

◎ 測定結果一覧

保育園給食食材の放射性物質測定結果について（12月分）

使用日	検査食材を使用する献立	検査食材	産地	放射性セシウム (Cs134・Cs137)
12月1日	すき焼き風煮	えのき茸	長野	検出せず
	もやしと水菜の胡麻和え	水菜	茨城	検出せず
	みかん	みかん	静岡	検出せず
12月4日	白菜と法連草のしらす和え	白菜	茨城	検出せず
12月5日	拌八宝	ボンレスハム	埼玉	検出せず
	中華風春雨スープ	ねぎ	青森	検出せず
12月6日	冬野菜カレー	れんこん	茨城	検出せず
		りんごピューレ	長野・青森	検出せず
12月7日	キャベツと豚肉のみそ炒め	にんにく	青森	検出せず
12月8日	鰯の梅醤油煮	鰯の梅醤油煮	北海道・千葉	検出せず
	けんちん汁	大根	静岡	検出せず
		削り節	九州・千葉・静岡	検出せず
りんご	りんご	長野	検出せず	
12月9日	みかん	みかん	静岡	検出せず
12月11日	白菜とキャベツの昆布和え	白菜	茨城	検出せず
	スパゲティナポリタン	ポークウィンナー(豚肉)	埼玉	検出せず
12月12日	魚の甘酢あんかけ	干しいたけ	大分・宮崎	検出せず
	法連草と白菜の土佐和え	花かつお	静岡	検出せず
	みかん	みかん	静岡	検出せず
12月13日	麻婆丼	ねぎ	静岡	検出せず
		にんにく	青森	検出せず
12月14日	りんご	りんご	長野	検出せず
12月15日	すき焼き風煮	えのき茸	長野	検出せず
	もやしと水菜の胡麻和え	水菜	茨城	検出せず
12月16日	かやくうどん	小松菜	茨城	検出せず
12月18日	うの花炒り煮	ねぎ	静岡	検出せず
	白菜と法連草のしらす和え	白菜	茨城	検出せず
12月20日	冬野菜カレー	れんこん	茨城	検出せず
12月21日	キャベツと豚肉のみそ炒め	にんにく	青森	検出せず
12月22日	冬至南瓜のほうとう風	えのき茸	長野	検出せず
		削り節	千葉・静岡	検出せず
	さばのおかか煮	さばのおかか煮	九州・千葉・静岡	検出せず
12月25日	はくさいのシチュー	白菜	茨城	検出せず

使用日	検査食材を使用する献立	検査食材	産地	放射性セシウム (Cs134・Cs137)
12月27日	麻婆丼	ねぎ	静岡	検出せず
		にんにく	青森	検出せず
12月28日	野菜スープ	小松菜	茨城	検出せず
	りんご	りんご	長野	検出せず

説明

「検出せず」とは、測定結果が25ベクレル/キログラム未満の場合に標記します。

(注) ベクレルとは、放射性物質が放射線を出す能力の強さを表す単位です。