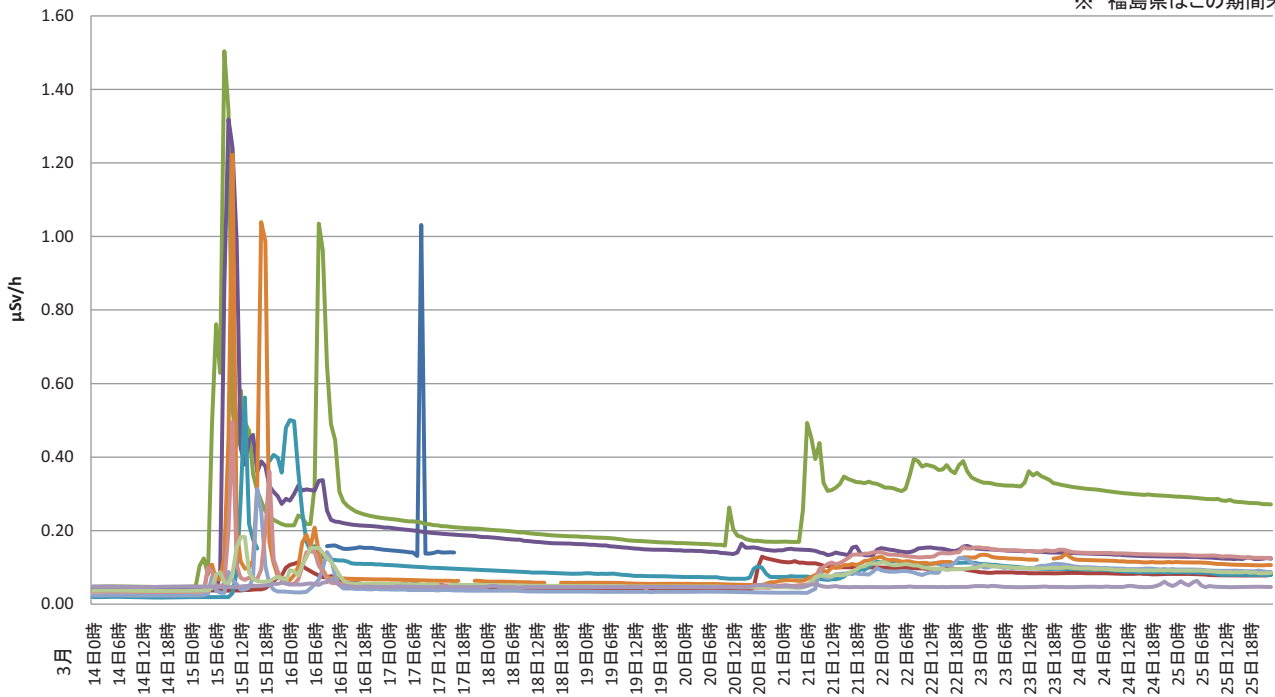


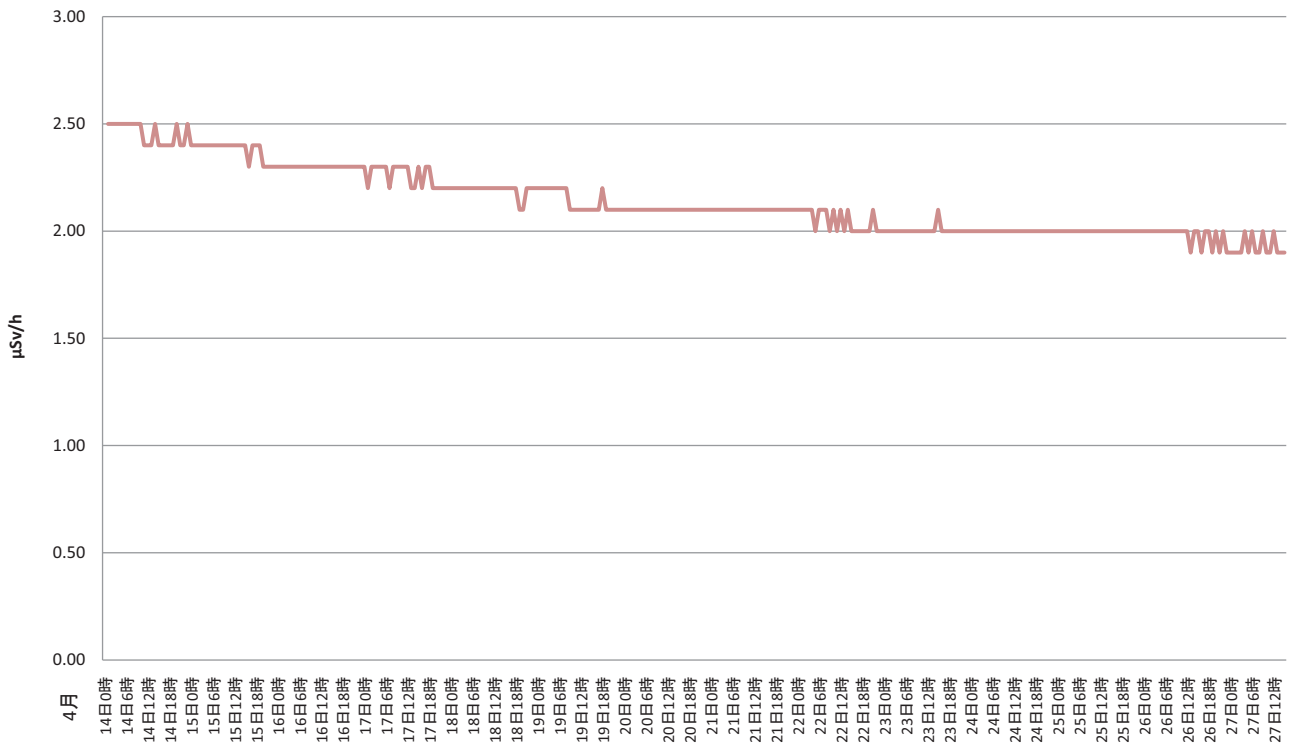
空間放射線量の推移

- 宮城県(仙台市)
 - 山形県(山形市)
 - 茨城県(水戸市)
 - 栃木県(宇都宮市)
 - 群馬県(前橋市)
 - 埼玉県(さいたま市)
 - 千葉県(市原市)
 - 東京都(新宿区)
 - 神奈川県(茅ヶ崎市)
 - 新潟県(新潟市)
- ※ 福島県はこの期間未測定



文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

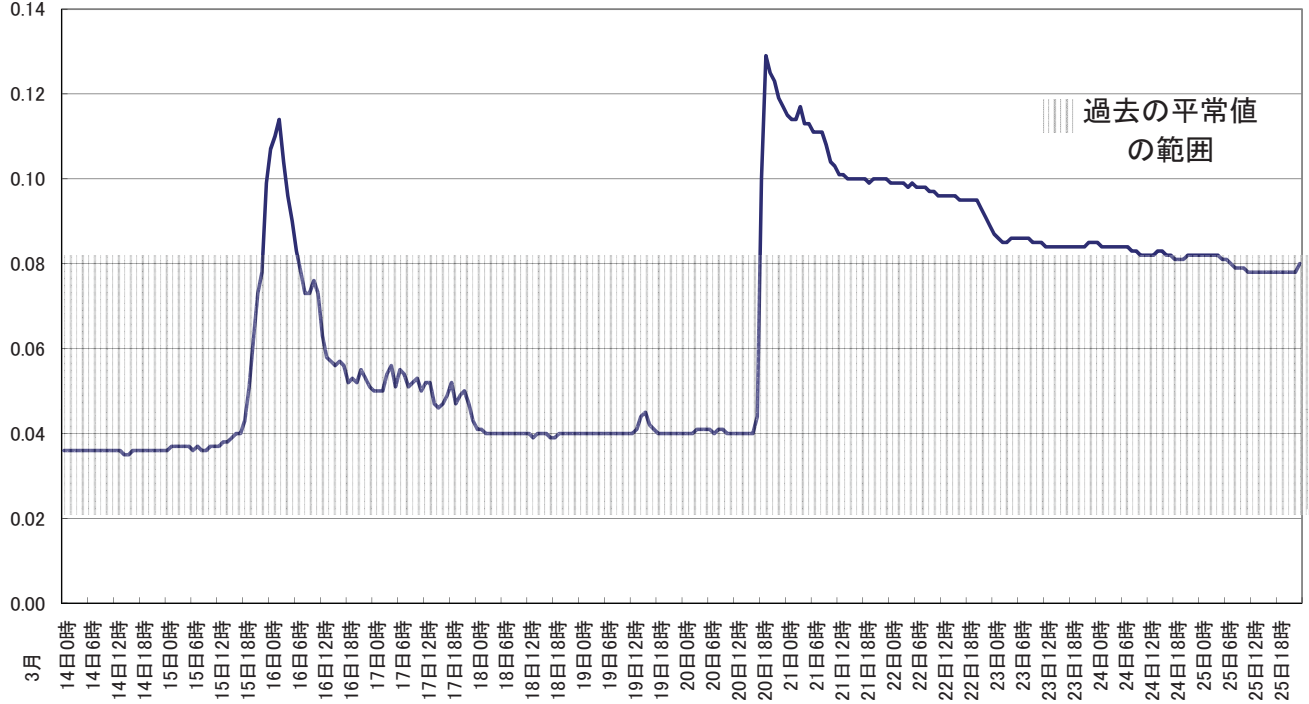
福島県(福島市)における空間放射線量の推移



文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

山形県の環境放射能水準

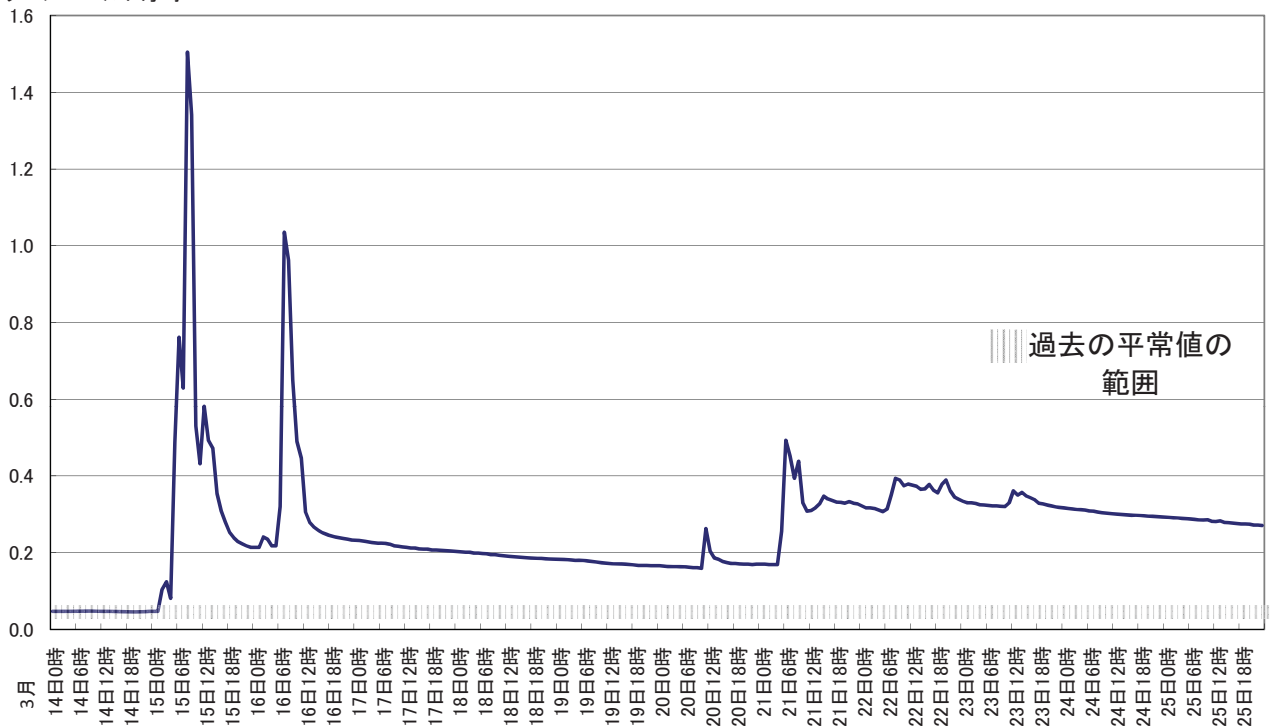
マイクロシーベルト毎時



文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

茨城県の環境放射能水準

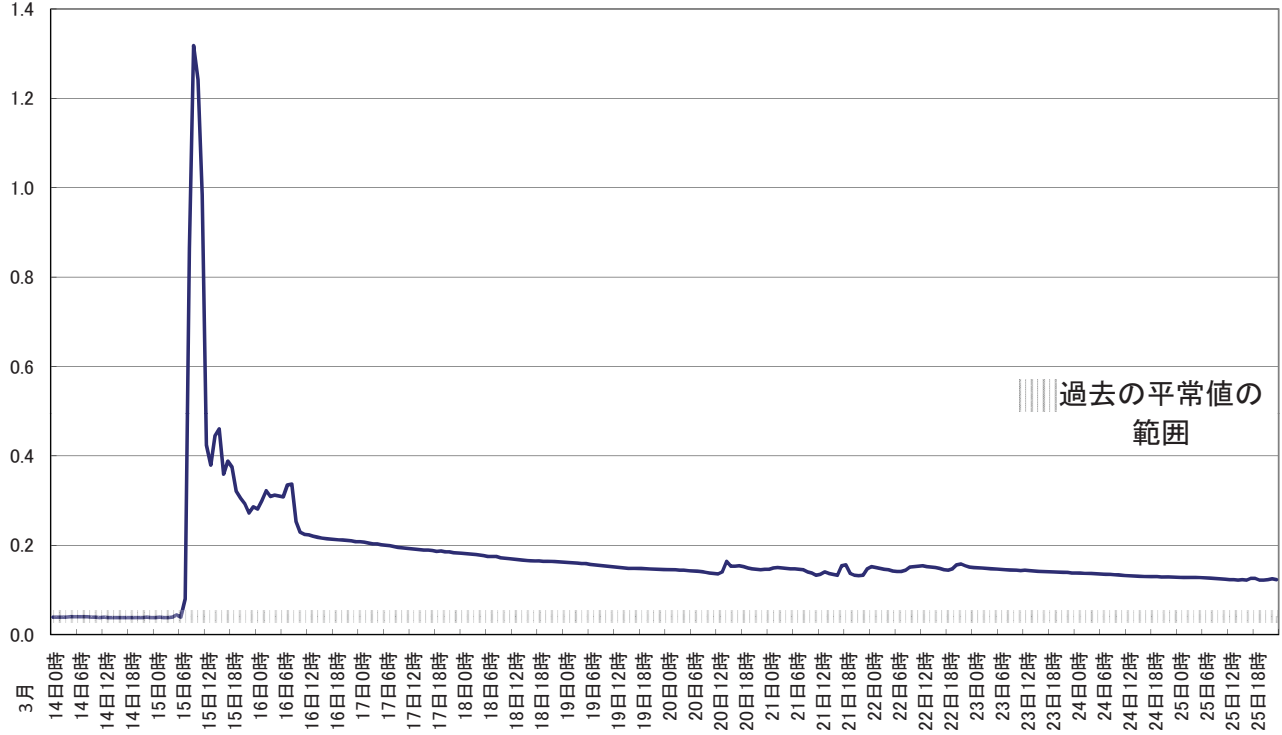
マイクロシーベルト毎時



文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

栃木県の環境放射能水準

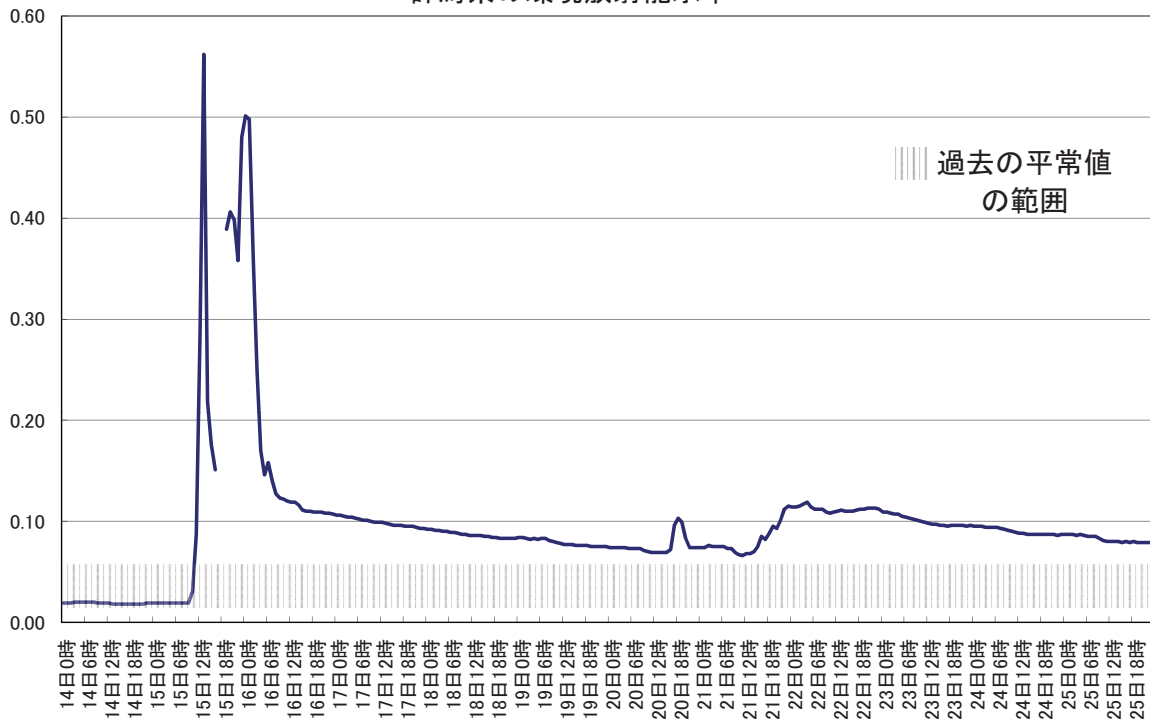
マイクロシーベルト毎時



文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

群馬県の環境放射能水準

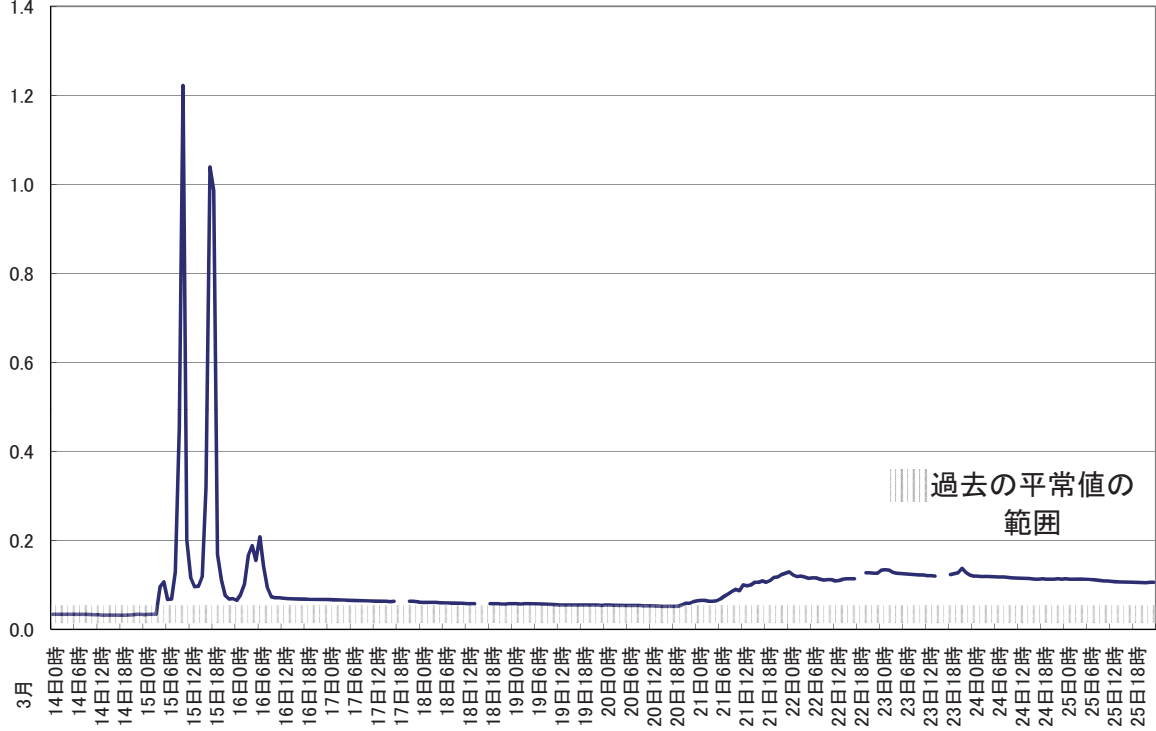
マイクロシーベルト毎時



文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

埼玉県環境放射能水準

マイクロシーベルト毎時

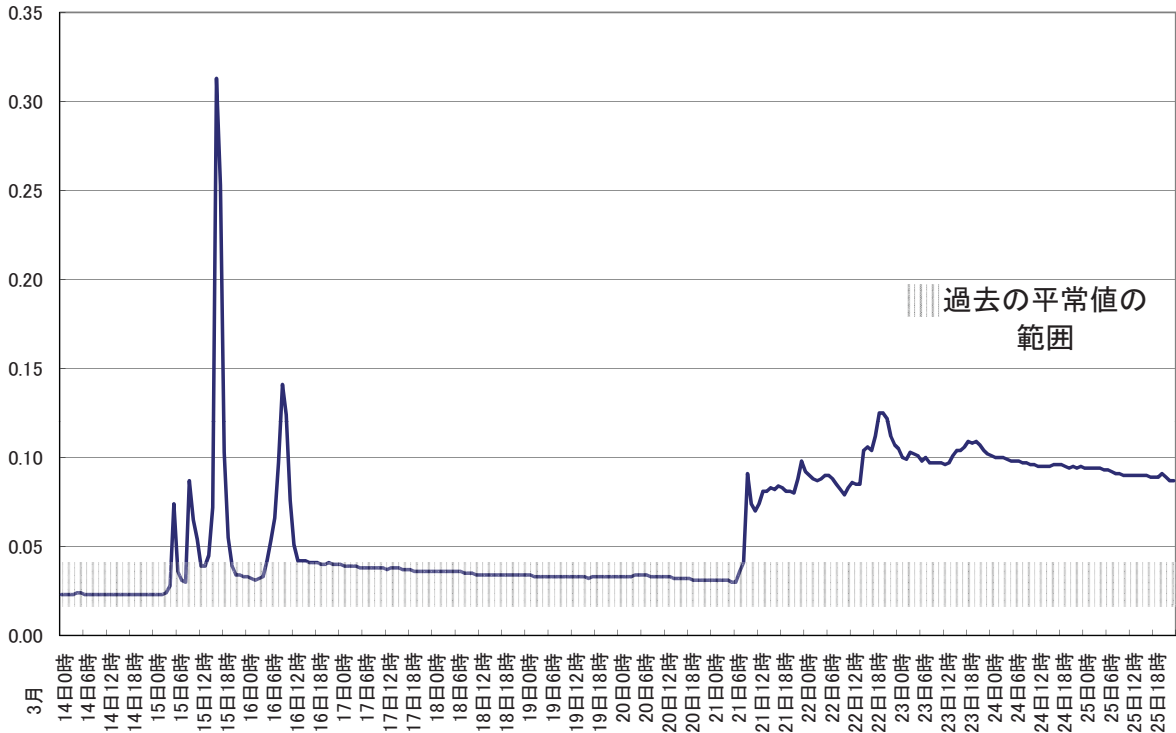


過去の平常値の範囲

文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

千葉県環境放射能水準

マイクロシーベルト毎時

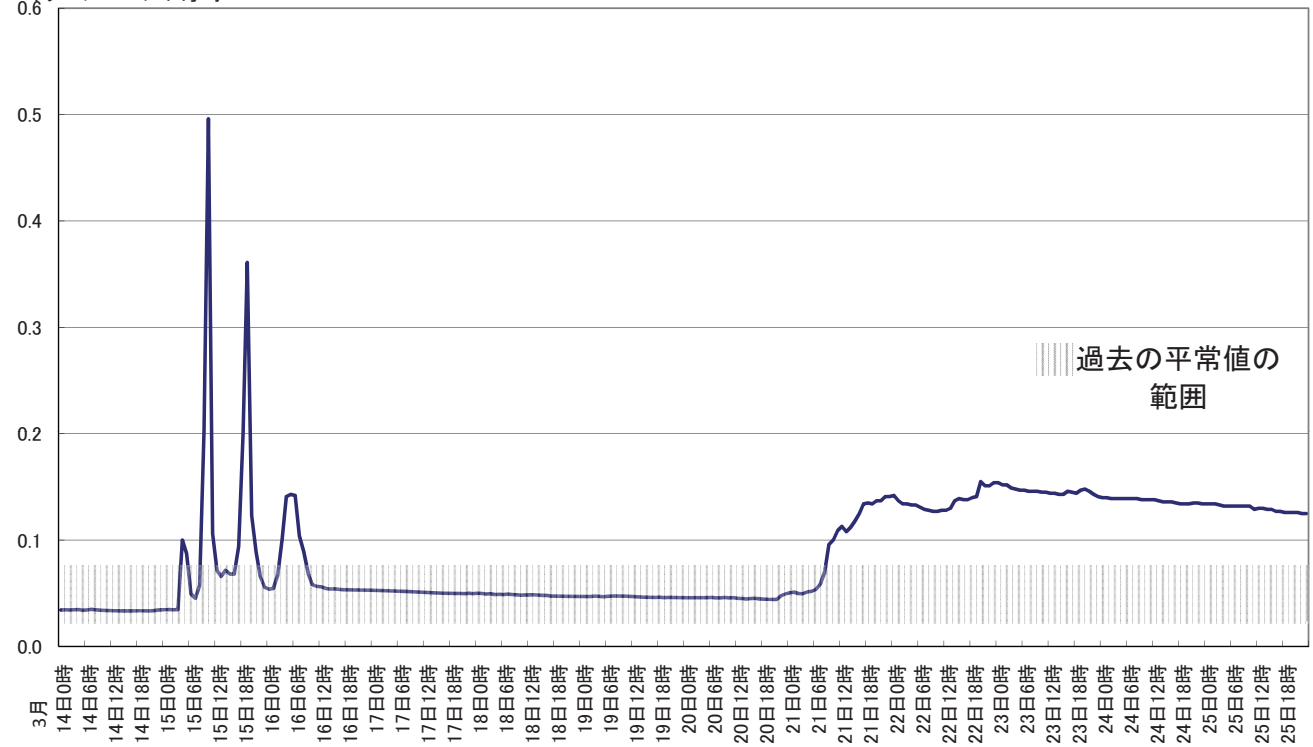


過去の平常値の範囲

文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

東京都の環境放射能水準

マイクロシーベルト毎時

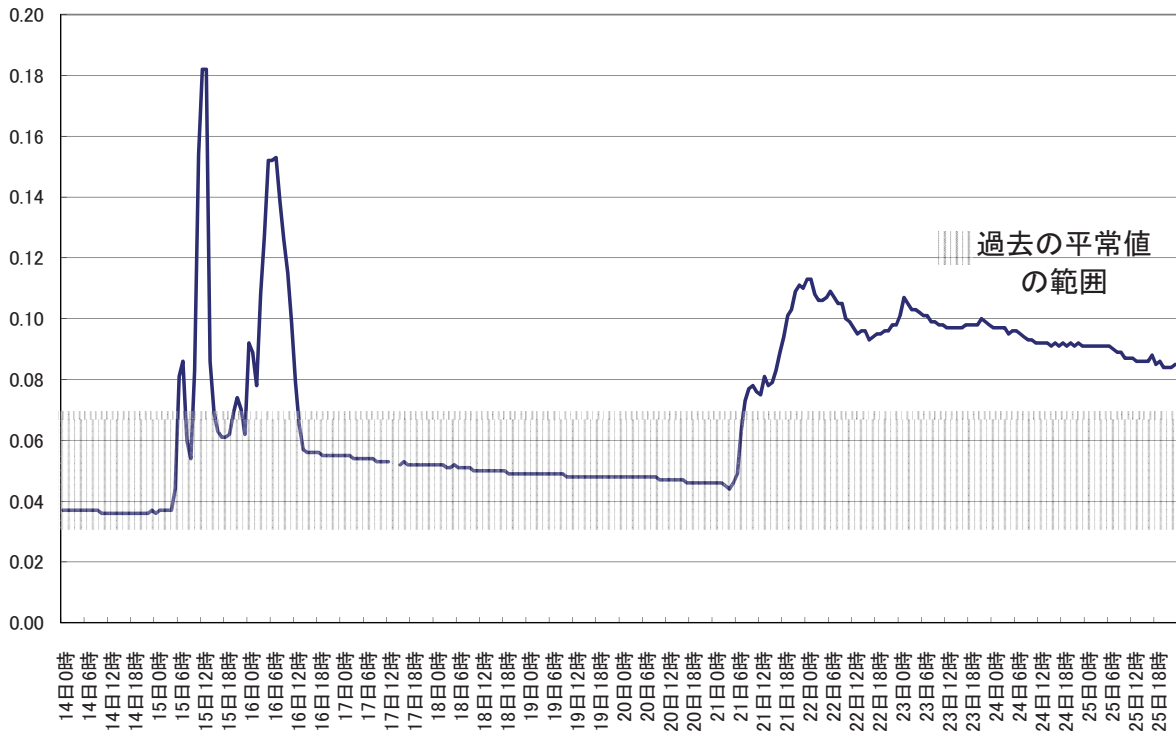


過去の平常値の範囲

文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

神奈川県環境放射能水準

マイクロシーベルト毎時

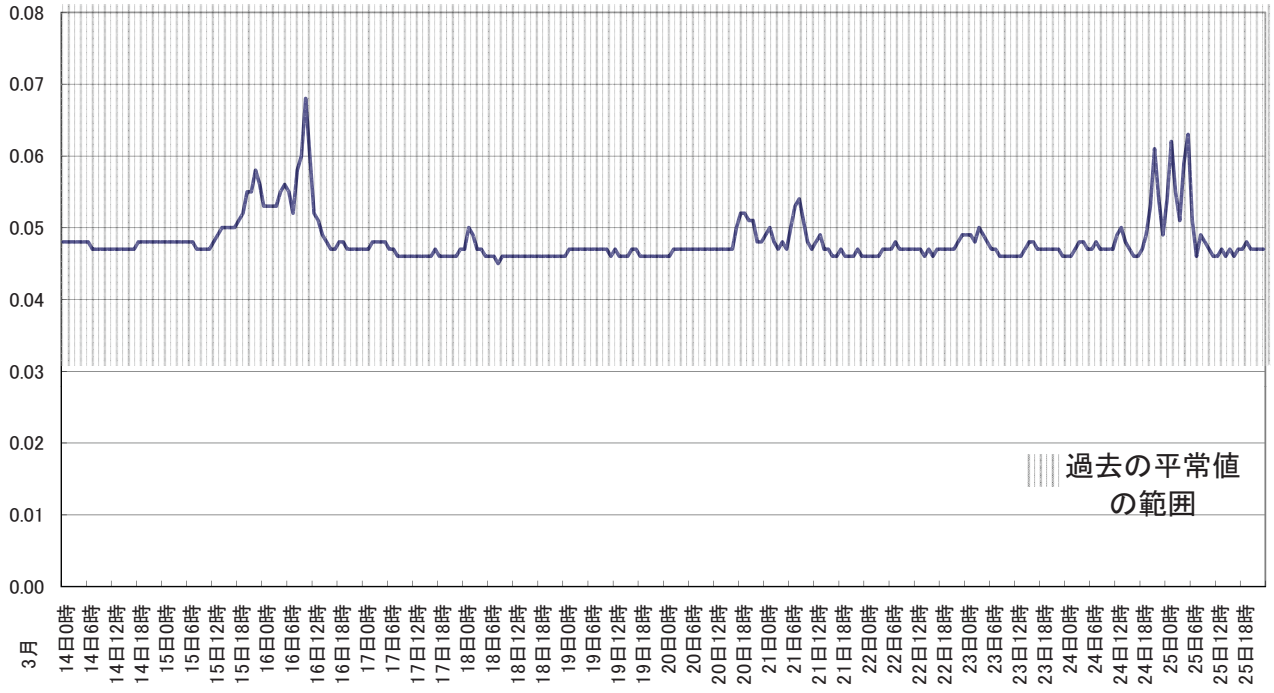


過去の平常値の範囲

文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成

新潟県の環境放射能水準

マイクロシーベルト毎時



過去の平常値の範囲

文部科学省環境放射能水準調査に基づき作成