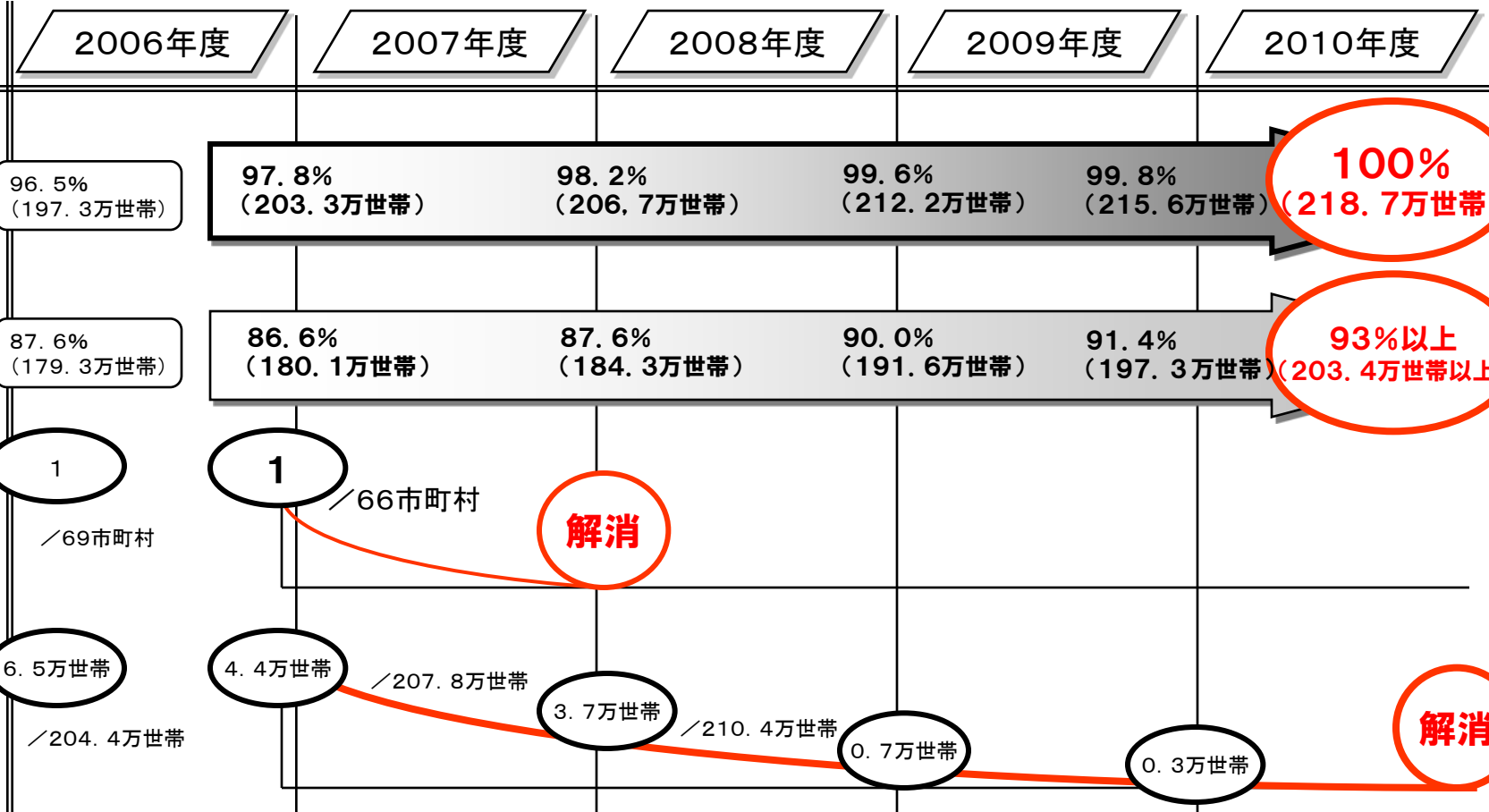


2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（福岡県）

様式1

Ver3.0



- ※ 世帯数は、2006年度当初は2005年3月末、2006年度末は2006年3月末、2007年度末は2007年3月末、2008年度末は2008年3月末の住民基本台帳の数値、2009年度末、2010年度末は総務省推計値から算出した。
- ※ 2006年度当初の数値は、総務省が公表している推計値である。
- ※ 2006年度末、2007年度末の数値は、総務省の推計値をベースに、電気通信事業者及び市町村の調査結果を反映したもの。
- ※ 2008年度末以降の数値は、総務省の推計値をベースとして市町村の調査結果を反映したものに、現時点で整備予定や検討されているものを含めた推定値である。現段階で整備時期が未確定のものは、2009年度以降の各年度で整備世帯数の均等化を図っている。
- ※ 超高速については、これまでの整備の推移を踏まえた目標値である。
- ※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（福岡県）

様式2

| 2007年度 | 2008年度 | 2009年度 | 2010年度 | | | | |
|---|---|--|--|---|---|---|--|
| <p>豊前市 計画・整備状況:A 整備世帯数: 848世帯</p> <p>東峰村 計画・整備状況:A 整備世帯数: 855世帯</p> | <p>添田町 計画・整備状況:A 整備世帯数: 800世帯</p> | <p>築上町 計画・整備状況C 整備世帯数543世帯</p> <p>川崎町 計画・整備状況C 整備世帯数993世帯</p> <p>八女市周辺の一部地域 計画・整備状況C 整備世帯数926世帯</p> <p>みやこ町 計画・整備状況D 整備世帯数246世帯</p> <p>筑前町 計画・整備状況D 整備世帯数39世帯</p> <p>福岡地区の一部地域 計画・整備状況Y 整備世帯数1199世帯</p> <p>筑豊地区の一部地域 計画・整備状況Y 整備世帯数1573世帯</p> <p>筑後地区の一部地域 計画・整備状況Y 整備世帯数410世帯</p> | <p>宮若市 計画・整備状況C 整備世帯数1489世帯</p> | <p>実績</p> <p>整備世帯数 : 206.7万世帯 世帯カバー率(高速):98.2% 世帯カバー率(超高速):87.6%</p> | <p>達成目標</p> <p>整備世帯数 : 212.2万世帯 世帯カバー率(高速):99.6% 世帯カバー率(超高速):90.0%</p> | <p>達成目標</p> <p>整備世帯数 : 215.6万世帯 世帯カバー率(高速):99.8% 世帯カバー率(超高速):91.4%</p> | <p>達成目標</p> <p>整備世帯数 : 218.7万世帯 世帯カバー率(高速):100.0% 世帯カバー率(超高速):93.0%</p> |
| <p>実績</p> <p>整備世帯数 : 206.7万世帯 世帯カバー率(高速):98.2% 世帯カバー率(超高速):87.6%</p> | <p>達成目標</p> <p>整備世帯数 : 212.2万世帯 世帯カバー率(高速):99.6% 世帯カバー率(超高速):90.0%</p> | <p>達成目標</p> <p>整備世帯数 : 215.6万世帯 世帯カバー率(高速):99.8% 世帯カバー率(超高速):91.4%</p> | <p>達成目標</p> <p>整備世帯数 : 218.7万世帯 世帯カバー率(高速):100.0% 世帯カバー率(超高速):93.0%</p> | | | | |

※「計画・整備状況」・・・ ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

《豊前市》

- (1) 整備予定年度
2007年度
- (2) 整備対象地域
合河、岩屋
- (3) 整備対象世帯数
848世帯
- (4) 整備対象施設
ADSL
- (5) 整備・計画状況
A

《東峰村》

- (1) 整備予定年度
2007年度
- (2) 整備対象地域
東峰村全域
- (3) 整備対象世帯数
855世帯
- (4) 整備対象施設
ADSL
- (5) 整備運営方式
公設民営
- (6) 想定総事業費
3千万円
- (7) 計画・整備状況
A

《添田町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
大字英彦山、大字落合、
大字津野地域
- (3) 整備対象世帯数
約800世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
7億円
- (7) 活用(予定)支援策
地域情報通信基盤推進交付金
地域イントラネット基盤施設整備
- (8) 計画・整備状況
A

《築上町》

- (1) 整備予定年度
2009年度
- (2) 整備対象地域
上城井地区(寒田、櫛原、本庄、
伝法寺、松丸)
- (3) 整備対象世帯数
543世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3.5千万円
- (7) 活用(予定)支援策
合併特例交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《川崎町》

- (1) 整備予定年度
2009年度以降
- (2) 整備対象地域
大字安真木 地域
- (3) 整備対象世帯数
993世帯
- (4) 整備対象施設
3.5世代携帯電話
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 活用(予定)支援策
無線システム普及支援事業
(携帯電話等エリア整備支援事業)
- (7) 計画・整備状況
C

《宮若市》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
調査・検討中
- (3) 整備対象世帯数
1489世帯
- (4) 整備対象施設
調査・検討中
- (5) 整備運営方式
調査・検討中
- (6) 想定総事業費
調査・検討中
- (7) 活用(予定)支援策
調査・検討中
- (8) 計画・整備状況
C

《八女市周辺の一部地域》

- (1) 整備予定年度
2010年度での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
八女市周辺の一部地域
- (3) 整備対象世帯数
926世帯
- (4) 活用(予定)支援策
地域情報通信基盤推進交付金
地域イントラネット基盤施設整備
過疎対策事業債
辺地対策事業債
定住自立促進事業
- (5) 計画・整備状況
C

《みやこ町》

- (1) 整備予定年度
2010年度での整備を検討
- (2) 整備対象地域
みやこ町犀川伊良原
- (3) 整備対象世帯数
246世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
1.5千万円
- (7) 活用(予定)支援策
地域情報通信基盤推進交付金
- (8) 計画・整備状況
D

《筑前町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度のいずれか
- (2) 整備対象地域
櫛木・黒岩・三箇山
- (3) 整備対象世帯数
39世帯
- (4) 整備対象施設
未定
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《福岡地区の一部地域》

- (1) 整備対象地域
福岡地区の一部地域
- (2) 整備対象世帯数
1199世帯
- (3) 整備困難な理由
※記入可能な場合のみ記入
- (4) 計画・整備状況
Y

《筑豊地区の一部地域》

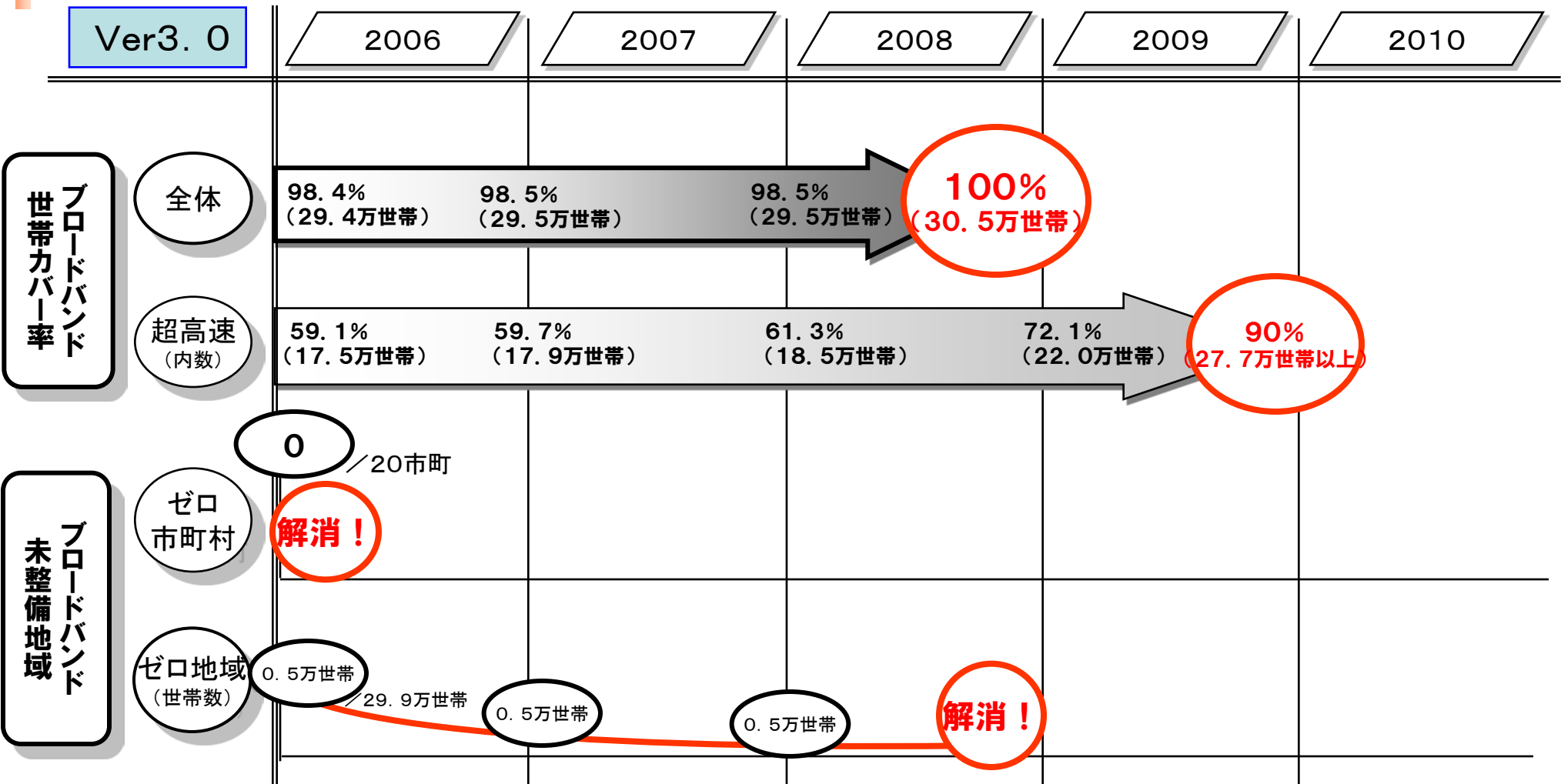
- (1) 整備対象地域
筑豊地区の一部地域
- (2) 整備対象世帯数
1573世帯
- (3) 整備困難な理由
※記入可能な場合のみ記入
- (4) 計画・整備状況
Y

《筑後地区の一部地域》

- (1) 整備対象地域
筑後地区の一部地域
- (2) 整備対象世帯数
410世帯
- (3) 整備困難な理由
※記入可能な場合のみ記入
- (4) 計画・整備状況
Y

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（佐賀県）

様式1



<ブロードバンド(全体)>

※ 2006年当初の世帯数は平成18年3月末の市町聴取による、その時点での最新の世帯数。2006年度末以降の世帯数は住民基本台帳により算出。
 ※ 2006年度当初、2007年度末及び2008年度末のカバー率は、県の調査により算出(CATV、FTTH、無線通信は事業者聴取等。ADSLについては収容局から5km以上を未提供地区として算出)。
 なお、ADSLについては収容局から5km周辺地域に存する住宅街区(道路で囲まれた住宅群)ごとに、その街区内において収容局から最も遠い領域にある住宅の伝送損失が50dB以上であるものを未提供地区として算出。衛星BBについてもBBの対象とする。)

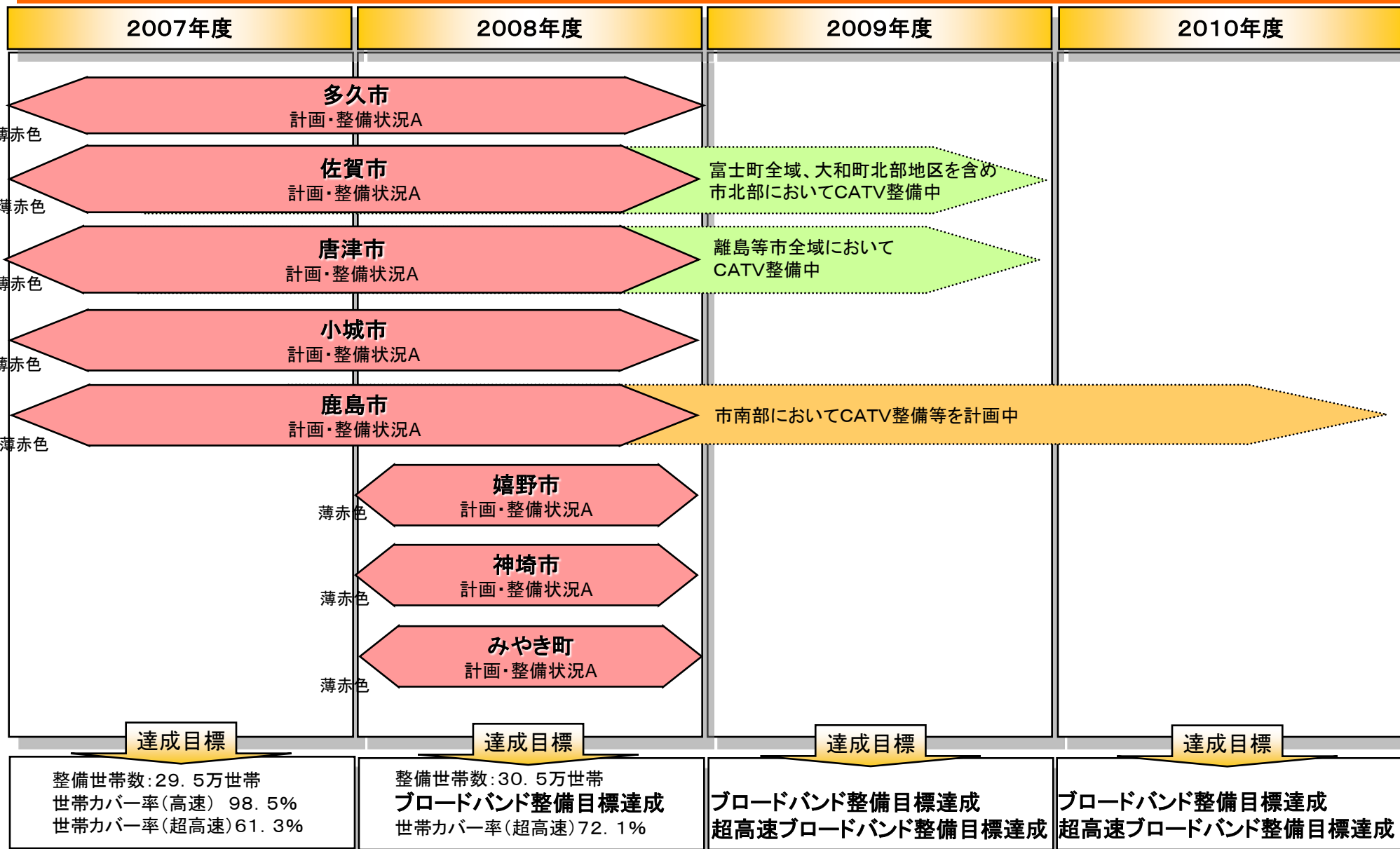
※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。

<ブロードバンド(超高速)>

※ 2006年当初の世帯数は平成17年3月末の住民基本台帳により算出。他の年度末の世帯数は住民基本台帳(前年度末)により算出。2009年度末は総務省推計値により算出。
 ※ 2007年度以降の数値については、現時点で整備予定や検討されているものを含め、公開されている総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)をもとに算出した推定値を記載している。
 ※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（佐賀県）

様式2



※「計画・整備状況」… A : 整備済み(2008年度末時点での地上系基盤による未整備地域(佐賀市、鹿島市:約120世帯)については、衛星BBiにより整備済みとする。)

薄赤色
薄緑色 B : 整備中(※) 橙色 C : 整備詳細を計画中(※)

※「整備済み」地域においても、地域住民のニーズに合わせた整備(計画)を進めていく。

《多久市》

- (1)整備予定年度
2006～2008年度
- (2)整備対象地域
市南部及び西部の各一部
- (3)整備対象施設
①CATV ②携帯3.5G
- (4)整備運営方式
①：公設民営方式
②：民設民営方式
- (5)総事業費
①：約6千万円
②：不明
- (6)活用支援策
①：総務省ICT交付金、県交付金
地域活性化・生活対策臨時交付金
- (7)計画・整備状況
A

薄赤色

《佐賀市》

- (1)整備予定年度
2007～2008年度
- (2)整備対象地域
富士町の全域、大和町の北部
- (3)整備対象施設
携帯3.5G、衛星BB
- (4)整備運営方式
民設民営方式
- (5)想定総事業費
不明
- (6)活用支援策
—
- (7)計画・整備状況
A

なお、地域住民のニーズに合わせ、2009年度までに、CATVを整備中

薄赤色

《唐津市》

- (1)整備予定年度
2007～2008年度
- (2)整備対象地域
離島、厳木町、肥前町地区
- (3)整備対象施設
携帯3.5G
- (4)整備運営方式
民設民営方式（一部公設民営方式）
- (5)想定総事業費
不明
- (6)活用支援策
一部総務省補助金
- (7)計画・整備状況
A

なお、地域住民のニーズに合わせ、2009年度までに、CATVを整備中

薄赤色

《小城市》

- (1)整備予定年度
2007～2008年度
- (2)整備対象地域
小城市の一部
- (3)整備対象施設
CATV
- (4)整備運営方式
民設民営方式
- (5)想定総事業費
約3億円
- (6)活用（予定）支援策
総務省交付金、県交付金
- (7)計画・整備状況
A

薄赤色

《鹿島市》

- (1)整備予定年度
2007～2008年度
- (2)整備対象地域
市南部の一部
- (3)整備対象施設
CATV
- (4)整備運営方式
公設民営方式
- (5)想定総事業費
約6千万円
- (6)活用支援策
県交付金
- (7)計画・整備状況
A

なお、地域住民のニーズに合わせ、2009年度までに、CATV整備等を計画

中
薄赤色

《嬉野市》

- (1)整備予定年度
2008年度
- (2)整備対象地域
市南部の一部
- (3)整備対象施設
CATV
- (4)整備運営方式
公設民営方式（一部民設民営方式）
- (5)想定総事業費
約4千万円
- (6)活用（予定）支援策
県交付金
- (7)計画・整備状況
A

薄赤色

《神埼市》

- (1)整備予定年度
2008年度
- (2)整備対象地域
旧千代田の一部
- (3)整備対象施設
無線
- (4)整備運営方式
民設民営方式
- (5)想定総事業費
不明
- (6)活用（予定）支援策
無し
- (7)計画・整備状況
A

薄赤色

《みやき町》

- (1)整備予定年度
2008年度
- (2)整備対象地域
旧三根町の一部
- (3)整備対象施設
無線
- (4)整備運営方式
民設民営方式
- (5)想定総事業費
不明
- (6)活用（予定）支援策
無し
- (7)計画・整備状況
A

薄赤色

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（長崎県）

様式1

Ver3.0

2006年度 2007年度 2008年度 2009年度 2010年度

ブロードバンド
世帯カバー率

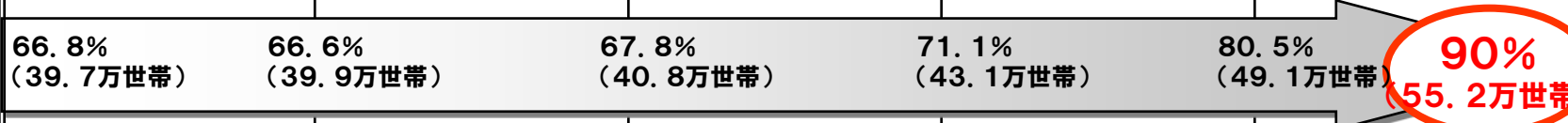
ブロードバンド
未整備地域

全体

超高速
(内数)

ゼロ
市町村

ゼロ地域
(世帯数)



0 // 23市町村

5.0万世帯 // 59.4万世帯

4.4万世帯

2.2万世帯

1.8万世帯

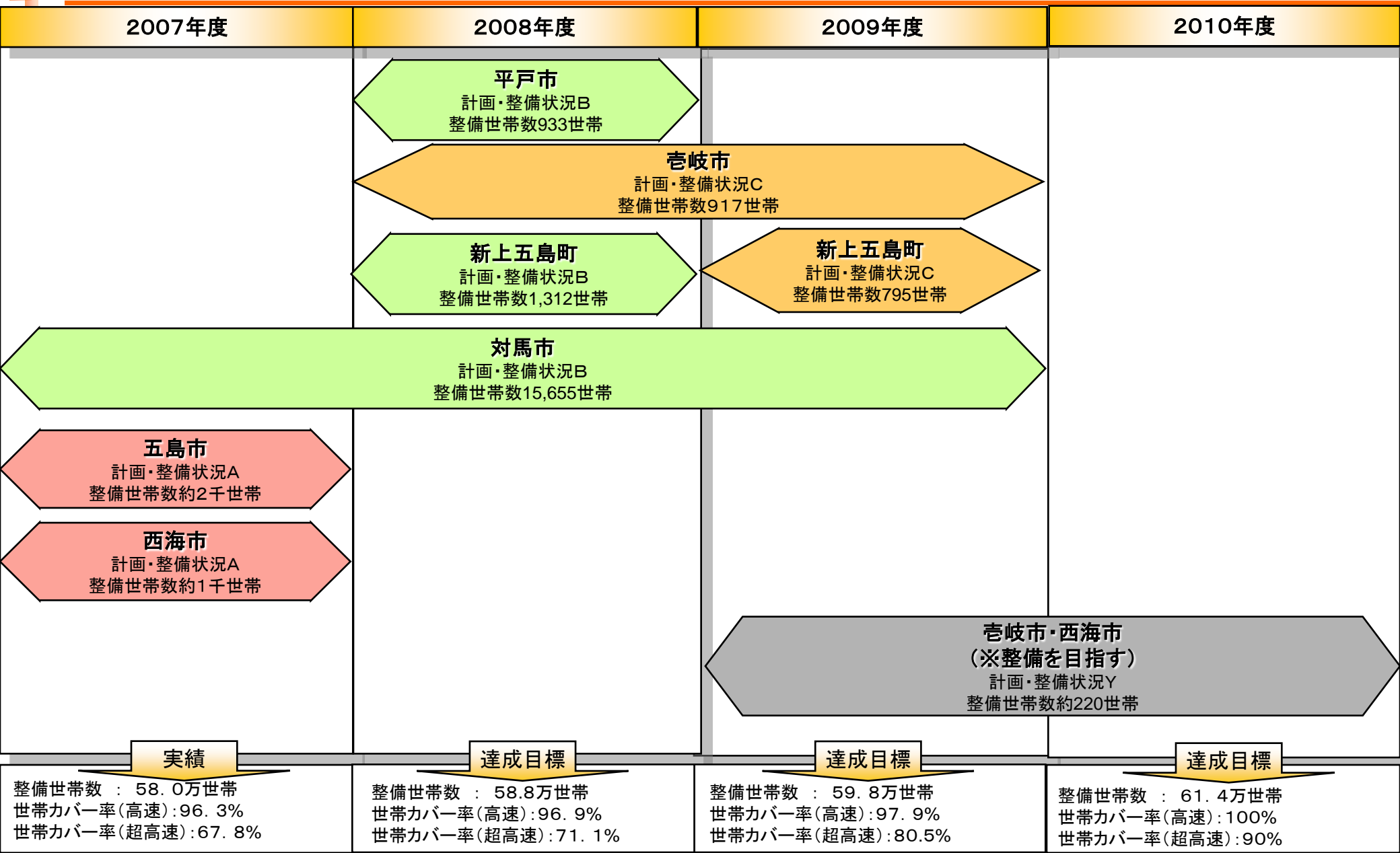
1.2万世帯

解消!

- ※ 世帯数は、2006年度当初は2005年3月末、2006年度末は2006年3月末、2007年度末は2007年3月末、2008年度末は2008年3月末の住民基本台帳の数値、2009年度末、2010年度末は総務省推定値により算出。
- ※ 2006年度当初末、2007年度末は総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)。
- ※ 2008年度以降の数値については、現時点で整備予定や検討されているものを含め、公開されている総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)をもとに算出した推定値を記載している。
- ※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。
- ※ 現段階で整備予定がない年度は、整備世帯数の均等化を図っている。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（長崎県）

様式2



※「計画・整備状況」… ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

《平戸市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
川内地区、度島地区
- (3) 整備対象世帯数
933世帯
- (4) 整備対象施設
ADSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約2千万円
- (7) 活用(予定)支援策
県補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《杵岐市》

- (1) 整備予定年度
2008年度～2009年度
- (2) 整備対象地域
沼津地区、鯨伏地区
- (3) 整備対象世帯数
917世帯
- (4) 整備対象施設
ADSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3.5千万円
- (7) 活用(予定)支援策
生活対策臨時交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《新上五島町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
BB未提供地域(20地区)
- (3) 整備対象世帯数
1,312世帯
- (4) 整備対象施設
無線LAN
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
30,500千円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《新上五島町》

- (1) 整備予定年度
2009年度
- (2) 整備対象地域
BB未提供地域(21地区)
- (3) 整備対象世帯数
795世帯
- (4) 整備対象施設
無線LAN
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
38,951千円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《対馬市》

- (1) 整備予定年度
2006～2009年度
- (2) 整備対象地域
全域
- (3) 整備対象世帯数
15,655世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
76億円
- (7) 活用(予定)支援策
農水省補助金・水産庁補助金・
総務省補助金・国交省補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《五島市》

- (1) 整備予定年度
2005～2007年度
- (2) 整備対象地域
久賀、杵島、赤島、黄島、嵯峨島
玉之浦の一部、岐宿の一部
- (3) 整備対象世帯数
約2千世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
約46億円
- (7) 活用(予定)支援策
農水省補助金・水産庁補助金・
総務省交付金・県補助金
- (8) 計画・整備状況
A

《西海市》

- (1) 整備予定年度
2007年度
- (2) 整備対象地域
西海町の一部
崎戸町の一部
- (3) 整備対象世帯数
約1千世帯
- (4) 整備対象施設
DSL・無線
- (5) 整備運営方式
DSL: 民設民営方式
無線: 公設民営方式
- (6) 想定総事業費
約4千万円
- (7) 活用(予定)支援策
DSL: 市補助金
無線: 総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
A

《杵岐市・西海市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
杵岐市(大島、長島、原島地区)
西海市(幸物、藤原地区)
- (3) 整備対象世帯数
144世帯
76世帯
- (4) 整備対象施設
未定
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
Y

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（熊本県）

様式1

Ver3.0

2006年度

2007年度

2008年度

2009年度

2010年度

ブロードバンド
世帯カバー率

全体

90.5%
(63.0万世帯)

92.0%
(64.9万世帯)

94.0%
(67.1万世帯)

96.7%
(69.4万世帯)

97.7%
(70.9万世帯)

100%
(73.3万世帯)

超高速
(内数)

69.9%
(48.7万世帯)

70.1%
(49.5万世帯)

70.4%
(50.1万世帯)

72.0%
(51.7万世帯)

81.0%
(58.8万世帯)

90%※
(66.0万世帯)

3

48市町村

解消!

ゼロ
市町村

ブロードバンド
未整備地域

ゼロ地域
(世帯数)

6.5万世帯

69.6万世帯

6.0万世帯

70.6万世帯

4.2万世帯

71.2万世帯

2.4万世帯

71.8万世帯

1.7万世帯

解消!

※ 世帯数は、2006年度当初は2005年3月末、2006年度末は2006年3月末、2007年度末は2007年3月末、2008年度末は2008年3月末の住民基本台帳の数値、2009年度末、2010年度末は総務省推計値により算出。

※ 2006年度当初末、2007年度末は総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)。

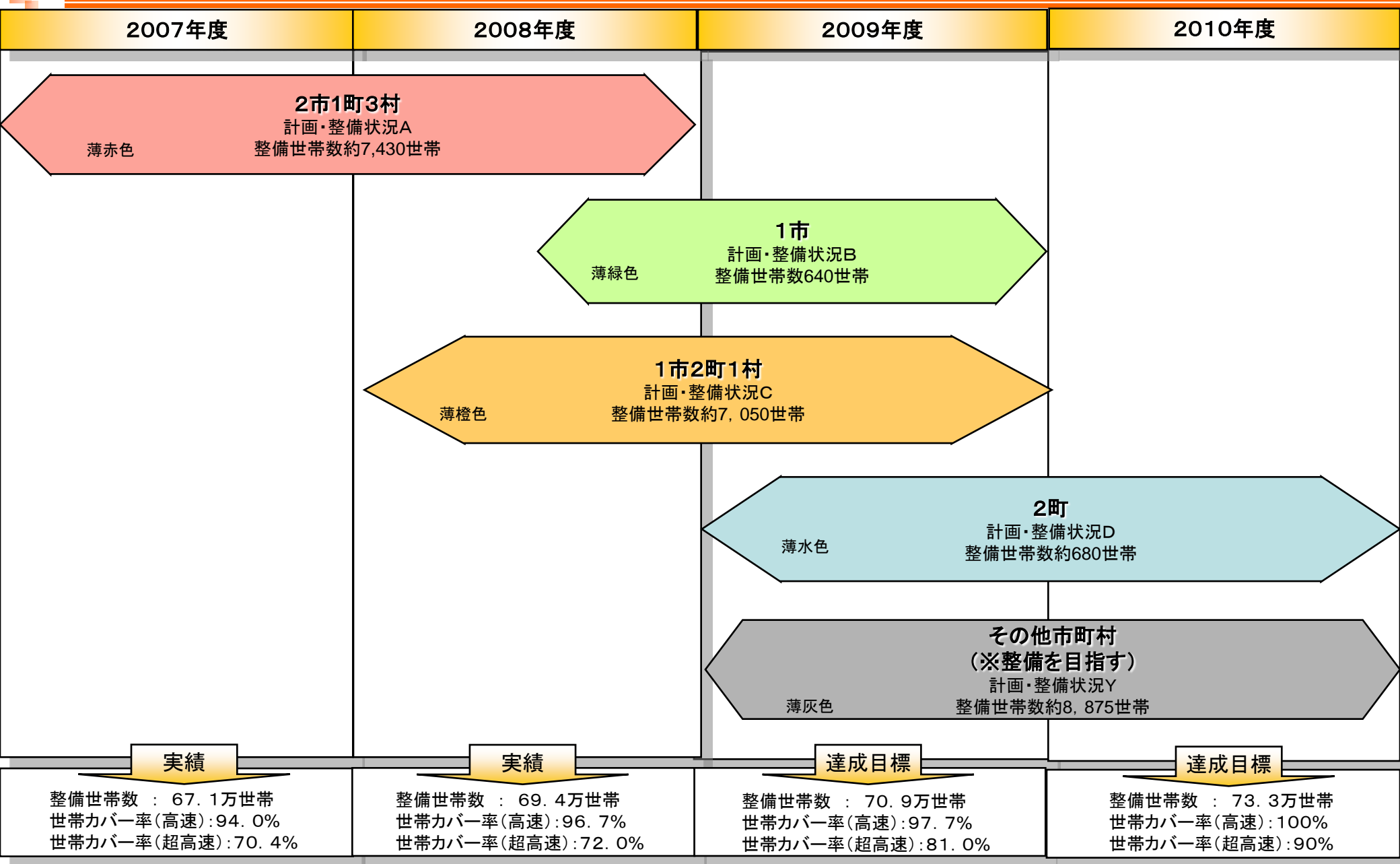
※ 2008年度以降の数値については、現時点で整備予定や検討されているものを含め、公開されている総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)をもとに算出した推定値を記載している。

※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。

※ 現段階で整備予定がない年度は、整備世帯数の均等化を図っている。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】(熊本県)

様式2



※「計画・整備状況」… 薄赤色 A : 整備済み 薄緑色 B : 整備中 薄橙色 C : 整備詳細を計画中 薄水色 D : 整備を検討中 薄灰色 Y : 具体的整備予定なし

《熊本市》

- (1) 整備対象地域
河内町芳野地域
- (2) 整備対象世帯数
約350世帯
- (3) 整備困難な理由
財源不足により熊本市での整備が困難である。
- (4) 計画・整備状況
Y

薄灰色

《八代市》

- (1) 整備予定年度
2008年度完了予定
- (2) 整備対象地域
二見、北新地地区等
- (3) 整備対象世帯数
約1700世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営
- (6) 想定総事業費
未定
- (8) 計画・整備状況
A

薄赤色

《人吉市》

- (1) 整備対象地域
大塚、大畑地域
- (2) 整備対象世帯数
約770世帯
- (3) 整備困難な理由
財政的に余裕がなく事業者支援も困難。
- (4) 計画・整備状況
Y

薄灰色

《水俣市》

- (1) 整備対象地域
久木野、湯出、大迫地域等
- (2) 整備対象世帯数
約1500世帯
- (3) 整備困難な理由
財政難
- (4) 計画・整備状況
Y

薄灰色

《玉名市》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度
- (2) 整備対象地域
石貫地域等
- (3) 整備対象世帯数
約640世帯
- (4) 整備対象施設
3.5世代携帯電話
- (5) 整備運営方式
民設民営
- (6) 想定総事業費
0円
- (7) 活用(予定)支援策
なし
- (8) 計画・整備状況
B
- (9) その他 整備困難な理由
き線点RTの光ファイバ化によりADSL不可。

薄緑色

《天草市》(整備済部分別再掲)

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度
- (2) 整備対象地域
二江、魚貫地域等10地区
- (3) 整備対象世帯数
約3,700世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営
- (6) 想定総事業費
148,000千円(予定)
- (7) 活用(予定)支援策
過疎債
- (8) 計画・整備状況
C
- (9) その他 現在整備中の公共施設ネットワークの芯線貸を予定

薄橙色

《天草市》(別再掲)

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
二江、魚貫地域等10地区
- (3) 整備対象世帯数
約2,000世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営
- (6) 想定総事業費
148,000千円(予定)
- (7) 活用(予定)支援策
過疎債
- (8) 計画・整備状況
A
- (9) その他 現在整備中の公共施設ネットワークの芯線貸を予定

薄赤色

《阿蘇市》

- (1) 整備対象地域
阿蘇谷内地域の一部・荻の草地域・波野地域の一部・茗ヶ原地域・深葉地域
- (2) 整備対象世帯数
約200世帯
- (3) 整備困難な理由
財政的な余裕がなく事業者支援も困難
- (4) 計画・整備状況
Y
- (5) その他
2006年度ADSLにより一部整備

薄灰色

※「計画・整備状況」...

薄赤色 A : 整備済み

薄緑色 B : 整備中

薄橙色 C : 整備詳細を計画中

薄水色 D : 整備を検討中

薄灰色 Y : 具体的整備予定なし

《美里町》

- (1)整備予定年度
未定
- (2)整備対象地域
堅志田、大沢水地区等
- (3)整備対象世帯数
約430世帯
- (4)整備対象施設
FTTH
- (5)整備運営方式
未定
- (6)活用(予定)支援策
未定
- (8)計画・整備状況
D
- (9)その他
2008年度ブロードバンド・ゼロ地域
解消事業を活用しADSLを一部地域
で整備。
薄水色

《南関町》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
肥猪地域等
- (3)整備対象世帯数
約250世帯
- (4)整備対象施設
検討中
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)活用(予定)支援策
未定
- (7)計画・整備状況
D
- (8)その他
2007年度ADSLにより一部整備
薄水色

《小国町》

- (1)整備予定年度
2008年度
- (2)整備対象地域
杖立地区等
- (3)整備対象世帯数
約450世帯
- (4)整備対象施設
DSL
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消事業
- (7)計画・整備状況
A
薄赤色

《高森町》

- (1)整備対象地域
草部、野尻地域
- (2)整備対象世帯数
約660世帯
- (3)整備困難な理由
財政的に余裕がなく事業者支援も困難。
- (4)計画・整備状況
Y
薄灰色

《南阿蘇村》

- (1)整備予定年度
2008年度完了予定
- (2)整備対象地域
両井、吉田、一関、中松、久石、
立野地区等
- (3)整備対象世帯数
約1,900世帯
- (4)整備対象施設
DSL
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)活用(予定)支援策
総務省特別交付税
- (7)計画・整備状況
A
薄赤色

《御船町》

- (1)整備対象地域
水越、七滝地域等
- (2)整備対象世帯数
約1,200世帯
- (3)整備困難な理由
財政的に余裕がなく事業者支援も困難。
- (4)計画・整備状況
Y
薄灰色

《甲佐町》

- (1)整備対象地域
白幡、芝原地域等
- (2)整備対象世帯数
約300世帯
- (3)整備困難な理由
局舎から遠いため、ADSLは距離に
よる利用不可地域が町の大部分を占
めている。自治体は財政難のため公
設は困難な状況である。
- (4)計画・整備状況
Y
薄灰色

《山都町》

- (1)整備予定年度
2009年度
- (2)整備対象地域
金内、名連川、柏地区
- (3)整備対象世帯数
約1,700世帯
- (4)整備対象施設
DSL
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)活用(予定)支援策
総務省特別交付税
- (7)計画・整備状況
C
薄橙色

《芦北町》
 (1)整備対象地域
 大野、吉尾地域等
 (2)整備対象世帯数
 約1,015世帯
 (3)整備困難な理由
 財政難のため公設は困難な状況
 (4)計画・整備状況
 Y

薄灰色

《津奈木町》
 (1)整備対象地域
 福浜地域等
 (2)整備対象世帯数
 約500世帯
 (3)整備困難な理由
 不明
 (4)計画・整備状況
 Y

薄灰色

《多良木町》
 (1)整備対象地域
 槻木地域
 (2)整備対象世帯数
 約80世帯
 (3)整備困難な理由
 財政的に困難な状況である
 (4)計画・整備状況
 Y

薄灰色

《水上村》
 (1)整備予定年度
 2008年度(整備完了)
 (2)整備対象地域
 岩野・湯山地区を予定
 (3)整備対象世帯数
 約800世帯
 (4)整備対象施設
 FTTH
 (5)整備運営方式
 公設民営方式
 (6)活用(予定)支援策
 単独(起債)事業
 (7)計画・整備状況
 A

薄赤色

《五木村》
 (1)整備年度
 2008年度(整備完了)
 (2)整備対象地域
 地域全域
 (3)整備対象世帯数
 約580世帯
 (4)整備対象施設
 ADSL
 (5)整備運営
 民設民営
 (6)想定総事業費
 約30,000千円
 (7)活用(予定)支援策
 ブロードバンド・ゼロ地域解消事業
 (8)計画・整備状況
 A

薄赤色

《山江村》
 (1)整備予定年度
 2008年度
 (2)整備対象地域
 村内全域等
 (3)整備対象世帯数
 約1,250世帯
 (4)整備対象施設
 CATV
 (5)整備運営
 公設民営方式(一部IRU契約)
 (6)想定総事業費
 682,500千円
 (7)活用(予定)支援策
 地域情報通信基盤整備推進交付金
 (8)計画・整備状況
 C

薄橙色

《球磨村》
 (1)整備対象地域
 渡、神瀬地域等
 (2)整備対象世帯数
 約900世帯
 (3)整備困難な理由
 財政的に困難
 (4)計画・整備状況
 Y

薄灰色

《あさぎり町》
 (1)整備予定年度
 2009年度
 (2)整備対象地域
 岡本、皆越地域等
 (3)整備対象世帯数
 約400世帯
 (4)整備対象施設
 FTTH
 (5)整備運営方式
 公設民営方式
 (6)活用(予定)支援策
 地域情報通信基盤整備推進交付金
 (7)計画・整備状況
 C

薄橙色

《葦北町》

- (1) 整備対象地域
坂瀬川、都呂呂、上深津地域
- (2) 整備対象世帯数
約1,400世帯
- (3) 整備困難な理由
財政的に困難な状況。
- (4) 計画・整備状況
Y

薄灰色

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（大分県）

様式1

Ver3.0

2006年度

2007年度

2008年度

2009年度

2010年度

ブロードバンド
世帯カバー率

全体

85.2% (41.3万世帯) 87.8% (43.1万世帯) 93.9% (46.5万世帯) 96.1% (48.1万世帯) 96.8% (48.9万世帯)

100%
(51.1万世帯)

超高速
(内数)

72.3% (35.0万世帯) 72.5% (35.6万世帯) 73.2% (36.2万世帯) 77.5% (38.8万世帯) 79.7% (40.3万世帯)

80%
(40.8万世帯)

ブロードバンド
未整備地域

ゼロ
市町村

1 / 18市町村

解消!

ゼロ地域
(世帯数)

7.1万世帯 / 48.4万世帯

6.0万世帯

3.0万世帯

1.9万世帯

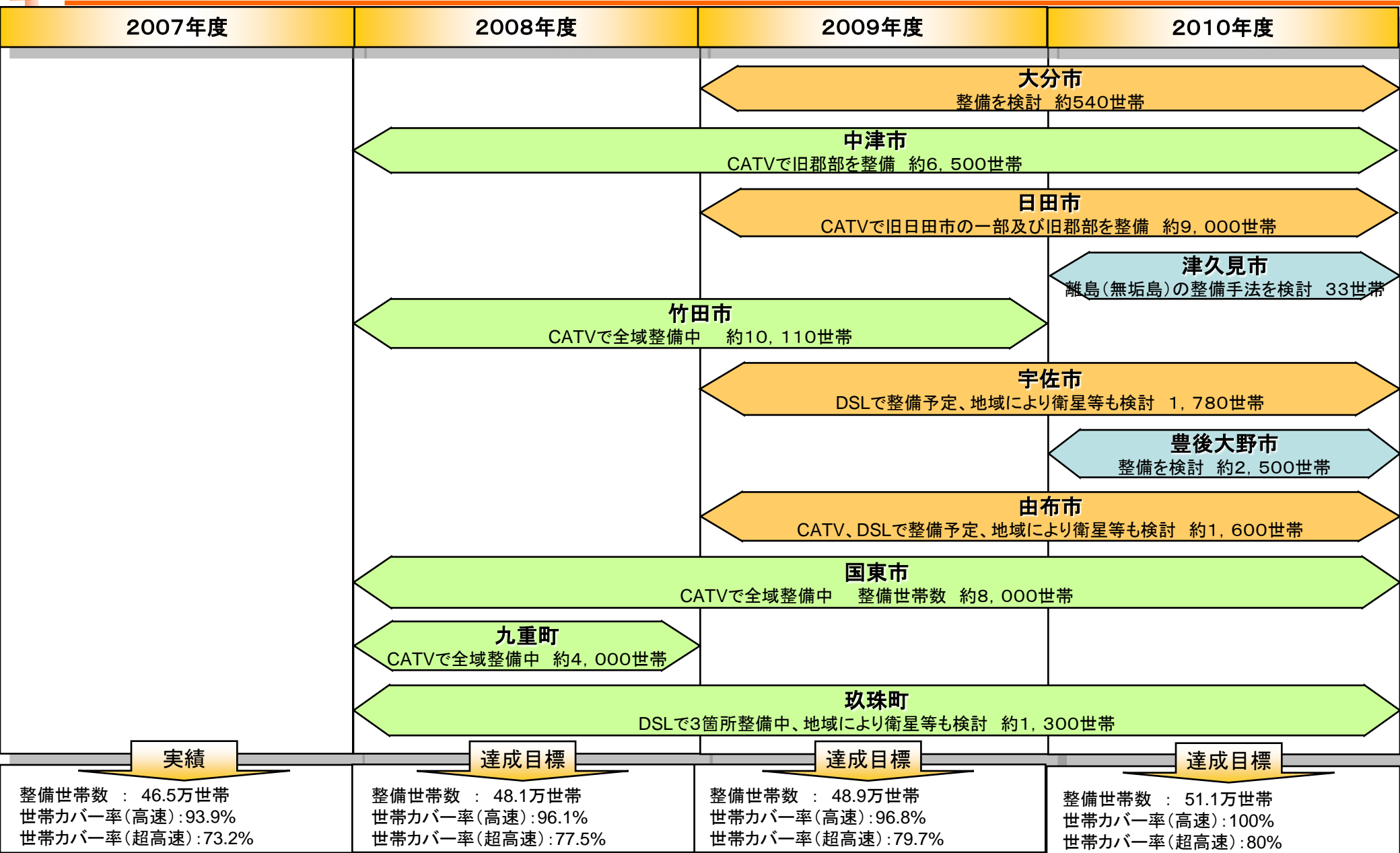
1.6万世帯

解消!

- ※ 総世帯数は、2006年度当初は2005年3月末、2006年度末は2006年3月末、2007年度末は2007年3月末、2008年度末は2008年3月末の住民基本台帳の数値、2009年度末、2010年度末は総務省推計値により算出。
- ※ 2006年度末、2007年度末の世帯数は総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)。
- ※ 2008年度以降の数値については、現時点で整備予定や検討されているものを含め、公開されている総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)をもとに算出した推定値を記載している。
- ※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位で切り捨てている。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（大分県）

様式2



※「計画・整備状況」・・・ A : 整備済み B : 整備中 C : 整備詳細を計画中 D : 整備を検討中 Y : 具体的整備予定なし

《大分市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
市内一部
- (3)整備対象世帯数
約540世帯
- (4)整備対象施設
DSL他
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
未定
- (7)活用(予定)支援策
未定
- (8)計画・整備状況
C

《中津市》

- (1)整備予定年度
2008～2010年度
- (2)整備対象地域
旧下毛郡
- (3)整備対象世帯数
約6,500世帯
- (4)整備対象施設
FTTH(CATV)
- (5)整備運営方式
公設公営方式
- (6)想定総事業費
約28億円
- (7)活用(予定)支援策
農水省交付金
- (8)計画・整備状況
B

《日田市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
旧日田市の一部、旧日田郡
- (3)整備対象世帯数
約9,000世帯
- (4)整備対象施設
FTTH(CATV)
- (5)整備運営方式
公設公営方式
- (6)想定総事業費
約40億円
- (7)活用(予定)支援策
農水省交付金
- (8)計画・整備状況
C

《津久見市》

- (1)整備予定年度
2010年度
- (2)整備対象地域
離島1島
- (3)整備対象世帯数
33世帯
- (4)整備対象施設
未定
- (5)整備運営方式
未定
- (6)想定総事業費
約0.3億円
- (7)活用(予定)支援策
未定
- (8)計画・整備状況
D

《竹田市》

- (1)整備予定年度
2008～2009年度
- (2)整備対象地域
市内全域
- (3)整備対象世帯数
10,110世帯
- (4)整備対象施設
FTTH(CATV)
- (5)整備運営方式
公設公営方式
- (6)想定総事業費
約39億円
- (7)活用(予定)支援策
総務省交付金、農水省交付金
- (8)計画・整備状況
B

《宇佐市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
市内一部
- (3)整備対象世帯数
1,780世帯
- (4)整備対象施設
DSL他
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
約0.8億円
- (7)活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消事業
県補助金
- (8)計画・整備状況
C

《豊後大野市》

- (1)整備予定年度
2010年度
- (2)整備対象地域
地域全域
- (3)整備対象世帯数
約2,500世帯
- (4)整備対象施設
CATV等
- (5)整備運営方式
未定
- (6)想定総事業費
未定
- (7)活用(予定)支援策
未定
- (8)計画・整備状況
D

《由布市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
市内一部
- (3)整備対象世帯数
約1,600世帯
- (4)整備対象施設
CATV、DSL等
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
約1.28億円
- (7)活用(予定)支援策
総務省交付金
県補助金
- (8)計画・整備状況
C

《国東市》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度
- (2) 整備対象地域
市内一部
- (3) 整備対象世帯数
8,000世帯
- (4) 整備対象施設
CATV
- (5) 整備運営方式
公設公営方式
- (6) 想定総事業費
約18億円
- (7) 活用(予定)支援策
農水省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《九重町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
町内全域
- (3) 整備対象世帯数
約4,000世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH(CATV)
- (5) 整備運営方式
公設公営方式
- (6) 想定総事業費
約9.3億円
- (7) 活用支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《玖珠町》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度
- (2) 整備対象地域
町内一部
- (3) 整備対象世帯数
約1,300世帯
- (4) 整備対象施設
DSL等
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約0.3億円
- (7) 活用(予定)支援策
県補助金
- (8) 計画・整備状況
B

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（宮崎県）

様式1

Ver3.0

2006年度

2007年度

2008年度

2009年度

2010年度

ブロードバンド
世帯カバー率

全体

87.5% (41.9万世帯) / 95.6% (46.4万世帯) / 95.9% (47.0万世帯) / 97.3% (47.9万世帯) / 98.6% (49.1万世帯) / **100% (50.2万世帯)**

超高速
(内数)

73.1% (35.0万世帯) / 75.8% (36.8万世帯) / 77.1% (37.7万世帯) / 81.4% (40.1万世帯) / 85.7% (42.7万世帯) / **90% (45.2万世帯)**

2

31市町村

ゼロ
市町村

解消!

ブロードバンド
未整備地域

ゼロ地域
(世帯数)

5.9万世帯 / 47.9万世帯

2.1万世帯

2.0万世帯

1.3万世帯

0.6万世帯

解消!

※ 世帯数は、2006年度当初は2005年3月末、2006年度末は2006年3月末、2007年度末は2007年3月末、2008年度末は2008年3月末の住民基本台帳の数値、2009年度末、2010年度末は総務省推計値により算出。

※ 2007年度末の世帯数は総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)

※ 2008年度以降の数値については、現時点で整備予定や検討されているものを含め、公開されている総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)をもとに算出した推定値を記載している。

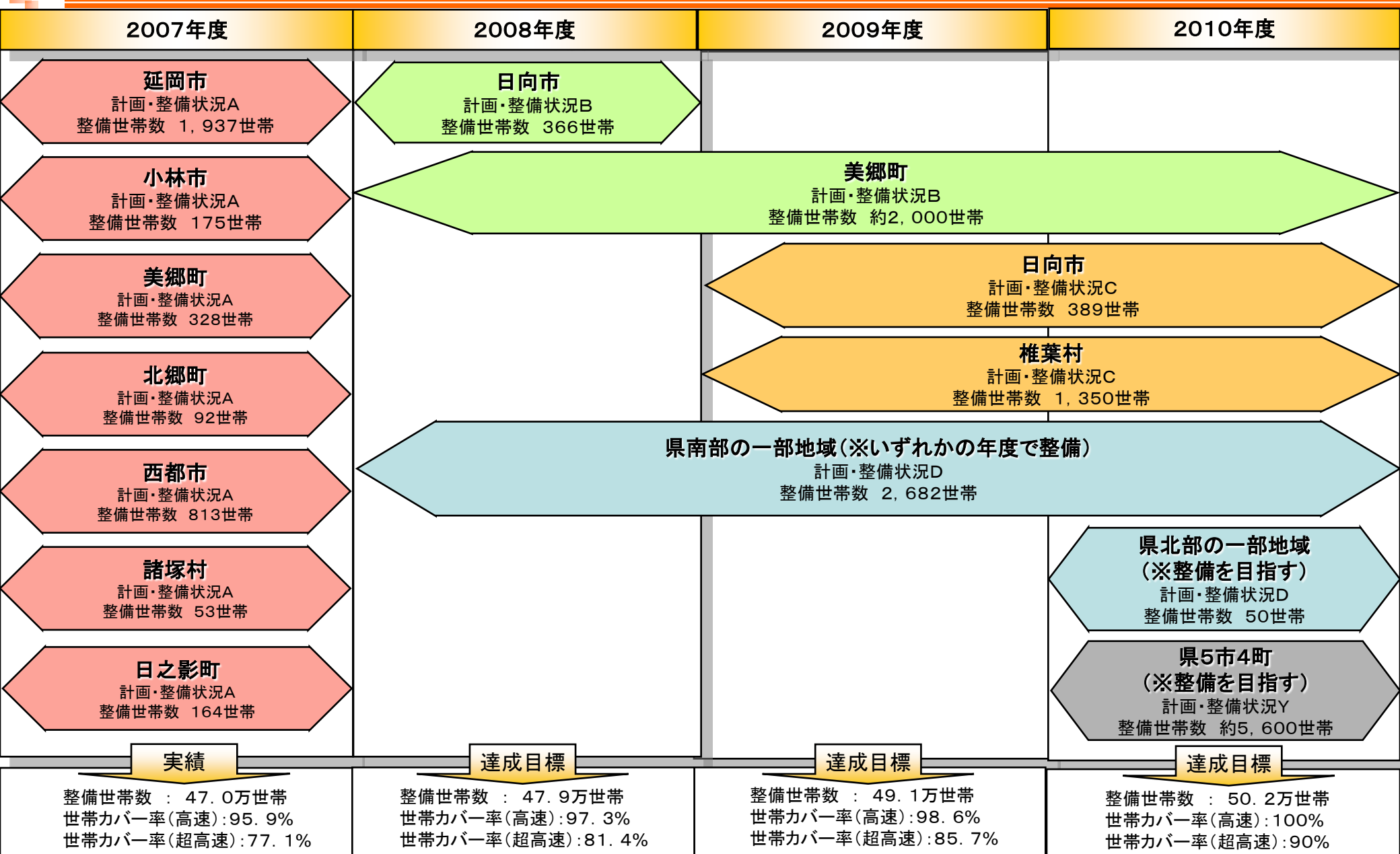
※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。

※ 現段階で整備予定がない年度は、整備世帯数の均等化を図っている。

宮崎県ブロードバンド整備促進会議作成

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（宮崎県）

様式2



※「計画・整備状況」… ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

《延岡市》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
北川町全域、島浦町全域
- (3)整備対象世帯数
1,937世帯
- (4)整備対象施設
CATV
- (5)整備運営方式
公設民営方式
- (6)想定総事業費
775,000千円
- (7)活用(予定)支援策
農水省交付金・総務省交付金
- (8)計画・整備状況
A

《小林市》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
大字鳥田町
- (3)整備対象世帯数
175世帯
- (4)整備対象施設
ADSL
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
不明
- (7)活用(予定)支援策
民間事業者による単独整備
- (8)計画・整備状況
A

《美郷町》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
南郷区の一部
- (3)整備対象世帯数
328世帯
- (4)整備対象施設
FWA
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
9,988千円
- (7)活用(予定)支援策
電源立地地域対策交付金
- (8)計画・整備状況
A

《北郷町》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
北河内地区
- (3)整備対象世帯数
92世帯
- (4)整備対象施設
CATV
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
47,250千円
- (7)活用(予定)支援策
辺地債
- (8)計画・整備状況
A

《西都市》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
三納地区
- (3)整備対象世帯数
813世帯
- (4)整備対象施設
DSL
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
11,000千円
- (7)活用(予定)支援策
農水省交付金
- (8)計画・整備状況
A

《諸塚村》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
諸塚村の一部
- (3)整備対象世帯数
53世帯
- (4)整備対象施設
FWA
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
11,800千円
- (7)活用(予定)支援策
県補助金・特別交付税
- (8)計画・整備状況
A

《日之影町》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
岩井川、七折地区の一部
- (3)整備対象世帯数
164世帯
- (4)整備対象施設
FWA
- (5)整備運営方式
公設民営方式
- (6)想定総事業費
4,000千円
- (7)活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8)計画・整備状況
A

《日向市》

- (1)整備予定年度
2008年度
- (2)整備対象地域
旧東郷町仲深区の一部、坪谷区、越表区
- (3)整備対象世帯数
366世帯
- (4)整備対象施設
ADSL
- (5)整備運営方式
公設民営方式
- (6)想定総事業費
7,000千円
- (7)活用(予定)支援策
特別交付税・総務省交付金
- (8)計画・整備状況
B

《美郷町》

- (1) 整備予定年度
2008～2011年度
- (2) 整備対象地域
美郷町全域（西郷区・南郷区）
- (3) 整備対象世帯数
約2,000世帯
- (4) 整備対象施設
CATV
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定総事業費
約1,300,000千円
- (7) 活用（予定）支援策
農水省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《日向市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
杵木、鶴毛、田の原、
旧東郷町福瀬
- (3) 整備対象世帯数
389世帯
- (4) 整備対象施設
未定
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用（予定）支援策
特別交付税、総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《椎葉村》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
椎葉村の全地区
- (3) 整備対象世帯数
1,350世帯
- (4) 整備対象施設
CATV
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
1,200,000千円
- (7) 活用（予定）支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《県南部の一部地域》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
地域全域
- (3) 整備対象世帯数
2,682世帯
- (4) 整備対象施設
無線LAN、CATV等
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用（予定）支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《県北部の一部地域》

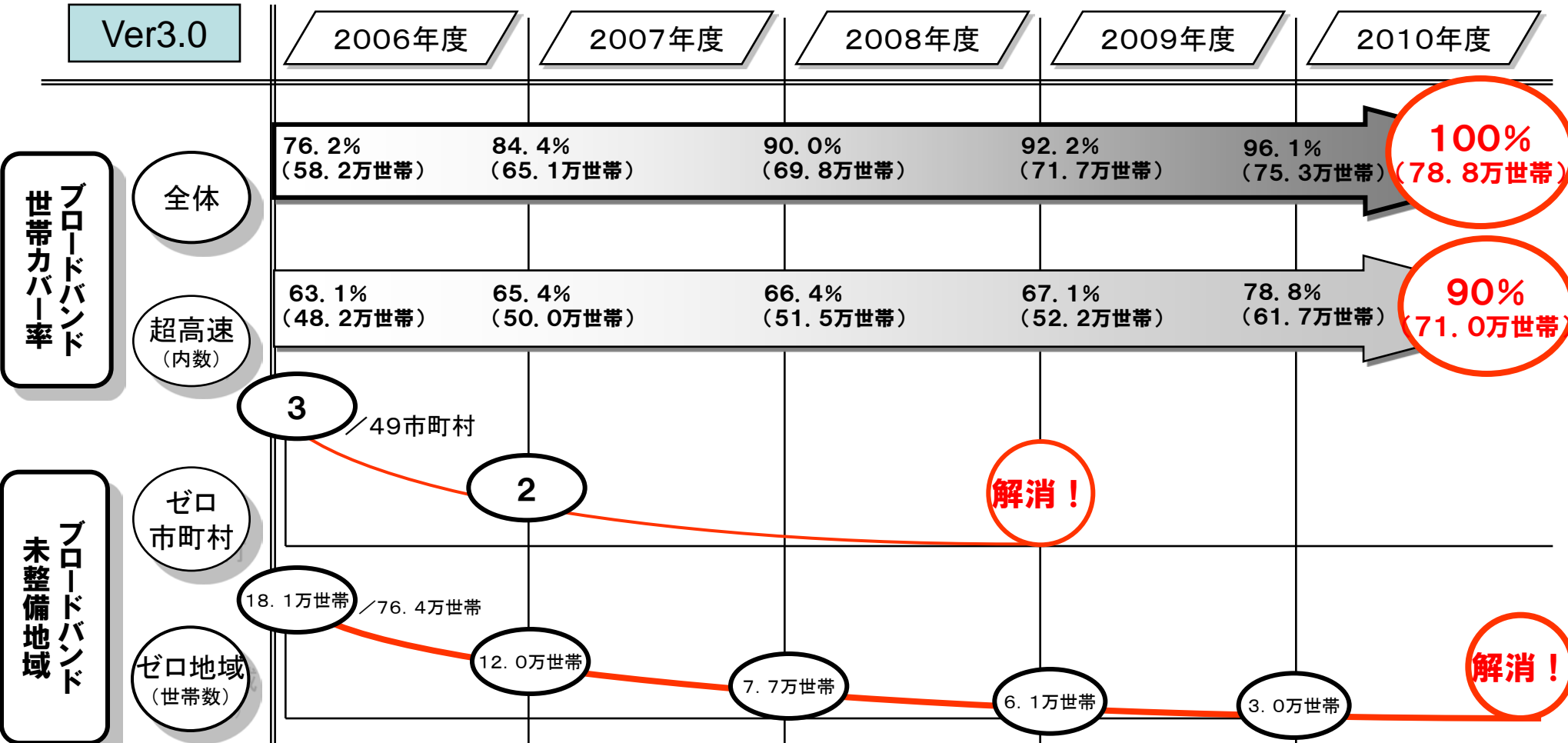
- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
地域全域
- (3) 整備対象世帯数
50世帯
- (4) 整備対象施設
FWA
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
10,000千円
- (7) 活用（予定）支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
D

《県5市4町》

- (1) 整備対象地域
県内5市4町の一部地域
- (2) 整備対象世帯数
約5,600世帯
- (3) 計画・整備状況
Y（2010年度の整備に向け努力
する）

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（鹿児島県）

様式1



100%
(78.8万世帯)

90%
(71.0万世帯)

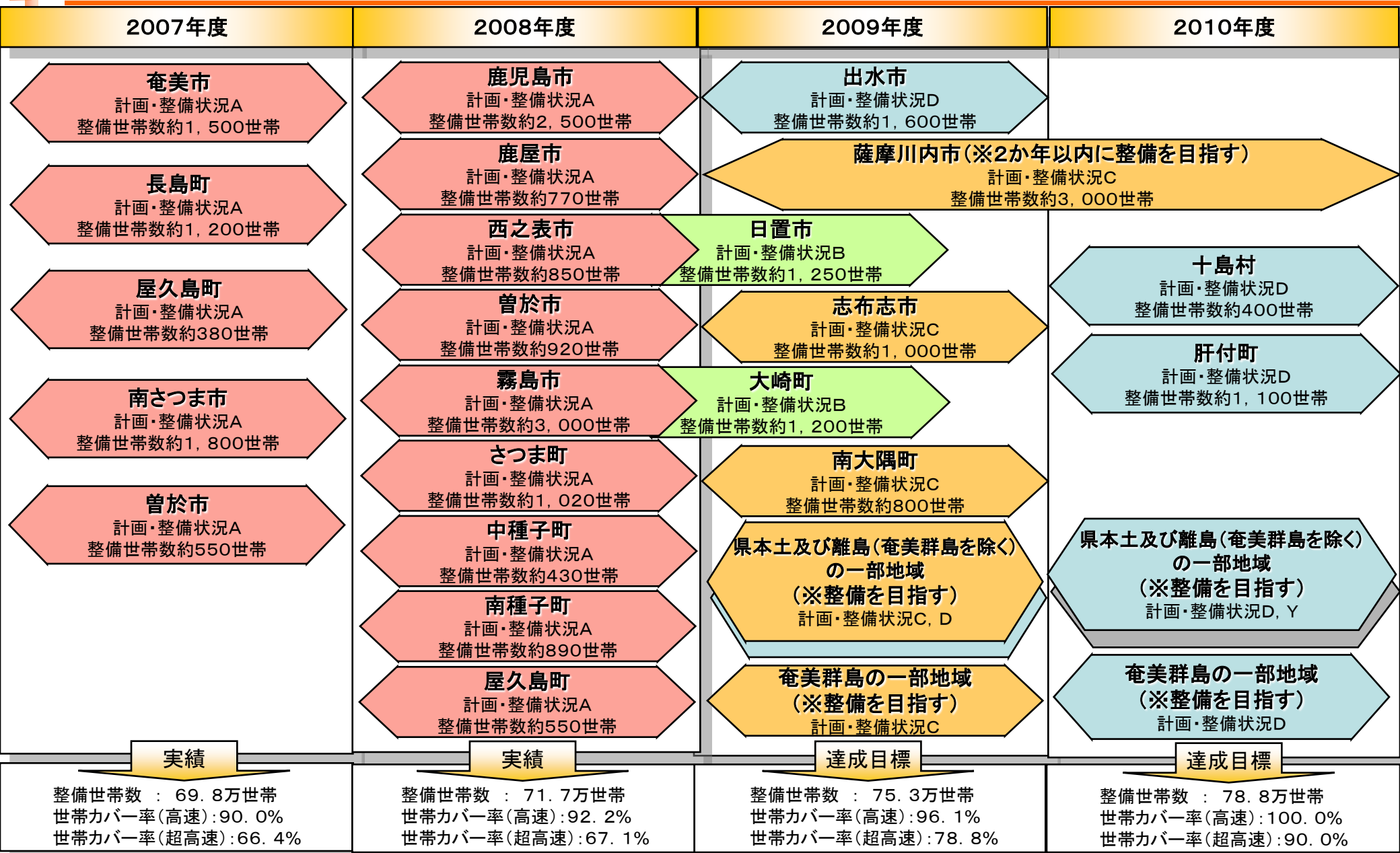
解消!

解消!

※ 各世帯数は、2006年度当初は2005年3月末、2006年度末は2006年3月末、2007年度末は2007年3月末、2008年度末は2008年3月末の住民基本台帳の数値、2009年度末、2010年度末は総務省推計値により算出。
 ※ 2006年度末、2007年度末の世帯数は総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)。
 ※ 2008年度以降の数値については、現時点で整備予定や検討されているものを含め、公開されている総務省公表値データ(ブロードバンドマップデータ)をもとに算出した推定値を記載している。
 ※ カバー率及び世帯数は、小数点第2位を切り捨てている。
 ※ 現段階で整備予定がない年度は、整備世帯数の均等化を図っている。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（鹿児島県）

様式2



※「計画・整備状況」… A : 整備済み B : 整備中 C : 整備詳細を計画中 D : 整備を検討中 Y : 具体的整備予定なし

《曾於市》

- (1) 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
諏訪方・深川地域一部
- (3) 整備対象世帯数
約550世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,400万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《南さつま市》

- (1) 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
津貫, 西南方, 野間池, 大坂地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,800世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約5,620万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《奄美市》

- (1) 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
東城, 小宿地域
- (3) 整備対象世帯数
約950世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3,800万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《奄美市》

- (1) 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
小湊地域
- (3) 整備対象世帯数
約550世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,250万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(奄美市補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《長島町》

- (1) 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
鷹之巣地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,200世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民間事業者自主整備
- (6) 想定総事業費
不明
- (7) 活用(予定)支援策
なし
- (8) 計画・整備状況
A

《屋久島町》

- (1) 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
小瀬田地域
- (3) 整備対象世帯数
約380世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
1,605万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《鹿児島市》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
犬迫, 東桜島, 他地域
- (3) 整備対象世帯数
約2,500世帯
- (4) 整備対象施設
DSL, FTTH
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3,500万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
(FTTHは民間事業者自主整備)
- (8) 計画・整備状況
A

《鹿屋市》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
輝北市成地域
- (3) 整備対象世帯数
約770世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,100万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《西之表市》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
国上, 伊閑地域
- (3) 整備対象世帯数
約850世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,000万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《曾於市》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
坂元, 大川原地域
- (3) 整備対象世帯数
約920世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約2,000万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《霧島市》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
上之段, 木原, 山ヶ野, 他地域
- (3) 整備対象世帯数
約3,000世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約10,000万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《さつま町》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
平川, 泊野, 永野, 他地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,020世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3,000万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《中種子町》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
牧川, 納官の一部, 他地域
- (3) 整備対象世帯数
約430世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約700万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《南種子町》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
荃永, 平山, 島間, 地域
- (3) 整備対象世帯数
約890世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
1,859万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進
事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《屋久島町》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
一湊, 吉田地域
- (3) 整備対象世帯数
約550世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,500万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
A

《日置市》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度で整備中
- (2) 整備対象地域
中川, 永吉地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,250世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3,000万円(予定)
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
B

《出水市》

- (1) 整備予定年度
2009年度内での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
江内, 大川内地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,600世帯
- (4) 整備対象施設
DSL他
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約3,300万円(予定)
- (7) 活用(予定)支援策
地域活性化・生活対策臨時交付金
- (8) 計画・整備状況
D

《薩摩川内市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の2か年内の整備を目指す
- (2) 整備対象地域
甌島地域
- (3) 整備対象世帯数
約3,000世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
C

《志布志市》

- (1) 整備予定年度
2009年度内での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
田之浦地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,000世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,800万円
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
C

《十島村》

- (1) 整備予定年度
2010年度内での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
全域
- (3) 整備対象世帯数
約400世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH他
- (5) 整備運営方式
公設公営, 公設民営方式
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、イントラ事業開放等
- (8) 計画・整備状況
D

《大崎町》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度で整備中
- (2) 整備対象地域
野方地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,200世帯
- (4) 整備対象施設
DSL
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約1,400万円
- (7) 活用(予定)支援策
地域活性化・緊急安心実現総合対策交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《南大隅町》

- (1) 整備予定年度
2009年度内での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
辺田, 他地域
- (3) 整備対象世帯数
約800世帯
- (4) 整備対象施設
DSL他
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
C

《肝付町》

- (1) 整備予定年度
2010年度内での整備を目指す
- (2) 整備対象地域
波見, 岸良, 他地域
- (3) 整備対象世帯数
約1, 100世帯
- (4) 整備対象施設
DSL他
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約4, 500万円(予定)
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)
- (8) 計画・整備状況
D

《県本土及び離島 (奄美群島を除く)の一部地域》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれかでの整備を目指す
- (2) 整備対象地域
未把握
- (3) 整備対象世帯数
未把握
- (4) 整備対象施設
未定
- (5) 整備運営方式
未定
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
ブロードバンド・ゼロ地域解消促進事業(県補助金)等
- (8) 計画・整備状況
C, D, Y

《奄美群島の一部地域》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれかでの整備を目指す
- (2) 整備対象地域
奄美大島本島南部, 加計呂麻島, 請島, 与路島, 徳之島地域
- (3) 整備対象世帯数
約3, 700世帯
- (4) 整備対象施設
DSL他
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
奄美群島ブロードバンド基盤整備事業(国・県補助金)
- (8) 計画・整備状況
C, D

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（沖縄県）

様式1

Ver3.0

2006年度

2007年度

2008年度

2009年度

2010年度

ブロードバンド
世帯カバー率

全体

90.0% (46.5万世帯) 95.9% (50.2万世帯) 97.7% (52.0万世帯) 98.6% (53.4万世帯) 99.5% (54.9万世帯) **100%** (56.1万世帯)

超高速
(内数)

73.6% (37.7万世帯) 75.1% (39.3万世帯) 76.9% (40.9万世帯) 78.8% (42.7万世帯) 84.4% (46.6万世帯) **90%** (50.5万世帯)

ブロードバンド
未整備地域

ゼロ
市町村

7 / 41市町村 5 3 3* 解消!

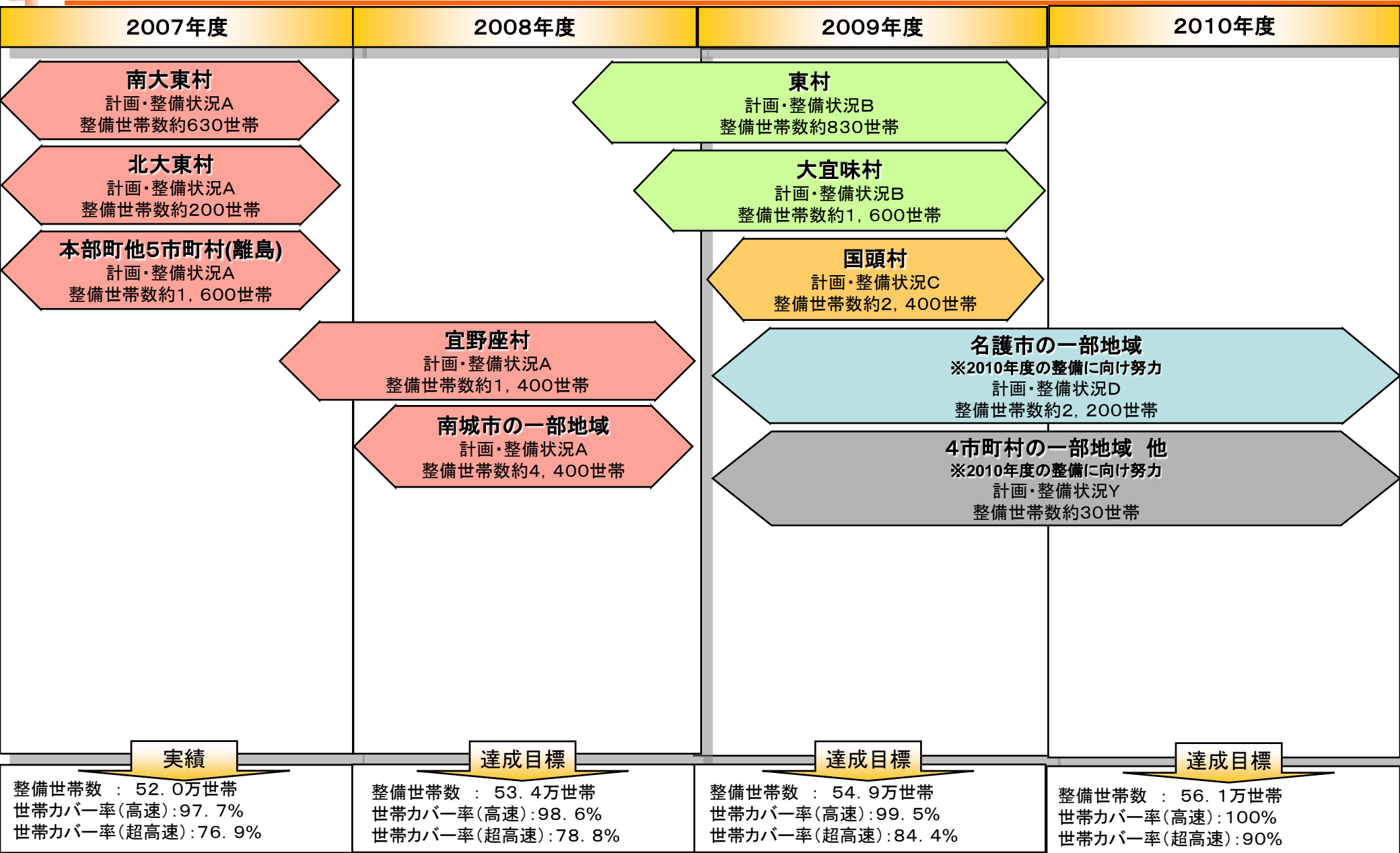
ゼロ地域
(世帯数)

4.6万世帯 / 51.1万世帯 2.1万世帯 / 52.3万世帯 1.2万世帯 / 53.2万世帯 0.7万世帯 / 54.1万世帯 0.2万世帯 / 55.1万世帯 解消!

注 2008年度末以前の総世帯数については、各当該年度の前年度末における住民基本台帳の値を基本としている。
 2009年度末以降の総世帯数については、2004年度末から2007年度末までの住民基本台帳に基づく世帯数について回帰分析を行った際の各当該年度の前年度末の世帯数の推計値。
 2008年度末以降の整備世帯数は、総務省全国ブロードバンドマッピングシステム及び地方公共団体等からの情報に基づき推計したものである。
 ※ 3ゼロ市町村中、2ゼロ市町村は2008年度に整備開始。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（沖縄県）

様式2



※「計画・整備状況」・・・ ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| <p>《南大東村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約630世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 衛星+リーチDSL</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 1.2億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金・県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p> | <p>《北大東村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約200世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 衛星+リーチDSL</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 0.9億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金・県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p> | <p>《本部町他5市町村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 水納島他6離島</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約1,600世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FWA(無線)他</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営又は公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 5.3億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金・県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p> | <p>《宜野座村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2007～2008年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約1,400世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FWA(無線)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 1.6億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p> | <p>《南城市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2008年度(整備完了)</p> <p>(2) 整備対象地域 旧大里村、旧玉城村、旧知念村地域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約4,400世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 WiMAX(無線)</p> <p>(5) 整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 2.1億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 —</p> <p>(8) 計画・整備状況 A</p> |
| <p>《東村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2008～2009年度</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約830世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FWA(無線)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約2.5億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p> | <p>《大宜味村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2008～2009年度</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約1,600世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FWA(無線)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約3.1億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p> | <p>《国頭村》</p> <p>(1) 整備予定年度 2009年度</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約2,400世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 ADSL</p> <p>(5) 整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約0.6億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 村補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 C</p> | <p>《名護市》</p> <p>(1) 整備予定年度 2010年度の整備に向け努力</p> <p>(2) 整備対象地域 屋我地島他一部地域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 約2,200世帯</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH又はFWA(無線)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設公営又は公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 約3億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金他</p> <p>(8) 計画・整備状況 D</p> | <p>《4市町村 他》</p> <p>(1) 整備予定年度 2010年度の整備に向け努力</p> <p>(2) 整備対象世帯数 約30世帯</p> <p>(3) 整備困難な理由 少世帯数、整備費用大等</p> <p>(4) 計画・整備状況 Y</p> |