

第90号 山田町復興まちづくり かわら版

発行・編集 山田町役場復興企画課

山田地区 防災集団移転促進事業移転先団地 空き区画の一般公募（分譲）

町では、防災集団移転促進事業により造成した移転先団地の空き区画への対応として、町内において東日本大震災又は令和元年台風第19号による災害で被災し、住宅再建していない世帯を優先に、それ以外の一般の世帯までを対象とする一般公募を、船越・田の浜地区、織笠地区で実施してきたところですが、今般、山田地区についても、下記のとおり一般公募を行うこととなりましたのでお知らせします。希望される方は、町都市計画課で配布する募集案内を必ずご確認のうえ、期限までにお申込みください。

1 申込資格

団地内に居住するための宅地を購入する方又はその親族の方（法人・事業者は除く。）

※自己居住用の戸建て住宅建設用地を求めめる方を対象とした募集です。アパートや集合住宅、倉庫、作業場、駐車場等の建築を目的とする申込みはできません。

2 申込みできる宅地数

1世帯につき1宅地まで

3 申込方法

（1）申込期間

令和2年5月1日（金）～令和2年5月29日（金） 受付時間：午前9時～午後5時

※土日祝日除く

（2）申込先

〒028-1392 岩手県下閉伊郡山田町八幡町3番20号

山田町都市計画課都市整備チーム

（3）申込書類

町都市計画課で配布していますので、町都市計画課窓口までお越しいただくか、町ホームページからダウンロードのうえ、お申込みください。

4 宅地の決定

宅地決定にあたり優先順位を設けており、同一宅地に複数の申込みがあった場合は、町内において東日本大震災又は令和元年台風第19号による災害で被災し、住宅再建していない世帯を優先に宅地を決定します。ただし、一つの宅地に複数の方から申込みがあった場合で、優先順位が同位だった場合は抽選となります。

（詳しくは募集案内を参照ください。）

5 一般公募の対象となる宅地

	団地名	申込番号	面積	宅地規模	分譲単価	分譲価格
1	山田第1	5-6	249.74㎡	約70坪	21,900円/㎡	5,469,306円
2	山田第1	7-10	174.02㎡	約50坪	22,100円/㎡	3,845,842円
3	山田第1	7-14	174.03㎡	約50坪	21,000円/㎡	3,654,630円
4	山田第3	8-4	178.23㎡	約50坪	20,500円/㎡	3,653,715円

※各宅地の詳細は、町都市計画課で配布する募集案内に掲載しています。

【申込先・お問い合わせ】

町都市計画課 都市整備チーム ☎0193-82-3111 (内線255、256)
〒028-1392 岩手県下閉伊郡山田町八幡町3番20号

防災集団移転促進に係る住宅移転事業補助金の申請期限のお知らせ

◎ 令和2年6月30日までに申請、令和2年12月28日までに実績報告を

防災集団移転対象者に限定した宅地募集が町内全地区において終了したことを踏まえ、防災集団移転促進事業に係る住宅移転事業補助金（利子補給、引越費用等）の工事等着手前の申請受付が6月30日（火）で終了となりますのでお知らせします。

この事業による補助金の交付を受けるためには、土地や建物の売買やローン契約、着工等の前に申請書を提出し、新居への移転完了後に事業実績報告を行う必要があります。

事業実績報告の提出期限はこれまで復興かわら版等で周知したとおり12月28日（月）となっております。

防災集団移転促進事業による宅地決定済みで、補助金の申請がまだの方は令和2年6月30日（火）までに申請のうえ、令和2年12月28日（月）までに必ず事業実績報告を行ってください。

【東日本大震災】住宅再建に係る補助制度の申請期限のお知らせ

◎ 令和2年12月28日までに新居への転居と補助金の申請を

これまで復興かわら版でお知らせしたとおり、東日本大震災による住宅再建に係る各種補助金の申請受付期限は次のとおりとなっております。（制度により申請のタイミングが異なりますので詳しくはお問合せください。）

加算支援金：令和3年3月10日まで

加算支援金以外の住宅再建補助金：令和2年12月28日まで

※防災集団移転促進事業による補助金の着工前申請は令和2年6月30日まで

加算支援金は令和3年3月10日までとなっておりますが、その他の住宅再建補助金は令和2年12月28日までとなっておりますので、**住宅の建設・購入をする方は令和2年12月28日までに新居への転居及び住宅再建補助金の申請を行ってください。**

【申込先・お問い合わせ】

町復興企画課 被災者再建支援室 ☎0193-82-3111 (内線371、373、374)
〒028-1392 岩手県下閉伊郡山田町八幡町3番20号