

住宅再建・まちづくりの復興事業推進に係る目標（工程表）

都道府県 **岩手県** 市町村 **陸前高田市**

○住宅再建に係る工程表

	合計	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度以降	調整中
民間住宅等用宅地	2,191戸		53戸	228戸	224戸		1,686戸	
災害公営住宅	1,000戸			218戸	242戸	540戸		
合計	3,191戸		53戸	446戸	466戸	540戸	1,686戸	

＜目標（工程表）の策定に係る前提条件・留意事項＞

- ・「民間住宅等用宅地」については、土地区画整理事業、防災集団移転促進事業及び漁業集落防災機能強化事業により造成／供給される宅地数（災害公営住宅分を除く。）を計上しています。
- ・「調整中」とは、用地交渉中や整備計画の策定中など現段階では供給時期が確定していないものを計上しています。
- ・本工程表は、平成26年6月末現在で市町村から提出を受けたデータをもとに集計整理しています。
- ・供給戸数としては、災害公営住宅については、建築工事が完了した時期で戸数を、民間住宅等用宅地については、宅地造成工事が完了した時期で宅地数を計上しています。

面整備事業を行う場合											
地区名	事業手法	工程	計画戸数等	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度以降	備考	
長部地区 (月山)	防災集団移転促進事業	用地買収	50戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	50戸								
	災害公営住宅	合計									
	合計	合計	50戸								
長部地区 (上長部)	防災集団移転促進事業	用地買収	17戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	17戸								
	災害公営住宅	合計									
	合計	合計	17戸								
長部地区 (双六)	防災集団移転促進事業	用地買収	3戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	3戸								
	災害公営住宅	合計	3戸								
	合計	合計	6戸								
長部地区 (栗谷)	防災集団移転促進事業	用地買収	7戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	7戸								
	災害公営住宅	合計	7戸								
	合計	合計	7戸								
長部地区 (福伏)	防災集団移転促進事業	用地買収	5戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	5戸								
	災害公営住宅	合計									
	合計	合計	5戸								
矢作・竹駒・高田・今泉地区 (下矢作)	防災集団移転促進事業	用地買収	6戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	6戸								
	災害公営住宅	合計									
	合計	合計	6戸								
矢作・竹駒・高田・今泉地区 (館)	防災集団移転促進事業	用地買収	8戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	8戸								
	災害公営住宅	合計									
	合計	合計	8戸								
矢作・竹駒・高田・今泉地区 (下沢)	防災集団移転促進事業	用地買収	5戸								
		調査設計									
		造成①									
供給戸数	民間住宅等用宅地	合計	5戸								
	災害公営住宅	合計									
	合計	合計	5戸								

地区名	事業手法	工程	計画戸数等	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度以降	備考	
高田	土地区画整理事業	調査設計									
		移転移設									
		公共施設工事									
		宅地整地①	120戸								
	防災集団移転促進事業	用地買収・造成	宅地整地②	150戸							
			宅地整地③	1,132戸							
			合計	158戸							
			合計	158戸							
	災害公営住宅整備事業	下和野 事業主体 陸前高田市 計画戸数 120戸 建て方 共同住宅 構造 非木造	用地								
			建築設計								
造成											
建築工事											
入居											
供給戸数	民間住宅等用地	合計	1,440戸				150戸		1290戸		
	災害公営住宅	合計	120戸				120戸				
	合計	合計	1,560戸				120戸	150戸	1290戸		
今泉	土地区画整理事業	調査設計									
		移転移設									
		公共施設工事									
		宅地整地①	164戸								
	防災集団移転促進事業	用地買収・造成	宅地整地②	305戸							
			合計	91戸							
			合計	91戸							
			合計	91戸							
	災害公営住宅整備事業	長部 事業主体 陸前高田市 計画戸数 30戸 建て方 共同住宅 構造 非木造	用地								
			建築設計								
造成											
建築工事											
入居											
災害公営住宅整備事業	今泉 事業主体 陸前高田市 計画戸数 60戸 建て方 共同住宅 構造 非木造	用地									
		建築設計									
		造成									
		建築工事									
		入居									
災害公営住宅整備事業	今泉 事業主体 岩手県 計画戸数 74戸 建て方 共同住宅 構造 非木造	用地									
		建築設計									
		造成									
		建築工事									
		入居									
供給戸数	民間住宅等用地	合計	396戸						396戸		
	災害公営住宅	合計	164戸					164戸			
	合計	合計	560戸					164戸	396戸		
米崎地区(堂の前)	防災集団移転促進事業	用地買収									
		調査設計									
		造成①	5戸								
供給戸数	民間住宅等用地	合計	5戸	5戸							
	災害公営住宅	合計	5戸	5戸							
	合計	合計	5戸	5戸							
米崎地区(脇の沢)	防災集団移転促進事業	用地買収									
		調査設計									
		造成①	68戸								
供給戸数	民間住宅等用地	合計	68戸	68戸							
	災害公営住宅	合計	68戸	68戸							
	合計	合計	68戸	68戸							
小友地区(両替)	防災集団移転促進事業	用地買収									
		調査設計									
		造成①	14戸								
供給戸数	民間住宅等用地	合計	14戸	14戸							
	災害公営住宅	合計	14戸	14戸							
	合計	合計	14戸	14戸							
小友地区(三日市)	防災集団移転促進事業	用地買収									
		調査設計									
		造成①	5戸								
供給戸数	民間住宅等用地	合計	5戸	5戸							
	災害公営住宅	合計	5戸	5戸							
	合計	合計	5戸	5戸							
小友地区(柳沢)	防災集団移転促進事業	用地買収									
		調査設計									
		造成①	9戸								
供給戸数	民間住宅等用地	合計	9戸	9戸							
	災害公営住宅	合計	9戸	9戸							
	合計	合計	9戸	9戸							
小友地区(茂里花)	防災集団移転促進事業	用地買収									
		調査設計									
		造成①	5戸								
供給戸数	民間住宅等用地	合計	5戸	5戸							
	災害公営住宅	合計	5戸	5戸							
	合計	合計	5戸	5戸							

地区名	事業手法	工程	計画戸数等	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度以降	備考	
小友地区(新田)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	7戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計		7戸						
		災害公営住宅	合計								
	合計		7戸		7戸						
小友地区(只出)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	11戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			11戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		11戸		11戸						
広田地区(長洞)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	14戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			14戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		14戸		14戸						
広田地区(大野)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	7戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			7戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		7戸		7戸						
広田地区(広田大野)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	18戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			18戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		18戸		18戸						
広田地区(田谷)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	32戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			32戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		32戸		32戸						
広田地区(六ヶ浦)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	9戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			9戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		9戸		9戸						
広田地区(泊)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成① 造成②	17戸 8戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			25戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		25戸		25戸						
広田地区(中沢)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	9戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			9戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		9戸		9戸						
広田地区(久保)	防災集団移転促進事業	用地買収 調査設計 造成①	7戸								
	供給戸数	民間住宅等用地	合計			7戸					
		災害公営住宅	合計								
	合計		7戸		7戸						
災害公営住宅単独事業の場合											
地区名	事業手法	工程	計画戸数	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度以降	備考	
高田町(中田)	災害公営住宅	用地									
	事業主体	岩手県	建築設計								
	計画戸数	197戸	造成								
	建て方	共同住宅	建築工事								
	構造	非木造	入居								
	供給戸数	合計	197戸				197戸				
高田町(栃ヶ沢)	災害公営住宅	用地									
	事業主体	岩手県	建築設計								
	計画戸数	301戸	造成								
	建て方	共同住宅	建築工事								
	構造	非木造	入居								
	供給戸数	合計	301戸					301戸			

地区名	事業手法	工程	計画戸数等	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度以降	備考
柳沢前	災害公営住宅	用地	28戸							
	事業主体 岩手県	建築設計								
	計画戸数 28戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	28戸								
小友町(西下)	災害公営住宅	用地	40戸							
	事業主体 岩手県	建築設計								
	計画戸数 40戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	40戸								
水上	災害公営住宅	用地	30戸							
	事業主体 陸前高田市	建築設計								
	計画戸数 30戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	30戸								
田端	災害公営住宅	用地	14戸							
	事業主体 陸前高田市	建築設計								
	計画戸数 14戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	14戸								
脇の沢	災害公営住宅	用地	60戸							
	事業主体 岩手県	建築設計								
	計画戸数 60戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	60戸								
大野	災害公営住宅	用地	31戸							
	事業主体 陸前高田市	建築設計								
	計画戸数 31戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	31戸								
未定	災害公営住宅	用地	15戸							
	事業主体 陸前高田市	建築設計								
	計画戸数 15戸	造成								
	建て方 共同住宅	建築工事								
	構造 非木造	入居								
供給戸数	合計	15戸								