

# 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 **福島県** 市町村 **郡山市**

○住宅再建に係る工程表

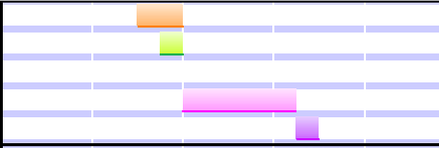
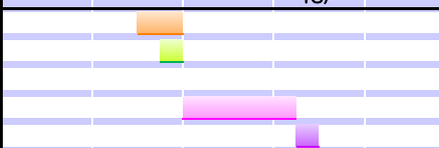
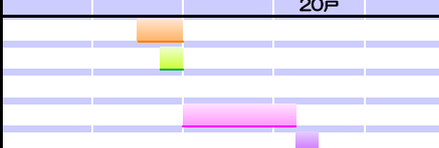
	合計	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度以降	調整中
民間住宅等用地							
災害公営住宅	347戸			160戸	187戸		
合計	347戸			160戸	187戸		

## 《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25年12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、建築工事終了時期で戸数を、民間住宅等用地については、宅地造成工事の完了時期で宅地数を計上しています。

## 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年度以降	備考
安積町	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	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			30戸				
富田町	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	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			40戸				
日和田町	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	建築設計							
	計画戸数 20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	20戸			20戸				
富久山町	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	建築設計							
	計画戸数 20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	20戸			20戸				
喜久田町	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	建築設計							
	計画戸数 50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	50戸			50戸				
富田町2	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	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			40戸				
富田町3	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	建築設計							
	計画戸数 32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	32戸			32戸				
富久山町2	災害公営住宅	用地							原子力災害による避難者向け住宅
	事業主体 福島県	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			40戸				

喜久田町2	災害公営住宅		用地 建築設計 造成 建築工事 入居		原子力災害による避難者 向け住宅
	事業主体	福島県			
	計画戸数	15戸			
	建て方	共同住宅			
	構造	非木造			
供給戸数		合計	15戸	15戸	
喜久田町3	災害公営住宅		用地 建築設計 造成 建築工事 入居		原子力災害による避難者 向け住宅
	事業主体	福島県			
	計画戸数	20戸			
	建て方	共同住宅			
	構造	非木造			
供給戸数		合計	20戸	20戸	
富田町4	災害公営住宅		用地 建築設計 造成 建築工事 入居		原子力災害による避難者 向け住宅
	事業主体	福島県			
	計画戸数	40戸			
	建て方	共同住宅			
	構造	非木造			
供給戸数		合計	40戸	40戸	