

水産物の放射能検査結果

平成31年度

平成31年4月23日

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
4月22日	5月16日 5月29日 5月30日 5月31日	小学校	冷さけ	岩手県	検出しない	検出しない

平成30年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
12月21日	1月9日 1月10日 1月11日 1月17日	小学校	冷さんま	宮城県	検出しない	検出しない
10月26日	10月31日 11月1日 11月2日 11月20日	小学校	冷さけ	岩手県	検出しない	検出しない
8月29日	9月7日 9月11日 9月12日 9月28日	小学校	冷さけ	岩手県	検出しない	検出しない
4月27日	5月8日 5月21日 5月28日 5月29日	小学校	冷さんま	岩手県	検出しない	検出しない
4月9日	4月19日 4月20日 4月25日 4月27日 5月2日	小学校	生わかめ	宮城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)
 ・検出下限値 1.0Bq/kg(1.0Bq/kg未満は「検出しない」となります。)
 ・開晴小中、凌風小中、大原小中、花背小中、岩陰小中は小学校に準じる。

水産物の放射能検査結果

平成29年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
12月22日	1月10日 1月30日	小学校	冷いか	宮城県	検出しない	検出しない
10月3日	1月10日 1月11日 1月23日 1月25日	小学校	冷さんま	宮城県	検出しない	検出しない
10月3日	11月9日 11月14日 11月16日 11月17日	小学校	冷さんま	宮城県	検出しない	検出しない
9月27日	11月2日 11月8日 11月10日 11月16日	小学校	冷さけ	岩手県	検出しない	検出しない
6月2日	6月7日	小学校	生わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
4月27日	5月8日 5月11日 5月19日	小学校	冷さんま	宮城県	検出しない	検出しない
4月14日	4月18日	小学校	生わかめ	宮城県	検出しない	検出しない

平成28年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
12月7日	1月25日 1月31日	小学校	冷いか	岩手県	検出しない	検出しない
11月14日	11月30日 12月6日 12月21日 12月22日 1月13日 1月18日 1月27日 2月3日	小学校	冷さんま	宮城県	検出しない	検出しない
3月23日	平成28年度 年間使用分	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)
 ・検出下限値 1.0Bq/kg(1.0Bq/kg未満は「検出しない」となります。)
 ・開晴小中、凌風小中、大原小中、花背小中、岩陰小中は小学校に準じる。

水産物の放射能検査結果

平成27年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月23日	平成28年 4月15日 4月18日 4月25日 5月2日 5月10日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
2月4日	2月29日 3月3日 3月9日 3月10日 3月11日 3月17日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
1月8日	2月2日 2月10日 2月17日 2月19日	小学校	冷たら	岩手県	検出しない	検出しない
12月25日	2月2日 2月9日 2月17日 2月26日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
11月11日	12月2日 12月9日 12月17日 12月22日 1月14日 1月21日 1月27日 1月28日	小学校	冷さんま	岩手県、宮城県	検出しない	検出しない
11月11日	12月7日 12月10日 12月14日 12月21日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
9月30日	11月18日 11月20日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
8月28日	10月5日 10月6日 10月19日 10月29日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
7月22日	8月25日 8月26日 8月27日 8月28日 8月31日 9月2日 9月3日 9月4日 9月7日 9月8日 9月10日 9月11日 9月14日 9月15日 9月16日 9月18日 9月24日 9月25日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
6月22日	7月1日 7月6日 7月13日 7月22日 7月23日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
5月11日	6月2日 6月5日 6月10日 6月12日 6月16日 6月24日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
4月22日	5月7日 5月11日 5月12日 5月13日 5月14日 5月15日 5月18日 5月20日 5月22日 5月25日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
4月3日	平成27年度 年間使用分	小学校	冷さんま	宮城県	検出しない	検出しない
4月3日	4月16日 4月17日 4月23日 4月24日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)
 ・検出下限値 1.0Bq/kg(1.0Bq/kg未満は「検出しない」となります。)
 ・開晴小中、凌風小中、大原小中、花背小中、岩陰小中は小学校に準じる。

水産物の放射能検査結果

平成26年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
4月3日	4月16日 4月17日 4月23日 4月24日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
2月10日	3月2日 3月9日 3月10日 3月11日 3月16日 3月19日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
1月14日	2月5日 2月16日 2月20日 2月23日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
1月6日	1月6日 1月14日	小学校	するめいか	岩手県, 宮城県	検出しない	検出しない
11月25日	1月9日 1月15日 1月21日 1月23日	小学校	さんま	宮城県	検出しない	検出しない
11月11日	12月5日 12月10日 12月12日 12月19日	小学校	さんま	宮城県	検出しない	検出しない
11月11日	12月1日 12月4日 12月8日 12月11日 12月15日 12月22日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
10月20日	10月23日	小学校	するめいか	岩手県 宮城県	検出しない	検出しない
9月29日	11月19日 11月21日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
9月29日	10月7日 10月10日 10月16日 10月22日 10月24日 10月27日 10月30日 10月31日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
7月28日	8月22日 8月26日 8月27日 8月28日 8月29日 9月3日 9月4日 9月5日 9月8日 9月12日 9月18日 9月19日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
6月18日	6月30日 7月7日 7月10日 7月14日 7月22日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
5月19日	5月27日 5月28日 5月30日 6月5日 6月6日 6月9日 6月16日 6月18日 6月20日 6月23日 6月27日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
4月25日	5月7日 9月8日	小学校	するめいか	岩手県 宮城県	検出しない	検出しない

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)
 ・検出下限値 1.0Bq/kg(1.0Bq/kg未満は「検出しない」となります。)
 ・開晴小中, 凌風小中, 大原小中, 花背小中, 岩陰小中は小学校に準じる。

水産物の放射能検査結果

平成25年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
3月24日	4月16日 4月17日 4月18日 4月24日 5月1日 5月2日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
2月7日	3月10日 3月11日 3月12日 3月13日 3月17日 3月19日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
12月4日	1月16日 1月29日 1月30日 1月31日	小学校	さんま	宮城県	検出しない	検出しない
10月4日	10月29日 11月1日 11月15日 11月19日	小学校	いか	宮城県	検出しない	検出しない
9月13日	9月30日 10月2日 10月9日 10月10日 10月15日 10月24日 10月25日	小学校	わかめ	岩手県	検出しない	検出しない
8月19日	8月22日 8月29日 8月30日 9月2日 9月13日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
6月10日	7月1日 7月8日 7月16日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない
4月5日	5月14日 5月16日 5月21日 5月22日 5月24日 5月29日 5月30日	小学校	わかめ	宮城県	検出しない	検出しない

平成24年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性セシウム	
					セシウム134	セシウム137
1月7日	1月11日 1月25日 1月30日 2月1日	小学校	いか	宮城県	検出しない	検出しない
11月7日	11月28日 11月30日 12月4日 12月12日 1月11日 1月25日 1月30日 2月1日	小学校	さんま	岩手県	検出しない	検出しない
10月12日	11月1日 11月9日 11月13日 11月14日	小学校	いか	宮城県	検出しない	検出しない

平成23年度

検査日	使用日	使用校種	検査品目	生産地	放射性ヨウ素131	放射性セシウム	
						セシウム134	セシウム137
3月15日	平成24年度 年間使用分	小学校	さんま	岩手県	検出しない	検出しない	検出しない
10月28日	10月31日 11月4日 11月7日 11月10日	小学校	いわし	千葉県	検出しない	6	7
9月30日	10月3日 10月11日 10月24日	小学校	いわし	千葉県	検出しない	9	11

・単位はBq/kg(ベクレル/キログラム)
 ・検出下限値 1.0Bq/kg(1.0Bq/kg未満は「検出しない」となります。)
 ・開晴小中、凌風小中、大原小中、花背小中、岩陰小中は小学校に準じる。