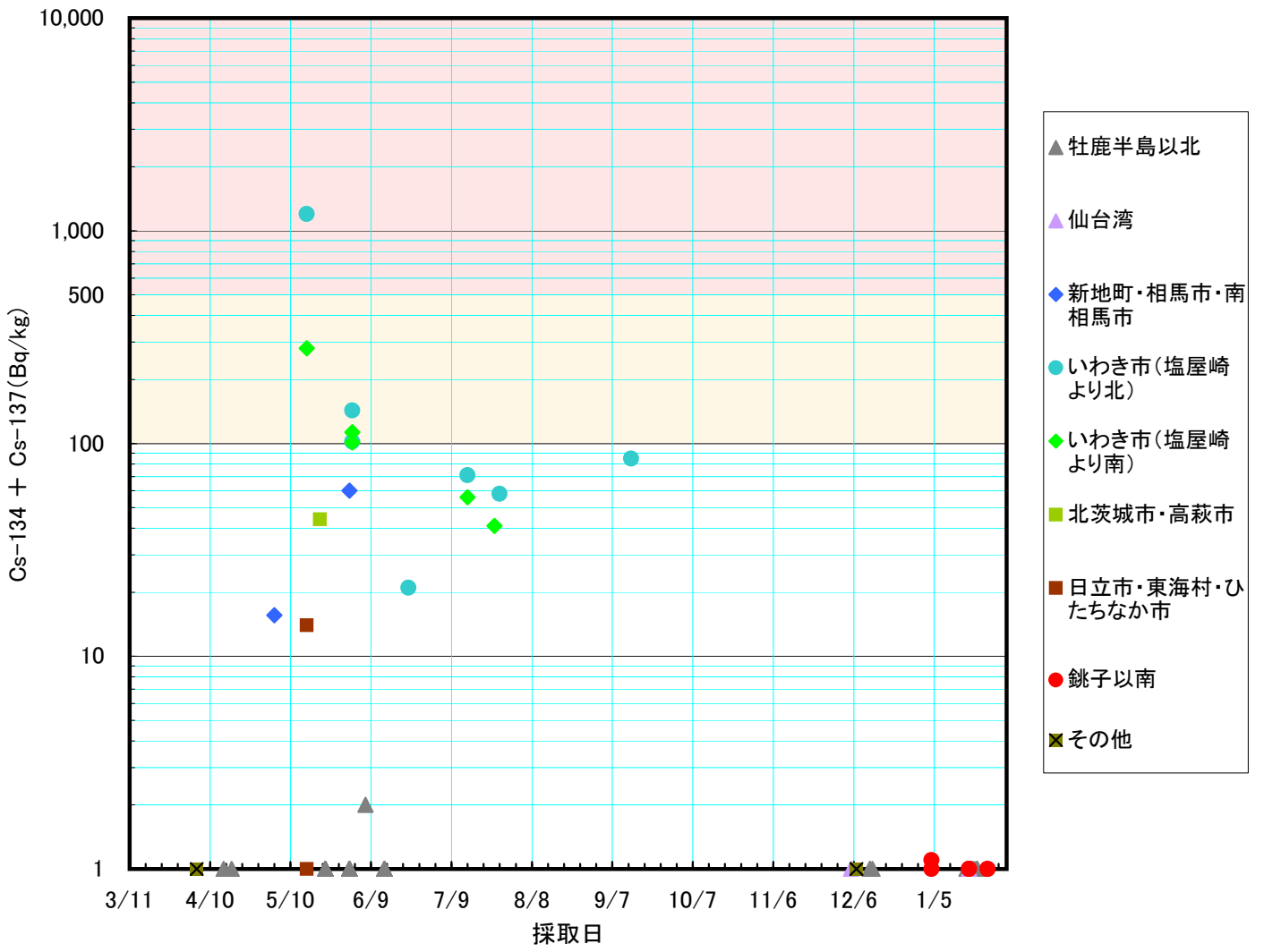


ワカメ・チガイソ中のセシウム濃度の検査結果 (5/17~1/31公表分)



ワカメ・チガイソ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						ヨウ素 -131	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
牡鹿半島以北												
		青森県	六ヶ所村前面海域	周辺モニタリング	チガイソ		4/15	6/10	—	ND	ND	ND
		青森県	東通村白糠	周辺モニタリング	チガイソ		4/18	6/10	—	ND	ND	ND
	356	岩手県	宮古市重茂		ワカメ		5/23	5/24	ND	ND		
	357	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	ND		
	358	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	ND		
3850		岩手県	宮古市重茂		ワカメ		5/23	5/24	ND	ND		
3851		岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	ND		
3852		岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	ND		
	480	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		6/1	6/2	ND	ND		
	481	岩手県	洋野町小内子浜	水産加工品	ワカメ(湯通し塩蔵)		6/1	6/2	ND	ND		
	482	岩手県	野田村野田		ワカメ		6/1	6/2	ND	ND		
	483	岩手県	久慈市二子浦		ワカメ		6/1	6/2	ND	ND		
	484	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		6/1	6/2	ND	ND		
	485	岩手県	洋野町種市川尻		ワカメ		6/1	6/2	ND	ND		
	486	岩手県	洋野町種市川尻		ワカメ		6/1	6/2	ND	ND		
	487	岩手県	宮古市重茂	水産加工品	ワカメ(湯通し塩蔵)		6/1	6/2	ND	ND		
F14		福島県	雄勝町荒浜前甲島	水産総合研究C	ワカメ		6/7	6/10	ND	2		
	601	岩手県	田野畑村		ワカメ		6/14	6/15	ND	ND		
	602	岩手県	洋野町(宿戸)	水産加工品	ワカメ(湯通し塩蔵)		6/14	6/15	ND	ND		
	603	岩手県	普代村		ワカメ		6/14	6/15	ND	ND		
	604	岩手県	久慈市(久喜)		ワカメ		6/14	6/15	ND	ND		
	605	岩手県	久慈市(久喜)	水産加工品	ワカメ(湯通し塩蔵)		6/14	6/15	ND	ND		
12/21	4949	宮城県	歌津地先	(養殖)	ワカメ		12/13	12/21	ND	ND	< 0.82	< 1.4
	6096	宮城県	気仙沼市本吉町	(養殖)	ワカメ		12/13	12/27	ND	ND		
	6097	宮城県	南三陸町志津川	(養殖)	ワカメ		12/13	12/27	ND	ND		
	6098	宮城県	石巻市小湊浜	(養殖)	ワカメ		12/14	12/27	ND	ND		
	6099	宮城県	石巻市北上町	(養殖)	ワカメ		12/14	12/27	ND	ND		
1/13		岩手県		流通品(NIHS)	ワカメ		12/12		ND	ND	← < 20	
1/13		岩手県		流通品(NIHS)	ワカメ		12/12		ND	ND	← < 20	
1/20	5489	宮城県	石巻湾	(養殖)	ワカメ		1/17	1/20	ND	ND	< 5	< 4
1/27	5680	宮城県	気仙沼湾	(養殖)	ワカメ		1/21	1/27	ND	0.54	< 0.36	0.54
1/27	5681	宮城県	気仙沼湾	(養殖)	ワカメ		1/21	1/27	ND	ND	< 0.43	< 0.51
1/27	5682	宮城県	志津川湾	(養殖)	ワカメ		1/21	1/27	ND	ND	< 0.46	< 0.54
1/27	5683	宮城県	志津川湾	(養殖)	ワカメ		1/21	1/27	ND	ND	< 0.49	< 0.48
1/27	5684	宮城県	石巻湾	(養殖)	ワカメ		1/20	1/27	ND	ND	< 0.44	< 0.57
	6102	岩手県	陸前高田市小友町只出	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6103	岩手県	宮古市田老	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6104	岩手県	九戸郡野田村	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6105	岩手県	陸前高田市小友町只出	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6106	岩手県	大船渡市末崎町	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6107	岩手県	下閉伊郡山田町大沢	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6108	岩手県	大船渡市三陸町吉浜	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6109	岩手県	宮古市重茂	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6110	岩手県	九戸郡野田村	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
	6111	岩手県	陸前高田市小友町只出	(養殖)	ワカメ		1/19	1/20	ND	ND		
仙台湾												
12/7	4611	宮城県	松島湾		ワカメ	養殖	12/5	12/7	ND	ND	< 1	< 1
1/20	5490	宮城県	松島湾	(養殖)	ワカメ		1/18	1/20	ND	ND	< 5	< 4
新地町・相馬市・南相馬市												
F1		福島県	新地町釣師浜港	GREENPEACE	ワカメ		5/4	5/26	149	15.6	7.7	7.9
		福島県	新地町沖	水産総合研究C	ワカメ		6/1	6/10	18	60		
いわき市(塩屋崎より北)												
3469	313	福島県	いわき市久野浜沖		ワカメ		5/16	5/19	380	1200	590	610
F11		福島県	いわき市四倉港	水産総合研究C	ワカメ		6/2	6/10	190	143		
F13		福島県	いわき市久之浜港	水産総合研究C	ワカメ		6/2	6/10	110	102		
F17		福島県	いわき市久之浜港	水産総合研究C	ワカメ		6/23	7/4	3	21		
	1124	福島県	いわき市沼之内沖		ワカメ		7/15	7/20	ND	71	35	36
	1327	福島県	いわき市四倉沖		ワカメ		7/27	8/3	ND	58	30	28
		福島県	いわき市久ノ浜港	GREENPEACE	ワカメ(メカブ)		9/14	10/5	ND<2	85	39	46
いわき市(塩屋崎より南)												
3470	314	福島県	いわき市下神白沖		ワカメ		5/16	5/19	140	280	140	140
F5		福島県	いわき市勿来港	水産総合研究C	ワカメ		6/2	6/10	25	113		
F7		福島県	いわき市江名港	水産総合研究C	ワカメ		6/2	6/10	99	101		
	1125	福島県	いわき市小名浜沖		ワカメ		7/15	7/20	ND	56	24	32
	1216	福島県	いわき市小名浜沖		ワカメ		7/25	7/27	ND	41	15	26
北茨城市・高萩市												
3750	367	茨城県	北茨城市	水産加工品	乾燥ワカメ		5/21	5/24	46	44		
日立市・東海村・ひたちなか市												
3296	301	茨城県	日立市沖	水産加工品	乾燥ワカメ		5/16	5/17	21	ND		
3297	302	茨城県	日立市沖	水産加工品	塩ワカメ		5/16	5/17	17	14		
大洗町・銚田市												

鹿嶋市・神栖市												
銚子以南												
1/10	5223	神奈川県	走水地先		ワカメ		1/4	1/10	ND	ND	< 0.69	< 0.52
1/10	5228	横浜市	横浜市沖		ワカメ		1/4	1/6	ND	1.1	< 0.8	1.1
1/25	5443	横浜市	横浜市沖		ワカメ		1/18	1/20	ND	ND	< 0.8	< 0.7
1/23	5511	神奈川県	茅ヶ崎地先		ワカメ		1/18	1/23	ND	ND	< 0.54	< 0.46
1/30	5858	神奈川県	金田湾地先	(天然)	ワカメ	生	1/25	1/30	ND	ND	< 0.52	< 0.57
1/30	5859	神奈川県	金田湾地先	(養殖)	ワカメ	生	1/25	1/30	ND	ND	< 0.39	< 0.48
その他												
		新潟県	柏崎市椎谷	周辺モニタリング	ワカメ		4/5	6/14	0.38	0.052	ND	0.052
12/28		徳島県			糸ワカメ		12/7		ND	ND	< 17.6	< 19.9
集計対象外												
4544		北海道	岩内前面海域	泊原発周辺調査	ワカメ		5/12	6/7	ND	—		
4545		北海道	茶津前浜	泊原発周辺調査	ワカメ		5/9	6/7	0.22	—		
4546		北海道	掘株前浜	泊原発周辺調査	ワカメ		5/9	6/7	ND	—		

注: 赤字の採取日は購入日、または推定日(検査日・公表日等の前日)です。