

鮫川村学校給食センターでは、学校給食の安心・安全を確保するため、所内に放射性物質測定機器を整備し、調理済み給食まるごと検査を実施しています。

測定機器	ベルトールド社製 ガンマスペクトロメーター LB2045
検査方法	調理後の給食1食分すべてをミキサーにかけて測定
測定結果の表記	()内は検出限界値。検出限界値未満は「検出せず」と表記しています。
国の基準値 (放射性セシウム)	●一般食品…100Bq(ベクレル)/kg ●牛乳…50Bq/kg ●飲料水…10Bq/kg ●乳児用食品…50Bq/kg

●調理済み給食まるごと検査結果

4月実施分

給食提供日		献立内容	測定結果 (Bq/kg)	
日	曜		セシウム-134	セシウム-137
9	月	ごはん 牛乳 とりのしょうがやき カラフルひじきサラダ おはなのみそしる おいおいデザート(いちごのジュレ)	検出せず (<4.06)	検出せず (<3.63)
10	火	ごはん 牛乳 てづくりコロッケ やさいのたまごチーズあえ とうふのみそしる	検出せず (<3.91)	検出せず (<3.98)
11	水	ごはん 牛乳 まつかぜやき きりぼしだいこんのごまサラダ しらたまじる	検出せず (<4.01)	検出せず (<3.51)
12	木	くるみパン 牛乳 てづくりグラタン チキンとやさいのサラダ たまごスープ	検出せず (<4.89)	検出せず (<3.22)
13	金	ツナごはん 牛乳 いかのねぎみそやき はるさめサラダ なめこじる	検出せず (<3.84)	検出せず (<2.95)
16	月	ごはん 牛乳 さばのみそに ごまあえ とりごぼうじる	検出せず (<4.47)	検出せず (<3.43)
17	火	ごはん 牛乳 チキンのガーリックやき うるいっばのいためもの かきたまみそしる	検出せず (<3.90)	検出せず (<4.02)
18	水	ごはん 牛乳 てづくりしゅうまい チンジャオロースー もずくスープ チーズ(いちご)	検出せず (<4.29)	検出せず (<3.83)
19	木	しょくパン 牛乳 フィッシュフライ マカロニサラダ スコッチプロス	検出せず (<3.91)	検出せず (<3.84)
20	金	チキンカレー(むぎごはん) 牛乳 かいそうとやさいのサラダ オレンジ	検出せず (<4.15)	検出せず (<3.62)
23	月	ごはん 牛乳 ほっけのしおやき ゆかりあえ あつあげのうまに	検出せず (<5.26)	検出せず (<3.04)
24	火	ごはん 牛乳 てづくりちくさやき キャベツのみそいため しみとうふのみそしる	検出せず (<3.98)	検出せず (<4.12)
25	水	ごはん 牛乳 ぶたにくのカレーふうみやき ツナとごぼうのマヨサラダ にらじる	検出せず (<3.83)	検出せず (<3.63)
26	木	こくとうパン 牛乳 チキンのパンこやき イタリアンサラダ ペンネやさいスープ	検出せず (<5.02)	検出せず (<3.89)
27	金	ごはん 牛乳 マーボーとうふ バンバンジーサラダ ワンタンスープ	検出せず (<4.03)	検出せず (<3.34)