

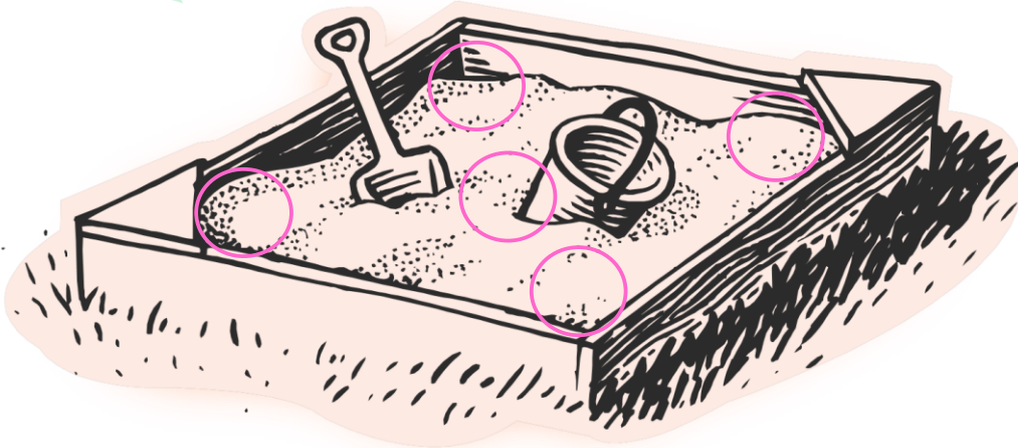
砂場の安全性チェック

子どもたちにとって、「砂場」は豊かで健全な心身の発達のために大切な遊び場です。

弊社では、砂場の中の(人へ感染するおそれのある)寄生虫卵や、
となる細菌を対象とし、安全性確認のための検査を行っております。

検査項目

大腸菌群・大腸菌・黄色ブドウ球菌・寄生虫(回虫)卵



検査方法

- ◆採取は、2, 3日晴れの続いた晴天の日に行います。
- ◆滅菌したスコップで、砂場の5ヶ所(4隅と中央)を10cmほど掘り、砂を採取します。
- ◆1週間ほどで結果をご報告できます。

検査料金

…お気軽にお問い合わせ下さい。



砂場遊び後のうがいや手洗いはもちろんですが、
検査を通して現状を把握し、適切な対策を行うことも
大切だと考えます。

砂場の消毒方法や、砂場以外の場所の拭き取り検査などの
ご相談も承っております。
是非、ご検討下さい。

株式
会社

九州保健ラボラトリー

Kyushu Hoken Laboratory

<http://www.kyuhoh.co.jp>