

検査品目：イオン農場農産物

放射性物質検査

※検査方法：ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

2020年4月8日更新

検査結果確認日	検体名	産地	検査結果 (Bq/Kg)						備考
			セシウム134		セシウム137		ヨウ素131		
			検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	検査結果	検出限界値	
2020/04/01	小松菜	千葉県	検出せず	8.0	検出せず	8.0	検出せず	8.4	
2020/04/01	ハウレンソウ	山梨県	検出せず	7.7	検出せず	6.0	検出せず	5.2	