

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 25 年 11 月 29 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 25 年 10 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 1,635 万トンのうち、1,447 万トン（89%）処理完了。9 月末（1,372 万トン（85%））と比較すると 76 万トン（4%）増加。
- 各県の処理割合は、岩手県 86%（4%増加）、宮城県 94%（3%増加）、福島県 59%（1%増加）である。
- 市町村別の処理割合は表 2 のとおり。新たに宮城県亘理名取ブロック（岩沼市分）が処理完了、岩手県宮古市及び大槌町、宮城県石巻ブロック（女川町、石巻市、東松島市）が 9 割超、岩手県陸前高田市が 8 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 95%、32 沿岸市町村のうち 15 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 1,029 万トンのうち、793 万トン（77%）処理完了。9 月末（720 万トン（69%））と比較すると 73 万トン（8%）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、67%が解消され、104 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 25 年 10 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			合計		推計量	搬入 済量	処理量			
	再生 利用	焼却			埋立	10 月	9 月	再生 利用	埋立			10 月	9 月		
岩手県	5,219	3,771	3,735 (99%)	2,709 [83%]	379 [12%]	168 [5%]	3,256 (86%)	3,050 (82%)	1,448	1,435 (99%)	1,086 [100%]	0 [-]	1,086 (75%)	968 (63%)	34
宮城県	18,054	10,871	10,464 (96%)	8,262 [81%]	1,615 [16%]	324 [3%]	10,201 (94%)	9,680 (91%)	7,183	6,822 (95%)	6,135 [99%]	57 [1%]	6,193 (86%)	5,644 (79%)	42
福島県	3,372	1,709	1,354 (79%)	856 [84%]	53 [5%]	107 [11%]	1,017 (59%)	987 (58%)	1,663	1,380 (83%)	643 [99%]	7 [1%]	649 (39%)	591 (36%)	28
合計	26,645	16,350	15,554 (95%)	11,827 [82%]	2,047 [14%]	599 [4%]	14,473 (89%)	13,717 (85%)	10,295	9,638 (94%)	7,864 [99%]	64 [1%]	7,928 (77%)	7,203 (69%)	104 ^{注5} (33%)

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 41 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	—	利府町、松島町、亘理名取ブロック（岩沼市分）	—
9割以上	洋野町、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、大槌町、釜石市	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（塩竈市、多賀城市、七ヶ浜町）、仙台市、亘理名取ブロック（名取市、亘理町、山元町分）	いわき市
8割以上	大船渡市、陸前高田市	—	—
8割未満	久慈市、山田町	—	新地町、相馬市、南相馬市、広野町

2. 平成25年10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、宮城県及び福島県においては、12基の仮設焼却炉、16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。22基の仮設焼却炉（宮城県気仙沼処理区、南三陸処理区、宮城東部ブロック、名取処理区、岩沼処理区、亘理処理区、仙台市）と8箇所の破砕・選別施設（岩手県野田村、宮城県気仙沼処理区、南三陸処理区、宮城東部ブロック、名取処理区、岩沼処理区、亘理処理区）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及び津波堆積物の破砕・選別作業が完了。

② 宮城県

- 着実に処理を実施中。
- 岩沼市（県委託分を含む）で災害廃棄物等の処理が完了。
- 気仙沼ブロック、宮城東部ブロック、仙台市、名取処理区では可燃物の処理が、亘理処理区では可燃物の処理、災害廃棄物の破砕・選別作業が完了。
- 宮城県内では可燃物の焼却処理が計画よりも進んでいる仮設焼却炉により、気仙沼処理区の津波堆積物の処理の過程で生じる可燃物を処理する“プラント間連携”が行われており、石巻ブロックで処理を実施中。

③ 福島県

- 広野町については、国の代行事業による災害廃棄物等の仮設減容化処理施設の設置に向けて、11月から敷地内の森林伐採工事を開始。また、11月から敷地造成工事の公告中。平成26年4月の仮設減容化処理施設の建設工事開始、平成27年4月の処理開始に向けて発注準備中。
- 南相馬市については、可燃物について国への災害廃棄物処理の代行要請が予定されている。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。



解体前 (H25年6月5日撮影)



解体後 (H25年10月31日撮影)

(a) 被災建屋の解体事例：岩手県大槌町漁協事務所ビル



供用中 (H25年2月28日撮影)



解消後 (H25年11月8日撮影)

(b) 処理完了による仮置場解消事例：岩手県大槌町一次仮置場 No. 9

(2) 広域処理 (別添 3、4 参照)

- 広域処理必要量は約 66 万トン。可燃物 (焼却) の約 2 割、不燃混合物等 (埋立) の約 4 割、漁具・漁網 (埋立) の 7 割以上の処理に貢献。うち広域処理受入済量は約 55 万トン (約 82%)。 (11 月 29 日現在)
- 広域処理を実施済み又は実施中の事業は、1 都 1 府 16 県 90 件となった (うち 64 件の受入完了)。
- 平成 25 年 10 月以降、新たに、3 件の本格受入が開始された (表 4)。具体的には、
 - 山形県米沢市の民間施設にて、岩手県釜石市の漁網等の本格受入を開始 (H26 年 3 月までに約 600 トンを予定)。
 - 東京都の民間施設にて、岩手県大船渡市の漁網系混合廃棄物の本格受入を開始 (H26 年 1 月までに約 3,300 トンを予定)。
 - 山形県米沢市の民間施設にて、宮城県南三陸町の漁網等の本格受入を開始 (H26 年 3 月までに約 2,000 トンを予定)。
- この他、以下の新たな動きがあった (表 4)。
 - 青森県八戸市の民間施設において、岩手県久慈市の不燃混合物の追加的な受入により、受入見込量が約 8,000 トン増加。
- なお、山形県米沢市 (民間) による宮城県名取市の不燃物、山形県村山市 (民間) による宮城県塩竈市、多賀城市、七ヶ浜町の不燃混合物、山形県米沢市 (民間) による宮城県岩沼市の不燃物・漁網、石川県金沢市による岩手県宮古地区の漁具・漁網の受入が終了した。
- 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終了する。

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25年11月29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	15	13	2	2	15	11	2	1	34	27
宮城県	14	12	3	3	15	12	—	—	32	27
合計	29	25	5	5	30	23	2	1	66	55

※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1：宮城県の再生利用（廃プラ、その他）は、可燃物に分類。

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25年10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)
本格受入開始	山形県米沢市（民間）	岩手県釜石市	漁網等	H25.10.7～	約600
	東京都（民間）	岩手県大船渡市	漁網系混合廃棄物	H25.10.14～	約3,300
	山形県米沢市（民間）	宮城県南三陸町	漁網等	H25.10.24～	約2,000
受入見込量の増加	青森県八戸市（民間）	岩手県久慈市	不燃系混合物	—	約8,000 [*] 増加
本格受入終了	山形県米沢市（民間）	宮城県名取市	不燃物	H25.1～H25.10	/
	山形県村山市（民間）	宮城県塩竈市、多賀城市、七ヶ浜町	不燃物混合物	H25.2～H25.10	
	石川県金沢市	岩手県宮古地区	漁具・漁網	H24.12～H25.10	

※前回公表（10月25日）以降、広域処理の調整が完了し、新たに受入見込量として計上

(3) 再生利用等

平成25年10月以降、以下の事業において新たに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開始又は決定（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271万トン（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109万トンで、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867万トン（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41万トンを含む）で、再生利用率は85%。津波堆積物の再生利用量は約614万トンで、再生利用率は99%。
- 名取市のサイクリングロード工事事業において、コンクリートくずの再生利用を平成25年11月から開始（約6万トンを利用予定）。

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86万トンで、再生利用率は84%。津波堆積物の再生利用量は約64万トンで、再生利用率は99%。
- 10月31日完成したいわき市の夏井地区海岸堤防工事事業において、コンクリートくず約9万トンを利用。

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)
岩手県	町内復興事業（H23.8～） ³⁾	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（H25.5～） ³⁾	岩泉町	岩手県	津波堆積物	5
	小本災害公営住宅宅地造成（H25.4～） ³⁾	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（H25.4～） ³⁾	岩泉町	岩泉町	津波堆積物 コンクリートくず	3
	（仮称）田老防潮堤事業 ²⁾	宮古市	岩手県	津波堆積物	5
	摂待地区林地荒廃防止施設災害復旧工事（防潮林）（H24.10～） ³⁾	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～） ³⁾	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	2
	中の浜園地再整備事業（H25.5～） ³⁾	宮古市	環境省	津波堆積物 コンクリートくず	2
	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	1
	赤前地先海岸災害復旧(23 災第 456 号)工事(H25.9～)	宮古市	岩手県	コンクリートくず	1
	摂待地区道路改良工事（H25.9～）	宮古市	国土交通省	コンクリートくず	1
	浦の浜地区林地荒廃防止施設災害復旧工事（防潮林）（H24.12～） ³⁾	山田町	岩手県	津波堆積物	7
	小谷島地区海岸保全施設整備事業（H24.11～） ³⁾	山田町	岩手県	津波堆積物 コンクリートくず	6
	織笠地区圃場整備事業（H24.12～） ³⁾	山田町	岩手県	コンクリートくず	4
	海岸保全施設浦の浜地区第一工事 ²⁾	山田町	岩手県	コンクリートくず	4
	大槌漁港災害復旧工事（H25.5～） ³⁾	大槌町	岩手県	コンクリートくず	5
	大槌町復興事業 ²⁾	大槌町	大槌町	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～） ³⁾	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～） ³⁾	大槌町	岩手県	コンクリートくず	3
	大槌漁港災害復旧（23 災第 637 号その1）工事（H25.5）	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） ³⁾	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	21
	（仮）グリーンベルト整備工事事業（H25.4～）	釜石市	釜石市	津波堆積物	5
	片岸地区（浸水地区）工事（H24.11～） ³⁾	釜石市	釜石市	コンクリートくず	5
	水産共同利用施設復興整備事業（H25.1～） ³⁾	釜石市	釜石市	コンクリートくず	4
	平田漁港災害復旧工事 ²⁾	釜石市	釜石市	コンクリートくず	1
	市有地の地盤復旧事業（H24.11～） ³⁾	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～） ³⁾	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～） ³⁾	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	7
	東日本大震災に係る建物解体（越喜来小学校）業務（H24.12～） ³⁾	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（H25.7～）	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
	東日本大震災に係る建物解体（大船渡北地区）業務（H24.12～） ³⁾	大船渡市	大船渡市	コンクリートくず等	1
	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	1
	泊里・基石漁港復旧（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	40
	市内復興等事業 ²⁾	陸前高田市	陸前高田市	津波堆積物	20
	陸前高田市仮置場場内整備（H24.10～）	陸前高田市	陸前高田市	コンクリートくず	17
	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	16
	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	6
長部漁港災害復旧工事事業（H25.4～）	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	2	
復興基盤整備事業小友地区工事（H25.5～）	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	2	
高田地区沿岸災害復旧工事（H25.7～）	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	2	
長部漁港機能復旧工事事業（H25.2～） ³⁾	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	1	
雲南地区道路災害復旧事業（H24.9～） ³⁾	陸前高田市	岩手県	コンクリートくず	1	
岩手県合計				252	

	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～)	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
	二ノ浜道路改良工事 (H24. 12～) ³⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	5
	片浜二次仮置場造成工事 (H25. 4～)	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	4
	二ノ浜大島架橋道路工事 (H25. 2～) ³⁾	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～) ³⁾	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～) ³⁾	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～)	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～) ³⁾	気仙沼市	宮城県	コンクリートくず	2
	気仙沼漁港南側岸壁災害復旧工事 (H25. 3～)	気仙沼市	水産庁	コンクリートくず	2
	志津川漁港南防波堤復旧工事 (H25. 7～) ³⁾	南三陸町	宮城県	コンクリートくず	1
	港漁港物揚場道路用地復旧工事 (H25. 7～) ³⁾	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～)	石巻市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	51
	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～) ³⁾	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～) ³⁾	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～)	東松島市	林野庁	津波堆積物 コンクリートくず	59
	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～)	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～)	七ヶ浜町	七ヶ浜町	津波堆積物 コンクリートくず	1
	海岸公園・かさ上げ道路事業 (H26. 4～予定)	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～) ³⁾	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
	高松埠頭用地造成 (埋立) 工事 ²⁾	仙台市	仙台市	津波堆積物	3
	亘理地区治山事業 (H24. 8～) ³⁾	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	31
	復興関連事業 (H24. 4～)	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
	関上浜防災林復旧工事事業 (H26. 4～利用開始予定)	名取市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	32
	仙台湾南部海岸堤防災害復旧工事 (H24. 11～) ³⁾	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 ²⁾	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
	宮城県二次仮置場造成工事事業 (H23. 11～) ³⁾	名取市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	12
	関上北釜工区北部第3復旧工事事業 (H24. 11～) ³⁾	名取市	宮城県	津波堆積物 コンクリートくず	11
	サイクリングロード工事事業 (H25. 11～) ¹⁾	名取市	宮城県	コンクリートくず	6
	千年希望の丘整備事業 (H25. 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～) ³⁾	岩沼市	宮城県	コンクリートくず	7
	復興関連工事 (H25. 9～)	山元町	山元町	コンクリートくず	13
	新浜仮置場造成事業 (H24. 6～) ³⁾	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～) ³⁾	山元町	山元町	コンクリートくず	2
山本地区治山工事 (H25. 7～)	山元町	林野庁	コンクリートくず等	1	
宮城県合計				693	

	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 ²⁾	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 ²⁾	相馬市	福島県	津波堆積物	調整中
	海岸防災林造成事業(市民植樹祭)(H25.7～) ³⁾	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 ²⁾	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 ²⁾	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 ²⁾	いわき市	福島県	津波堆積物	16
	夏井地区海岸堤防工事事業(H25.3～) ³⁾	いわき市	福島県	コンクリートくず	9
	福島県合計				50

- 1) 10月以降新たに再生利用が開始された事業(再生利用のために仮置場から搬出されたものを含む)
- 2) 調整中の事業
- 3) 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
- 4) 混合廃棄物分級土は津波堆積物に分類している。
- 5) 焼却灰造粒固化物はコンクリートくずに分類している。
- 6) 利用量1万トン以上の事業を掲載している。
- 7) 端数処理の関係で合計値が合わない場合がある。

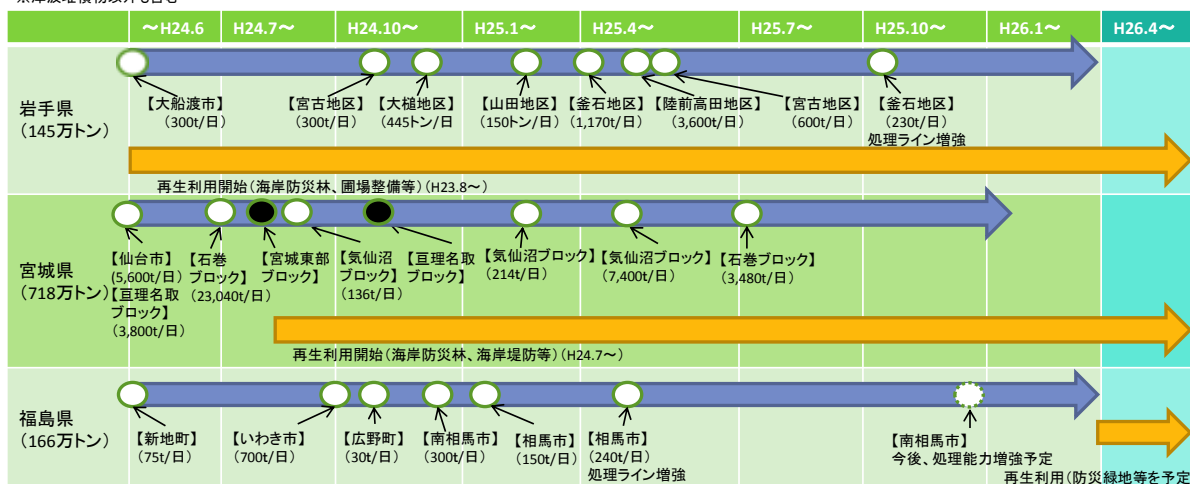
3. 目標達成に向けた処理の進捗状況と今後の方針

- 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 86% (4%増加)、94% (3%増加)。津波堆積物の進捗状況は 75% (12%増加)、86% (7%増加) であり、着実に進捗している (カッコ内は、平成 25 年 9 月末との比較)。
- 津波堆積物については、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、再生利用等の推進を図る (表 6、別添 5 参照)。
- 岩手県と宮城県については、県内処理体制の整備や広域処理の受入先の確保等により、処理先の確保を完了しており、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。今後も目標期間内のできるだけ早期の処理完了を目指して、きめ細かな進捗管理を実施していく。
- 福島県の災害廃棄物等については、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、平成 26 年度の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

							H25.10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	145	144	99%	109	75%	6,795t/日	●圃場整備事業:約40万t ●海岸防災林復旧事業:約15万t ●公園整備事業:約10万t ●海岸保全施設整備事業:約1万t ●その他事業:46万t
宮城県	718	682	95%	619	86%	47,370t/日	●公園整備事業:約131万t ●海岸防災林復旧事業:約130万t ●石巻港湾湾環境整備事業(廃棄物埋立護岸):約105万t※ ●海岸堤防復旧工事:約49万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	166	138	83%	65	39%	1,270t/日 ※今後、処理能力 増強予定	●防災緑地整備事業:約16万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を示す

【岩手県】

- ・ **進捗状況の評価**: 災害廃棄物の処理割合は 86% (4%増加)、津波堆積物の処理割合は 75% (12%増加) であり、着実に進捗している。
- ・ 県内および広域処理の受入先での着実な処理により、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 箇所の破砕・選別施設により、着実に処理を実施する。
- ・ 野田村の災害廃棄物及び津波堆積物の破砕・選別作業が完了。
- ・ **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終了する。
- ・ **再生利用**：災害廃棄物由来の再生資材は、252 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。
- ・ 津波堆積物の処理計画に基づき、資材の保管場所の確保や再生利用先との具体的な調整を図る。

【宮城県】

- ・ **進捗状況の評価**：災害廃棄物の処理割合は 94%（3%増加）、津波堆積物の処理割合は 86%（7%増加）であり、着実に進捗している。
- ・ 県内処理及び広域処理の受入先での処理は着実に進んでおり、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 5 箇所の破砕・選別施設により、着実に処理を実施する。
- ・ 利府町、松島町に続き、岩沼市（県委託分を含む）で処理が完了。
- ・ 気仙沼ブロック、宮城東部ブロック、仙台市、名取処理区では仮設焼却炉での可燃物の処理が完了。亘理処理区では可燃物の処理、災害廃棄物の破砕・選別作業が完了。
- ・ **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終了する。
- ・ **再生利用等**：災害廃棄物由来の再生資材は、693 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。また、仙台塩釜港・石巻港区の廃棄物埋立護岸において災害廃棄物等の埋立による処理を実施中。
- ・ 津波堆積物の処理計画に基づき、再生利用先との具体的な調整を図る。

【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 59%、津波堆積物の処理割合は 39%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。
- ・ 特に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。
- ・ いわき市を除く沿岸 4 市町の可燃物については、国の代行処理を行うこととしており、相馬市（新地町分を含む）においては、平成 25 年 2 月から仮設焼却炉による処理が着実に進捗。平成 25 年 1 月に代行の要請がされた広野町では、仮設減容化処理施設の設置に向けて、設置予定地の森林伐採工事を開始したところであり、早期の処理開始に向けて造成工事及び施設の設置に向けて加速化が必要。今後代行の要請がされる予定の南相馬市においては、早期の処理開始に向けて加速化が必要な状況。
- ・ **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。

- 国の代行処理については、平成 26 年 4 月の広野町の仮設減容化処理施設の建設工事着工、南相馬市の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、50 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。
- 資材化された津波堆積物等の保管場所が不足しており、処理の加速化に向けて関係事業部局と連携して保管場所の確保を加速させ、処理計画を充実させるとともに再生利用先の確保を推進する。

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25年10月31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	目標期日	目標達成状況注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(%)注6		目標期日	目標達成状況	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(%)
岩手県	洋野町(ひろのちよう)		20	18	18	100%	1	H25.1	◎	17	14	1	1	0	94.2%	H26.3		2	2	100%	2	2	0	100%
	久慈市(くじし)		82	71	71	100%	5	H24.3	◎	51	44	3	4	0	71.8%	H26.3		11	11	100%	11	11	0	100%
	野田村(のだむら)	有	143	103	103	100%	5	H24.12	◎	100	65	2	10	23	97.1%	H26.3		39	39	100%	39	39	0	100%
	普代村(ふだいむら)		14	14	14	100%	0	H24.12	◎	14	12	0	1	1	95.4%	H26.3		0	-	-	-	-	-	-
	田野畑村(たのはたむら)	有	56	40	40	99%	0	H26.2		36	30	0	2	4	90.8%	H26.3		17	17	100%	17	17	0	100%
	岩泉町(いわいずみちよう)	有	62	30	30	100%	1	H25.3	◎	30	20	0	5	4	99.8%	H26.3		32	32	100%	32	32	0	100%
	宮古市(みやこし)	有	610	460	460	99%	3	H25.9		422	298	0	85	39	91.7%	H26.3		150	150	100%	150	150	0	99.4%
	山田町(やまだまち)	有	444	403	394	98%	1	H25.12		287	215	0	35	36	71.3%	H26.3		41	41	100%	41	41	0	99.4%
	大槌町(おおつちちよう)	有	594	400	381	95%	7	H25.10		374	331	0	41	3	93.4%	H26.3		194	182	94%	182	182	0	94.2%
	釜石市(かまいし)		720	572	565	99%	5	H25.9		540	420	0	70	50	94.5%	H26.3		148	146	99%	87	87	0	58.6%
	大船渡市(おおふなとし)		810	595	595	99%	1	H25.12		522	474	3	43	2	87.7%	H26.3		215	215	100%	186	186	0	86.6%
陸前高田市(りくぜんたかたし)	有	1,665	1,065	1,065	100%	5	H25.5	◎	864	777	0	80	6	81.1%	H26.3		600	600	100%	339	339	0	56.5%	
計		5,219	3,771	3,735	99%	34	-		3,256	2,701	8	379	168	86.4%	-		1,448	1,435	99%	1,086	1,086	0	75.0%	
宮城県	気仙沼ブロック注7		2,346	1,556	1,476	95%	16	-		1,476	1,178	1	257	39	94.9%	-		790	703	89%	637	637	0	80.6%
	気仙沼処理区県処理分注8		1,428	754	-	-	1	-		713	553	0	158	2	94.6%	-		675	-	-	538	538	0	79.8%
	気仙沼市(けせんぬまし)	有	290	278	991	98%	8	H25.8		278	235	0	11	32	99.9%	H26.3		12	616	90%	12	12	0	100%
	南三陸処理区県処理分注8		564	460	-	-	1	H25.8		431	342	1	89	0	93.7%	-		104	-	-	87	87	0	83.7%
	南三陸町(みなみさんりくちよう)	有	63	63	485	93%	6	H25.6		53	48	0	0	5	84.5%	H26.3		0	87	84%	-	-	-	-
	石巻ブロック注7		8,045	4,847	4,562	94%	12	H25.9		4,393	3,657	4	667	65	90.6%	-		3,198	2,926	91%	2,593	2,593	0	81.1%
	県処理分注8		3,229	2,341	-	-	1	H25.9		1,988	1,268	2	662	56	84.9%	-		888	-	-	670	670	0	75.5%
	女川町(おながわちよう)	有	526	526	566	99%	1	H24.12		517	512	1	0	4	98.4%	H25.6		0	-	-	-	-	-	-
	石巻市(いしのまきし)	有	1,317	1,169	2,901	91%	7	H25.2		1,128	1,118	0	5	5	96.5%	H26.3		149	765	74%	149	149	0	99.8%
	東松島市(ひがしまつしまし)	有	2,972	811	1,096	100%	3	H25.3	◎	760	759	1	0	0	93.7%	H26.3		2,161	2,161	100%	1,774	1,774	0	82.1%
	利府町(りふちよう)		19	19	19	100%	0	H25.10	◎	19	16	0	2	2	100%	H25.1	◎	0	-	-	-	-	-	-
	松島町(まつしままち)		64	63	63	100%	0	H25.3	◎	63	54	0	5	3	100%	H25.3	◎	2	-	-	-	-	-	-
	宮城東部ブロック注7		1,088	669	656	98%	3	H25.10		640	455	3	102	79	95.7%	-		400	398	100%	398	395	3	99.7%
	県処理分注8		280	225	-	-	1	H25.8		212	98	1	92	21	94.3%	-		55	-	-	54	54	0	97.9%
	塩竈市(しおがまし)	有	151	151	236	100%	1	H25.3	◎	151	151	0	1	0	100%*	H26.3		0	1	100%	-	-	-	-
	七ヶ浜町(しちがはままち)	有	332	95	188	94%	1	H25.6		79	75	0	4	0	82.9%	H26.3		237	286	100%	237	233	3	100%
	多賀城市(たがじようし)	有	305	197	231	100%	0	H25.7	◎	197	131	2	6	58	100%*	H26.3		108	112	100%	108	108	0	100%
仙台市(せんだいし)		2,644	1,344	1,326	99%	3	H25.10		1,308	941	37	211	119	97.3%	H25.12		1,300	1,300	100%	1,110	1,057	52	85.4%	
亶理名取ブロック注7		3,868	2,374	2,362	99%	8	-		2,302	1,912	4	370	17	97.0%	-		1,494	1,494	100%	1,453	1,453	0	97.3%	
名取処理区県処理分注8		767	545	-	-	1	-		519	438	0	72	9	95.2%	-		222	-	-	222	222	0	100%	
名取市(なとりし)	有	193	193	729	99%	2	H25.8		193	192	0	1	0	100%*	H26.3		0	222	100%	-	-	-	-	
岩沼処理区県処理分注8		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	H25.3	◎	4	4	0	0	0	100%	H26.3	◎	0	162	100%	-	-	-	-	
亶理処理区県処理分注8		840	459	-	-	1	-		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	H25.6	◎	17	17	0	0	0	98.2%	H26.3		0	380	100%	-	-	-	-	
山元処理区県処理分注8		1,424	695	-	-	1	-		650	525	1	121	4	93.5%	-		729	-	-	688	688	0	94.4%	
山元町(やまもとちよう)	有	0	0	692	100%	3	H25.7	◎	0	-	-	-	-	-	H26.3		0	729	100%	-	-	-	-	
計		18,054	10,871	10,464	96%	42	-		10,201	8,212	50	1,615	324	93.8%	-		7,183	6,822	95%	6,193	6,135	57	86.2%	

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	目標期日	目標達成状況注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(%)注6	目標期日		目標達成状況	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(%)
福島県	新地町(しんちまち)		128	104	104	100%	5	H25.2	◎	70	69	0	0	0	67.2%	H26.3		24	24	100%	24	24	0	100%
	相馬市(そうまし)		662	236	187	79%	2	H25.10		159	111	3	43	2	67.4%	H26.3		425	425	100%	249	249	0	58.5%
	南相馬市(みなみそうまし)注9		1,680	655	385	59%	7	H26.3		151	150	0	1	0	23.0%	-		1,025	762	74%	370	370	0	36.1%
	広野町(ひろのまち)		80	55	51	92%	1	H25.9		27	26	0	1	0	48.3%	H26.3		25	5	20%	0	0	0	0%
	いわき市(いわきし)		822	659	627	95%	13	H25.9		610	496	0	9	105	92.6%	H26.3		163	163	100%	7	0	7	4.2%
	計		3,372	1,709	1,354	79%	28	-	-	1,017	853	3	53	107	59.5%	-	-	1,663	1,380	83%	649	643	7	39.0%
岩手、宮城、福島3県合計			26,645	16,350	15,554	95%	104	-	-	14,473	11,766	61	2,047	599	88.5%	-	-	10,295	9,638	94%	7,928	7,864	64	77.0%

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) 目標達成状況: ◎については、解体・処理が完了し、目標達成した場合とする。

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) 災害廃棄物の処理割合: * 印の自治体については、市町村の独自処理分の処理は完了しているが、県委託分は処理中。

注7) 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8) 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9) 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。

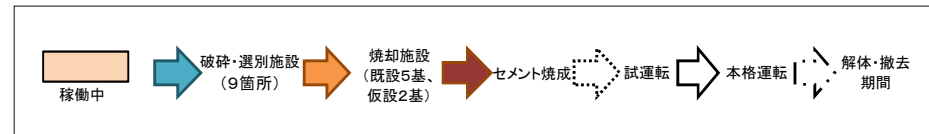
仮置場以降の災害廃棄物処理状況(岩手県)

別添2
H25.11.29

地区	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	206	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)	[オレンジ色帯] 3月末処理完了予定																														
			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	[青色帯] (H25.11.22処理完了)																														
〈宮古地区〉 田野畑村 岩泉町 宮古市 山田町	932	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	[オレンジ色帯] 3月末処理完了予定。 [青色帯] 2月末処理完了予定																														
			宮古清掃センター(55t/日)	H23.4受入開始	(既存施設)	[オレンジ色帯] 1月末処理完了予定																														
			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	[青色帯] 2月末処理完了予定 ● コンクリートが破碎ラインを追加(宮古市・山田町) ● 津波堆積物処理ラインを追加(宮古市・山田町)																														
〈釜石地区〉 大槌町 釜石市	972	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	[オレンジ色帯] ※4月以降解体予定																														
			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)	[オレンジ色帯]																														
			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 釜石市:H24.4	[青色帯] 2月末処理完了予定 ● コンクリートが破碎ラインを追加(大槌町) ● 不燃混合物・津波堆積物の再資源化のため、処理ヤードを増設(大槌町) ● 津波堆積物処理ラインを追加(釜石市)																														
〈大船渡地区〉 大船渡市 陸前高田市	1,660	破碎・選別後の処理・処分について事務委託	太平洋セメント ※土質改良施設を設置(H24.12大船渡工場)	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)	[オレンジ色帯] 土質改良施設を設置移働																														
			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	[オレンジ色帯]																														
			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 陸前高田市:H23.10	[青色帯] 13月末処理完了予定 ● 津波堆積物処理ラインを追加設置(陸前高田市)																														

※中間処理施設のうち焼却施設については、主なものに記載しており、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)

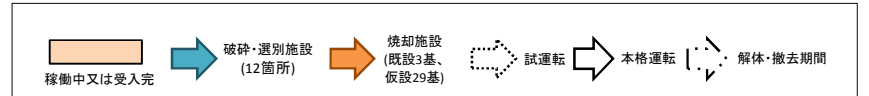


仮置場以降の災害廃棄物処理状況(宮城県)

	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	1,032	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号炉はH25.3本格稼働 2号炉はH25.4本格稼働	※4																							
				小泉地区	H24.10から処理開始	(H25.11処理完了)	(H25.11.15処理完了)																							
	南三陸 処理区	524	中間処理、再生利用、最終処分(一部運搬も含む。)	階上地区	H24.2契約(清水建設㈱JV)	3号炉はH25.4本格稼働 4号炉はH25.4本格稼働	※4																							
				小泉地区	H25.4から処理開始	(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	4,847	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:1,589t/日) ※1	H23.9契約(鹿島建設㈱JV)	1号炉はH24.6本格稼働 2号炉はH24.8本格稼働 3,4号炉はH24.9本格稼働 5号炉はH24.9本格稼働	(12月末処理完了予定)																								
			移動中:5基		H24.5から処理開始	(12月末処理完了予定)																								
			石巻広域クリーンセンター(約30t/日) ※処理実績平均値	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	669	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号炉はH24.10本格稼働 2号炉はH24.11本格稼働	(H25.10.1処理完了)																								
			破砕・選別施設(1箇所) 処理完了		H24.8から処理開始	(H25.10.1処理完了)																								
宮城東部衛生処理組合(30t/日)		なし	宮城東部衛生処理組合(30t/日) 処理完了	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	738	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号炉はH24.5本格稼働 2号炉はH24.6本格稼働	(H25.10.1処理完了)																							
				破砕・選別施設(1箇所) 処理完了		H24.4から処理開始	(H25.10.9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号炉はH24.6本格稼働	(H25.10.19処理完了)																							
				破砕・選別施設(1箇所) 処理完了		H24.2から処理開始	(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号炉はH24.4本格稼働 4,5号炉はH24.6本格稼働	(H25.11.8処理完了)																								
			破砕・選別施設(1箇所) 処理完了		H24.3から処理開始	(H25.10.5処理完了)																								
山元 処理区	695	中間処理、再生利用、最終処分	仮設焼却炉(2基:310t/日) ※3	H23.10契約(㈱フジタJV)	1号炉はH24.5本格稼働 2号炉はH24.7本格稼働	(12月末処理完了予定)																								
			移動中:2基		H24.4から処理開始	(12月末処理完了予定)																								
				破砕・選別施設(1箇所)																										
仙台市	1,344	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(90t/日×2炉) H23.12(300t/日×1炉)	(H25.9.29処理完了)																								
			破砕・選別施設(3箇所・5基)		H23.7契約(4社)	H23.10本格稼働(510t/日)	(12月末処理完了予定)																							

※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329.5t/日へ変更。
 ※2 宮城東部衛生処理組合は、塩竈市分は処理していない。
 ※3 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。
 ※4 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。

現時点の焼却等による処理能力 1,899t/日(仮設7基)



仮置場以降の災害廃棄物処理状況(福島県)

別添2
H25.11.29

	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	104	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	[Blue arrow from H23.11.10 to H25.12.31]																																			
			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	[Orange arrow from H24.5.1 to H25.2.28]																																			
相馬市	236		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	[Blue arrow from H23.7.1 to H25.12.31]																																			
南相馬市 (対策地域を除く)	655	要請予定 (可燃物のみ)	仮設焼却炉(国代行予定)	—	—																																				
			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	[Blue arrow from H23.7.1 to H25.12.31]																																			
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	[Blue arrow from H23.11.1 to H25.12.31]																																			
			仮設減容化施設(国代行)	設置に向けて準備中	—																																				
いわき市	659	なし	仮置場(13箇所)で処理 ※重機等による分級及び手選別、その後、9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方地域協議会会員企業等共同事業体(61社))	H23.7 本格処理	[Blue arrow from H23.5.1 to H25.12.31]																																			
			南部清掃センター (26t/日)	H24.9受入開始	(既存施設)	[Orange arrow from H24.9.1 to H25.12.31]																																			
			民間焼却炉 (17t/日)	H25.6受入開始	(既存施設)	[Orange arrow from H25.6.1 to H25.12.31]																																			

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25年11月29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90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)	宮城県石巻市	廃飼料、廃肥料等	本格受入中	H24.3.22～	約 13,300
		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 8,900
		岩手県野田村	木質系廃棄物、可燃系混合物、不燃系混合物	本格受入中	H24.7.18～	約 10,200
		岩手県釜石市	不燃物	本格受入中	H24.9.26～	約 2,500
		岩手県普代村	不燃系混合物	本格受入中	H25.6.18～	約 1,300
	東通村 (民間)	岩手県野田村	可燃物、不燃物	本格受入中	H24.10.10～	約 11,200
	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)	岩手県洋野町	木質系廃棄物等	受入完了	H24.5～H25.7	約 860
	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 4,000
秋田県	仙北市	岩手県野田村	不燃混合物	本格受入中	H24.12.3～	約 3,300
	秋田県環境保全センター	岩手県野田村	不燃混合物	本格受入中	H25.4.22～	約 16,800
	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 5,700
	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 700
	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 580
	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 150
山形県	村山市 (民間)	岩手県釜石市	不燃物	本格受入中	H24.8.6～	約 48,500
	米沢市 (民間)	岩手県洋野町、野田村、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 8,800
	米沢市 (民間)	宮城県石巻市	不燃物	本格受入中	H25.1.21～	約 10,200
	米沢市 (民間)	岩手県山田町	不燃物	本格受入中	H25.5.31～	約 8,100
	米沢市 (民間)	宮城県石巻市、東松島市	魚網等	本格受入中	H25.7.10～	約 3,300
	米沢市 (民間)	宮城県気仙沼市	漁網等	本格受入中	H25.9.19～	約 390
	米沢市 (民間)	宮城県名取市	廃船舶等	本格受入中	H25.9.25～	約 130
	米沢市 (民間)	岩手県釜石市	漁網等	本格受入中	H25.10.7～	—
	米沢市 (民間)	宮城県南三陸町	漁網等	本格受入中	H25.10.24～	—
	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
	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
	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 10,500
	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 19
	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	喜多方市(民間) ^{※2}	岩手県陸前高田市	木くず	本格受入中	H24.6.4～	約 12,000	
	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	
茨城県	古河市(民間)	宮城県石巻市	紙、畳、漁網	本格受入中	H24.6.15～	約 14,800	
	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	本格受入中	H24.8.30～	約 28,800	
	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	民間	岩手県釜石市	混合廃棄物、漁網系混合廃棄物	本格受入中	H25.4.11～	約 22,800	
	民間	岩手県陸前高田市	混合廃棄物	本格受入中	H25.4.12～	約 27,400	
	民間	岩手県大船渡市	漁網系混合廃棄物	本格受入中	H25.10.14～	約 420	
	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		
	柳園園組合	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	H23.12～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	岩手県山田町	混合廃棄物	受入完了	H25.7～H25.9	約 1,300	
神奈川県	南足柄市	岩手県洋野町	漁具・漁網	本格受入中	H25.9.12～	約 40	
	箱根町	岩手県洋野町	漁具・漁網	本格受入中	H25.9.12～	約 12	
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 664,500 トン(岩手県分約 342,400 トン、宮城県分約 322,100 トン)					受入済量計	約 545,000	

※1 青森県：平成 25 年 10 月末現在 宮城県：平成 25 年 10 月末現在 秋田県：平成 25 年 10 月末現在 山形県：平成 25 年 9 月末現在 福島県：平成 25 年 10 月末現在 茨城県：平成 25 年 10 月末現在 東京都：平成 25 年 10 月末現在 神奈川県：平成 25 年 10 月末現在 石川県：平成 25 年 10 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の。

広域処理必要量(受入見込量)一覧

岩手県		可燃物		木くず ^{注3}		不燃混合物		漁具・漁網			合計			
市町村名	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}		
洋野町			900	900	青森県(900)				1,000	1,000	山形県(700) 神奈川県(300)	1,900	1,900	
久慈市	100	100	宮城県(100)	2,600	2,600	青森県(2,600)	21,400	21,400	青森県(21,400)			24,100	24,100	
野田村	9,300	9,300	青森県(1,700) 秋田県(7,400) 宮城県(200)	1,800	1,800	青森県(700) 埼玉県(1,100)	56,900	56,900	青森県(27,100) 秋田県(29,800)	400	400	山形県(400)	68,400	68,400
普代村							1,700	1,700	青森県(1,700)				1,700	1,700
宮古地区 (田野畑村、岩泉町、宮古市)	44,300	44,300	秋田県(2,600) 宮城県(700) 群馬県(7,700) 東京都(18,000) 石川県(7) 大阪府(15,300)						5,000	5,000	山形県(3,000) 石川県(2,000)	49,300	49,300	
山田町	2,800	2,800	富山県(1,300) 東京都(1,500)	1,900	1,900	静岡県(1,900)	15,000	15,000	山形県(15,000)	3,800	3,800	山形県(3,800)	23,500	23,500
大槌町	21,900	21,900	東京都(21,500) 宮城県(400)	1,700	1,700	新潟県(300) 静岡県(1,400) 福井県(6)				2,000	2,000	山形県(2,000)	25,600	25,600
釜石市	30,600	30,600	東京都(28,000) 宮城県(2,600)				54,300	54,300	青森県(4,300) 山形県(50,000)	2,700	2,700	山形県(2,000) 東京都(700)	87,600	87,600
大船渡市	100	100	宮城県(100)						3,800	3,800	山形県(500) 東京都(3,300)	3,900	3,900	
陸前高田市	42,800	42,800	東京都(42,000) 宮城県(800)	13,400	13,400	福島県(13,400)				200	200	山形県(200)	56,400	56,400
岩手県計	151,900	151,900		22,300	22,300		149,300	149,300		18,900	18,900		342,400	342,400
宮城県		可燃物 ^{注4}		木くず ^{注3}		不燃混合物 ^{注5}					合計			
ブロック名	処理区名 市町村名	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	広域処理必要量 ^{注1}	受入見込量 ^{注2}	
気仙沼	気仙沼 南三陸											0	0	
石巻	石巻	132,500	132,500	青森県(24,000) 茨城県(24,000) 東京都(61,900) 福岡県(北九州市)(22,600)								132,500	132,500	
宮城東部	宮城東部	300	300	茨城県(300)								300	300	
亶理名取	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	
	亶理											0	0	
山元											0	0		
県委託分							95,300	95,300	山形県(65,300) 茨城県(30,000)			95,300	95,300	
市町村 独自処理分	気仙沼市			15,000	15,000	青森県(3,600) 山形県(11,400)	9,400	9,400	青森県(9,400)			24,400	24,400	
	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	139,200	139,200		30,500	30,500		152,400	152,400				322,100	322,100	
2県計	291,100	291,100		52,800	52,800		301,700	301,700		18,900	18,900		664,500	664,500

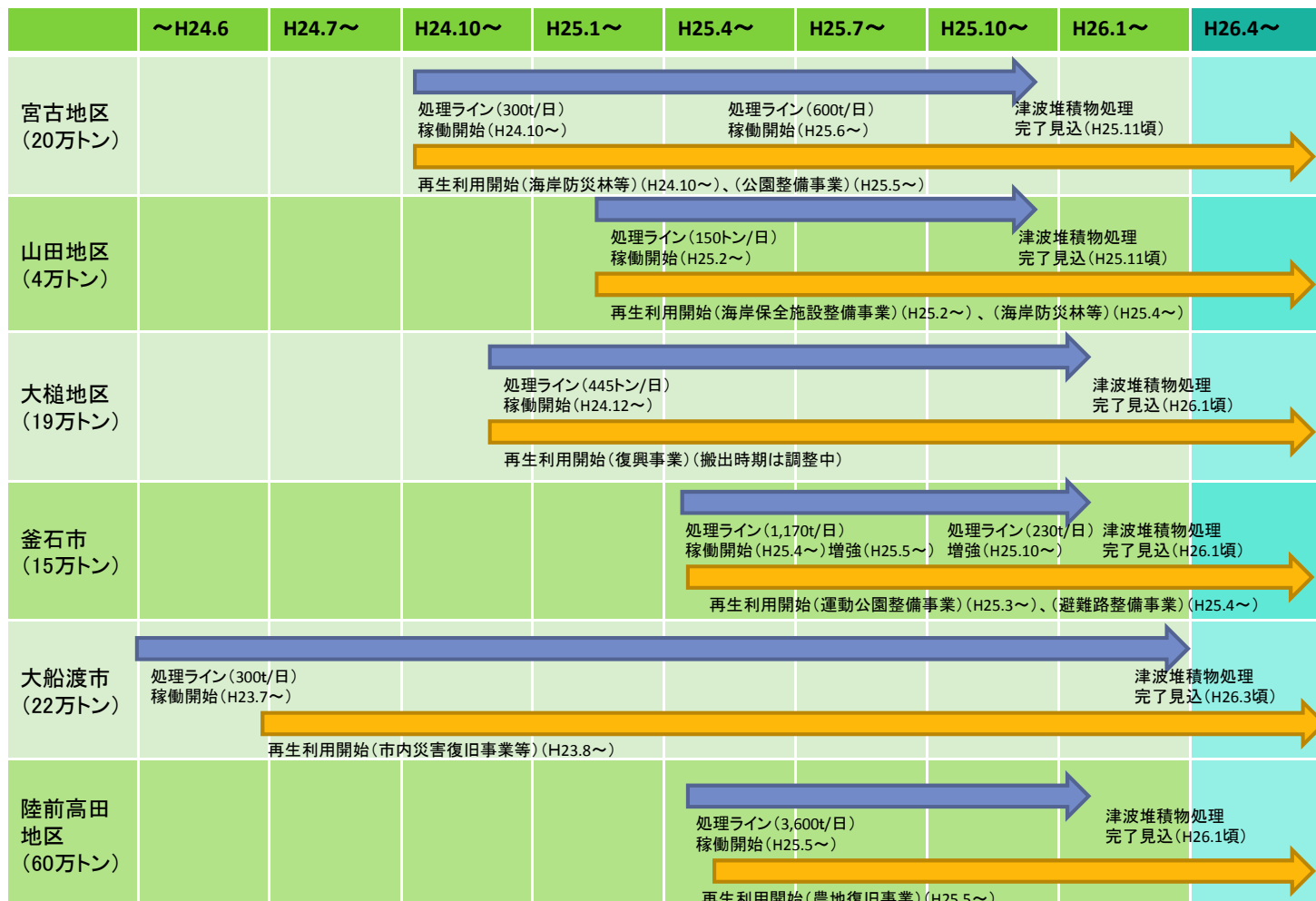
注1:「広域処理必要量」は、H23、H24年度実績を含む。岩手県においては、平成26年5月に改訂した岩手県災害廃棄物処理詳細計画に基づき、現時点において必要量である。
 注2:受入見込量は、既に調整済みの広域処理による処理済み量又は処理見込み量のほか、現在具体的に自治体等と受入れを調整中の広域処理による処理見込み量をいう。
 注3:岩手県の柱材・角材は木くずとして記載。
 注4:宮城県の再生利用(廃プラ、その他)は可燃物に分類。
 注5:宮城県気仙沼市、南三陸町、石巻市、東松島市、岩沼市から搬出されている不燃混合物(漁網等)は、不燃混合物に計上。

	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	20	20	100%	20	99%	99%	H24.10稼働(300t/日) H25.6稼働(600t/日)	●海岸防災林復旧事業(岩泉町、宮古市、山田町)【県】:約15万t ●防潮堤事業(宮古市)【県】:約5万t ●公園整備事業(宮古市)【国】:約2万t ●海岸保全施設整備事業(山田町)【県】:約1万t
山田地区	4	4	100%	4	99%	99%	H25.2稼働(150t/日)	
大槌地区	19	18	94%	18	94%	100%	H24.12稼働(445t/日)	
釜石市	15	15	99%	9	59%	59%	H25.10増強稼働(1,400t/日)	●運動公園整備事業【市】:約8万t ●避難路整備事業【市】:約5万t
大船渡市	22	22	100%	19	87%	87%	H23.7稼働(300t/日)	●市内災害復旧事業等【市】:約16万t
陸前高田地区	60	60	100%	34	57%	57%	H25.5稼働(3,600t/日)	●農地復旧事業【県】:約40万t ●市内復興等事業【市】:約20万t
岩手県	145	144	99%	109	75%	76%	6,795t/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のではない。

岩手県:津波堆積物処理スケジュール

(処理率:約75%(H25.10末))



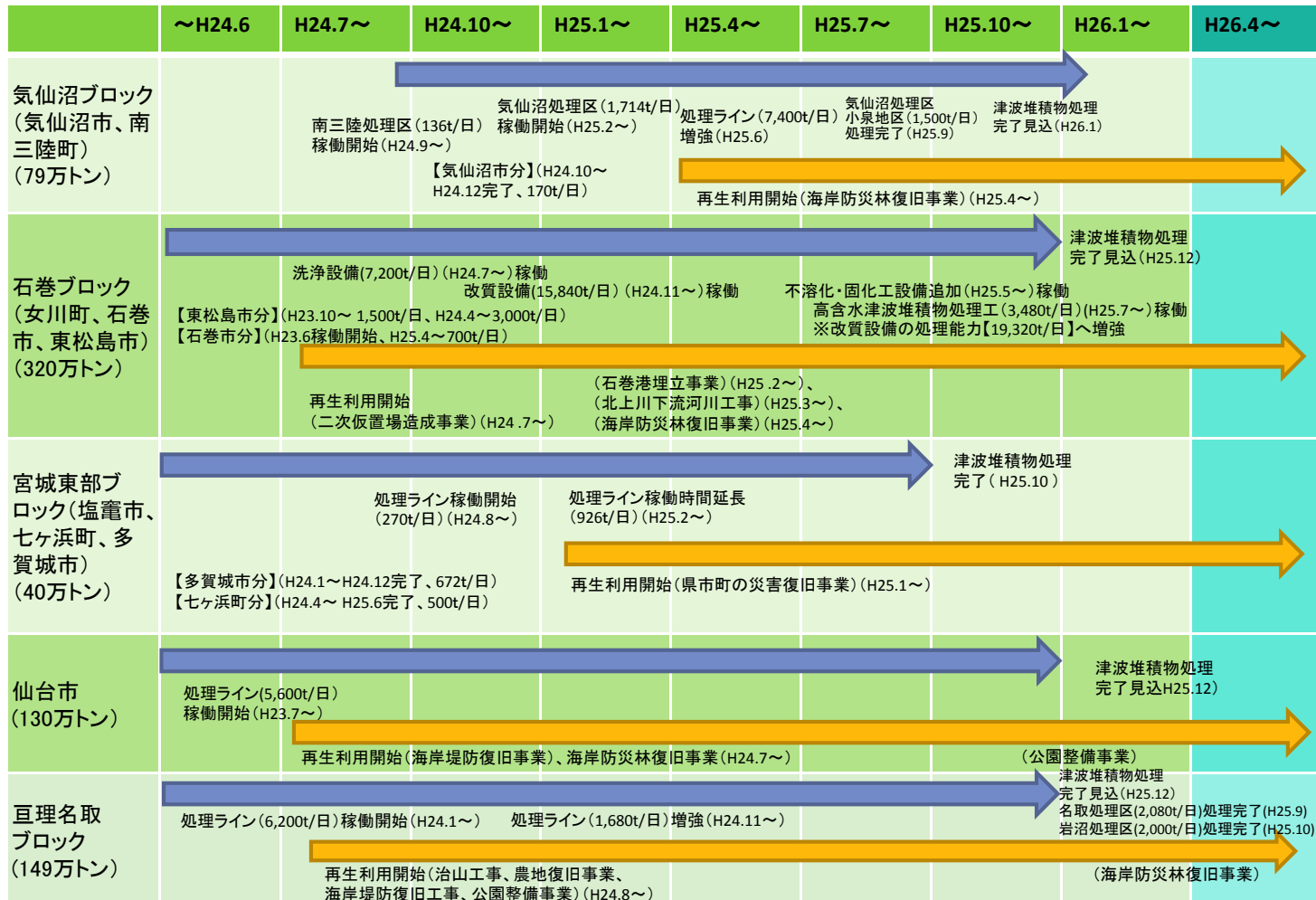
※施設は、陸前高田地区以外は1日8時間、週5日稼働。陸前高田地区は1日24時間、年350日稼働を予定。ただし、処理の進捗状況に応じて稼働時間の調整を行うこととする。

	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)	79	70	89%	64	81%	91%	H24.9稼働(136t/日) H25.2稼働(1,714t/日) H25.6稼働(7,400t/日) ※H25.2稼働分のうち1,500t/日はH25.9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)	320	293	91%	259	81%	89%	H24.7改質設備、洗浄設備稼働(19,320t/日、7,200t/日) 【東松島市分(3,000t/日)】 【石巻市分(700t/日)】	●石巻港湾環境整備事業(廃棄物埋立護岸)【県】:約105万t※2 ●海岸防災林復旧事業【国】:約54万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)	40	40	100%	40	100%	100%	H25.2稼働時間延長(926t/日) ※H25.10完了 ※七ヶ浜町分500t/日はH25.6処理完了	●七ヶ浜町災害復旧事業等【県】:約4万t
仙台市	130	130	100%	111	85%	85%	H23.7稼働(5,600t/日)	●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)	149	149	100%	145	97%	97%	H24.11増強(7,880t/日) ※H25.9(名取処理区分2,080t/日)完了 ※H25.10(岩沼処理区分2,000t/日)完了	●公園整備事業【市】:約63万t ●海岸防災林復旧事業【県】:約43万t ●亶理地区治山工事【国】:約34万t ●農地復旧事業【県】:約15万t ●海岸堤防復旧工事【国】:約13万t ●二次仮置場造成事業【県】:約8万t
宮城県	718	682	95%	619	86%	91%	47,370t/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86%(H25.10末))



津波堆積物の処理計画(福島県)

H25.10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	43	43	100%	25	58%	58%	H25.5増強稼働(240t/日)	●全量市の公共事業及び海岸防災林での使用に向けて調整中
南相馬市	103	76	74%	37	36%	49%	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%	1	4%	4%	H24.10稼働(350~700t/日)	●防災緑地整備事業【県】:約16万tを予定 ※7,000tは埋立処分
福島県	166	138	83%	65	39%	47%	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39%(H25.10月末))

