

# とみせ幼稚園の放射線対策

平成24年2月1日現在

福島第一原発の事故後、柏市内でも高い放射線量が計測されています。園では、子どもたちが安全に遊べるように教育環境を整えていきます。

## 1. 除染基準

年間の追加被曝線量を1ミリシーベルト以下に抑えるために、毎時0.23マイクロシーベルト以下になるように園内の除染を行います。

## 2. 行動基準

園外保育を行う際には放射線測定器を携帯し、平均値で毎時0.23マイクロシーベルト以内となる範囲で行動します。

## 3. 放射線測定

放射線の測定を毎週行います。  
高い放射線が測定された場合は行動を制限する場合があります。

## 4. 除染

とみせ幼稚園ではこれまでに以下の通り除染を行いました。  
園庭表土の剥ぎ取り、砂場の砂の入れ替え、  
遊具の拭き取り、樹木の枝打ち  
なお、雨どいの下などについては日常的に除染を行っています。  
※築山の裏の土は12月10日に、造園業者により穴を掘って埋めました。

## 5. 放射線測定結果

放射線測定結果については、お手紙・メール・ホームページなどを通してお知らせします。なお、測定値については測定器や天候によって誤差が生じることがあります。

### 2月の放射線測定結果（高さ5cm）

	2月1日				
園庭中央	0.12				
大砂場	0.18				
小砂場	0.13				
のぼり棒	0.12				
つり橋	0.11				
ひいらぎ	0.21				
ブランコ	0.20				
コンビ遊具	0.17				
玄関前	0.08				
バス前	0.16				