

■各地区の住宅除染の

進ちよく状況

【平成27年4月1日現在】

地区名	予定件数	実施件数	進ちよく率
和田	454	454	完了
長屋	197	197	
高木	1,058	1,058	
仁井田	683	683	
関下	105	105	
白岩	413	384	93 %
稲沢	250	190	76 %
松沢	121	114	94 %
糠沢	617	59	10 %
荒井	事前調査実施中		
本宮	事前調査実施中		
青田	事前調査実施中		
岩根	事前調査実施中		

※実施件数、進ちよく率は作業中の住宅を含みます



▲糠沢地区での住宅除染の様子

進んでいきます！  
住宅除染は仮置き場

現在、糠沢地区では、事前調査が完了したところから、除染作業が行われており、荒井・本宮・青田・岩根地区では順次、住宅敷地などの事前調査を進めています。事前調査は、作業のスピードアップを図るため、作業前の配置を確認させていたただくなどの簡単な調査です。市が発行した身分証明書を持参し、調査員が訪問しますので、ご協力をお願いします。

■除染作業に係る事前調査と住宅除染作業

■各地区の仮置き場の進ちよく状況

【平成27年4月1日現在】

地区名	整備数(予定)	現在の状況	地区名	整備数(予定)	現在の状況
和田	1	造成完了・搬入完了	稲沢	1	造成中
長屋	1	造成完了・搬入完了	松沢	1	造成中
高木	1	造成完了・搬入完了	糠沢	1	造成開始
仁井田	3	造成完了・近日搬入開始	本宮	1	造成開始
関下	1	造成完了・搬入完了	岩根	5	造成完了(2カ所) 造成中(3カ所)
白岩	1	造成開始	※青田・荒井地区は、測量設計に向けて準備を進めています		

■仮置き場について

市では、各地区で実施する住宅などの除染作業により発生した土砂などを保管する仮置き場の整備や汚染土の搬入を進めています。仁井田地区では仮置き場の造成が完了し、間もなく搬入を開始します。また、白岩・糠沢・本宮地区でも造成開始しました。青田・荒井地区は、測量設計に向けて準備を進めています。

◆問い合わせ先

放射能除染・モニタリングセンター  
☎ 63-12682

■搬入後の仮置き場の放射線量

【平成27年3月30日現在】

地区名	測定値(平均値) マイクロシーベルト/時
和田	0.10
長屋	0.08
高木	0.16
関下	0.09



平成27年  
4月15日発行  
本宮市  
秘書広報課  
広報広聴係  
☎24-5332

No.53

【市からのお願い】広報もとみや号外は、地震災害、放射能問題など市民の皆さんに広く周知するものについてお知らせしています。閲覧される場合は、なるべく早く次の方に回覧していただきますようお願いいたします。



# 大豆の生産について



## 【平成26年産大豆について】

本市産の平成26年産大豆につきましては、現在、白沢地区全域が出荷制限となっています。

白沢地区の大豆は全袋検査（出荷・自家消費すべて対象）を行い、国からの制限解除指示を受け出荷が可能となります。対象となっている大豆は、福島県農業総合センターに搬入され全袋検査が実施されていますので、検査が終了し、国からの制限解除指示が出されるまでは、引き続き、出荷、販売、譲渡および贈答を控えていただくようお願いします。

全袋検査にご協力いただきました生産者の方には、検査がすべて終了しましたら、検査結果と併せてお預かりした大豆を返却しますので、しばらくお待ちください。

## ■旧市町村ごとの状況

旧市町村名	出荷の可否	出荷・販売が可能となった日
和木沢村（白沢村）	出荷制限のため、出荷・販売などは、できません。	
白岩村	出荷制限のため、出荷・販売などは、できません。	
本宮町	可	平成26年12月16日
仁井田村	可	平成27年1月13日
和木沢村（本宮町）	可	平成27年2月3日
荒井村	可	平成26年11月26日
青田村	可	平成26年12月9日
岩根村	可	平成26年11月18日

## 【平成27年産大豆について】

本市産の平成27年産大豆についても、出荷の可否は全て検査により判断されます。検査の方法は地区ごとに分かれており、本宮地区は大字単位で1～3点の検査で、白沢地区は26年産と同様の全袋検査となる予定です。

このように厳しい状況が続くことから、市では27年産大豆を作付する生産者（市内全域）を把握することにしました。大豆生産管理台帳の整備に必要となりますので、作付を予定している方は、水稻生産実施計画書（営農計画書）に同封しました「大豆作付予定票」に予定している品種・面積・用途を記入し、市役所農政課又は白沢総合支所産業建設課まで提出してください。

### ◆問い合わせ先

農政課 農政係 ☎24-5385

福島県県北農林事務所 安達農業普及所 ☎22-1127

# 農産物のモニタリング状況

## 市内自家用農産物の持込み 平成27年3月分

### ■非破壊式測定器【きざまずに測定】全16品目

No.	品名	件数	検出されたものの内訳			
			検出数	最小値	最大値	100ベクレル以上の検出数
1	ふきのとう	7	1	38.00	38.00	0
2	茎立菜	7	0	-	-	0
3	ほうれん草	3	0	-	-	0
4	人参	2	0	-	-	0
5	青豆	1	0	-	-	0
6	アブラナ	1	0	-	-	0
7	小松菜	1	0	-	-	0
8	しみ大根	1	0	-	-	0
9	ジャガイモ	1	0	-	-	0
10	大根	1	0	-	-	0
11	つぼみ菜	1	0	-	-	0
12	ニンニク	1	0	-	-	0
13	ネギ	1	0	-	-	0
14	葉たまねぎ	1	0	-	-	0
15	ハチミツ	1	0	-	-	0
16	もち米(H25年度)	1	0	-	-	0

### ■破壊式測定器【きざんで測定】全12品目

No.	品名	件数	検出されたものの内訳			
			検出数	最小値	最大値	100ベクレル以上の検出数
1	茎立菜	6	0	-	-	0
2	大豆	5	2	10.33	14.38	0
3	ふきのとう	2	1	14.02	14.02	0
4	黒豆	1	1	27.93	27.93	0
5	青豆	1	0	-	-	0
6	アスパラガス	1	0	-	-	0
7	梅干	1	0	-	-	0
8	からし菜	1	0	-	-	0
9	キウイフルーツ	1	0	-	-	0
10	ゴボウ	1	0	-	-	0
11	小松菜	1	0	-	-	0
12	ほうれん草	1	0	-	-	0

※非破壊式測定器（きざまずに測定）、破壊式測定器（きざんで測定）のどちらも、最大値がキログラムあたり100ベクレルを超えた品目はありませんでした

◆問い合わせ先  
放射能除染・モニタリングセンター  
☎ 63-2682

【持ち込む際のお願】  
検査品目（土、野菜、果物、肉類、魚介類、加工品等）を事前に把握し、検出された場合の対応（洗浄、廃棄等）を確認してください。また、検出された場合の処理費用は無料です。

【2種類の測定器があります】  
非破壊式測定器（きざまずに測定）と破壊式測定器（きざんで測定）の2種類があります。非破壊式測定器は、検出された場合でも検出された品目をそのまま持ち帰ることができます。破壊式測定器は、検出された場合、検出された品目を破砕して測定するため、検出された品目は破砕された状態で持ち帰ることができません。

### 井戸水のモニタリング検査について

飲用の井戸水の測定を希望される方は、専門機関へ依頼し、測定を実施しますので、事前に電話でお問い合わせください。  
なお、検査にかかる費用は無料です。

◆問い合わせ先  
放射能除染・モニタリングセンター  
☎ 63-2682

### 水道水のモニタリング検査結果について

市の水道水については、週3回（月、火、金）検査を行っており、放射性物質は検出されていませんので安心してご利用ください。

◆問い合わせ先  
上下水道課 上水道係  
☎ 24-5412