

国見町災害対策本部（観月台文化センター内） 電話番号 024-585-2116

■水田の水口対策を実施します（放射能対策）

24年産米の水稻作付け圃場に水路から放射性物質が流入しないようゼオライトを活用した水口対策を実施します。

1. 事業内容

- ① 対象者 24年産米を作付している国見町内の生産者
- ② 配布資材 ゼオライト（ネット入りの大粒） 14kg/1水口当たり
- ③ 費用負担 無料

2. 申込及び配布方法

- ① JA組合員に6月23日（土）に配布したお知らせ文書をご覧ください。
- ② 通知が届いていない方で取組みを希望される方は、町産業振興課までご連絡ください。

3. 特記事項

- ① ゼオライトの設置については、各自でお願いします。
- ② 使用が終了したゼオライトの処分については、仮置き場がないため、各自の農地に一時仮置きをお願いします。
- ③ 今回の取組みは、生産者の任意での取り組みになりますが、中山間地域の水田を耕作している生産者には、特に取組みをお願いします。

◆問い合わせ 産業振興課 ☎585-2986

■環境放射能測定結果

①各地の放射線量率（単位：マイクロシーベルト/時）

地区	測定場所	測定条件	6/14	6/20
小坂	小坂農村総合管理センター（土）	1m	0.28	0.24
小坂	泉田中集会所（土）	1m	0.55	0.48
藤田	石母田財産区事務所（アスファルト）	1m	0.28	0.22
藤田	観月台文化センター（芝生）	1m	1.00	0.90
森江野	上野台運動公園管理棟（アスファルト）	1m	0.56	0.55
森江野	森江野町民センター（アスファルト）	1m	0.34	0.32
森江野	塚野目集会所（アスファルト）	1m	0.55	0.50
大木戸	大木戸ふれあいセンター（土）	1m	0.72	0.62
大木戸	貝田駅（土）	1m	0.60	0.48
大枝	国見東部高齢者等活性化センター（土）	1m	0.16	0.15

②保育所・幼稚園・小学校・中学校の放射線量率（単位：マイクロシーベルト/時）

区分	測定場所	測定条件	6/14	6/21
保育所	藤田保育所	50cm	0.26	0.21
	森江野季節保育所	50cm	0.21	0.19
	大枝季節保育所	50cm	0.14	0.16
幼稚園	藤田幼稚園	50cm	0.22	0.23
	森江野幼稚園	50cm	0.17	0.16
小学校	国見小学校	50cm	0.19	0.19
中学校	県北中学校	1m	0.15	0.15

③農地の放射線量率（単位：マイクロシーベルト/時）

※測定は、地上高1mで実施

測定地点	栽培作物	6/14	6/20
小坂	リンゴ	1.00	0.85
小坂	モモ	0.75	0.84
藤田	プラム	0.60	0.60
藤田	キュウリ	0.56	0.51
藤田	モモ	0.76	0.67
大木戸	サクランボ	0.59	0.54
大木戸	りんご	0.50	0.45
大枝	カキ	0.47	0.45
大木戸	モモ	0.48	0.45
大枝	モモ	0.50	0.44
森江野	モモ	0.67	0.65
森江野	モモ	0.84	0.72

◆問い合わせ

原発災害対策室 ☎585-2158

■一般家庭の枝木などの処分について

伊達地方衛生処理組合清掃センターでは、これまで一般家庭の庭の手入れにより発生する枝木の受け入れを見合わせておりましたが、7月より下記のとおりとなりますのでよろしくお願いします。

- ①一般家庭の枝木については、7月から当面の間1世帯1回当たり3束（必ず氏名を記入した紙をはさむ）を限度に受け入れを再開しますので、ごみステーションに分別して出してください。（枝木の出し方はごみハンドブックを参照してください。）
- ②一般家庭の草については、現在は1世帯1回当たりごみ専用袋で1袋まで受け入れをしておりましたが、7月からは当面の間1世帯1回当たりごみ専用袋で3袋（必ず袋に氏名を記入）を限度に受け入れをいたしますので、ごみステーションに分別して出してください。（土は可能な限り落としてください。）
- ③農作業などの事業及び除染作業により出た枝木・草などは、受け入れできませんので、現場保管などの仮置きをしていただくこととなります。

※①及び②については、清掃センターへの自己搬入も可能となり、草はごみ専用袋に入れ3袋まで、枝木は縛ったもので3束まで受け入れます。

◆問い合わせ 住民生活課住民防災係 ☎585-2116