

広報 ざおう 号外 15

平成 23 年 12 月 28 日発行
蔵王町災害対策本部

放射能対策について

総務課 TEL33-2211

放射性物質汚染対処特措法に基づく汚染状況重点調査地域の指定については、毎時0.23マイクロシーベルト以上の地域を含む市町村を市町村単位で指定するもので、国がこれまでの航空機モニタリング調査結果等を基に、12月19日に指定されたところであり、仙南地域では角田市、白石市、七ヶ宿町、大河原町、丸森町、山元町が指定されました。

町では、これまで簡易型環境放射能測定器で町内を調査測定し、広報ざおう号外などで公表してきましたが、この測定結果で比較的高い数値を示す箇所も見受けられます。よって、12月19日からは国のガイドラインに沿って、新たに測定箇所を増やすなどして調査を行い、汚染状況重点調査地域指定対象の有無の判断をしていきたいと考えております。

又、町管理施設で局所的に高線量率を示す箇所については、町において除染作業を実施していきたいと考えていますし、学校給食や町内の農林水産物等の放射能測定のために、測定器の導入配備についても、現在各方面に申請中であります。

農林水産物等の放射能測定結果

農林観光課 TEL33-3004

前回のお知らせ以降、県で実施した町内に関する農林水産物等の放射能の測定結果は、次のとおりです。いずれの産品も、放射性物質は「不検出」又は、暫定規制値を下回っています。

ゲルマニウム半導体検出器による検査結果

(単位：ベクレル/kg)

種別	測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム
ギンザケ	H23.10.18	不検出(1未満)	不検出(2未満)
そば(露地)	H23.11. 9	不検出(20未満)	不検出(40未満)
りんご(露地)	H23.11.14	不検出(1未満)	不検出(2未満)
イノシシ肉(野生)	H23.11.30		11
いちご(ハウス)	H23.12. 5	不検出(1未満)	不検出(2未満)
ほうれんそう(露地)	H23.12.12	不検出(1未満)	2
食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値		2000	500

種別	測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム
原乳 (仙南クーラーステーション)	H23.10.11~12.13 (週1回、計10回)	不検出(1未満)	0~22
食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値		300	200

NaI シンチレーション検出器による放射性セシウムの簡易検査結果

県では11月から出荷前の農林畜産物のモニタリング体制強化のために大河原合同庁舎に簡易測定器を配備し、簡易検査を実施しています。

簡易検査結果	蔵王町内農林畜産物の種別	測定日
暫定規制値の1/2 以内	干し柿(露地)=3回、鶏卵(施設)=2回、りんご(露地)、キウイフルーツ(露地)、ブロッコリー(露地)、ねぎ(露地)、プンタレッラ(施設)、いちご(ハウス)、はくさい(露地)、ほうれんそう(露地)、なずな(露地)、原木しいたけ(露地)	H23.11. 2~12.16 (週1~2回、計15回)
暫定規制値の1/2 を超えるもの	無 し	

※ 検査は週に4日行われ、国の暫定規制値の1/2 (250ベクレル/kg) を超えた場合に精密検査が行われます。

蔵王町の水道水の放射性物質測定結果

上下水道課 TEL33-3000

町の水道水について9月、10月、11月、12月に測定したところ、放射性物質は検出されませんでした。また、仙南・仙塩広域水道の南部山浄水場(白石)から供給されている水道水についても放射性物質は検出されていませんので、蔵王町の水道水は安心してご利用いただけます。

- 1 採水場所/遠刈田給水栓
- 2 測定分析機関/財団法人 宮城県公衆衛生協会
- 3 測定結果

(単位:ベクレル/kg)

採水日	放射性ヨウ素 (I-131)	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)
H23. 9. 26日 H23. 10. 31日 H23. 11. 28日 H23. 12. 21日	検出せず	検出せず	検出せず
食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質に関する暫定規制値	300	200	200

コスモスライン通行止めのお知らせ

建設課 TEL33-2214

仙南広域農道コスモスラインは、災害復旧工事のために平成23年12月19日から平成24年3月30日まで、山の入から川崎町の区間は通行止めになっておりますのでご注意ください。

町営住宅入居者募集

住宅名・戸数/井戸井特定公共賃貸住宅1戸

間取り/3LDK92.19平方m

家賃/51,000円~

入居基準/同居親族がいる方で世帯月収158,000円以上

募集期間/1月4日(水)~16日(月)

申し込み・問い合わせ先/町建設課 TEL33-2214

広報 ざおう 号外15 別冊版

平成23年12月27日発行
蔵王町災害対策本部

蔵王町の空間放射線量測定結果について

総務課 TEL 33-2211

町内の各施設等に係る東京電力福島第一原子力発電所事故対応の空間放射線量測定結果についてお知らせいたします。

今回お知らせする分は、平成23年11月25日から12月22日までの測定結果です。

なお、測定結果は町のホームページに掲載、役場庁舎及び各出張所にも掲示いたしております。

単位：μSv/h(マイクロシーベルト/時間)

測定月日		高さ(m)	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	12/22	
測定箇所			金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	
蔵王町役場前駐車場		1.0	0.10	0.11	0.1	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.09	
蔵王町役場前駐車場		0.5	0.11	0.10	0.12	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.08
小学校	遠刈田 校庭	0.5	0.12			0.13	0.12	0.14	0.12	0.12			0.12	0.12	0.12	0.13	0.12			0.11	0.11	0.12	0.13	0.13			0.10	0.10	0.11	0.09	
	平沢 校庭	0.5	0.14			0.13	0.13	0.13	0.14	0.12			0.13	0.13	0.12	0.14	0.14			0.14	0.13	0.14	0.13	0.15			0.12	0.11	0.12	0.12	
	円田 校庭	0.5	0.16			0.17	0.17	0.18	0.18	0.18			0.17	0.16	0.17	0.17	0.17			0.19	0.18	0.18	0.17	0.18			0.15	0.13	0.14	0.13	
	永野 校庭	0.5	0.16			0.16	0.16	0.16	0.16	0.14			0.15	0.16	0.15	0.16	0.16			0.16	0.15	0.15	0.15	0.16			0.14	0.14	0.14	0.12	
	宮 校庭	0.5	0.22			0.23	0.22	0.22	0.22	0.23			0.23	0.22	0.23	0.22	0.21			0.22	0.22	0.23	0.23	0.23			0.20	0.17	0.19	0.17	
中学校	遠刈田 校庭	1						0.11							0.12								0.13								
	円田 校庭	1						0.16							0.13								0.14								
	宮 校庭	1						0.16							0.16								0.15						0.15		
幼稚園	遠刈田	園庭	0.5			0.15							0.15							0.15							0.14				
		砂場	0.1			0.07								0.08							0.08						0.07				
	永野	園庭	0.5			0.19								0.21							0.19						0.15				
		砂場	0.1			0.11								0.11							0.11						0.10				
	宮	園庭	0.5			0.26								0.23							0.26						0.18				
		砂場	0.1			0.12								0.11							0.11						0.11				
保育所	永野	園庭	0.5			0.18							0.17							0.17						0.14					
		砂場	0.1			0.10							0.10							0.10						0.11					
	宮	園庭	0.5			0.17							0.16							0.16						0.16					
		砂場	0.1			0.29							0.27							0.25						0.23					
保育園	たんぽぽ保育園	園庭	0.5					0.15															0.16						0.13		
		砂場	0.1					0.15															0.15						0.13		
	コスモス保育園	園庭	0.5					0.19															0.20						0.19		
		砂場	0.1					0.18															0.23						0.20		

測定箇所			測定月日	高さ (m)	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	12/22
			金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木		
児童館	遠刈田	園庭	0.5					0.10							0.10							0.10							0.09			
		砂場	0.1					0.15								0.16							0.14							0.12		
	平沢	園庭	0.5					0.12								0.12							0.12							0.10		
		砂場	0.1					0.12								0.11							0.11							0.08		
	円田	園庭	0.5					0.18								0.19							0.19							0.14		
		砂場	0.1					0.08								0.09							0.11							0.09		
	永野	園庭	0.5					0.15								0.17							0.16							0.14		
		砂場	0.1					0.14								0.13							0.15							0.11		
	宮	園庭	0.5					0.20								0.21							0.20							0.17		
		砂場	0.1					0.15								0.16							0.14							0.14		
	総合運動公園	多目的グラウンド		0.5							0.17									0.16							0.14					
		芝生遊具場		0.1	0.24							0.23									0.24							0.24				0.23
B&Gラフトコート場 (芝生面上)		0.5	0.23							0.24									0.22							0.23				0.20		
サウスコートコート・グラウンド			0.5							0.07							0.08									0.08						
平沢コミュニティーグラウンド			0.5	0.16						0.16								0.17								0.19						
白山運動公園グラウンド			0.5	0.15						0.14								0.15								0.16						
七日原グラウンド			0.5							0.10								0.11								0.10						
向山グラウンド			0.5							0.19								0.19								0.19				0.17		
遠刈田温泉「神の湯」前			0.5	0.13						0.11									0.12						0.11							
蔵王自然の家(芝生面)			0.5								0.17																					
遠刈田こけし館			0.5								0.13																					
遠刈田公園			0.5								0.13																					
宮松ヶ丘団地1号公園			0.5								0.26																				0.20	
宮松ヶ丘団地2号公園			0.5								0.25																				0.20	
七日原地区牧草地			1.0	0.19			0.19	0.19	0.19	0.20	0.20				0.19	0.19	0.19	0.21	0.19			0.19	0.19		0.19	0.20			0.15			
円田地区牧草地			1.0	0.17			0.15	0.17	0.18	0.17	0.16				0.17	0.17	0.16	0.17	0.16			0.16	0.15		0.16	0.16			0.14			

● 人が自然放射線(宇宙、大地、食物摂取)によって受ける世界標準年間放射線量は2.4ミリシーベルト、又電気事業連合会「原子力・エネルギー」図面集2011(改)によると宮城県における自然放射線量(バックグラウンド)は0.94ミリシーベルト(0.107 μsv/h)で、この自然放射線と医療目的の被曝は年間被曝許容限度には含みません。
(1シーベルト=1,000ミリシーベルト=1,000,000マイクロシーベルト)

● 12月19日より「ALOKA TCS-172B」にて測定しています。