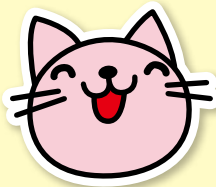


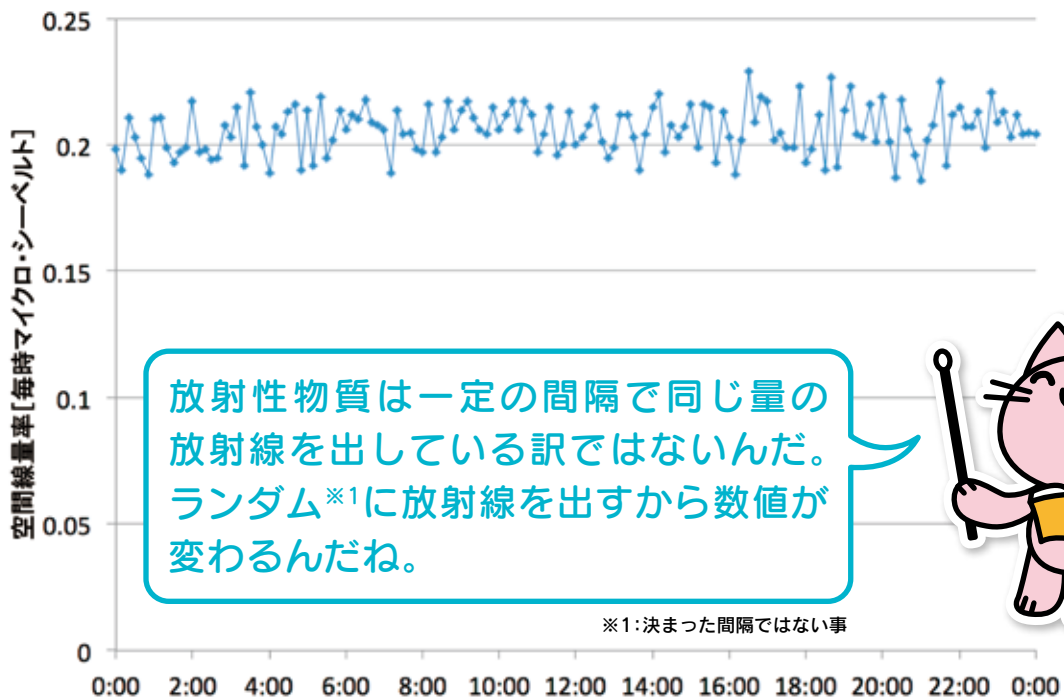
「あそび」 のこと



線量率が変動するのは、空気中の放射性物質が増えたり減ったりしているからではないんだよ。一日の放射線量の変動を見てみよう。

1日の線量率の変化(福島市あすなろ保育園)

(出典)原子力規制委員会
「放射線モニタリング情報」より



放射性物質は一定の間隔で同じ量の放射線を出している訳ではないんだ。ランダム^{※1}に放射線を出すから数値が変わるんだね。

※1:決まった間隔ではない事

