蔵 王 町

広報 ざおう お知らせ版

放射能測定結果

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、県で実施した町内の農林水産物等の放射能測定結果は、次のとおりです。

ゲルマニウム半導体検出器による検査結果(県調査)

(単位:ベクレル/kg)

種 別	採 取 日	放射性セシウム	食品中の放射性物質(セシウム)の基準値				
ほうれんそう	H26. 3. 3	不検出					
じゃがいも	H25. 8. 30	不検出					
いちご	H26. 3. 3	不検出					
ほうれんそう	H26. 3. 3	不検出					
ねぎ	H26. 3. 2	不検出	100				
つぼみな	H26. 3. 17	不検出					
いちご	H26. 3. 17	不検出					
ほうれんそう	H26. 3. 17	不検出					
いちご	H26. 3. 17	不検出					
原乳(仙南クーラー	H26. 2. 27	不検出	50				
ステーション)	3/6•13•20	1 19日	50				

水道水の放射能測定結果

上下水道課 TEL33-3000

町の水道水について、3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。 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2月24日、3月3日・11日に行われた測定で、放射性物質は検出されませんでした。

ゲルマニウム半導体検出器による検査結果(町調査)

(単位:ベクレル/kg)

種 別	採 取 日	放射性セシウム	食品中の放射性物質(セシウム)の基準値
遠刈田給水栓	H26. 3. 13	不検出	10

持込み農畜産物や学校給食食材の放射能測定結果

農畜産物等の測定結果

農林観光課 TEL33-3004

平成26年2月24日から3月24日までの測定結果(公表同意分)

Ī	測定日	洲中口口	ᄷᄼᅲ	松井口	測定結果	と(単位:ベクレル/	キログラム)
		測定品目	採 取 地	採取日	セシウム 134	セシウム 137	合 計
ĺ	2月25日	イノシシ肉	白石市	H26. 2. 15	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)

※測定場所:蔵王町役場

測定機器: Nalシンチレーションスペクトロメーター CAPINTEC 社・CAPTUS - 3000A 測定時間:1800秒

1. 測定値は、放射性セシウム134と137の合計です。

^{2.} 測定値が「不検出」とは、放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表し、「不検出」横の()内の値はその測定の検出下限値を示しています。

学校給食食材の測定結果

教育総務課 TEL33-3008

平成26年2月24日から3月19日までの測定結果

御今日	A++ A	고 나	測定結果(単位:ベクレル/キログラム)					
測定日	食材名	产 地	セシウム 134	セシウム 137	合 計			
2月24日	たまねぎ	北海道	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
2月26日	にんじん	千葉県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月3日	だいこん	神奈川県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月4日	ピーマン	高知県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月6日	もやし	福島県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月10日	ねぎ	宮城県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月11日	キャベツ	愛知県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月12日	小松菜	宮城県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月13日	きゅうり	高知県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月17日	じゃがいも	北海道	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月18日	たまねぎ	北海道	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			
3月19日	にんじん	茨城県	不検出(<10)	不検出(<10)	不検出(<20)			

<参考>食品中の放射性物質に関する基準値(食品衛生法)

放射性物質		濃度(ベクレル/kg)					
放射性セシウム	飲料水	10	乳児用食品	50			
(セシウム 134, 137)	牛乳	50	一般食品	100			

各施設の空間放射線量測定結果

環境政策課 TEL33-3007

平成26年2月26日から3月26日までの測定結果

●蔵王町役場前駐車場

測定器: ALOKA TCS-172B 単位: μ Sv/h(マイクロシーヘールト/時間)

測定日	2/26	2/27	2/28	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/17	3/18	3/19	3/20	3/24	3/25	3/26
高さ(m)	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	金	月	火	水	木	月	火	水
1.0	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
0.5	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05

●小中学校・幼稚園

		則定日	高さ	2/28	3/3	3/12	3/13	3/14
測定	箇所 📉		(m)	金	月	水	木	金
	遠刈田		0.5	0.05				_
小	平 沢		0.5	0.07				0.07
学	円田	一校	0.5	0.07			0.09	
校	永 野	庭	0.5	0.07			0.08	
	宮		0.5	0.09			0.10	
中	遠刈田	14	1.0			-		
学	田田	一校	1.0			0.08		
校	宮	庭	1.0			0.10		
	# # # E	園庭	0.5			0.07		
, L	遠刈田	砂場	0.1			0.07		
幼	≥. ⊞⊽	園庭	0.5		0.10			
稚園	永 野	砂場	0.1		0.06			
[At]	÷	園庭	0.5		0.10			
	宮	砂場	0.1		0.05			

●児童館・保育所

•	●兀里昭 下月川											
	/	<u>}</u>	則定日	高さ	3/3	3/10	3/14					
測定	箇所	ŕ 📄		(m)	月	月	金					
	٠± ،	ıl m	園庭	0.5		-						
	遠刈	小田	砂場	0.1		_						
	平	:-	園庭	0.5		0.08						
児	+	沢	砂場	0.1		0.06						
±	m		園庭	0.5		0.09						
童	田	田	砂場	0.1		0.08						
館	17	田王	園庭	0.5		0.08						
దద	永	野	砂場	0.1		0.08						
	-	-	園庭	0.5		0.11						
	je.	<u> </u>	砂場	0.1		0.08						
/-	7.	Ш₹	園庭	0.5	0.08		0.08					
保育	永	野	砂場	0.1	0.07		0.07					
所	-	5 7	園庭	0.5	0.09		0.08					
ולת	ĮM.	5	砂場	0.1	0.08		0.08					

●保育園・その他施設

		則定日	高さ	3/10	3/12	3/14			
測定箇所			(m)	月	水	金			
/0	たんぽぽ	園庭	0.5	0.08					
	保育園	砂場	0.1	0.08					
	コスモス	園庭	0.5	0.11					
困	保育園	砂場	0.1	0.10					
総	多目的グラウ	うント ゛	0.5		0.09				
合運動公	B&G グランドコ゚ (芝生面」		0.5		0.12				
園	B&G 芝生遊	具場	0.1		0.12				
宮松ヶ丘団地 1 号公園			0.5			0.12			
宮村	公ヶ丘団地 2 号	公園	0.5			0.11			