

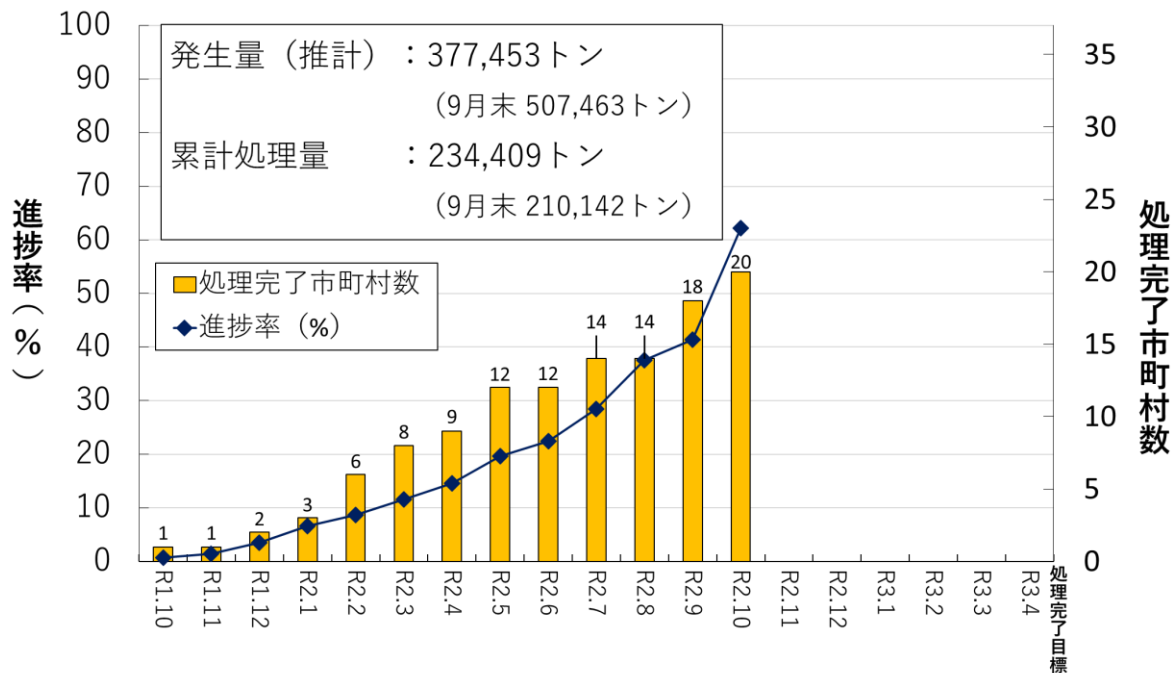
# 令和元年東日本台風等に係る災害廃棄物処理の状況について

令和2年12月1日  
福島県一般廃棄物課

県災害廃棄物処理実行計画の対象となる37市町村からの報告に基づき、10月末時点の状況を下記のとおり取りまとめましたので、お知らせします。

記

## 1 処理の進捗状況



### 【進捗率】

|                   |       |             |
|-------------------|-------|-------------|
| 災害廃棄物*の処理進捗率 (全体) | 62.1% | (9月末 41.4%) |
| うち片付けごみ           | 87.9% | (9月末 84.8%) |
| うち損壊家屋の解体・撤去物     | 46.3% | (9月末 24.3%) |

※災害廃棄物は「浸水家屋からの片付けごみ」「損壊家屋の解体(公費解体等)・撤去物」に大別される。



《損壊家屋の解体(公費解体等)の状況》(22市町村で実施。うち7市町村が完了)

| 決定件数              | 履行済み件数           | 解体進捗率             |
|-------------------|------------------|-------------------|
| 2,038 (9月末 2,033) | 1,482(9月末 1,217) | 72.7% (9月末 59.9%) |

【処理が完了した市町村 (20) (9月末 18)】 ※\_\_は10月末で新たに完了した市町村  
白河市、桑折町、下郷町、南会津町、猪苗代町、会津坂下町、湯川村、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、平田村、古殿町、三春町、川内村、浅川町、新地町

【処理中の市町村 (17) (9月末 19)】

福島市、郡山市、いわき市、須賀川市、相馬市、二本松市、田村市、南相馬市、伊達市、本宮市、国見町、川俣町、鏡石町、天栄村、石川町、玉川村、浪江町

2 仮置場※の状況（30市町村で設置。うち19市町村は全て解消済み）

| 総設置数        | 解消済み数       | 使用中の仮置場数  |
|-------------|-------------|-----------|
| 128（9月末128） | 111（9月末107） | 17（9月末21） |

※仮置場のほか、集積所等も含む。

3 広域処理の状況（自区域内での処理が困難な市町村について実施）11月30日現在

| 搬出元  | 受入先              | 搬出期間                 |
|------|------------------|----------------------|
| 伊達市  | 福島市              | 令和2年1月8日～3月31日       |
|      | 新発田地域広域事務組合（新潟県） | 令和2年3月10日～3月19日      |
| 本宮市  | 五泉地域衛生施設組合（新潟県）  | 令和2年1月27日～2月7日       |
|      | 葛尾村仮設焼却施設（環境省）   | 令和2年2月17日～4月1日       |
|      | 安達地方仮設焼却施設（環境省）  | 令和2年4月6日～4月20日       |
| 須賀川市 | 田村広域行政組合         | 令和元年11月27日～令和2年9月17日 |
|      | 双葉地方広域市町村圏組合     | 令和元年12月18日～令和2年3月13日 |
|      | 喜多方地方広域市町村圏組合    | 令和2年1月17日～           |
|      | 南会津地方環境衛生組合      | 令和2年2月3日～            |
|      | いわき市             | 令和2年4月15日～11月30日     |
| 石川町  | 三条市（新潟県）         | 令和2年3月11日～           |
|      | いわき市             | 令和2年4月15日～10月26日     |
| 相馬市  | 双葉地方広域市町村圏組合     | 令和元年12月19日～令和2年6月9日  |
|      | 浪江町仮設焼却施設（環境省）   | 令和2年6月15日～           |
|      | 郡山市              | 令和2年8月19日～9月18日      |
| 南相馬市 | 南相馬市仮設焼却施設（環境省）  | 令和2年3月2日～3月12日       |