

広報

あいづばんげ

11

2012 No.579



CONTENTS ~今月の内容~

表紙「いにしえ街道マラソン大会」

2	除染実施計画が策定されました	15	町史編さんだより
6	ふくしま駅伝	16	食育だより
8	いにしえ街道マラソン大会2012	17	図書室だより
9	第20回下水道フェスティバル	18	まちの話題
10	ごみ処理手数料の状況	20	お知らせ版インフォメーション
11	平成24年度 上半期の財政状況	26	健康づくり・すこやか
12	地域コミュニティセンターの設置に向けて	27	11月の保健ガイド・戸籍の窓口 外
13	私たちの学校「鼓笛隊・陸上記録会」	28	3R(スリーアール)生活をはじめませんか？
14	「中野竹子プロジェクト」第2弾		

会津坂下町

除染実施計画が策定されました

町は、昨年環境省より汚染状況重点調査地域(※1)に指定されたことに伴い、10月5日付けで会津坂下町除染実施計画を策定しました。

今後は、この計画に基づき、除染を実施してまいりますので、皆さまのご理解とご協力をお願いします。

(※1) 汚染状況重点調査地域とは…
地上1メートルの高さの放射線量が毎時0.23マイクロシーベルト以上の地域で、法律に基づき実施計画を策定し、重点的に調査、除染を実施する地域です。

○基本方針

子どもたちの集まる場所(教育施設、公園など)を優先的に除染します。

また、会津坂下町は比較的線量が低い地域ですので、施設の平均的な線量が毎時0.23マイクロシーベルト以下であっても、局所的に線量の高い部分があれば、その部分のみを除染します。

なお、除染にあたっては、環境省の「除染関係ガイドライン(※2)」に従い実施します。

(※2)

除染関係ガイドラインとは…

除染作業に関する「線量の測定」「除染の措置」「除去土壌等の運搬・保管」の過程を、その過程ごとに具体的に示した資料です。

○目標

長期的に追加被ばく線量を年間1ミリシーベルト以下にすること(毎時0.23マイクロシーベルト以下にすること)を目標とします。

○計画の期間

平成28年3月までの約5年間です。平成25年3月までを重点期間とします。

○除染の実施区域

対象となる区域は、会津坂下町内全域です。

○除染の実施者

除染はすべて町が主体となって実施します。
住宅などの除染を実施する際は、所有者の同意を得て、町が実施することになります。



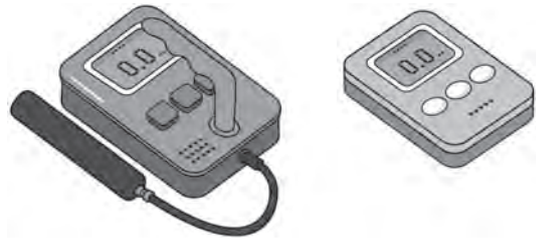
除染作業のイメージ
「環境省 除染関係ガイドライン」より

○実施スケジュール

基本方針のとおり、今年度は、まずは子どもたちが利用する教育施設や公園などから除染を実施します。その後、普段生活する空間を優先しながら順次除染を進めていきます。個人住宅は、来年度から集落単位などで、所有者の同意を得ながら、除染を実施していく予定ですので、ご協力をお願いします。

☆説明会質疑応答より

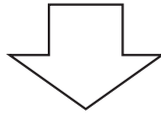
- Q・地区単位ではなく、集落単位などで説明を実施してください。
- A・実際に集落の除染作業を開始する前には、集落単位くらいでの説明を実施していきます。
- Q・除染を実施した場合、その後の処理はどうなるのですか？
- A・現状回復が基本となります。例えば、土を除去した場合は、土を埋め戻すこととなります。



除染作業の流れ

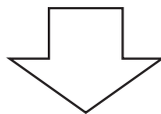
○測定

除染を実施する施設等の空間線量率を測定します。
地上から1mの高さで、1施設につき5点程度の測定をします。
また、あわせて雨どいの下や側溝などの線量が高いと思われる部分の測定も行います。



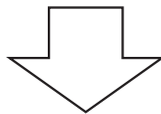
○除染方法の選択

測定の結果から、除染の必要性を検討し、除染が必要な部分についてどのような方法で除染を実施するか決めます。



○除染作業の実施

除染作業を実施します。
町が実施主体となりますので、個人の住宅の場合では、町が所有者の同意を得て町が委託した業者などが作業することとなります。
また、発生した土壌などは、袋詰めにし、町が設置する仮置場まで運搬します。



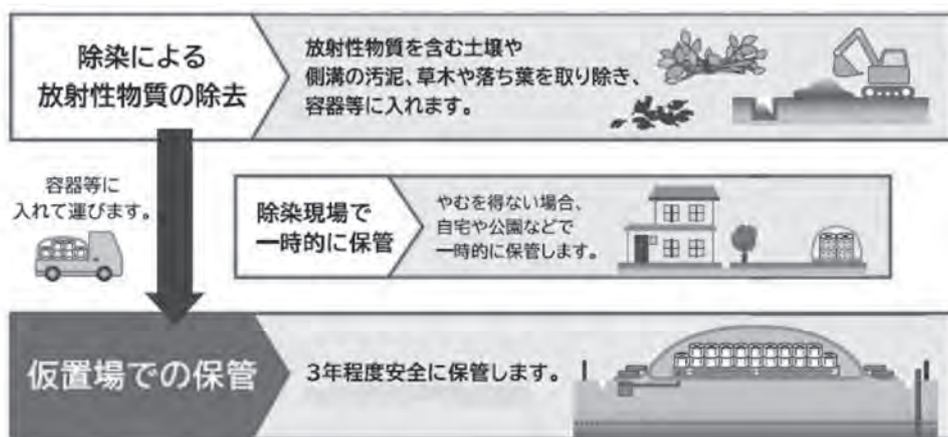
○効果の確認

再度、空間線量率を測定し除染作業前と後で効果があったかを確認します。

町が設置する仮置場について

○除染により発生した土壌などの取り扱い

町が設置する仮置場にて、安全に保管します。国が設置する中間貯蔵



施設が完成し、準備が整い次第、そちらへ搬出します。
なお、会津坂下町外からの土壌などが搬入されることはありません。

○仮置場の設置場所

仮置場は、大字気多宮地内にある町有地に建設予定です。

予定面積は約4000㎡で、収容量は80000㎡を予定しています。

なお、今年度に着工予定です。

(図2 仮置場建設予定地)

○仮置場の安全対策

仮置場の構造は、環境省除染関係ガイドラインに示された基準により建設します。

放射性物質が飛散・流出することのないよう、安全対策には十分に配慮します。

また、周辺の環境放射線量などは定期的に測定し、公表します。

(図1 仮置場の安全対策)

図1 仮置場の安全対策

設置予定の仮置場のイメージ 「環境省 除染関係ガイドライン」より

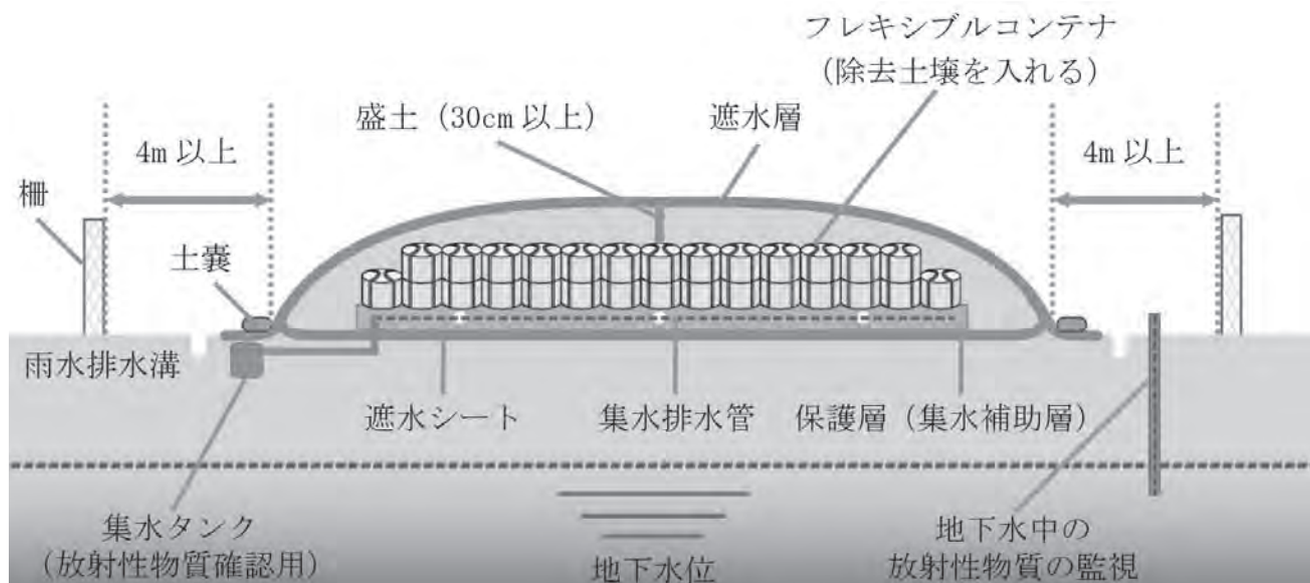


図2 仮置き場建設予定地



☆説明会質疑応答より

Q・仮置き場の設置期間は3年を目途にということであるが、本当にその期間で撤去してもらえますか？

A・国が設置する中間貯蔵施設が完成するまでの期間ということですが、3年を目途にということになります。国の責任で中間貯蔵施設を設置するよう働きかけていきます。

Q・個人で土壌などを持ち込むことはできますか？

A・仮置き場に個人で土壌などを持ち込むことはできません。自宅の敷地に一時保管している土壌などがあれば、町にご連絡ください。

町は、安心して暮らせるまちづくりのため、除染作業をすすめていきますので、住民の皆さまのご理解とご協力をお願いします。

なお、町のホームページに、計画書を掲載しておりますので、ご覧ください。

みんなの想いを一本のタスキにつなげ…駆け抜ける会津坂下町チーム!

ふくしま駅伝

『第24回市町村対抗福島県縦断駅伝競走大会』が白河市総合運動公園陸上競技場スタート、福島県庁ゴールで開催されます。

今年は「うつくしま復興 とともに!」をスローガンに51市町村が参加して熱戦が繰り広げられます。

会津坂下町チームのナンバーカードは『33』です。

遠藤和栄監督は『会津坂下町の代表として応援していただく町民の皆さんに感動を与えられるような走りをしたい』と7月から練習を積み重ね、上位入賞を目指しています。

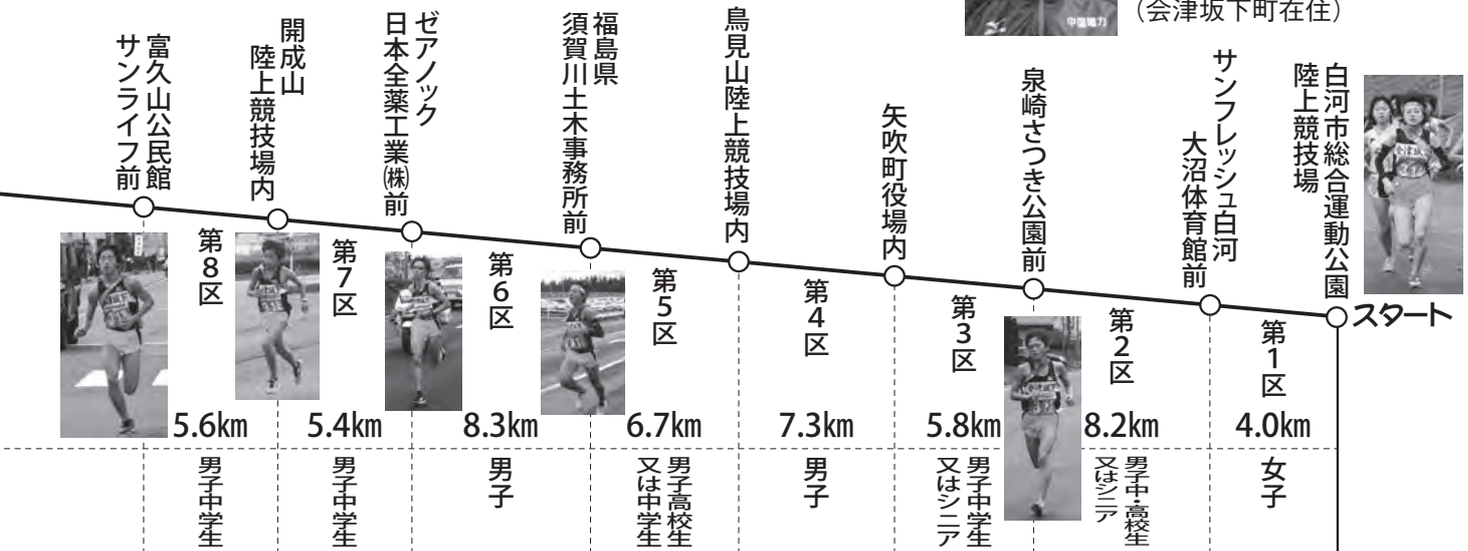
選手は、最後まで諦めないで粘り強い走りをしますので、町民の皆さんの応援をよろしくお願いいたします。

11月18日は、以下のメンバーでタスキをつなぎます。

会津坂下町チームのみなさん、悲願である町の部優勝を目指してがんばってください。会津坂下町チームは、中学・高校・一般とバランスのとれたチームワークの良いチームだと感じています。来年は私も会津坂下町チームで走ることを希望しています。町をあげて会津坂下町チームを応援しましょう!



北京オリンピックマラソン
日本代表
佐藤敦之 選手
(会津坂下町在住)



杉原良瑛 (新町) 坂下中学校 2年	坂内 圭 (青木) 坂下中学校 1年	田中雄太 (新町出身) 神奈川県川崎市 小学校教員	赤城拓未 (柳町) 喜多方高校 1年	永山義信 (袋原) 会津坂下町 役場	遠藤和栄 (新開津) 農業	宇内和大 (宇内) 喜多方桐桜 高校3年	北村美樹 (沖) 葵高校 1年

三瓶和花 (茶屋町) 坂下中学校 1年	鈴木紅羽 (矢ノ目) 坂下中学校 2年	薄 瑠美 (青木出身) スポーツクラブ タカハシ	関口渉友 (塔寺) 坂下中学校 2年	永山恵新 (長井) 喜多方高校 2年	佐藤 翔 (長井) 会津農林 高校2年

控え選手



大会当日、選手の変更もあります。

11月18日(日) 午前7時40分スタート

ふくしま駅伝 第24回大会

白河⇒福島 16区間 96.5km

(※大会当日のレース状況はラジオ福島で完全生放送)

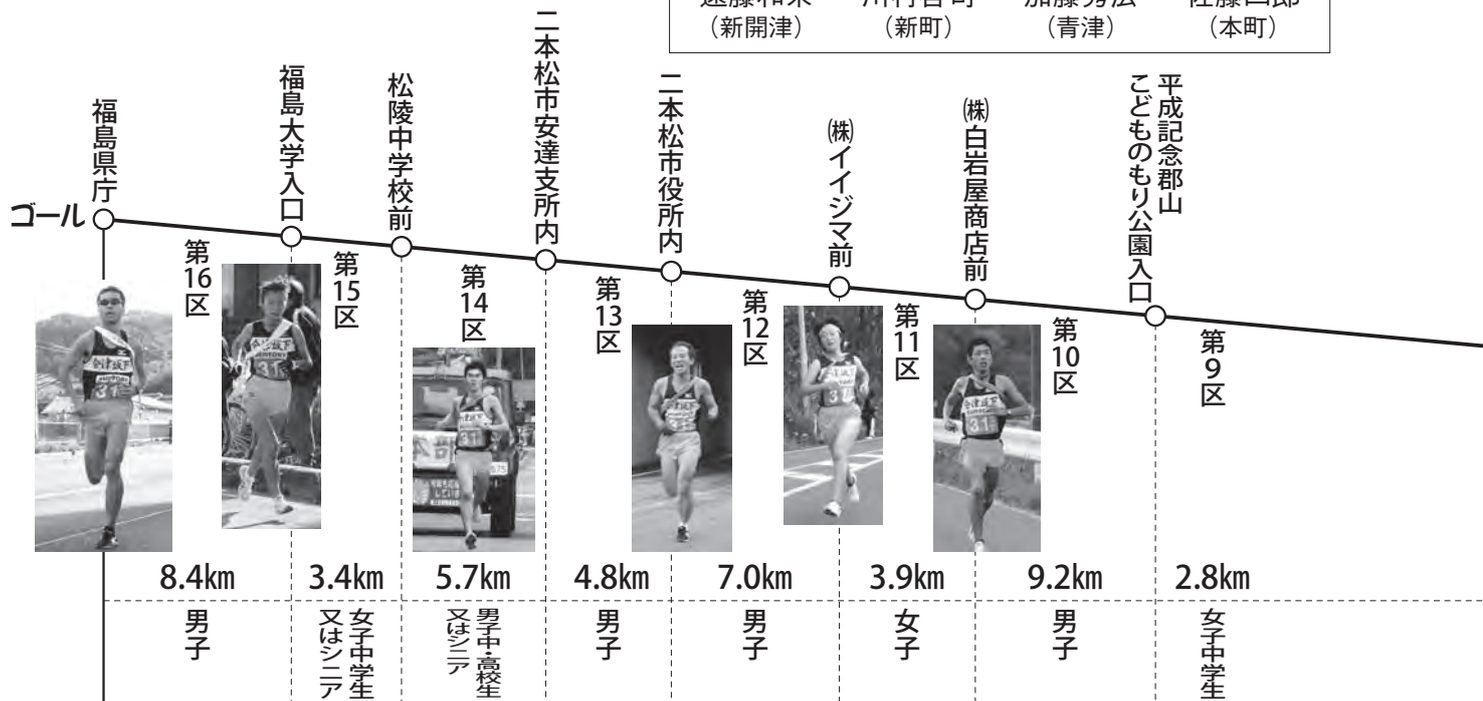
◆昨年の成績 タイム5:32'03" 町の部 第3位◆



監督 コーチ コーチ 顧問



遠藤和栄 (新開津) 川村啓司 (新町) 加藤秀法 (青津) 佐藤四郎 (本町)



田中啓太 (新町) 会津坂下町 役場
 蓮沼萌生 (金上) 坂下中学校 2年
 佐藤 祥 (緑町) 喜多方桐桜 高校 3年
 五十島秀平 (緑町) 会津農林 高校 3年
 加藤秀法 (青津) (株)コメリ
 仙波麻理 (新栄町) 喜多方高校 2年
 田代直希 (上町出身) 自衛隊郡山
 戸内基宮子 (塔寺) 坂下中学校 3年

バスでふくしま駅伝を応援に行こう!

大会当日は選手を応援するために、応援バスを運行します。選手が力走する姿を、『ふくしま駅伝』の迫力を肌で感じてみませんか?

- ▼日 時 11月18日(日) 午前5時 集合出発
- ▼集合場所 中央・坂下公民館前駐車場
- ▼応援箇所 白河(スタート)～郡山～福島(ゴール)
※3箇所程度予定
- ▼定 員 25名(先着順)
- ▼締 切 日 11月14日(水)まで
- ▼申し込み・問い合わせ先
NPO法人スポーツクラブバンビイ
TEL 83-2301 (町民体育館内)

