

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(9月22日 ~ 9月25日)

11月4日から企画を予定している「きのこ」、「山菜」関連3商品(国産きのこミックス水煮、国産山菜ミックス水煮、国産なめこ水煮)の事前検査をおこないました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

No.	分類	検査日	検体名	県名 魚:水域	測定機器 (Ge/NaI)	放射性セシウム		検出限界値 (Bq/Kg)
						セシウム134	セシウム137	
1	肉	2020/9/24	かぞの豚コースしょうが焼用	埼玉県、群馬県	Ge	検出せず	検出せず	1
2	肉	2020/9/25	北の国牛びゅうあ切落し(バラ凍結)	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
3	水産	2020/9/24	東都あじと3種の野菜のマリネ	国産	NaI	検出せず		10
4	水産	2020/9/24	東都長崎産さば越後味噌漬け	長崎県	NaI	検出せず		10
5	野菜	2020/9/22	諏訪さんのまいたけ	茨城県	Ge	検出せず	2.2	1
6	野菜	2020/9/22	無無小松菜	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
7	野菜	2020/9/24	かぶ(洗い)	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
8	野菜	2020/9/24	生落花生(おまさり)	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
9	野菜	2020/9/25	ミニトマト	埼玉県	Ge	検出せず	検出せず	1
10	野菜	2020/9/25	なす	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
11	野菜	2020/9/25	みょうが(土耕)	秋田県	Ge	検出せず	検出せず	1
12	果物	2020/9/25	柿(たねなし)	奈良県	Ge	検出せず	検出せず	1
13	卵	2020/9/22	産直たまご	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
14	卵	2020/9/24	ひたち野 穂の香卵	茨城県	Ge	検出せず	検出せず	1
15	牛乳	2020/9/22	八千代牛乳	千葉県	Ge	検出せず	検出せず	1
16	米	2020/9/22	2019年産 無洗米北海道ゆめぴりか(東川)わかば	北海道	Ge	検出せず	検出せず	1
17	米	2020/9/24	2019年産 無洗米山形つや姫(わかば)	山形県	Ge	検出せず	検出せず	1
18	冷蔵	2020/9/22	東都惣菜屋さん さつま揚げと切り昆布の煮物	国産	NaI	検出せず		10
19	冷蔵	2020/9/24	東都産直たまごの茶わんむし	国産	NaI	検出せず		10
20	冷凍	2020/9/24	東都野菜たっぷりプチ肉まん	国産	NaI	検出せず		10
21	冷凍	2020/9/25	東都和牛ハンバーグ(デミグラスソース)	国産	NaI	検出せず		10
22	冷凍	2020/9/25	ごぼうのかき揚げ	国産	NaI	検出せず		10
23	常温	2020/9/22	国産きのこミックス水煮	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
24	常温	2020/9/24	国産山菜ミックス水煮	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
25	常温	2020/9/25	国産なめこ水煮	国産	Ge	検出せず	検出せず	1
26	常温	2020/9/22	低温製法米のおいしいごはん	国産	NaI	検出せず		10
27	常温	2020/9/22	さんま水煮缶	北海道	NaI	検出せず		10
28	常温	2020/9/25	よもぎもち	国産	NaI	検出せず		10
29	菓子	2020/9/22	北海道産小麦食パン	北海道	NaI	検出せず		10
30	菓子	2020/9/25	十五夜だんご(きな粉付き)	国産	NaI	検出せず		10

基準値	対象	放射性セシウム
	一般食品	100
	牛乳	50
	乳児用食品	50
	飲料水	10

※単位は全てベクレル/Kg
 ※検出器毎の測定条件、放射性セシウムの検出限界値、測定結果の記載形式はつぎのとおりです、
 < Ge : ゲルマニウム半導体核種分析機 >
 検体重量:(原則として)1Kg、測定時間:4000秒、検出限界値:1ベクレル/Kg程度、記載形式:セシウム134と137を別々に記載。
 < NaI : NaIガンマ線スペクトロメーター >
 検体重量:(原則として)1Kg、測定時間:3600秒、検出限界値:10ベクレル/Kg程度、記載形式:セシウム134と137の合算値を記載。