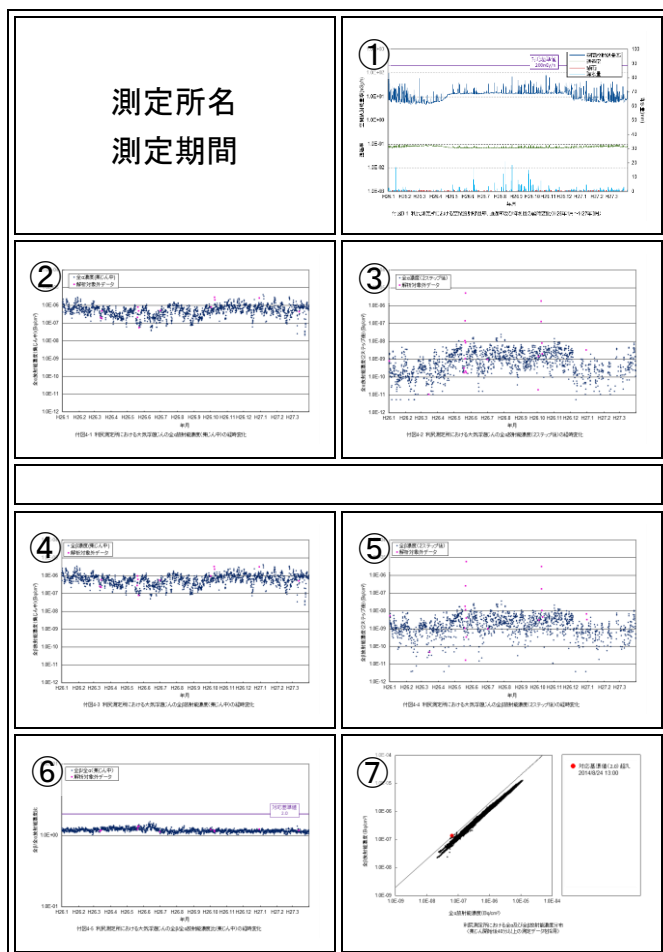


各測定所における空間放射線量率、降水量、通過率  
及び大気浮遊じんの全  $\alpha$  及び全  $\beta$  放射能濃度  
(環境放射線等モニタリング調査)

グラフの見方



- ① 空間放射線量率、通過率及び降水量の経時変化
- ② 大気浮遊じんの全  $\alpha$  放射能濃度の経時変化(集じん中測定)
- ③ 大気浮遊じんの全  $\alpha$  放射能濃度の経時変化(2ステップ後測定)
- ④ 大気浮遊じんの全  $\beta$  放射能濃度の経時変化(集じん中測定)
- ⑤ 大気浮遊じんの全  $\beta$  放射能濃度の経時変化(2ステップ後測定)
- ⑥ 大気浮遊じんの全  $\beta$  / 全  $\alpha$  放射能濃度比の経時変化(集じん中測定)
- ⑦ 全  $\alpha$  及び全  $\beta$  放射能濃度分布(集じん測定中)