

## ■個人住宅除染の進捗状況

平成24年度からスタートした個人住宅の本格的な除染は、除染実施計画に基づき比較的放射線量の高い地域から計画的に進めています。

今後も放射線量に関する情報提供と、計画に基づいた早期除染による放射線量の低減を図り、一日でも早く震災以前の生活環境が取り戻せるよう取り組んでいきます。



▲コンクリート高圧洗浄



▲雨どいふき取り

3月中に除染の取り組みをお知らせするチラシを、各世帯に配布します。

### ●各地区の進捗状況

中山、北真舟、真舟、新白河、高山、第1区、和尚壇、飯沢・金勝寺、金勝寺  
平成26年度実施予定

みさか・緑ヶ丘・西三坂・大坂山地区  
平成26年度実施予定

白坂地区の一部  
平成26年度実施予定

旗宿地区  
平成25年度実施



大信地域  
平成25年度完了

小田川地域  
平成25年度実施

白坂地区の一部  
平成25年度実施

地区名	戸数	進捗状況
大信大屋地区	363戸	平成25年8月完了
大信信夫地区	883戸	平成25年12月完了
小田川地区	766戸	平成25年11月より実施中
旗宿地区	150戸	平成25年11月より実施中
白坂地区の一部(泉岡、五器洗、陣場、白坂パークヒルズ)	378戸	平成26年1月より実施中
白坂地区の一部(上記以外)	729戸	平成26年度実施予定
みさか、緑ヶ丘、西三坂、大坂山	1,566戸	平成26年度実施予定
中山、北真舟、真舟、新白河、高山、第1区、和尚壇、飯沢・金勝寺、金勝寺	1,828戸	平成26年度実施予定



## 放射線の低減に向けて

市では、除染実施計画に基づき比較的線量の高い地域から計画的に除染を進めていて、発生した除去土壌等は、順次仮置き場に搬入しています。

今月号では、仮置き場と個人住宅除染の進捗状況についてお知らせします。

### ■仮置き場の進捗状況

除染を進めるうえで不可欠な仮置き場は、合併前の旧4市村ごとに設置を目指しています。すでに供用を開始している大信、表郷地域に加え、平成25年12月に白河地域の第1工区が完成しました。第2工区についても間もなく一部供用を開始する予定です。

第1、第2工区には、個人住宅のほか、教育施設や公園など、市民が集まる公共性が高い施設の除去土壌等を優先に、順次搬入しています。



▲白河仮置き場第1工区(南側)



▲白河仮置き場第1工区(北側)

### ●仮置き場の概要

地域	場所	造成面積	供用開始時期
白河	第1工区	0.8ha	平成25年10月供用開始
	第2工区	10.6ha	平成26年3月一部供用開始(予定)
大信	第1工区	2.0ha	平成24年12月供用開始
	第2工区	3.4ha	平成26年3月一部供用開始(予定)
表郷	表郷番沢字久ノ内地内	1.0ha	平成24年12月供用開始

### Information

#### 『徳島大学と白河市による放射線対策事業報告会』を開催します

市では、平成24年5月に徳島大学と「震災復興に向けた連携・協力に関する協定」を締結し、これまで徳島大学の専門的な見地による支援を受けながら、放射線の正しい知識や除染についての学習会および相談会などを行い、放射線に対する不安の軽減に努めてきました。

この度、市の除染状況と今後の課題等や、放射線対策の現状について報告する「放射線対策事業報告会」を開催します。当日は、徳島大学教授による特別講演を行う予定ですので、ぜひご来場ください。

- 日時 3月22日(土)午後1時から
- 会場 市立図書館地域交流会議室(道場小路)
- 入場料 無料
- 本庁舎放射線対策課 ☎21111 内2186