



遠野市原発放射線影響対策本部からのお知らせ

【発表の要旨】

放射線影響対策の取組状況についてお知らせします。

【発表の内容】

1 岩手県への要望活動

(1) 現状と課題

① 牧草の利用自粛要請地域の見直し

平成 23 年 4 月に定められた粗飼料中に含まれる放射線量の暫定許容値が昨年 2 月に 1 キログラム当たり 300 ベクレル以下から 100 ベクレル以下に改められたことにより、遠野西部地域（寺沢牧場を除く旧宮守村地域）以外の 4,260 ヘクタールの草地（市内草地の約 9 割）が利用自粛要請地域となりました。

現在、利用自粛要請されている地域の中には、個別検査を受けて自粛解除されている地域があります。また、利用自粛対象外地域の中には、放射線量の暫定許容値が 1 キログラム当たり 100 ベクレルを超える箇所が点在しており、利用自粛要請地域の見直しが必要となっています。

② 畜産農家の負担と風評被害

昨年 2 月以降、利用自粛対象農家には J A を通じて代替牧草が供給され、県の事業により草地の除染作業が進められています。しかし、この取り組み以降も利用自粛対象外地域の牧草から暫定許容値を超える放射線量が検出されており、畜産農家の不安は大きくなっています。牧草の安全性が確保されない状況は、消費者の飼育管理への信頼性の薄れや風評被害にもつながります。

(2) 要望活動

このことを踏まえ、草地の除染対象地域の見直しによる県事業の対象地域拡大と風評被害抑制のための代替牧草の確保を図る必要があることから、県に対して次のとおり要望を行いました。

- ・日 時 平成25年 7 月 16 日（火） 11 時 30 分
- ・場 所 岩手県庁 5 階農林水産部長室
- ・出席者 [岩手県] 東大野潤一農林水産部長、菊池寛同副部長、工藤昌男農政担当技監、渡辺亨畜産課総括課長
[遠野市] 工藤勝子県議会議員、新田勝見市議会議員長、多田誠一市議会議員（放射線汚染対策調査特別委員会委員長）、及川増徳副市長、大里政純農林畜産部長、菊池清春畜産振興課長
- ・要望内容 牧草の利用自粛要請地域を遠野市内全域に改め、岩手県牧草地再生対策事業の除染工事による一刻も早い清浄化を図るとともに、全ての畜産農家に対して代替牧草を供給すること。

2 放射性物質濃度測定検査結果

(1) 汚染牧草及び牧草焼却後の主灰、飛灰の放射性物質濃度の測定結果

6月21日(金)から7月24日(水)までに実施した汚染牧草及び牧草焼却後の主灰、飛灰の放射性物質濃度の測定結果は、すべて焼却停止基準値以下でした。

月日	ごみ量		牧草測定値 (μ クレル/kg)		焼却灰測定値 (μ クレル/kg)		月日	ごみ量		牧草測定値 (μ クレル/kg)		焼却灰測定値 (μ クレル/kg)	
	牧草量	混焼率	回数	値	回数	値		牧草量	混焼率	回数	値	回数	値
6/21	20.11t		1回	112	主灰	55	7/9	35.68t		1回	12	主灰	62
	0.78t	3.9%	2回	75	飛灰	453		1.52t	4.3%	2回	12	飛灰	347
6/24	29.09t		1回	80	主灰	81	7/10	33.95t		1回	15	主灰	57
	1.53t	5.3%	2回	73	飛灰	307		1.50t	4.4%	2回	15	飛灰	400
6/25	34.52t		1回	340	主灰	92	7/11	34.59t		1回	209	主灰	66
	1.49t	4.3%	2回	159	飛灰	327		1.54t	4.5%	2回	19	飛灰	228
6/26	39.09t		1回	97	主灰	56	7/12	13.51t		1回	46	主灰	48
	1.52t	3.9%	2回	70	飛灰	283		0.79t	5.8%	2回	37	飛灰	235
6/27	34.33t		1回	55	主灰	88	7/15	34.81t		1回	306	主灰	64
	1.57t	4.6%	2回	52	飛灰	331		1.59t	4.6%	2回	242	飛灰	472
6/28	19.22t		1回	40	主灰	83	7/16	35.01t		1回	513	主灰	65
	0.73t	3.8%	2回	27	飛灰	274		1.58t	4.5%	2回	244	飛灰	232
7/1	37.77t		1回	1,277	主灰	73	7/17	37.19t		1回	428	主灰	87
	1.56t	4.1%	2回	174	飛灰	456		1.58t	4.2%	2回	311	飛灰	380
7/2	41.24t		1回	395	主灰	67	7/18	33.40t		1回	494	主灰	64
	1.56t	3.8%	2回	385	飛灰	495		1.58t	4.7%	2回	284	飛灰	545
7/3	32.52t		1回	565	主灰	96	7/19	20.64t		1回	110	主灰	44
	1.55t	4.8%	2回	348	飛灰	367		0.77t	3.7%	2回	11	飛灰	791
7/4	35.65t		1回	877	主灰	55	7/22	40.23t		1回	7	主灰	62
	1.58t	4.4%	2回	208	飛灰	441		1.50t	3.7%	2回	7	飛灰	321
7/5	19.50t		1回	15	主灰	61	7/23	32.33t		1回	417	主灰	64
	0.80t	4.1%	2回	7	飛灰	579		1.52t	4.7%	2回	97	飛灰	368
7/8	37.75t		1回	12	主灰	69	7/24	39.71t		1回	384	主灰	61
	1.50t	4.0%	2回	11	飛灰	582		1.58t	4.0%	2回	309	飛灰	373

※焼却停止基準値は1kg当たり6,400ベクレル以下

(2) ごみ焼却施設及び最終処分場周辺の空間放射線量の測定結果

6月27日(木)から7月19日(金)までに実施した汚染牧草の焼却等に伴うごみ焼却施設及び最終処分場周辺の空間放射線量の測定結果は、すべて停止基準値(0.23マイクロシーベルト/時)以下でした。

単位: μ Sv/時 (マイクロシーベルト/時)

場所	11/28(焼却前)	6/27	7/4	7/16	7/19
①綾織町新田	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06
②新田地区自治会館	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07
③7区コミセン	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05
④綾織町新里21地割	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06
⑤日影自治会館付近	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08
⑥綾織町我丸	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
⑦綾織地区センター	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07
⑧上中宿公民館	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
⑨日影橋	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07
⑩最終処分場周辺(最大値)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04

※空間線量における停止基準値は1時間当たり0.23マイクロシーベルト以下。すべて地上50センチの高さで計測。

(3) 販売用農作物等測定（簡易検査）結果

6月26日（水）から7月18日（木）までに実施した市内の農作物の放射性物質の測定検査結果をお知らせします。

品目	測定日	検体採取場所	検査結果
原乳	6月26日	遠野コールドセンター（青笹町）	不検出
	7月3日		
	7月10日		
	7月18日		
ブルーベリー	7月12日	市内	
肉牛	～7月18日	市内（4/1～の合計出荷数 1,119頭）	基準値以下（検出限界値25ベクレル）

※一般食品の放射性セシウム規制値は1kg当たり100ベクレル以下

(4) 生活資材等測定結果

7月22日（月）に実施した市内の生活資材等の放射性物質の測定検査結果をお知らせします。

品目	測定日	検体採取場所	検査結果
地下水	7月22日	綾織町新里	不検出（検出限界値9ベクレル）

※土の規制値は5,000ベクレル/kg以下（米の作付基準）、灰（土壌改良資材として使用する場合に限る）などは400ベクレル/kg以下、水の放射性セシウム規制値は1kg当たり10ベクレル以下

(5) 市内小学校校庭の地表付近の空間放射線量測定結果

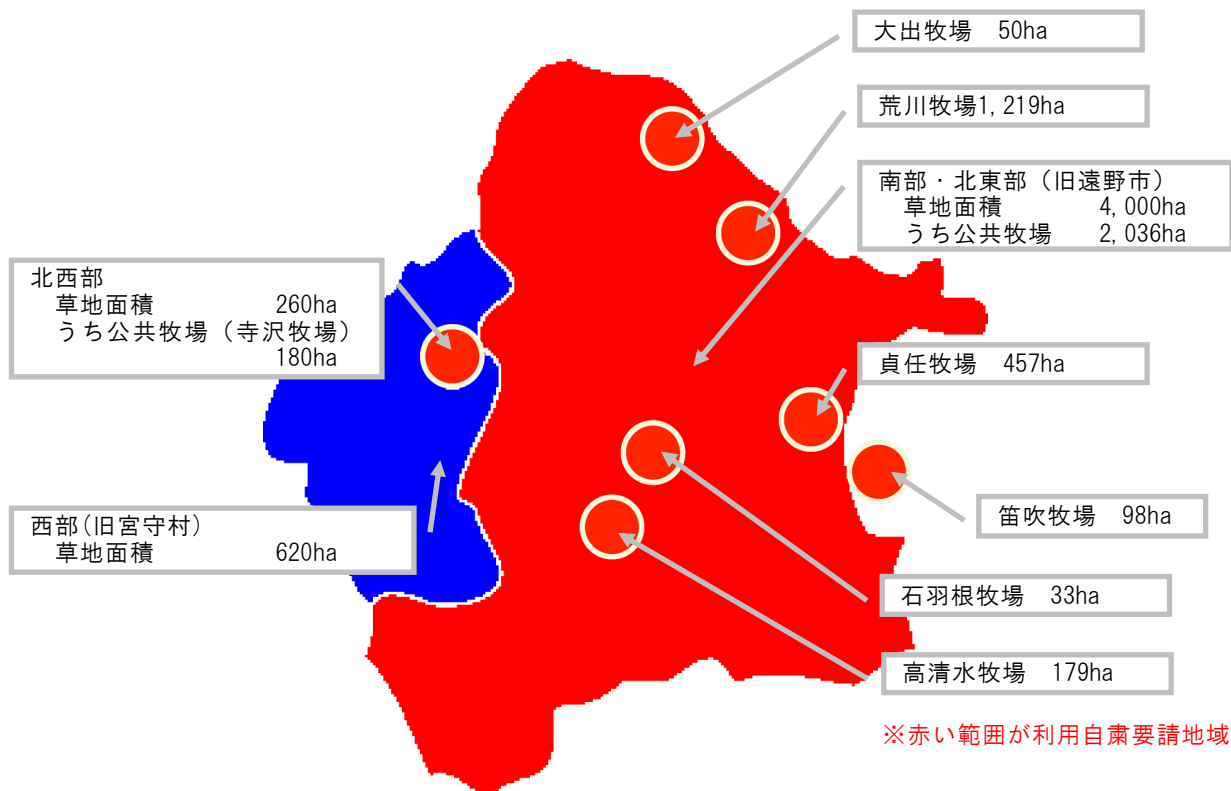
7月16日（火）から23日（火）までに市内小学校で実施した空間放射線量の測定結果は、すべて放射線量低減策実施制限指標（0.23マイクロシーベルト/時）以下でした。

単位：μSv/時（マイクロシーベルト/時）

小学校名	地表高 1 m	地表高 50 cm	地表高 5 cm	小学校名	地表高 1 m	地表高 50 cm	地表高 5 cm
遠野	0.06	0.06	0.06	青笹	0.06	0.06	0.06
綾織	0.06	0.07	0.06	上郷	0.06	0.06	0.06
小友	0.08	0.08	0.08	宮守	0.05	0.04	0.05
附馬牛	0.06	0.05	0.06	達曽部	0.05	0.05	0.05
遠野北	0.06	0.06	0.06	鱒沢	0.06	0.07	0.07
土淵	0.07	0.08	0.08				

担当	経営企画部 企画・秘書広報担当（齊藤） 電話 0198-62-2111（内線146）
----	---

[参考] 遠野市内の利用自粛要請地域



エリア	総面積	公共牧場	農家		適用
				うち転作	
南部及び北東部 (旧遠野市)	4,000ha	2,036ha	1,964ha	510ha	利用自粛
北西部 (寺沢周辺地域)	260ha	180ha	80ha	0ha	
遠野西部 (北西部を除く旧宮守村)	620ha	0ha	620ha	90ha	
合計	4,880ha	2,216ha	2,664ha	600ha	