

# 事業計画（青森県おいらせ町）

## 1. 海岸対策

### ①海岸の状況

市内の地区海岸数	3 地区海岸
被災した地区海岸数	2 地区海岸
応急対策を実施した地区海岸数	なし
本復旧を実施する地区海岸数	2 地区海岸
復興を実施する地区海岸数	なし

### ②堤防高

被災前の現況高へ復旧予定

下北八戸沿岸：T.P+6.0m～7.5 m（対象：明治三陸タイプ地震津波及び高潮）

### ③復旧の経緯

復旧する施設の概要計画については、平成 23 年 4 月に策定済み。

これに基づく本復旧工事については、平成 23 年 8 月より順次工事に着手し、平成 24 年 5 月に全ての箇所を完了した。

### ④その他

- ・地区海岸毎の計画等については別添一覧表に記載。

**海岸保全施設の復旧・復興にかかる事業計画**

市町村	地区海岸名	堤防護岸延長(m)	主な施設	施設の高さ(T.P)		応急対策	復旧・復興の予定						H25年度の実施内容等	H26年度の実施内容等	その他の場合に詳細を記載	備考	
				被災前現況高(m)	被災後復旧高(m)		概要計画策定	詳細計画策定	左記の実施状況	工事着工	左記の実施状況	工事完了					左記の実施状況
おいらせ町	百石	2,117	堤防、ヘッドランド、水門	6.00	6.00	—	H23.4	-	-	H23.8	着工済み	H24.5	完了済み				復旧
おいらせ町	横道	1,895	堤防、ヘッドランド	7.00~7.50	7.00~7.50	—	H23.4	-	-	H23.8	着工済み	H24.2	完了済み				復旧

## 2. 農地・農業用施設

### ①被災状況

津波により約 40ha の農地に被害

### ②農地の復旧

平成 24 年度までに復旧を完了した。

○平成 23 年度当初から既に営農が可能な農地 約 20ha（明神川地区等）

○平成 24 年度から営農が可能な農地 約 20ha（東前川原地区等）

### 3. 海岸防災林の再生

①箇所名： 深沢、二川目

②被災状況

津波により防潮堤 1,196m及び防風工 3,400mが損壊した。

また、森林 1.50ha が流失するとともに、津波に伴う塩害により森林 4.56ha が枯損し、全体で 6.06ha の森林が被災した。

③事業計画の内容

被災した防潮堤（1,196m）については、治山施設災害復旧事業により復旧する。

被災した森林については、治山施設災害復旧事業により防風工（3,400m）を復旧するとともに、防災林造成事業により防風工の新設（16,736m）、植栽（6.06ha）を実施する。

④これまでの実施状況と今後の予定

防潮堤及び防風工の復旧工事については、平成 23 年度に着手し、平成 24 年度に完了した。また、防風工の新設工事については平成 24 年度に着手し、平成 27 年度に完了させる。森林の復旧については、防風工等の整備が完了した箇所から順次、植栽を実施し、平成 32 年度の完了を目指す。

⑤平成 26 年度における成果

防災林造成事業： 植栽工 0.21ha、防風工 2,730mを実施。

⑥平成 27 年度の成果目標（集中復興期間の成果目標）

防災林造成事業： 植栽工 3.48ha、防風工 9,086mを実施。

⑥事業完了予定年度

平成 32 年度

（保全対象： 深沢・一川目、二川目集落、県道等）

#### 4. 土砂災害対策

- ①平成 23 年 8 月末までに、町内約 10 箇所の土砂災害危険箇所の点検を実施。
  
- ②最大震度 5 強を観測したおいらせ町では、地震により地盤が脆弱になっている可能性が高く、降雨による土砂災害の危険性が通常よりも高いと考えられるため、県と気象台が連携し、平成 23 年 3 月より土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用していたが、降雨と土砂災害発生状況を考慮して基準を見直し、平成 23 年 12 月に通常基準への引き上げを実施。

## 復興施策の工程表(青森県おいらせ町)

	H23				H24				H25				H26				H27				H28				H29				H30
	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	以降
1. 海岸対策	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     施工準備 (堤防設計等)                 </div>				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     本復旧 (逐次完了し、全ての区間 について6月までに完了した。)                 </div>				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     平成24年度完了                 </div>																				
2. 農地・農業用施設													<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100%;">                     営農再開                 </div>																
用排水施設の機能が確保され、平成23年度当初までに除塩等を行い、すでに営農が可能となった農地	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     畦畔復旧、除塩                 </div>																												
ヘドロ等が薄く又は部分的に堆積している農地	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     がれきの撤去                 </div>				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     土砂撤去、除塩、用排水施設の機能確保等                 </div>				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     平成24年度完了                 </div>				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100%;">                     営農再開                 </div>																
3. 海岸防災林																									<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100%;">                     防潮堤の本復旧及び林帯地盤の復旧(概ね2年)                 </div>				
4. 土砂災害対策	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100%;">                     防風工等の施工が完了した箇所から植栽を実施(概ね8年)                 </div>																												
土砂災害危険箇所の点検等																	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">                     平成23年度完了                 </div>				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100%;">                     平成32年度完了                 </div>								
(※)土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用していたが、平成23年12月に通常基準への引き上げを実施。																													