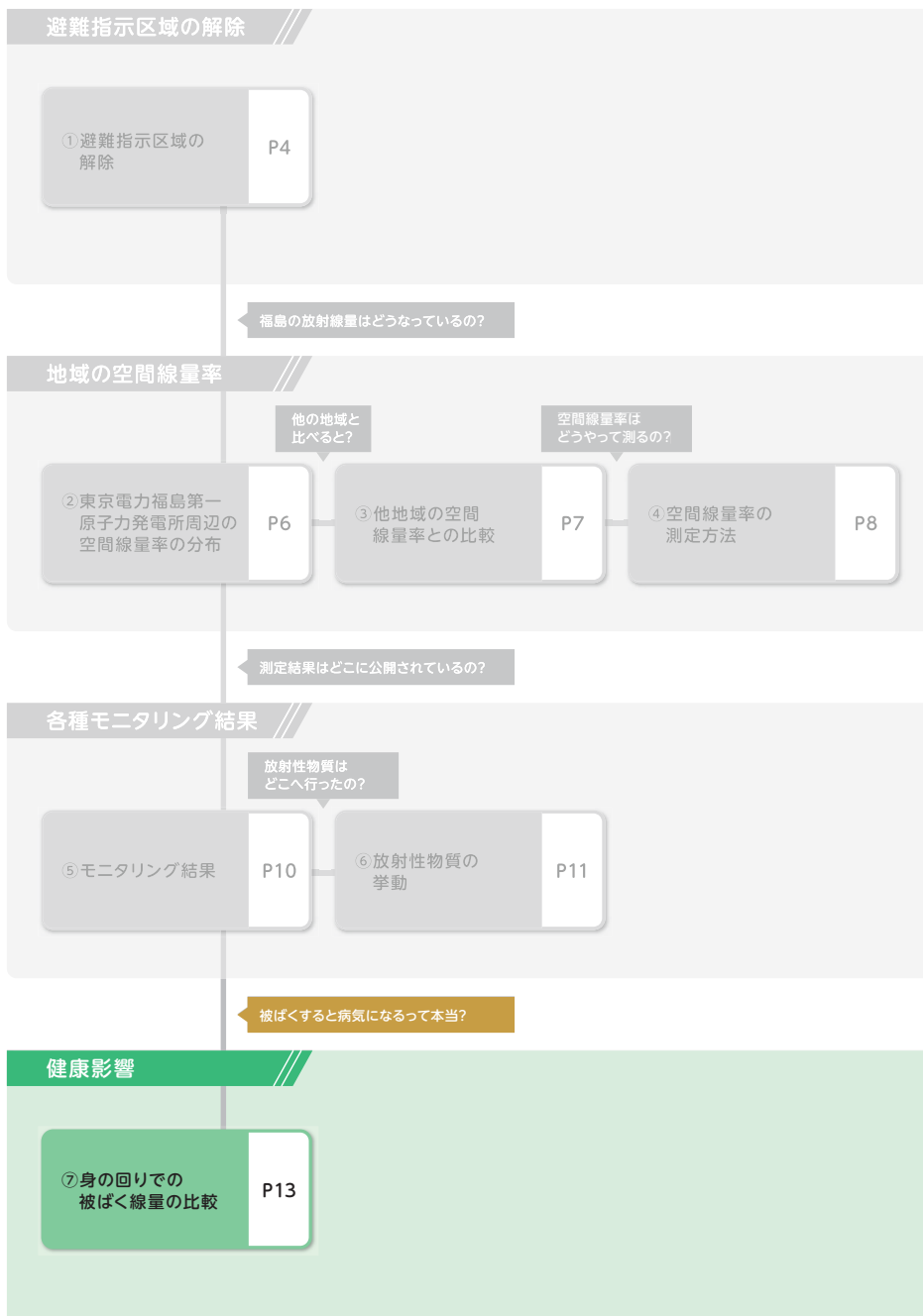




テーマ 健康影響

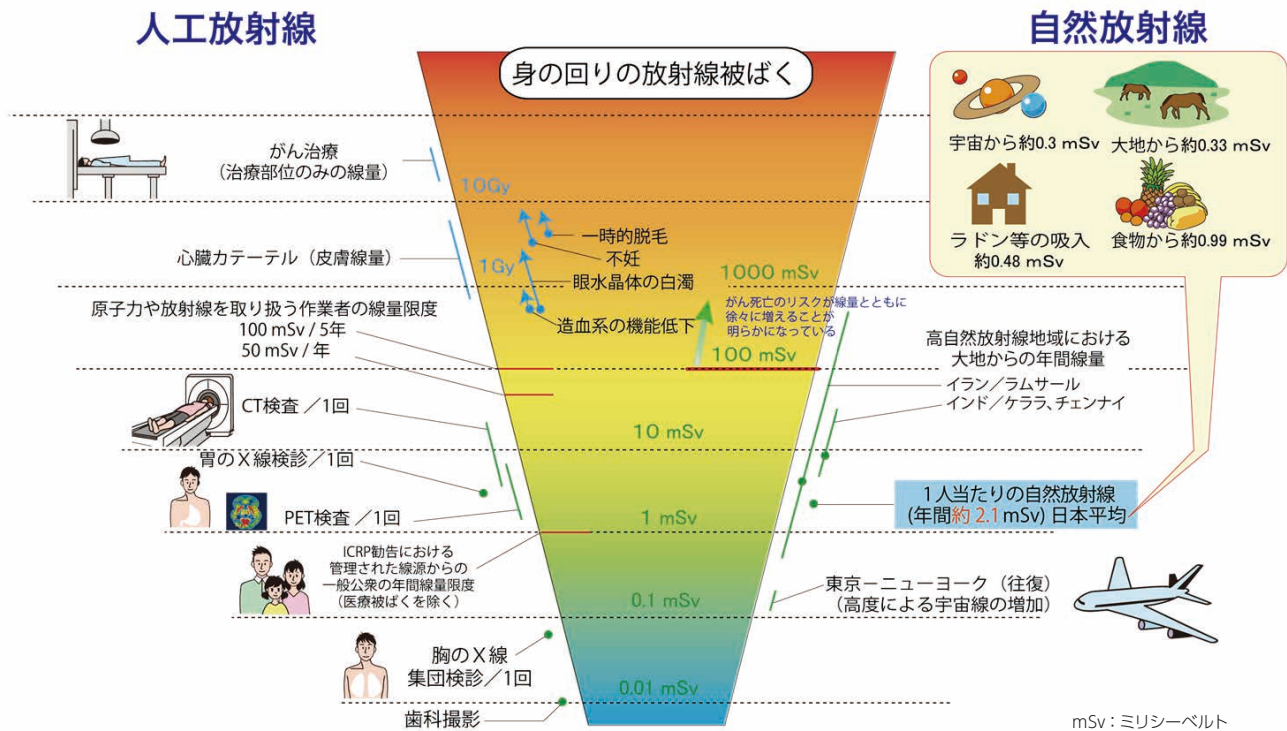
日常生活を送る上で受けている、身の回りにある様々な放射線被ばくとその線量についてまとめています。



⑦身の回りでの被ばく線量の比較

身の回りでの放射線被ばくは、どの程度の被ばく線量なのでしょう。

●被ばく線量の比較(早見図)



出典:

・国連科学委員会 (UNSCEAR) 2008 年報告書
・国際放射線防護委員会 (ICRP) 2007 年勧告
・日本放射線技師会医療被ばくガイドライン
・新版 生活環境放射線 (国民線量の算定)
等により、放射線医学総合研究所が作成 (2018 年5月)

被ばく線量の比較の詳細は平成30年度版 上巻 76 ページを参照

人への健康影響が確認されている被ばく線量は、100ミリシーベルト以上と考えられています。

調査結果の詳細は平成30年度版 上巻 114 ページを参照