

# だて市政だより 災害対策号

【第58号】

平成24年5月24日発行

## ■Aエリアの除染を発注しました

かねて発注事務を進めてきたAエリア・5工区について、5月18日に落札各社と除染工事契約を締結しました。

受注者は、富成地区：大林組、柱沢地区：清水建設、小国地区：西松建設、霊山町石田東部・月館町東部地区：間組、掛田地区：清水建設で、総額149億円でした。結果的に4社となりましたが、いずれも全国Aランクのいわゆるゼネコンで、責任を持って施工するとの誓約を受けています。

伊達市の道路や農地、水道等整備のための工事費が、年間20億円程度であることを考えるといかに巨額であるかが分かります。今回の大震災の復興工事などで建設工事会社の役割は大きいものがありますが、除染はまったく新しい経験であり、効率が良く効果的な除染方法は確立されていない状況にありますから、規模の大きいゼネコン各社によって、新たな除染工法などが開発されるならば大いに幸いと期待していますし、各社の意気込みも感じられるところです。

一方において、ゼネコン各社は地域の実情については必ずしも精通しているわけではない上、発生する放射性廃棄物の仮置き場の確保が除染の進捗の鍵を握ることを考えると、地元業者との連携は欠かせないものと考えています。また、現状として、仮置き場が確保されている訳ではないので、地元の理解を得つつ行政も入ってその確保に努めていかなければならないと思っています。更には、今回の除染は生活圏ということで、市民のそれぞれの住宅及びその周りが中心ですので、当然、当該世帯のご協力がなければなりませんので、市民の皆さんのご理解ご協力をお願いいたします。

以上のように、Aエリアについて、まだ工事が始まったわけではありませんが、事実上の実行体制が整ったことで、市としての除染計画はひとつの山を越えたものと思っており、引き続き、Bエリアについて地元業者の皆さんにお願いすることで進めていきたいと考えております。ただし、Aエリアについて地元業者のゼネコンへの協力もあることから、施工能力の拡大を計っていただくことを期待しております。

Bエリアについては、細かい線量測定を行い、それによって除染範囲の確定と除染工事発注の工区割りを行う必要がありますので、まずモニタリングを実施します。その後、工区別に地元業者に発注していく予定です。

Cエリアについては、前号でお知らせしましたように、「除染推進センター」が中心となって進めてまいりますのでよろしくお願いいたします。

伊達市長 仁志田 昇司

## ■市内各地域の放射線測定結果

放射線測定値（市測定、★印は国測定）				（単位：マイクロシーベルト/時間）			
測定地点	5/21	5/16	5/12	測定地点	5/21	5/16	5/12
伊達総合支所 正面駐車場	0.34	0.36	0.39	下小国中央集会所 入口★	0.58	0.57	0.58
梁川総合支所 正面銅像前	0.31	0.30	0.31	岩代小国郵便局 国道路肩	0.79	0.79	0.81
保原本庁舎 正面駐車場★	0.42	0.40	0.44	末坂バス停留所 県道路肩	1.31	1.32	1.25
富成郵便局 県道路肩	0.77	0.77	0.78	大木バス停留所 県道路肩	0.54	0.56	0.53
富成沼田地区石名坂 屯所入口県道路肩	1.26	1.27	1.35	月館総合支所 駐車場	0.44	0.42	0.45
富成グリーンタウン タウン内公園	1.52	1.38	1.59	国道399号飯館村境 国道路肩	1.04	1.04	1.12
富成十区集会所 入口	1.90	2.05	2.06	月館相叡公民館 県道路肩	1.26	1.37	1.21
霊山総合支所 駐車場	0.59	0.58	0.67	掛田上組集会所 市道路肩	0.76	0.70	0.86
霊山パーキング 駐車場中央★	0.74	0.74	0.73	掛田日向前団地 集会所前	0.84	0.87	1.09
坂ノ上集会所 入口	0.91	0.98	0.98	県道白石月館線飯館村境 県道路肩	2.69	2.62	2.83
八木平バス停留所 回転場中央	0.73	0.75	0.75	大柳字栢窪 市道路肩	1.11	1.07	1.17
小国ふれあいセンター 駐車場★	0.90	0.88	0.90				

市民生活部 環境防災課 ☎575-1228

## ■宅地などの除染事業の進め方

宅地などの生活圏について、市内を放射線量の高い順にA、B、Cの3つのエリアに分け、放射線量に応じた作業手法により除染を進めます。Aエリアについては優先的に除染を進めるため、下記のとおり業務を発注しました。

### ①Aエリア（特定避難勧奨地点がある地区など比較的放射線量の高い地区）

#### ●発注内容

地区	戸数	面積(ha)	業者
保原町富成	450	94	(株)大林組東北支店
保原町柱沢	540	102	清水建設(株)東北支店
霊山町掛田	980	141	清水建設(株)東北支店
霊山町小国	420	97	西松建設(株)東北支店
霊山町石田東部・月舘町東部(※)	110	78	(株)間組東北支店
計	2,500	512	

※霊山町石田東部は坂ノ上・八木平、月舘町東部は月舘7-1・7-2、布川5・6

●工期 平成24年5月18日～平成25年3月15日

●除染内容 作業前後の放射線量測定、家屋類・宅地（庭など）・林縁部・道路の除染、除去物の運搬、仮置場の設置

●説明会 作業工程が決まり次第、説明会を開催します。

### ②Bエリア（年間積算線量5ミリシーベルト以上の地区）

●対象地区 保原町上保原、霊山町中川、霊山町山戸田、霊山町山野川、  
霊山町石田（※）、月舘町御代田、月舘町糠田、月舘町上手渡、  
月舘町下手渡、月舘町月舘（※）、月舘町布川（※）

※Aエリアを除く地区

●対象戸数 約3,600戸

#### ●除染内容および手法

Aエリアに隣接する地区の宅地周りを中心に除染を行います。

詳細なモニタリングの後に除染範囲・手法を決定し、市内業者に発注予定です。

### ③Cエリア（年間積算線量5ミリシーベルト未満の地区）

●対象地区 A、Bエリアを除く地区

●対象戸数 約15,600戸

国が除染の目標としている年間1ミリシーベルト（0.23マイクロシーベルト/時間）以下を目指していきます。

#### ●除染内容および手法

部分的に放射線量の高いミニホットスポットなどを「除染推進センター」が中心となり、市民の皆さんの協力をいただきながら除染を進めます。高所や危険を伴う場所などについては、市が業者に委託し実施します。

☎市民生活部放射能対策課 ☎575-1003

## ■避難者情報をお知らせください

原発事故により避難されている市民の皆さんの情報は、本人が避難先の市町村窓口へ届け出をすると、「全国避難者情報システム」に登録され、伊達市に氏名・住所が連絡される仕組みになっています。

家族の中に避難先の市町村へ届け出をしていない人がいる場合には、届け出するか、伊達市市民生活課賠償支援係までお知らせください。

また、今年度から遠隔避難者の皆さんへ市からの情報提供として広報紙などの発送を始めました。避難先に届いていない、または既に伊達市に戻っているのに避難先に届いているという場合にも連絡をお願いします。

☎市民生活部市民生活課 ☎575-1126

## ■放射能に対する健康管理事業

### ①平成24年度ホールボディカウンタによる内部被ばく検査について

平成23年度は18歳以下の子どもを中心に受検案内をしてきましたが、平成24年度は19歳以上の市民を中心に受検済みの人を除く全市民への受検案内を目指します。

また、ホールボディカウンタを2台購入し、運用を委託する市内2つの医療機関に設置して8月から受検できるよう進めています。

更に、現在も検査をお願いしている福島県労働保健センターでも、9月から検査機器を増設する予定がありますので、それらに併せた検査枠の拡大を予定しています。通知のあった人は積極的な受検をお願いします。

#### 【現在の実施状況】

- 対象地区 特定避難勧奨地点がある地区  
(小国、石田、相葎、富成地区の順に受検案内します)

- 対象者 19歳以上(平成5年4月1日以前生まれ)の人

設置医療機関	検査機器台数	稼働状況
福島県労働保健センター (福島市冲高字北貴船1-2)	座位式 1台	稼働中

#### 【今後の実施予定】

- ホールボディカウンタ立位式を市内2つの医療機関に設置します。  
特定避難勧奨地点のある地区以外の19歳以上の人へも順次ご案内します。

設置医療機関	検査機器設置台数	稼働時期
市内医療機関 2施設	立位式 各1台	平成24年8月予定

- 福島県労働保健センターでも立位式を増設予定です。  
検査枠の拡大をお願いして順次ご案内します。

設置医療機関	検査機器	稼働時期
福島県労働保健センター (福島市冲高字北貴船1-2)	立位式	平成24年9月予定

#### 【未受検の人へ】

以前、受検案内(通知)が届いた人でまだ受検していない方は、健康推進課までご連絡ください。受検希望日に予約の空きがあれば受検することが可能です。

### ②平成24年度ガラスバッジによる外部被ばく検査について

外部被ばくの測定については、これまで妊婦、0歳~15歳、および特定避難勧奨地点のある地区の方々を対象に取り組んできました。本年度からは全市民を対象にガラスバッジによる外部被ばく量の測定をできるよう計画しています。

配付方法、測定期間など具体的計画が決まり次第、お知らせします。

### ③心の健康相談窓口について

#### ●日時

月日	時間	月日	時間
5月29日(火)	9:30~11:30	6月14日(木)	13:30~15:30
5月31日(木)	13:30~15:30	6月19日(火)	9:30~11:30
6月5日(火)	9:30~11:30	6月21日(木)	13:30~15:30
6月7日(木)	13:30~15:30	6月26日(火)	9:30~11:30
6月12日(火)	9:30~11:30	6月28日(木)	13:30~15:30

- 場所 保原保健センター

## ■県による伊達市産農産物のモニタリング調査結果

県による伊達市農産物のモニタリング検査結果(5月6日～5月19日)をお知らせします。  
これは、出荷(販売)用農産物について検査をしたものです。

(単位:ベクレル/kg)

品 目		採取日	セシウム (134、137合算)
農産物	ふき	5/7	15
	ふき	5/7	23
	こしあぶら	5/7	<u>1700</u>
	こしあぶら	5/7	<u>1800</u>
	アスパラガス	5/8	—
	ウルイ	5/8	—
	キュウリ(施設)	5/9、5/10、5/14	—
	カブ	5/8	—
	サヤエンドウ	5/14、5/15、5/17	—
	キャベツ	5/15	—
	モモ(施設)	5/15	—
	オウトウ(施設)	5/17	—
畜産物	鶏肉	5/10	—
	鶏卵	5/10	—

【表記について】

「—」は、セシウム含有量を検出できる数値以下だったことを示します。

### ●こしあぶらの出荷自粛について

市内で生産された、こしあぶらから食品衛生法上の基準値を超える放射性物質が検出されました。当分の間、こしあぶらについては出荷を差し控えるようお願いいたします。

☎産業部農林課 ☎577-3173、県北農林事務所森林林業部林業課 ☎535-0323

## ■井戸水のモニタリング検査結果

下記の地点の井戸水からは、放射性ヨウ素・セシウムは検出されていません。

測定地点 (採取日4/16～4/25)	
梁川	山舟生字相野作、山舟生字坊、山舟生字雁治平、山舟生字清水、山舟生字加老、山舟生字清水元、山舟生字東槻、山舟生字屏風作、山舟生字浜井場、山舟生字蜂沢、山舟生字新蜂沢、山舟生字高倉、山舟生字檜脇、山舟生字大下、白根字泰五郎内、白根字寺、白根字小野作、白根字七郎内、白根字鍛冶内、白根字飯出、白根字新田、白根字長根、白根字中ノ作、白根字鮎内、白根字大久保、舟生字前、東大枝字本館
保原	字下河原、字小蓋、柱田字羽山、上保原字向台、中瀬字大前
靈山	大石字淀ヶ作、大石字松葉、大石字小坂、上小国字柏平、掛田字岡、石田字岩崎、石田字大前作、石田字赤坂
月館	御代田字境ノ目、御代田字東、御代田字飯森、糠田字曲堀、下手渡字蟹沢、下手渡字根廻、上手渡字中松葉

※検出下限値(検出可能な最少の量)は、1ベクレル/kg未満です。

☎市民生活部環境防災課 ☎575-1228

自家用農産物のモニタリング結果は「除染推進センターだより」に掲載しています。

発行：伊達市災害対策本部(保原本庁舎3階) ☎575-1003