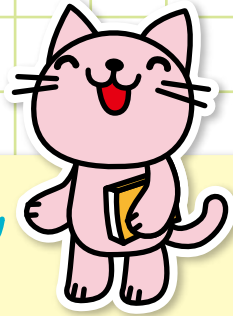




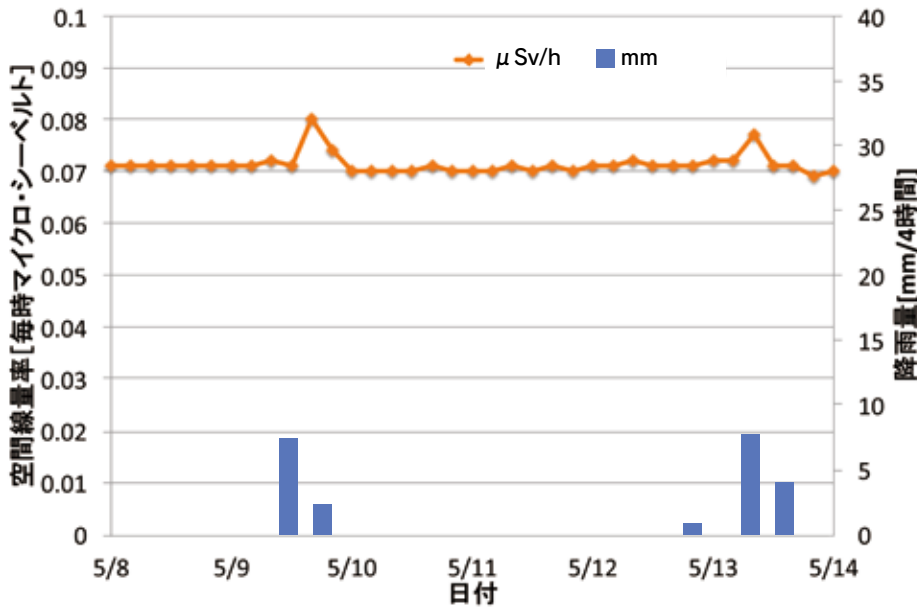
雨や雪の時も数値が変わるわよね？



そうなんだ！それじゃあ下のグラフを見てみよう。

降水による線量の変化

いわき市勿来勤労青少年ホームの測定結果
時期：2014年5月



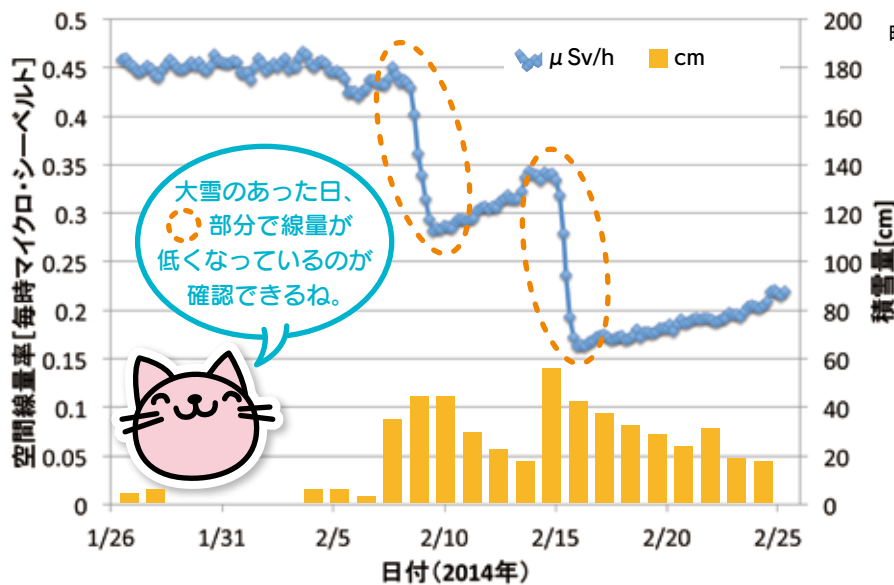
雨の降り始めは天然の放射性物質の降下量が多くなるから線量率が上がるよ。



積雪による線量の変化

(出典) 原子力規制委員会「放射線モニタリング情報」より

福島市の信夫山公園の測定結果
時期：2014年1月26日～2月25日



大雪のあった日、部分で線量が低くなっているのが確認できるね。



積った雪が地面からの放射線をブロックするから放射線量が低くなるよ。

