

徳島県内に流通する食品中の放射性物質検査結果について

検査機関: 徳島県食肉衛生検査所

検査機器: ゲルマニウム半導体検出器

※「検出せず」とは、放射性物質が「検出下限(検出限界値未満)」であったことを示します。

※「検出下限」とは、1回の検査において検出できる最小の濃度です。

※放射性セシウム濃度は、セシウム134、セシウム137の合計で表します。

No	産地		品目 品目名	検査日	検査結果(Bq/Kg)			
	都道府県	その他 (海域、河川、製造所等)			セシウム- 134	セシウム- 137	放射性セシ ウム合計	評価
1586	徳島県	-	ハッサク	H31.4.16	<6.87	<6.69	<14	検出せず
1587	徳島県	-	カリフラワー	H31.4.17	<6.40	<7.56	<14	検出せず
1588	徳島県	-	ニンジン	H31.4.18	<6.37	<6.51	<13	検出せず
1589	山形県	-	キクイモ	H31.4.19	<5.84	<6.00	<12	検出せず
1590	宮城県	加工者:徳島県	生ワカメ	H31.4.22	<5.34	<6.73	<12	検出せず
1591	千葉県	加工者:徳島県	生サバ	H31.4.24	<5.94	<5.61	<12	検出せず
1592	徳島県	-	ハリイカ	H31.4.24	<5.01	<5.60	<11	検出せず
1593	徳島県	-	切干ダイコン	H31.4.25	<6.75	<7.18	<14	検出せず
1594	徳島県	-	フキ	R1.5.14	<4.87	<7.23	<12	検出せず
1595	徳島県	-	ブロッコリー	R1.5.15	<6.20	<6.45	<13	検出せず
1596	徳島県	-	シラマイ	R1.5.16	<4.90	<6.45	<11	検出せず
1597	徳島県	-	カボチャ	R1.5.17	<5.32	<4.83	<10	検出せず
1598	徳島県	-	サツマイモ	R1.5.20	<5.67	<4.51	<10	検出せず
1599	徳島県	加工者:阿南市	釜あげシラス	R1.5.21	<6.43	<6.49	<13	検出せず
1600	徳島県	製造者:阿南市	タケノコ水煮	R1.5.22	<5.85	<5.61	<11	検出せず
1601	徳島県	製造者:阿波市	モチムギ	R1.5.23	<7.28	<6.39	<14	検出せず
1602	徳島県	-	キュウリ	R1.6.11	<6.18	<6.12	<12	検出せず
1603	徳島県	-	ウメ	R1.6.12	<5.83	<5.81	<12	検出せず
1604	徳島県	-	ナス	R1.6.13	<6.56	<6.36	<13	検出せず
1605	-	製造者:徳島県鳴門市	オカラ	R1.6.17	<6.68	<6.76	<13	検出せず
1606	青森県	-	リンゴ	R1.6.19	<4.95	<7.10	<12	検出せず
1607	徳島県	鳴門海峡産	メカブ	R1.6.21	<4.91	<5.24	<10	検出せず
1608	徳島県	-	トウモロコシ	R1.6.24	<4.38	<5.47	<9.9	検出せず
1609	-	製造者:徳島県徳島市	コンニャク	R1.6.25	<6.38	<6.29	<13	検出せず
1610	徳島県	-	オクラ	R1.7.9	<6.56	<6.96	<14	検出せず
1611	徳島県	-	モモ	R1.7.10	<5.44	<7.23	<13	検出せず
1612	徳島県	-	タマネギ	R1.7.11	<5.18	<6.97	<12	検出せず
1613	長野県	販売者:長野県上田市	イチゴジャム	R1.7.12	<5.14	<4.88	<10	検出せず
1614	徳島県	-	生乳	R1.7.16	<0.593	<0.574	<1.2	検出せず
1615	徳島県	製造者:大阪市	牛乳	R1.7.16	<0.546	<0.476	<1.0	検出せず
1616	青森県	製造者:青森県十和田市	黒ニンニク	R1.7.17	<6.49	<6.56	<13	検出せず
1617	北海道	加工者:徳島県板野郡藍住町	湯タコ	R1.7.18	<6.65	<5.67	<12	検出せず
1618	宮城県	加工者:徳島県板野郡藍住町	生サケ	R1.7.19	<5.90	<6.75	<13	検出せず
1619	徳島県	-	ミズナ	R1.8.14	<6.34	<6.23	<13	検出せず
1620	徳島県	生産者:徳島県小松島市	シイタケ	R1.8.15	<6.26	<5.95	<12	検出せず
1621	青森県	販売者:青森県十和田市	ゴボウ	R1.8.16	<6.44	<5.08	<12	検出せず
1622	岩手県	販売者:香川県さぬき市	精米	R1.8.20	<6.53	<6.90	<13	検出せず
1623	北海道	販売者:広島県福山市	大豆	R1.8.29	<5.99	<7.32	<13	検出せず
1624	北海道	製造者:大阪府枚方市	塩コンブ	R1.8.30	<5.86	<6.52	<12	検出せず

徳島県内に流通する食品中の放射性物質検査結果について

検査機関: 徳島県食肉衛生検査所

検査機器: ゲルマニウム半導体検出器

※「検出せず」とは、放射性物質が「検出下限(検出限界値未満)」であったことを示します。

※「検出下限」とは、1回の検査において検出できる最小の濃度です。

※放射性セシウム濃度は、セシウム134、セシウム137の合計で表します。

No	産地		品目 品目名	検査日	検査結果(Bq/Kg)			
	都道府県	その他 (海域、河川、製造所等)			セシウム-134	セシウム-137	放射性セシウム合計	評価
1625	-	製造所:佐賀県佐賀市	リンゴジュース	R1.9.2	<2.25	<2.16	<4.4	検出せず
1626	-	製造所:新潟県長岡市	米菓	R1.9.2	<4.74	<4.02	<8.8	検出せず
1627	鳥取県	販売者:東京都港区	ナチュラルミネラルウォーター	R1.9.3	<0.470	<0.472	<0.94	検出せず
1628	徳島県	-	コマツナ	R1.9.13	<5.62	<6.37	<12	検出せず
1629	-	加工者:徳島県徳島市	ミリン粕	R1.9.17	<4.82	<4.05	<8.9	検出せず
1630	徳島県	-	ミカン	R1.9.18	<6.10	<6.14	<12	検出せず
1631	徳島県	-	サヤインゲン	R1.9.19	<7.41	<6.53	<14	検出せず
1632	-	製造者:徳島県美馬市	トコロテン	R1.9.20	<6.56	<6.88	<13	検出せず
1633	徳島県	加工者:徳島県徳島市	サツマイモ	R1.9.20	<6.10	<5.78	<12	検出せず
1634	-	製造者:徳島県徳島市	ソバ米	R1.9.24	<5.23	<5.47	<11	検出せず
1635	北海道	加工者:徳島県徳島市	生サンマ	R1.9.25	<4.23	<5.47	<9.7	検出せず
1636	徳島県		ミニトマト	R1.10.18	<7.00	<6.40	<13	検出せず
1637	徳島県		アスパラガス	R1.10.21	<7.07	<6.24	<13	検出せず
1638	徳島県		キヌサヤ	R1.10.21	<6.43	<7.47	<14	検出せず
1639	徳島県		レンコン	R1.10.21	<6.04	<5.63	<12	検出せず
1640	-	製造者:徳島県名西郡石井町	生ウドン	R1.10.24	<4.71	<5.30	<10	検出せず
1641	-	製造者:徳島県徳島市	ユズミソ	R1.10.25	<4.22	<4.52	<8.7	検出せず
1642	徳島県	製造者:徳島県阿南市	ヒジキ	R1.10.29	<8.50	<9.99	<18	検出せず
1643	徳島県	製造者:徳島県阿南市	ニボシシリコ	R1.10.29	<9.20	<12.7	<22	検出せず
1644	-	製造者:徳島県板野郡板野町	干シソバ	R1.10.29	<7.30	<7.60	<15	検出せず
1645	徳島県	製造者:大阪市	牛乳	R1.11.15	<0.473	<0.476	<0.95	検出せず
1646	徳島県	-	生乳	R1.11.15	<0.478	<0.464	<0.94	検出せず
1647	徳島県	-	ハクサイ	R1.11.19	<6.01	<7.44	<13	検出せず
1648	徳島県	-	シュンギク	R1.11.20	<6.06	<5.08	<11	検出せず
1649	北海道	加工者:徳島県徳島市	生タラ	R1.11.21	<6.09	<5.83	<12	検出せず
1650	青森県	加工者:徳島県徳島市	蒸しホタテ	R1.11.22	<5.57	<5.89	<11	検出せず
1651	徳島県	-	サトイモ	R1.11.25	<6.22	<5.19	<11	検出せず
1652	-	販売者:徳島県徳島市	干しめん	R1.11.26	<6.31	<6.99	<13	検出せず
1653	徳島県	-	スダチ	R1.11.27	<7.26	<6.58	<14	検出せず
1654	徳島県	製造者:徳島県海部郡美波町	フキ水煮	R1.11.28	<5.56	<6.47	<12	検出せず
1655	鳥取県	販売者:東京都中央区	ナチュラルミネラルウォーター	R1.11.29	<0.437	<0.459	<0.90	検出せず
1656	徳島県	-	キャベツ	R1.12.13	<6.90	<7.10	<14	検出せず
1657	徳島県	-	グリーンリーフ	R1.12.13	<6.84	<5.27	<12	検出せず
1658	徳島県	-	ツバス	R1.12.13	<5.91	<6.01	<12	検出せず
1659	徳島県	生産者:徳島県徳島市	豆苗	R1.12.16	<5.50	<7.59	<13	検出せず
1660	徳島県	-	ダイコン	R1.12.17	<5.60	<5.28	<11	検出せず
1661	-	製造者:徳島県鳴門市	豆腐	R1.12.17	<4.24	<5.86	<10	検出せず
1662	北海道	販売者:徳島県徳島市	小豆	R1.12.18	<6.72	<8.01	<15	検出せず

徳島県内に流通する食品中の放射性物質検査結果について

検査機関: 徳島県食肉衛生検査所

検査機器: ゲルマニウム半導体検出器

※「検出せず」とは、放射性物質が「検出下限(検出限界値未満)」であったことを示します。

※「検出下限」とは、1回の検査において検出できる最小の濃度です。

※放射性セシウム濃度は、セシウム134, セシウム137の合計で表します。

No	産地		品目 品目名	検査日	検査結果(Bq/Kg)			
	都道府県	その他 (海域、河川、製造所等)			セシウム-134	セシウム-137	放射性セシウム合計	評価
1663	-	製造所:愛知県小牧市	ビスケット(乳児規格)	R1.12.18	<2.82	<2.80	<5.6	検出せず
1664	-	製造者:大阪市	野菜・果実ミックスジュース	R1.12.23	<2.13	<2.39	<4.5	検出せず
1665	徳島県	-	レタス	R2.1.14	<7.12	<6.11	<13	検出せず
1666	徳島県	生産者:徳島県徳島市	かいわれ大根	R2.1.14	<7.32	<6.55	<14	検出せず
1667	徳島県	-	チンゲン菜	R2.1.15	<5.76	<6.52	<12	検出せず
1668	徳島県	-	青ネギ	R2.1.15	<6.65	<6.88	<14	検出せず
1669	徳島県	-	カブ	R2.1.16	<6.32	<6.26	<13	検出せず
1670	徳島県	製造者:徳島県鳴門市	湯通し塩蔵ワカメ	R2.1.16	<6.49	<5.95	<12	検出せず
1671	北海道	製造者:山口県萩市	真ほっけ開き干し	R2.1.17	<5.07	<5.99	<11	検出せず
1672	青森県	販売者:香川県さぬき市	精米	R2.1.17	<5.91	<5.96	<12	検出せず
1673	-	製造者:徳島県名西郡石井町	米糍	R2.1.20	<6.88	<7.13	<14	検出せず
1674	-	製造者:徳島県板野郡藍住町	米みそ	R2.1.20	<5.40	<3.96	<9.4	検出せず
1675	徳島県	-	イチゴ	R2.2.5	<6.48	<6.96	<13	検出せず
1676	徳島県	-	サラダケール	R2.2.6	<6.67	<8.46	<15	検出せず
1677	徳島県	-	菜の花	R2.2.6	<4.69	<5.61	<10	検出せず
1678	徳島県	-	インゲン	R2.2.7	<7.05	<7.39	<14	検出せず
1679	静岡県	製造所:静岡県富士宮市	ナチュラルミネラルウォーター	R2.2.10	<0.388	<0.507	<0.90	検出せず
1680	徳島県	-	生乳	R2.2.12	<0.504	<0.464	<0.97	検出せず
1681	徳島県	製造者:大阪市	牛乳	R2.2.12	<0.425	<0.510	<0.94	検出せず
1682	北海道	販売者:広島県西区	昆布	R2.2.18	<10.4	<9.91	<20	検出せず
1683	徳島県	加工者:徳島県板野郡北島町	ガンカレイ	R2.2.19	<4.40	<5.75	<10	検出せず
1684	徳島県	-	シラヌイ	R2.3.17	<5.62	<6.71	<12	検出せず
1685	徳島県	生産者:徳島県徳島市国府町	シイタケ	R2.3.17	<4.51	<6.40	<11	検出せず
1686	-	製造者:徳島県徳島市北佐古二番町	麦みそ	R2.3.18	<4.50	<5.34	<9.8	検出せず
1687	鳥取県	加工者:徳島県徳島市大谷町	切り干し大根	R2.3.19	<8.60	<11.0	<20	検出せず
1688	徳島県	加工者:徳島市川内町	チリメン	R2.3.23	<6.38	<7.20	<14	検出せず
1689	徳島県	製造者:徳島県美馬郡つるぎ町	干し芋	R2.3.23	<6.63	<7.50	<14	検出せず