

給食食材の放射能測定検査の結果について（屈足保育園）

次のとおり食材の放射能測定検査を実施しました。

- 1 分析依頼年月日 平成26年2月13日
- 2 検体収受年月日 平成26年2月17日
- 3 依頼先 北海道放射能分析センター（帯広市）
- 4 検査結果

| | | |
|--------|-----------------|------------------|
| 検査品目 | | りんご |
| 食材の産地 | | 岩手県 |
| 使用日の献立 | | 2月18日（火） デザート |
| 測定年月日 | | 平成26年2月17日 |
| 測定項目 | I-131（放射性ヨウ素） | 検出・ <u>検出せず</u> |
| | | 2.54 ベクレル |
| | CS-137（放射性セシウム） | 検出・ <u>検出せず</u> |
| | | 2.29 ベクレル |
| | CS-134（放射性セシウム） | 検出・ <u>検出せず</u> |
| | | 2.70 ベクレル |

魚介類の産地については、漁獲地または加工地を表しています。
下段の数値は測定機器の検出できる限界値を表しています。