## 平成29年度 食品等放射能検査(セシウム)結果一覧表

①食品等放射能検査所(三春の里ペクレルセンター)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。

・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 出下限値未満(20ペクレル/kg)の場合は、「20未満」と表示しております。

| |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や県に提供いたします。

| |②検査結果にある検体は、主に個人が自家消費するためのものです。なお、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	测定年月日	地区	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	测定年月日	地区	No.	作物名	測定結果	備考	测定年月日	地区											
586	インゲン	20未満			中郷	651	トマト	20未満			要田	716	ナス	20未満			中妻	781	米ナス	20未満			中妻											
587	ピーマン	20未満			中妻	652	ナス	20未満			中郷	717	ジャガイモ	20未満	1		中妻	782	丸ナス	20未満	1		中妻											
588	ナス	20未満		7月1日	中妻	653	ミニトマト	20未満			中郷	718	オクラ	20未満			中妻	783	ケンタッキーインゲン	20未満	1	7月25日												
589	ピーマン	20未満			中妻	654	ミニトマト	20未満		1 -	中郷	719	カボチャ	20未満	1		中妻	784	ジャガイモ	20未満	1	Ι -	御木沢											
590	ナス	20未満			岩江	655	ブルーベリー	20未満			岩江	720	人参	20未満	1	7月14日	御木沢	785	トマト	20未満			要田											
591	赤シソ	20未満			中妻	656	インゲン	20未満		7870	7月7日 中郷	721		20未満			御木沢	786	オクラ	20未満			æm.											
592	インゲン	20未満			要田	657	インゲン	20未満		7月8日		722	玉ネギ	20未満			御木沢	787	ジャガイモ	20未満	1	7月26日	要田											
							甘とう美人				中妻中郷			サヤインゲン		1			788					中郷										
593	ナス	20未満			沢石	658		20未満						20未満			御木沢		ミョウガ子	20未満	4		1 /54											
594	インゲン	20未満			沢石	659	紫タマネギ	20未満					724		20未満			中妻	789	オクラ	20未満	4	7月27日	御木沢										
595	トマト	20未満			中妻	660	玉ネギ	20未満			中郷	725	インゲン	20未満			中郷	790	カボチャ	20未満	4		御木沢											
596	カボチャ	20未満			中妻	661	ジャガイモ	20未満			中郷	726		20未満		7月15日	要田	791	白ササギ	20未満			要田											
597	ジャガイモ	20未満			中妻	662	キュウリ	20未満			7月8日	中郷	727		20未満			御木沢	792	梅干し	20未満			要田										
598	坊ちゃんカボチャ	20未満			中郷	663	カボチャ	20未満				中郷		728	カボチャ	20未満			沢石	793	パプリカ	20未満			中妻									
599	インゲン	20未満			中郷	664	梅	20未満				要田	729	カボチャ	20未満			沢石	794	スイカ	20未満			岩江										
600	インゲン	20未満		7月3日	中妻	665	人参	20未満				中妻	730	オクラ	20未満			岩江	795	カボチャ	20未満		7月28日	要田										
601	キャベツ	20未満			中妻	666	人参	20未満			中妻	731	カボチャ	20未満			中郷	796	シシトウ	20未満	]		岩江											
602	キャベツ	20未満			要田	667	ピーマン	20未満			岩江	岩江	732	ナス	20未満			中妻	797	トウモロコシ	20未満	J		岩江										
603	インゲン	20未満			要田	668	シシトウ	20未満			岩江	733	ミニトマト	20未満			中郷	798	枝豆	20未満		l	中郷											
604	ニンニク	20未満			中郷	669	ジャガイモ	20未満			中郷	734	ミニトマト	20未満			中郷	799	野ブドウ	20未満			中妻											
605	梅	20未満			御木沢	670	インゲンキセラ	20未満			御木沢	735	トウガラシ	20未満			中妻	800	ジャガイモ	20未満		7月29日	岩江											
606	ニンニク	20未満			中妻	671	キュウリ	20未満			中妻	736	オクラ	20未満		7月18日	中妻	801	トウモロコシ	20未満	1		中郷											
607	ラッキョ	20未満			沢石	672	ツルムラサキ	20未満	विधा क्या का कि		中妻	737	インゲン	20未満			要田	802	トウモロコシ	20未満			中郷											
608	サヤインゲン	20未満			沢石	673	キュウリ	20未満		l	中妻		モロッコインゲン	20未満	1		要田	803	ナス	20未満			中郷											
609	ニガウリ	20未満			御木沢	674	ツルムラサキ	20未満			中妻	739		20未満			中郷	804	ジャガイモ	20未満		7月31日	御木沢											
610	インゲンキセラ	20未満			中郷	675	ナス	20未満		1	三春	740		20未満	1		御木沢	805	オクラ	20未満			要田											
611	梅	20未満	7月4	7月4日	御木沢	676	トマト	20未満			中妻		キュウリ	20未満			岩江	806	パプリカ	20未満			中郷											
612	ナス	20未満			中郷	677	カボチャ	20未満			中妻	742	トマト	20未満			岩江	807	パプリカ	20未満			中郷											
613	キュウリ	20未満			中郷	678	トウガラシ	20未満		7月10日	中妻	743		20未満			中郷	808		20未満	1		御木沢											
614	キュウリ	20未満			中郷	679	オクラ	20未満			中妻	744		20未満		7月19日	要田	000	77 <del>T</del>	20不测			叫小八											
	インゲン					_				4	中級						中郷																	
615		20未満			要田	680	キュウリ	20未満				745	カボチャ インゲン	20未満																				
616	キャベツ	20未満			中郷	681	ナス	20未満				746		20未満			中妻																	
617	ブルーベリー	20未満			中郷	682	ジャガイモ	20未満			岩江	747		20未満			中郷																	
618	キュウリ	20未満			要田	683	ブルーベリー	20未満			中郷中郷	中妻	748	インゲン	20未満			中郷																
619	大根	20未満			要田	684	水ナス	20未満						-		749	ピーマン	20未満			御木沢													
620	ナス	20未満			要田	685	黒部ナス	20未満									750	トイト	20未満			御木沢												
621	ジャガイモ	20未満			要田	686	ジャガイモ	20未満														中妻	751	パセリ	20未満			中妻						
622	カボチャ	20未満		7月5日	中妻	687	トマト	20未満																				i l	中妻	752	オクラ	20未満		
623	丸ナス	20未満			中妻	688	ナス	20未満		7月11日			御木沢	753	パセリ	20未満	]	7月20日	中妻															
624	梅	20未満			中妻	689	カボチャ	20未満					御木沢	754	オクラ	20未満			中妻															
625	米ナス	20未満			中郷	690	トマト	20未満			御木沢	755	ナス	20未満			中郷																	
626	ナス	20未満			中妻	691	ネギ	20未満			7月11日	中妻	756	カボチャ	20未満	1		中郷																
627	キュウリ	20未満			中妻	692	ジャガイモ	20未満					中郷	757	玉ネギ	20未満	j /		中郷															
628	トマト	20未満			中妻	693	梅	20未満				三春	758	トウモロコシ	20未満	1		要田																
629	キュウリ	20未満			岩江	694	ジャガイモ	20未満					中妻	759	ゴーヤ	20未満			要田															
630	玉ネギ	20未満			中妻	695	ジャガイモ		1		中妻	760	ナス	20未満	1 '		岩江																	
631	ゴボウ	20未満			中妻	696	オクラ	20未満			中妻	761	モロッコインゲン	20未満			中郷																	
632	ゴボウ	20未満			中妻	697	トマト	20未満			要田	762	トウモロコシ	20未満	1		中郷																	
633	ミニトマト	20未満			岩江	698	モロヘイヤ	20未満		7月12日	御木沢	763	ジャガイモ	20未満	1	7月21日	中妻																	
634	ジャガイモ	20未満			中妻	699	赤シソ	20未満			1 '	中郷	764		20未満	1		中郷																
635	ミニトマト	20未満			中妻	700	ピーマン	20未満		1	中郷	765	ししとう	20未満	t		中妻																	
636	玉ネギ	20未満		7月6日	岩江	701	イタリアンパセリ	20未満			中妻	766	赤シソ	20未満			中郷																	
637	ニンニク	20未満			岩江	701	ジャガイモ	20未満			中妻	767	ミニトマト	20未満		7月22日	中郷																	
638	ジャガイモ	20未満			岩江	703	丸ナス	20未満			要田	768	ゴーヤ	20未満		.,,	中郷																	
639	カボチャ	20未満			沢石	703	インゲン	20未満			岩江	769	スイカ	20未満			御木沢																	
							トウガラシ			1					<u> </u>																			
640	ナス	20未満			中妻	705		20未満			岩江	770		20未満			中郷																	
641	赤シソ	20未満			中妻	706	ジャガイモ	20未満			岩江	771	キュウリ	20未満	4		中妻																	
642	枝豆	20未満			中妻	707	ジャガイモ	20未満		7月13日	中郷	772		20未満	1	7月24日	中妻																	
643	枝豆	20未満			中妻	708	丸ナス	20未満			中妻	773		20未満	4		中郷																	
644	セロリ	20未満			中妻	709	小ナス	20未満				中妻	774		20未満			沢石																
645	シシトウ	20未満			中妻	710	トマト	20未満				中妻	775	ナス	20未満	ļ		御木沢																
646	ツルムラサキ	20未満		7月7日	中妻	711	ミニトマト	20未満		1	中郷	776	ゴーヤ	20未満			中妻																	
647	ナス	20未満			中妻	712	ナス	20未満		1	御木沢	777	ピーマン	20未満			中妻																	
648	人参	20未満			中妻	713	大根	20未満			御木沢	778	長ナス	20未満		7月25日	中妻																	
649	ツルムラサキ	20未満			中郷	714	ズッキーニ	20未満			御木沢	779	ズッキーニ	20未満	ī		中妻																	
650	ピーマン	20未満			中郷	715	インゲン	20未満		7月14日	要田	780	紫キャベツ	20未満			中妻																	

検体が、100ベクレル/kgを超えたもの(販売・流通はしておりません。)

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	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	测定年月日	地区

▲測定期間 平成29年7月1日~平成29年7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