

給食の放射性物質検査の結果について（お知らせ）

□検査方法

大江町内の小中学校及び保育園の中から1施設を選定し、提供された給食の1週間分を専門業者へ検査依頼し、給食における放射性物質の有無及び量について測定しました。

□検査実施校

本郷東小学校

□検査（検体採取）期間

平成26年6月16日（月）～平成26年6月20日（金）

□検査結果

| 献立表 | | 検査日 | 検査結果 ※ベクレル/kg | | |
|--------------|---|--------------|---------------|--------------|--------------|
| | | | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 | 放射性ヨウ素131 |
| 6月16日 （月） | スープカレー・牛乳 オムレツ・コーンサラダ ヨーグルト | 6月21日 （土） | 不検出 （1.0） | 不検出 （1.3） | 不検出 （1.0） |
| 6月17日 （火） | ごはん・鮭のホイル焼き 枝豆入りごぼうサラダ おかひじきのみそ汁 | | | | |
| 6月18日 （水） | みそラーメン・牛乳 えびフライ・海藻サラダ | | | | |
| 6月19日 （木） | 油ふ井・笹かま焼き ほうれんそうとみそ汁 おひたし・ずんだもち | | | | |
| 6月20日 （金） | ご飯・牛乳・さばのみそ煮 切り干し大根のサラダ 桜えびと小松菜のスープ | | | | |

○検査結果の（ ）内の数値は、検出下限値です。

○「検出下限値」とは、検査機器で測定可能な最小の値のことをいいます。

○「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。