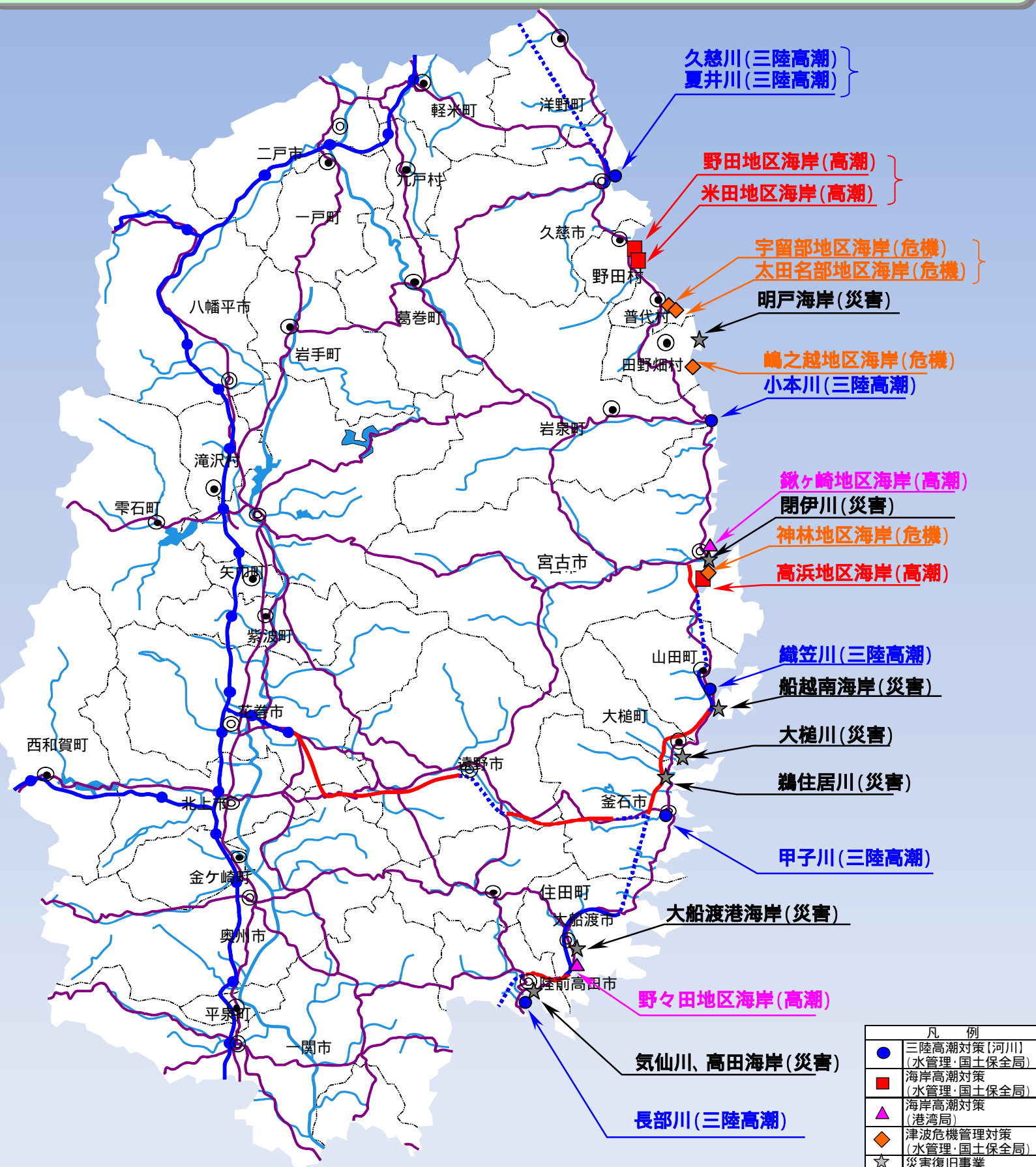


社会資本の復旧・復興ロードマップ 総括工程表

【問い合わせ先】
岩手県土木整備部 河川課 (TEL 019-629-5901)

1 主要な海岸施設の復旧・整備 (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 防災のまちづくり)



凡例

- 三陸高潮対策(河川)
(水管理・国土保全局)
- 海岸高潮対策
(水管理・国土保全局)
- ▲ 海岸高潮対策
(港湾局)
- ◆ 津波危機管理対策
(水管理・国土保全局)
- ☆ 災害復旧事業

海岸対策	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
岩手県の工程計画	応急対策	施工準備 (堤防設計等)	堤防本復旧、新設(逐次完了し、全ての区間について概ね5年での完了を目指す。)					
54海岸で堤防・水門の復旧・新設を実施 186基の水門の機能強化を実施	水門機能強化(水門の遠隔操作化等を逐次完了し、H26年度までに78基、H30年度までには全ての完了を目指す。)							

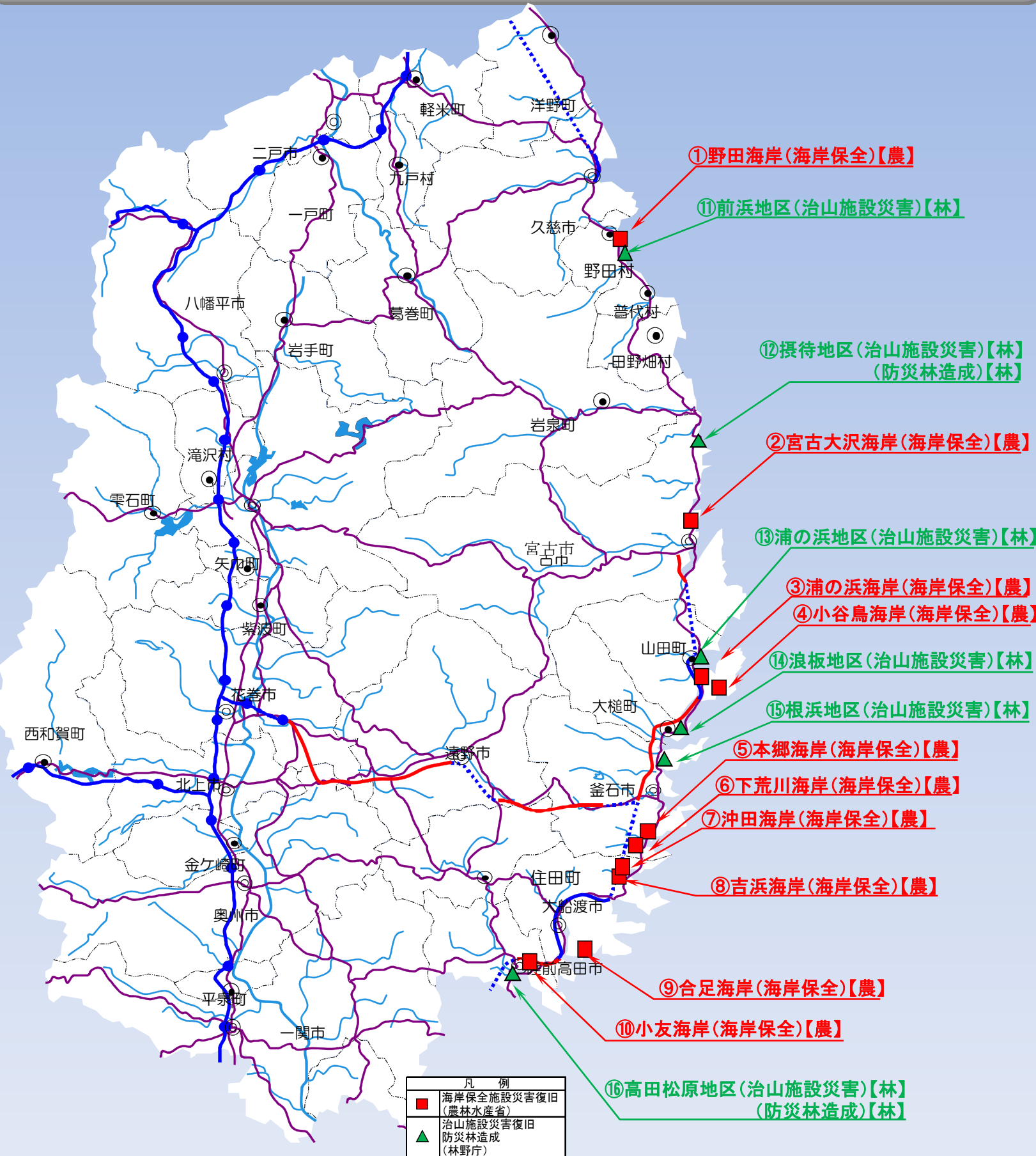
箇所名	事業概要	年度別整備スケジュール								
		第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)			第3期(更なる展開への連結期間)		
		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	
久慈川 他1河川	(三陸高潮) 防潮堤L=2.7km	計画堤防高の公表(10/20)	防潮堤等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤整備工事 (平成27年度完成予定)					
小本川	(三陸高潮) 防潮堤L=0.2km	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(上半期)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤整備工事 (平成26年度完成予定)					
織笠川	(三陸高潮) 水門N=1基	計画堤防高の公表(9/26)	水門等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	水門整備工事 (平成27年度完成予定)					
甲子川	(三陸高潮) 水門N=1基	計画堤防高の公表(10/20)	水門等工(上半期)	施工準備 (堤防設計等)	水門整備工事 (平成27年度完成予定)					
長部川	(三陸高潮) 水門N=1基	計画堤防高の公表(9/26)	水門等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	水門整備工事 (平成27年度完成予定)					
野田地区海岸 他1海岸	(海岸高潮) 防潮堤L=0.8km、水門等 N=2基	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤、水門等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤、水門整備工事 (平成27年度完成予定)					
高浜地区海岸	(海岸高潮) 防潮堤L=0.3km	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤整備工事 (平成27年度完成予定)					
鎌ヶ崎地区海岸	(港湾高潮) 防潮堤L=0.7km	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(上半期)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤整備工事 (平成27年度完成予定)					
野々田地区海岸	(港湾高潮) 防潮堤L=4.1km	計画堤防高の公表(10/20)	防潮堤等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤整備工事 (平成27年度完成予定)					
嶋之越地区海岸	(海岸危機) 防潮堤L=0.04km、水門 等N=2基	遠隔操作化等工(H17-)	防潮堤、水門整備工事 (平成25年度完成予定)							
宇留部地区海岸 他2海岸	(海岸危機) 水門等遠隔操作化N=18 基	遠隔操作化等工(H23-)	水門機能改修工事 (平成27年度完成予定)							
大船渡港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=3.6km、水門等 N=45基	計画堤防高の公表(10/20)	防潮堤等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤、水門等復旧工事 (平成27年度完成予定)					
明戸海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(上半期)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤復旧工事 (平成27年度完成予定)					
閉伊川	(災害復旧) 水門N=1基	計画堤防高の公表(10/20)	水門等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	水門復旧工事 (平成27年度完成予定)					
船越南海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km	計画堤防高の公表(10/20)	防潮堤等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤復旧工事 (平成27年度完成予定)					
大槌川	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km、水門等 N=3基	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(上半期)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤、水門等復旧工事 (平成27年度完成予定)					
鷓住居川	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km、水門等 N=4基	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(下半年)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤、水門等復旧工事 (平成27年度完成予定)					
気仙川、高田海岸	(災害復旧) 防潮堤L=2.4km、水門 N=3基	計画堤防高の公表(9/26)	防潮堤等工(上半期)	施工準備 (堤防設計等)	防潮堤、水門等復旧工事 (平成27年度完成予定)					

「事業概要」は現在の見込みであり、今後、数値を変更する可能性がある。

社会資本の復旧・復興ロードマップ 総括工程表

【問い合わせ先】
 岩手県農林水産部 農村建設課、森林保全課
 (TEL 019-629-5684、5798)

1 主要な海岸施設の復旧・整備【農地海岸・林野海岸】 (岩手県東日本大震災津波復興計画 「なりわい」の再生 | 水産業・農林業)



海岸対策	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								
岩手県の工程計画	応急対策				施工準備 (堤防設計等)				防潮堤・防災林の復旧・整備															
○ 16海岸で防潮堤・防災林の復旧・整備を実施									水門等の復旧・整備															
○ 30基の水門の復旧・整備を実施																								

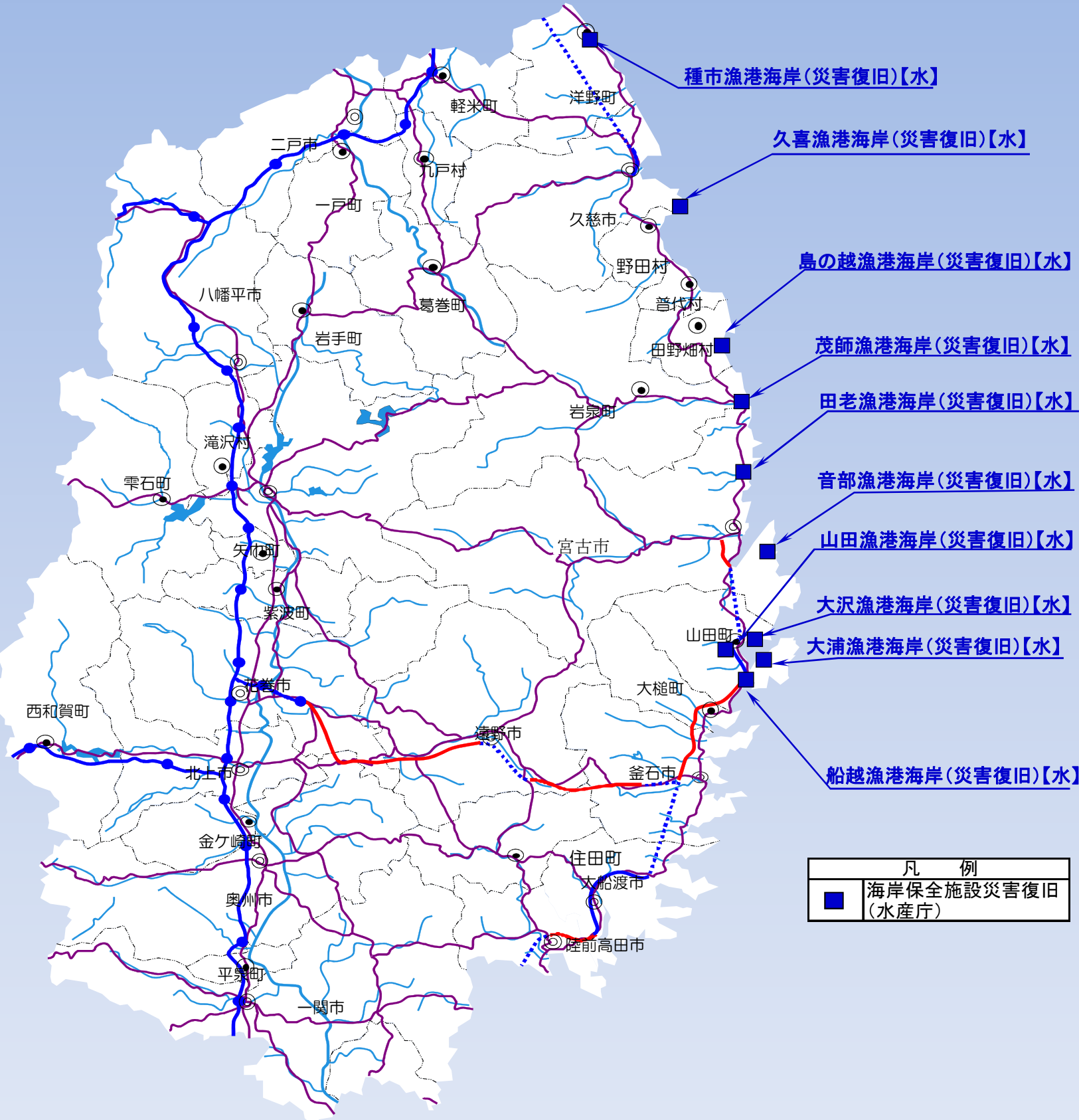
箇所名	事業概要	年度別整備スケジュール									
		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
①野田海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤裏法面A=2,320m ² 水門操作室N=1棟	●復旧着工(1/31) ●完了予定(8/31) 施工準備(堤防裏法面設計等)	堤防裏法面等工事								
②宮古大沢海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.1km 水門等N=3基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成25年度完成予定)							
③浦の浜海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.5km 水門等N=5基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成27年度完成予定)							
④小谷島海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.4km 水門等N=3基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成27年度完成予定)							
⑤本郷海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.3km 水門等N=4基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成27年度完成予定)							
⑥下荒川海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.3km 水門等N=5基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	応急対策	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成27年度完成予定)						
⑦沖田海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.2km	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(上半期)	施工準備(堤防設計等)	堤防整備工事(平成24年度完成予定)							
⑧吉浜海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.7km 水門等N=2基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	応急対策	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成27年度完成予定)						
⑨合足海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.2km 水門等N=2基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	応急対策	施工準備(堤防設計等)	堤防等整備工事(平成27年度完成予定)						
⑩小友海岸	(海岸保全施設災害)【農】 防潮堤L=0.5km 水門等N=5基	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	応急対策	施工準備(堤防設計等)	防潮等整備工事(平成27年度完成予定)						
⑪前浜地区	(治山施設災害)【林】 防潮堤L=1.3km	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	防潮堤復旧工事(平成26年度完成予定)							
⑫摂待地区	(治山施設災害)【林】 (防災林造成)【林】 防潮林林帯(地盤) L=0.3km	●計画堤防高の公表(10/20) ●防潮堤着工(下半期)	応急対策	施工準備(林帯設計等)	林帯復旧工事 防災林造成工事 (平成26年度完成予定)						
⑬浦の浜地区	(治山施設災害)【林】 防潮堤L=0.4km	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	防潮堤復旧(平成25年度完成予定)							
⑭浪板地区	(治山施設災害)【林】 防潮堤L=0.4km	●計画堤防高の公表(10/20) ●堤防着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)	防潮堤復旧工事(平成24年度完成予定)							
⑮根浜地区	(治山施設災害復旧)【林】 防潮堤L=0.6km	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期)	応急対策	施工準備(堤防設計等)	防潮堤復旧工事(平成26年度完成予定)						
⑯高田松原地区	(治山施設災害)【林】 (防災林造成)【林】 防潮林林帯(地盤) L=1.3km	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(他所管防潮堤との調整・林帯設計等)	林帯復旧工事 防災林造成工事 (平成30年度完成予定)							

※ 農地海岸及び林野海岸を掲載。
 ※ 「事業概要」は現在の見込みであり、今後、数値を変更する可能性があること。

社会資本の復旧・復興ロードマップ 総括工程表

【問い合わせ先】
岩手県農林水産部 漁港漁村課 (TEL 019-629-5830)

1 主要な海岸施設の復旧・整備【漁港海岸(1/2)】 (岩手県東日本大震災津波復興計画 「なりわい」の再生 | 水産業・農林業)



海岸対策	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				
岩手県の工程計画	応急対策				施工準備(堤防設計等)				防潮堤の復旧・整備											
○ 25海岸で防潮堤の復旧・整備を実施																				
○ 299基の水門等の復旧・整備を実施																				

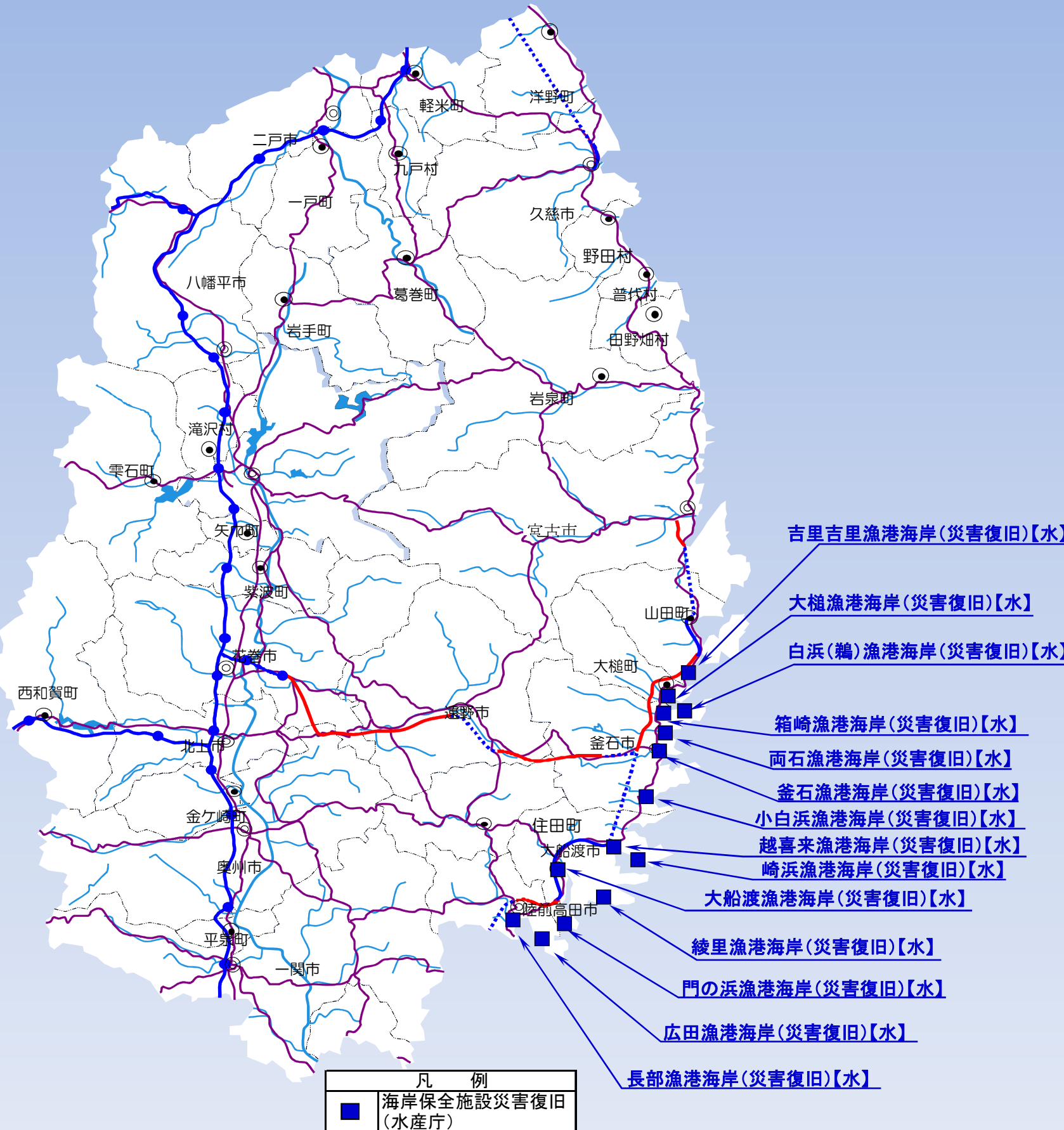
箇所名	事業概要	年度別整備スケジュール									
		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
種市漁港海岸	(災害復旧)【水】 陸開N=1基、水門N=1基、橋梁N=2基	●計画堤防高の公表(9/26) 水門、陸開整備工事(平成23年度完成)									
久喜漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.7km、水門N=2基、陸開N=5基	●計画堤防高の公表(9/26) 応急対策	●防潮堤着工(下半期) 施工準備(堤防設計等)	●陸開着工(上半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
島の越漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.4km、水門N=1基、陸開N=3基	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
茂師漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.1km、水門N=1基、陸開N=1基	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成26年度完成予定)						
田老漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.0km、水門N=4基、陸開N=5基	●計画堤防高の公表(10/20) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
音部漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.3km、水門N=1基、陸開N=3基	●計画堤防高の公表(10/20) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
大沢漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=2.7km、水門N=9基、陸開N=13基	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期) 応急対策	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
山田漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.9km、水門N=1基、陸開N=17基	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期) 応急対策	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
大浦漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.7km、水門N=6基、陸開N=10基	●計画堤防高の公表(9/26) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						
船越漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.4km、水門N=6基、陸開N=13基	●計画堤防高の公表(10/20) ●防潮堤着工(下半期)	施工準備(堤防設計等)		防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)						

※ 県管理の漁港海岸(洋野町～山田町)を掲載(大槌町以南の漁港海岸は、次ページ参照)。
※ 「事業概要」は現在の見込みであり、今後、数値を変更する可能性があること。

社会資本の復旧・復興ロードマップ 総括工程表

【問い合わせ先】
岩手県農林水産部 漁港漁村課 (TEL 019-629-5830)

1 主要な海岸施設の復旧・整備【漁港海岸(2/2)】 (岩手県東日本大震災津波復興計画 「なりわい」の再生 | 水産業・農林業)

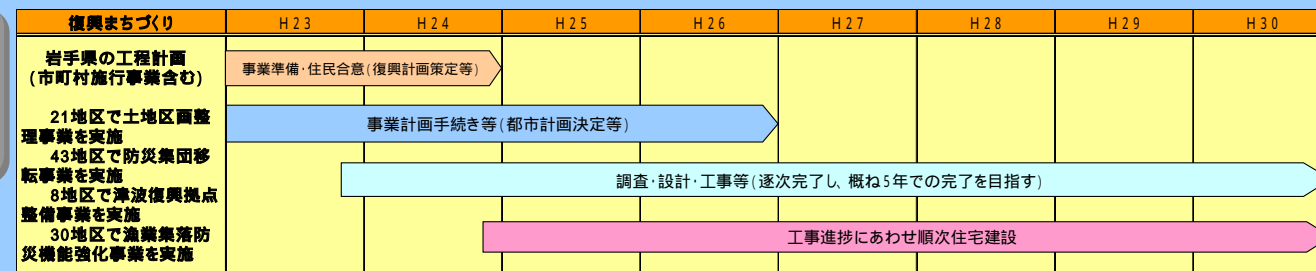


海岸対策	H23			H24			H25			H26			H27	H28	H29	H30
	4月	7月	10月	4月	7月	10月	4月	7月	10月	4月	7月	10月				
岩手県の工程計画	応急対策			施工準備(堤防設計等)			防潮堤の復旧・整備									
○ 25箇所で防潮堤の復旧・整備を実施																
○ 299基の水門等の復旧・整備を実施																
	水門・陸開等の復旧・整備															

箇所名	事業概要	年度別整備スケジュール										
		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30			
吉里吉里漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.7km、水門N=4基、陸開N=6基	●計画堤防高の公表(10/20) 応急対策	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(上半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
大槌漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=2.7km、水門N=3基、陸開N=22基	●計画堤防高の公表(9/26) 応急対策	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(上半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
箱崎漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.7km、水門N=2基、陸開N=6基	●計画堤防高の公表(9/26) 応急対策	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
白浜(鵜)漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.4km、水門N=3基、陸開N=4基	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(上半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
両石漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.4km、水門N=1基、陸開N=2基	●計画堤防高の公表(10/20) 応急対策	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(上半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
釜石漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.8km、水門N=6基、陸開N=38基	●計画堤防高の公表(10/20) 応急対策	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
小白浜漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.5km、水門N=1基、陸開N=3基	●計画堤防高の公表(10/20) 応急対策	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開整備工事(平成27年度完成予定)							
崎浜漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.5km、水門N=3基、陸開N=5基	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
越喜来漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.3km、水門N=1基、陸開N=4基	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
綾里漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.6km、水門N=3基、陸開N=6基	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
大船渡漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.6km、水門N=11基、陸開N=11基	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(上半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
門の浜漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.5km、水門N=2基、陸開N=14基	●計画堤防高の公表(10/20) 応急対策	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
六ヶ浦漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.7km、水門N=2基、陸開N=5基	●計画堤防高の公表(10/20) 応急対策	●計画堤防高の公表(10/20) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
広田漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=1.4km、水門N=10基、陸開N=12基	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							
長部漁港海岸	(災害復旧)【水】 防潮堤L=0.7km、水門N=2基、陸開N=5基	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●計画堤防高の公表(9/26) 施工準備(堤防設計等)	●防潮堤着工(下半期)	防潮堤、水門、陸開復旧工事(平成27年度完成予定)							

※ 県管理の漁港海岸(大槌町～陸前高田市)を掲載(山田町以北の漁港海岸は、前ページ参照)。
※ 「事業概要」は現在の見込みであり、今後、数値を変更する可能性があること。

2 復興のまちづくり (1/4) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 防災のまちづくり)

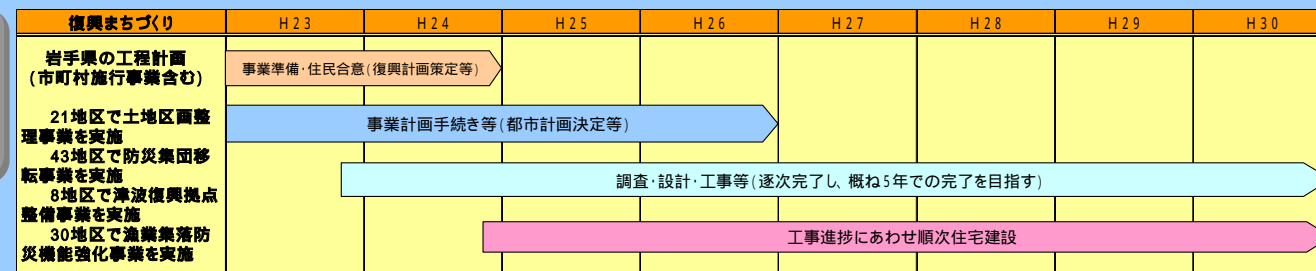
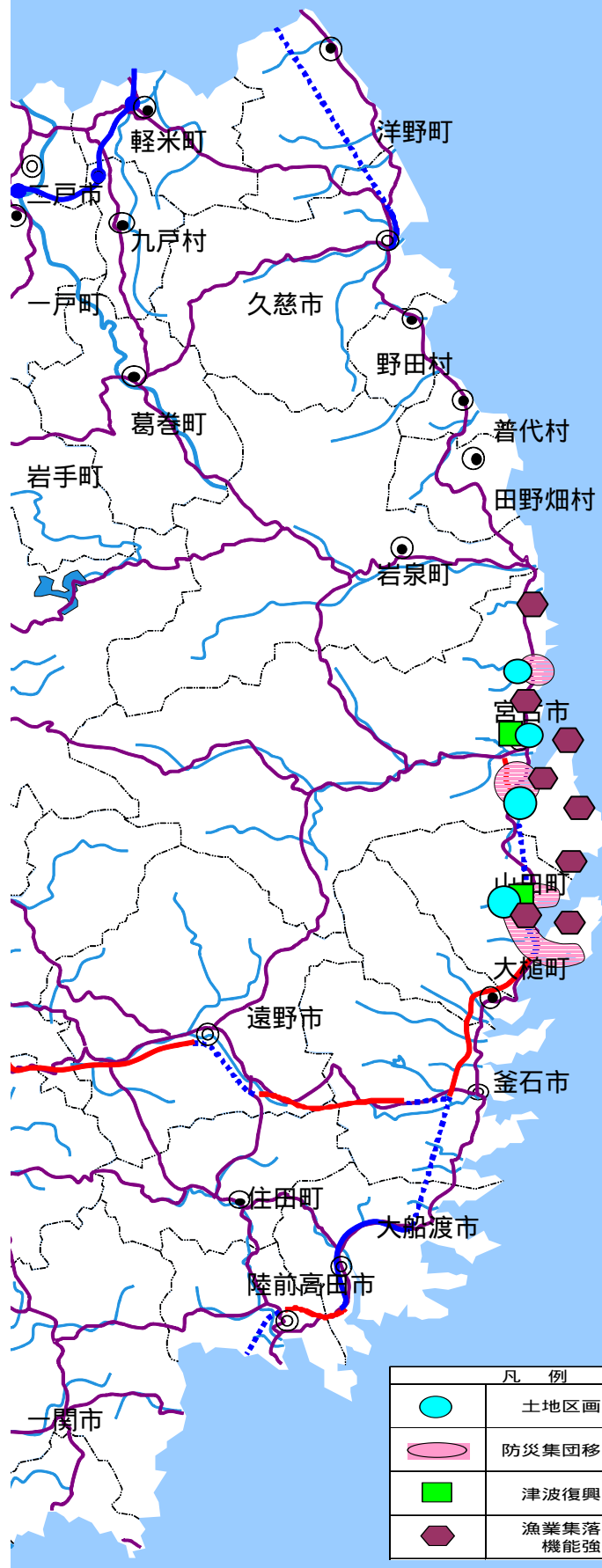


市町村名	まちづくり事業手法	事業主体	概要	年度別整備スケジュール								
				第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)		第3期(更なる展開への連結期間)			
				H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	
久慈市	漁業集落防災機能強化	市	地区数:久慈湊・大崎地区他3地区 対象集落数:4集落	事業準備	事業計画策定		事業実施					
野田村	土地区画整理	村	地区数:城内地区 区域面積:22.3ha	事業準備・住民合意	都市計画決定・事業計画策定・仮換地手続き等		工事	工事進捗に併せ順次住宅建設				
	防災集団移転	村	地区数:米田・南浜他1地区 対象戸数:約100戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事	工事進捗に併せ順次住宅建設				
	漁業集落防災機能強化	村	地区数:下安家地区 対象集落数:1集落	事業準備	事業計画策定		事業実施					
普代村	漁業集落防災機能強化	村	地区数:堀内・沢地区 対象集落数:2集落		事業準備 事業計画策定	事業実施						
田野畑村	漁業集落防災機能強化	村	地区数:羅賀地区他1地区 対象集落数:6集落	事業準備	事業計画策定		事業実施					
岩泉町	漁業集落防災機能強化	町	地区数:小本地区 対象集落数:2集落	事業準備	事業計画策定		事業実施					

「まちづくり事業手法」は現在の予定であり、今後、手法を変更する可能性がある。
 「概要」は現在の見込み数であり、今後、地区数および区域面積等を変更する可能性がある。
 防災集団移転等の計画と調整し、今後、下記の道路整備を計画する予定。

市町村名	路線名	箇所名
野田村	(主)野田山形線	野田
野田村	(一)安家玉川線	下安家
田野畑村	(主)岩泉平井賀普代線	明戸
田野畑村	(主)岩泉平井賀普代線	島越
田野畑村	(主)岩泉平井賀普代線	羅賀

2 復興のまちづくり (2/4) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 防災のまちづくり)

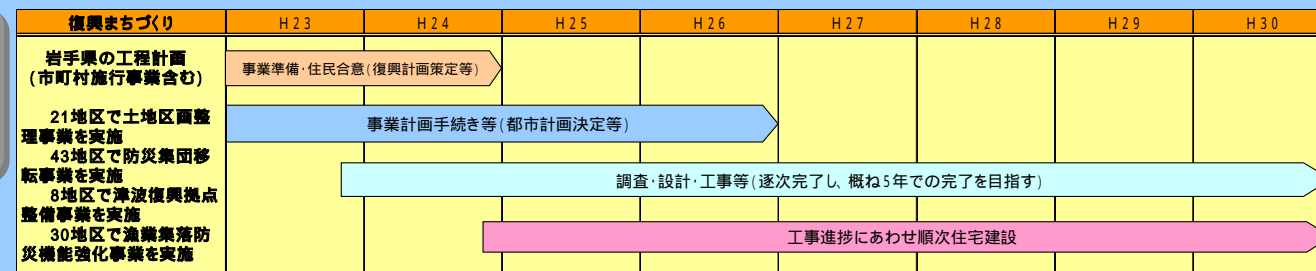


市町村名	まちづくり事業手法	事業主体	概要	年度別整備スケジュール							
				第1期(基盤復興期間)		第2期(本格復興期間)		第3期(更なる展開への連結期間)			
				H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
宮古市	土地区画整理	市	地区数: 鉾ヶ崎他3地区 区域面積: 88.8ha	事業準備・住民合意	都市計画決定・事業計画策定・仮換地手続き等		工事	工事進捗に併せ順次住宅建設			
	防災集団移転	市	地区数: 野原他8地区 対象戸数: 約470戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事	工事進捗に併せ順次住宅建設			
	津波復興拠点	市	地区数: 中心市街地地区他1地区 区域面積: 検討中	事業準備・住民合意	調査・設計等	用地	工事				
	漁業集落防災機能強化	市	地区数: 摂待地区他8地区 対象集落数: 10集落	事業準備	事業計画策定		事業実施				
山田町	土地区画整理	町	地区数: 山田他2地区 区域面積: 62.5ha	事業準備・住民合意	都市計画決定・事業計画策定・仮換地手続き等		工事	工事進捗に併せ順次住宅建設			
	防災集団移転	町	地区数: 織笠他4地区 対象戸数: 約1,300戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事	工事進捗に併せ順次住宅建設			
	津波復興拠点	町	地区数: 山田地区 区域面積: 2.3ha	事業準備・住民合意	調査・設計等	用地	工事				
	漁業集落防災機能強化	町	地区数: 大浦地区他1地区 対象集落数: 2集落	事業準備	事業計画策定		事業実施				
遠野市	街路整備	県	路線: 陸中山田停車場線 整備延長: 200m	事業準備	都市計画決定・事業認可	詳細設計・用地測量	用地	工事			

「まちづくり事業手法」は現在の予定であり、今後、手法を変更する可能性がある。
 「概要」は現在の見込み数であり、今後、地区数および区域面積等を変更する可能性がある。
 防災集団移転等の計画と調整し、今後、下記の道路整備を計画する予定。

市町村名	路線名	箇所名	市町村名	路線名	箇所名
宮古市	(主)重茂半島線	堀内～津軽石	宮古市	(主)重茂半島線	石浜
宮古市	(主)重茂半島線	熊の平～堀内	宮古市	(主)重茂半島線	川代
宮古市	(一)崎山宮古線	鉾ヶ崎	宮古市	(一)有芸田老線	中倉
宮古市	(主)重茂半島線	里	山田町	(主)重茂半島線	大沢～浜川目
宮古市	(主)重茂半島線	千鶏			

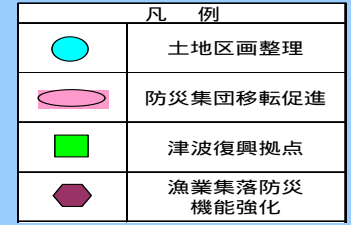
2 復興のまちづくり (3 / 4) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 防災のまちづくり)



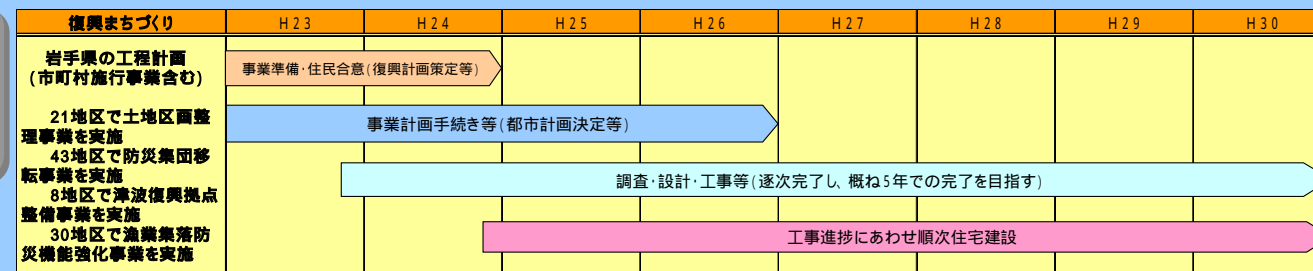
市町村名	まちづくり事業手法	事業主体	概要	年度別整備スケジュール								
				第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)			第3期(更なる展開への連結期間)		
				H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	
大槌町	土地区画整理	町	地区数:町方他4地区 区域面積:111.4ha	事業準備・住民合意	都市計画決定・事業計画策定 ・仮換地手続き等				工事進捗に伴って順次住宅建設			
	防災集団移転	町	地区数:赤浜他5地区 対象戸数:約840戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事		工事進捗に伴って順次住宅建設			
	津波復興拠点	町	地区数:沢山地区 区域面積:検討中	事業準備・住民合意		調査・設計等	用地・工事(未定)					
	漁業集落防災機能強化	町	地区数:吉里吉里地区他1地区 対象集落数:2集落	事業準備	事業計画策定		事業実施					
	街路整備	県	路線数:4路線 整備延長:5,000m	事業準備	都市計画決定・事業認可	詳細設計・用地測量	用地	工事				
釜石市	土地区画整理	市	地区数:東部他4地区 区域面積:135.9ha	事業準備・住民合意	都市計画決定・事業計画策定 ・仮換地手続き等			工事進捗に伴って順次住宅建設				
	防災集団移転	市	地区数:花露辺他9地区 対象戸数:約400戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事		工事進捗に伴って順次住宅建設			
	津波復興拠点	市	地区数:東部地区他1地区 区域面積:39.1ha	事業準備・住民合意		調査・設計等	用地	工事				
	漁業集落防災機能強化	市	地区数:室浜地区他5地区 対象集落数:6集落	事業準備	事業計画策定		事業実施					
	街路整備	県	路線数:1路線 整備延長:1,300m	事業準備	都市計画決定・事業認可	詳細設計・用地測量	用地	工事				

「まちづくり事業手法」は現在の予定であり、今後、手法を変更する可能性がある。
 「概要」は現在の見込み数であり、今後、地区数および区域面積等を変更する可能性がある。
 防災集団移転等の計画と調整し、今後、下記の道路整備を計画する予定。

市町村名	路線名	箇所名
大槌町	(一)吉里吉里釜石線	赤浜
釜石市	(一)桜峠平田線	平田の2
釜石市	(一)吉浜上荒川線	下荒川の2
釜石市	(一)吉里吉里釜石線	室浜
釜石市	(一)唐丹日頃市線	荒川



2 復興のまちづくり (4 / 4) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 防災のまちづくり)



市町村名	まちづくり事業手法	事業主体	概要	年度別整備スケジュール						
				第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)		第3期(更なる展開への連結期間)	
				H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
大船渡市	土地区画整理	市	地区数:大船渡地区 区域面積:約39.0ha	事業準備・住民合意	都市計画決定・事業計画策定・仮換地手続き等		工事			
	防災集団移転	市	地区数:崎浜他4地区 対象戸数:約70戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事		工事進捗にあわせ順次住宅建設	
	街路整備	県	路線数:1路線 整備延長:7,000m	事業準備	都市計画決定・事業認可	詳細設計・用地測量	工事			
陸前高田市	土地区画整理	市	地区数:高田他1地区 区域面積:384.5ha	都市計画決定・事業計画策定・仮換地手続き等		工事				工事進捗にあわせ順次住宅建設
	防災集団移転	市	地区数:長部他5地区 対象戸数:約540戸	事業準備・住民合意	事業計画策定	調査・設計等	工事		工事進捗にあわせ順次住宅建設	
	津波復興拠点	市	地区数:高田西地区 他1地区 区域面積:32.3ha	事業準備・住民合意	調査・設計等	用地	工事			
	街路整備	県	路線数:1路線 整備延長:2,200m	事業準備	都市計画決定・事業認可	詳細設計・用地測量	用地	工事		

「まちづくり事業手法」は現在の予定であり、今後、手法を変更する可能性がある。
 「概要」は現在の見込み数であり、今後、地区数および区域面積等を変更する可能性がある。
 防災集団移転等の計画と調整し、今後、下記の道路整備を計画する予定。

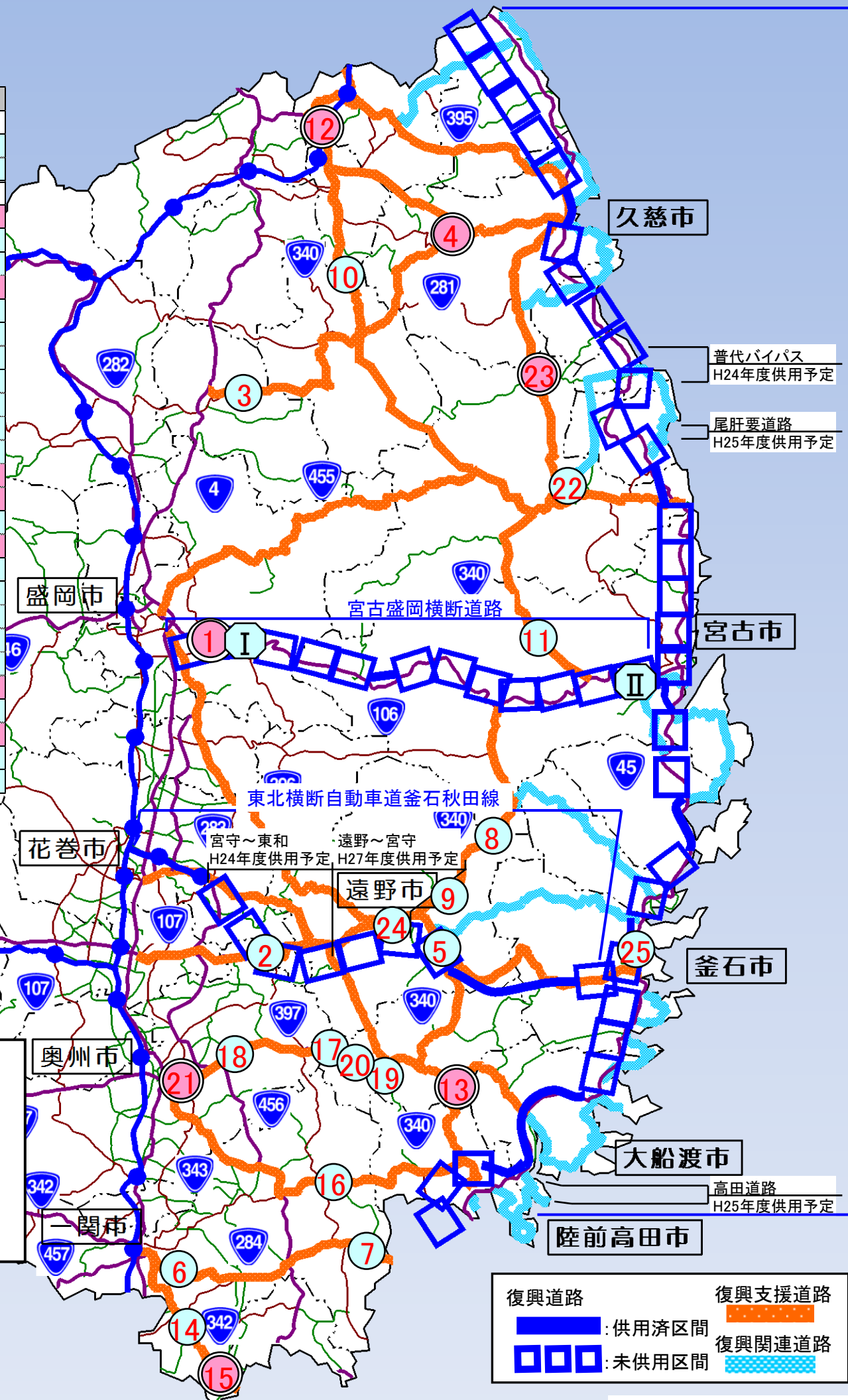
市町村名	路線名	箇所名	市町村名	路線名	箇所名
大船渡市	(一)崎浜港線	越喜来	陸前高田市	(国)340号	大石沖
大船渡市	(主)大船渡広田陸前高田線	船河原	陸前高田市	(国)340号	竹駒
大船渡市	(一)碓石海岸線	末崎～碓石	陸前高田市	(主)大船渡広田陸前高田線	広田町
大船渡市	(主)大船渡綾里三陸線	越喜来	陸前高田市	(主)大船渡広田陸前高田線	久保～泊
陸前高田市	(主)大船渡広田陸前高田線	小友	陸前高田市	(主)大船渡広田陸前高田線	花貝
陸前高田市	(国)340号	(仮)今泉大橋	陸前高田市	(一)長部漁港線	長部

社会資本の復旧・復興ロードマップ 総括工程表

【問い合わせ先】
岩手県土木整備部 道路建設課 (TEL 019-629-5868)

3 復興道路等の整備 (1/2) 【復興道路、復興支援道路】 (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 II 交通ネットワーク)

番号	路線名	市町村名	箇所名
<復興道路(県事業)>			
I	宮古盛岡横断道路	盛岡市	築川道路
II	宮古盛岡横断道路	宮古市	宮古西道路
<復興支援道路>			
1	国 106号	盛岡市	川目
2	国 107号	奥州市	札押道路
3	国 281号	岩手町	大坊
4	国 281号	久慈市	案内
5	国 283号	遠野市	上郷道路
6	国 284号	一関市	真滝BP
7	国 284号	一関市	室根BP
8	国 340号	宮古市	小国
9	国 340号	遠野市	土淵BP
10	国 340号	九戸村	泥ノ木
11	国 340号	宮古市	和井内道路
12	国 340号	軽米町	駒板
13	国 340号	住田町	山谷
14	国 342号	一関市	花泉BP
15	国 342号	一関市	白崖
16	国 343号	一関市	大原
17	国 397号	住田町	子飼沢
18	国 397号	奥州市	分限城～赤金
19	国 397号	住田町	高屋敷
20	国 397号	住田町	津付道路
21	国 397号	奥州市	小谷木橋
22	主 久慈岩泉	岩泉町	龍泉洞
23	主 久慈岩泉	岩泉町	大月峠
24	一 遠野住田	遠野市	新里
25	一 水海大渡	釜石市	女遊部



凡例

復興道路(県) ○ : 事業中

復興支援道路 ○ : 事業中

○ : H24新規

復興道路

復興支援道路

○ : 供用済区間

□ : 未供用区間

○ : 復興関連道路

※改築系事業の全工区を記載。

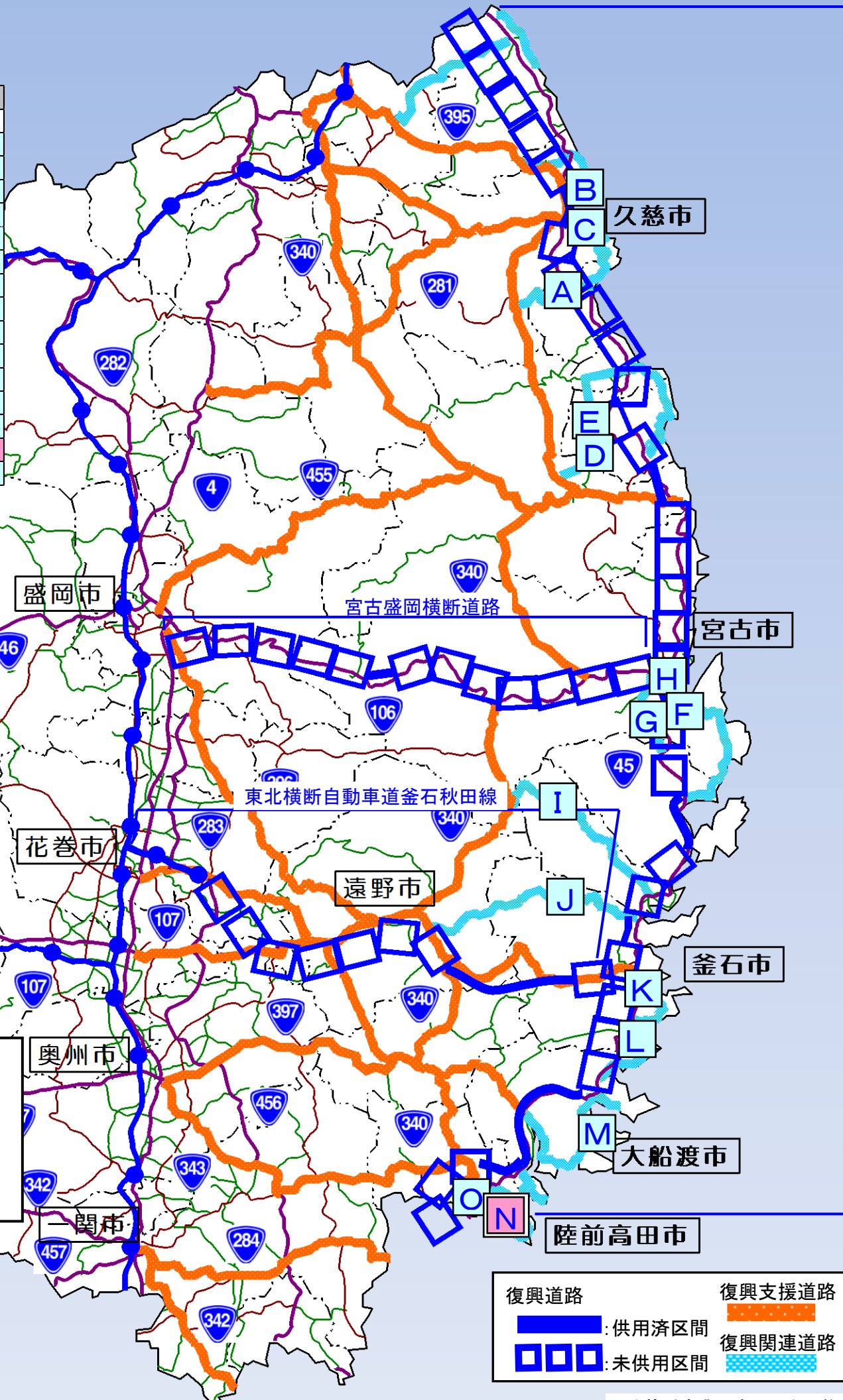
復興道路・復興支援道路	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
岩手県の工程計画								
○1路線の2箇所での復興道路を整備	(新規着手)	施工準備(設計・用地等)	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 (H30年度までに6箇所を供用予定)					(逐次供用開始)
○12路線の25箇所での復興支援道路を整備	(事業中)		用地・工事の推進 (H30年度までに20箇所を供用予定)					(逐次供用開始)

区分	種別	路線名	番号	市町村名	箇所名	年度別整備スケジュール									
						第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)			第3期(更なる展開への連結期間)			
						H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
国直轄事業	復興道路	三陸沿岸道路	-	陸前高田市～洋野町	-	(新規) 事業準備	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								(逐次供用開始)
		東北横断自動車道釜石秋田線	-	釜石市～花巻市	-	(新規) 事業準備	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								(逐次供用開始)
		宮古盛岡横断道路	-	宮古市～盛岡市	-	(新規) 事業準備	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								(逐次供用開始)
県事業	復興道路	宮古盛岡横断道路	I	盛岡市	築川道路	(事業中)	用地・工事の推進								
		II	宮古市	宮古西道路	(事業中)	用地・工事の推進									(逐次供用開始)
	復興支援道路	一般国道106号(10へ7分入る道路)	1	盛岡市	川目	(新規)	用地・工事の推進								
		国道107号	2	奥州市	札押道路	(事業中)	工事の推進								
		国道281号	3	岩手町	大坊	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)								
		4	久慈市	案内	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収								用地・工事の推進
		国道283号	5	遠野市	上郷道路	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)								
		国道284号	6	一関市	真滝BP	(事業中)	用地・工事の推進								
		7	一関市	室根BP	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		8	宮古市	小国	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		9	遠野市	土淵BP	(事業中)	一部区間供用開始	用地・工事の推進								
		10	九戸村	泥ノ木	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		11	宮古市	和井内道路	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		12	軽米町	駒板	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収								用地・工事の推進
		13	住田町	山谷	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収								用地・工事の推進
		14	一関市	花泉BP	(事業中)	一部区間供用開始	用地・工事の推進 (逐次供用開始)								
		15	一関市	白崖	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収								用地・工事の推進
		16	一関市	大原	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		17	住田町	子飼沢	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		18	奥州市	分限城～赤金	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		19	住田町	高屋敷	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		20	住田町	津付道路	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		21	奥州市	小谷木橋	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収								用地・工事の推進
		22	岩泉町	龍泉洞	(事業中)	用地・工事の推進 (逐次供用開始)									
		23	岩泉町	大月峠	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収								用地・工事の推進
24		遠野市	新里	(事業中)	用地・工事の推進										
25		釜石市	女遊部	(事業中)	工事の推進										

※路線、箇所は、今後、変更する可能性があります。

3 復興道路等の整備 (2/2) 【復興関連道路】 (岩手県東日本大震災津波復興計画 「安全」の確保 II 交通ネットワーク)

番号	路線名	市町村名	箇所名
<復興関連道路>			
A	主 野田山形	野田村	大葛の2
B	一 待浜夏井	久慈市	本波
C	一 野田長内	久慈市	小袖～大尻
D	一 田野畑岩泉	田野畑村	室場
E	一 田野畑岩泉	田野畑村	室場の2
F	主 重茂半島	宮古市	白浜～堀内
G	一 宮古山田	山田町	石峠
H	一 崎山宮古	宮古市	嶺ヶ崎
I	主 大槻小国	大槻町	土坂の3
J	主 釜石遠野	釜石市	剣
K	一 桜峠平田	釜石市	平田
L	一 吉浜上荒川	釜石市	下荒川
M	主 大船渡綾里三陸	大船渡市	小石浜
N	主 大船渡広田陸前高田	陸前高田市	大陽
O	一 長部漁港	陸前高田市	長部



※改築系事業の全工区を記載。

復興関連道路	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
岩手県の工程計画	(新規着手) 施工準備(設計・用地等)	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手(H30年度までに1箇所を供用予定)						
O14路線の15箇所での復興関連道路を整備	(事業中) 用地・工事の推進(H30年度までに14箇所を供用予定)	(逐次供用開始)						

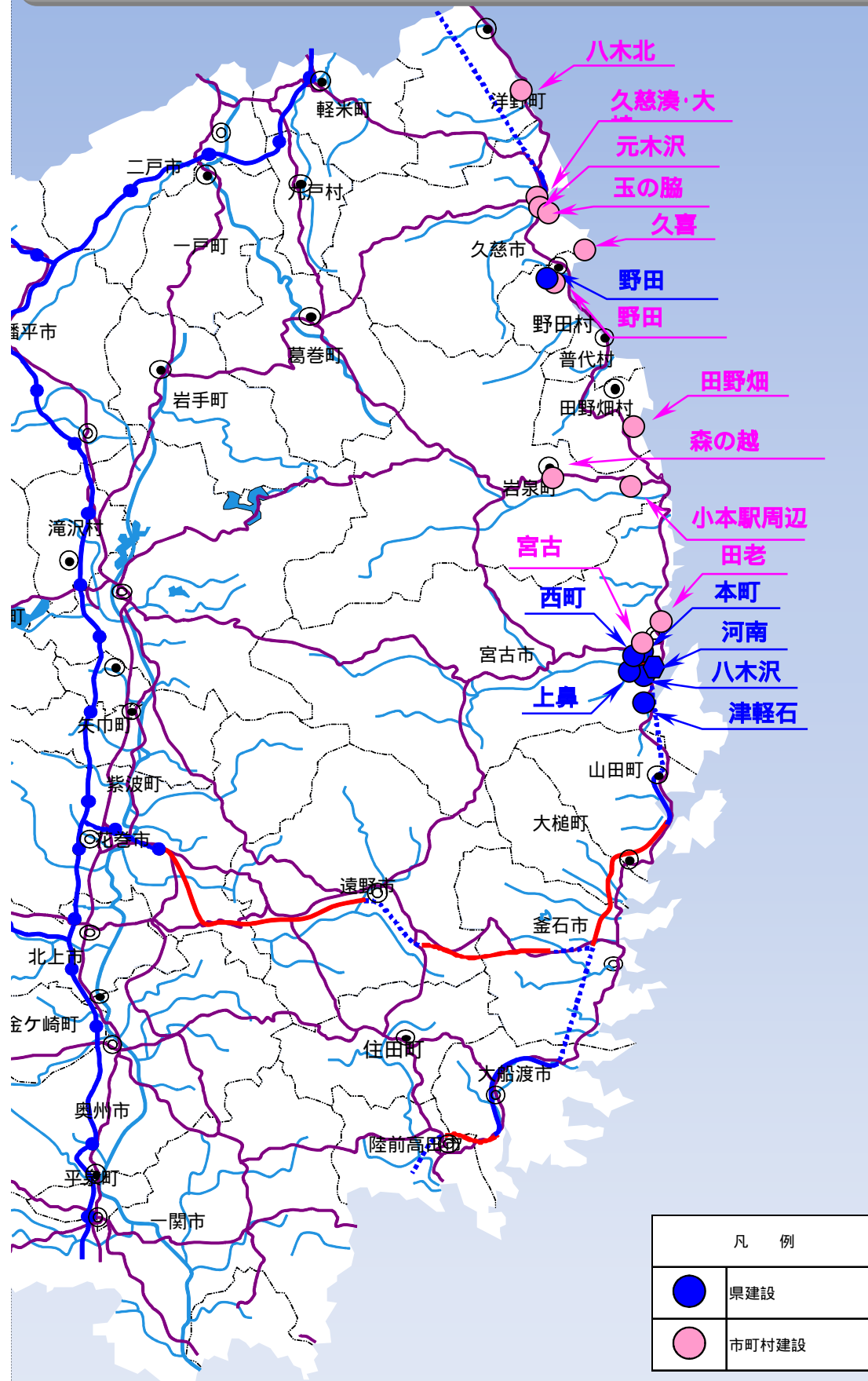
区分	種別	路線名	番号	市町村名	箇所名	年度別整備スケジュール										
						第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)				第3期(更なる展開への連結期間)			
						H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30			
県事業	久慈地域	(主)野田山形線	A	野田村	大葛の2	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(一)待浜夏井線	B	久慈市	本波	(事業中)	用地・工事の推進									
		(一)野田長内線	C	久慈市	小袖～大尻	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
	岩泉地域	(一)田野畑岩泉線	D	田野畑村	室場	(事業中)	工事の推進									
			E	田野畑村	室場の2	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
	宮古地域	(主)重茂半島線	F	宮古市	白浜～堀内	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(一)宮古山田線	G	山田町	石峠	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(一)崎山宮古線	H	宮古市	嶺ヶ崎	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
	釜石地域	(主)大槻小国線	I	大槻町	土坂の3	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(主)釜石遠野線	J	釜石市	剣	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(一)桜峠平田線	K	釜石市	平田	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(一)吉浜上荒川線	L	釜石市	下荒川	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
	大船渡地域	(主)大船渡綾里三陸線	M	大船渡市	小石浜	(事業中)	用地・工事の推進(逐次供用開始)									
		(主)大船渡広田陸前高田線	N	陸前高田市	大陽	(新規)	施工準備(設計・用地等)	用地買収	用地・工事の推進							
		(一)長部漁港線	O	陸前高田市	長部	(事業中)	用地・工事の推進									

※路線、箇所は、今後、変更する可能性があります。

三陸沿岸貫道路(岩手県内)

4 災害復興公営住宅の整備 (1/3) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「暮らし」の再建 生活・雇用)

復興住宅 (災害公営住宅等)	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
岩手県の工程計画 (市町村施行事業含む)	(県施行予定)	用地	設計	工事(逐次完成し、H26年度までに約3,000戸の整備を完了)				
県及び市町村の全体 で約5,300戸の復興公営 住宅を整備	(市町村 施行予定)	用地	設計	工事(逐次完成し、H27年度までに約2,300戸の整備を完了)				



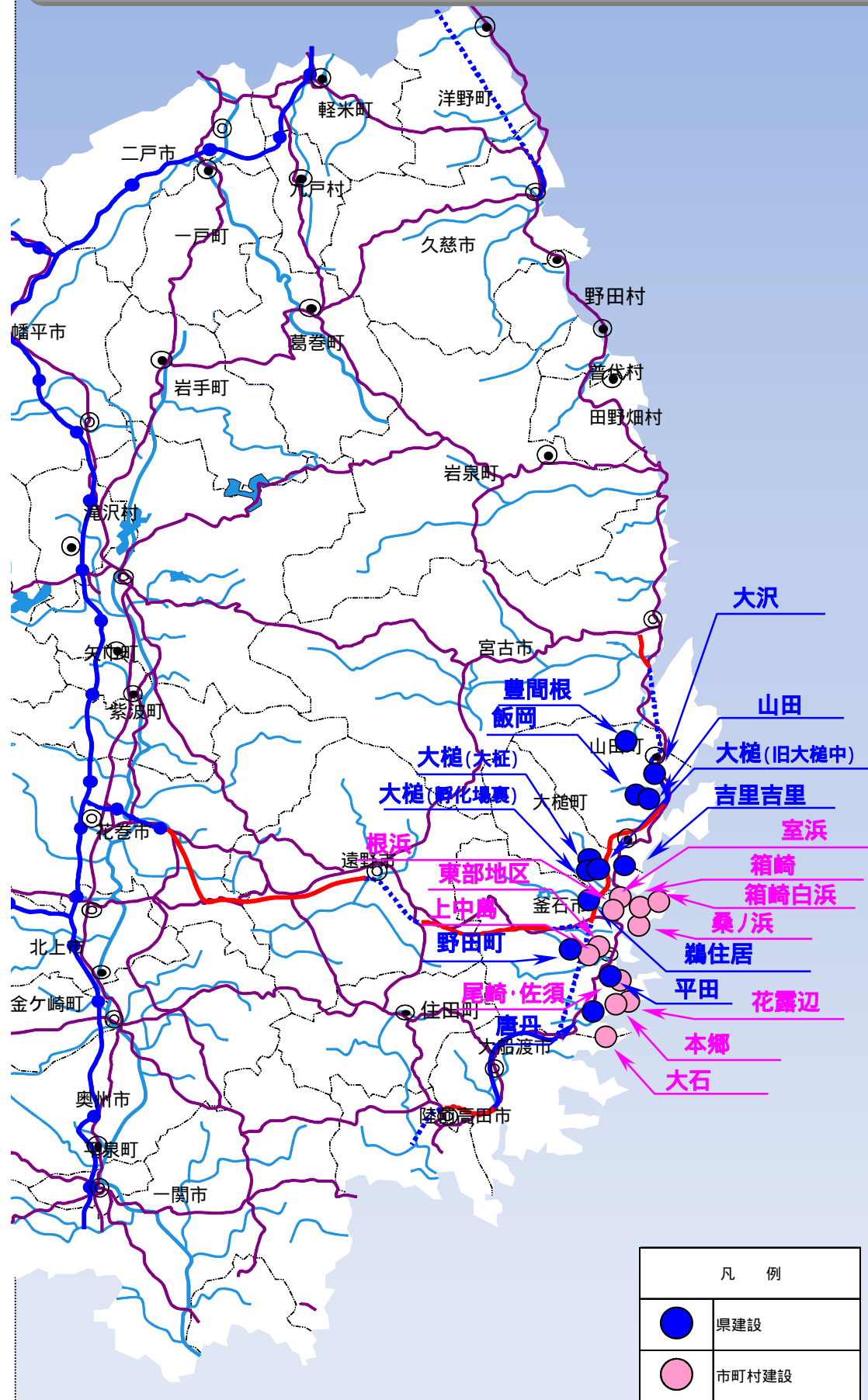
凡 例	
●	県建設
●	市町村建設

市町村名	建設候補地 (地区・エリア)	事業 主体	想定する 構造等	計画予定 戸数	整備手法	入居予定 年度	年度別 整備スケジュール													
							第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)			第3期(更なる展開 への連結期間)							
							H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30						
洋野町	八木北	町	木造平屋	4	直接建設	H25		用地	設計	工事										
久慈市	久慈湊・大崎	市	木造	7	直接建設	H26		用地・造成	設計・工事											
	元木沢	市	木造	4	直接建設	H26		用地・造成	設計・工事											
	玉の脇	市	木造	1	直接建設	H26		用地・造成	設計・工事											
	久喜	市	木造	3	直接建設	H26		用地・造成	設計・工事											
野田村	野田	県	木造2階	30	直接建設	H25		用地	設計	工事										
	野田	村	木造	90	直接建設	H27		用地・設計・工事												
田野畑村	田野畑	村	木造	112	直接建設	H25以降		用地	設計	工事										
岩泉町	森の越	町	木造	15	直接建設	H25		設計	工事											
	小本駅周辺	町	木造	38	直接建設	H26		用地	設計	工事										
宮古市	本町	県	RC造8階	42	直接建設	H25		用地	設計	工事										
	八木沢	県	RC造5階	40	直接建設	H25		用地	設計	工事										
	上鼻	県	RC造5階	35	直接建設	H26		用地	設計	工事										
	河南	県	S造3階	42	直接建設	H25		用地	設計・工事											
	津軽石	県	RC造5階	36	直接建設	H26		用地	設計	工事										
	西町	県	RC造4階	42	直接建設	H26		用地	設計	工事										
	其他地区	県	RC造他	141	直接建設	H25以降		用地	設計	工事										
宮古	市		352	直接建設	H26以降			調査設計	用地	工事										
田老、宮古、重茂	市			直接建設	H26以降			調査設計	用地	工事										

建設候補地、構造、戸数、整備手法及び入居年度は現在の予定であり、今後、変更する可能性があります。

4 災害復興公営住宅の整備 (2/3) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「暮らし」の再建 生活・雇用)

復興住宅 (災害公営住宅等)	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
岩手県の工程計画 (市町村施行事業含む)	(県施行予定)	用地	設計	工事(逐次完成し、H26年度までに約3,000戸の整備を完了)				
県及び市町村の全体 で約5,300戸の復興公営 住宅を整備	(市町村 施行予定)	用地	設計	工事(逐次完成し、H27年度までに約2,300戸の整備を完了)				

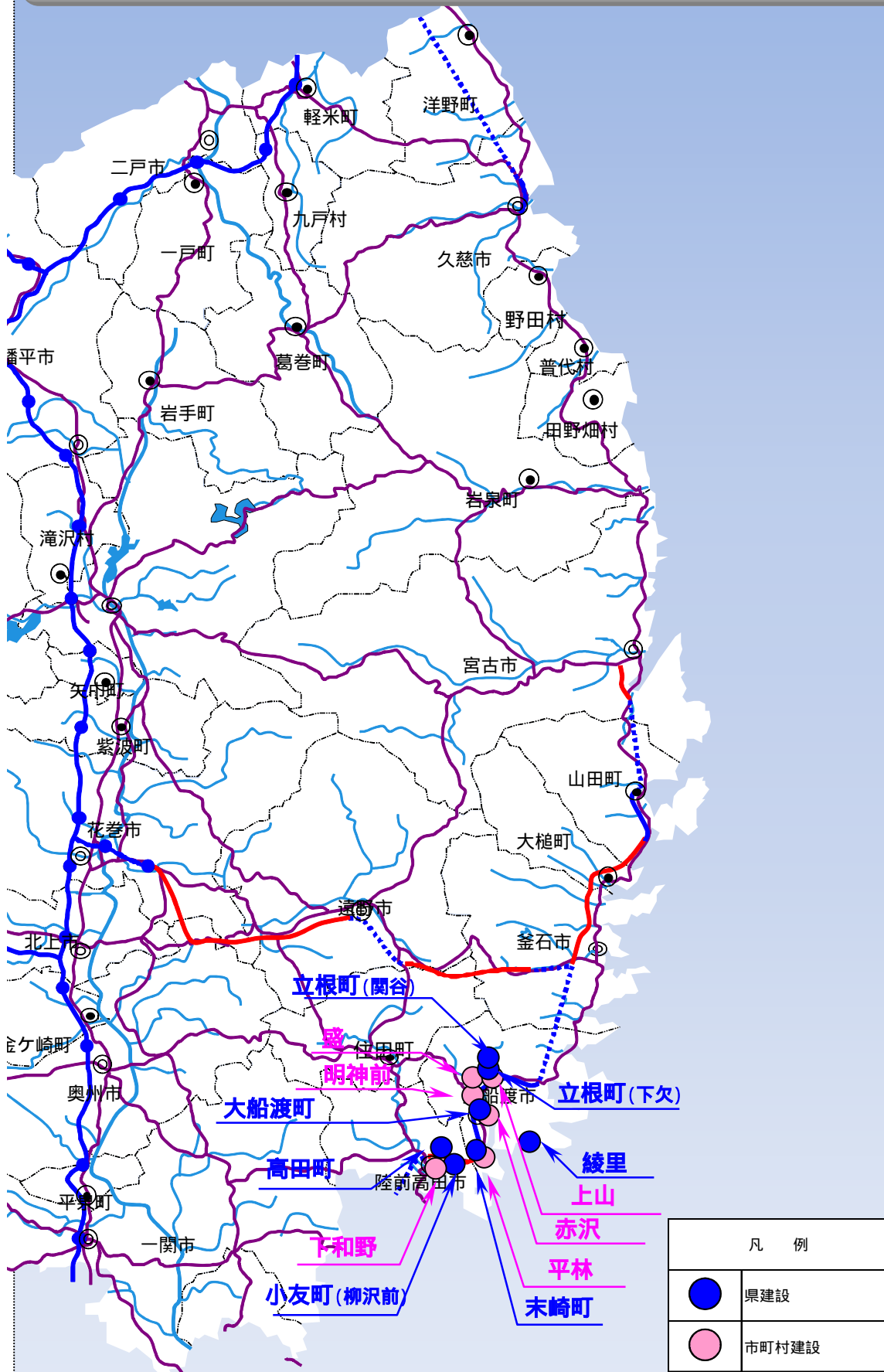


市町村名	建設候補地 (地区・エリア)	事業 主体	想定する 構造等	計画予定 戸数	整備手法	入居予定 年度	年度別 整備スケジュール											
							第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)			第3期(更なる展開 への連結期間)					
							H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30				
山田町	豊間根	県	S造3階	72	直接建設・買取	H25	用地	設計	工事									
	飯岡	県	RC造5階	40	直接建設	H26	用地	設計	工事									
	大沢	県	RC造5階	50	直接建設	H26	用地	設計	工事									
	山田	県	RC造5階	44	直接建設	H26	用地	設計	工事									
	其他地区	県	RC造等	286	直接建設	H25以降		設計	工事									
	其他地区	町		246		H27以降		用地	設計	工事								
大槌町	吉里吉里	県	RC造5階	34	直接建設	H25	設計	工事										
	大槌(大槌)	県	RC造5階	120	直接建設	H26	用地	設計	工事									
	大槌(旧大槌中)	県	RC造5階	150	直接建設	H25		設計	工事									
	大槌(孵化場裏)	県	RC造5階	150	直接建設	H26	用地	設計	工事									
	其他地区	県	RC造等	45	直接建設	H25以降		用	設計	工事								
	其他地区	町		480	直接建設	H25以降		用地	設計	工事								
釜石市	平田	県	RC造7階	126	直接建設	H25	設計	工事										
	野田町	県	RC造5階	33	直接建設	H25	設計	工事										
	鶴住居	県	RC造5階	100	直接建設	H26	用地	設計	工事									
	唐丹	県	RC造3階	30	直接建設	H25	用地	設計	工事									
	其他地区	県	RC造等	282	直接建設	H25以降		設計	工事									
	東部地区(天神町)	市	RC造	40	直接建設	H25	用地	設計	工事									
	箱崎	市	木造	40	直接建設	H25	用地	設計	工事									
	上中島	市	S造	210	買取	H24~26		用地	設計	工事								
	尾崎・佐須	市	木造	10	直接建設	H25	用地	設計	工事									
	箱崎白浜	市	木造	10	直接建設	H25	用地	設計	工事									
	花露辺	市	RC造	15	直接建設	H25	用地	設計	工事									
	大石	市	木造	4	直接建設	H25	用地	設計	工									
	室浜	市	木造	20	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	根浜	市	木造	15	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	東部地区(中心部)	市	RC造	80	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	本郷	市	RC造	24	直接建設	H25			用地	設計	工事							
	桑ノ浜	市	木造	10	直接建設	H26				用地	設計	工事						

建設候補地、構造、戸数、整備手法及び入居年度は現在の予定であり、今後、変更する可能性があります。

4 災害復興公営住宅の整備 (3/3) (岩手県東日本大震災津波復興計画 「暮らし」の再建 生活・雇用)

復興住宅 (災害公営住宅等)	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
岩手県の工程計画 (市町村施行事業含む)	(県施行予定)	用地	設計	工事(逐次完成し、H26年度までに約3,000戸の整備を完了)				
県及び市町村の全体 で約5,300戸の復興公営 住宅を整備	(市町村 施行予定)	用地	設計	工事(逐次完成し、H27年度までに約2,300戸の整備を完了)				

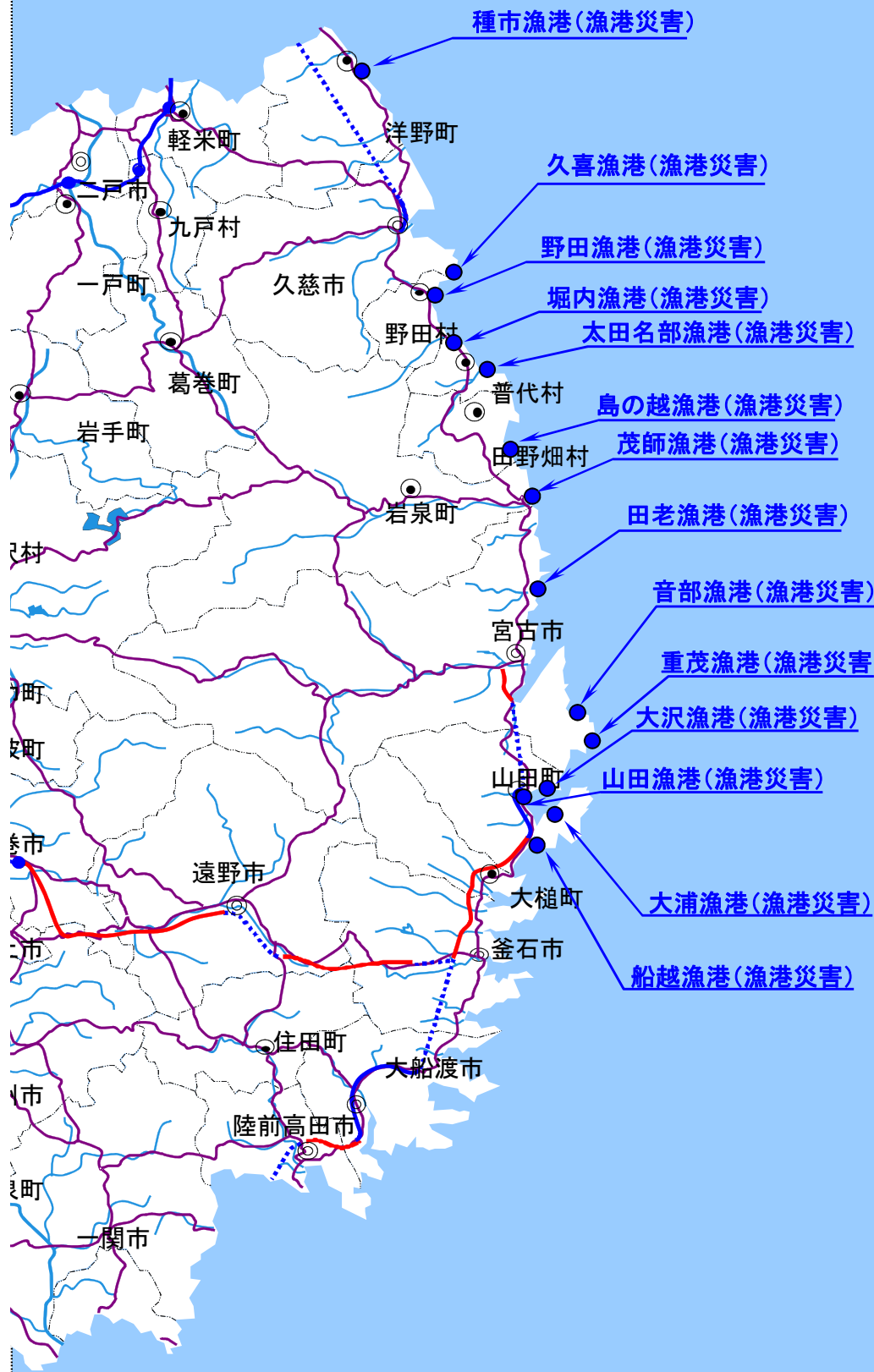


市町村名	建設候補地 (地区・エリア)	事業主体	想定する 構造等	計画予定 戸数	整備手法	入居予定 年度	年度別 整備スケジュール											
							第1期(基盤復興期間)			第2期(本格復興期間)			第3期(更なる展開 への連結期間)					
							H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30				
大船渡市	立根町(下欠)	県	S造3階	36	直接建設・買取	H25		用地	設計	工事								
	末崎町	県	RC造5階	50	直接建設	H25		用地	設計	工事								
	大船渡町	県	RC造5階	80	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	綾里	県	RC造5階	30	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	立根町(関谷)	県	RC造5階	40	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	其他地区	県	RC造等	142	直接建設	H25以降			用地	設計	工事							
	明神前(大船渡地区)	市	木造2階	12	直接建設	H24			設計	工事								
	明神前(大船渡地区)	市	木造2階	8	直接建設	H25			用地	設計	工事							
	盛	市	RC造	44	買取(雇用促進住宅)	H24			買取									
	上山(大船渡地区)	市	RC造3階	8	直接建設	H25			用地	設計	工事							
陸前高田市	赤沢(大船渡地区)	市	RC造3階	12	直接建設	H25			用地	設計	工事							
	平林(末崎地区)	市	RC造3階	12	直接建設	H25			用地	設計	工事							
	其他地区	市	RC造3階	66	直接建設	H26以降			用地・設計・工事									
	高田町	県	RC造8階	168	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	小友町(柳沢前)	県	RC造5階	40	直接建設	H25			用地	設計	工事							
	其他地区	県	RC造等	492	直接建設	H25以降			用地	設計	工事							
	下和野	市	RC造	120	直接建設	H26			用地	設計	工事							
	其他地区	市		180	直接建設	H26以降			用地	設計	工事							

建設候補地、構造、戸数、整備手法及び入居年度は現在の予定であり、今後、変更する可能性があります。

5 漁港の復旧・整備 (1/2)

(岩手県東日本大震災津波復興計画 「なりわい」の再生 | 水産業・農林業)



凡 例	
●	漁港災害復旧事業 (水産庁)

海岸対策	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
岩手県の工程計画	施工準備 (構造設計等)																	
○ 31の県管理漁港で防波堤、岸壁の復旧・整備を実施	応急対策 漁港災害復旧工事(防波堤、岸壁等の復旧・整備)																	

箇所名	事業概要	年度別整備スケジュール																	
		H23			H24			H25			H26			H27			H28	H29	H30
種市漁港	(漁港災害) 防波堤L=106m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成24年度完成予定)																
久喜漁港	(漁港災害) 防波堤L=162m,岸壁L=93m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成24年度完成予定)																
野田漁港	(漁港災害) 防波堤L=125m,岸壁L=307m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
堀内漁港	(漁港災害) 防波堤N=1式 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成24年度完成予定)																
太田名部漁港	(漁港災害) 防波堤L=285m,岸壁L=36m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成24年度完成予定)																
島の越漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,002m,岸壁L=561m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
茂師漁港	(漁港災害) 防波堤L=493m,岸壁L=280m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
田老漁港	(漁港災害) 防波堤L=689m,岸壁L=1,133m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
音部漁港	(漁港災害) 防波堤L=352m,岸壁L=206m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成26年度完成予定)																
重茂漁港	(漁港災害) 防波堤L=373m,岸壁L=663m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
大沢漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,360m,岸壁L=1,417m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
山田漁港	(漁港災害) 防波堤L=913m,岸壁L=2,376m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
大浦漁港	(漁港災害) 防波堤L=424m,岸壁L=1,286m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成25年度完成予定)																
船越漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,398m,岸壁L=2,346m 他	施工準備 (構造設計等)	漁港災害復旧工事 (平成26年度完成予定)																

※ 県管理の漁港(洋野町～山田町)を掲載(大槌町以南の漁港は、次ページ参照)。
 ※ 市町村管理の漁港は、別途、公表を予定している「市町村別工程表」に掲載予定。
 ※ 「事業概要」は主な施設の現在の見込みであり、今後、数値を変更する可能性がある。

5 漁港の復旧・整備 (2/2)

(岩手県東日本大震災津波復興計画 「なりわい」の再生 | 水産業・農林業)



凡 例	
●	漁港災害復旧事業 (水産庁)

海岸対策	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
岩手県の工程計画	施工準備 (構造設計等)																	
○ 31の県管理漁港で防波堤、岸壁の復旧・整備を実施	応急対策 漁港災害復旧工事(防波堤、岸壁等の復旧・整備)																	

箇所名	事業概要	年度別整備スケジュール														
		H23			H24			H25			H26			H27	H28	H29
吉里吉里漁港	(漁港災害) 防波堤L=596m,岸壁L=753m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
大槌漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,486m,岸壁L=2,582m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
箱崎漁港	(漁港災害) 防波堤L=624m,岸壁L=889m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
白浜(鵜)漁港	(漁港災害) 防波堤L=505m,岸壁L=504m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
両石漁港	(漁港災害) 防波堤L=596m,岸壁L=834m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
釜石漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,120m,岸壁L=1,898m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
唐丹漁港	(漁港災害) 防波堤L=623m,岸壁L=572m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
小白浜漁港	(漁港災害) 防波堤L=819m,岸壁L=834m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
根白漁港	(漁港災害) 防波堤L=748m,岸壁L=638m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
崎浜漁港	(漁港災害) 防波堤L=721m,岸壁L=827m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
越喜来漁港	(漁港災害) 防波堤L=580m,岸壁L=436m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
綾里漁港	(漁港災害) 防波堤L=402m,岸壁L=1,102m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
大船渡漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,263m,岸壁L=3,512m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
門の浜漁港	(漁港災害) 防波堤L=907m,岸壁L=575m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
六ヶ浦漁港	(漁港災害) 防波堤L=601m,岸壁L=474m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
広田漁港	(漁港災害) 防波堤L=919m,岸壁L=1,176m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											
長部漁港	(漁港災害) 防波堤L=408m,岸壁L=1,180m 他	施工準備 (構造設計等)			漁港災害復旧工事 (平成27年度完成予定)											

※ 県管理の漁港(大槌町～陸前高田市)を掲載(山田町以北の漁港は、前ページ参照)。
 ※ 市町村管理の漁港は、別途、公表を予定している「市町村別工程表」に掲載予定。
 ※ 「事業概要」は主な施設の現在の見込みであり、今後、数値を変更する可能性があること。