

板倉町内(小中学校・保育園)の給食食材放射性物質測定結果

板倉町では、町内の小中学校と保育園の給食食材について、放射性物質(放射性ヨウ素 131、放射性セシウム 137、134)の検査を行っていますので、その結果についてお知らせします。

【検査結果】 ※平成 25 年 2 月 19 日・26 日

※測定した数値の単位はベクレル/キログラムです。
検出下限値を下回る数値については「不検出」となります。

施設名	検査日	食材名 (産地)	検出 下限 値	放射性 ヨウ素 131	放射性 セシウム 137	放射性 セシウム 134
東小学校	2 月 19 日	白菜 (茨城県産)	12.0	不検出	不検出	不検出
西小学校	2 月 26 日	キャベツ (愛知県産)	11.8	不検出	不検出	不検出
南小学校	2 月 19 日	ほうれん草 (太田市産)	15.4	不検出	不検出	不検出
北小学校	2 月 26 日	キャベツ (千葉県産)	12.0	不検出	不検出	不検出
板倉中学校	2 月 19 日	小松菜 (太田市産)	17.4	不検出	不検出	不検出
板倉保育園	2 月 26 日	キュウリ (板倉町産)	11.8	不検出	不検出	不検出
北保育園	2 月 26 日	人参 (埼玉県産)	14.0	不検出	不検出	不検出