

災害(復興)情報 第15号

平成23年8月26日

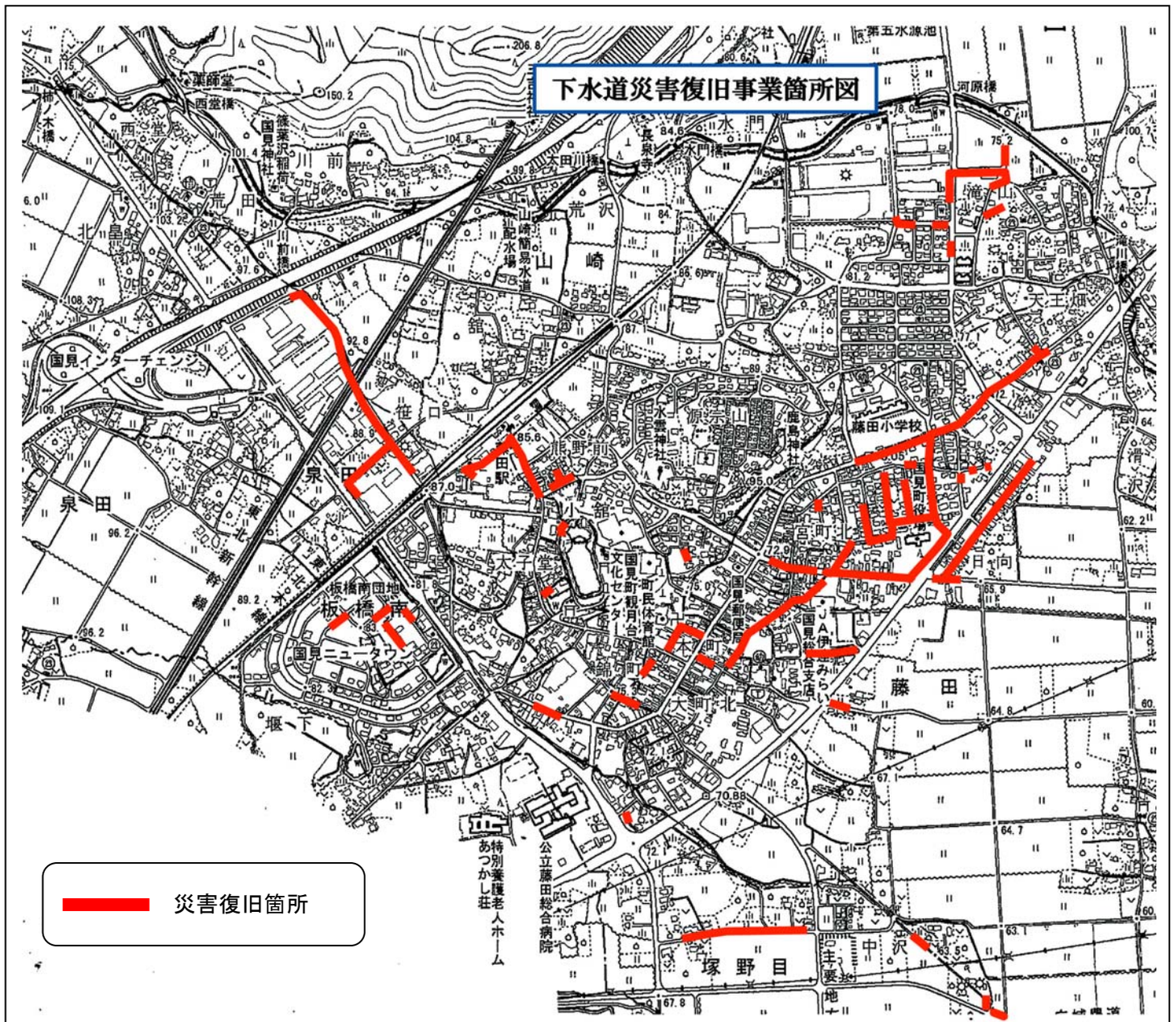
国見町災害対策本部(観月台文化センター内) 電話番号 024-585-5520

■下水道災害復旧工事が始まります

3月11日発生 of 東日本大震災により甚大な被害を受けました公共下水道管渠(かんきょ)について災害復旧工事を行うことになりました。

なお、工事箇所が市街地全域に及び復旧延長が約4.6kmと長距離となるため、工事期間が長期間(平成23年8月26日～平成24年3月29日(平成24年度継続見込み))に及びます。その間、交通規制(片側交互通行及び1部区間は車両通行止となります。)により大変ご不便をお掛けすることになりますが、本施設の早急な復旧に向けて皆様のご理解とご協力をお願いします。

◆問い合わせ 上下水道課下水道係 ☎585-2984



※町道災害復旧工事についても始まります。ご理解ご協力をお願いします。

■下水処理場から緊急のお願い～「汚泥を少なくする取り組み」

下水処理場では皆様が毎日、安心して生活が送れるようご家庭の台所やお風呂、トイレなどで使用された汚れた水（下水）をきれいな水にして川や海に戻しています。

汚れた水をきれいにするにより汚泥と呼ばれるものが発生しますが、これまでテレビや新聞などでも報道されているとおり、この汚泥から東京電力福島第一原子力発電所の爆発事故により放出された放射性物質が検出されました。

このため汚泥を下水処理場内に一時保管していますが、この状態が長く続くと最悪の場合、下水の処理に影響が出る可能性があります。

汚泥の安全な処理方法については、現在、各関係機関において対応を検討しておりますが、未だ解決には至っておりません。

このような状況をご理解頂き、下水道を使用している皆様方に、ぜひ「汚泥を少なくする取り組み」にご協力をお願いします。

【取り組みのポイント】

●台所で使用している水の汚れを少なくするポイント

- ①野菜くずは、水切りネットなどを使用し、下水へ流さないようにしましょう！
- ②食べ残しが少ないよう料理は必要な分だけ作って残さず食べましょう！
- ③汚れた食器やフライパンに残った油は、いらぬ紙で拭き取ってから洗いましょう！
- ④天ぷら油などを捨てる場合は、市販の油固化剤を用いるか、新聞紙に吸い込ませるなどして燃えるゴミとして処分しましょう！

●洗濯で使用している水の汚れを少なくするポイント

- ①洗剤の使用量は適正に使いましょう！
- ②合成洗剤や、中性洗剤の使用量は、多すぎないよう適量を使いましょう！



●トイレで使用している水の汚れを少なくするポイント

- ①水に溶けないティッシュペーパー等を流さないようにしましょう！
- ②紙おむつや生理用品、たばこ等のごみは流さないようにしましょう！

●風呂・洗面所で使用している水の汚れを少なくするポイント

- ①シャンプーなどの使用量は減らしましょう！
- ②歯磨き粉の使用量を少なめにしましょう！

下水処理場では、1 m³の下水を処理すると、約1 kgの汚泥が発生します。下水道を使用している方が、仮に、水道水の使用量を10%減らすと、汚泥の発生量を0.1 kg減らすことができます。

たとえば、毎日50,000 m³の下水を処理している下水処理場では、処理水量が45,000 m³になりますので、毎日発生する脱水汚泥は50トンから45トンとなり、5トン減らすことができます。

皆様のご協力をお願いします。

■米は放射性物質調査の結果が出るまで出荷できません

福島県は、国の指示のもと、東京電力福島原発事故の発生に伴う県産米の安全性の確認と消費者への情報提供のため、米の放射性物質調査を行います。

◆基本的な考え方◆

- (1) 米は、福島県全域で生産され、産出額が最も多い作物です。また、主食として重要な食料ですから、県内全域で調査を実施します。
- (2) 食用（種子用米含む）で販売目的の米。自家消費米等は除く。飼料用米は別途調査します。
- (3) 調査は、2段階で実施します。
 - ① 「予備調査」…収穫前に行う調査です。放射性物質濃度の傾向を把握します。
 - ② 「本調査」…収穫後に行う調査です。出荷制限の可否を判断します。
- (4) 国見町での本調査の結果が出るまでは、町内産の米は出荷（贈答含む）できません。

■自家用農畜作物の放射性物質測定

町では、放射能濃度測定器を2台購入して自家用に消費する農畜産物内にどれだけの放射性物質が含まれているかを測定する体制を整備しました。次の内容により、受付、測定をしますのでご利用ください。

- ・受付日 8月29日（月）より受付します。※土日、祝日を除きます。
- ・受付時間 9時～12時、13時～17時
- ・場所 観月台文化センター 地下1階 演習室
- ・持参物 測定を希望する農産物、印鑑、身分証明書（免許証、保険証など）

※測定の対象は、自家用の農畜産物です。

※測定を希望する農畜産物は、食べる状態（皮をむく、種をとる）でお持ちください。

なお、調理（煮る、焼く）は不要です。

※検査費用は無料ですが、検査時間が1品目あたり20～30分程度かかるため、農畜産物を預かり、後ほど電話により測定結果をお知らせします。

※10月までの間は、1台での測定となりますので、1日1世帯1品目の受付とします。ご理解ください。

◆問い合わせ 産業振興課産業振興係 ☎585-2986

■東日本大震災義援金の第2次配分のお知らせ

東日本大震災で被災された方々のために、多くの方々から日本赤十字社等に寄せられた国義援金及び福島県義援金について、右表のとおり第2次配分を行います。

●配分対象及び基準額について

配分対象となるのは、平成23年3月11日に国見町に居住し、次に該当する方となります。

●配分（申請）方法

第2次配分についての申請は不要です。

義援金の第1次配分を受けていれば、あらたに申請する必要はありません。

●配分時期

8月末より、順次配分（振込み）を開始します。

◆問い合わせ 保健福祉課社会福祉係 ☎585-2793

伊達地域農業振興協議会より

福島原発に伴う損害賠償保障対策本部移転のお知らせ

- ・受付窓口 JA伊達みらい 本店新館2階 ・電話番号 575-0152
- ・メールアドレス nougyoushinkou@jadatemirai.or.jp

■大震災により被災した家屋等の解体処理の支援

東日本大震災により損壊した個人及び中小企業者等が所有する家屋等について、二次災害の防止及び生活環境上の安全安心の確保を図るため、所有者からの申請等に基づき、町の事業として解体処理を実施します。詳しくは、近日中にお知らせします。

■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	8/10	8/17	8/25	備考
小坂	小坂農村総合管理センター(芝生)	1m	0.40	0.27	0.21	7月12日 表土除去
		10cm	0.46	0.34	0.27	
小坂	泉田中集会所(土)	1m	0.46	0.65	0.84	
		10cm	0.59	1.03	0.97	
藤田	石母田財産区事務所(アスファルト)	1m	0.59	0.21	0.27	
		10cm	0.65	0.40	0.52	
藤田	観月台文化センター(芝生)	1m	1.28	0.90	1.47	
		10cm	2.04	2.04	1.78	
森江野	上野台運動公園管理棟(アスファルト)	1m	0.71	0.65	0.90	
		10cm	1.28	1.28	1.22	
森江野	森江野町民センター(アスファルト)	1m	0.59	0.27	0.34	
		10cm	0.46	0.34	0.97	
森江野	塚野目集会所(アスファルト)	1m	0.52	0.59	0.71	
		10cm	1.09	0.97	0.84	
大木戸	大木戸ふれあいセンター(芝生)	1m	0.78	0.78	0.59	
		10cm	0.84	1.28	1.41	
大木戸	貝田駅(土)	1m	0.52	0.84	0.71	
		10cm	0.90	1.28	1.47	
大枝	国見東部高齢者等活性化センター(芝生)	1m	0.15	0.14	0.21	7月9日 表土除去
		10cm	0.21	0.18	0.21	

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	8/11	8/18	8/25	備考	
保育所	藤田保育所	50cm	0.35	0.34	0.37	7月6日 表土除去	
		1cm	0.37	0.37	0.38		
	小坂季節保育所	50cm	0.27	0.36	0.36	7月12日 表土除去	
		1cm	0.30	0.35	0.34		
	森江野季節保育所	50cm	0.26	0.23	0.16	7月3日 表土除去	
		1cm	0.27	0.23	0.15		
大枝季節保育所	50cm	0.21	0.14	0.14	7月9日 表土除去		
	1cm	0.21	0.14	0.14			
幼稚園	藤田幼稚園	50cm	0.29	0.30	0.28	7月9日 表土除去	
		1cm	0.21	0.26	0.24		
	森江野幼稚園	50cm	0.26	0.29	0.24	7月6日 表土除去	
		1cm	0.22	0.28	0.27		
小学校	小坂小学校	50cm	0.12	0.18	0.13	7月8日 表土除去	
		1cm	0.12	0.15	0.14		
	藤田小学校	50cm	0.06	0.12	0.10	7月9日 表土除去	
		1cm	0.11	0.14	0.13		
	森江野小学校	50cm	0.25	0.26	0.26	7月8日 表土除去	
		1cm	0.24	0.31	0.22		
	大木戸小学校	50cm	0.09	0.14	0.13	7月3日 表土除去	
		1cm	0.16	0.11	0.11		
大枝小学校	50cm	表土除去作業中のため測定していません。			0.16	8月12日 表土除去	
	1cm	表土除去作業中のため測定していません。			—		
中学校	県北中学校	1m	表土除去作業中のため測定していません。			0.17	8月19日 表土除去
		1cm	表土除去作業中のため測定していません。			0.18	