

学校給食食材放射性物質測定検査結果(令和4年7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	小松菜	茨城県	7月6日	不検出	不検出
小山城南小	トマト	栃木県	7月5日	不検出	不検出
	もやし	栃木県	7月13日	不検出	不検出
旭小	なす	栃木県	7月4日	不検出	不検出
	キャベツ	長野県	7月14日	不検出	不検出
小山城北小学校 給食共同調理場	玉ねぎ	栃木県	7月6日	不検出	不検出
東城南小	玉ねぎ	栃木県	7月4日	不検出	不検出
	にんじん	北海道	7月13日	不検出	不検出
小山城東小	小松菜	埼玉県	7月14日	不検出	不検出
大谷東小	にんじん	千葉県	7月4日	不検出	不検出
	にら	栃木県	7月13日	不検出	不検出
大谷北小	じゃがいも	栃木県	7月14日	不検出	不検出
間々田小	じゃがいも	茨城県	7月5日	不検出	不検出
	キャベツ	群馬県	7月19日	不検出	不検出
乙女小	にら	栃木県	7月7日	不検出	不検出
	玉ねぎ	栃木県	7月19日	不検出	不検出
間々田東小学校 給食共同調理場	大根	栃木県	7月5日	不検出	不検出
	ピーマン	茨城県	7月19日	不検出	不検出
下生井小	ごぼう	熊本県	7月7日	不検出	不検出
網戸小	大根	栃木県	7月7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	セロリ	長野県	7月12日	不検出	不検出
羽川小学校	キャベツ	茨城県	7月12日	不検出	不検出
羽川西小学校給食共同調理場	小松菜	栃木県	7月12日	不検出	不検出
萱橋小学校給食共同調理場	なす	栃木県	7月14日	不検出	不検出
小山中学校給食共同調理場	ピーマン	岩手県	7月12日	不検出	不検出
小山中央学校給食共同調理場	きゅうり	福島県	7月6日	不検出	不検出
小山第三中	もやし	栃木県	7月6日	不検出	不検出
大谷学校給食共同調理場	大根	栃木県	7月4日	不検出	不検出
	長ねぎ	栃木県	7月13日	不検出	不検出
間々田学校給食共同調理場	にんじん	青森県	7月5日	不検出	不検出
	じゃがいも	茨城県	7月19日	不検出	不検出
小山北学校給食共同調理場	きゅうり	栃木県	7月12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。