

No	測定日	捕獲場所	捕獲日	ヨウ素131	セシウム134・セシウム137の合計
92	平成29年6月12日	仙波町	6月12日	測定せず	不検出
93	平成29年6月14日	作原町	6月13日	測定せず	1キログラムあたり13.0ベクレル
94	平成29年6月15日	飛駒町	6月15日	測定せず	1キログラムあたり24.0ベクレル
95	平成29年6月23日	富士町	6月23日	測定せず	不検出
96	平成29年6月30日	赤見町	6月22日	測定せず	不検出
97	平成29年9月20日	飛駒町	9月18日	測定せず	1キログラムあたり42.0ベクレル
98	平成29年10月4日	寺久保町	10月2日	測定せず	1キログラムあたり35.0ベクレル
99	平成29年10月30日	秋山町	10月25日	測定せず	1キログラムあたり73.0ベクレル
100	平成29年11月30日	飛駒町	10月23日	測定せず	1キログラムあたり18.0ベクレル
101	平成29年11月30日	寺久保町	11月27日	測定せず	1キログラムあたり36.0ベクレル
102	平成30年1月25日	富士町	1月21日	測定せず	1キログラムあたり25.0ベクレル
103	平成30年1月30日	秋山町	1月24日	測定せず	1キログラムあたり369.0ベクレル
104	平成30年2月7日	寺久保町	2月4日	測定せず	1キログラムあたり27.0ベクレル
105	平成30年2月7日	飛駒町	2月7日	測定せず	1キログラムあたり18.0ベクレル
106	平成30年2月22日	白岩町	2月22日	測定せず	不検出