

採取日	種類(産地)	核種別放射能濃度 [Bq(ベクレル)/kg]			
		放射性セシウム			放射性 ヨウ素131
		セシウム 134	セシウム 137	合計	
平成28年6月15日	にがうり	-	-	4.5未満	-
平成28年6月27日	かぼちゃ	-	-	4.0未満	-
平成28年6月27日	メロン	-	-	4.3未満	-
平成28年7月4日	スイカ	4.4	4.4	8.7未満	-
平成28年7月4日	トウガン	4.4	5.3	9.6未満	-
平成28年10月24日	レディーサラダダイコン	4.1	4.8	8.8未満	-
平成28年11月24日	ブロッコリー	-	-	4.7未満	1.8未満
平成28年11月24日	カリフラワー	-	-	4.0未満	2.0未満
平成28年11月28日	ダイコン	3.3	3.9	7.2未満	-
平成28年12月19日	キャベツ	-	-	3.9未満	2.0未満
平成28年12月19日	カブ	-	-	4.0未満	1.8未満
平成29年2月1日	タカナ	-	-	4.6未満	1.9未満
平成29年2月1日	落ち葉	-	-	2.1未満	1.1未満
平成29年2月7日	たくあん	-	-	4.2未満	2.0未満
平成29年2月7日	干しダイコン	-	-	2.9未満	1.5未満
平成29年3月6日	キャベツ	-	-	4.7未満	1.7未満
平成29年3月6日	ダイコン	-	-	3.8未満	1.4未満