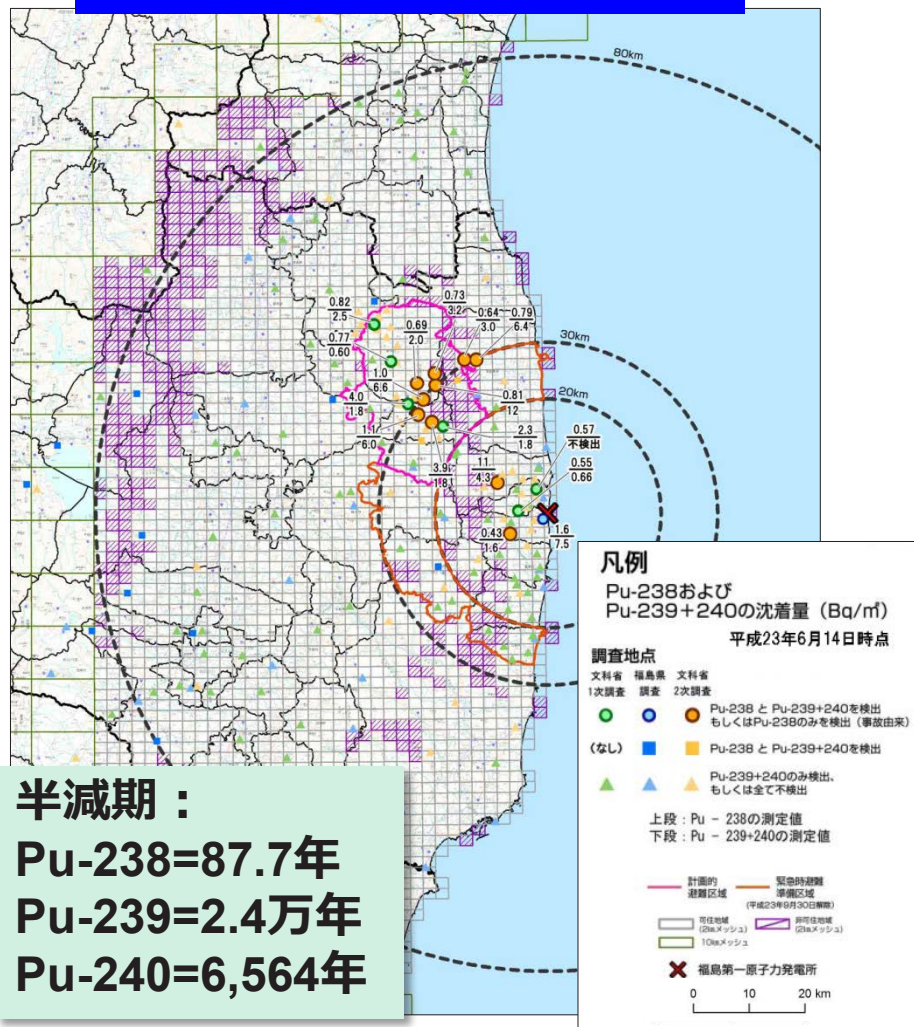


その他の放射性物質 の沈着状況

プルトニウム、ストロンチウム（福島県東部、広域）

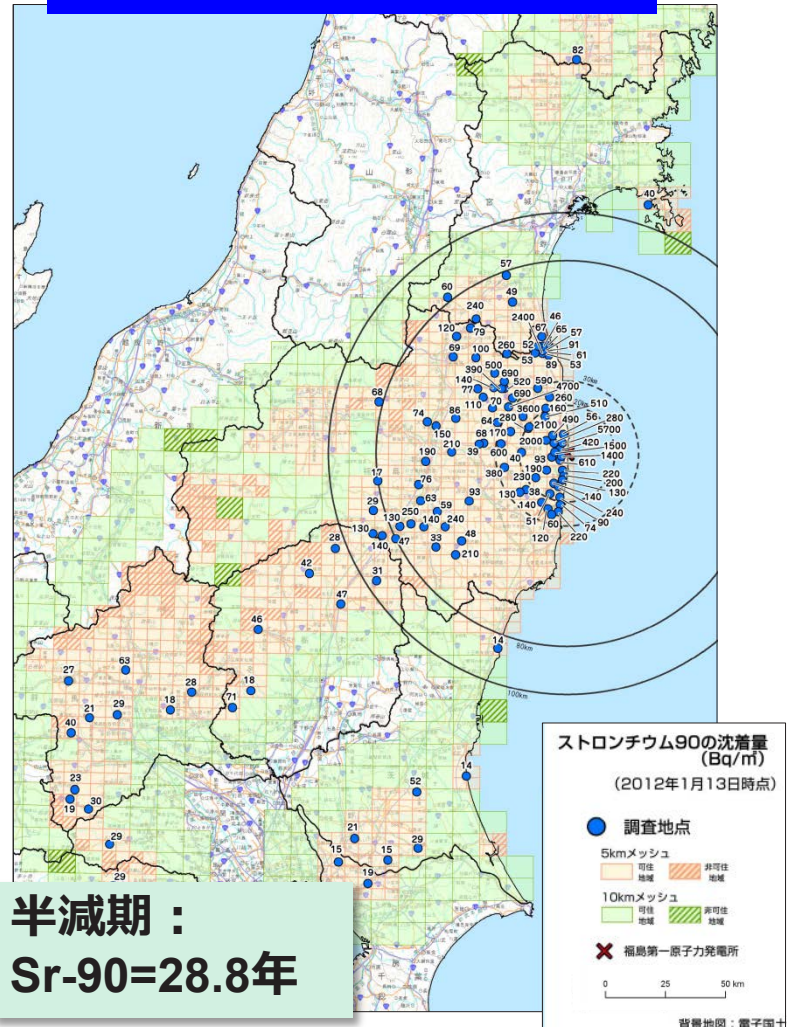
プルトニウム238、239+240 の沈着量 (平成23年6月14日時点)



半減期：
 Pu-238=87.7年
 Pu-239=2.4万年
 Pu-240=6,564年

Bq/m² : ベクレル/平方メートル

ストロンチウム90 の沈着量 (平成24年1月13日時点)



半減期：
 Sr-90=28.8年

文部科学省報道発表 平成24年9月12日 (平成24年3月1日現在の値に換算)