

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

10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
2	月	ごはん 牛乳 さんまのしおやき いそひたし さつまじる 月見だんご	検出せず (<4.75)	検出せず (<3.58)
3	火	(おにぎりの日) 牛乳 ホキのみそマヨネーズやき にくじゃが キャベツのかきたまみそしる	検出せず (<3.99)	検出せず (<3.18)
4	水	とりなんばんめん(ソフトめん) 牛乳 にくしゅうまい だいこんのあさづけ	検出せず (<3.59)	検出せず (<2.91)
5	木	むぎごはん 牛乳 とりにくのさっぱり カラフルひじきサラダ あつあげのうまに	検出せず (<3.96)	検出せず (<3.41)
6	金	ごはん 牛乳 わふうきんぴらつつみやき マーボーしらたき なるとのちゅうかスープ	検出せず (<3.98)	検出せず (<3.22)
10	火	げんまいごはん 牛乳 てづくりちぐさやき キャベツのみそいため かぼちゃのみそしる	検出せず (<3.84)	検出せず (<3.35)
11	水	ごはん 牛乳 しろみざかなのチリソースかけ はるさめナムル とうふのみそしる	検出せず (<4.19)	検出せず (<3.29)
12	木	コッペパン ブルーベリージャム 牛乳 だいずグラタン フレンチサラダ たまごスープ	検出せず (<3.50)	検出せず (<3.56)
13	金	むぎごはん 牛乳 ぶたのしょうがやき たまごやさいのごまサラダ じゃがいものみそしる	検出せず (<5.63)	検出せず (<3.03)
16	月	ごはん 牛乳 ぶりのてりやき やさいとたまごのかおりづけ きんぴらじる	検出せず (<4.04)	検出せず (<3.52)
17	火	ごはん 牛乳 レンコンいりとりつくね きりぼしだいこんのマヨあえ たまねぎとわかめのみそしる	検出せず (<5.19)	検出せず (<3.57)
18	水	ごはん 牛乳 あげぎょうざ チンジャオロースー こんにゃくかんてんとたまごのスープ	検出せず (<5.27)	検出せず (<2.93)
19	木	せわれコッペパン 牛乳 ウインナー チキンとチーズのサラダ いかボールのスープ	検出せず (<3.72)	検出せず (<3.49)
20	金	むぎごはん 牛乳 ごますあえ あきのみかくカレー りんごヨーグルト	検出せず (<5.49)	検出せず (<3.11)
23	月	ごはん 牛乳 てづくりとうふいりハンバーグ ブロッコリーのごまソースあえ もやしのみそしる	検出せず (<3.76)	検出せず (<3.03)
24	火	ごはん 牛乳 とりのスパイシーあげ ごしきあえ ほうれんそうのみそしる	検出せず (<3.76)	検出せず (<3.03)
25	水	ごはん 牛乳 さばのしちみしょうがやき じゅうねんあえ とんじる	検出せず (<3.83)	検出せず (<2.72)
26	木	こくとうコッペパン 牛乳 チキンオムレツ カラフルソテー はるさめスープ	検出せず (<2.79)	検出せず (<3.37)
27	金	ごはん 牛乳 さんまけずりぶしに しみとうふのカレーいため もずくとたまごのスープ	検出せず (<3.94)	検出せず (<2.85)
30	月	ごはん 牛乳 てづくりはるまき パンバンジーサラダ ちゅうかたまごスープ	検出せず (<4.61)	検出せず (<4.57)
31	火	ごはん のりたまふりかけ 牛乳 とりにくのみそアーモンドやき かぼちゃサラダ アルファベットスープ	検出せず (<5.34)	検出せず (<4.61)