

学校給食食材放射性物質測定検査結果(令和4年12月) 小山市教育委員会

学校・調理場名	食材	産地名	測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム
				単位Bq/kg	単位Bq/kg
小山第一小学校 給食共同調理場	ぎつまいも	茨城県	12月13日	不検出	不検出
小山城南小	にんじん	栃木県	12月12日	不検出	不検出
旭小	小松菜	埼玉県	12月8日	不検出	不検出
小山城北小学校 給食共同調理場	白菜	栃木県	12月6日	不検出	不検出
東城南小	チンゲン菜	茨城県	12月12日	不検出	不検出
小山城東小	玉ねぎ	北海道	12月7日	不検出	不検出
大谷東小	ピーマン	茨城県	12月14日	不検出	不検出
大谷北小	にら	栃木県	12月13日	不検出	不検出
乙女小	ほうれん草	栃木県	12月19日	不検出	不検出
間々田東小学校 給食共同調理場	セロリ	栃木県	12月19日	不検出	不検出
下生井小	大根	栃木県	12月20日	不検出	不検出
網戸小	玉ねぎ	北海道	12月20日	不検出	不検出

学校・調理場名	食材	産地名	測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム
				単位Bq/kg	単位Bq/kg
穂積小学校給食共同調理場	小松菜	栃木県	12月20日	不検出	不検出
羽川小学校	かぶ	栃木県	12月5日	不検出	不検出
羽川西小学校給食共同調理場	大根	神奈川県	12月5日	不検出	不検出
萱橋小学校給食共同調理場	キャベツ	愛知県	12月13日	不検出	不検出
小山中学校給食共同調理場	じゃがいも	北海道	12月6日	不検出	不検出
小山中央学校給食共同調理場	ごぼう	栃木県	12月8日	不検出	不検出
小山第三中	にんじん	千葉県	12月7日	不検出	不検出
大谷学校給食共同調理場	きゅうり	高知県	12月14日	不検出	不検出
間々田学校給食共同調理場	白菜	茨城県	12月21日	不検出	不検出
小山北学校給食共同調理場	ねぎ	栃木県	12月5日	不検出	不検出

※1 測定結果「不検出」は、放射性物質が存在しない、または定量下限値未満であることを示します。

※2 測定下限値は、放射性ヨウ素10Bq/kg、放射性セシウム25Bq/kgです。