

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 5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(福島) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
4	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
6	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
22	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
23	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
24	7年産中通りコシヒカリ(福島) 5月1次- 24	福島県	検出せず< 9.2 )



# 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 5月 7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	冷凍いり玉子	北海道	検出せず( < 9.6 )
2	冷凍県産ヒレカツ米粉パン粉	福島県他	検出せず( < 9.2 )
3	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.5 )
5	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず( < 9.1 )
7	山菜ミックス水煮(国産)	新潟県他	検出せず( < 9.4 )



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 5月11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) 5月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
2	7年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
3	7年産中通りコシヒカリ(石川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
4	7年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
5	7年産中通りコシヒカリ(玉川) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
6	7年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
7	7年産中通りひとめぼれ(平田) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
8	7年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	7年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
10	7年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 7.8 )
11	7年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
12	7年産中通りひとめぼれ(田村) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 7.8 )
13	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
14	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
15	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
16	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
17	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
18	7年産浜通りコシヒカリ(相馬) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 7.8 )
19	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
20	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
21	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
22	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
23	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 9.2 )
24	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )

# 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 5月 11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	冷凍やさしい海の白ちくわ	北海道他	検出せず( < 9.3 )
2	冷凍県産豚ロース生姜焼き	福島県	検出せず( < 7.7 )
3	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.8 )
4	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍ミートオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.2 )
6	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.7 )
7	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍リンゴゼリー(果汁80%入)	青森県他	検出せず( < 9.2 )
10	冷凍すいとん	埼玉県	検出せず( < 8.0 )
11	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.4 )
12	つきこんにやく	群馬県	検出せず( < 9.1 )
13	冷凍国産豚とチキンのミンチカツFe	茨城県	検出せず( < 9.4 )
14	福島県産一口さつまいも豆乳プリン	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 5月12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年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 7.8 )
4	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 4	福島県	検出せず< 9.2 )
5	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 5	福島県	検出せず< 7.8 )
6	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 6	福島県	検出せず< 9.2 )
7	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 7	福島県	検出せず< 9.2 )
8	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 8	福島県	検出せず< 9.2 )
9	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 9	福島県	検出せず< 9.2 )
10	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 10	福島県	検出せず< 9.2 )
11	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 11	福島県	検出せず< 9.2 )
12	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 12	福島県	検出せず< 9.2 )
13	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 13	福島県	検出せず< 9.2 )
14	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 14	福島県	検出せず< 9.2 )
15	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 15	福島県	検出せず< 9.2 )
16	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 16	福島県	検出せず< 9.2 )
17	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 17	福島県	検出せず< 9.2 )
18	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 18	福島県	検出せず< 9.2 )
19	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 19	福島県	検出せず< 9.2 )
20	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 20	福島県	検出せず< 9.2 )
21	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 21	福島県	検出せず< 9.2 )
22	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 22	福島県	検出せず< 9.2 )
23	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 23	福島県	検出せず< 9.2 )
24	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 24	福島県	検出せず< 9.2 )

# 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 5月 12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	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	検出せず( < 9.6 )
2	ソフトチキン水煮	岩手県他	検出せず( < 9.8 )
3	冷凍県産ブロッコリー茎	福島県	検出せず( < 9.6 )
4	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
5	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず( < 9.3 )
7	県産たれ付き彩り野菜肉団子	福島県	検出せず( < 8.9 )
8	冷凍サワーゼリー	北海道	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.5 )
10	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
11	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍豆腐ダイスカット(CaFe強化)	岐阜県他	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず( < 9.8 )
14	山菜ミックス水煮(国産)	新潟県他	検出せず( < 9.4 )

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 5月13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(泉崎) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
2	7年産中通りコシヒカリ(泉崎) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
3	7年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
4	7年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
5	7年産中通りコシヒカリ(棚倉) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.2 )
6	7年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
7	7年産中通りコシヒカリ(塙) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )
8	7年産中通りコシヒカリ(矢祭) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
9	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 25	福島県	検出せず< 9.2 )
10	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 26	福島県	検出せず< 9.2 )
11	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 27	福島県	検出せず< 9.2 )
12	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 28	福島県	検出せず< 9.2 )
13	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 29	福島県	検出せず< 9.2 )
14	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 30	福島県	検出せず< 9.2 )
15	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 31	福島県	検出せず< 9.2 )
16	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 32	福島県	検出せず< 9.2 )
17	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 33	福島県	検出せず< 9.2 )
18	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 34	福島県	検出せず< 9.2 )
19	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 35	福島県	検出せず< 9.2 )
20	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 36	福島県	検出せず< 9.2 )
21	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 37	福島県	検出せず< 9.2 )
22	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月1次- 38	福島県	検出せず< 9.2 )
23	7年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.2 )
24	7年産浜通りコシヒカリ(新地) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.2 )

# 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 5月 13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	千切たくあん	滋賀県	検出せず( < 9.2 )
2	冷凍国産小松菜カットIQF(四位)	宮崎県	検出せず( < 9.6 )
3	冷凍ほうれん草 IQF	宮崎県他	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍きのこ信田(乳・卵抜き)	岩手県	検出せず( < 8.9 )
5	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 9.6 )
6	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.5 )
7	冷凍県産Ca厚焼き玉子	福島県	検出せず( < 7.7 )
8	冷凍アップルシャーベット	青森県他	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍ブルーベリーゼリー	岩手県他	検出せず( < 9.3 )
10	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.6 )
11	冷凍豆腐ダイスカット(CaFe強化)	岐阜県他	検出せず( < 9.6 )
12	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず( < 9.8 )
13	冷凍県産大豆	福島県	検出せず( < 9.4 )
14	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 9.8 )
15	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.1 )

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 5月14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(川俣) 5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(川俣) 5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(国見) 5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(国見) 5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(鏡石) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
6	7年産中通りコシヒカリ(鏡石) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
7	7年産中通りコシヒカリ(天栄村) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
8	7年産中通りコシヒカリ(天栄村) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
9	7年産中通りコシヒカリ(浅川) 5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(古殿) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
11	7年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
12	7年産中通りコシヒカリ(小野) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
13	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
14	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
15	7年産中通りコシヒカリ(矢吹) 5月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3 )
16	7年産浜通りコシヒカリ(富岡) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
17	7年産浜通りコシヒカリ(広野) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
18	7年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
19	7年産浜通りひとめぼれ(川内) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
20	7年産浜通りひとめぼれ(葛尾) 5月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
21	7年産会津コシヒカリ(熱塩加納) 5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 5月 14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	冷凍あじ松葉開きフライ	茨城県	検出せず( < 9.4 )
2	冷凍やさしい海のなると巻き	北海道他	検出せず( < 9.8 )
3	冷凍やさしい海の極細かまぼこ	神奈川県他	検出せず( < 9.2 )
4	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.0 )
5	冷凍県産やわらか蒸し鶏(ねぎ塩味)	福島県	検出せず( < 9.4 )
6	冷凍Ca強化プレーンオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍国産チキン味噌カツ	北海道	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍国産チキン梅カツ	北海道他	検出せず( < 8.8 )
9	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.9 )
10	すりおろしりんご缶	長野県他	検出せず( < 8.0 )
11	冷凍豆腐ダイスカット(CaFe強化)	岐阜県他	検出せず( < 8.2 )
12	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず( < 9.2 )
13	しらたき(糸こんにゃく)	群馬県	検出せず( < 8.6 )
14	冷凍笹かまぼこ	宮城県	検出せず( < 9.7 )
15	冷凍無リンさつま揚げ	新潟県	検出せず( < 9.8 )





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 5月19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年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
2	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
3	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 3	福島県	検出せず< 9.3 )
4	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 4	福島県	検出せず< 9.3 )
5	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 5	福島県	検出せず< 9.3 )
6	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 6	福島県	検出せず< 9.3 )
7	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 7	福島県	検出せず< 9.3 )
8	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 8	福島県	検出せず< 9.3 )
9	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 9	福島県	検出せず< 9.3 )
10	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 10	福島県	検出せず< 9.3 )
11	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 11	福島県	検出せず< 9.3 )
12	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 12	福島県	検出せず< 9.3 )
13	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 13	福島県	検出せず< 9.3 )
14	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 14	福島県	検出せず< 9.3 )
15	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 15	福島県	検出せず< 9.3 )
16	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 16	福島県	検出せず< 9.3 )
17	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 17	福島県	検出せず< 9.3 )
18	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 18	福島県	検出せず< 9.3 )
19	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 19	福島県	検出せず< 9.3 )
20	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 20	福島県	検出せず< 9.3 )
21	7年産浜通りコシヒカリ(いわき) 5月2次- 21	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 5月20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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2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) 5月2次- 16	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 5月 21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	ソフトチキン水煮	岩手県他	検出せず( < 9.0 )
2	冷凍ピタパン60g	埼玉県	検出せず( < 9.1 )
3	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず( < 8.8 )
4	ホワイトソースフレーク	新潟県	検出せず( < 9.5 )
5	冷凍発芽玄米入り平つくね	兵庫県	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍県産やわらか蒸し鶏(しょうが味)	福島県	検出せず( < 9.2 )
7	冷凍国産野菜春巻	愛知県他	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍ぶどうゼリー	山梨県他	検出せず( < 9.6 )
9	無菌トック	静岡県他	検出せず( < 9.9 )
10	冷凍豆腐ダイスカット(CaFe強化)	岐阜県他	検出せず( < 9.4 )
11	冷凍国産油揚げカット	岐阜県	検出せず( < 9.9 )
12	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず( < 9.3 )
13	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 5月 22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	冷凍やさしい海のライスなると	北海道他	検出せず( < 9.8 )
2	ファイバージャムストロベリー	千葉県他	検出せず( < 9.7 )
3	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.5 )
4	冷凍発芽玄米入り平つくね	兵庫県	検出せず( < 9.4 )
5	冷凍ポロニアカツ	鹿児島県他	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍県産大豆ペースト	福島県	検出せず( < 9.2 )
7	冷凍県産Ca五目厚焼玉子(12カット)	福島県	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍ミニミートボール	茨城県他	検出せず( < 9.9 )
9	冷凍パプリカダイスマックス	宮城県	検出せず( < 9.4 )
10	県産発芽玄米入り十穀米	福島県	検出せず( < 9.6 )
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( < 9.4 )
13	国産わらび水煮	山形県	検出せず( < 9.7 )
14	山菜ミックス水煮(国産)	新潟県他	検出せず( < 9.2 )
15	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.5 )
16	冷凍もち米肉団子	神奈川県	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 5月 25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	ソフトチキン水煮	岩手県他	検出せず( < 8.2 )
2	冷凍小松菜カット	宮崎県他	検出せず( < 9.0 )
3	冷凍やさしい海のスライスなると	北海道他	検出せず( < 9.5 )
4	冷凍肉入りワンタン	新潟県	検出せず( < 9.8 )
5	ランチタイムカレーフレーク	新潟県他	検出せず( < 9.7 )
6	横濱レトロカレー	茨城県	検出せず( < 9.5 )
7	ホワイトソースフレーク	新潟県	検出せず( < 9.7 )
8	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 9.4 )
9	冷凍県産Ca五目厚焼き玉子(10カット)	福島県	検出せず( < 9.7 )
10	冷凍県産キャベツメンチカツ	福島県	検出せず( < 9.7 )
11	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.6 )
12	冷凍県産鶏つくね(CaFe強化)	福島県	検出せず( < 9.9 )
13	冷凍ほっけ昆布醤油干し	千葉県	検出せず( < 9.0 )
14	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 8.1 )

# 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 5月 26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	冷凍東北シューマイ	福島県	検出せず( < 9.4 )
2	とろける給食用カレーフレーク	新潟県	検出せず( < 9.9 )
3	まぐろサラダ油漬缶	静岡県	検出せず( < 9.4 )
4	冷凍カットほうれん草	茨城県	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍ほうれん草オムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.3 )
6	冷凍ツナオムレツ	愛知県他	検出せず( < 9.0 )
7	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず( < 9.8 )
8	冷凍かぼちゃプリン	北海道	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず( < 9.5 )
10	冷蔵イチゴジャム&マーガリン	山梨県	検出せず( < 9.0 )
11	冷蔵はちみつ&マーガリン	山梨県	検出せず( < 9.2 )
12	冷凍上海パオズ(深トレイ)	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
13	冷凍もち米肉団子	神奈川県	検出せず( < 9.1 )
14	冷凍豆腐ダイスカット(CaFe強化)	岐阜県他	検出せず( < 9.7 )
15	角切こんにゃく	群馬県	検出せず( < 9.6 )

# 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 5月 27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	白菜キムチ	神奈川県	検出せず( < 9.4 )
2	冷凍若竹信田	岩手県他	検出せず( < 9.6 )
3	県産大豆ミート	福島県	検出せず( < 9.4 )
4	県産殺菌冷凍全卵	福島県	検出せず( < 7.7 )
5	冷凍歯の衛生週間レモンゼリー	福島県	検出せず( < 9.6 )
6	冷凍熟鶏とうふバーグ(卵・乳抜き)	茨城県他	検出せず( < 9.4 )
7	県産リンゴジャム	福島県	検出せず( < 9.7 )
8	冷凍県産里芋(乱切)	福島県	検出せず( < 9.7 )
9	冷凍県産大豆	福島県	検出せず( < 9.2 )
10	冷凍県産小松菜カットBQF	福島県	検出せず( < 9.2 )
11	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 9.3 )
12	冷凍県産ブロッコリーペースト	福島県	検出せず( < 9.2 )
13	冷凍県産トマトカット	福島県	検出せず( < 9.7 )

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 5月28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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(須賀川) 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(西郷) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
14	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
15	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3 )
16	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3 )
17	7年産中通りコシヒカリ(西郷) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3 )
18	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
19	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
20	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 7.9 )
21	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3 )
22	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3 )
23	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 6	福島県	検出せず< 9.3 )
24	7年産浜通りコシヒカリ(南相馬) 6月1次- 7	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 5月 28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	福島地粉Feカレールウ	福島県他	検出せず( < 8.7 )
2	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず( < 9.2 )
3	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.7 )
4	冷凍県産豚ロース生姜焼き	福島県	検出せず( < 9.9 )
5	冷凍県産Ca厚焼き玉子12カット	福島県	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍福島県産豚ももカツ	福島県	検出せず( < 9.1 )
7	冷凍ひじき入りシューマイ	北海道、佐賀県他	検出せず( < 9.2 )
8	冷凍にんじんシューマイ	北海道他	検出せず( < 9.6 )
9	冷凍青梅ゼリー	和歌山県他	検出せず( < 9.8 )
10	冷凍イカメンチ	北海道他	検出せず( < 9.7 )
11	紫黒米	福島県	検出せず( < 9.2 )
12	冷凍県産豆腐(ダイス)	福島県他	検出せず( < 9.0 )
13	冷凍県産なめこ1.5kg	福島県	検出せず( < 9.4 )
14	しらたき(糸こんにゃく)	群馬県	検出せず( < 8.6 )

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 5月29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(棚倉) 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(棚倉) 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(棚倉) 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(棚倉) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3 )
5	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 1	福島県	検出せず< 9.3 )
6	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 2	福島県	検出せず< 9.3 )
7	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 3	福島県	検出せず< 9.3 )
8	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 4	福島県	検出せず< 9.3 )
9	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 5	福島県	検出せず< 9.3 )
10	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 6	福島県	検出せず< 9.3 )
11	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 7	福島県	検出せず< 9.3 )
12	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 8	福島県	検出せず< 9.3 )
13	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 9	福島県	検出せず< 9.3 )
14	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 10	福島県	検出せず< 9.3 )
15	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 11	福島県	検出せず< 9.3 )
16	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 12	福島県	検出せず< 9.3 )
17	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 13	福島県	検出せず< 9.3 )
18	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 14	福島県	検出せず< 9.3 )
19	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 15	福島県	検出せず< 9.3 )
20	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 16	福島県	検出せず< 9.3 )
21	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 17	福島県	検出せず< 9.3 )
22	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 18	福島県	検出せず< 9.3 )
23	7年産会津コシヒカリ(会津若松) 6月1次- 19	福島県	検出せず< 9.3 )
24	7年産浜通りコシヒカリ(楢葉) 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 5月 29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	ハヤシルウ	愛知県	検出せず( < 9.0 )
2	冷凍ナン50g	埼玉県	検出せず( < 9.1 )
3	国産マッシュルーム水煮	千葉県	検出せず( < 9.3 )
4	冷凍なめこIQF	長野県	検出せず( < 9.2 )
5	冷凍ぶなしめじ	長野県	検出せず( < 9.0 )
6	冷凍湘南ゴールドゼリー	静岡県	検出せず( < 9.3 )
7	冷凍県産ポークコロケ	福島県	検出せず( < 9.5 )
8	冷凍富士山ゼリー	福島県	検出せず( < 9.5 )
9	県産無添加りんごダイス15mm	福島県	検出せず( < 9.4 )
10	ふくしま味噌	福島県	検出せず( < 8.5 )
11	冷凍県産小松菜カットBQF	福島県	検出せず( < 9.4 )
12	冷凍県産カットブロッコリー	福島県	検出せず( < 9.7 )
13	冷凍県産一口桃ゼリー	福島県	検出せず( < 9.7 )
14	冷凍県産一口とちおとめゼリー	福島県	検出せず( < 9.6 )
15	冷凍県産一口ブルーベリーゼリー	福島県	検出せず( < 9.2 )