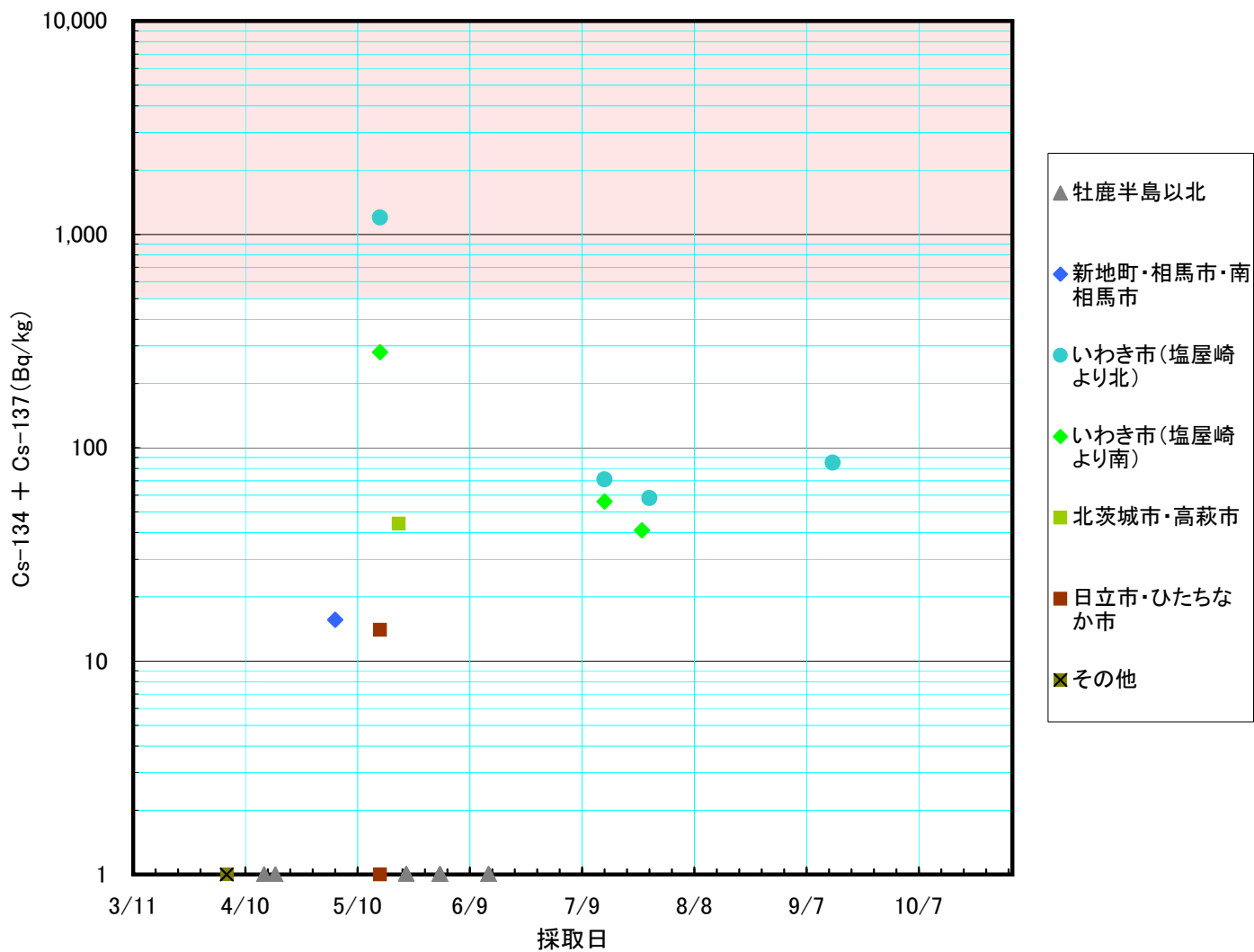


ワカメ・チガイソ中のセシウム放射能濃度の検査結果 (5/17~10/31公表分)



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	—	1	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	—	1	ND	ND
	356	岩手県	宮古市重茂		ワカメ		5/23	5/24	ND	1		
	357	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	1		
	358	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	1		
3850		岩手県	宮古市重茂		ワカメ		5/23	5/24	ND	1		
3851		岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	1		
3852		岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		5/23	5/24	ND	1		
	480	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		6/1	6/2	ND	1		
	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	1		
	482	岩手県	野田村野田		ワカメ		6/1	6/2	ND	1		
	483	岩手県	久慈市二子浦		ワカメ		6/1	6/2	ND	1		
	484	岩手県	洋野町小内子浜		ワカメ		6/1	6/2	ND	1		
	485	岩手県	洋野町種市川尻		ワカメ		6/1	6/2	ND	1		
	486	岩手県	洋野町種市川尻		ワカメ		6/1	6/2	ND	1		
	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	1		
	601	岩手県	田野畑村		ワカメ		6/14	6/15	ND	1		
	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	1		
	603	岩手県	普代村		ワカメ		6/14	6/15	ND	1		
	604	岩手県	久慈市(久喜)		ワカメ		6/14	6/15	ND	1		
	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	1		
仙台湾												
新地町・相馬市・南相馬市												
		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
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
	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
	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・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	1		
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												
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	1	ND	0.052
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:作図の都合上、ND=1としています。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。