

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 8年 6月1日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	7年産中通りコシヒカリ(国見) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	7年産中通りコシヒカリ(国見) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
4	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
5	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
6	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
7	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
8	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 6	福島県	検出せず< 9.3)
9	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 7	福島県	検出せず< 9.3)
10	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 8	福島県	検出せず< 9.3)
11	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 9	福島県	検出せず< 9.3)
12	7年産中通りコシヒカリ(白河) 6月次- 10	福島県	検出せず< 9.3)
13	7年産会津天のつぶ(猪苗代) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
14	7年産会津天のつぶ(猪苗代) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
15	7年産会津天のつぶ(猪苗代) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
16	7年産里山のつぶ(磐梯) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
17	7年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
18	7年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
19	7年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
20	7年産会津コシヒカリ(会津坂下) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
21	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
22	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
23	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
24	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 8年 6月 2日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位:Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	冷凍福島県産ブロッコリー(彩喜)	福島県	検出せず(< 9.6)
2	冷凍県産ブロッコリー茎	福島県	検出せず(< 9.7)
3	冷凍カミカミタコメンチ	静岡県	検出せず(< 9.1)
4	ハヤシルウ	愛知県	検出せず(< 9.4)
5	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず(< 9.8)
6	冷凍えのき	長野県	検出せず(< 9.0)
7	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず(< 9.4)
8	冷凍シークワサーゼリー	福島県	検出せず(< 9.8)
9	冷凍歯の衛生週間レモンゼリー	福島県	検出せず(< 9.7)
10	冷凍プリン(卵、乳抜き)	福島県	検出せず(< 9.6)
11	冷凍野菜ミックス肉団子(タレ付)	茨城県	検出せず(< 9.6)
12	冷凍大根おろし	青森県	検出せず(< 8.9)
13	冷凍Fe厚焼玉子	群馬県他	検出せず(< 9.2)
14	冷凍無添加えびシューマイFe	香川県	検出せず(< 9.3)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 8年 6月2日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	7年産中通りコシヒカリ(桑折) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	7年産中通りコシヒカリ(桑折) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
4	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
5	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
6	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
7	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
8	7年産中通りコシヒカリ(伊達) 6月1次- 6	福島県	検出せず< 9.3)
9	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
10	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
11	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
12	7年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
13	7年産中通りコシヒカリ(塙) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
14	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
15	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
16	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
17	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
18	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
19	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 6	福島県	検出せず< 9.3)
20	7年産会津コシヒカリ(喜多方) 6月1次- 7	福島県	検出せず< 9.3)
21	7年産会津コシヒカリ(会津美里) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
22	7年産会津コシヒカリ(会津美里) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
23	7年産会津コシヒカリ(会津美里) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
24	7年産浜通りひとめぼれ(葛尾) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

- 検査日 8年 6月3日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<基本食品>

NO	品目 (検体番号)	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3)
2	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3)
3	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3)
4	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3)
5	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3)
6	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 6	福島県	検出せず< 9.3)
7	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 7	福島県	検出せず< 9.3)
8	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 8	福島県	検出せず< 9.3)
9	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 9	福島県	検出せず< 9.3)
10	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 10	福島県	検出せず< 9.3)
11	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 11	福島県	検出せず< 9.3)
12	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 12	福島県	検出せず< 9.3)
13	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 13	福島県	検出せず< 9.3)
14	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 14	福島県	検出せず< 9.3)
15	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 15	福島県	検出せず< 9.3)
16	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 16	福島県	検出せず< 9.3)
17	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 17	福島県	検出せず< 9.3)
18	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 18	福島県	検出せず< 9.3)
19	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 19	福島県	検出せず< 9.3)
20	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 20	福島県	検出せず< 9.3)
21	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 21	福島県	検出せず< 9.3)
22	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 22	福島県	検出せず< 9.3)
23	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 23	福島県	検出せず< 9.3)
24	7年産中通りコシヒカリ(福島) 6月1次- 24	福島県	検出せず< 9.3)

学校給食用食材の放射性物質測定結果

公益財団法人福島県学校給食会

○ 検査日 8年 6月 3日
 ○ 測定機器 放射性セシウム測定装置FD-08Cs100及びFD-08Cs500
 テクノエックス社製
 検出下限値 10Bq/kg (単位: Bq/kg)

<一般食品>

NO	品目	原材料の産地又は 製造工場所在地	測定結果
			放射性セシウム 137・134合算値
1	とろけるクリームシチュー	長野県	検出せず(< 9.8)
2	キャラメルクリーム(Ca強化)	千葉県	検出せず(< 9.7)
3	冷凍ほうれん草 IQF	宮崎県他	検出せず(< 9.0)
4	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず(< 9.3)
5	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.7)
6	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.8)
7	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず(< 9.6)
8	冷凍県産かじきカツ	福島県	検出せず(< 9.5)
9	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず(< 9.2)
10	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず(< 9.7)
11	冷凍県産大豆	福島県	検出せず(< 9.9)
12	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず(< 9.6)
13	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず(< 9.0)
14	信州みそ(白)	東京都	検出せず(< 9.7)
15	福島県産米粉ワンタン(3cm)	福島県	検出せず(< 8.4)