

放射性物質の測定結果(平成24年12月分)

単位：Bq/kg

検査日	使用日	検査品目	使用日の献立	食材の産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					131	セシウム134	セシウム137
12月 25日	12月 26日	はくさい	B:はるさめスープ	茨城	検出せず	検出せず (< 2.184)	検出せず (< 1.882)
12月 25日	12月 26日	イカ	バイキング	八戸	検出せず	検出せず (< 3.235)	検出せず (< 2.899)
12月 21日	12月 25日	イカ	バイキング	八戸	検出せず	検出せず (< 3.879)	検出せず (< 3.615)
12月 20日	12月 21日	だいこん	中:みそ汁	千葉	検出せず	検出せず (< 2.486)	検出せず (< 2.143)
12月 19日	12月 20日	だいこん	A:こんさいのごま汁 中:ミネストローネ	千葉	検出せず	検出せず (< 2.170)	検出せず (< 1.871)
12月 18日	12月 19日	だいこん	A:こんさいのごま汁	千葉	検出せず	検出せず (< 2.499)	検出せず (< 2.154)
12月 17日	12月 18日	だいこん	B:実だくさん汁 中:けんちん汁	千葉	検出せず	検出せず (< 2.325)	検出せず (< 1.998)
12月 14日	12月 17日	だいこん	B:けんちん汁	千葉	検出せず	検出せず (< 2.187)	検出せず (< 1.879)
12月 13日	12月 14日	だいこん	A:なめこ汁 中:根菜のごま汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 2.122)	検出せず (< 2.016)
12月 12日	12月 13日	だいこん	B:なめこ汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 2.285)	検出せず (< 1.963)
12月 12日	12月 13日	はくさい	A:はるさめスープ	宮城	検出せず	検出せず (< 2.234)	検出せず (< 1.919)
12月 11日	12月 12日	だいこん	A:けんちん汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 2.122)	検出せず (< 1.823)
12月10日 測定の対象となる食材はありませんでした。							
12月 7日	12月 10日	だいこん	A:実だくさん汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 2.575)	検出せず (< 2.201)
12月 6日	12月 7日	だいこん	中:実だくさん汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 2.466)	検出せず (< 2.108)
12月 6日	12月 7日	鮭	A:鮭塩焼き	北海道	検出せず	検出せず (< 3.898)	検出せず (< 3.657)
12月 5日	12月 6日	だいこん	B:みそ汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 1.984)	検出せず (< 1.696)
12月 5日	12月 6日	鮭	B:鮭塩焼き	北海道	検出せず	検出せず (< 3.474)	検出せず (< 3.210)
12月 4日	12月 5日	だいこん	A:みそ汁	神奈川	検出せず	検出せず (< 2.360)	検出せず (< 2.027)
12月 4日	12月 5日	チンゲン菜	中:いも団子汁	茨城	検出せず	検出せず (< 2.877)	2.57
12月 3日	12月 4日	鮭	中:鮭塩焼き	北海道	検出せず	検出せず (< 3.865)	検出せず (< 3.571)