

令和7年5月の検査結果

- 検査機器: NaI(Tl)シンチレーター ガンマ線スペクトロメーター LB2045 (ドイツ・ベルトールド社製)
- 検査核種: 放射性セシウム(セシウム134、セシウム137の総和)
- 検査場所: 前橋市学校給食北部共同調理場(前橋市五代町493-5)

(注) 検出下限値は10Bq/kgを目安とし、検査結果が検出下限値以下の場合は「検出せず」と表記。
 (参考) 厚労省より、これまでの暫定基準に代わる「食品中の放射性物質に係る規格基準の設定」が提示。
 平成24年4月から適用。

厚労省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」を参考に測定。
 新基準<放射性セシウム>: 一般食品100Bq/kg、牛乳50Bq/kg、乳児用食品50Bq/kg、飲料水10Bq/kg

検査実施日	検査内容	品 目 名	検査結果
令和7年5月26日	調理前食材検査 【5月27日～5月30日使用予定食材事前検査】	えのき	検出せず
		にんじん	〃
令和7年5月23日	調理前食材検査 【5月26日～5月30日使用予定食材事前検査】	ごぼう	〃
		ニラ	〃
令和7年5月22日	調理前食材検査 【5月26日～5月30日使用予定食材事前検査】	じゃがいも	〃
		大根	〃
令和7年5月21日	調理前食材検査 【5月26日～5月30日使用予定食材事前検査】	もやし	〃
		小松菜	〃
令和7年5月20日	調理前食材検査 【5月26日～5月30日使用予定食材事前検査】	きゅうり	〃
		ピーマン	〃
令和7年5月15日	調理前食材検査 【5月19日～5月23日使用予定食材事前検査】	玉葱	〃
		6月分ブロイラー 小間切れ(胸・皮つき)	〃
		6月分ブロイラー 挽肉(胸)	〃
令和7年5月14日	調理前食材検査 【5月19日～5月23日使用予定食材事前検査】	6月分ブロイラー 小間切れ(胸・皮なし)	〃
		小松菜	〃
		水菜	〃
令和7年5月13日	調理前食材検査 【5月19日～5月23日使用予定食材事前検査】	アスパラ	〃
		じゃがいも	〃
		しめじ	〃
令和7年5月12日	調理前食材検査 【5月19日～5月23日使用予定食材事前検査】	チンゲン菜	〃
		ごぼう	〃
令和7年5月9日	調理前食材検査 【5月12日～5月16日使用予定食材事前検査】	えのき	〃
		胡瓜	〃
令和7年5月8日	調理前食材検査 【5月12日～5月16日使用予定食材事前検査】	葱	〃
		大根	〃
		小松菜	〃
		玉葱	〃
		もやし	〃
		きゃべつ	〃

令和7年5月2日	調理前食材検査 【5月7日～5月9日使用 予定食材事前検査】	ニラ	〃
		にんじん	〃
		玉葱	〃
令和7年5月1日	調理前食材検査 【5月7日～5月9日使用 予定食材事前検査】	きゅうり	〃
		小松菜	〃
		きゃべつ	〃

