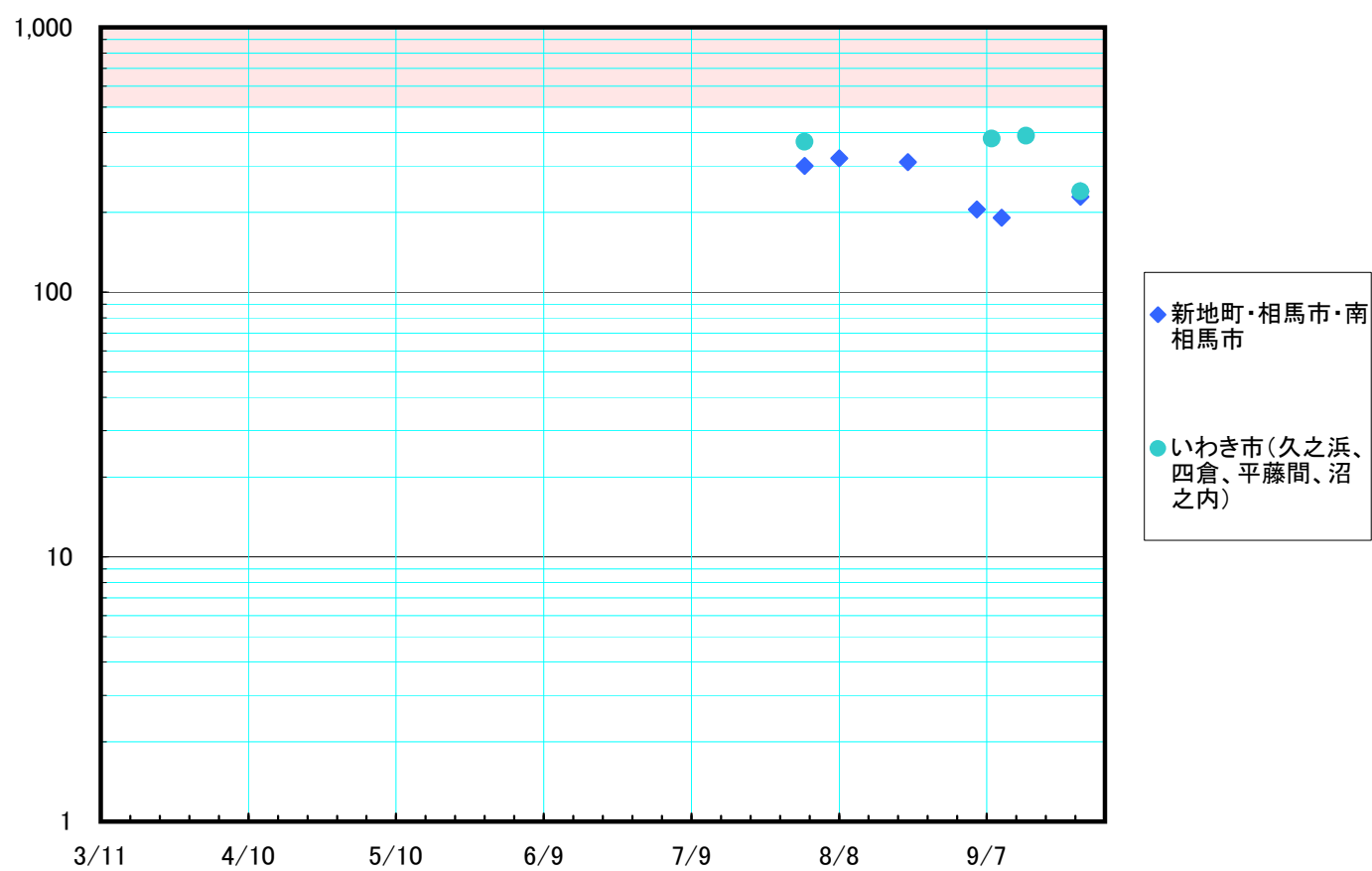


ニベ中のセシウム放射能濃度の検査結果 (8/3~9/30公表分)



ニベ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No.	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												
仙台湾												
新地町・相馬市・南相馬市												
	1312	福島県	南相馬市鹿島沖		ニベ		8/1	8/3	ND	300	140	160
	1387	福島県	南相馬市鹿島沖		ニベ		8/8	8/10	ND	320	140	180
	1568	福島県	南相馬市鹿島沖		ニベ		8/22	8/24	ND	310	150	160
	1773	福島県	新地町沖		ニベ		9/5	9/7	ND	205	85	120
	1962	福島県	南相馬市鹿島沖		ニベ		9/10	9/14	ND	191	91	100
	2280	福島県	新地町沖		ニベ		9/26	9/28	ND	229	99	130
	2281	福島県	相馬市磯部沖		ニベ		9/26	9/28	ND	240	110	130
いわき市(久之浜、四倉、平藤間、沼之内)												
	1281	福島県	いわき市久之浜沖		ニベ		8/1	8/3	ND	370	180	190
	1924	福島県	いわき市久之浜沖		ニベ		9/8	9/14	ND	380	180	200
	2087	福島県	いわき市久之浜沖		ニベ		9/15	9/21	ND	390	170	220
	2245	福島県	いわき市久之浜沖		ニベ		9/26	9/28	ND	240	110	130
いわき市(豊間、江名、小名浜、勿来)												
北茨城市・高萩市												
日立市・ひたちなか市												
大洗町・銚田市												
鹿嶋市・神栖市												
銚子以南												
その他												

注: 作図の都合上、ND=1としています。

(参考)シログチ(イシモチ)中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No.	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												
仙台湾												
新地町・相馬市・南相馬市												
	1103	福島県	相馬市原釜沖		シログチ(イシモチ)		7/15	7/20	ND	41	18	23
	1567	福島県	新地町沖		シログチ(イシモチ)		8/22	8/24	ND	75	33	42
	1770	福島県	新地町沖		シログチ(イシモチ)		9/5	9/7	ND	51	28	23
いわき市(久之浜、四倉、平藤間、沼之内)												
	780	福島県	いわき市沼之内沖		シログチ(イシモチ)		6/27	6/29	ND	12	ND	12
	979	福島県	いわき市平藤間沖		シログチ(イシモチ)		7/11	7/13	ND	12	12	ND
いわき市(豊間、江名、小名浜、勿来)												
	1364	福島県	いわき市勿来沖		シログチ(イシモチ)		8/8	8/10	ND	79	39	40
	1920	福島県	いわき市小名浜沖		シログチ(イシモチ)		9/8	9/14	ND	60	30	30
北茨城市・高萩市												
	1535	茨城県	北茨城市沖		シログチ(イシモチ)	筋肉部のみ	4/15	4/16	3	ND		
日立市・ひたちなか市												
大洗町・銚田市												
鹿嶋市・神栖市												
銚子以南												
	2780	244	神奈川県	横浜市地先	シログチ(イシモチ)	筋肉部のみ	5/9	5/10	ND	1.7		
	5612	693	神奈川県	横須賀市佐島地先	シログチ(イシモチ)		6/20	6/22	ND	4.5		
		2370	神奈川県	横須賀市	シログチ(イシモチ)		9/25	9/30	ND	5.3		
その他												