東日本電信電話株式会社 執行役員 宮城事業部長 須 藤 博 史 様

> 北上市 北上市長 八重樫 浩 文

事後評価報告書(中間評価)

無線システム普及支援事業等補助金交付要綱補足事項の規定に基づき、下記のとおり報告します。

記

1. 事業概要

(1) 工事完了日 : 令和4年3月4日(2) サービス開始日: 令和4年2月1日

2. 目標達成状況

指標	目標(累積数)	実績値		
	(目標年度)	令和 4 年度	令和5年度	
家庭用 Wi-Fi の設置数	66 箇所	-	158 箇所	
	(令和4年度)			
	89 箇所			
	(令和5年度)			
	110 箇所			
	(令和6年度)			

※家庭用 Wi-Fi の設置数の目標値について、無線局開設計画では3年後までに182箇所としていたが、本事業以外のエリアの Wi-Fi 設置計画も含んでいたため訂正いたします。

(参考)

提供可能回線数	利用回線数(累積数)			
	令和4年度	令和5年度		
539 回線	132 回線	163 回線		

3. 目標達成に向けて実施した取組

令和4年2月15日 更木地区の住民向け説明会実施(2回実施) (説明会内容)

- ブロードバンドサービス及びWi-Fi利用に関する説明
- 個別相談会

4. 評価

● 家庭用Wi-Fi

サービス開始前に希望地区で住民説明会を実施し、広報紙に掲載し周知を行った。令和5年度目標値を達成、令和6年度目標値に対しても目標を上回る結果となった。

<家庭用Wi-Fiの実績値について>

該当世帯へアンケート調査を実施し、以下の数式により算定している。 家庭用Wi-Fi実績値= (アンケート結果のWi-Fi利用世帯数) / (アンケート 結果の光回線利用世帯数) × (利用回線数)

アンケート結果は以下の通り。

・アンケート配布世帯数:884世帯 *1
・アンケート回収世帯数:366世帯 *1
・光回線利用世帯数 :169世帯 *1
・Wi-Fi利用世帯数 :164世帯 *1
・利用回線数 :163世帯 *1

*1: 一部のNTT整備エリアが含まれる

[家庭用 Wi-Fi 実績値] = $164/169 \times 163$ = 158

5. 課題への対応策

● 家庭用Wi-Fi

目標は既に達成しているが、Wi-Fi 未利用世帯へのアプローチをすることで、周知を継続する。