

平成30年度 食品等放射能検査(セシウム)結果一覧表(1/2)

【重要事項】

- ①食品等放射能検査所(三春の里ベクレルセンター)は、公的認証機関ではないため、簡易検査として実施しております。測定結果は、あくまでも参考であり、これを出荷および摂取制限等の根拠とするものではありません。
- ②平成24年10月1日分から、測定結果の表示方法を定量下限値から検出下限値(測定機器の性能一杯の下限値。検体、測定時間により変動します。)としております。そのため、検体によって検出下限値が異なる場合があります。検出下限値未満(10ベクレル/kg、15ベクレル/kg、20ベクレル/kg)の場合は、「10未満」「15未満」「20未満」のいずれかを表示します。
- ③測定データの利用について
測定結果は町で記録・公表するほか、放射線対策のため国県に提供いたします。
- ④検査結果にある検体は、主に個人が自家消費するための食品等です。農家が生産し出荷している農産物は、県のモニタリング調査で管理されており、暫定基準値を超えるものが流通・販売されることはありません。

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区	No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
808	栗	20Bq未満		10月1日	中妻	868	春菊	20Bq未満		10月9日	中妻
809	大根	20Bq未満		10月1日	中妻	869	甘柿	20Bq未満		10月9日	中妻
810	ハヤトウリ	20Bq未満		10月1日	中郷	870	ホウレン草	20Bq未満		10月9日	中妻
811	サクラシメジ	1295		10月1日	富沢	871	オータムボエム	20Bq未満		10月9日	中妻
812	サツマイモ	20Bq未満		10月1日	栗田	872	トウガラシ	20Bq未満		10月9日	岩江
813	ヒラタケ	20Bq未満		10月1日	中郷	873	キャベツ	20Bq未満		10月10日	中妻
814	イワナ	36		10月1日	御木沢	874	甘柿	20Bq未満		10月10日	中郷
815	枝豆	20Bq未満		10月1日	中妻	875	サツマイモ	20Bq未満		10月10日	三春
816	オータムボエム	20Bq未満		10月2日	中妻	876	ホウキタケ	552		10月10日	三春
817	大根	20Bq未満		10月2日	中妻	877	サツマイモ	20Bq未満		10月10日	御木沢
818	サクラシメジ	1300		10月2日	中郷	878	柿	20Bq未満		10月10日	三春
819	食用菊	20Bq未満		10月2日	岩江	879	サツマイモ	20Bq未満		10月10日	三春
820	赤大根	20Bq未満		10月2日	岩江	880	ヒメリンゴ	20Bq未満		10月10日	沢石
821	コウタケ	840		10月2日	中郷	881	銀杏	20Bq未満		10月11日	沢石
822	サクラシメジ	1045		10月2日	中郷	882	柿	20Bq未満		10月11日	御木沢
823	白菜	20Bq未満		10月3日	中妻	883	白菜	20Bq未満		10月11日	岩江
824	里芋	20Bq未満		10月3日	中妻	884	大根	20Bq未満		10月11日	岩江
825	サツマイモ	20Bq未満		10月3日	中妻	885	コウタケ	8852		10月11日	採取地不明
826	コウタケ	782		10月3日	中妻	886	マツタケ	7032		10月11日	採取地不明
827	もち米	20Bq未満		10月3日	中郷	887	白菜	20Bq未満		10月11日	中郷
828	ハックルベリー	20Bq未満		10月3日	沢石	888	大根	20Bq未満		10月11日	中郷
829	柿	20Bq未満		10月3日	岩江	889	コウタケ	1987		10月11日	栗田
830	長芋	20Bq未満		10月3日	中郷	890	なめこ	20Bq未満		10月11日	三春
831	銀杏	20Bq未満		10月3日	中郷	891	人参	20Bq未満		10月11日	中妻
832	シイタケ	20Bq未満		10月3日	沢石	892	ホウレン草	20Bq未満		10月11日	中妻
833	サツマイモ	20Bq未満		10月4日	岩江	893	銀杏	20Bq未満		10月11日	御木沢
834	コウタケ	28		10月4日	栗田	894	白菜	20Bq未満		10月11日	中妻
835	柿	20Bq未満		10月4日	三春	895	チンゲン菜	20Bq未満		10月11日	中妻
836	キャベツ	20Bq未満		10月4日	中妻	896	インゲン	20Bq未満		10月12日	中妻
837	カリフラワー	20Bq未満		10月4日	中妻	897	オータムボエム	20Bq未満		10月12日	中郷
838	チンゲン菜	20Bq未満		10月4日	中妻	898	ブロッコリー	20Bq未満		10月12日	中妻
839	小松菜	20Bq未満		10月4日	中妻	899	ホウレン草	20Bq未満		10月12日	中妻
840	ネギ	20Bq未満		10月4日	中妻	900	大根	20Bq未満		10月12日	中妻
841	大根	20Bq未満		10月4日	中妻	901	銀杏	20Bq未満		10月12日	御木沢
842	キャベツ	20Bq未満		10月4日	中妻	902	春菊	20Bq未満		10月13日	中郷
843	枝豆	20Bq未満		10月4日	御木沢	903	オータムボエム	20Bq未満		10月13日	中妻
844	白菜	20Bq未満		10月5日	中妻	904	オータムボエム	20Bq未満		10月13日	中郷
845	紅はるか	20Bq未満		10月5日	栗田	905	春菊	20Bq未満		10月13日	中郷
846	ミルクスイート	20Bq未満		10月5日	栗田	906	ショウガ	20Bq未満		10月13日	中郷
847	リンゴ	20Bq未満		10月5日	中妻	907	ハックルベリー	20Bq未満		10月13日	中郷
848	里芋	20Bq未満		10月5日	中妻	908	カボチャ	20Bq未満		10月13日	三春
849	里芋	20Bq未満		10月5日	中妻	909	カボチャ	20Bq未満		10月13日	三春
850	リンゴ	20Bq未満		10月5日	中郷	910	白菜	20Bq未満		10月15日	中妻
851	柿	20Bq未満		10月5日	岩江	911	ブロッコリー	20Bq未満		10月15日	中妻
852	白米	20Bq未満		10月5日	中妻	912	キャベツ	20Bq未満		10月15日	中妻
853	ネギ	20Bq未満		10月5日	沢石	913	水菜	20Bq未満		10月15日	御木沢
854	ネギ	20Bq未満		10月5日	沢石	914	ゴボウ	20Bq未満		10月15日	中妻
855	卵	20Bq未満		10月5日	中郷	915	糸カボチャ	20Bq未満		10月15日	御木沢
856	柿	20Bq未満		10月6日	中郷	916	クワイモ	20Bq未満		10月15日	御木沢
857	ハヤトウリ	20Bq未満		10月6日	中妻	917	銀杏	20Bq未満		10月15日	御木沢
858	銀杏	20Bq未満		10月6日	御木沢	918	小豆	20Bq未満		10月15日	中郷
859	白菜	20Bq未満		10月6日	中妻	919	葉大根	20Bq未満		10月15日	中妻
860	ラフランス	20Bq未満		10月9日	中郷	920	葉大根	20Bq未満		10月15日	中妻
861	ブロッコリー	20Bq未満		10月9日	中妻	921	赤カブ	20Bq未満		10月15日	中妻
862	柿	20Bq未満		10月9日	中妻	922	赤カブ	20Bq未満		10月15日	中妻
863	サツマイモ	20Bq未満		10月9日	中妻	923	チンゲン菜	20Bq未満		10月16日	中郷
864	ネギ	20Bq未満		10月9日	中妻	924	春菊	20Bq未満		10月16日	中郷
865	小豆	20Bq未満		10月9日	御木沢	925	小松菜	20Bq未満		10月16日	岩江
866	コウタケ	539		10月9日	中郷	926	ホウレン草	20Bq未満		10月16日	岩江
867	春菊	20Bq未満		10月9日	中妻	927	ネギ	20Bq未満		10月16日	岩江

検体が、100ベクレル/kgを超えたもの(販売・流通はしていません。)

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区	No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
811	サクラシメジ	1295		10月1日	富沢	866	コウタケ	539		10月9日	中郷
818	サクラシメジ	1300		10月2日	中郷	876	ホウキタケ	552		10月10日	三春
821	コウタケ	840		10月2日	中郷	885	コウタケ	8852		10月11日	採取地不明
822	サクラシメジ	1045		10月2日	中郷	886	マツタケ	7032		10月11日	採取地不明
826	コウタケ	782		10月3日	中妻	889	コウタケ	1987		10月11日	栗田

▲測定期間 平成30年10月1日～10月31日
平成24年4月1日から、新しい基準値となりました。
一般食品(米や野菜など)の基準値 100ベクレル/kg

平成30年度 食品等放射能検査(セシウム)結果一覧表(2/2)

【重要事項】

- ①食品等放射能検査所(三春の里ベクレルセンター)は、公的認証機関ではないため、簡易検査として実施しております。測定結果は、あくまでも参考であり、これを出荷および摂取制限等の根拠とするものではありません。
- ②平成24年10月1日分から、測定結果の表示方法を定量下限値から検出下限値(測定機器の性能一杯の下限値。検体、測定時間により変動します。)としております。そのため、検体によって検出下限値が異なる場合があります。検出下限値未満(10ベクレル/kg、15ベクレル/kg、20ベクレル/kg)の場合は、「10未満」「15未満」「20未満」のいずれかを表示します。
- ③測定データの利用について
測定結果は町で記録・公表するほか、放射線対策のため国県に提供いたします。
- ④検査結果にある検体は、主に個人が自家消費するための食品等です。農家が生産し出荷している農産物は、県のモニタリング調査で管理されており、暫定基準値を超えるものが流通・販売されることはありません。

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区	No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
928	白菜	20Bq未満		10月16日	中妻	988	カブ	20Bq未満		10月24日	中妻
929	レタス	20Bq未満		10月16日	岩江	989	サツマイモ	20Bq未満		10月24日	中妻
930	柿	20Bq未満		10月16日	岩江	990	大根	20Bq未満		10月25日	中妻
931	大根	20Bq未満		10月16日	中郷	991	サツマイモ	20Bq未満		10月25日	中妻
932	落花生	20Bq未満		10月16日	御木沢	992	カブ	20Bq未満		10月25日	栗田
933	蜂蜜	20Bq未満		10月17日	中妻	993	春菊	20Bq未満		10月25日	栗田
934	ネギ	20Bq未満		10月17日	中妻	994	里芋	20Bq未満		10月25日	栗田
935	里芋	20Bq未満		10月17日	中妻	995	銀杏	20Bq未満		10月25日	沢石
936	柿	20Bq未満		10月17日	岩江	996	ハヤトウリ	20Bq未満		10月25日	中郷
937	大根	20Bq未満		10月17日	中妻	997	里芋	20Bq未満		10月25日	中郷
938	柿	20Bq未満		10月17日	岩江	998	水菜	20Bq未満		10月26日	中郷
939	銀杏	20Bq未満		10月17日	岩江	999	キクイモ	20Bq未満		10月26日	栗田
940	キャベツ	20Bq未満		10月18日	中郷	1000	レタス	20Bq未満		10月27日	中妻
941	白菜	20Bq未満		10月18日	中郷	1001	オータムボエム	20Bq未満		10月27日	中妻
942	里芋	20Bq未満		10月18日	中郷	1002	トウモロコシ	20Bq未満		10月27日	中妻
943	水菜	20Bq未満		10月18日	中妻	1003	柿	20Bq未満		10月27日	中郷
944	小豆	20Bq未満		10月18日	中郷	1004	ゆず	20Bq未満		10月29日	中妻
945	白菜	20Bq未満		10月18日	沢石	1005	大根	20Bq未満		10月29日	中郷
946	サツマイモ	20Bq未満		10月18日	中妻	1006	里芋	20Bq未満		10月29日	中郷
947	白菜	20Bq未満		10月19日	岩江	1007	ブロッコリー	20Bq未満		10月29日	中郷
948	人参	20Bq未満		10月19日	栗田	1008	蜂矢柿	20Bq未満		10月29日	御木沢
949	里芋	20Bq未満		10月19日	栗田	1009	アスパラ菜	20Bq未満		10月29日	中妻
950	銀杏	20Bq未満		10月19日	中郷	1010	チャシメジ	108		10月29日	岩江
951	小豆	20Bq未満		10月20日	中妻	1011	銀杏	20Bq未満		10月29日	栗田
952	白菜	20Bq未満		10月20日	中妻	1012	柿	20Bq未満		10月29日	中郷
953	ブロッコリー	20Bq未満		10月20日	中妻	1013	キャベツ	20Bq未満		10月29日	中郷
954	キャベツ	20Bq未満		10月20日	中妻	1014	白菜	20Bq未満		10月29日	中郷
955	銀杏	20Bq未満		10月20日	御木沢	1015	ネギ	20Bq未満		10月29日	沢石
956	大根	20Bq未満		10月22日	中郷	1016	白菜	20Bq未満		10月29日	沢石
957	安納芋	20Bq未満		10月22日	栗田	1017	柿	20Bq未満		10月29日	沢石
958	里芋	20Bq未満		10月22日	岩江	1018	銀杏	20Bq未満		10月29日	沢石
959	くきたち菜	20Bq未満		10月22日	岩江	1019	人参	20Bq未満		10月29日	沢石
960	野生きのこ	20Bq未満		10月22日	岩江	1020	柿	20Bq未満		10月29日	沢石
961	銀杏	20Bq未満		10月22日	御木沢	1021	ブルーベリージャム	20Bq未満		10月29日	中妻
962	シシ肉	210		10月22日	沢石	1022	ゆず	20Bq未満		10月29日	中妻
963	里芋	20Bq未満		10月22日	中妻	1023	かりん	20Bq未満		10月30日	岩江
964	キャベツ	20Bq未満		10月23日	中妻	1024	里芋	20Bq未満		10月30日	沢石
965	大根	20Bq未満		10月23日	中妻	1025	小豆	20Bq未満		10月30日	沢石
966	小松菜	20Bq未満		10月23日	中妻	1026	銀杏	20Bq未満		10月30日	御木沢
967	とろろ芋	20Bq未満		10月23日	中妻	1027	柿	20Bq未満		10月30日	三春
968	サツマイモ	20Bq未満		10月23日	中郷	1028	白菜	20Bq未満		10月30日	岩江
969	サツマイモ	20Bq未満		10月23日	中妻	1029	ネギ	20Bq未満		10月30日	岩江
970	里芋	20Bq未満		10月23日	中妻	1030	蜂矢柿	20Bq未満		10月30日	岩江
971	サツマイモ	20Bq未満		10月23日	中郷	1031	ホウレン草	20Bq未満		10月30日	岩江
972	ネギ	20Bq未満		10月23日	中妻	1032	サツマイモ	20Bq未満		10月30日	御木沢
973	オータムボエム	20Bq未満		10月23日	中郷	1033	ヤーコン	20Bq未満		10月31日	中郷
974	白菜	20Bq未満		10月24日	中郷	1034	大根	20Bq未満		10月31日	中妻
975	ネギ	20Bq未満		10月24日	中郷	1035	大根	20Bq未満		10月31日	中妻
976	カリフラワー	20Bq未満		10月24日	中妻	1036	白菜	20Bq未満		10月31日	栗田
977	葉玉ネギ	20Bq未満		10月24日	中妻	1037	キウイフルーツ	20Bq未満		10月31日	栗田
978	葉玉ネギ	20Bq未満		10月24日	中妻	1038	小豆	20Bq未満		10月31日	御木沢
979	イチゴ	20Bq未満		10月24日	中郷	1039	ジュウネン	20Bq未満		10月31日	御木沢
980	柿	20Bq未満		10月24日	岩江	1040	ゆず	20Bq未満		10月31日	御木沢
981	春菊	20Bq未満		10月24日	中郷						
982	ブロッコリー	20Bq未満		10月24日	中郷						
983	ジャガイモ	20Bq未満		10月24日	中郷						
984	ホウレン草	20Bq未満		10月24日	中妻						
985	キャベツ	20Bq未満		10月24日	中妻						
986	小松菜	20Bq未満		10月24日	中妻						
987	大根	20Bq未満		10月24日	中妻						

検体が、100ベクレル/kgを超えたもの(販売・流通はしていません。)

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
962	シシ肉	210		10月22日	沢石
1010	チャシメジ	108		10月29日	岩江

▲測定期間 平成30年10月1日～10月31日

平成24年4月1日から、新しい基準値となりました。

一般食品(米や野菜など)の基準値 100ベクレル/kg