

申 請

令和 3 年 1 1 月 1 9 日

原子力災害対策本部長
内閣総理大臣
岸田 文雄 殿

福島県知事
内堀 雅雄

原子力災害対策特別措置法（平成 1 1 年法律第 1 5 6 号）第 2 0 条第 2 項に基づく令和 3 年 9 月 2 9 日付け指示について、下記のとおり要請する。

記

1 最大高潮時海岸線上宮城福島両県界の正東の線、我が国排他的経済水域の外縁線、最大高潮時海岸線上福島茨城両県界の正東の線及び福島県最大高潮時海岸線で囲まれた海域において漁獲されたくろそいについて、出荷制限を解除すること。

2 解除を申請する理由

別紙参照

(別紙)

1 解除を申請する理由

令和3年4月1日に採捕した検体から270 Bq/kg が検出され、令和3年4月19日に出荷制限が指示されたが、令和3年4月3日から令和3年11月6日にかけて出荷制限が指示された海域で採取されたくろそい268検体について検査を行った結果、検出された放射性セシウムの平均値は7.3 Bq/kg、最大値は16 Bq/Kg であり、安定して基準値を下回っていることが確認されたため(表1, 図1, 2, 3参照)。

2 出荷制限を解除する範囲

最大高潮時海岸線上宮城福島両県界の正東の線、我が国排他的経済水域の外縁線、最大高潮時海岸線上福島茨城両県界の正東の線及び福島県最大高潮時海岸線で囲まれた海域(以下「福島県海域」という。)

3 解除後の出荷管理計画

(1) 出荷者の対策

県は、関係漁業協同組合に対し販売先等の記録の保存を求め、出荷先の捕捉を可能とする。

(2) 出荷状況の把握

県は、当該品目の出荷状況について、関係漁業協同組合を通して隔週を目途に確認する。

(3) モニタリング調査により基準値を超える結果が得られた場合の対応

県は、基準値を超える結果が得られた場合には、即時に各関係漁業協同組合に対し当該品目の出荷自粛を求める。

4 解除後のくろそい検査計画

①福島県は下表の区域において、出荷を伴う漁獲の前にモニタリング検査を実施して安全を確認するとともに、漁獲再開後も毎週モニタリング検査を実施する。

②漁獲再開時以降は、関係漁業協同組合が水揚日・水揚市場毎に簡易分析機器による自主検査を行う。

海域	区域	解除後の ¹³⁴⁺¹³⁷ Csモニタリング計画
福島県	福島県海域で2～3箇所	周年

分析機関 福島県農業総合センター

表1 くろそい検査結果

No.	品目	採取場所		採取年月日	公表年月日	検査結果(Bq/kg)	
		市町村	海域			セシウム134	セシウム137
1	クロンイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/1	2021/4/15	検出限界未満(<8.9)	270
2	クロンイ	富岡町	富岡沖	2021/4/3	2021/4/15	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<8.0)
3	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/4	2021/4/15	検出限界未満(<9.4)	検出限界未満(<7.1)
4	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/4	2021/4/15	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<7.8)
5	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/4	2021/4/15	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<7.2)
6	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/4	2021/4/15	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<6.5)
7	クロンイ	いわき市	久之浜沖	2021/4/4	2021/4/15	検出限界未満(<6.3)	検出限界未満(<6.3)
8	クロンイ	相馬市	久之浜沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<9.1)	検出限界未満(<7.9)
9	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<6.8)
10	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<5.2)
11	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<7.5)
12	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<9.1)	検出限界未満(<7.7)
13	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<7.6)
14	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<8.9)	検出限界未満(<6.5)
15	クロンイ	新地町	原釜沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<7.7)
16	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/5	2021/4/22	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<8.0)
17	クロンイ	相馬市	新地沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<8.2)
18	クロンイ	相馬市	新地沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<8.1)
19	クロンイ	相馬市	新地沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<7.1)
20	クロンイ	相馬市	磯部沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<6.0)
21	クロンイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<6.2)
22	クロンイ	新地町	蒲庭沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<5.9)
23	クロンイ	新地町	蒲庭沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<9.5)	検出限界未満(<9.0)
24	クロンイ	新地町	原釜沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.2)
25	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/7	2021/4/22	検出限界未満(<7.2)	検出限界未満(<6.4)
26	クロンイ	相馬市	新地沖	2021/4/8	2021/4/22	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<8.4)
27	クロンイ	新地町	蒲庭沖	2021/4/8	2021/4/22	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<8.2)
28	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/8	2021/4/22	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<6.6)
29	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/8	2021/4/22	検出限界未満(<10)	検出限界未満(<7.2)
30	クロンイ	いわき市	新地沖	2021/4/8	2021/4/15	検出限界未満(<8.1)	検出限界未満(<6.6)
31	クロンイ	富岡町	富岡沖	2021/4/10	2021/4/22	検出限界未満(<6.8)	検出限界未満(<8.0)
32	クロンイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<6.4)
33	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<6.8)
34	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.8)
35	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<5.6)
36	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<8.1)
37	クロンイ	広野町	広野沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<7.0)
38	クロンイ	相馬市	磯部沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<9.8)	検出限界未満(<7.1)
39	クロンイ	相馬市	磯部沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<6.2)	検出限界未満(<6.6)
40	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<7.3)
41	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<9.6)	検出限界未満(<7.7)
42	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<9.9)	検出限界未満(<8.4)
43	クロンイ	いわき市	植田沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<9.8)	検出限界未満(<8.1)
44	クロンイ	いわき市	植田沖	2021/4/11	2021/4/22	検出限界未満(<9.6)	検出限界未満(<8.2)
45	クロンイ	相馬市	磯部沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.5)
46	クロンイ	相馬市	磯部沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<8.3)
47	クロンイ	相馬市	大浜沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.5)
48	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<7.1)
49	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<6.0)
50	クロンイ	新地町	新地沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<9.4)	検出限界未満(<7.7)

No.	品目	採取場所		採取年月日	公表年月日	検査結果(Bq/kg)	
		市町村	海域			セシウム134	セシウム137
51	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<9.4)	検出限界未満(<7.2)
52	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.6)
53	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/12	2021/4/22	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<8.4)
54	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<8.9)
55	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<6.6)
56	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<9.5)	検出限界未満(<6.7)
57	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<6.6)	検出限界未満(<6.6)
58	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<8.2)
59	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.3)
60	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<7.5)
61	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<6.4)
62	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<8.5)
63	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<6.7)
64	クロソイ	いわき市	小浜沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<7.8)
65	クロソイ	いわき市	小浜沖	2021/4/16	2021/4/28	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<9.5)
66	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/20	2021/4/28	検出限界未満(<8.2)	
67	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/20	2021/4/28	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.9)
68	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/20	2021/4/28	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<7.2)
69	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/20	2021/4/28	検出限界未満(<8.1)	検出限界未満(<7.6)
70	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/21	2021/4/28	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<8.9)
71	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/21	2021/4/28	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<6.6)
72	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/21	2021/4/28	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.1)
73	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/21	2021/4/28	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<6.7)
74	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/21	2021/4/28	検出限界未満(<6.3)	検出限界未満(<7.7)
75	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/4/22	2021/4/28	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<7.9)
76	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<6.9)
77	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<6.8)	検出限界未満(<7.1)
78	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<8.3)
79	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<6.5)	検出限界未満(<7.3)
80	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.9)
81	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<7.2)	検出限界未満(<7.0)
82	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<7.6)	検出限界未満(<7.5)
83	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<6.8)
84	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<7.0)	検出限界未満(<5.8)
85	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/22	2021/5/13	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<7.6)
86	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<7.4)
87	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<6.8)	検出限界未満(<8.3)
88	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<6.5)	検出限界未満(<7.5)
89	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<7.4)
90	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<8.4)	検出限界未満(<8.2)
91	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<8.1)	検出限界未満(<6.1)
92	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/23	2021/5/13	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<6.2)
93	クロソイ	広野町	広野沖	2021/4/25	2021/5/13	検出限界未満(<6.7)	検出限界未満(<7.2)
94	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/25	2021/5/13	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<7.8)
95	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/25	2021/5/13	検出限界未満(<7.6)	検出限界未満(<7.6)
96	クロソイ	新地町	新地沖	2021/4/25	2021/5/13	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<7.3)
97	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/4/25	2021/5/13	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<7.8)
98	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/27	2021/5/13	検出限界未満(<7.3)	検出限界未満(<8.3)
99	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/4/27	2021/5/13	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<6.0)
100	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/4/27	2021/5/13	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<6.9)

No.	品目	採取場所		採取年月日	公表年月日	検査結果(Bq/kg)	
		市町村	海域			セシウム134	セシウム137
101	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/4/27	2021/5/13	検出限界未満(<7.3)	検出限界未満(<6.7)
102	クロソイ	いわき市	植田沖	2021/4/30	2021/5/13	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.1)
103	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/6	2021/5/20	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<7.2)
104	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/5/6	2021/5/20	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<6.7)
105	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/6	2021/5/20	検出限界未満(<9.1)	検出限界未満(<8.3)
106	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/6	2021/5/20	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<7.4)
107	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/6	2021/5/20	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<5.2)
108	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<9.1)	検出限界未満(<7.9)
109	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<7.7)
110	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<6.6)
111	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<9.4)	検出限界未満(<7.4)
112	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<7.1)
113	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.6)
114	クロソイ	新地町	四倉沖	2021/5/9	2021/5/20	検出限界未満(<5.9)	検出限界未満(<7.7)
115	クロソイ	新地町	四倉沖	2021/5/10	2021/5/20	検出限界未満(<9.7)	検出限界未満(<7.3)
116	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/10	2021/5/20	検出限界未満(<9.4)	検出限界未満(<6.9)
117	クロソイ	南相馬市	植田沖	2021/5/11	2021/5/20	検出限界未満(<6.4)	検出限界未満(<7.0)
118	クロソイ	南相馬市	久之浜沖	2021/5/11	2021/5/20	検出限界未満(<8.9)	検出限界未満(<8.3)
119	クロソイ	相馬市	広野沖	2021/5/12	2021/5/20	検出限界未満(<5.7)	検出限界未満(<5.9)
120	クロソイ	新地町	広野沖	2021/5/12	2021/5/20	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<9.1)
121	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/12	2021/5/20	検出限界未満(<6.2)	検出限界未満(<5.7)
122	クロソイ	いわき市	新地沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<5.7)
123	クロソイ	いわき市	原町沖	2021/5/7	2021/5/20	検出限界未満(<8.9)	検出限界未満(<8.6)
124	クロソイ	いわき市	原町沖	2021/5/9	2021/5/20	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<6.4)
125	クロソイ	いわき市	大浜沖	2021/5/9	2021/5/20	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.1)
126	クロソイ	いわき市	新地沖	2021/5/13	2021/5/20	検出限界未満(<8.9)	検出限界未満(<9.0)
127	クロソイ	いわき市	新地沖	2021/5/13	2021/5/20	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.1)
128	クロソイ	広野町	永崎沖	2021/5/9	2021/5/20	検出限界未満(<8.1)	検出限界未満(<8.3)
129	クロソイ	広野町	小名浜沖	2021/5/9	2021/5/20	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<6.9)
130	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/13	2021/5/27	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<7.5)
131	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/5/14	2021/5/27	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<7.5)
132	クロソイ	相馬市	磯部沖	2021/5/14	2021/5/27	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.2)
133	クロソイ	相馬市	磯部沖	2021/5/14	2021/5/27	検出限界未満(<7.2)	検出限界未満(<5.8)
134	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/14	2021/5/27	検出限界未満(<9.7)	検出限界未満(<7.1)
135	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/16	2021/5/27	検出限界未満(<9.9)	検出限界未満(<6.7)
136	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/5/16	2021/5/27	検出限界未満(<6.1)	検出限界未満(<6.1)
137	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/5/16	2021/5/27	検出限界未満(<7.0)	検出限界未満(<7.0)
138	クロソイ	相馬市	久之浜沖	2021/5/19	2021/5/27	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<8.0)
139	クロソイ	相馬市	久之浜沖	2021/5/19	2021/5/27	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<8.3)
140	クロソイ	相馬市	久之浜沖	2021/5/20	2021/5/27	検出限界未満(<5.9)	検出限界未満(<8.2)
141	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/5/16	2021/5/27	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<8.0)
142	クロソイ	いわき市	蒲庭沖	2021/5/16	2021/5/27	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<8.0)
143	クロソイ	いわき市	磯部沖	2021/5/16	2021/5/27	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<7.4)
144	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/5/17	2021/5/27	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<7.2)
145	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/5/19	2021/5/27	検出限界未満(<6.8)	検出限界未満(<7.1)
146	クロソイ	いわき市	豊間沖	2021/5/19	2021/5/27	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<8.2)
147	クロソイ	いわき市	蒲庭沖	2021/5/19	2021/5/27	検出限界未満(<6.1)	検出限界未満(<9.2)
148	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/5/20	2021/5/27	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<8.7)
149	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/5/20	2021/5/27	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<7.7)
150	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/5/21	2021/5/27	検出限界未満(<8.4)	検出限界未満(<7.7)

No.	品目	採取場所		採取年月日	公表年月日	検査結果(Bq/kg)	
		市町村	海域			セシウム134	セシウム137
151	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/5/21	2021/5/27	検出限界未満(<9.6)	検出限界未満(<8.4)
152	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/5/21	2021/5/27	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<7.4)
153	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/21	2021/6/3	検出限界未満(<6.4)	検出限界未満(<6.5)
154	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/5/21	2021/6/3	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<7.3)
155	クロソイ	新地町	富岡沖	2021/5/23	2021/6/3	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<8.3)
156	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/23	2021/6/3	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.2)
157	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/23	2021/6/3	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<7.0)
158	クロソイ	新地町	新地沖	2021/5/24	2021/6/3	検出限界未満(<8.4)	検出限界未満(<8.0)
159	クロソイ	相馬市	勿来沖	2021/5/25	2021/6/3	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<8.0)
160	クロソイ	相馬市	新地沖	2021/5/26	2021/6/3	検出限界未満(<9.4)	検出限界未満(<6.6)
161	クロソイ	いわき市	蒲庭沖	2021/5/23	2021/6/3	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.5)
162	クロソイ	富岡町	蒲庭沖	2021/5/22	2021/6/3	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<7.9)
163	クロソイ	新地町	平藤間沖	2021/6/2	2021/6/10	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<7.5)
164	クロソイ	相馬市	新地沖	2021/6/2	2021/6/10	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<7.2)
165	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/6/2	2021/6/10	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.7)
166	クロソイ	いわき市	蒲庭沖	2021/5/31	2021/6/10	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<6.8)
167	クロソイ	新地町	新地沖	2021/6/3	2021/6/17	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<6.9)
168	クロソイ	新地町	新地沖	2021/6/3	2021/6/17	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<7.4)
169	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/6/3	2021/6/17	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<6.8)
170	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/6/3	2021/6/17	検出限界未満(<7.0)	検出限界未満(<6.6)
171	クロソイ	南相馬市	久之浜沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<6.7)
172	クロソイ	南相馬市	富岡沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<6.0)
173	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<7.4)
174	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.5)
175	クロソイ	新地町	原町沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<8.1)	検出限界未満(<8.6)
176	クロソイ	相馬市	原町沖	2021/6/9	2021/6/17	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.2)
177	クロソイ	いわき市	新地沖	2021/6/6	2021/6/17	検出限界未満(<7.6)	検出限界未満(<7.6)
178	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<8.5)
179	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/6/7	2021/6/17	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<5.3)
180	クロソイ	いわき市	大浜沖	2021/6/10	2021/6/17	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<7.4)
181	クロソイ	いわき市	小浜沖	2021/6/10	2021/6/17	検出限界未満(<7.3)	検出限界未満(<6.9)
182	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/6/10	2021/6/17	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.4)
183	クロソイ	富岡町	植田沖	2021/6/6	2021/6/17	検出限界未満(<6.9)	検出限界未満(<5.5)
184	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/11	2021/6/24	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<8.1)
185	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/11	2021/6/24	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.8)
186	クロソイ	新地町	新地沖	2021/6/13	2021/6/24	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<8.9)
187	クロソイ	新地町	新地沖	2021/6/13	2021/6/24	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<6.9)
188	クロソイ	新地町	植田沖	2021/6/14	2021/6/24	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<9.0)
189	クロソイ	相馬市	植田沖	2021/6/14	2021/6/24	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<7.7)
190	クロソイ	南相馬市	植田沖	2021/6/14	2021/6/24	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<7.8)
191	クロソイ	南相馬市	新地沖	2021/6/14	2021/6/24	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<6.3)
192	クロソイ	新地町	磯部沖	2021/6/14	2021/6/24	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.1)
193	クロソイ	新地町	原町沖	2021/6/14	2021/6/24	検出限界未満(<9.7)	検出限界未満(<6.5)
194	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/15	2021/6/24	検出限界未満(<8.9)	検出限界未満(<7.0)
195	クロソイ	南相馬市	新地沖	2021/6/15	2021/6/24	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<7.8)
196	クロソイ	南相馬市	新地沖	2021/6/16	2021/6/24	検出限界未満(<6.8)	検出限界未満(<6.4)
197	クロソイ	いわき市	鹿島沖	2021/6/13	2021/6/24	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.7)
198	クロソイ	いわき市	鹿島沖	2021/6/13	2021/6/24	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<6.8)
199	クロソイ	いわき市	原町沖	2021/6/13	2021/6/24	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<6.4)
200	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/16	2021/7/1	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.2)

No.	品目	採取場所		採取年月日	公表年月日	検査結果(Bq/kg)	
		市町村	海域			セシウム134	セシウム137
201	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/6/17	2021/7/1	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<6.4)
202	クロソイ	いわき市	小名浜沖	2021/6/18	2021/7/1	検出限界未満(<7.2)	検出限界未満(<6.6)
203	クロソイ	いわき市	永崎沖	2021/6/23	2021/7/1	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<7.9)
204	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/24	2021/7/8	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.6)
205	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/6/24	2021/7/8	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<7.1)
206	クロソイ	相馬市	富岡沖	2021/7/4	2021/7/15	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<7.7)
207	クロソイ	南相馬市	富岡沖	2021/7/5	2021/7/15	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<7.2)
208	クロソイ	南相馬市	蒲庭沖	2021/7/5	2021/7/15	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.1)
209	クロソイ	新地町	原町沖	2021/7/5	2021/7/15	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<5.9)
210	クロソイ	富岡町	原町沖	2021/7/3	2021/7/15	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<7.5)
211	クロソイ	富岡町	新地沖	2021/7/3	2021/7/15	検出限界未満(<6.6)	検出限界未満(<7.2)
212	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/7/10	2021/7/21	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<7.2)
213	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/7/12	2021/7/21	検出限界未満(<7.3)	検出限界未満(<6.2)
214	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/7/16	2021/7/29	検出限界未満(<6.6)	検出限界未満(<8.2)
215	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/7/16	2021/7/29	検出限界未満(<6.9)	検出限界未満(<8.7)
216	クロソイ	相馬市	磯部沖	2021/7/16	2021/7/29	検出限界未満(<7.6)	検出限界未満(<6.8)
217	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/7/19	2021/7/29	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.4)
218	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/7/16	2021/7/29	検出限界未満(<8.1)	検出限界未満(<8.0)
219	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/7/25	2021/8/5	検出限界未満(<6.0)	検出限界未満(<5.4)
220	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/7/25	2021/8/5	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.2)
221	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/7/25	2021/8/5	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<7.7)
222	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/7/24	2021/8/5	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<6.9)
223	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/8/4	2021/8/12	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<7.3)
224	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/8/4	2021/8/12	検出限界未満(<9.1)	検出限界未満(<8.1)
225	クロソイ	広野町	広野沖	2021/8/1	2021/8/12	検出限界未満(<5.9)	検出限界未満(<5.6)
226	クロソイ	相馬市	蒲庭沖	2021/8/22	2021/9/2	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<7.0)
227	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/8/23	2021/9/2	検出限界未満(<7.4)	検出限界未満(<6.2)
228	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/8/23	2021/9/2	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<8.2)
229	クロソイ	新地町	新地沖	2021/8/23	2021/9/2	検出限界未満(<9.6)	検出限界未満(<7.6)
230	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/8/24	2021/9/2	検出限界未満(<7.7)	検出限界未満(<6.5)
231	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/8/24	2021/9/2	検出限界未満(<11)	検出限界未満(<8.8)
232	クロソイ	いわき市	四倉沖	2021/8/23	2021/9/2	検出限界未満(<8.7)	検出限界未満(<8.0)
233	クロソイ	いわき市	永崎沖	2021/8/23	2021/9/2	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.1)
234	クロソイ	いわき市	江名沖	2021/8/25	2021/9/2	検出限界未満(<7.9)	
235	クロソイ	相馬市	磯部沖	2021/8/27	2021/9/9	検出限界未満(<7.3)	検出限界未満(<6.3)
236	クロソイ	相馬市	磯部沖	2021/8/27	2021/9/9	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<7.6)
237	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/8/30	2021/9/9	検出限界未満(<6.7)	検出限界未満(<5.6)
238	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/8/30	2021/9/9	検出限界未満(<7.8)	検出限界未満(<8.2)
239	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/8/30	2021/9/9	検出限界未満(<8.8)	
240	クロソイ	新地町	新地沖	2021/9/1	2021/9/9	検出限界未満(<9.5)	検出限界未満(<7.1)
241	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/9/1	2021/9/9	検出限界未満(<8.8)	検出限界未満(<8.7)
242	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/9/1	2021/9/9	検出限界未満(<6.3)	検出限界未満(<7.6)
243	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/9/1	2021/9/9	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<8.6)
244	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/9/1	2021/9/9	検出限界未満(<7.1)	検出限界未満(<5.5)
245	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/9/1	2021/9/9	検出限界未満(<7.0)	検出限界未満(<7.1)
246	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/9/2	2021/9/16	検出限界未満(<9.1)	検出限界未満(<8.8)
247	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/9/2	2021/9/16	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<5.9)
248	クロソイ	新地町	新地沖	2021/9/3	2021/9/16	検出限界未満(<7.2)	検出限界未満(<6.4)
249	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/9/3	2021/9/16	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<7.4)
250	クロソイ	南相馬市	鹿島沖	2021/9/9	2021/9/16	検出限界未満(<9.5)	検出限界未満(<7.8)

16

8

No.	品目	採取場所		採取年月日	公表年月日	検査結果(Bq/kg)	
		市町村	海域			セシウム134	セシウム137
251	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/9/5	2021/9/16	検出限界未満(<8.5)	検出限界未満(<7.5)
252	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/9/8	2021/9/16	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<6.9)
253	クロソイ	いわき市	永崎沖	2021/9/9	2021/9/16	検出限界未満(<7.3)	検出限界未満(<7.4)
254	クロソイ	いわき市	沼之内沖	2021/9/9	2021/9/16	検出限界未満(<9.2)	検出限界未満(<6.3)
255	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/9/4	2021/9/16	検出限界未満(<9.3)	検出限界未満(<8.3)
256	クロソイ	相馬市	大浜沖	2021/9/10	2021/9/22	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<6.7)
257	クロソイ	新地町	新地沖	2021/9/13	2021/9/22	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<8.7)
258	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/9/13	2021/9/22	検出限界未満(<8.3)	検出限界未満(<7.7)
259	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/9/13	2021/9/22	検出限界未満(<5.6)	検出限界未満(<6.4)
260	クロソイ	相馬市	原釜沖	2021/9/15	2021/9/22	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<8.4)
261	クロソイ	南相馬市	原町沖	2021/9/15	2021/9/22	検出限界未満(<9.5)	検出限界未満(<6.9)
262	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/9/11	2021/9/22	検出限界未満(<7.0)	検出限界未満(<6.5)
263	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/9/25	2021/10/7	検出限界未満(<8.2)	検出限界未満(<8.8)
264	クロソイ	いわき市	小浜沖	2021/10/3	2021/10/14	検出限界未満(<7.5)	検出限界未満(<6.7)
265	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/10/9	2021/10/21	検出限界未満(<6.1)	検出限界未満(<6.0)
266	クロソイ	いわき市	勿来沖	2021/10/17	2021/10/28	検出限界未満(<8.6)	検出限界未満(<8.8)
267	クロソイ	富岡町	富岡沖	2021/10/23	2021/11/4	検出限界未満(<9.0)	検出限界未満(<8.1)
268	クロソイ	いわき市	久之浜沖	2021/11/1	2021/11/11	検出限界未満(<8.0)	検出限界未満(<6.7)
269	クロソイ	いわき市	平藤間沖	2021/11/6	2021/11/18	検出限界未満(<7.9)	検出限界未満(<6.3)

平均値：7.3Bq/kg

標準偏差：1.1Bq/kg

※ 平均値及び標準偏差はNo.2からNo.269までの計算結果で、検出限界未満はCs-137の検出限界値に置き換えた。

平均値(7.3Bq/kg)に標準偏差(1.1Bq/kg)の3倍を加えた値は10Bq/kgとなり、基準値を超える確率は1000分の1以下になると考えられる。

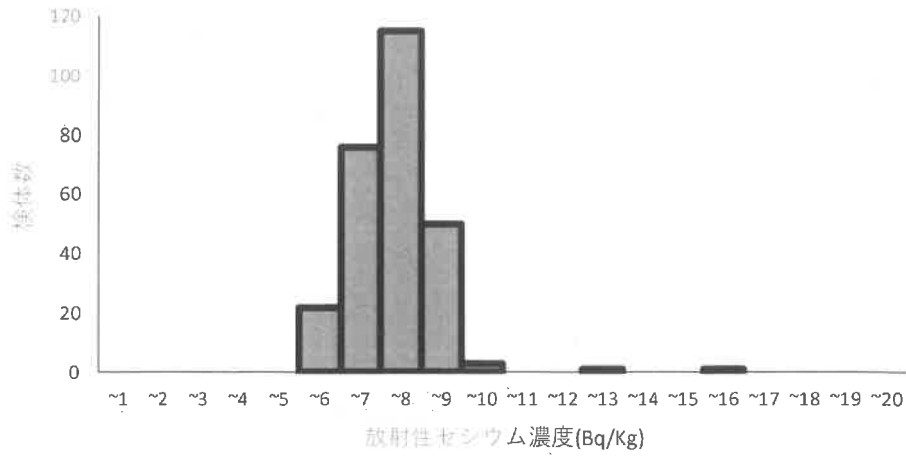


図1.くろそいの値別検体数(令和3年4月3日以降)

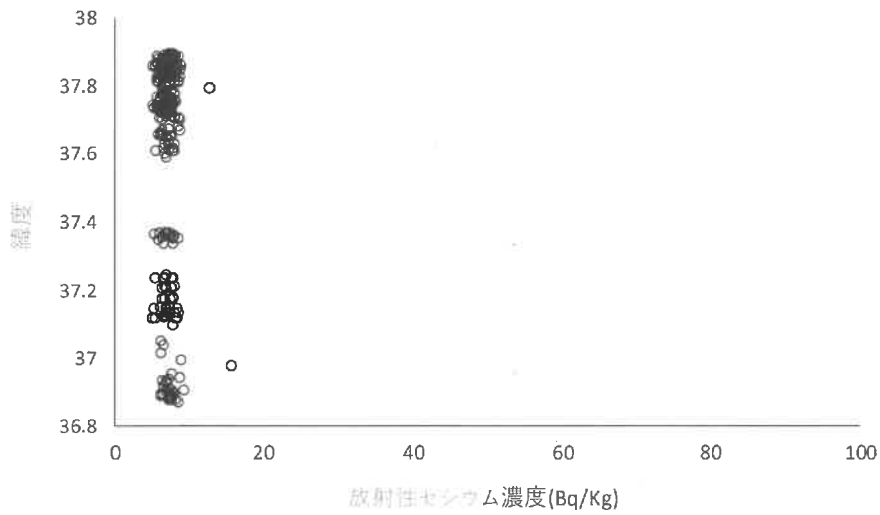


図2.くろそいの緯度別検出状況(令和3年4月3日以降)

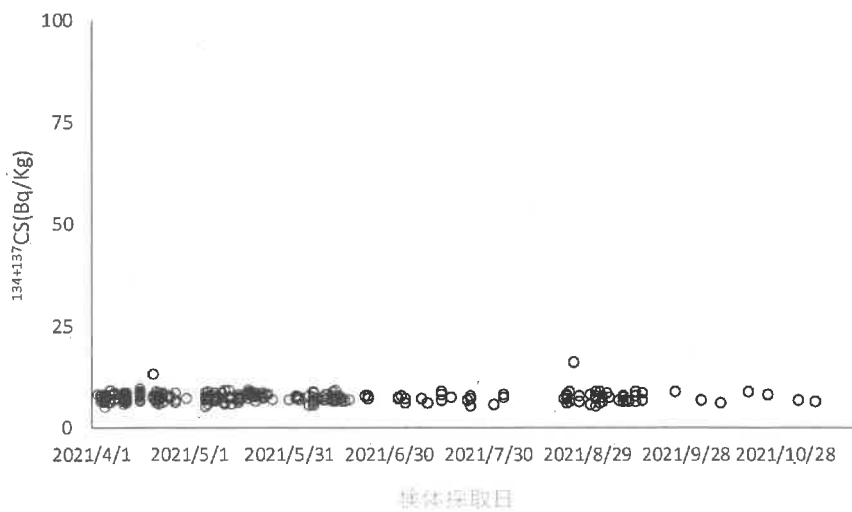


図3.くろそいの検出結果(令和3年4月3日以降)

※不検出の場合、 ^{137}Cs の検出限界値を代入し作図した。

