

申 請

平成26年5月14日

原子力災害対策本部長
内閣総理大臣
安倍 晋三 殿

茨城県知事 橋本 昌



原子力災害対策特別措置法（平成11年法律第156号）第20条第2項に基づく平成26年1月30日付け指示について、下記のとおり申請する。

記

- 次に掲げる品目について、出荷制限を解除すること
最大高潮時海岸線上福島茨城両県界の正東の線、我が国排他的経済水域の外縁線、最大高潮時海岸線上茨城千葉両県界の正東の線及び茨城県最大高潮時海岸線で囲まれた海域において漁獲されるにべ
- 解除を申請する理由
別紙参照

1 解除を申請する理由

出荷制限が指示された海域において、にべの放射性セシウム濃度を計画的に検査してきたところ、基準値を超過したにべが漁獲された平成24年4月16日以降、同年6月25日から平成26年3月19日までに採取した62検体のにべについては、放射性セシウムの値は平均で8.6Bq/kgであり、基準値を超えるものは全く出ておらず、低い水準で推移している(表1、図1、図2、図3)。

以上を踏まえると、今後も基準値を超えるにべが出荷される可能性はないものと考えられることから、にべに関する出荷制限の解除を申請する。

2 出荷制限を解除する範囲

最大高潮時海岸線上福島茨城両県界の正東の線、我が国排他的経済水域の外縁線、最大高潮時海岸線上茨城千葉両県界の正東の線及び茨城県最大高潮時海岸線で囲まれた海域

3 解除後の出荷管理計画

(1) 出荷者の対策

県は、各関係漁業協同組合に対し、にべの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

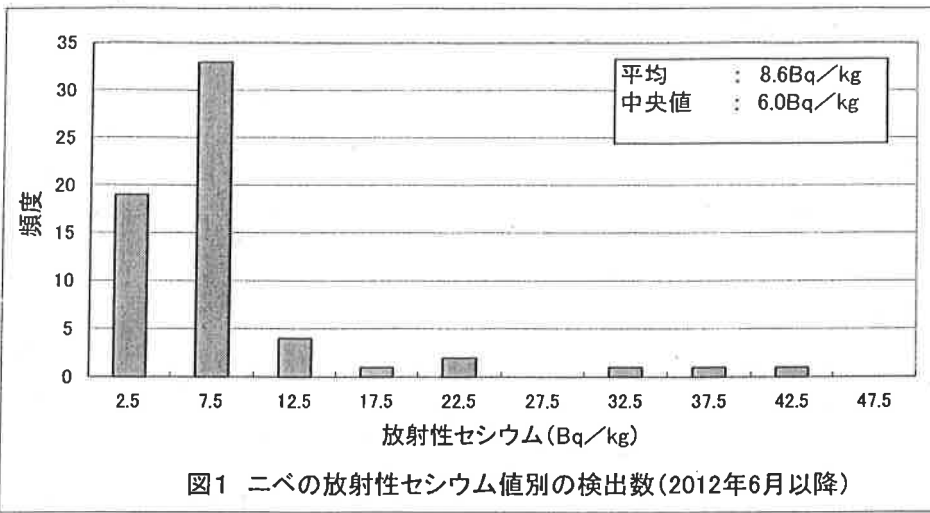
県は、県内海域で漁獲されたにべの出荷状況を、関係漁業協同組合を通じて必要に応じて確認する。

(3) モニタリング調査により基準値を超える結果が判明した場合の対応

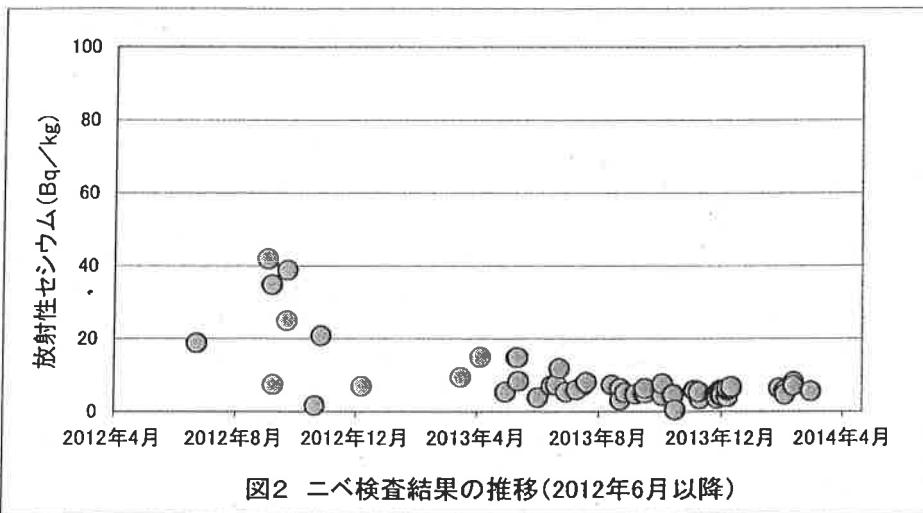
基準値を超える値が検出された場合には、即時ににべの出荷自粛を要請するとともに、周辺海域の広がりについてモニタリング検査を行う。

4 解除後の検査計画

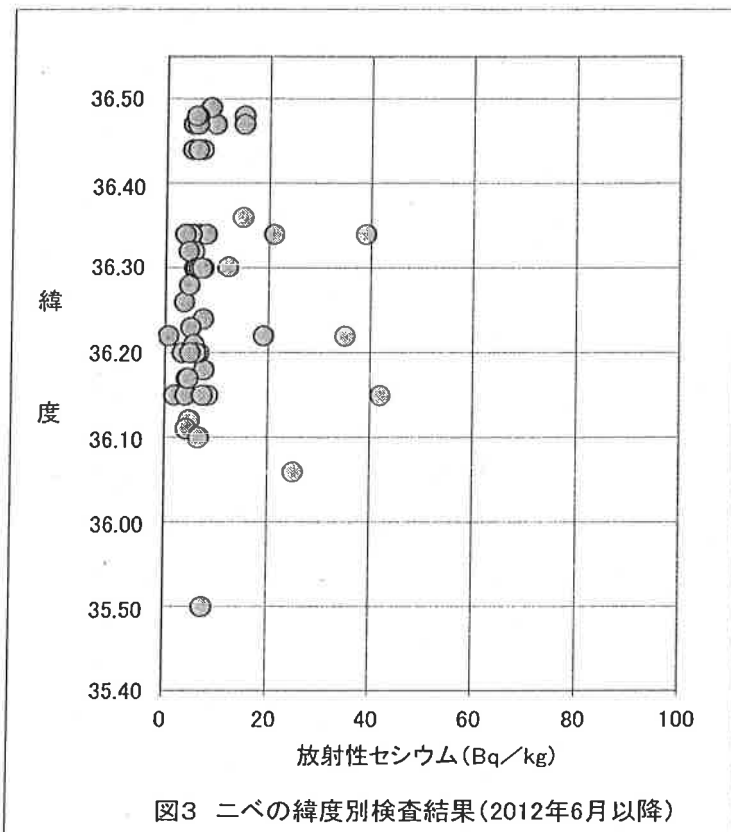
水揚げされたにべについて、北部(日立市以北)、県中部(東海村～大洗町)及び南部海域(銚田市以南)ごとに、原則週3検体の検査を実施する。



※「検出せず」のデータには検出限界値の1/2の値を入力



※「検出せず」のデータには検出限界値の1/2の値を入力



※「検出せず」のデータには検出限界値の1/2の値を入力

二ベの放射性物質検査結果(H24年6月以降)

	採取日	採取場所	セシウム134	セシウム137	セシウム計
1	H24.6.25	ひたちなか市沖	8.1	11	19
2	H24.9.6	大洗町沖	15	27	42
3	H24.9.10	ひたちなか市沖	15	20	35
4	H24.9.12	大洗町沖	検出せず(<6.7)	検出せず(<8.2)	検出せず(<15)
5	H24.9.26	日立市沖	15	24	39
6	H24.9.26	鉾田市沖	9.6	15	25
7	H24.10.25	大洗町沖	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	検出せず(<3.6)
8	H24.10.31	日立市沖	8.75	12.2	21
9	H24.12.13	北茨城市沖	検出せず(<6.74)	検出せず(<7.57)	検出せず(<14)
10	H25.3.25	北茨城市沖	検出せず(<5.81)	9.49	9.5
11	H25.4.14	日立市沖	4.86	10.1	15
12	H25.5.10	高萩市沖	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.2)	検出せず(<11)
13	H25.5.21	北茨城市沖	6.65	8.71	15
14	H25.5.22	北茨城市沖	検出せず(<6.54)	14.8	15
15	H25.5.23	北茨城市沖	検出せず(<6.99)	8.51	8.5
16	H25.6.12	大洗町沖	検出せず(<3.60)	検出せず(<4.42)	検出せず(<8.0)
17	H25.6.26	日立市沖	検出せず(<4.14)	7.27	7.3
18	H25.7.1	大洗町沖	検出せず(<7.37)	検出せず(<7.43)	検出せず(<15)
19	H25.7.4	日立市沖	検出せず(<7.59)	11.7	12
20	H25.7.11	日立市沖	検出せず(<5.14)	検出せず(<5.54)	検出せず(<11)
21	H25.7.29	ひたちなか市沖	検出せず(<6.84)	7.26	7.3
22	H25.7.22	日立市沖	検出せず(<7.98)	6.14	6.1
23	H25.8.1	大洗町沖	3.63	4.58	8.2
24	H25.8.27	神栖市沖	検出せず(<7.15)	検出せず(<7.61)	検出せず(<15)
25	H25.9.5	ひたちなか市沖	検出せず(<5.94)	検出せず(<6.94)	検出せず(<13)
26	H25.9.5	ひたちなか市沖	0.994	2.35	3.3
27	H25.9.10	日立市沖	検出せず(<5.45)	5.34	5.3
28	H25.9.21	ひたちなか市沖	検出せず(<4.28)	検出せず(<5.53)	検出せず(<9.8)
29	H25.9.30	日立市沖	検出せず(<4.96)	5.15	5.2
30	H25.9.30	日立市沖	検出せず(<5.69)	検出せず(<7.41)	検出せず(<13)
31	H25.10.18	日立市沖	検出せず(<2.5)	4.52	4.5
32	H25.10.18	日立市沖	2.82	5.00	7.8
33	H25.10.29	鉾田市沖	検出せず(<4.92)	検出せず(<4.89)	検出せず(<9.8)
34	H25.10.29	鉾田市沖	検出せず(<4.44)	検出せず(<4.93)	検出せず(<9.4)
35	H25.10.31	ひたちなか市沖	検出せず(<0.570)	検出せず(<0.638)	検出せず(<1.2)
36	H25.11.19	北茨城市沖	検出せず(<5.15)	検出せず(<6.42)	検出せず(<12)
37	H25.11.20	北茨城市沖	検出せず(<5.08)	検出せず(<6.54)	検出せず(<12)
38	H25.11.25	東海村沖	検出せず(<3.09)	3.61	3.6
39	H25.11.24	ひたちなか市沖	検出せず(<6.38)	検出せず(<4.17)	検出せず(<11)
40	H25.12.11	日立市沖	検出せず(<5.03)	検出せず(<4.71)	検出せず(<9.7)
41	H25.12.13	大洗町	検出せず(<4.25)	検出せず(<3.83)	検出せず(<8.1)
42	H25.12.13	大洗町	検出せず(<3.84)	4.47	4.5
43	H25.12.13	日立市沖	検出せず(<4.38)	検出せず(<2.97)	検出せず(<7.4)
44	H25.12.16	北茨城市沖	検出せず(<4.67)	検出せず(<5.39)	検出せず(<10)
45	H25.12.16	北茨城市沖	検出せず(<5.78)	6.10	6.1
46	H25.12.17	北茨城市沖	検出せず(<4.91)	5.14	5.1
47	H25.12.17	北茨城市沖	検出せず(<5.56)	検出せず(<6.33)	検出せず(<12)
48	H25.12.17	日立市沖	検出せず(<4.76)	5.39	5.4
49	H25.12.17	日立市沖	検出せず(<4.13)	検出せず(<4.63)	検出せず(<8.8)
50	H25.12.18	日立市沖	検出せず(<3.96)	検出せず(<5.14)	検出せず(<9.1)
51	H25.12.23	鉾田市沖	検出せず(<4.09)	検出せず(<3.98)	検出せず(<8.1)

52	H25.12.23	銚田市沖	検出せず(<4.02)	4.17	4.2	
53	H25.12.23	日立市沖	検出せず(<3.76)	5.85	5.9	
54	H25.12.23	日立市沖	検出せず(<6.62)	検出せず(<6.11)	検出せず(<13)	
55	H25.12.27	日立市沖	検出せず(<6.60)	検出せず(<6.12)	検出せず(<13)	
56	H25.12.27	日立市沖	検出せず(<7.24)	検出せず(<6.38)	検出せず(<14)	
57	H26.2.14	銚田市沖	1.71	4.89	6.6	追加
58	H26.2.20	ひたちなか市沖	ND(<5.92)	ND(<6.02)	検出せず(<12)	追加
59	H26.2.20	ひたちなか市沖	ND(<4.55)	ND(<5.15)	検出せず(<9.7)	追加
60	H26.3.1	大洗町沖	ND(<5.44)	8.33	8.3	追加
61	H26.3.1	大洗町沖	ND(<6.17)	ND(<8.24)	検出せず(<14)	追加
62	H26.3.19	北茨城市沖	ND(<5.72)	ND(<5.77)	検出せず(<11)	追加