

災害廃棄物等処理の進捗状況（3県沿岸市町村（避難区域を除く））

平成26年3月26日
環境省廃棄物・リサイクル対策部

1. 災害廃棄物等の処理状況（平成26年2月末現在、別添1参照）

- 特に甚大な被害を受けた3県の沿岸市町村においては、災害廃棄物1,708万トンのうち、1,642万トン（96%）処理完了。1月末（1,613万トン（95%））と比較すると29万トン（1%）増加。
- 災害廃棄物の各県の処理割合は、岩手県98%（1%増加）、宮城県99%（0.4%増加）、福島県71%（3%増加）である。
- 市町村別の処理割合は表2のとおり。新たに岩手県野田村、宮城県仙台市、宮城東部ブロック（県処理分・塩竈市・多賀城市分）が処理完了となった。また、福島県新地町が9割超の処理完了となった。
- 災害廃棄物の仮置場への搬入率は98%。32沿岸市町村のうち23市町村で搬入完了。残りの家屋・基礎の解体・搬入は、目標期間内に処理完了できるよう調整しつつ、実施中である。
- 津波堆積物1,091万トンのうち、987万トン（90%）処理完了。1月末（961万トン（89%））と比較すると26万トン（1%）増加。
- 災害廃棄物等の仮置場は、最大で318箇所設置されたが（平成23年9月末）、処理の進捗に伴い、83%が解消され、54箇所まで減少している。

表1 3県沿岸市町村（岩手県・宮城県・福島県（避難区域を除く））
における災害廃棄物等の処理状況（平成26年2月末）

	推計量 合計 (千トン)	災害廃棄物(千トン)							津波堆積物(千トン)						仮置場 設置数
		推計量	搬入 済量	処理量					推計量	搬入 済量	処理量				
				再生 利用	焼却	埋立	合計				再生 利用	埋立	合計		
							H26.2	H26.1					H26.2	H26.1	
岩手県	5,735	4,140	4,135 (99%)	3,399 [83%]	418 [10%]	258 [6%]	4,075 (98%)	3,883 (97%)	1,595	1,595 (100%)	1,552 [100%]	0 [-]	1,552 (97%)	1,449 (93%)	15
宮城県	18,771	11,208	11,142 (99%)	9,048 ^{注4} [81%]	1,704 [15%]	354 [3%]	11,106 (99%)	11,060 (99%)	7,563	7,563 (100%)	7,445 [99%]	60 [1%]	7,505 (99%)	7,390 (98%)	12
福島県	3,489	1,735	1,521 (88%)	1,014 [82%]	85 [7%]	141 [11%]	1,240 (71%)	1,187 (68%)	1,754	1,366 (78%)	796 [98%]	17 [2%]	814 (46%)	775 (44%)	27
合計	27,996	17,084	16,799 (98%)	13,462 [82%]	2,206 [13%]	752 [5%]	16,420 (96%)	16,131 (95%)	10,912	10,524 (96%)	9,792 [99%]	78 [1%]	9,870 (90%)	9,615 (89%)	54 ^{注5} (17%)

注1：端数処理の関係で合計値が合わない場合がある。

注2：搬入済量、処理量の下段の(%)は、それぞれの推計量に対する進捗割合を示す。

注3：処理量の内訳の下段[%]は、処理量の合計に対する割合を示す。

注4：再生資材化した焼却灰の再生利用分（約46万トン）は含まない。

注5：仮置場設置数の下段の(%)は、最大時（平成23年9月、318箇所）に対する現在の割合を示す。

表2 市町村別の災害廃棄物処理の進捗状況

進捗状況	岩手県	宮城県	福島県
処理完了	野田村	利府町、松島町、仙台市、宮城東部ブロック（県処理分・塩竈市・多賀城市分）、亶理名取ブロック（名取市・岩沼市・亶理町分）	—
9割以上	洋野町、久慈市、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市	気仙沼ブロック（気仙沼市、南三陸町）、石巻ブロック（女川町、石巻市、東松島市）、宮城東部ブロック（七ヶ浜町分）、亶理名取ブロック（山元町分）	新地町、いわき市
8割以上	—	—	相馬市
8割未満	—	—	南相馬市、広野町

2. 平成26年2月以降の主な動き

(1) 被災地における処理（別添2参照）

岩手県及び福島県においては、残り5基の仮設焼却炉、11箇所の破砕・選別施設が稼働中、その他既設の処理施設において処理を実施中。3県において、29基の仮設焼却炉（宮城県内全ブロック（仙台市を含む））と13箇所の破砕・選別施設（岩手県野田村、宮城県内全ブロック（仙台市を含む））は処理を完了。

① 岩手県

- 着実に処理を実施中。
- 野田村では災害廃棄物の処理が完了。

② 宮城県

- 着実に処理を実施中。
- 仙台市、宮城東部ブロック（県処理分・塩竈市・多賀城市分）では災害廃棄物の処理が完了。

③ 福島県

- 相馬市内に国の代行事業で設置した仮設焼却炉において、3月14日に新地町の可燃物について焼却処理を完了。
- 広野町における国の代行事業について、平成26年4月の仮設減容化処理施設の手続き・建設工事の開始、平成27年4月の処理開始に向けて、平成26年2月19日に公告し事業者選定中。現在敷地内の造成工事を実施中。
- 南相馬市については、3月7日に南相馬市長から災害廃棄物処理の代行要請を受け、3月12日付けで、実施通知を发出。対策地域内の災害廃棄物等の処理と併せて仮設処理施設で処理を行うこととしており、小高区内の工場跡地への設置に向けて準備中。



供用中（H24年6月13日撮影）



解消後（H26年2月27日撮影）

(a) 処理完了による仮置場解消事例：岩手県洋野町八木北港 一次仮置場

(2) 広域処理（別添3、4参照）

- 広域処理必要量は約63万トン。うち広域処理受入済量は約62万トン（約99%）。
- 広域処理を実施済み又は実施中の事業は、1都1府16県91件となった（うち87件の受入完了）。3県の民間施設で受入を継続して実施中。
- 可燃物（焼却）の約1割、不燃混合物等（埋立）の約5割の処理に貢献。
- 平成26年2月以降、以下の新たな動きがあった（表4）。
- 青森県東通村（民間）による岩手県野田村の可燃物、不燃物、山形県村山市（民間）による岩手県釜石市の不燃物、山形県米沢市（民間）による宮城県石巻市、東松島市及び気仙沼市の漁網等、東京都（民間）による岩手県大船渡市の漁網系混合廃棄物の受入が完了した。
- 宮城県の広域処理は全て完了した。

表3 岩手県・宮城県における広域処理必要量及び受入済量（平成26年3月26日現在）

	可燃物 ^{注1}		木くず		不燃混合物 ^{注2}		漁具・漁網		合計	
	必要量	受入済量	必要量	受入済量	必要量	受入済量	必要量	受入済量	必要量	受入済量
岩手県	14	14	2	2	15	14	2	2	33	32
宮城県	13	13	3	3	14	14	—	—	29	29
合計	27	27	5	5	28	28	2	2	63	62

注1：宮城県の再生利用（廃プラ、その他）は、可燃物に分類。 ※端数処理の関係で合計値が合わない場合がある。（単位：万トン）

注2：宮城県は、漁具漁網を不燃混合物に計上。

表4 広域処理の進捗状況（平成26年2月以降に新たな動きのあったもの）

進捗状況	受入側	搬出元	受入対象物	本格受入期間	受入見込量(トン)
本格受入完了	青森県東通村（民間）	岩手県野田村	可燃物、不燃物	H24.10～H26.2	/
	山形県村山市（民間）	岩手県釜石市	不燃物	H24.8～H26.2	
	山形県米沢市（民間）	宮城県石巻市、東松島市	漁網等	H25.7～H26.2	
	山形県米沢市（民間）	宮城県気仙沼市	漁網等	H25.9～H26.2	
	東京都（民間）	岩手県大船渡市	漁網系混合廃棄物	H25.10～H26.2	

(3) 再生利用等

各種公共事業において再生資材化されたコンクリートくず、津波堆積物等の再生利用等を実施中（又は実施予定）（表5）。

① 岩手県

- これまでに処理を実施した災害廃棄物の再生利用量は、約 340 万トン（セメント利用を含む）で、再生利用率は 83%。津波堆積物の再生利用量は約 155 万トンで、再生利用率は 100%。

② 宮城県

- これまでに処理を実施した災害廃棄物の再生利用量は、約 951 万トン（セメント利用を行った分と造粒固化した焼却灰の再生利用分約 46 万トンを含む）で、再生利用率は 86%。津波堆積物の再生利用量は約 744 万トンで、再生利用率は 99%。

③ 福島県

- これまでに処理を実施した災害廃棄物の再生利用量は、約 101 万トンで、再生利用率は 82%。津波堆積物の再生利用量は約 80 万トンで、再生利用率は 98%。

表5 災害廃棄物由来の再生資材を活用している主な公共事業（調整中のものを含む）

	事業	事業場所	事業主体	再生資材	利用予定量 (万トン)
	町内復興事業 (H23. 8～) ²⁾	洋野町	洋野町	コンクリートくず	1
	都市公園事業整備工事 (H25. 8～)	野田村	野田村	津波堆積物 コンクリートくず	6
	小本事業区防災林造成事業 ²⁾	岩泉町	岩手県	津波堆積物	3
	小本災害公営住宅宅地造成 ²⁾	岩泉町	岩泉町	津波堆積物 コンクリートくず	3
	小本地区避難道路築造事業 ²⁾	岩泉町	岩泉町	津波堆積物 コンクリートくず	2
	岩泉町小本仮置場整地事業 (H25. 10～)	岩泉町	岩手県	津波堆積物	2
	(仮称) 岩泉町災害復興事業 ²⁾	岩泉町	岩泉町	津波堆積物	1
	(仮称) 田老防潮堤事業 (H25. 12～)	宮古市	岩手県	津波堆積物	10
	摂待地区林地荒廃防止施設災害復旧工事 (防潮林) (H24. 10～) ²⁾	宮古市	岩手県	津波堆積物 コンクリートくず	4
	宮古市鉾ヶ崎大沢海岸堤防復旧事業 (H25. 3～) ²⁾	宮古市	岩手県	コンクリートくず	3
	高浜地区海岸災害復旧工事 (H25. 8～)	宮古市	岩手県	コンクリートくず	3
	H25 年度田老地区整地工事 (H25. 7～)	宮古市	宮古市	コンクリートくず	2
	中の浜園地再整備事業 (H24. 10～)	宮古市	環境省	津波堆積物 コンクリートくず	2
	青野滝北地区道路改良工事 ¹⁾	宮古市	国土交通省	コンクリートくず	2
	宮古市田老仮置場整地 (県有防潮林復元工事) (H26. 1～)	宮古市	岩手県	津波堆積物	1
	小谷鳥地区海岸保全施設整備事業 (H24. 11～)	山田町	岩手県	津波堆積物 コンクリートくず	8
	浦の浜地区林地荒廃防止施設災害復旧工事 (防潮林) (H24. 12～) ²⁾	山田町	岩手県	津波堆積物	7
	海岸保全施設浦の浜地区第1工事 (H25. 10～)	山田町	岩手県	津波堆積物 コンクリートくず	5
	織笠地区圃場整備事業 (H24. 12～) ²⁾	山田町	岩手県	コンクリートくず	4
	前須賀事業区防潮林再生事業 ¹⁾	山田町	岩手県	津波堆積物	2
	大槌町町方地区震災復興事業の工事施工等に関する一体業務 (H26. 4以降)	大槌町	大槌町	津波堆積物 コンクリートくず	16
	大槌漁港災害復旧工事 (H25. 5～) ²⁾	大槌町	岩手県	コンクリートくず	5
	大槌漁港災害復旧事業 (区画 A～H) (H24. 12～) ²⁾	大槌町	岩手県	コンクリートくず	3
	大槌漁港機能強化 (用地その2) 工事 (H25. 4～) ²⁾	大槌町	岩手県	コンクリートくず	3
	大槌漁港災害復旧 (23 災県第637号その1) 工事 (H25. 5～) ²⁾	大槌町	岩手県	コンクリートくず	2
	大槌町内埋戻し事業 (H24 年度事業) ²⁾	大槌町	大槌町	コンクリートくず	2
	(仮) 鶴住居地区スポーツレクリエーション拠点整備工事 (H25. 1～)	釜石市	釜石市	津波堆積物 コンクリートくず	35
	片岸地区 (浸水地区) 工事 (H24. 11～) ²⁾	釜石市	釜石市	コンクリートくず	6
	水産共同利用施設復興整備事業 (H25. 1～) ²⁾	釜石市	釜石市	コンクリートくず	4
	(仮) グリーンベルト整備工事業 (H26. 4以降) ²⁾	釜石市	釜石市	津波堆積物	1
	平田漁港災害復旧工事 ¹⁾	釜石市	釜石市	コンクリートくず	1
	東日本大震災に係る一次選別 (茶屋前外) 業務 (H24. 9～) ²⁾	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	10
	災害廃棄物処理委託業務 (永浜) (H23. 4～)	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	7
	H23 年度その他仮置場整地工事 (H23. 8～) ²⁾	大船渡市	大船渡市	津波堆積物	7
	東日本大震災に係る建物解体 (越喜来小学校) 業務 (H24. 12～) ²⁾	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	6
	市道吉浜漁港線道路改良工事 (H25. 9～)	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	2
	大船渡港海岸茶屋前地区災害復旧工事 (H25. 6～)	大船渡市	岩手県	コンクリートくず等	2
	大船渡綾里三陸線小石浜地区道路改良工事 (H25. 7～)	大船渡市	岩手県	コンクリートくず等	2
	東日本大震災に係る建物解体 (大船渡北地区) 業務 (H24. 12～) ²⁾	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	1
	東日本大震災に係る一次選別 (赤土倉外) 業務 (H24. 10～) ²⁾	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	1
	泊里・碓石漁港復旧 (23 災 113 号) 工事 (H25. 5～)	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	1
	農地災害復旧事業 (H25. 5～)	陸前高田市	岩手県	津波堆積物	60
	沼田地区仮置場場内整備 (H25. 5～)	陸前高田市	陸前高田市	コンクリートくず	17
	陸前高田市仮置場場内整備 (H24. 10～) ²⁾	陸前高田市	陸前高田市	コンクリートくず	17
	仮置場場内整備 (津波堆積物分級) (H25. 5～)	陸前高田市	陸前高田市	コンクリートくず	3
	復興基盤整備事業小友地区第4号工事 (H25. 6～)	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	3
	高田地区海岸災害復旧工事 (H25. 7～)	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	3
	長部漁港災害復旧工事業 (H25. 4～)	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	2
	雲南地区道路災害復旧事業 (H24. 9～) ²⁾	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	1
	岩手県合計				295

	事業	事業場所	事業主体	再生資材	利用予定量 (万トン)
宮城県	波路上漁港施設用地嵩上工事 (H24.11～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	15
	市内復旧事業へ利用 (H24.4～)	気仙沼市	気仙沼市	コンクリートくず	8
	片浜二次仮置場造成工事 (H25.4～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	6
	二ノ浜道路改良工事 (H24.12～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	5
	二ノ浜大島架橋道路工事 (H25.2～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	4
	大島田中浜震災復旧工事 (本工事) (H23.5～) ²⁾	気仙沼市	環境省	津波堆積物 コンクリートくず	3
	田中浜園地復旧工事 (H24.11～) ²⁾	気仙沼市	環境省	コンクリートくず	2
	階上Bヤード二次仮置場造成工事 (H25.4～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	2
	野々下海岸治山工事 (H25.4～)	気仙沼市	林野庁	津波堆積物 コンクリートくず	2
	浦の浜漁港浦の浜岸壁外災害復旧工事 (H24.11～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	2
	野田津波堆積土処理ヤード造成 ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	2
	気仙沼漁港南気仙沼地区水産加工施設等集積地 基盤整備工事 (H25.12～)	気仙沼市	気仙沼市	コンクリートくず	2
	階上二次仮置場造成事業 (H24.10～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	2
	片浜場内路盤工事 (H24.11～) ²⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	1
	志津川漁港南防波堤復旧工事 (H25.7～) ²⁾	南三陸町	宮城県	コンクリートくず	2
	港漁港物揚場道路用地復旧工事 (H25.7～) ²⁾	南三陸町	南三陸町	コンクリートくず	1
	二次仮置場造成事業 (H23.10～) ²⁾	石巻市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	53
	北上川下流河川工事事業 (H25.3～)	石巻市	国土交通省	津波堆積物	13
	新蛇田地区被災市街地復興土地区画整理事業 (H25.1～) ²⁾	石巻市	石巻市	コンクリートくず	12
	漁港施設機能強化事業 (H24.5～) ²⁾	石巻市	宮城県	コンクリートくず	10
	矢本海岸治山工事 (H25.2～) ²⁾	東松島市	林野庁	津波堆積物 コンクリートくず	61
	築堤盛土材利用事業 (矢本) (H25.12～)	東松島市	宮城県	コンクリートくず	23
	菖蒲田浜ポンプ場造成工事 (H25.6～) ²⁾	七ヶ浜町	七ヶ浜町	津波堆積物	3
	町営住宅跡地造成工事 (H25.6～) ²⁾	七ヶ浜町	七ヶ浜町	津波堆積物 コンクリートくず	2
	海岸公園・かさ上げ道路事業 (H26.4以降)	仙台市	仙台市	津波堆積物 コンクリートくず	136
	海岸堤防復旧事業 (H24.7～) ²⁾	仙台市	国土交通省	津波堆積物 コンクリートくず	33
	海岸防災林復旧事業 (H24.7～)	仙台市	林野庁	津波堆積物 コンクリートくず	33
	亘理地区治山事業 (H24.8～) ²⁾	亘理町	林野庁	津波堆積物	34
	荒浜海岸防災緑地整備事業等 (H25.3～)	亘理町	亘理町	津波堆積物 コンクリートくず	33
	復興関連事業 (H24.4～) ²⁾	亘理町	亘理町	コンクリートくず	12
	宮城県一次仮置場造成工事事業 (H24.4～)	亘理町	宮城県	コンクリートくず	2
	サイクリングロード工事事業 (H25.11～)	名取市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	36
	仙台湾南部海岸堤防災害復旧工事 (H24.11～) ²⁾	名取市	国土交通省	津波堆積物 コンクリートくず	15
	海岸防災林復旧事業 ¹⁾	名取市	林野庁	津波堆積物	15
	宮城県農地復旧工事 (H24.11～)	名取市	宮城県	津波堆積物	15
	閑上北釜工区北部第3復旧工事事業 (H24.11～) ²⁾	名取市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	11
	宮城県二次仮置場造成工事事業 (H23.11～) ²⁾	名取市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	11
	千年希望の丘整備事業 (H25.2～) ²⁾	岩沼市	岩沼市	津波堆積物 コンクリートくず	52
	二次仮置場造成事業 (H24.1～) ²⁾	岩沼市	宮城県	コンクリートくず	7
	海岸堤防復旧工事 (H25.9～)	山元町	国土交通省	津波堆積物	15
	復興関連工事 (H25.9～)	山元町	山元町	コンクリートくず	13
山元地区治山工事 (H25.7～)	山元町	林野庁	コンクリートくず等	6	
新浜仮置場造成事業 (H24.6～) ²⁾	山元町	宮城県	コンクリートくず	4	
災害復興団地造成工事 (H24.9～) ²⁾	山元町	山元町	コンクリートくず	2	
宮城県合計				721	

	事業	事業場所	事業主体	再生資材	利用予定量 (万トン)
福島県	下水道復旧事業(H24.3～)	新地町	新地町	コンクリートくず	2
	防災緑地整備事業 ¹⁾	新地町	福島県	津波堆積物	調整中
	住宅団地造成工事事業(H25.7～)	相馬市	相馬市	コンクリートくず	13
	海岸防災林造成事業 ¹⁾	相馬市	福島県	津波堆積物等	調整中
	海岸防災林造成事業(市民植樹祭)(H25.7～) ²⁾	南相馬市	南相馬市	津波堆積物 コンクリートくず	9
	海岸防災林造成事業 ¹⁾	南相馬市	南相馬市	津波堆積物 コンクリートくず	調整中
	防災緑地整備事業 ¹⁾	広野町	福島県	津波堆積物 コンクリートくず	調整中
	防災緑地整備事業 ¹⁾	いわき市	福島県	津波堆積物	14
	夏井地区海岸堤防工事事業(H25.3～) ²⁾	いわき市	福島県	コンクリートくず	9
	福島県合計				48

1) 調整中の事業

2) 再生利用終了の事業(再生利用のために仮置場から搬出されたものを含む)(網掛け箇所)

※利用量1万トン以上の事業を掲載している。

混合廃棄物分級土は津波堆積物に分類している。

焼却灰造粒固化物はコンクリートくずに分類している。

端数処理の関係で合計値が合わない場合がある。

3. 目標達成に向けた処理の進捗状況と今後の方針

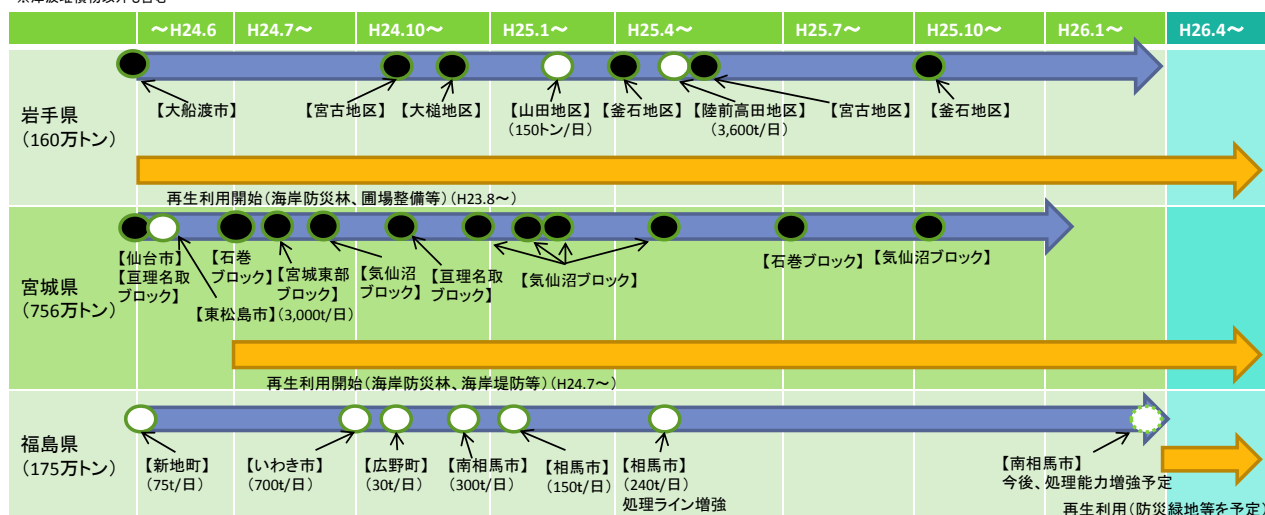
- 岩手県及び宮城県の大災害廃棄物処理の進捗状況はそれぞれ 98% (1%増加)、99% (0.4%増加)。津波堆積物の進捗状況は 97% (4%増加)、99% (1%増加) であり、着実に進捗している (カッコ内は、平成 26 年 1 月末との比較)。
- 津波堆積物については、平成 25 年 5 月に改訂した処理工程表に新たに盛り込まれた津波堆積物の処理計画 (処理施設の概要、主な処理先、処理及び利用のスケジュール) に基づき、再生利用等を推進 (表 6、別添 5 参照)。
- 岩手県と宮城県については、大災害廃棄物、津波堆積物とも、平成 26 年 3 月までに処理完了の見込みがたっている。今後もしめ細かな進捗管理を実施していく。
- 福島県の大災害廃棄物処理の進捗状況は、推計量の 7 割を超え着実に処理は進んでいるが、しめ細やかな進捗管理や処理の加速化が必要。特に、南相馬市においては、市の一部が避難指示区域に該当し、避難指示区域外でも原発事故により自主避難されている方が多いことや作業員の不足等の理由から処理が遅れている状況。目標期間内に仮置場への搬入完了を目指すと共に、本年度末までの処理を可能な限り進め、できるだけ早期の処理完了を目指す。

表 6 津波堆積物の処理計画とスケジュール

H26.2月末現在

	津波堆積物 推計量 (万t)	仮置場 搬入済量 (万t)	搬入率 (%)	処理量計 (万t)	処理率 (%)	処理能力	主な用途
岩手県	160	160	100%	155	97%	3,750t/日	<ul style="list-style-type: none"> ● 圃場整備事業: 約60万t ● 海岸防災林復旧事業: 約16万t ● 公園整備事業: 約17万t ● 海岸保全施設整備事業: 約1万t ● その他事業: 32万t
宮城県	756	756	100%	750	99%	3,000t/日	<ul style="list-style-type: none"> ● 公園整備事業: 約160万t ● 石巻港湾環境整備事業(廃棄物埋立護岸): 約105万t* ● 海岸防災林復旧事業: 約104万t ● 海岸堤防復旧工事: 約62万t ● 仮置場造成事業: 約20万t ● 圃場整備事業: 約15万t ● その他事業: 約38万t
福島県	175	137	78%	81	46%	1,270t/日 ※今後、処理能力 増強予定	<ul style="list-style-type: none"> ● 防災緑地整備事業: 約14万t ● 海岸防災林造成事業: 約2万t ● その他: 公共事業及び防災林、防災緑地等での使用に向けて調整中

※津波堆積物以外も含む



※●は処理が完了したものと

【岩手県】

- ・ **進捗状況の評価**: 大災害廃棄物の処理割合は 98% (1%増加)、津波堆積物の処理割合は 97% (4%増加) であり、着実に進捗している。
- ・ 大災害廃棄物、津波堆積物とも、目標通り平成 26 年 3 月までに処理可能と見込まれる。
- ・ **被災地での処理**: 可燃物については、本格稼働中の仮設焼却炉による焼却等を進め、着実に処理を実施する。

- ・ 不燃混合物、津波堆積物については、最大限再生資材として活用することとしており、本格稼働中の全 9 箇所の破碎・選別施設により、着実に処理を実施する。
- ・ 野田村では災害廃棄物の処理が完了した。
- ・ **広域処理**：実施中の広域処理を着実に進めることにより、なるべく早期に受入を完了する。
- ・ **再生利用**：災害廃棄物由来の再生資材は、295 万トンについて主な利用先を確保済。これらの利用先への搬出を着実に実施する。

【宮城県】

- ・ **進捗状況の評価**：災害廃棄物の処理割合は 99% (0.4%増加)、津波堆積物の処理割合は 99% (1%増加) であり、着実に進捗している。
- ・ 災害廃棄物、津波堆積物とも、平成 26 年 3 月までに処理可能と見込まれる。
- ・ **被災地での処理**：仮設処理施設における処理は完了。残る不燃混合物、津波堆積物について着実に処理を実施する。
- ・ 仙台市、宮城東部ブロック（県処理分・塩竈市・多賀城市分）では災害廃棄物の処理が完了した。
- ・ **広域処理**：広域処理は、全て受入を完了した。
- ・ **再生利用等**：災害廃棄物由来の再生資材は、721 万トンについて主な利用先を確保済。これらの利用先への搬出を着実に実施する。

【福島県】

- ・ **進捗状況の評価**：避難区域を除いた災害廃棄物の処理割合は 71% (3%増加)、津波堆積物の処理割合は 46% (2%増加) であり、一定の進捗が見られるが、処理の加速化が必要な状況。
- ・ 災害廃棄物の処理については、いわき市で 98%、新地町で 9 割超と着実に進捗している中、広野町及び南相馬市については、国の代行業による仮設焼却炉等の設置に向けて準備を進めているところであり、市町による破碎・選別等の前処理が進んでいるものの処理割合が他市町と比べ低くなっている。
- ・ 津波堆積物の処理については、資材化された津波堆積物等の保管場所の不足や公共工事での再生利用を行うに当たっての調整が進んでいないことなどにより、進捗は不十分。
- ・ **被災地での処理**：避難区域を除く地域では、きめ細かな災害廃棄物等の進捗管理を実施し、処理見通しの見直しを踏まえて、処理の加速化に向けて全力をあげる。
- ・ いわき市を除く沿岸 4 市町の国の代行業については、相馬市（新地町分を含む）においては着実に進捗。新地町の可燃物については、3 月 14 日に焼却処理を完了。相馬市の可燃物についても、大部分が 3 月末に処理完了見込み。
- ・ 広野町では、平成 26 年 4 月の仮設減容化処理施設の手続き・建設工事の開始、平成 27 年 4 月の処理開始に向けて、平成 26 年 2 月 19 日に公告し事業者選定中であり、3 月 27 日に落札事業者が決定する予定。現在敷地内の造成工事を実施中。引き続き、早期の処理開始に向けて着実に実施する。
- ・ 南相馬市においては、3 月 7 日に災害廃棄物処理の代行要請を受け、3 月 12 日に実施通知を発出したところであり、仮設処理施設の設置に向けての準備に全力をあげる。

- **再生利用等**：災害廃棄物由来の再生資材は、48万トンについて主な利用先を確保済。また、その他防災緑地や海岸防災林等での利用に向けて関係事業部局と調整中であり、引き続き利用先の確保に向けて調整を図る。また、国の代行処理事業や直轄処理事業等の工事等において、再生資材としての活用に向けて全力をあげる。

3県沿岸市町村(岩手県・宮城県・福島県(避難区域を除く))の災害廃棄物等の処理状況

別添1

平成26年2月28日

県	沿岸市町村の災害廃棄物処理の進捗状況	県への事務委託注1	災害廃棄物等推計量(千トン)	災害廃棄物推計量(千トン)	災害廃棄物の仮置場への搬入状況				災害廃棄物の処理状況						津波堆積物の推計量(千トン)	津波堆積物の仮置場への搬入状況		津波堆積物の処理状況						
					仮置場搬入済量(千トン)注9	搬入率(%)	仮置場設置数	完了状況注2	処理量計(千トン)注3	再生利用量(千トン)注4	焼却(燃料利用)(千トン)注5	焼却処理量(千トン)	埋立処理量(千トン)	処理割合(%)		完了状況	津波堆積物の仮置場搬入済量(千トン)注10	搬入率(%)注11	処理量計(千トン)	再生利用(千トン)	埋立処理量(千トン)	処理割合(%)	完了状況	
																								処理量計(千トン)
岩手県	洋野町(ひろのちよう)		20	17	17	100%	1	◎	17	14	1	1	1	99.9%		3	3	100%	3	3	0	100%	◎	
	久慈市(くじし)		83	72	72	100%	1	◎	70	58	3	5	4	97.4%		11	11	100%	11	11	0	100%	◎	
	野田村(のだむら)	有	169	121	121	100%	0	◎	121	78	2	11	30	100%	◎	49	49	100%	49	49	0	100%	◎	
	普代村(ふだいむら)		14	14	14	100%	0	◎	14	13	0	1	1	99.0%		0	-	-	-	-	-	-	-	-
	田野畑村(たのはたむら)	有	53	37	37	100%	0	◎	37	30	0	2	5	99.7%		17	17	100%	17	17	0	100%	◎	
	岩泉町(いわいずみちよう)	有	65	31	31	100%	0	◎	30	20	0	5	5	99.0%		34	34	100%	34	34	0	100%	◎	
	宮古市(みやこし)	有	774	573	573	100%	3	◎	573	411	0	93	69	99.9%		202	202	100%	202	202	0	100%	◎	
	山田町(やまだまち)	有	478	414	414	100%	1	◎	410	298	0	37	74	99.0%		64	64	100%	64	64	0	99.9%	◎	
	大槌町(おおつちちよう)	有	656	449	449	100%	1	◎	449	401	0	41	7	99.9%		207	207	100%	207	207	0	100%	◎	
	釜石市(かまいしし)		925	732	732	100%	2	◎	732	594	0	86	52	99.9%		192	192	100%	192	192	0	100%	◎	
	大船渡市(おおふなとし)		824	598	598	100%	1	◎	594	538	3	50	3	99.3%		226	226	100%	226	226	0	100%	◎	
	陸前高田市(りくぜんたかたし)	有	1,674	1,082	1,077	99.5%	5		1,028	937	0	85	6	95.0%		591	591	100%	548	548	0	92.7%		
	計		5,735	4,140	4,135	99.9%	15		4,075	3,391	8	418	258	98.4%	-	1,595	1,595	100%	1,552	1,552	0	97.3%	-	
宮城県	気仙沼ブロック注6		2,868	1,595	1,589	99.6%	3	-	1,589	1,263	3	289	54	99.6%	-	1,073	1,073	100%	1,073	1,073	0	100%	-	
	気仙沼処理区県処理分注8		1,656	766	-	-	1	-	765	583	2	169	11	99.9%		890	-	-	890	890	0	100%	◎	
	気仙沼市(けせんぬまし)	有	291	279	1,044	99.9%	1	有	279	236	0	11	32	99.9%		12	902	100%	12	12	0	100%	◎	
	南三陸処理区県処理分注8		659	488	-	-	0	-	488	392	1	89	6	100%*	◎	172	-	-	172	172	0	100%	◎	
	南三陸町(みなみさんりくちよう)	有	63	63	545	99.0%	1	有	58	53	0	0	5	91.6%		0	172	100%	-	-	-	-	-	
	石巻ブロック注6		8,013	5,006	4,949	98.9%	7	-	4,959	4,149	5	790	75	98.1%	-	3,007	3,007	100%	2,948	2,948	0	98.1%	-	
	県処理分注7		3,197	2,500	-	-	1	-	2,460	1,667	2	725	66	98.4%		697	-	-	697	697	0	100%	◎	
	女川町(おながわちよう)	有	526	526	573	90.9%	1		519	514	1	0	4	98.7%		0	-	-	-	-	-	-	-	
	石巻市(いしのまきし)	有	1,317	1,169	3,277	100%	2	◎	1,168	1,158	0	5	5	99.9%		149	846	100%	149	149	0	100%	◎	
	東松島市(ひがしまつしまし)	有	2,972	811	1,098	100%	3	◎	811	810	1	0	0	99.9%		2,161	2,161	100%	2,102	2,102	0	97.3%		
	利府町(りふちよう)		19	19	19	100%	0	◎	19	16	0	2	2	100%	◎	0	-	-	-	-	-	-	-	◎
	松島町(まつしままち)		64	63	63	100%	0	◎	63	54	0	5	3	100%	◎	2	2	100%	2	0	2	100%	◎	
	宮城東部ブロック注6		1,126	693	690	99.7%	1	-	686	502	3	102	79	99.0%	-	433	433	100%	433	426	7	100%	-	
	県処理分注7		330	249	-	-	0	-	249	136	1	92	20	100%	◎	81	-	-	81	74	7	100%	◎	
	塩竈市(しおがまし)	有	151	151	236	100%	0	◎	151	151	0	1	0	100%	◎	0	12	100%	-	-	-	-	-	
	七ヶ浜町(しちがはままち)	有	339	95	225	99.0%	1		88	84	0	4	1	93.0%		244	310	100%	244	244	0	100%	◎	
	多賀城市(たがじようし)	有	305	197	230	100%	0	◎	197	131	2	6	58	100%	◎	108	111	100%	108	108	0	100%	◎	
	仙台市(せんだいし)		2,713	1,363	1,363	100%	0	◎	1,363	977	49	212	125	100%	◎	1,350	1,350	100%	1,350	1,299	51	100%	◎	
	亶理名取ブロック注6		4,168	2,470	2,470	100%	1	◎	2,427	2,023	4	383	17	98.3%	-	1,698	1,698	100%	1,698	1,698	0	100%	-	
	名取処理区県処理分注7		771	549	-	-	0	-	549	473	0	72	3	100%	◎	222	-	-	222	222	0	100%	◎	
	名取市(なとりし)	有	193	193	741	100%	0	◎	193	192	0	1	0	100%	◎	0	222	100%	-	-	-	-	-	
	岩沼処理区県処理分注7		623	461	-	-	0	-	461	396	2	59	3	100%	◎	162	-	-	162	162	0	100%	◎	
	岩沼市(いわぬまし)	有	4	4	464	100%	0	◎	4	4	0	0	0	100%	◎	0	162	100%	-	-	-	-	-	
亶理処理区県処理分注7		840	459	-	-	0	-	459	341	1	117	1	100%	◎	380	-	-	380	380	0	100%	◎		
亶理町(わたりちよう)	有	17	17	476	100%	0	◎	17	17	0	0	0	100%	◎	0	380	100%	-	-	-	-	-		
山元処理区県処理分注7		1,721	788	-	-	1	-	745	601	1	134	9	94.6%		933	-	-	933	933	0	100%	◎		
山元町(やまもとちよう)	有	0	0	788	100%	0	◎	0	-	-	-	-	-		0	933	100%	-	-	-	-	-		
計		18,771	11,208	11,142	99.4%	12	-	11,106	8,984	64	1,704	354	99.1%	-	7,563	7,563	100%	7,505	7,445	60	99.2%	-		

県	沿岸市町村の災害廃棄物処理の進捗状況	県への事務委託注1	災害廃棄物等推計量(千トン)	災害廃棄物推計量(千トン)	災害廃棄物の仮置場への搬入状況				災害廃棄物の処理状況						津波堆積物推計量(千トン)	津波堆積物の仮置場への搬入状況			津波堆積物の処理状況				
					仮置場搬入済量(千トン)	搬入率(%)	仮置場設置数	完了状況	処理量計(千トン)注3	再生利用量(千トン)注4	焼却(燃料利用)(千トン)注5	焼却処理量(千トン)	埋立処理量(千トン)	処理割合(%)		完了状況	津波堆積物の仮置場搬入済量(千トン)	搬入率(%)	処理量計(千トン)	再生利用(千トン)	埋立処理量(千トン)	処理割合(%)	完了状況
福島県	新地町(しんちまち)		153	129	129	100%	5	◎	118	100	0	17	0	91.5%		24	24	100%	24	24	0	100%	◎
	相馬市(そうまし)		754	232	224	96.6%	2		203	145	0	55	2	87.4%		522	522	100%	346	346	0	66.2%	
	南相馬市(みなみそうまし)注8		1,680	655	457	69.8%	7		244	231	0	1	12	37.2%		1,025	657	64%	421	421	0	41.0%	
	広野町(ひろのまち)		80	55	51	92.4%	1		28	27	0	1	0	49.8%		25	5	20%	0	0	0	0%	
	いわき市(いわきし)		822	665	660	99.4%	12		648	510	0	11	127	97.5%		157	157	100%	23	5	17	14.6%	
	計		3,489	1,735	1,521	87.7%	27	—	1,240	1,014	0	85	141	71.4%	—	1,754	1,366	78%	814	796	17	46.4%	—
岩手、宮城、福島3県合計			27,996	17,084	16,799	98.3%	54	—	16,420	13,389	72	2,206	752	96.1%	—	10,912	10,524	96%	9,870	9,792	78	90.5%	—

注1) 県への事務委託:

主に仮置場搬入後の処理について、地方自治法第252条の14第1項の規定に基づき事務の委託を行っている場合は「有」と記載。

注2) 完了状況:

◎については、処理・処分が完了したものとす。

注3) 処理量計:

破碎・選別等により有価売却、原燃料利用、焼却やセメント焼成、埋立処分等により処理された量。

注4) 再生利用量:

チップ化した木くず、リサイクルした金属くずやコンクリートくず等の量を再生資材化の段階で計上。

注5) 燃料利用:

可燃物や木くずのボイラー、発電施設への利用。

注6) ブロック:

宮城県が実施している処理処分については、構成市町村が複数のため、市町村の独自処理量とJVへの委託処理量を分けて、処理量を集計。

注7) 県処理分:

石巻ブロック県処理分には女川町・石巻市・東松島市、宮城東部ブロック県処理分には塩竈市・七ヶ浜町・多賀城市の災害廃棄物の宮城県処理分を集計

注8) 南相馬市:

国が直轄で処理を行う避難区域を除いた地域について進捗状況を整理。

注9) 仮置場搬入済量:

端数処理の関係で処理量計より数値が小さく表示されることがある。

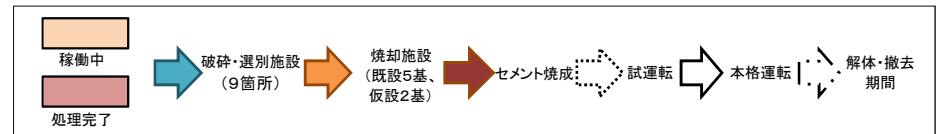
仮置場以降の災害廃棄物処理状況(岩手県)

別添2
H26.3.26

	災害廃棄物推計量(千t)	県への事務委託の範囲	中間処理施設	契約等の状況	設置	スケジュール																														
						H23	H24	H25																												
〈久慈地区〉 洋野町 久慈市 野田村 普代村	224	野田村のみ仮置場における選別以降を事務委託	久慈広域連合ごみ焼却場(2.5t/日)	H23.9受入開始	(既存施設)	[Orange arrow from H23.9 to H25.3]																														
			破碎・選別施設(処理完了) ※野田村に設置 ※その他は一次仮置場で選別を実施	H24.4契約((株)奥村組代表特定JV))	H24.6処理開始	[Blue arrow from H24.6 to H25.11.22]																														
〈宮古地区〉 田野畑村 岩泉町 宮古市 山田町	1,054	仮置場における選別以降を事務委託	仮設焼却炉(95t/日)	H23.9契約(株タクマ)	H24.3処理開始	[Orange arrow from H23.9 to H25.3]																														
			宮古清掃センター(55t/日)	H23.4受入開始	(既存施設)	[Orange arrow from H23.4 to H25.3]																														
			破碎・選別施設(4箇所) ※宮古市(3箇所)・山田町に設置	H23.12契約(宮古市:鹿島建設(株)代表特定JV、山田町:株奥村組代表特定JV)	H24.1処理開始	[Blue arrow from H24.1 to H25.3]																														
〈釜石地区〉 大槌町 釜石市	1,182	大槌町のみ仮置場における選別以降を事務委託	仮設焼却炉(旧焼却炉)(100t/日)	H23.10契約(新日鉄住金エンジニアリング(株))	H24.2処理開始	[Orange arrow from H23.10 to H25.3]																														
			岩手沿岸南部クリーンセンター(60t/日)	H23.5受入開始	(既存施設)	[Orange arrow from H23.5 to H25.3]																														
			破碎・選別施設(3箇所) ※釜石市(2箇所、板山二次仮置場は選別のみ)・大槌町に設置 ※釜石市に津波堆積物処理ライン設置(H25.3)	大槌町:H23.12契約(株)中土木代表特定JV 釜石市:H23.12契約((株)山長建設・(株)小澤組・大成建設(株)東北支店)	大槌町:H24.1処理開始 釜石市:H24.4処理開始	[Blue arrow from H24.1 to H25.3]																														
〈大船渡地区〉 大船渡市 陸前高田市	1,681	破碎・選別後の処理・処分について事務委託	5号キルン(1号キルンと合わせ750t/日)	H23.6焼却開始 H23.11セメント生産開始	(既存施設)	[Orange arrow from H23.6 to H25.3]																														
			1号キルン(5号キルンと合わせ750t/日)	H23.12焼却開始 H24.6セメント生産開始	施設復旧済	[Orange arrow from H23.12 to H25.3]																														
			破碎・選別施設(2箇所) ※大船渡市・陸前高田市に設置 ※津波堆積物処理ライン設置(H25.4陸前高田市)	大船渡市:H23.7契約(明和土木・リマテックJV) 陸前高田市:H23.10契約(リマテック・佐武建設・金野建設JV)	大船渡市:H23.7処理開始 陸前高田市:H23.10処理開始	[Blue arrow from H23.7 to H25.3]																														

※中間処理施設のうち焼却施設については、主なものを記載しており、その他、県内陸部の焼却施設を利用するとともに、太平洋セメントは大船渡地区以外の地区でも利用する計画。

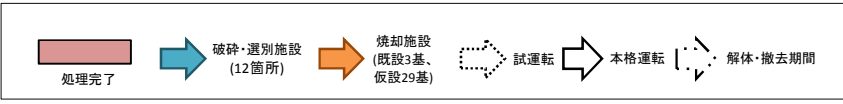
焼却等による処理能力 1,063t/日(既設5基、仮設2基)



仮置場以降の災害廃棄物処理状況(宮城県)

	災害廃棄物推計量(千t)	県への事務委託の範囲	中間処理施設	契約等の状況	設置	スケジュール																								
						H23	H24	H25																						
						3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
〈気仙沼ブロック〉 気仙沼市 南三陸町	気仙沼処理区	1,044	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	階上地区	H24.5契約(大成建設㈱JV)	1号炉：H25.3本格稼働開始 2号炉：H25.4本格稼働開始													※3											
				小泉地区		H24.10処理開始	(H25.11.20処理完了)												(H25.11.15処理完了)											
	南三陸処理区	551	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	仮設焼却炉(2基：328t/日)処理完了	H24.2契約(清水建設㈱JV)	3号炉：H25.4本格稼働開始 4号炉：H25.4本格稼働開始													※3											
				破砕・選別施設(1箇所)処理完了		H25.4処理開始	(H25.9.19処理完了)												(H25.8.31処理完了)											
			気仙沼市ごみ焼却場(約5t/日)※処理実績平均値	H23.4受入開始 H24.12.31受入完了	(既存施設)H24.12完了																									
〈石巻ブロック〉 石巻市 東松島市 女川町	5,006	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	仮設焼却炉(5基：1,588t/日)※1	H23.9契約(鹿島建設㈱JV)	1号炉：H24.6本格稼働開始 2号炉：H24.8本格稼働開始 3,4号炉：H24.9本格稼働開始 5号炉：H24.9本格稼働開始													※3												
			処理完了		H24.5処理開始	(H25.12.28処理完了)												(H26.1.18処理完了)												
			破砕・選別施設(1箇所)処理完了	H24.6受入開始	(既存施設)H25.7完了																									
〈宮城東部ブロック〉 塩竈市 多賀城市 七ヶ浜町	693	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	仮設焼却炉(2基：320t/日)処理完了	H23.12契約(JFEエンジニアリング㈱JV)	1号炉：H24.10本格稼働開始 2号炉：H24.11本格稼働開始													※3												
			破砕・選別施設(1箇所)処理完了		H24.8処理開始	(H25.10.1処理完了)												(H25.10.1処理完了)												
松島町・利府町			宮城東部衛生処理組合(30t/日)	H23.3受入開始 H25.3.31受入完了	(既存施設)H25.3完了																									
〈亶理名取ブロック〉 名取市 岩沼市 亶理町 山元町	名取処理区	741	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	仮設焼却炉(2基：190t/日)処理完了	H23.10契約(西松建設㈱JV)	1号炉：H24.5本格稼働開始 2号炉：H24.6本格稼働開始													※3											
	破砕・選別施設(1箇所)処理完了	H24.4処理開始	(H25.10.9処理完了)												(H25.10.1処理完了)															
	岩沼処理区	464	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	仮設焼却炉(3基：195t/日)処理完了	H23.10契約(㈱間組JV)	1~3号炉：H24.6本格稼働開始													※3											
	破砕・選別施設(1箇所)処理完了	H24.2処理開始	(H25.10.19処理完了)												(H25.10.19処理完了)															
亶理処理区	476	中間処理、再生利用、最終処分	仮設焼却炉(5基：525t/日)処理完了	H23.10契約(㈱大林組JV)	1~3号炉：H24.4本格稼働開始 4,5号炉：H24.6本格稼働開始													※3												
破砕・選別施設(1箇所)処理完了	H24.3処理開始	(H25.11.8処理完了)												(H25.10.3処理完了)																
山元処理区	788	中間処理、再生利用、最終処分	仮設焼却炉(2基：310t/日)※2	H23.10契約(㈱フジタJV)	1号炉：H24.5本格稼働開始 2号炉：H24.7本格稼働開始													※3												
破砕・選別施設(1箇所)処理完了	H24.4処理開始	(H25.12.26処理完了)												(H25.12.20処理完了)																
仙台市	1,363	なし	仮設焼却炉(3基：480t/日)処理完了	H23.5契約(3社)	H23.10本格稼働開始(90t/日×2炉) H23.12本格稼働開始(300t/日×1炉)													※3												
			破砕・選別施設(3箇所×5基)処理完了		H23.7契約(4社)	H23.10本格稼働開始(510t/日)	(H25.12.27処理完了)												(H25.9.29処理完了)											

※1 石巻ブロックの仮設焼却炉のうちストーカ炉(3基)は、平成24年9月4日から処理能力988.2t/日へ変更。
 ※2 山元処理区の仮設焼却炉のうちストーカ炉は、平成24年11月28日から処理能力109.5t/日へ変更。
 ※3 気仙沼ブロックの仮置場については、他のブロックと異なり公有地等ではなく多数の地権者が所有する農地や宅地のため、使用後は早期に現状復帰して返還する必要がある。



焼却等による処理作業は完了している。

仮置場以降の災害廃棄物処理状況(福島県)

別添2
H26.3.26

	災害廃棄物 推計量(千t)	国の代行処理の範囲	中間処理施設	契約等の状況	設置	スケジュール																																			
						H23	H24	H25																																	
						4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
新地町	129	可燃物のみ	仮置場(2箇所)で中間処理 ※重機等による分級及び手選別	H23.10契約 ((一社)福島県産業廃棄物協会)	H23.12 本格処理開始	[稼働中] [試運転] [本格運転]																																			
			仮設焼却炉(国代行) (3基:570t/日)	H24.5契約 (㈱タクマ)	H25.2 本格処理開始	[稼働中]																																			
相馬市	232	可燃物のみ	仮置場(2箇所)で中間処理 破碎・選別施設(1箇所) ※その他の仮置場では重機等による 分級及び手選別	H23.7契約 (㈱フジタ)	H23.12 本格処理開始	[稼働中]																																			
南相馬市 (対策地域を 除く)	655	可燃物のみ	仮設焼却炉(国代行)	設置に向けて準備中	—																																				
			仮置場(5箇所)で中間処理 破碎・選別施設(1箇所) ※その他の仮置場では重機等による 分級及び手選別 ※可燃物は代行仮設炉へ搬出予定	H23.7契約 ((一社)福島県産業廃棄物協会)	H23.7 本格処理開始	[稼働中]																																			
広野町	55	可燃物のみ	仮置場(1箇所)で中間処理 ※重機等による分級及び手選別 ※可燃物は減容化施設搬出予定	H23.11契約 ((一社)福島県産業廃棄物協会)	H23.11 本格処理開始	[稼働中]																																			
			仮設減容化施設(国代行)	設置に向けて準備中	—																																				
いわき市	665	なし	仮置場(12箇所)で処理 ※重機等による分級及び手選別、その 後、12箇所の既設処理施設で処理	H23.5契約 ((一社)福島県産業廃棄物協会いわき支部 地域協議会会員企業等共同事業体(61社))	H23.7 本格処理開始	[稼働中]																																			
			南部清掃センター (26t/日)	H24.9受入開始	(既存施設)	[稼働中]																																			
			民間焼却炉 (17t/日)	H25.6受入開始	(既存施設)	[稼働中]																																			

焼却等による処理能力 613t/日(既設2基、仮設3基)



広域処理に関する地方自治体の状況

平成26年3月26日時点で把握しているもの



● 広域処理調整済（実施済み又は実施中）（1都1府16県91件）

受入側	搬出元	受入対象物	実施状況	本格受入期間	受入済量 ^{※1} (トン)	
青森県	八戸市(民間)	岩手県久慈市	木質系廃棄物、 不燃系混合物	本格受入中	H24.5.25～	約 22,400
		岩手県釜石市	不燃物、 <u>可燃系</u> 混合物	本格受入中	H24.9.26～	約 2,900
	三戸町(民間)	宮城県南三陸町	不燃物	受入完了	H23.8～H24.3	約 4,900
	東北町及び六ヶ所村(民間)	宮城県気仙沼市	木くず	受入完了	H24.2～H24.10	約 3,600
	八戸市(民間)	宮城県石巻市	廃飼料、廃肥料等	受入完了	H24.3～H25.12	約 15,700
		岩手県洋野町	木質系廃棄物等	受入完了	H24.5～H25.7	約 860
		岩手県野田村	木質系廃棄物、可燃 系混合物、不燃系混合物	<u>受入完了</u>	<u>H24.7～H25.11</u>	約 11,100
	東通村(民間)	岩手県野田村	可燃物、不燃物	<u>受入完了</u>	<u>H24.10～H26.2</u>	約 16,100
	六ヶ所村	宮城県気仙沼市	不燃混合物	受入完了	H25.3～H25.8	約 9,400
	三沢市	岩手県野田村	不燃系廃棄物	受入完了	H25.7～H25.9	約 1,600
宮城県	東松島市(民間)	岩手県久慈市、野田 村、宮古地区、大槌 町、釜石市、大船渡 市、陸前高田市	廃タイヤ	本格受入中	H24.5～	約 4,300
秋田県	大仙美郷環境事業組合	岩手県宮古市	可燃系混合物(木質系)	受入完了	H24.4～H25.7	約 2,600
	秋田市	岩手県野田村	可燃系混合廃棄物	受入完了	H24.9～H25.3	約 5,900
	湯沢雄勝広域市町村圏組合	岩手県野田村	可燃系混合廃棄物	受入完了	H24.9～H25.3	約 710
	横手市	岩手県野田村	可燃系混合廃棄物	受入完了	H24.9～H25.3	約 590
	由利本荘市	岩手県野田村	可燃系混合廃棄物	受入完了	H24.9～H24.10	約 170
	仙北市	岩手県野田村	不燃混合物	受入完了	H24.12～H25.12	約 4,200
	秋田県環境保全センター	岩手県野田村	不燃混合物	受入完了	H25.4～H25.12	約 23,400
山形県	米沢市(民間)	岩手県洋野町、久慈市、 野田村、普代村、宮古 市、山田町、大槌町、 大船渡市、陸前高田市	漁具・漁網	本格受入中	H24.11.5～	約 9,900
	村山市(民間)	宮城県気仙沼市	木くず	受入完了	H23.7～H25.3	約 11,300
	米沢市(民間)	宮城県多賀城市	不燃物	受入完了	H23.8～H24.11	約 42,800
	米沢市、中山町(民間)	宮城県仙台市	米・大豆等	受入完了	H23.9～H23.10	約 5,200
	川西町(民間)	宮城県仙台市	被災木	受入完了	H23.9～H23.12	約 1,000
	米沢市(民間)	岩手県釜石市	漁網等	受入完了	H23.10～H24.3	約 1,400
	最上町(民間)	宮城県松島町	小型船舶	受入完了	H23.12～H24.1	約 63
	最上町(民間)	宮城県利府町	小型船舶	受入完了	H24.3～H24.3	約 44
	山形市(民間)	宮城県岩沼市	木くず	受入完了	H24.4～H24.8	約 1,200
	米沢市(民間)	宮城県岩沼市	木くず	受入完了	H24.6～H24.8	約 480
	寒河江市(民間)	宮城県岩沼市	木くず	受入完了	H24.7～H25.3	約 970
	村山市(民間)	岩手県釜石市	不燃物	<u>受入完了</u>	<u>H24.8～H26.2</u>	約 49,000
	米沢市(民間)	宮城県岩沼市、石巻市	不燃物・漁網	受入完了	H24.9～H25.3	約 11,200
	米沢市(民間)	宮城県名取市	不燃物	受入完了	H25.1～H25.10	約 2,300
	米沢市(民間)	宮城県石巻市	不燃物	受入完了	H25.1～H25.12	約 12,500
	村山市(民間)	宮城県塩竈市、多賀 城市、七ヶ浜町	不燃混合物	受入完了	H25.2～H25.10	約 10,900
	米沢市(民間)	岩手県山田町	不燃物	受入完了	H25.5～H25.12	約 15,000
	米沢市(民間)	宮城県石巻市、東松島市	漁網等	<u>受入完了</u>	<u>H25.7～H26.2</u>	約 7,200
	米沢市(民間)	宮城県岩沼市	不燃物・漁網	受入完了	H25.8～H25.10	約 27
	米沢市(民間)	宮城県気仙沼市	漁網等	<u>受入完了</u>	<u>H25.9～H26.2</u>	約 2,200
	米沢市(民間)	宮城県名取市	廃船舶等	受入完了	H25.9～H25.11	約 800
	米沢市(民間)	岩手県釜石市	漁網等	受入完了	H25.10～H26.1	約 580
	米沢市(民間)	宮城県南三陸町	漁網等	受入完了	H25.10～H26.1	約 2,100

	米沢市(民間)	宮城県山元町	漁網・不燃物等	受入完了	H25.11~H25.12	約 730	
	酒田市及び酒田地区広域行政組合	宮城県松島町	可燃物	受入完了	H24.8~H24.12	約 270	
	東根市及び東根市外二市一町共立衛生処理組合	宮城県多賀城市	可燃物	受入完了	H24.10~H25.3	約 870	
福島県	いわき市(民間) ^{※2}	宮城県南三陸町	木くず	受入完了	H23.12~H24.5	約 3,500	
	いわき市(民間) ^{※2}	宮城県名取市	木くず	受入完了	H24.7~H25.3	約 7,400	
	喜多方市(民間) ^{※2}	岩手県陸前高田市	木くず	受入完了	H24.6~H25.11	約 12,100	
茨城県	古河市(民間)	宮城県石巻市	紙、畳、漁網	受入完了	H24.6~H25.12	約 16,900	
	エコフロンティアかさま	宮城県石巻市、気仙沼市	不燃物、可燃物	受入完了	H24.8~H25.12	約 32,800	
	笠間市(民間)	宮城県塩竈市、多賀城市、七ヶ浜町	漁網等	受入完了	H25.4~H25.5	約 330	
栃木県	壬生町	宮城県多賀城市	木くず	受入完了	H24.12~H25.7	約 960	
群馬県	吾妻東部衛生施設組合	岩手県宮古地区	可燃性混合廃棄物	受入完了	H24.6~H25.6	約 750	
	桐生市	岩手県宮古地区	可燃性混合廃棄物	受入完了	H24.9~H25.8	約 5,100	
	前橋市	岩手県宮古地区	可燃性混合廃棄物	受入完了	H25.1~H25.8	約 1,800	
埼玉県	熊谷市、日高市、横瀬町(全て民間)	岩手県野田村	木くず	受入完了	H24.9~H24.12	約 1,100	
東京都	二十三区清掃一部事務組合	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.3~H25.3	約 31,400	
	西多摩衛生組合	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.6~H25.3		
	日野市	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.6~H25.3		
	多摩ニュータウン環境組合	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.7~H25.3		
	柳泉園組合	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.9~H25.3		
	多摩川衛生組合	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.10~H25.3		
	町田市	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H24.11~H25.3		
	八王子市	宮城県女川町	可燃性廃棄物	受入完了	H25.1~H25.2		
	民間	岩手県宮古市	混合廃棄物	受入完了	H23.11~H24.6		約 18,000
	民間	宮城県石巻市	畳	受入完了	H24.6~H24.11		約 7,100
	民間	岩手県大槌町	混合廃棄物	受入完了	H24.7~H25.4		約 21,400
	民間	宮城県石巻市	混合廃棄物	受入完了	H24.8~H25.3		約 23,400
	民間	岩手県陸前高田市	混合廃棄物	受入完了	H25.4~H25.12		約 31,100
	民間	岩手県釜石市	混合廃棄物、漁網系混合廃棄物	受入完了	H25.4~H26.1		約 31,900
	民間	岩手県山田町	混合廃棄物	受入完了	H25.7~H25.9		約 1,300
	民間	岩手県大船渡市	漁網系混合廃棄物	受入完了	H25.10~26.2		約 2,300
神奈川県	南足柄市	岩手県洋野町	漁具・漁網	受入完了	H25.9~H25.12	約 110	
	箱根町	岩手県洋野町	漁具・漁網	受入完了	H25.9~H25.11	約 52	
新潟県	三条市	岩手県大槌町	木くず	受入完了	H25.2~H25.3	約 160	
	柏崎市	岩手県大槌町	木くず	受入完了	H25.2~H25.3	約 110	
	長岡市	岩手県大槌町	木くず	受入完了	H25.2~H25.3	約 21	
富山県	高岡市	岩手県山田町	可燃物	受入完了	H25.4~H25.7	約 520	
	新川広域圏事務組合	岩手県山田町	可燃物	受入完了	H25.5~H25.8	約 310	
	富山地区広域圏事務組合	岩手県山田町	可燃物	受入完了	H25.6~H25.7	約 430	
石川県	金沢市	岩手県宮古地区	漁具・漁網	受入完了	H24.12~H25.10	約 1,900	
	輪島市	岩手県宮古地区	可燃物	受入完了	H24.12	約 7	
福井県	敦賀市	岩手県大槌町	木くず	受入完了	H24.10	約 6	
	高浜町	岩手県大槌町	木くず	受入完了	H24.11		
静岡県	島田市	岩手県山田町	木くず	受入完了	H24.5~H25.3	約 630	
	裾野市	岩手県山田町	木くず	受入完了	H24.10~H25.3	約 84	
	浜松市	岩手県山田町、大槌町	木くず	受入完了	H24.10~H25.3	約 1,300	
	静岡市	岩手県山田町、大槌町	木くず	受入完了	H24.10~H25.2	約 1,100	
	富士市	岩手県山田町	木くず	受入完了	H25.2	約 49	
大阪府	大阪市	岩手県宮古地区	木くず等可燃物	受入完了	H25.1~H25.9	約 15,300	
福岡県	北九州市	宮城県石巻市	木くずを中心とした可燃物	受入完了	H24.9~H25.3	約 22,600	
受入見込量約 626,800 トン(岩手県分約 332,200 トン、宮城県分約 294,600 トン)					受入済量計	約 617,600	

※1 青森県：平成 26 年 2 月末現在 宮城県：平成 26 年 2 月末現在 山形県：平成 26 年 1 月末現在 東京都：平成 26 年 2 月末現在

※2 福島県では、民間事業者が直接、木くずを原料として受入。

※3 網掛けは受入完了したもの。

広域処理必要量(受入見込量)一覧

2014/3/26

岩手県		可燃物		木くず ^{注1}		不燃混合物		漁具・漁網			合計			
市町村名	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量		
洋野町			900	900	青森県(900)				600	600	山形県(400) 神奈川県(200)	1,500	1,500	
久慈市	200	200	宮城県(200)	2,600	2,600	青森県(2,600)	25,700	25,700	青森県(25,700)	200	200	山形県(200)	28,700	28,700
野田村	9,200	9,200	青森県(1,600) 秋田県(7,400) 宮城県(200)	1,800	1,800	青森県(700) 埼玉県(1,100)	54,100	54,100	青森県(26,500) 秋田県(27,600)	400	400	山形県(400)	65,500	65,500
普代村							1,800	1,800	青森県(1,800)	100	100	山形県(100)	1,900	1,900
宮古地区 (田野畑村、岩泉町、宮古市)	44,600	44,600	秋田県(2,600) 宮城県(1,000) 群馬県(7,700) 東京都(18,000) 石川県(7) 大阪府(15,300)							4,900	4,900	山形県(3,000) 石川県(1,900)	49,500	49,500
山田町	2,600	2,600	富山県(1,300) 東京都(1,300)	1,900	1,900	静岡県(1,900)	15,000	15,000	山形県(15,000)	3,400	3,400	山形県(3,400)	22,900	22,900
大槌町	21,900	21,900	東京都(21,400) 宮城県(500)	1,700	1,700	新潟県(300) 静岡県(1,400) 福井県(6)				1,800	1,800	山形県(1,800)	25,400	25,400
釜石市	33,100	33,100	青森県(200) 東京都(31,800) 宮城県(1,100)				52,900	52,900	青森県(2,900) 山形県(50,000)	2,100	2,100	山形県(2,000) 東京都(100)	88,100	88,100
大船渡市	700	700	宮城県(700)							3,600	3,600	山形県(1,300) 東京都(2,300)	4,300	4,300
陸前高田市	32,000	32,000	東京都(31,100) 宮城県(900)	12,200	12,200	福島県(12,200)				200	200	山形県(200)	44,400	44,400
岩手県計	144,300	144,300		21,100	21,100		149,500	149,500		17,300	17,300		332,200	332,200
宮城県		可燃物 ^{注2}		木くず ^{注3}		不燃混合物 ^{注3}					合計			
ブロック名	処理区名 市町村名	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量	広域処理必要量	受入見込量				広域処理必要量	受入見込量		
気仙沼	気仙沼										0	0		
	南三陸										0	0		
石巻	石巻	119,200	119,200	青森県(15,700) 茨城県(19,000) 東京都(61,900) 福岡県(北九州市)(22,600)							119,200	119,200		
宮城東部	宮城東部	300	300	茨城県(300)							300	300		
亘理名取	名取			7,400	7,400	福島県(7,400)					7,400	7,400		
	岩沼			2,600	2,600	山形県(2,600)					2,600	2,600		
	亘理										0	0		
	山元										0	0		
県委託分							81,200	81,200	山形県(50,400) 茨城県(30,800)			81,200	81,200	
市町村 独自処理分	気仙沼市			14,900	14,900	青森県(3,600) 山形県(11,300)	9,400	9,400	青森県(9,400)			24,300	24,300	
	南三陸町			3,500	3,500	福島県(3,500)	4,900	4,900	青森県(4,900)			8,400	8,400	
	松島町	300	300	山形県(300)								300	300	
	多賀城市	900	900	山形県(900)	1,000	1,000	栃木県(1,000)	42,800	42,800	山形県(42,800)			44,700	44,700
	仙台市	5,200	5,200	山形県(5,200)	1,000	1,000	山形県(1,000)						6,200	6,200
宮城県計		125,900	125,900	30,400	30,400		138,300	138,300				294,600	294,600	
2県計		270,200	270,200	51,500	51,500		287,800	287,800		17,300	17,300	626,800	626,800	

注1: 岩手県の柱材・角材は木くずとして記載。
 注2: 宮城県の再生利用(廃プラ、その他)は可燃物に分類。
 注3: 宮城県気仙沼市、南三陸町、石巻市、東松島市、岩沼市、山元町から搬出されている不燃混合物(漁網等)は、不燃混合物に計上。

(単位:トン)

津波堆積物の処理計画(岩手県)

別添5

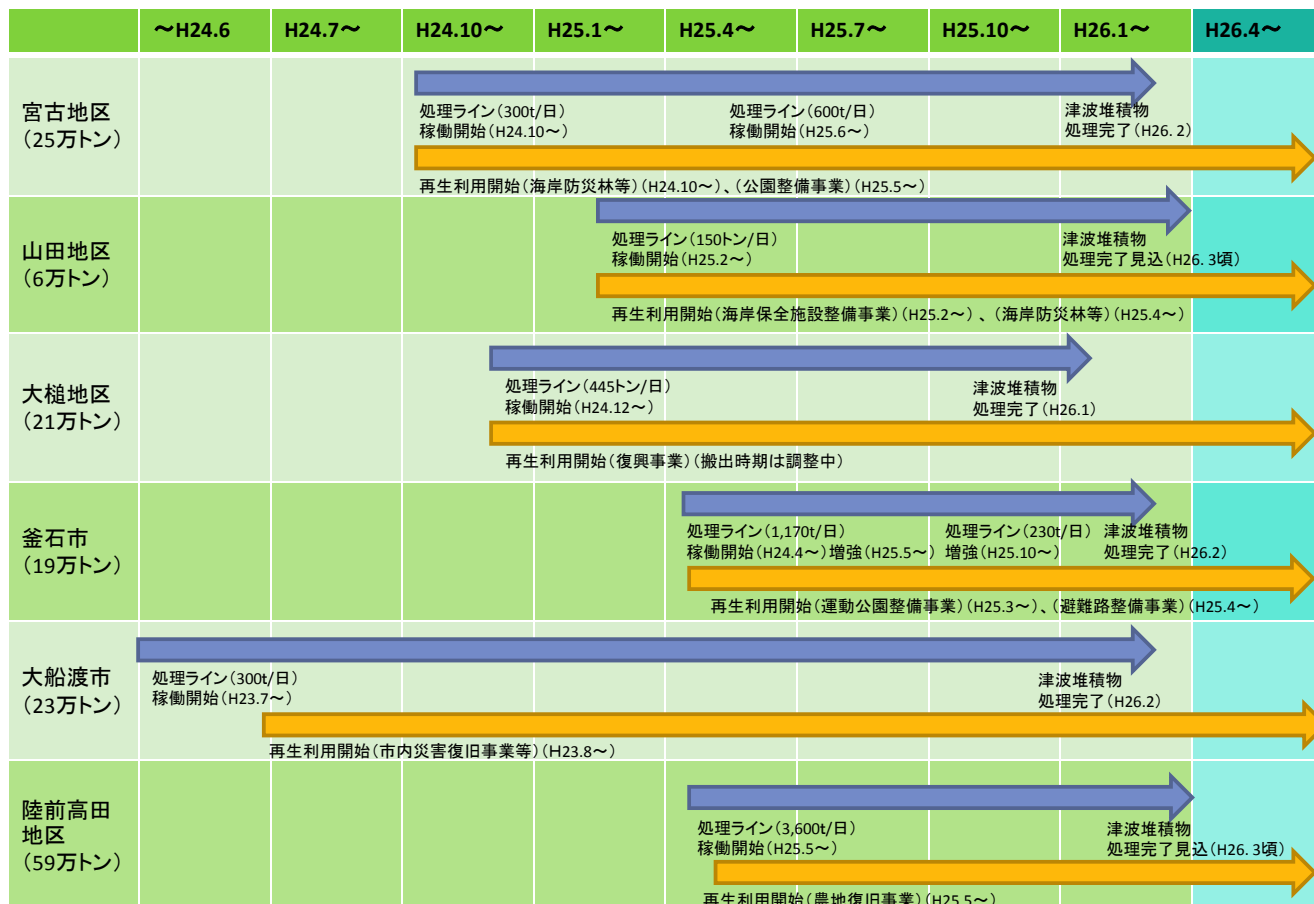
H26.2月末現在

	津波堆積物推計量(万t)	仮置場搬入済量(万t)	搬入率(%)	処理量計(万t)	処理割合(%)		施設整備状況	主な用途
					/推計量	/搬入量		
宮古地区	25	25	100%	25	100%	100%	H24.10稼働(300t/日) H25.6稼働(600t/日) ※H26.2処理完了	●海岸防災林復旧事業(岩泉町、宮古市、山田町)【県】:約16万t ●防潮堤事業(宮古市)【県】:約10万t ●公園整備事業(宮古市)【国】:約1万t ●海岸保全施設整備事業(山田町)【県】:約1万t
山田地区	6	6	100%	6	99.9%	99.9%	H25.2稼働(150t/日)	
大槌地区	21	21	100%	21	100%	100%	H24.12稼働(445t/日) ※H26.1処理完了	
釜石市	19	19	100%	19	100%	100%	H25.10増強稼働(1,400t/日) ※H26.2処理完了	●運動公園整備事業【市】:約15万t ●避難路整備事業【市】:約1万t
大船渡市	23	23	100%	23	100%	100%	H23.7稼働(300t/日) ※H26.2処理完了	●市内災害復旧事業等【市】:約22万t
陸前高田地区	59	59	100%	55	93%	93%	H25.5稼働(3,600t/日)	●農地復旧事業【県】:約60万t
岩手県	160	160	100%	155	97%	97%	3,750/日	—

※施設は、1日8時間、週5日稼働。ただし陸前高田地区は1日24時間、年350日稼働を予定。
「岩手県」については、県北地区の数字も含んだものであり、上記表の合計を表したものではありません。

岩手県:津波堆積物処理スケジュール

(処理率:約97%(H26.2末))



※施設は、陸前高田地区以外は1日8時間、週5日稼働。陸前高田地区は1日24時間、年350日稼働を予定。ただし、処理の進捗状況に応じて稼働時間の調整を行うこととする。

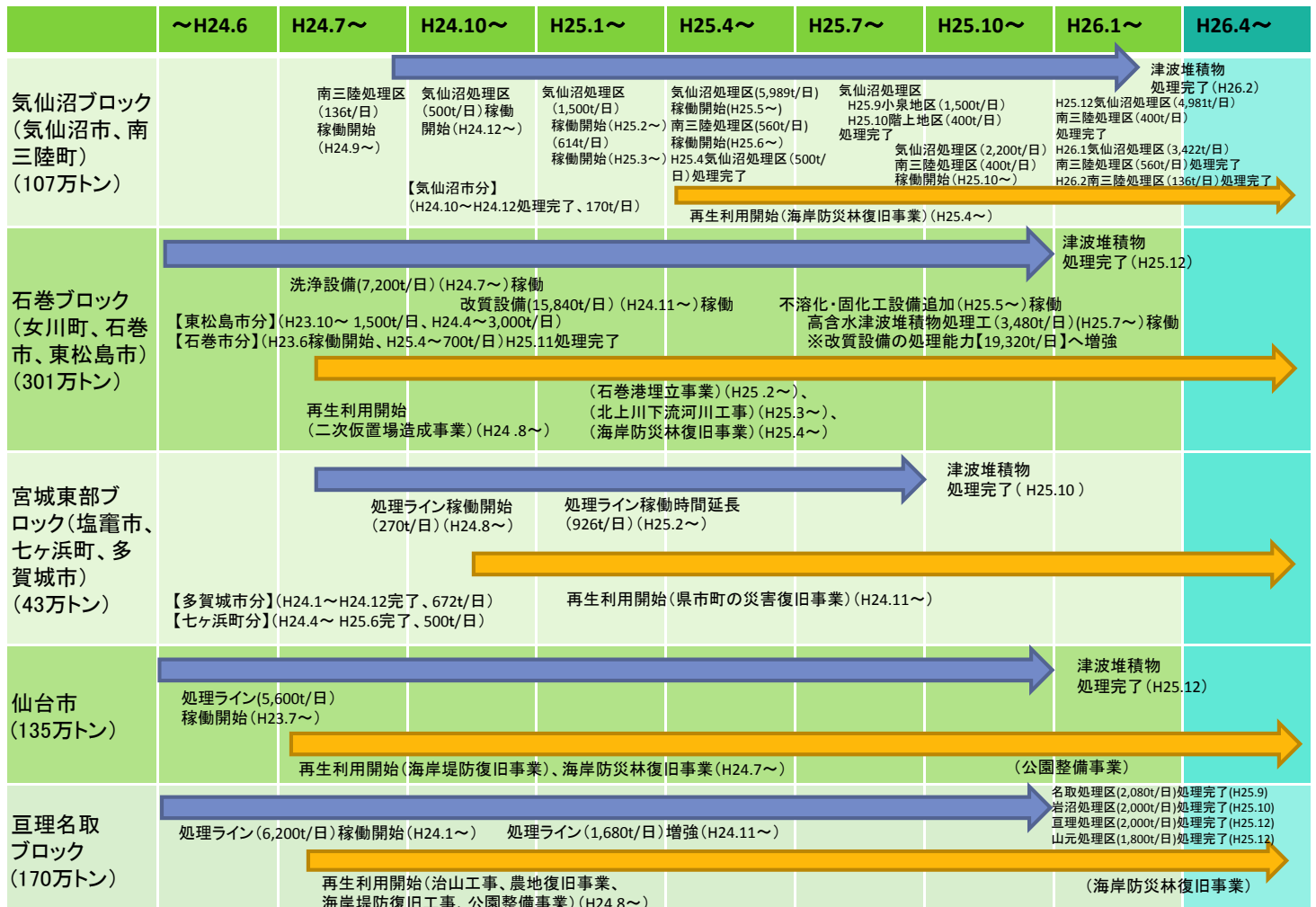
	津波堆積物推計量(万t)	仮置場搬入済量(万t)	搬入率(%)	処理量計(万t)	処理割合(%)		処理能力(*1)	主な用途
					/推計量	/搬入量		
気仙沼ブロック(気仙沼市、南三陸町)	107	107	100%	107	100%	100%	H25.10気仙沼処理区増強(10,800t/日) ※H24.12稼働(階上分500t/日)はH25.4処理完了 ※H25.2稼働(小泉分1,500t/日)はH25.9処理完了 ※H25.3稼働のうち階上分400t/日はH25.10処理完了 ※気仙沼処理区(8400t/日)H25.12→H26.1処理完了 H25.10南三陸処理区増強(1,096t/日) ※H25.10稼働分のうち400t/日はH25.12処理完了 ※南三陸処理区(860t/日)H25.11処理完了 ※南三陸処理区(136t/日)H25.2処理完了	●海岸防災林復旧事業【国】:約1万t
石巻ブロック(女川町、石巻市、東松島市)	301	301	100%	295	98%	98%	H24.7改質設備、洗浄設備稼働(19,320t/日、7,200t/日) ※H25.12処理完了 【東松島市分(3,000t/日)】 ※石巻市分(700t/日)はH25.11処理完了	●石巻港湾湾環境整備事業(廃棄物埋立護岸)【県】:約105万t※2 ●海岸防災林復旧事業【国】:約56万t ●北上川下流河川工事【国】:約13万t ●二次仮置場造成事業【県】:約13万t
宮城東部ブロック(塩竈市、七ヶ浜町、多賀城市)	43	43	100%	43	100%	100%	H25.2稼働時間延長(926t/日) ※H25.10処理完了 ※七ヶ浜町分500t/日はH25.6処理完了 ※多賀城市分672t/日はH24.12処理完了	●七ヶ浜町災害復旧事業等【県】:約4万t
仙台市	135	135	100%	135	100%	100%	H23.7稼働(5,600t/日) ※H25.12処理完了	●公園整備事業【市】:約68万t ●海岸防災林復旧事業【国】:約32万t ●海岸堤防復旧工事【国】:約23万t
亶理名取ブロック(名取市、岩沼市、亶理町、山元町)	170	170	100%	170	100%	100%	H24.11増強(7,880t/日) ※H25.9(名取処理区分2,080t/日)処理完了 ※H25.10(岩沼処理区分2,000t/日)処理完了 ※H25.12(亶理処理区分2,000t/日)処理完了 ※H25.12(山元処理区分1,800t/日)処理完了	●公園整備事業【市】:約92万t ●亶理地区治山工事【国】:約34万t ●海岸堤防復旧工事【国】:約26万t ●海岸防災林復旧事業【県】:約15万t ●農地復旧事業【県】:約15万t ●二次仮置場造成事業【県】:約8万t
宮城県	756	756	100%	750	99%	99%	3,000t/日	-

* 1) 当該施設の能力は、津波堆積物に加え、災害廃棄物から分別されるふるい下の土砂の処理を含む。

* 2) 津波堆積物の処理による土砂に加え、災害廃棄物から再生される資材の量を含む。

宮城県:津波堆積物処理スケジュール

(処理率:約99%(H26.2末))



津波堆積物の処理計画(福島県)

H26.2月末現在

	津波堆積物推計量(万t)	仮置場搬入済量(万t)	搬入率(%)	処理量計(万t)	処理割合(%)		施設整備状況	主な用途
					/推計量	/搬入量		
新地町	2	2	100%	2	100%	100%	H23.11稼働(75t/日) ※H25.2完了	●全量防災緑地での使用に向けて調整中
相馬市	52	52	100%	35	66%	66%	H25.5増強稼働(240t/日)	●防災林造成事業、事業用地造成事業での使用に向けて調整中
南相馬市	103	66	64%	42	41%	64%	H24.12稼働(150~300t/日) ※今後、処理能力増強予定	●海岸防災林造成事業【市】:約2万t
広野町	3	0.5	20%	0	0%	0%	H24.11稼働(10~30t/日)	●全量防災緑地での使用に向けて調整中
いわき市	16	16	100%	2	15%	15%	H24.10稼働(350~700t/日)	●防災緑地整備事業【県】:約14万tを予定
福島県	175	137	78%	81	46%	60%	1,270t/日 ※今後、処理能力増強予定	—

福島県:津波堆積物処理スケジュール

(処理率:約46%(H26.2月末))

