

アオメエソ(メヒカリ)中のヨウ素とセシウムの放射能濃度(2012/9/30公表分)

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						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
<b>1. 金華山以北</b>												
<b>2. 仙台湾</b>												
<b>3. 福島沖40km以遠</b>												
11/9	3596	福島県	南相馬市鹿島沖55km		アオメエソ(メヒカリ)		11/5	11/9	ND	ND	< 9.5	< 7.9
12/14	4700	福島県	南相馬市小高沖50km		アオメエソ(メヒカリ)		12/10	12/14	ND	ND	< 9.7	< 8.8
4/11	372	福島県	楡葉町沖45km		アオメエソ(メヒカリ)		4/6	4/11	底層	< 16	< 9.3	< 6.2
5/9	1938	福島県	南相馬市小高沖45km		アオメエソ(メヒカリ)		4/25	5/9	底層	< 16	< 7.7	< 7.8
6/6	3684	福島県	相馬市磯部沖50km		アオメエソ(メヒカリ)		5/30	6/6	底層	< 14	< 8.1	< 5.5
6/27	4965	福島県	南相馬市小高沖48km		アオメエソ(メヒカリ)		6/19	6/27	底層	< 18	< 9.8	< 8.6
7/4	5333	福島県	南相馬市小高沖45km		アオメエソ(メヒカリ)		6/26	7/4	底層	< 15	< 7.1	< 7.5
7/18	6102	福島県	南相馬市原町沖47km		アオメエソ(メヒカリ)		7/10	7/18	底層	< 15	< 7.7	< 6.8
8/29	8050	福島県	南相馬市原町沖46km		アオメエソ(メヒカリ)		8/20	8/29	底層	< 15	< 7.4	< 7.4
8/29	8051	福島県	南相馬市鹿島沖50km		アオメエソ(メヒカリ)		8/20	8/29	底層	< 19	< 9.6	< 9.1
9/5	8497	福島県	相馬市原釜沖50km		アオメエソ(メヒカリ)		8/28	9/5	底層	< 15	< 8.2	< 6.3
9/5	8498	福島県	相馬市原釜沖48km		アオメエソ(メヒカリ)		8/28	9/5	底層	< 13	< 7.3	< 6.0
9/5	8499	福島県	南相馬市小高沖41km		アオメエソ(メヒカリ)		8/28	9/5	底層	< 17	< 8.9	< 8.3
9/5	8500	福島県	相馬市原釜沖50km		アオメエソ(メヒカリ)		8/29	9/5	底層	< 17	< 8.4	< 8.5
9/12	8905	福島県	相馬市磯部沖51km		アオメエソ(メヒカリ)		9/6	9/12	底層	< 16	< 7.8	< 8.3
9/12	8906	福島県	相馬市原釜沖53km		アオメエソ(メヒカリ)		9/6	9/12	底層	< 14	< 7.7	< 6.1
9/19	9337	福島県	南相馬市原町沖46km		アオメエソ(メヒカリ)		9/11	9/19	底層	< 19	< 11	< 7.7
9/26	9627	福島県	南相馬市小高沖44km		アオメエソ(メヒカリ)		9/20	9/26	底層	< 15	< 7.5	< 7.1
<b>4. 新地町・相馬市・南相馬市</b>												
8/16	7539	福島県	浪江町請戸沖38km		アオメエソ(メヒカリ)		8/6	8/16	底層	< 14	< 7.0	< 7.3
8/16	7540	福島県	双葉町沖39km		アオメエソ(メヒカリ)		8/6	8/16	底層	< 15	< 7.6	< 7.4
<b>5. 南相馬・浪江・双葉(20-30km圏北側)</b>												
<b>6. 1F原発20km圏</b>												
<b>7. 楡葉・広野・いわき(20-30km圏南側)</b>												
<b>8. いわき市(塩屋崎より北)</b>												
3449	315	福島県	いわき市久野浜沖		アオメエソ(メヒカリ)		5/16	5/19	ND	130	66	64
5259	627	福島県	いわき市四倉沖		アオメエソ(メヒカリ)		6/13	6/16	ND	184	98	86
	1146	福島県	いわき市平藤間沖		アオメエソ(メヒカリ)		7/25	7/27	ND	77	36	41
3/28	8071	福島県	いわき市四倉沖25km		アオメエソ(メヒカリ)		3/22	3/28	ND	ND	< 13	< 10
4/25	1198	福島県	いわき市平藤間沖15km		アオメエソ(メヒカリ)		4/19	4/25	底層	< 16	< 7.9	< 8.2
4/25	1199	福島県	いわき市四倉沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		4/20	4/25	底層	< 15	< 7.8	< 7.1
5/30	3207	福島県	いわき市四倉沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		5/24	5/30	底層	< 16	< 9.1	< 7.3
6/20	4453	福島県	いわき市四倉沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		6/12	6/20	底層	< 16	< 7.9	< 7.9
7/11	5689	福島県	いわき市四倉沖32km		アオメエソ(メヒカリ)		7/9	7/11	底層	< 17	< 8.6	< 8.4
7/18	6036	福島県	いわき市四倉沖28km		アオメエソ(メヒカリ)		7/11	7/18	底層	< 14	< 6.5	< 7.7
7/18	6037	福島県	いわき市沼之内沖28km		アオメエソ(メヒカリ)		7/11	7/18	底層	8	< 6.5	8.02
8/16	7508	福島県	いわき市四倉沖25km		アオメエソ(メヒカリ)		8/8	8/16	底層	< 15	< 7.9	< 6.9
8/29	8003	福島県	いわき市四倉沖31km		アオメエソ(メヒカリ)		8/27	8/29	底層	< 16	< 8.8	< 7.3
9/19	9299	福島県	いわき市久之浜沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		9/14	9/19	底層	< 14	< 8.1	< 5.6
<b>9. いわき市(塩屋崎より南)</b>												
	770	福島県	いわき市小名浜沖		アオメエソ(メヒカリ)		6/27	6/29	ND	159	71	88
11/24	4098	福島県	いわき市小名浜沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		11/21	11/24	ND	33	11	22
2/15	6301	福島県	いわき市植田沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		2/13	2/15	ND	7.9	< 9.0	7.9
4/4	15	福島県	いわき市勿来沖25km		アオメエソ(メヒカリ)		4/2	4/4	底層	< 16.9	< 8.5	< 8.4
5/16	2282	福島県	いわき市小名浜沖15km		アオメエソ(メヒカリ)		5/14	5/16	底層	< 20	< 10	< 9.6
5/16	2283	福島県	いわき市小名浜沖35km		アオメエソ(メヒカリ)		5/14	5/16	底層	< 16	< 8.7	< 7.7
5/30	3208	福島県	いわき市植田沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		5/25	5/30	底層	9.2	< 7.9	9.17
6/20	4454	福島県	いわき市植田沖30km		アオメエソ(メヒカリ)		6/15	6/20	底層	< 18	< 8.7	< 8.8
7/4	5280	福島県	いわき市小名浜沖20km		アオメエソ(メヒカリ)		7/2	7/4	底層	7.2	< 7.2	7.19
8/22	7688	福島県	いわき市植田沖16km		アオメエソ(メヒカリ)		8/10	8/22	底層	< 15	< 8.2	< 6.5
9/12	8853	福島県	いわき市植田沖12km		アオメエソ(メヒカリ)		9/10	9/12	底層	< 17	< 9.3	< 8.1
<b>10. 北茨城市・高萩市</b>												
10/31	3312	茨城県	北茨城市沖		アオメエソ(メヒカリ)		10/25	10/31	ND	26	11	15
11/15	3812	茨城県	北茨城市沖		アオメエソ(メヒカリ)		11/7	11/15	ND	15	7	8
<b>11. 日立市・東海村・ひたちなか市</b>												

アオメエソ(メヒカリ)中のヨウ素とセシウムの放射能濃度(2012/9/30公表分)

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						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
	1736	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		9/1	9/5	ND	38		
	1868	茨城県	ひたちなか市		アオメエソ(メヒカリ)		9/8	9/13	ND	23		
10/25	3057	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		10/16	10/24	ND	12	6	6
10/31	3282	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		10/24	10/29	ND	19	9	10
1/13	5263	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		1/6	1/13	ND	13	6	7
2/9	6136	茨城県	ひたちなか市沖		アオメエソ(メヒカリ)		2/10	2/9	ND	13	5	8
3/2	7031	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		2/28	3/2	ND	23	9	14
3/8	7284	茨城県	ひたちなか市沖		アオメエソ(メヒカリ)		2/28	3/8	ND	12	5	7
3/26	7892	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		3/19	3/23	ND	17	7	10
3/27	8010	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		3/20	3/26	ND	12	5	7
7/17	5982	茨城県	日立市沖		アオメエソ(メヒカリ)		7/11	7/17	底層	6.2	2.7	3.5
<b>12. 大洗町・銚田市</b>												
10/14	2783	茨城県	銚田市沖		アオメエソ(メヒカリ)		10/7	10/14	ND	19	9	10
		茨城県		流通品(文春)	アオメエソ(メヒカリ)		10/8	10/19	ND	20	9	11
12/26	5026	茨城県	銚田市沖		アオメエソ(メヒカリ)		12/16	12/26	ND	13	6	7
<b>13. 鹿嶋市・神栖市</b>												
10/31	3283	茨城県	神栖市沖		アオメエソ(メヒカリ)		10/24	10/29	ND	16	7	9
12/16	4796	茨城県	鹿嶋市沖		アオメエソ(メヒカリ)		12/12	12/16	ND	16	7	9
1/31	5706	茨城県	神栖市沖		アオメエソ(メヒカリ)		1/25	1/31	ND	10	4	6
2/9	6137	茨城県	神栖市沖		アオメエソ(メヒカリ)		2/10	2/9	ND	11	5	6
2/24	6709	茨城県	鹿嶋市沖		アオメエソ(メヒカリ)		2/13	2/24	ND	16	7	9
2/24	6710	茨城県	神栖市沖		アオメエソ(メヒカリ)		2/13	2/24	ND	11	5	6
4/20	972	茨城県	神栖市沖		アオメエソ(メヒカリ)		4/17	4/20	底層	8.2	3.3	4.9
5/11	2098	茨城県	神栖市沖		アオメエソ(メヒカリ)		5/6	5/11	底層	8.5	3.6	4.9
7/31	6714	茨城県	鹿嶋市沖		アオメエソ(メヒカリ)		7/24	7/31	底層	< 14	< 7.3	< 7.1
<b>14. 銚子以南</b>												
	1633	千葉県	銚子沖		アオメエソ(メヒカリ)		8/21	8/29	ND	16.5		
<b>15. 東京湾</b>												
<b>20. その他</b>												
3/14		高知県	高知市	流通品(横浜)	アオメエソ(メヒカリ)		2/3		ND	ND	< 3	< 3
<b>集計対象外</b>												
3/14		愛知県	(天日乾燥)	流通品(いわき)	メヒカリ干(干物)	水産加工品	3/12		ND	ND	< 5.7	< 5.3
3/14		岩手県	(天日乾燥)	流通品(いわき)	メヒカリ干(干物)	水産加工品	3/12		ND	ND	< 6.3	< 5.6
5/31		-	加工:福島県	流通品(NIHS)	アオメエソ(メヒカリ)	水産加工品	5/24		底層	< 25	-	-

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。

アオメエソ(メヒカリ)中のセシウム放射能濃度 (9/30公表分まで)

