

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（鳥取県）

様式1

Ver3.0

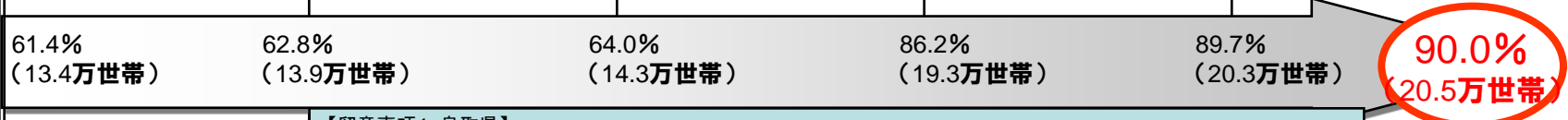
2006年度 2007年度 2008年度 2009年度 2010年度

ブロードバンド
世帯カバー率

全体



超高速
(内数)

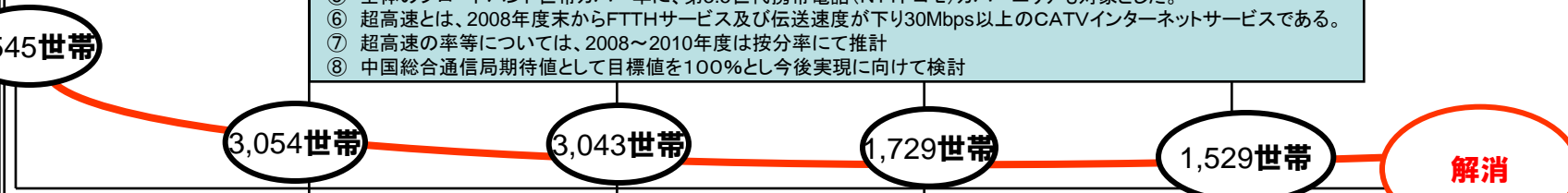


ブロードバンド
未整備地域

ゼロ
市町村

0 / 19市町村
解消!

ゼロ地域
(世帯数)



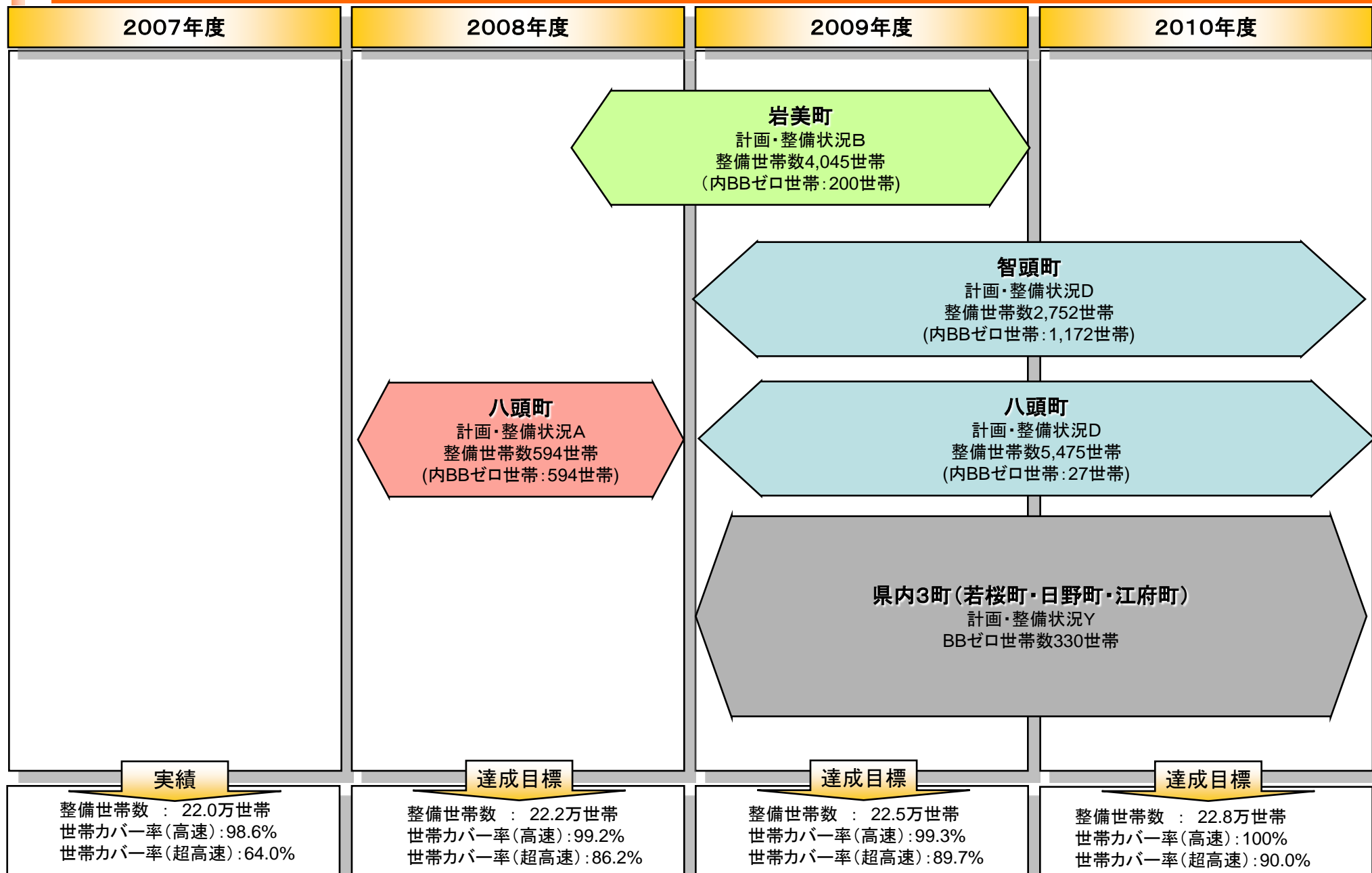
【留意事項1：鳥取県】

- 本工程表は、中国地域ブロードバンド整備推進会議（総務省中国総合通信局、鳥取県、構成電気通信事業者等）にて平成21年2月20日に確認したものである。
- 世帯数は、【留意事項2】参照。
- ゼロ地域（世帯数）は、ゼロ町丁目内の世帯数と県及び整備対象自治体からの提出データ（ブロードバンドサービスが提供可能な町丁目内において、一部離島等により明らかにブロードバンドサービスの提供可能でない地域が含まれている場合における当該町丁目の世帯数）を積み上げた数である。
- 全体のブロードバンド世帯カバー率は、全県の世帯数からゼロ地域（世帯数）を差し引いた整備済世帯数との比率として算出しているが、ブロードバンドが整備されている町丁目内においても、一部ブロードバンドサービスの提供可能でない世帯がさらにあると推測していることから実際のカバー率より大きな数値（みなしカバー率）となる。
- 全体のブロードバンド世帯カバー率に、第3.5世代携帯電話（NTTドコモ）カバーエリアも対象とした。
- 超高速とは、2008年度末からFTTHサービス及び伝送速度が下り30Mbps以上のCATVインターネットサービスである。
- 超高速の率等については、2008～2010年度は按分率にて推計
- 中国総合通信局期待値として目標値を100%とし今後実現に向けて検討

【留意事項2】ブロードバンド世帯カバー率等については、【留意事項1】の①で確認されたデータを元に総務省中国総合通信局において、次の住民基本台帳世帯数で算出した。
 2005年度末世帯数については、2004年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2006年度末世帯数については、2005年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2007年度末世帯数については、2006年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2008年度末世帯数については、2007年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2009年度末世帯数については、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2008年度末の世帯数の推計値。
 2010年度末世帯数については、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2009年度末の世帯数の推計値。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（鳥取県）

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>《岩美町》</p> <p>(1) 整備予定年度 2008～2009年度整備予定</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 4,045世帯(内BBゼロ世帯: 200世帯)</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH(CATV)</p> <p>(5) 整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 13億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省交付金・県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 B</p>	<p>《智頭町》</p> <p>(1) 整備予定年度 2009～2010年度のいずれかで整備予定</p> <p>(2) 整備対象地域 全域</p> <p>(3) 整備対象世帯数 2,752世帯(内BBゼロ世帯:1,172世帯)</p> <p>(4) 整備対象施設 FTTH</p> <p>(5) 整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6) 想定総事業費 15億円</p> <p>(7) 活用(予定)支援策 総務省又は農林水産省交付金・県補助金</p> <p>(8) 計画・整備状況 D</p>	<p>《八頭町》</p> <p>(1) 整備対象地域 町北部の一部地域</p> <p>(2) 整備対象世帯数 5,475(内BBゼロ27)世帯</p> <p>(3) 整備困難な理由 財政的に町が情報通信基盤施設を整備するのは、困難。</p> <p>(4) 計画・整備状況 D</p> <p>(1) 整備予定年度 2008年度整備予定</p> <p>(2) 整備世帯数 594世帯</p> <p>(3) 計画・整備状況 A</p>	<p>《若桜町》</p> <p>(1) 整備対象地域 町内中心部を除く一部地域</p> <p>(2) 整備対象世帯数 57世帯</p> <p>(3) 整備困難な理由 財政的問題。</p> <p>(4) 計画・整備状況 Y</p>	<p>《江府町》</p> <p>(1) 整備対象地域 町内の一部地域</p> <p>(2) 整備対象世帯数 109世帯</p> <p>(3) 整備困難な理由 電気通信事業者・CATVの事業者からは、町が基盤整備と回答があるも財政的理由で困難。</p> <p>(4) 計画・整備状況 Y</p>
<p>《日野町》</p> <p>(1) 整備対象地域 町内中心部を除く一部地域</p> <p>(2) 整備対象世帯数 164世帯</p> <p>(3) 整備困難な理由 財政再建中であり整備困難。</p> <p>(4) 計画・整備状況 Y</p>				

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（島根県）

様式1

Ver3.0		2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
--------	--	--------	--------	--------	--------	--------

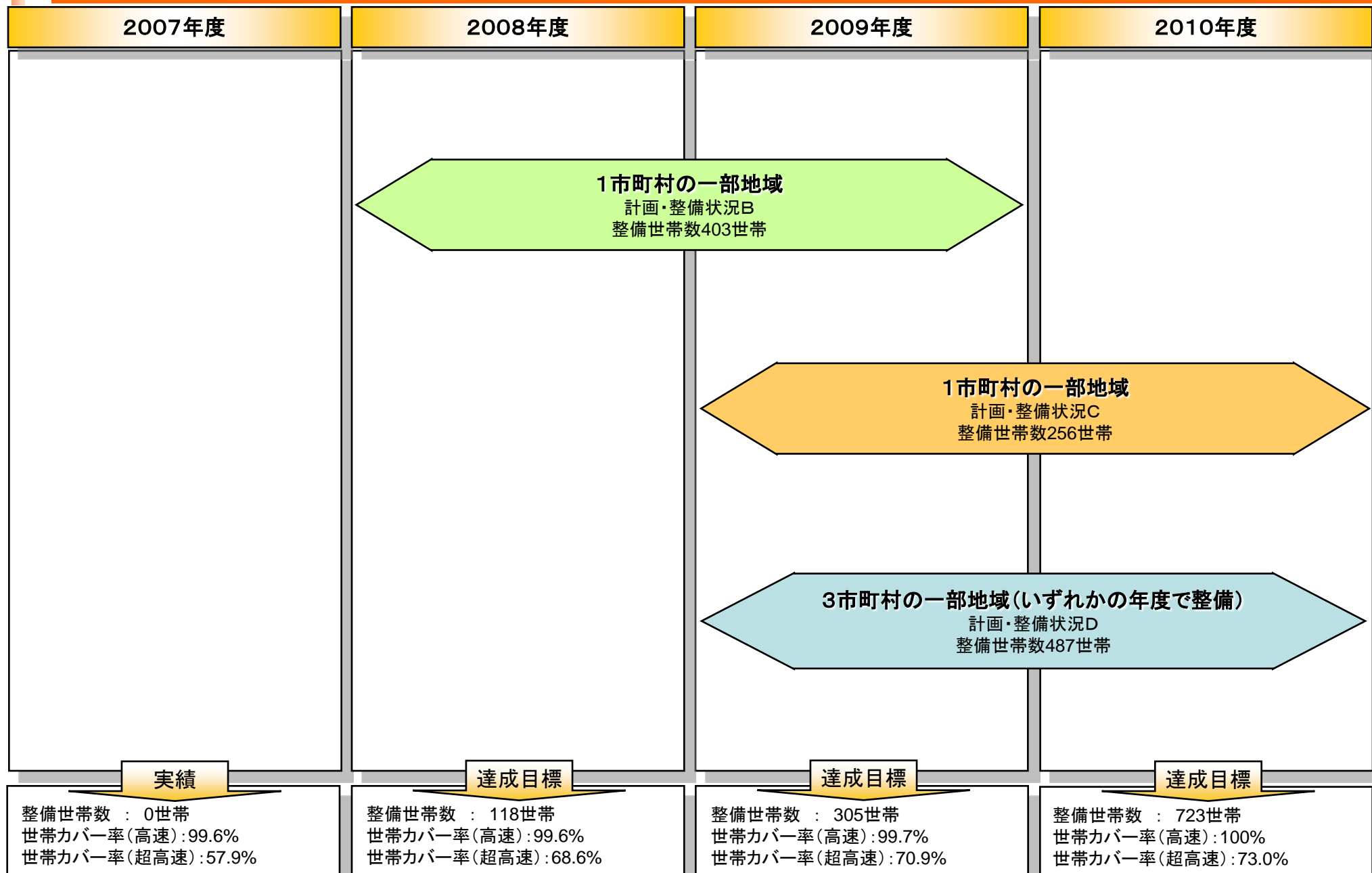
ブロードバンド
世帯カバー率

全体	99.6% (27.0万世帯)	99.6% (27.1万世帯)	99.6% (27.2万世帯)	99.7% (27.5万世帯)	100% (27.7万世帯)
超高速 (内数)	56.9% (15.4万世帯)	57.9% (15.8万世帯)	68.6% (18.8万世帯)	70.9% (19.5万世帯)	73.0% (20.2万世帯)

ブロードバンド
未整備地域

ゼロ市町村	0	21市町村	【留意事項1：島根県】 ① 本工程表は、中国地域ブロードバンド整備推進会議（総務省中国総合通信局、島根県、構成電気通信事業者等）にて平成20年2月20日に確認したものである。 ② 世帯数は、【留意事項2】参照 ③ ゼロ地域（世帯数）は、ゼロ町丁目内の世帯数と県及び整備対象自治体からの提出データ（ブロードバンドサービスが提供可能な町丁目内において、一部離島等により明らかにブロードバンドサービスの提供可能でない地域が含まれている場合における当該町丁目の世帯数）を積み上げた数である。 ④ 全体のブロードバンド世帯カバー率は、全県の世帯数からゼロ地域（世帯数）を差し引いた整備済世帯数との比率として算出しているが、ブロードバンドが整備されている町丁目内においても、一部ブロードバンドサービスの提供可能でない世帯がさらにあると推測していることから実際のカバー率より大きな数値（みなしカバー率）となる。 ⑤ 全体のブロードバンド世帯カバー率に、第3.5世代携帯電話（NTTドコモ）カバーエリアも対象とした。 ⑥ 超高速とは、2008年度末からFTTHサービス及び伝送速度が下り30Mbps以上のCATVインターネットサービスである。 ⑦ 超高速の率等については、2008～2010年度は按分率にて推計 ⑧ 中国総合通信局期待値として目標値を100%とし今後実現に向けて検討			
ゼロ地域 (世帯数)	1,146世帯	1,146世帯	1,028世帯	723世帯	解消！	

【留意事項2】ブロードバンド世帯カバー率等については、【留意事項1】の①で確認されたデータを元に総務省中国総合通信局において、次の住民基本台帳世帯数で算出した。
2005年度末世帯数については、2004年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
2006年度末世帯数については、2005年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
2007年度末世帯数については、2006年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
2008年度末世帯数については、2007年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
2009年度末世帯数については、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2008年度末の世帯数の推計値。
2010年度末世帯数については、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2009年度末の世帯数の推計値。



※「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

《1市町村の一部地域》

- (1)整備予定年度
2008～2009年度
- (2)整備対象地域
市町村内の一部地域
- (3)整備対象世帯数
403世帯
- (4)整備対象施設
CATV
- (5)整備運営方式
公設民営方式、民設民営方式
- (6)活用(予定)支援策
総務省交付金
- (7)計画・整備状況
B

《1市町村の一部地域》

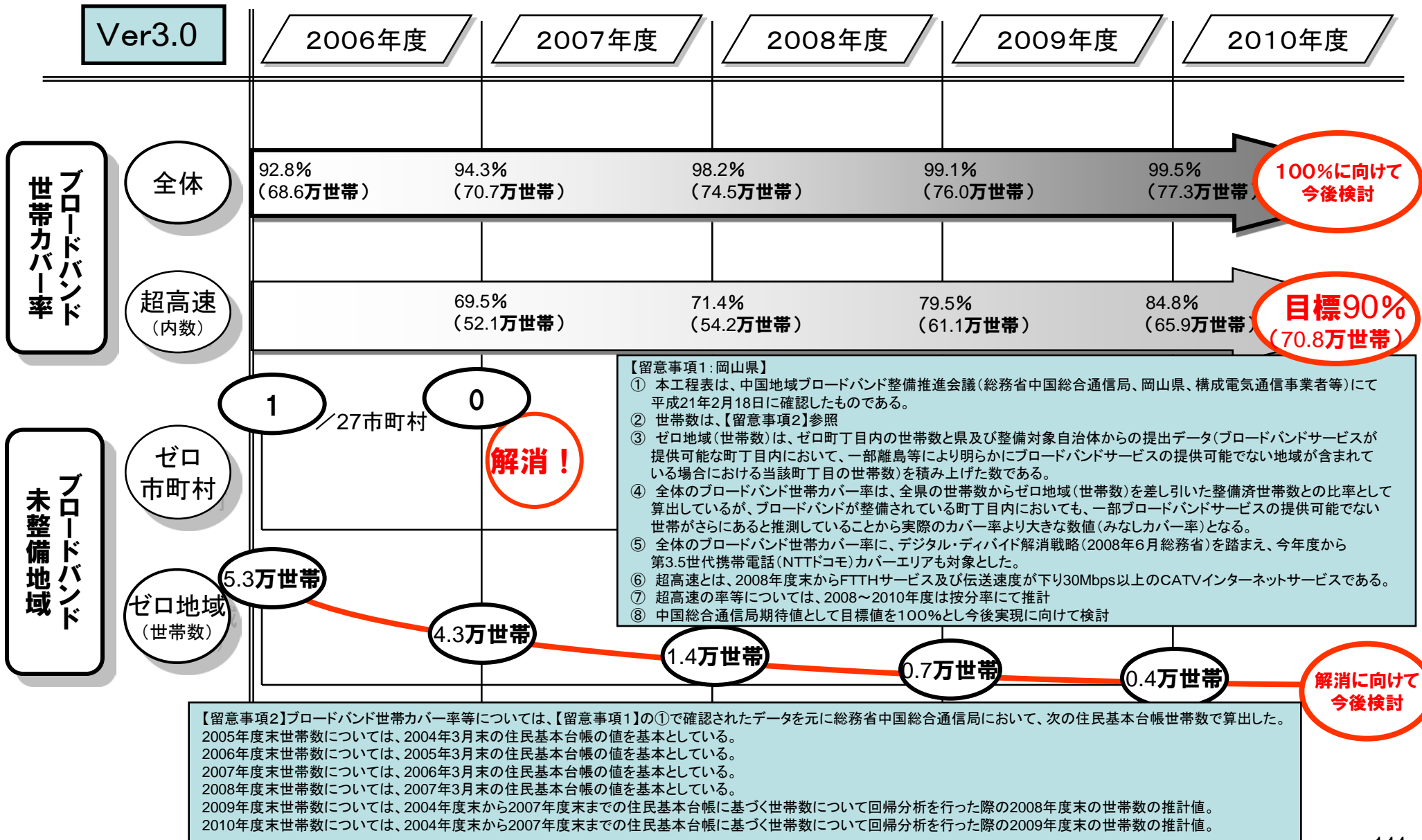
- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
市町村内の一部地域
- (3)整備対象世帯数
256世帯
- (4)整備対象施設
CATV
- (5)整備運営方式
公設民営方式、民設民営方式
- (6)活用(予定)支援策
未定
- (7)計画・整備状況
C

《3市町村の一部地域》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度
- (2)整備対象地域
各市町村内の一部地域
- (3)整備対象世帯数
487世帯
- (4)整備対象施設
未定
- (5)整備運営方式
未定
- (6)活用(予定)支援策
未定
- (7)計画・整備状況
D

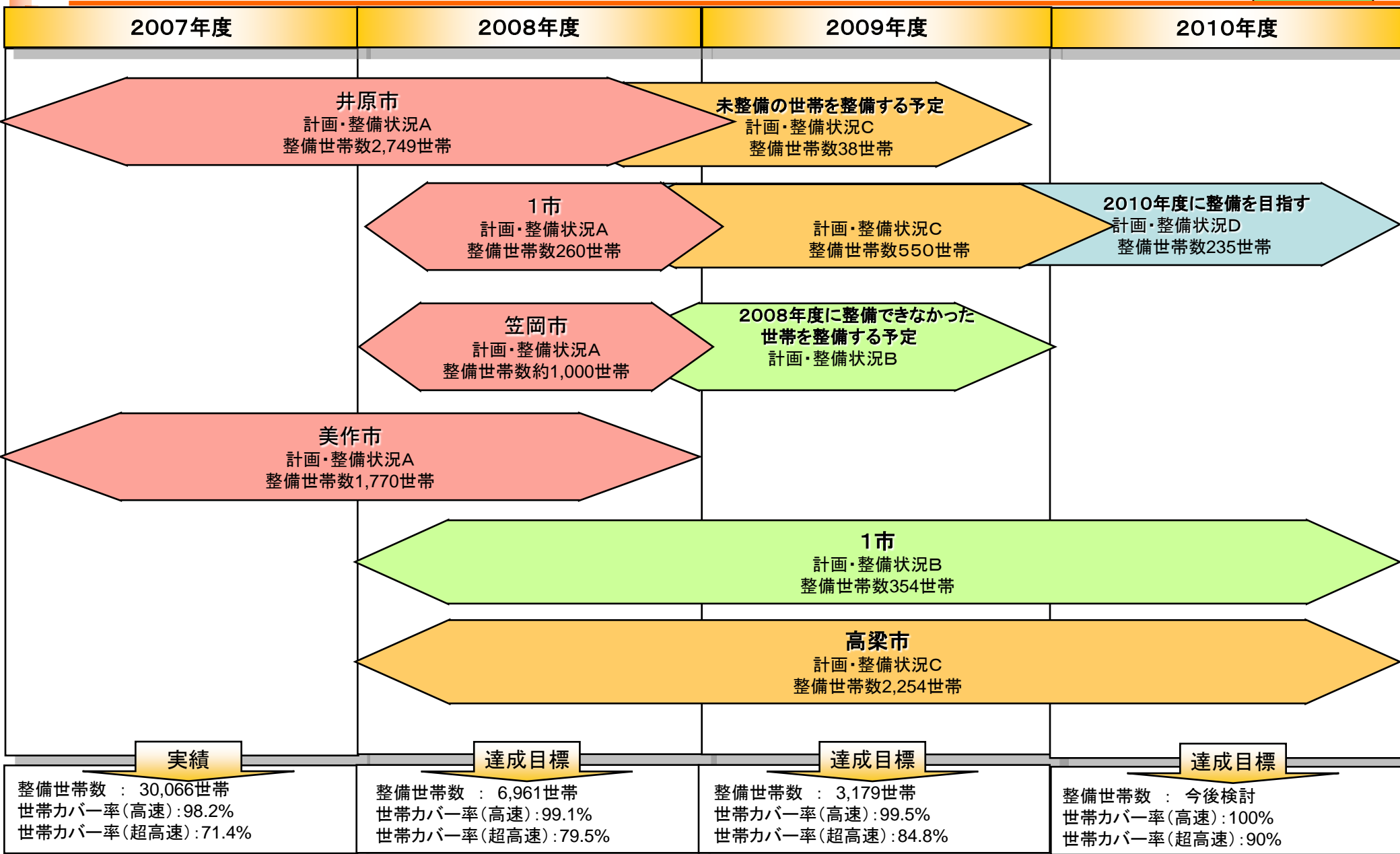
2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（岡山県）

様式1



整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（岡山県）

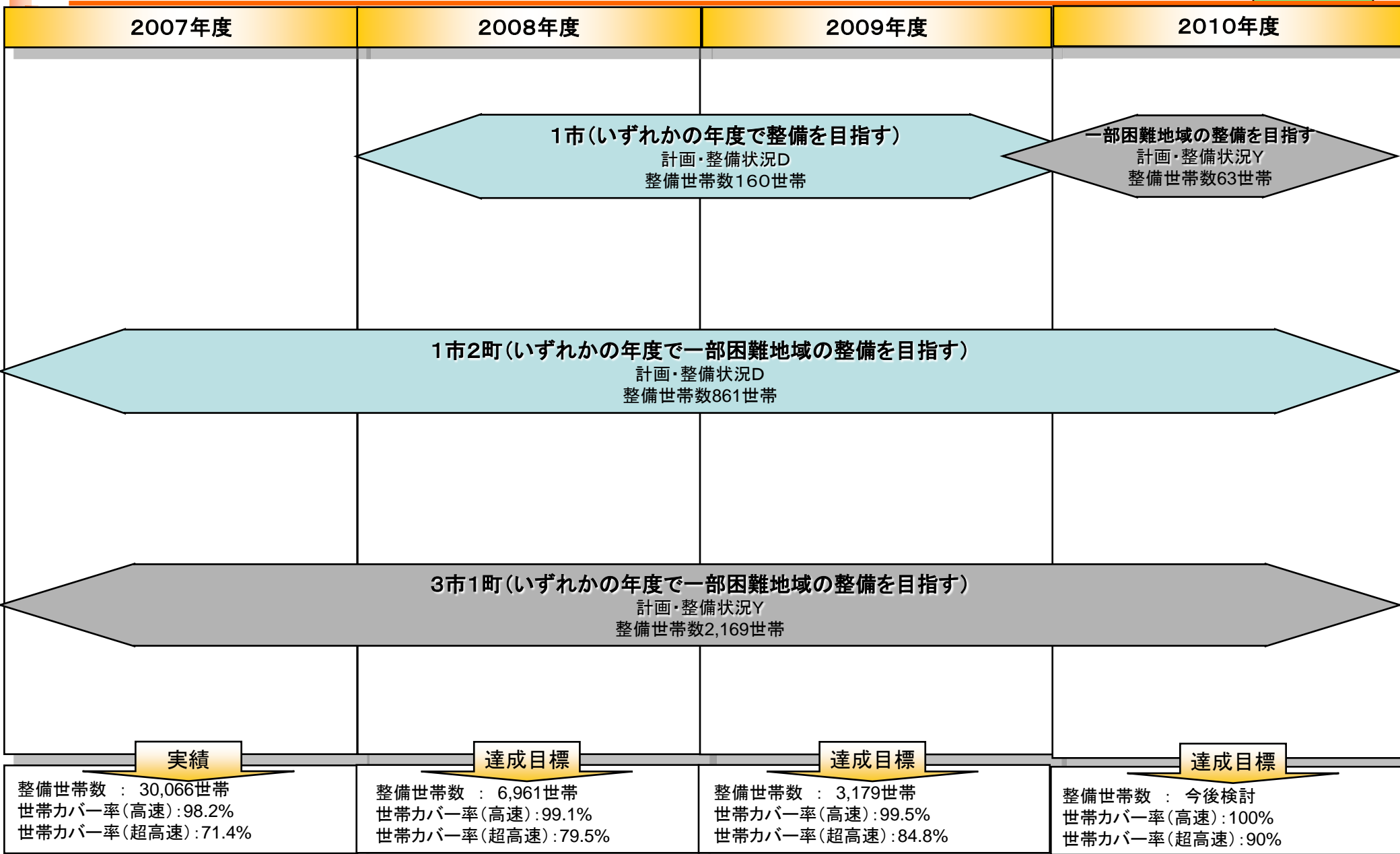
様式2



※「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

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（岡山県）

様式2

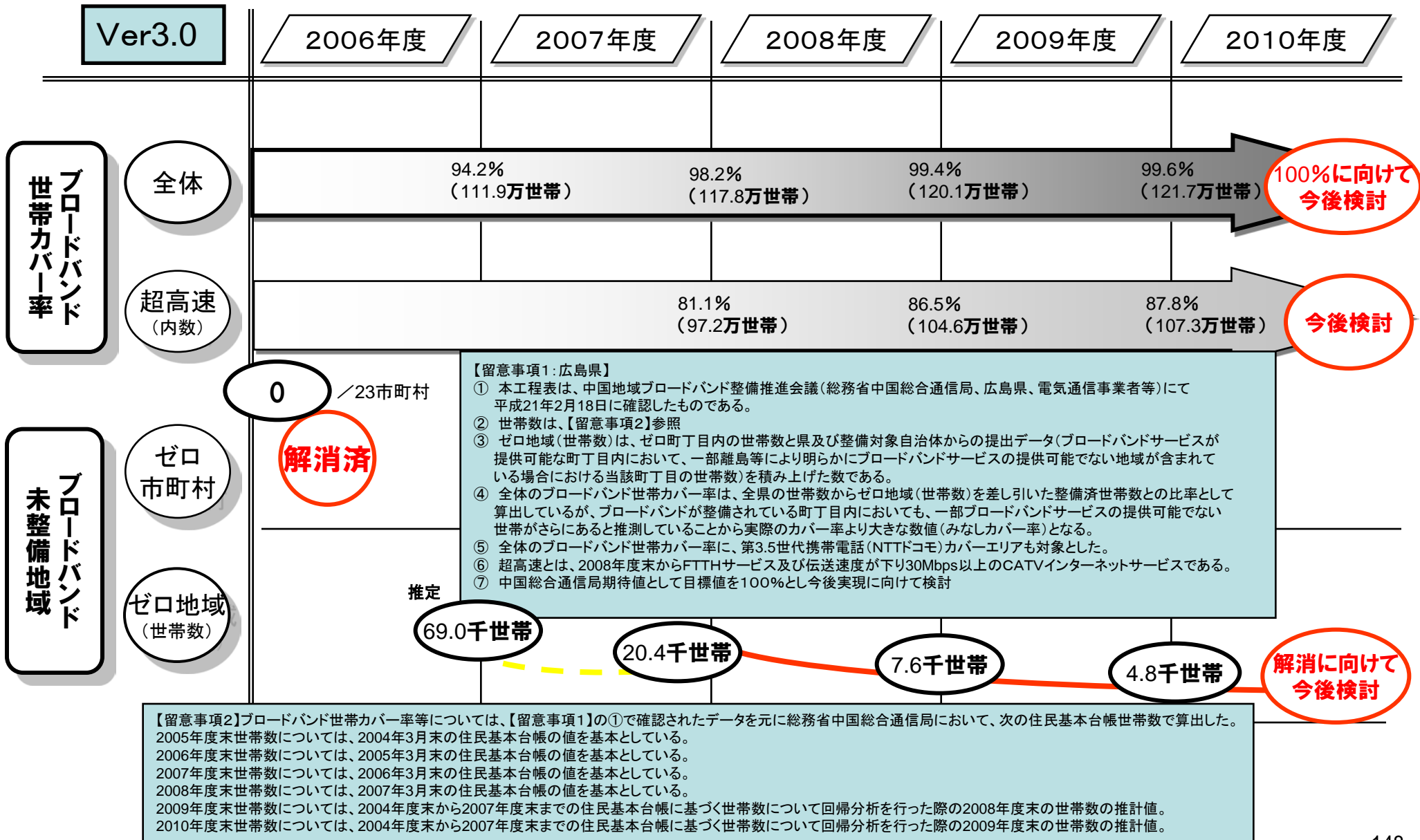


※「計画・整備状況」... ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

<p>《井原市》</p> <p>(1)整備予定年度 2006～2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 芳井・美星地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 2,749世帯</p> <p>(4)整備対象施設 CATV</p> <p>(5)整備方式 公設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策 総務省地域情報通信基盤整備 推進交付金</p> <p>(7)計画・整備状況 A</p>	<p>《1市》</p> <p>(1)整備予定年度 2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 一部地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 260世帯</p> <p>(4)整備対象施設 CATV(HFC)</p> <p>(5)整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6)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</p> <p>(7)計画・整備状況 A</p>	<p>《笠岡市》</p> <p>(1)整備予定年度 2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 離島地域全域</p> <p>(3)整備対象世帯数 約1,000世帯</p> <p>(4)整備対象施設 FWA</p> <p>(5)整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策 総務省ブロードバンド・ゼロ地域 解消事業等</p> <p>(7)計画・整備状況 A</p>	<p>《美作市》</p> <p>(1)整備予定年度 2007～2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 美作・作東・英田地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 1,770世帯</p> <p>(4)整備対象施設 FTTH</p> <p>(5)整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策 農水省元気な地域づくり交付 金</p> <p>(7)計画・整備状況 A</p>	<p>《1市》</p> <p>(1)整備予定年度 2008～2010年度</p> <p>(2)整備対象地域 一部地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 354世帯</p> <p>(4)整備対象施設 CATV</p> <p>(5)整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策</p> <p>(7)計画・整備状況 B</p>
<p>整備世帯数:38世帯 計画・整備状況 C</p>	<p>整備世帯数: 550世帯 計画・整備状況 C</p> <p>整備世帯数: 235世帯 計画・整備状況 D</p>	<p>2008年度に整備できなかった 世帯を整備する予定 計画・整備状況 B</p>		
<p>《高梁市》</p> <p>(1)整備予定年度 2008～2010年度</p> <p>(2)整備対象地域 3地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 2,254世帯</p> <p>(4)整備対象施設 CATV</p> <p>(5)整備運営方式 公設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策 総務省地域情報通信基盤整備 推進交付金</p> <p>(7)計画・整備状況 C</p>	<p>《1市》</p> <p>(1)整備予定年度 2008～2010年度のいずれかの 年度で整備を目指す</p> <p>(2)整備対象地域 一部地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 160世帯</p> <p>(4)整備対象施設 3.5世代携帯電話整備等</p> <p>(5)整備運営方式 民設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策</p> <p>(7)計画・整備状況 D</p> <p>整備世帯数:63世帯 計画・整備状況 Y</p>	<p>《1市2町》</p> <p>(1)整備予定年度 2007～2010年度のいずれかの 年度で整備を目指す</p> <p>(2)整備対象地域 市内3地域及び一部地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 861世帯</p> <p>(4)整備対象施設 3.5世代携帯電話整備、FTTH、 CATV</p> <p>(5)整備運営方式 民設民営方式及び公設民営方式</p> <p>(6)活用(予定)支援策 総務省地域情報通信基盤整備 推進交付金等</p> <p>(7)計画・整備状況 D</p>	<p>《3市1町》</p> <p>(1)整備予定年度 2007～2010年度のいずれかの 年度で整備を目指す</p> <p>(2)整備対象地域 一部地域</p> <p>(3)整備対象世帯数 2,169世帯</p> <p>(4)整備対象施設 FTTH・ADSL・BWA 衛星(利用者直接受信型)、 3.5世代携帯電話整備</p> <p>(5)整備運営方式 民設民営方式他</p> <p>(6)活用(予定)支援策 総務省地域情報通信基盤整備 推進交付金等</p> <p>(7)計画・整備状況 Y</p>	

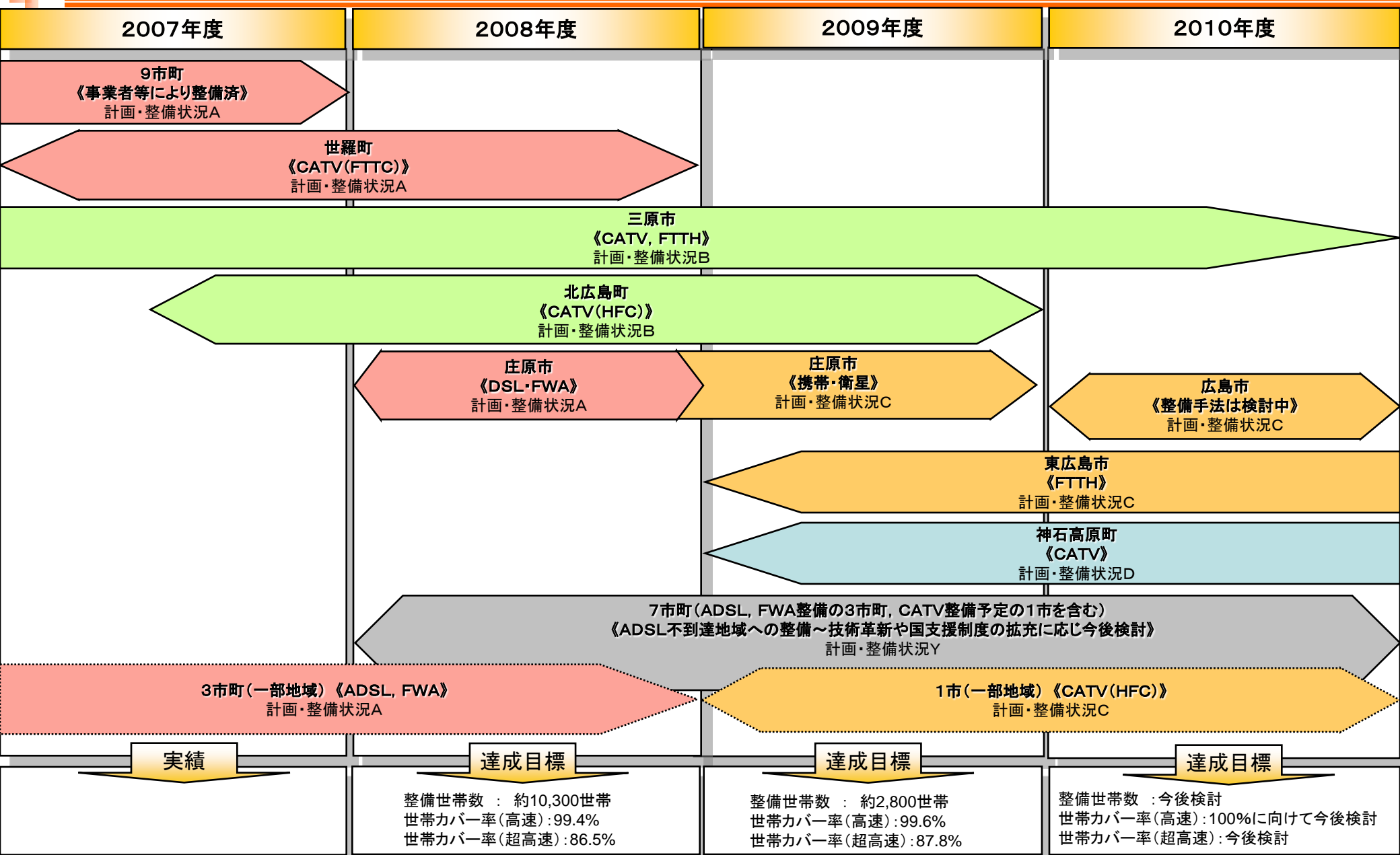
2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（広島県）

様式1



整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（広島県）

様式2

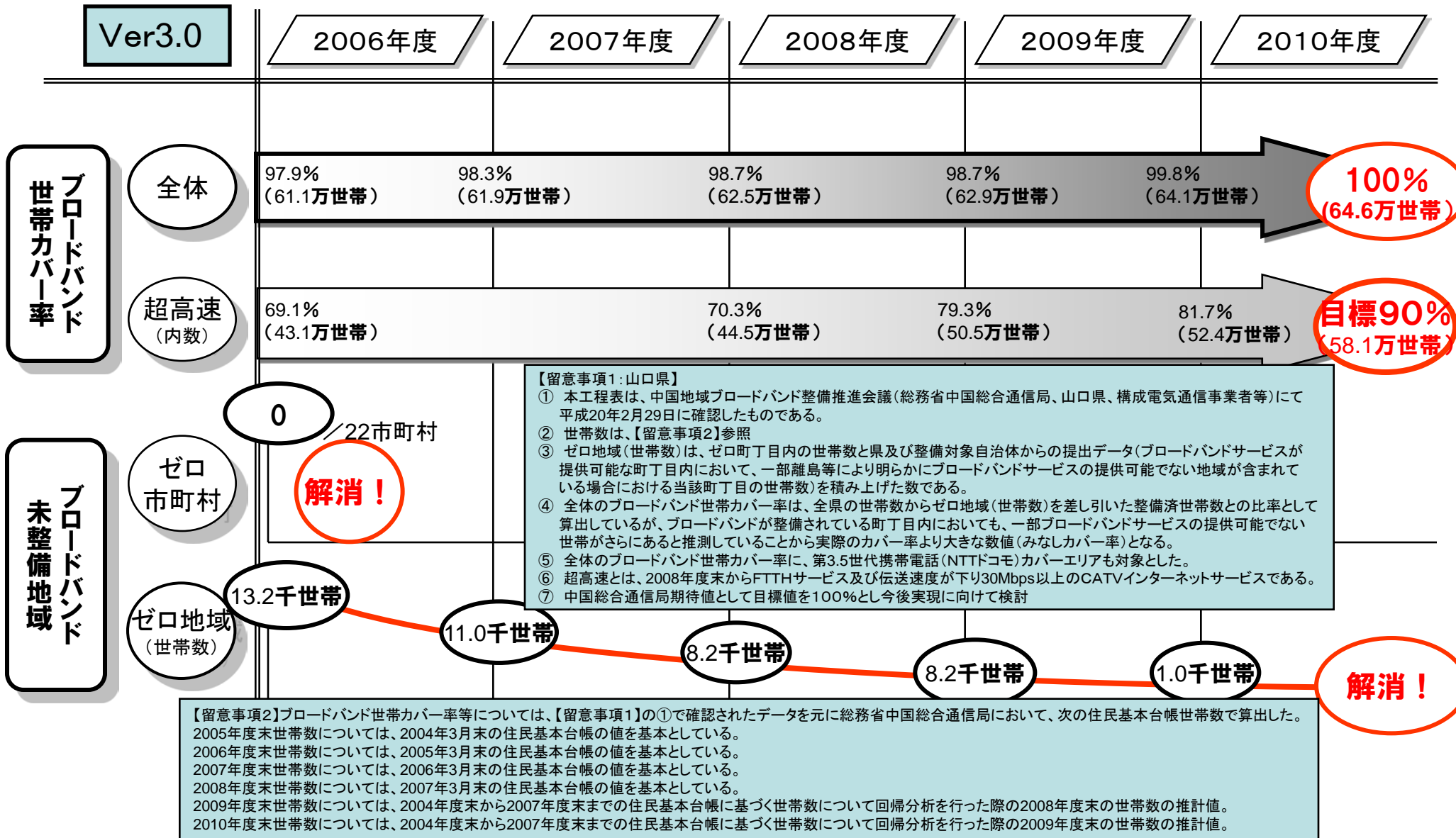


※「計画・整備状況」・・・ ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

<p>《9市町》</p> <p>(1)整備予定年度 ～2007年度</p> <p>(2)整備対象地域 全域</p> <p>(3)整備対象施設 ADSL及びFTTHなど</p> <p>(4)整備運営方式 民設民営など</p> <p>(5)活用(予定)支援策 —</p> <p>(6)計画・整備状況 A</p>	<p>《世羅町》</p> <p>(1)整備予定年度 2007～2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 世羅町の全域</p> <p>(3)整備対象施設 CATV(FTTC)</p> <p>(4)整備運営方式 公設民営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 総務省交付金</p> <p>(6)計画・整備状況 A</p>	<p>《三原市》</p> <p>(1)整備予定年度 2002年度～2010年度</p> <p>(2)整備対象地域 三原市の全域</p> <p>(3)整備対象施設 CATV, FTTH</p> <p>(4)整備運営方式 民設民営, 公設公営, 公設民営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 総務省交付金</p> <p>(6)計画・整備状況 B</p>	<p>《北広島町》</p> <p>(1)整備予定年度 2007～2009年度</p> <p>(2)整備対象地域 北広島町の全域</p> <p>(3)整備対象施設 CATV(HFC)</p> <p>(4)整備運営方式 公設公営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 総務省イントラ補助金, 総務省交付金</p> <p>(6)計画・整備状況 B</p>	<p>《庄原市》 【DSL-FWA】</p> <p>(1)整備予定年度 2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 本村町, 高町, 実留町, 川北町, 濁川町, 西城町小鳥原・熊野, 東城町内堀・森・帝釈・粟田・新 坂, 口和町, 高野町, 比和町</p> <p>(3)整備運営方式 民設民営</p> <p>(4)活用(予定)支援策 県補助金, 市補助金</p> <p>(5)計画・整備状況 A</p> <p>【3.5世代携帯・衛星】</p> <p>(1)整備予定年度 2009年度</p> <p>(2)整備対象地域 市内のBB空白地域(全域)</p> <p>(3)整備運営方式 公設民営, 民設民営</p> <p>(4)活用(予定)支援策 総務省, 県, 市補助金</p> <p>(5)計画・整備状況 C</p>
<p>《広島市》</p> <p>(1)整備予定年度 2010年度</p> <p>(2)整備対象地域 市内のBB空白地域(全域)</p> <p>(3)整備対象施設 3.5世代携帯電話, ADSL, 衛 星, CATV, FTTHなど</p> <p>(4)整備運営方式 未定</p> <p>(5)活用(予定)支援策 国補助金など</p> <p>(6)計画・整備状況 C</p>	<p>《東広島市》</p> <p>(1)整備予定年度 2009～2011年度</p> <p>(2)整備対象地域 志和町, 福富町, 安芸津町, 西条町三永, 八本松町原・吉川, 高屋町造賀, 豊栄町</p> <p>(3)整備対象施設 FTTH</p> <p>(4)整備運営方式 公設民営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 総務省交付金</p> <p>(6)計画・整備状況 C</p>	<p>《神石高原町》</p> <p>(1)整備予定年度 2009～2011年度</p> <p>(2)整備対象地域 神石高原町の全域</p> <p>(3)整備対象施設 CATV</p> <p>(4)整備運営方式 公設民営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 総務省交付金</p> <p>(6)計画・整備状況 D</p>	<p>《7市町》</p> <p>(1)整備予定年度 —</p> <p>(2)整備対象地域 各市町の一部地域</p> <p>(3)整備対象施設 未定(CATV, 無線, 衛星など)</p> <p>(4)整備運営方式 未定</p> <p>(5)活用(予定)支援策 未定</p> <p>(6)計画・整備状況 Y</p> <p>《3市町》</p> <p>(1)整備予定年度 2007～2008年度</p> <p>(2)整備対象地域 各市町の一部地域</p> <p>(3)整備対象施設 ADSL, FWA</p> <p>(4)整備運営方式 民設民営, 公設公営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 市町・県補助金</p> <p>(6)計画・整備状況 A</p>	<p>《1市》</p> <p>(1)整備予定年度 2009～2010年度</p> <p>(2)整備対象地域 一部地域</p> <p>(3)整備対象施設 CATV(HFC)</p> <p>(4)整備運営方式 公設公営</p> <p>(5)活用(予定)支援策 総務省交付金</p> <p>(6)計画・整備状況 C</p>

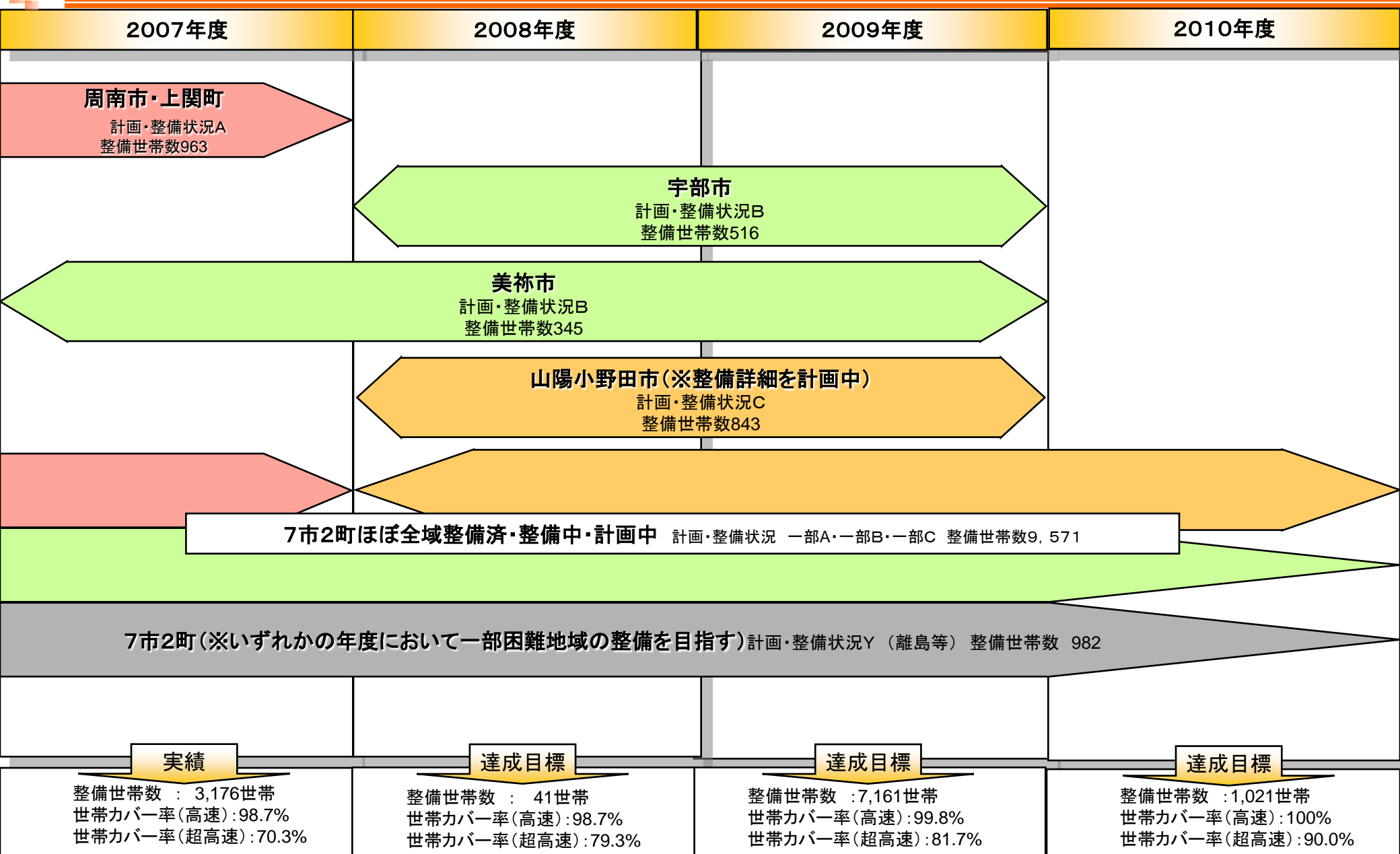
2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（山口県）

様式1



整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（山口県）

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

《周南市・上関町》

- (1) 整備年度
2006～7年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
周南市大字高瀬他
上関町祝島等
- (3) 整備対象世帯数
963世帯
- (4) 整備対象施設
CATV
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 事業費
- (7) 活用支援策
総務省交付金、市補助等
- (8) 計画・整備状況
A

《美祿市》

- (1) 整備予定年度
2007～2009年度
- (2) 整備対象地域
豊田前町他
- (3) 整備対象世帯数
345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
- (7) 活用(予定)支援策
農水省交付金等
- (8) 計画・整備状況
B

《宇部市》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度
- (2) 整備対象地域
郡地域
- (3) 整備対象世帯数
516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
- (7) 活用(予定)支援策
平成20年度ICT交付金で整備
- (8) 計画・整備状況
B

《7市・2町》

- (1) 整備予定年度
2009～10年度の内いずれかで整備を目指す
- (2) 整備対象地域
各市町未提供地域
- (3) 整備対象世帯数
9,571世帯
- (4) 整備対象施設
CATV、NTT局舎ADSL化、FWA等
- (5) 整備運営方式
民設民営
公設民営方式等
- (6) 想定総事業費
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、市・町補助等
- (8) 計画・整備状況
一部A 一部B 一部C
- (9) 整備困難世帯数
982世帯

《山陽小野田市》

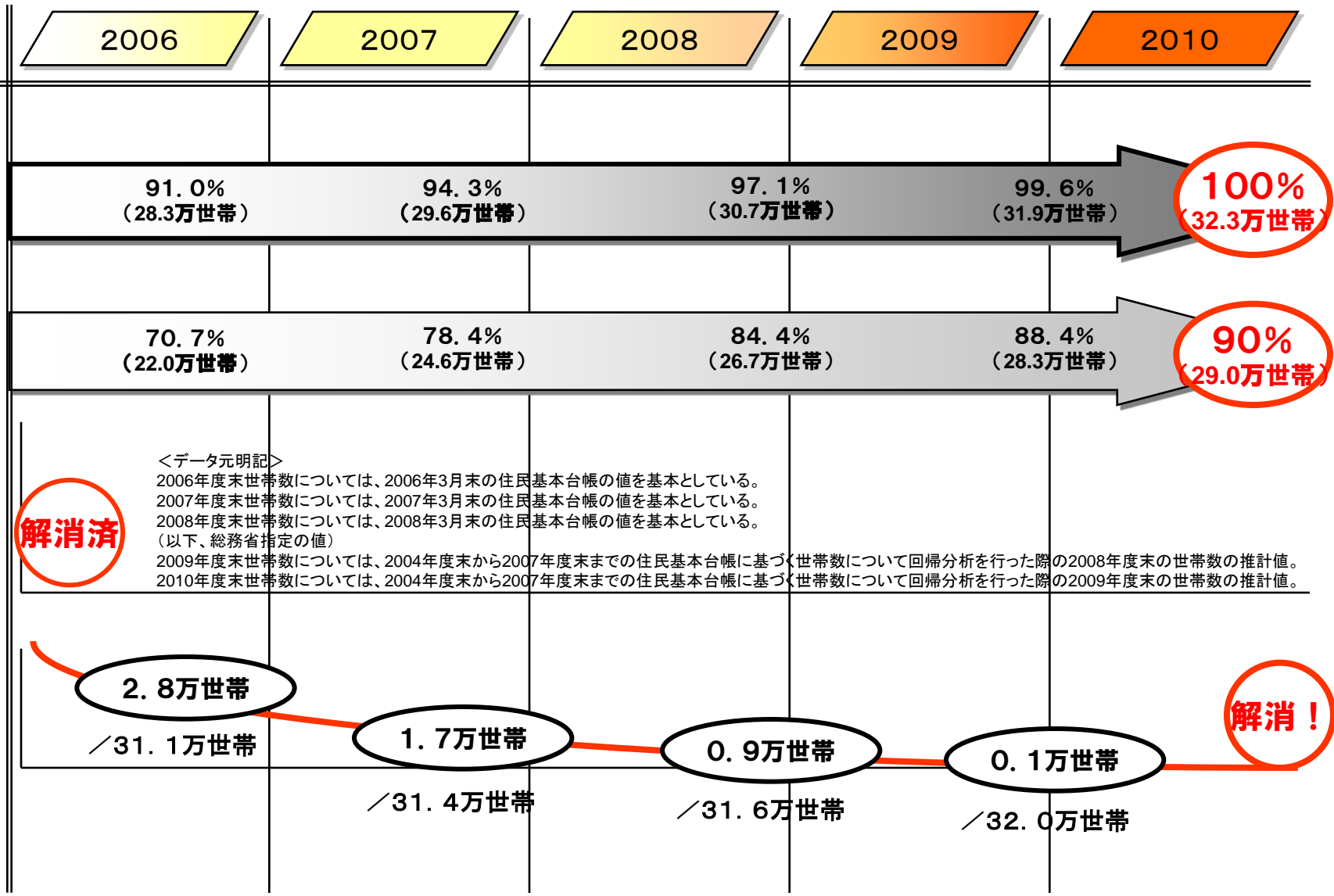
- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれかで整備を目指す
- (2) 整備対象地域
未提供地域
- (3) 整備対象世帯数
843世帯
- (4) 整備対象施設
NTT局舎ADSL化等
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
C

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（徳島県）

様式1

ブロードバンド
世帯カバー率

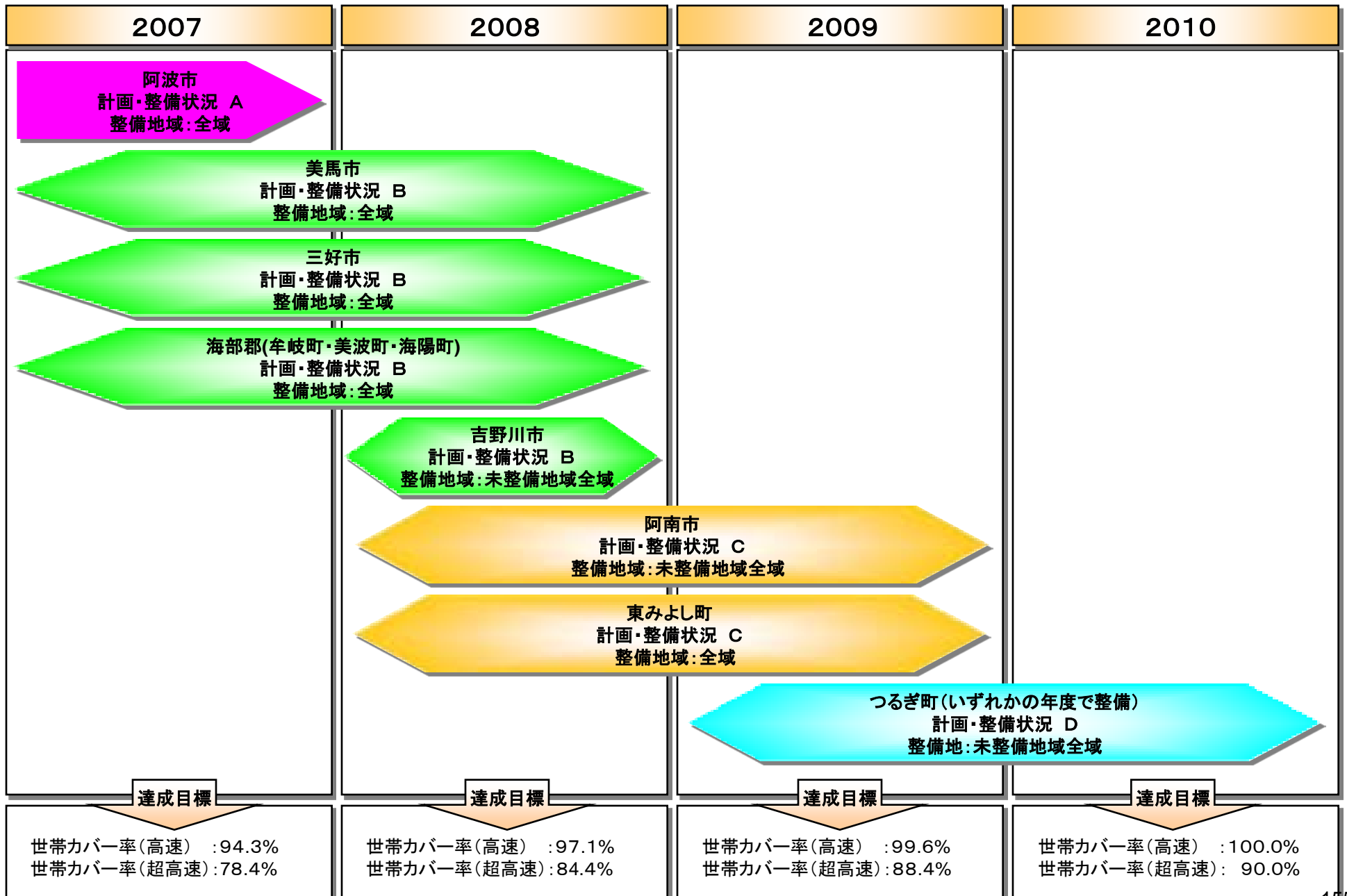
ブロードバンド
未整備地域



本工程表は、民間事業者の整備動向等が不明であるため、徳島県調査による推測値を元にしたシミュレーションである

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（徳島県）

様式2



※「計画熟度」… ■ 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

《阿波市》

- (1) 整備予定年度
18～19年度
- (2) 整備対象地域
阿波市全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
公設民営方式
- (5) 計画熟度
A

《美馬市》

- (1) 整備予定年度
19～20年度
- (2) 整備対象地域
美馬市全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
公設民営方式
- (5) 計画熟度
B

《三好市》

- (1) 整備予定年度
19～20年度
- (2) 整備対象地域
三好市全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
公設公営方式
- (5) 計画熟度
B

《海部郡

- (牟岐町・美波町・海陽町)
- (1) 整備予定年度
19～20年度
- (2) 整備対象地域
海部郡全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
公設民営方式
- (5) 計画熟度
B

《吉野川市》

- (1) 整備予定年度
20年度
- (2) 整備対象地域
吉野川市の未整備地域全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
民設民営方式
- (5) 計画熟度
B

《阿南市》

- (1) 整備予定年度
20～21年度
- (2) 整備対象地域
阿南市の未整備地域全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
公設民営方式
- (5) 計画熟度
C

《東みよし町》

- (1) 整備予定年度
20～21年度
- (2) 整備対象地域
東みよし町全域
- (3) 整備対象施設
FTTH(テレビサービスも行う)
- (4) 整備運営方式
公設民営方式
- (5) 計画熟度
C

《つるぎ町》

- (1) 整備予定年度
21～22年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
つるぎ町の未整備地域全域
- (3) 整備対象施設
検討中
- (4) 整備運営方式
検討中
- (5) 計画熟度
D

※「計画熟度」…

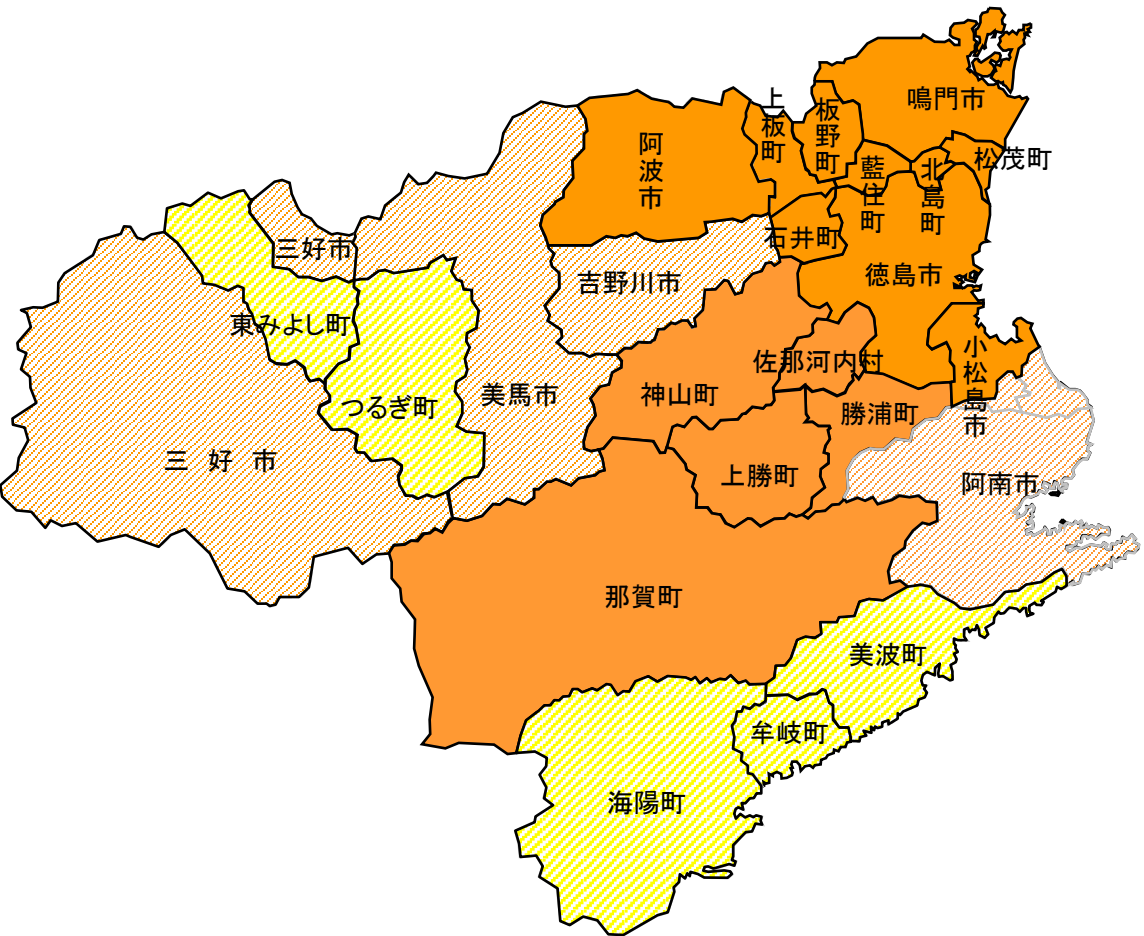
A: 整備済み

B: 整備中

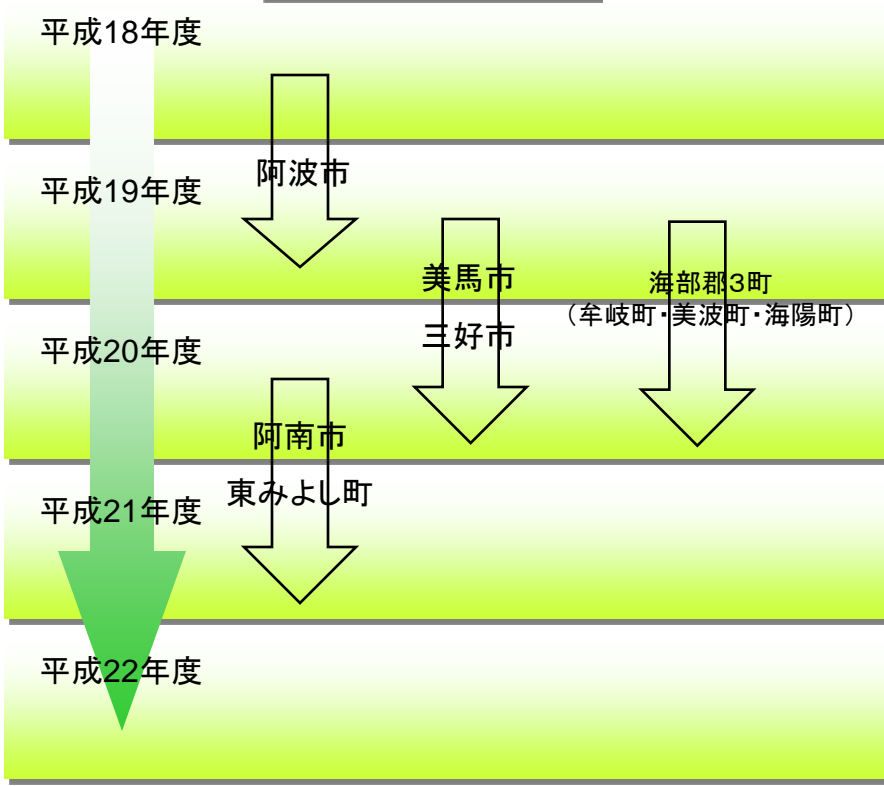
C: 整備詳細を計画中

D: 整備を検討中

徳島県では、地上デジタル放送への対応と併せて、ブロードバンド基盤整備を行い、地域の情報化を進める「全県CATV網構想」を推進しており、本構想の実現により、ブロードバンドゼロ地域の解消、超高速ブロードバンド90%整備の目標達成を図る。



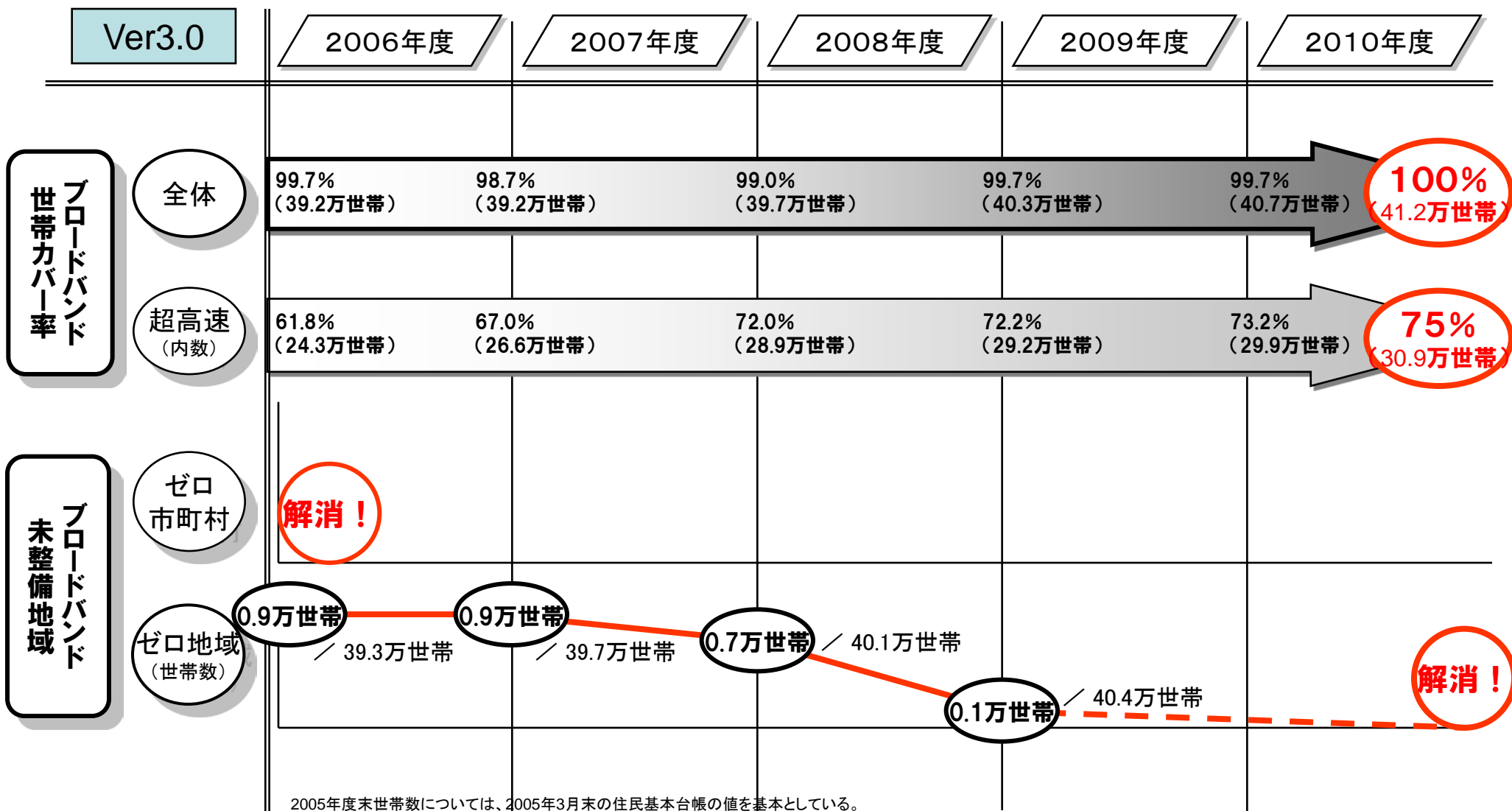
整備計画



- 全域整備済市町村
- 一部整備済市町村
- 未整備市町村 (整備計画中)

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（香川県）

様式1



2005年度末世帯数については、2005年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2006年度末世帯数については、2006年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2007年度末世帯数については、2007年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2008年度末世帯数については、2008年3月末の住民基本台帳の値を基本としている。
 2009年度末世帯数については、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2008年度末の世帯数の推計値。
 2010年度末世帯数については、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2009年度末の世帯数の推計値。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】(香川県)

様式2

2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
<p>坂出市 計画・整備状況A 整備世帯数約23,500世帯</p> <p>宇多津町 計画・整備状況A 整備世帯数約7,400世帯</p> <p>まんのう町 計画・整備状況A 整備世帯数約7,000世帯</p>	<p>さぬき市 計画・整備状況A 整備世帯数20,285世帯</p> <p>三豊市 計画・整備状況B 整備世帯数約1,400世帯</p>	<p>高松市 計画・整備状況C 整備世帯数約21,000世帯</p> <p>三豊市 計画・整備状況C 整備世帯数約1,800世帯</p>	<p>三豊市 計画・整備状況C 整備世帯数約21,000世帯</p> <p>丸亀市(※整備を目指す) 計画・整備状況Y 整備世帯数約50世帯</p> <p>三木町(※整備を目指す) 計画・整備状況Y 整備世帯数約60世帯</p> <p>直島町(※整備を目指す) 計画・整備状況Y 整備世帯数20世帯</p> <p>綾川町(※整備を目指す) 計画・整備状況Y 整備世帯数約100世帯</p> <p>1市1町(※整備を目指す) 計画・整備状況Y 整備世帯数約800世帯</p>
実績	達成目標	達成目標	達成目標
<p>整備世帯数 : 3.7万世帯 世帯カバー率(高速) : 99.0% 世帯カバー率(超高速) : 72.0%</p>	<p>整備世帯数 : 2.1万世帯 世帯カバー率(高速) : 99.7% 世帯カバー率(超高速) : 72.2%</p>	<p>整備世帯数 : 2.2万世帯 世帯カバー率(高速) : 99.7% 世帯カバー率(超高速) : 73.2%</p>	<p>整備世帯数 : ー一世帯 世帯カバー率(高速) : 100% 世帯カバー率(超高速) : 75.0%</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

《坂出市》

- 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- 整備対象地域
地域全域(離島地域を除く)
- 整備対象世帯数
約23,500世帯
- 整備対象施設
CATVの高度化
- 整備運営方式
民設民営方式
- 想定総事業費
一億円
- 活用(予定)支援策
なし
- 計画・整備状況
A

《まんのう町》

- 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- 整備対象地域
地域全域
- 整備対象世帯数
約7,000世帯
- 整備対象施設
FTTH
- 整備運営方式
公設民営方式
- 想定総事業費
約22億円
- 活用(予定)支援策
地域情報通信基盤整備
推進交付金
- 計画・整備状況
A

《三豊市》

- 整備予定年度
2008年度
- 整備対象地域
三野町下高瀬地区(一部)
三野町大見地区
- 整備対象世帯数
約1,400世帯
- 整備対象施設
FTTH
- 整備運営方式
民設民営方式
- 想定総事業費
一億円
- 活用(予定)支援策
なし
- 計画・整備状況
B

《三豊市》

- 整備予定年度
2009年度
- 整備対象地域
三野町下高瀬地区(一部)
三野町吉津地区
- 整備対象世帯数
約1,800世帯
- 整備対象施設
FTTH
- 整備運営方式
民設民営方式
- 想定総事業費
一億円
- 活用(予定)支援策
なし
- 計画・整備状況
C

《丸亀市》

- 整備対象地域
島嶼部(広島町)
- 整備対象世帯数
約50世帯
- 整備困難な理由
・財政上公設は不可能
・民設民営も採算面から
見て不可能に近いと
思われる
- 計画・整備状況
Y

《直島町》

- 整備対象地域
屏風島、向島
- 整備対象世帯数
20世帯
- 整備困難な理由
・費用対効果の関係で
実施が難しい
- 計画・整備状況
Y

《綾川町》

- 整備対象地域
山間部の一部
- 整備対象世帯数
約100世帯
- 整備困難な理由
・費用対効果の関係で
実施が難しい
- 計画・整備状況
Y

《宇多津町》

- 整備予定年度
2007年度(整備完了)
- 整備対象地域
地域全域
- 整備対象世帯数
約7,400世帯
- 整備対象施設
FTTH、CATVの高度化
- 整備運営方式
民設民営方式
- 想定総事業費
一億円
- 活用(予定)支援策
なし
- 計画・整備状況
A

《さぬき市》

- 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- 整備対象地域
地域全域
- 整備対象世帯数
20,285世帯
- 整備対象施設
CATVの高度化
- 整備運営方式
公設公営方式
- 想定総事業費
6億円
(5年間のリース契約額)
- 活用(予定)支援策
なし
- 計画・整備状況
A

《高松市》

- 整備予定年度
2009年度
- 整備対象地域
牟礼・庵治・香川・香南・
国分寺地区
- 整備対象世帯数
約21,000世帯
- 整備対象施設
FTTH
- 整備運営方式
民設民営方式
- 想定総事業費
約12億円
- 活用(予定)支援策
地域情報通信基盤整備
推進交付金
- 計画・整備状況
C

《三豊市》

- 整備予定年度
2010~2017年度
- 整備対象地域
地域全域(離島地域を除く)
- 整備対象世帯数
約21,000世帯
- 整備対象施設
FTTH
- 整備運営方式
民設民営方式
- 想定総事業費
一億円
- 活用(予定)支援策
なし
- 計画・整備状況
C

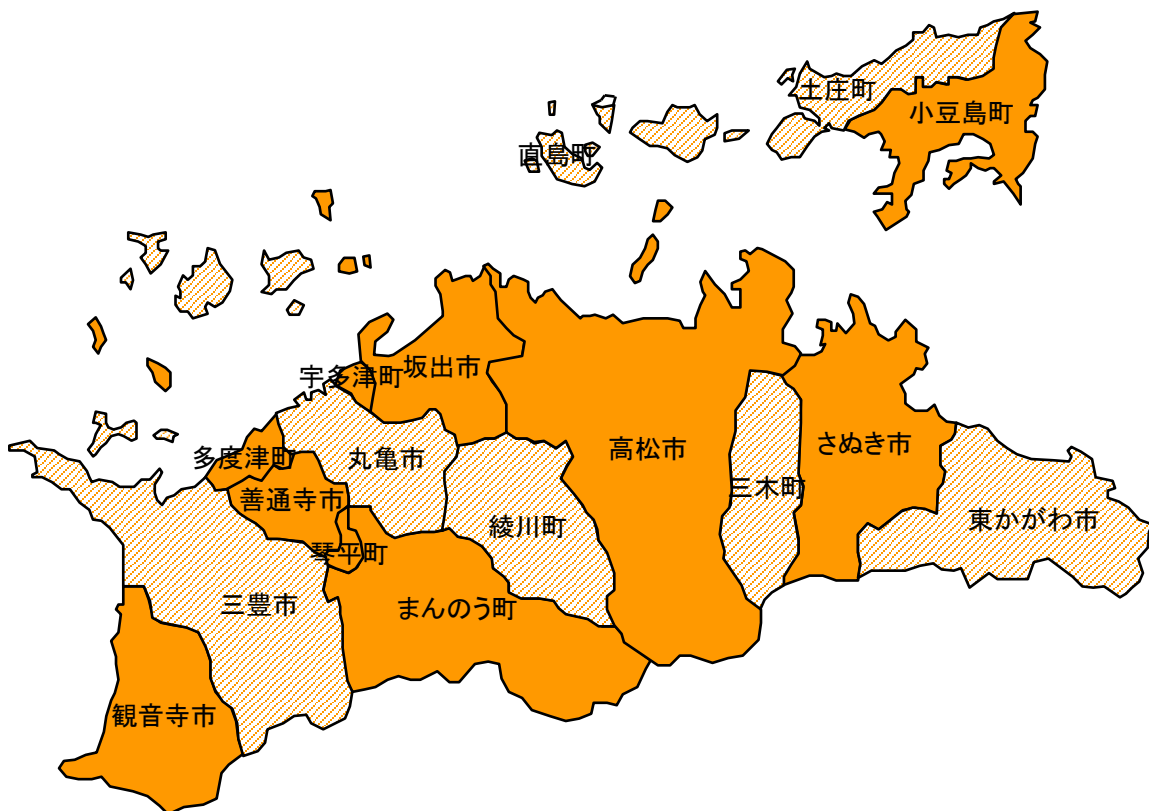
《三木町》

- 整備対象地域
山間部
- 整備対象世帯数
約60世帯
- 整備困難な理由
・財源の確保が困難
- 計画・整備状況
Y

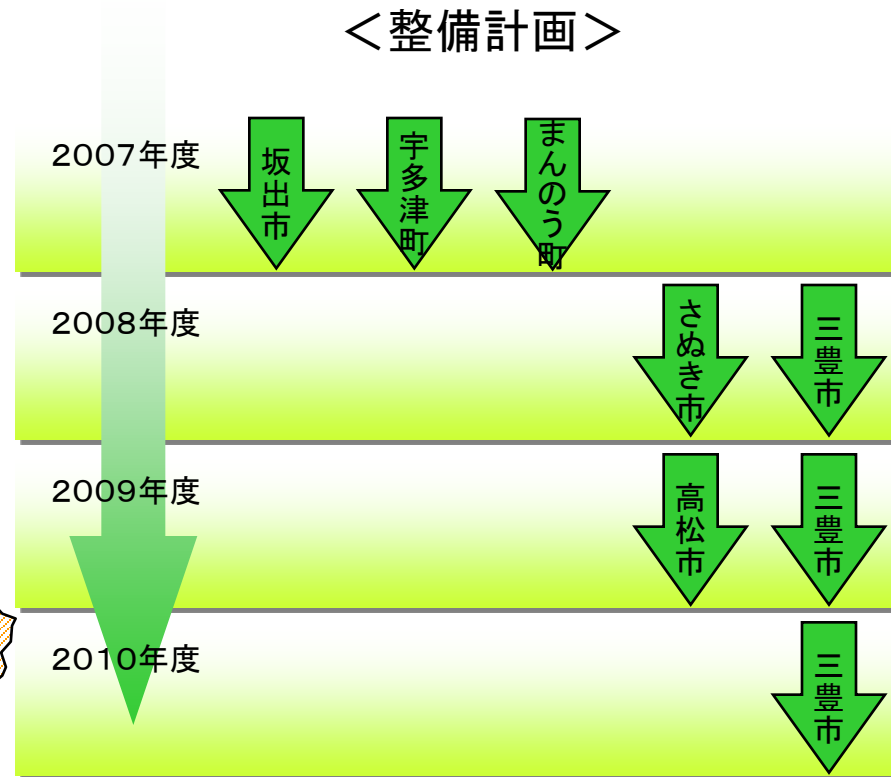
《1市1町》

- 整備対象地域
山間部、島嶼部
- 整備対象世帯数
約800世帯
- 整備困難な理由
・財政的に自治体の事業
としての実施が困難
・民設についても期待で
きない
- 計画・整備状況
Y

(参考資料)ブロードバンド整備マップ(香川県)



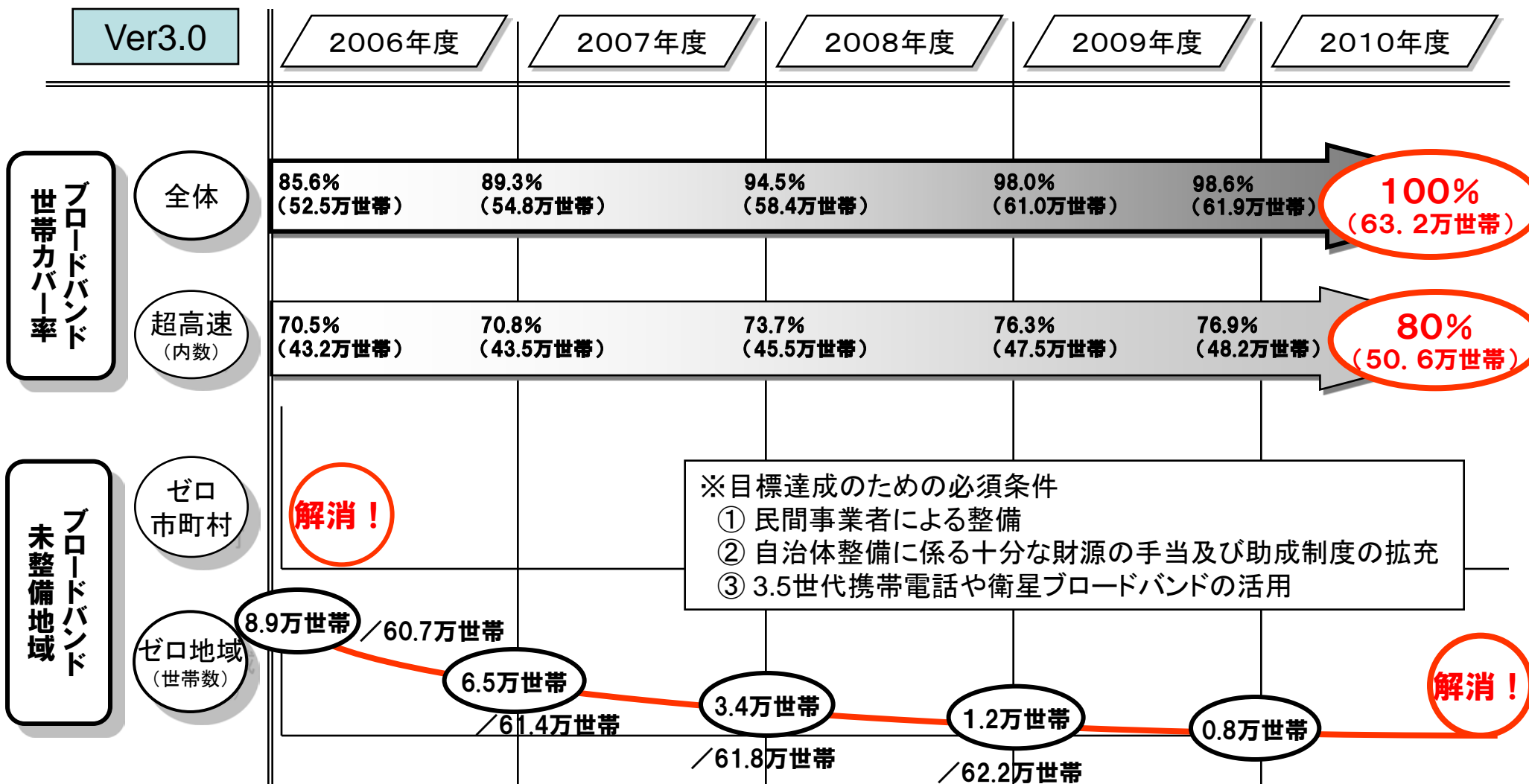
2008年度末(予定)



- 全域整備済市町村
- 一部整備済市町村
- 未整備市町村(整備計画中)

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（愛媛県）

様式1

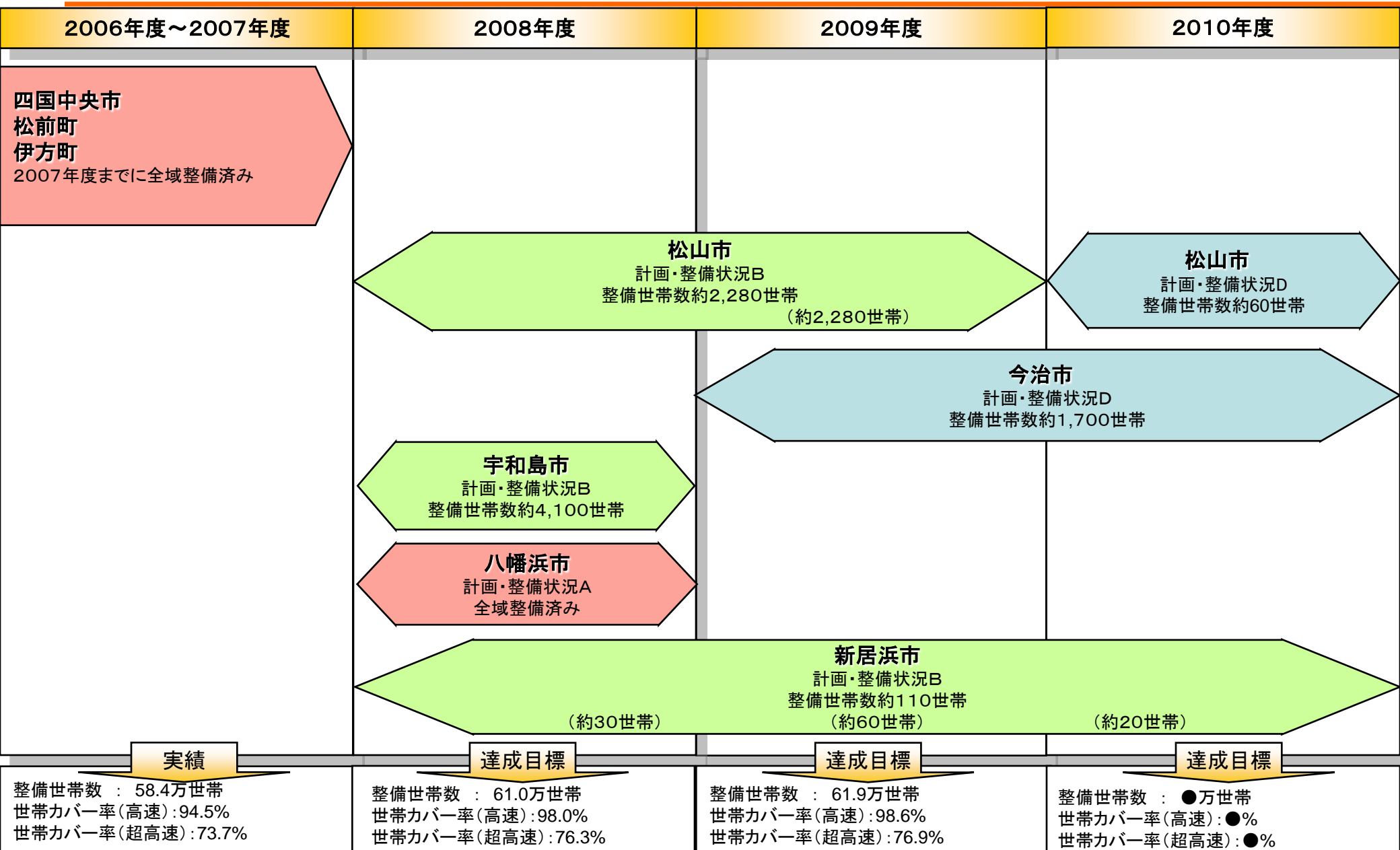


(注1) 各年度の総世帯数は、前年3月末の住民基本台帳の値を採用している。(例: 2006年度は2005年3月末の住民基本台帳の値)
但し、2009年度及び2010年度については、2004年度末から2007年度末までの住民基本台帳に基づく世帯数について回帰分析を行った際の各前年度末の世帯数の推計値を採用する。

(注2) 3.5世代携帯電話がブロードバンドサービスとなったことにより、2008年度に約0.9万世帯が整備済みとなる。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（愛媛県）

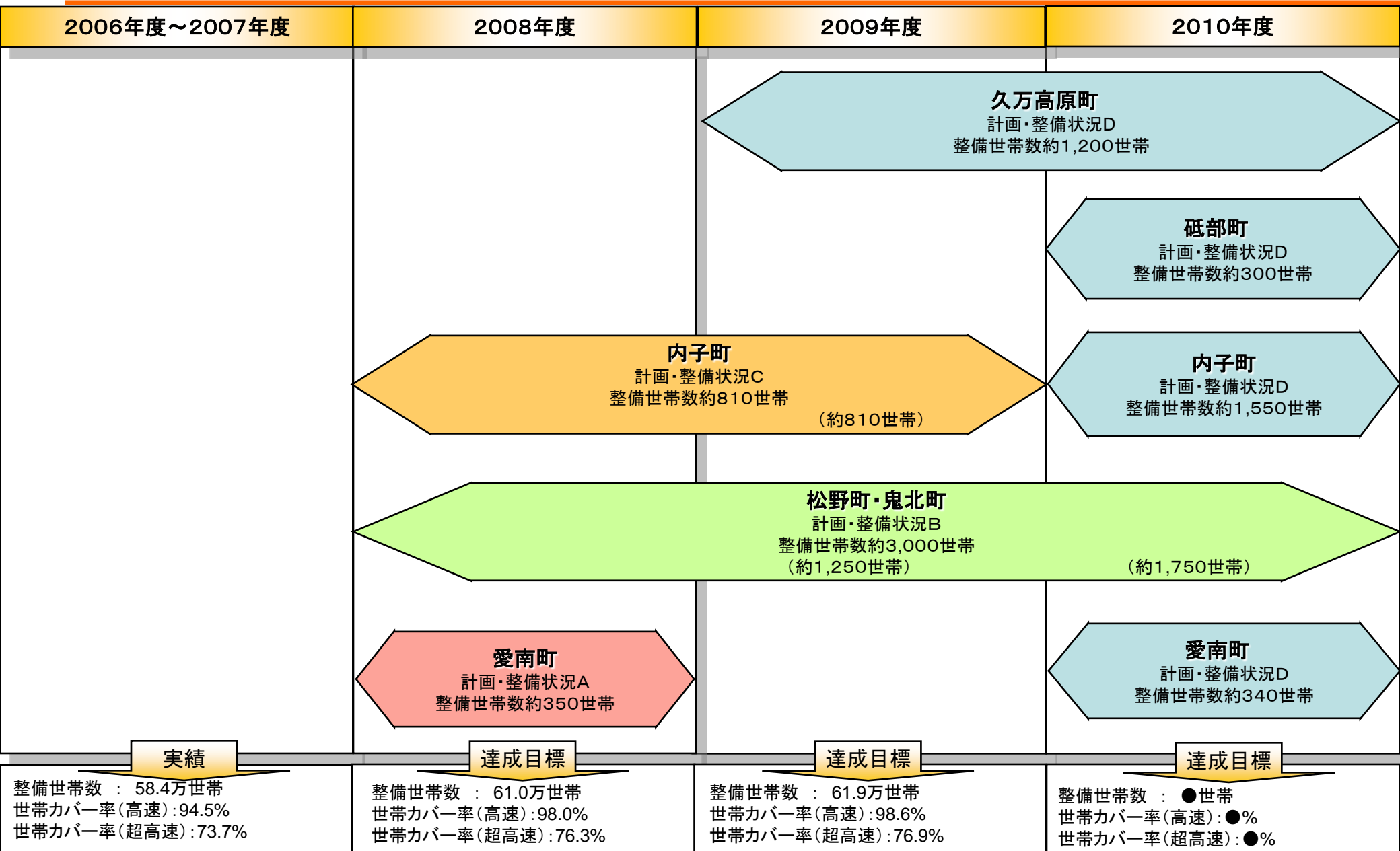
様式2



※「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

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（愛媛県）

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

《松山市》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度
- (2) 整備対象地域
興居島、中島地域
- (3) 整備対象世帯数
約2,280世帯
- (4) 整備対象施設
一部FWA、一部FTTH
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
8,700万円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《松山市》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
北条地区、安居島、旧松山市の一部
- (3) 整備対象世帯数
約60世帯
- (4) 整備対象施設
衛星
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
未把握
- (7) 活用(予定)支援策
未把握
- (8) 計画・整備状況
D

《今治市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,700世帯
- (4) 整備対象施設
CATV、FTTH、DSL、衛星
- (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
D

《宇和島市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
市内全域
- (3) 整備対象世帯数
約4,100世帯
- (4) 整備対象施設
一部FTTH、一部DSL、一部FWA
- (5) 整備運営方式
公設公営
- (6) 想定総事業費
約17億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《新居浜市》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度
- (2) 整備対象地域
別子山地域
- (3) 整備対象世帯数
約110世帯
- (4) 整備対象施設
地域WiMAX
- (5) 整備運営方式
民設民営方式
- (6) 想定総事業費
約8,000万円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《西条市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
東予、小松地域の一部
- (3) 整備対象世帯数
約390世帯
- (4) 整備対象施設
地域WiMAX
- (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
- (8) 計画・整備状況
A

《西条市》

- (1) 整備予定年度
2009年度
- (2) 整備対象地域
小松地域の一部
- (3) 整備対象世帯数
約110世帯
- (4) 整備対象施設
地域WiMAX
- (5) 整備運営方式
民設民営
- (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

《西条市》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約870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
未定
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《大洲市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
白滝、櫛生、出海地区
- (3) 整備対象世帯数
約750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
約8,000万円
- (7) 活用(予定)支援策
- (8) 計画・整備状況
B

《大洲市》

- (1) 整備予定年度
2009年度
- (2) 整備対象地域
肱川地区
- (3) 整備対象世帯数
約300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
市所有の光ケーブル開放
- (8) 計画・整備状況
C

《大洲市》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,000世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH、CATV、DSL、衛星
- (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

《伊予市》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約120世帯
- (4) 整備対象施設
衛星
- (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
- (8) 計画・整備状況
D

《西予市》

- (1) 整備予定年度
2007～2010年度
- (2) 整備対象地域
市内全域
- (3) 整備対象世帯数
約8,300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32億円
- (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

《東温市》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約370世帯
- (4) 整備対象施設
衛星、CATV
- (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

《上島町》

- (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140世帯
- (4) 整備対象施設
一部FTTH、一部FWA、一部HFC
- (5) 整備運営方式
一部公設民営、一部公設公営
- (6) 想定総事業費
約11億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金、
総務省地域イントラ補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《久万高原町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (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
未定
- (6) 想定総事業費
約2億円
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《砥部町》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約300世帯
- (4) 整備対象施設
衛星
- (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

《内子町》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度
- (2) 整備対象地域
大瀬地区
- (3) 整備対象世帯数
約810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
未定
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《内子町》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,550世帯
- (4) 整備対象施設
DSL、衛星
- (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
総務省地域イントラ補助金
- (8) 計画・整備状況
D

《松野町》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度
- (2) 整備対象地域
町内全域
- (3) 整備対象世帯数
約500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9億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
総務省地域イントラ補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《鬼北町》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度
- (2) 整備対象地域
町内全域
- (3) 整備対象世帯数
約2,500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23億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
総務省地域イントラ補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《愛南町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
平山、菊川地区
- (3) 整備対象世帯数
約350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1,200万円
- (7) 活用(予定)支援策
合併特例債
- (8) 計画・整備状況
A

《愛南町》

- (1) 整備予定年度
2010年度
- (2) 整備対象地域
未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約340世帯
- (4) 整備対象施設
FWA
- (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

2010年度へ向けたブロードバンド整備の目標【工程表】（高知県）

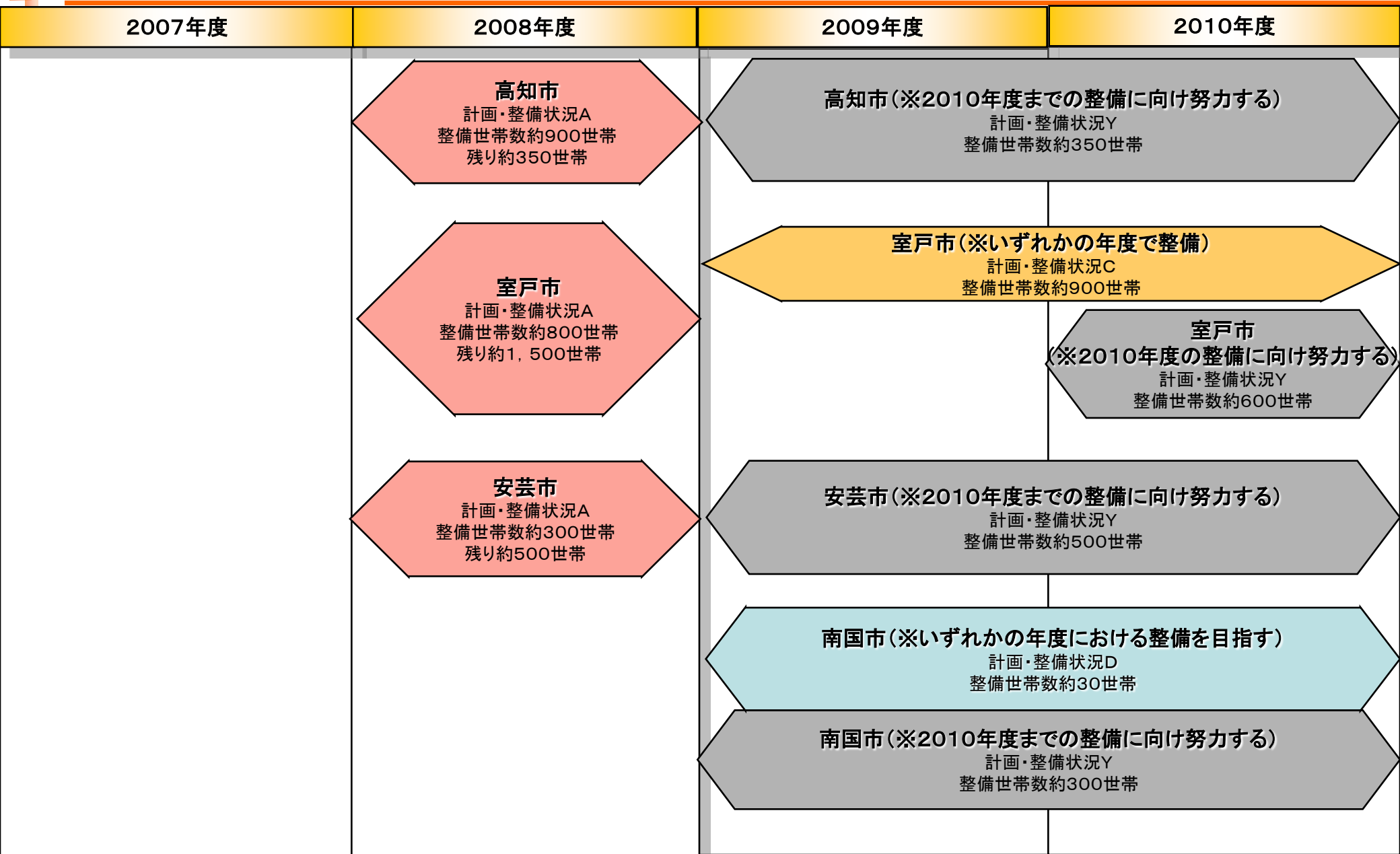
様式1

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	80.5% (約27.6万世帯)	86.3% (約29.8万世帯)	88.6% (約30.7万世帯)	94.8% (約32.9万世帯)	100% (約34.9万世帯)
	超高速 (内数)	52.9% (約18.1万世帯)	53.5% (約18.4万世帯)	54.0% (約18.7万世帯)	56.7% (約19.7万世帯)	70% (約24.4万世帯)
ブロードバンド 未整備地域	ゼロ市町村	3か村 /3市町村	3か村	3か村	解消!	
	ゼロ地域 (世帯数)	約6.7万世帯 /343,143世帯(注1)	約4.7万世帯 /345,184世帯(注2)	約3.9万世帯 /346,228世帯(注3)	約1.8万世帯 /347,102世帯(注4)	検討中
						解消!

世帯数については、(注1)が2005年3月末の、(注2)が2006年3月末の、(注3)が2007年3月末の、(注4)が2008年3月末の各住民基本台帳の値を採用している。また、2010年度末の世帯数は、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2009年度末の世帯数の推計値である。

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（高知県）①

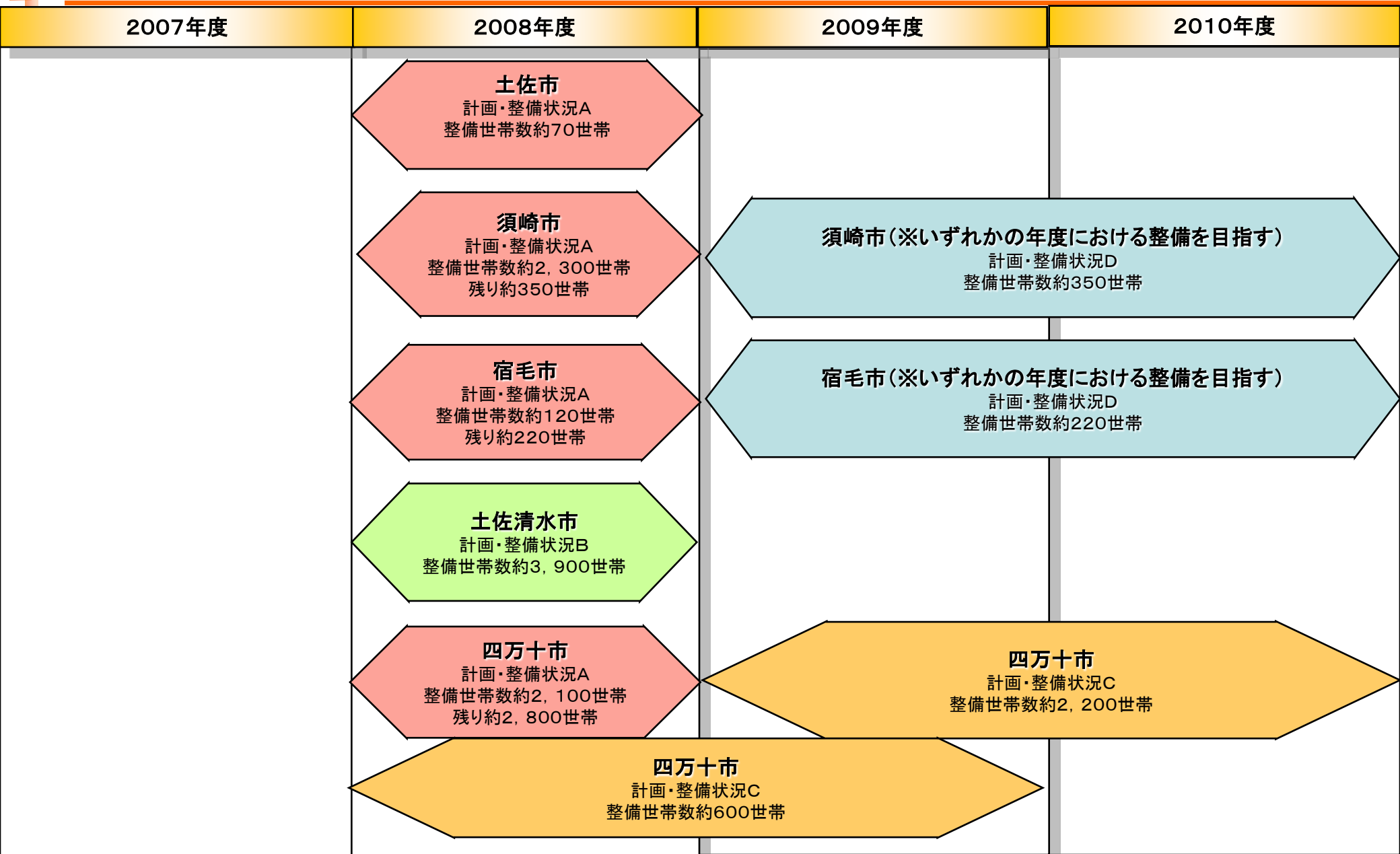
様式2



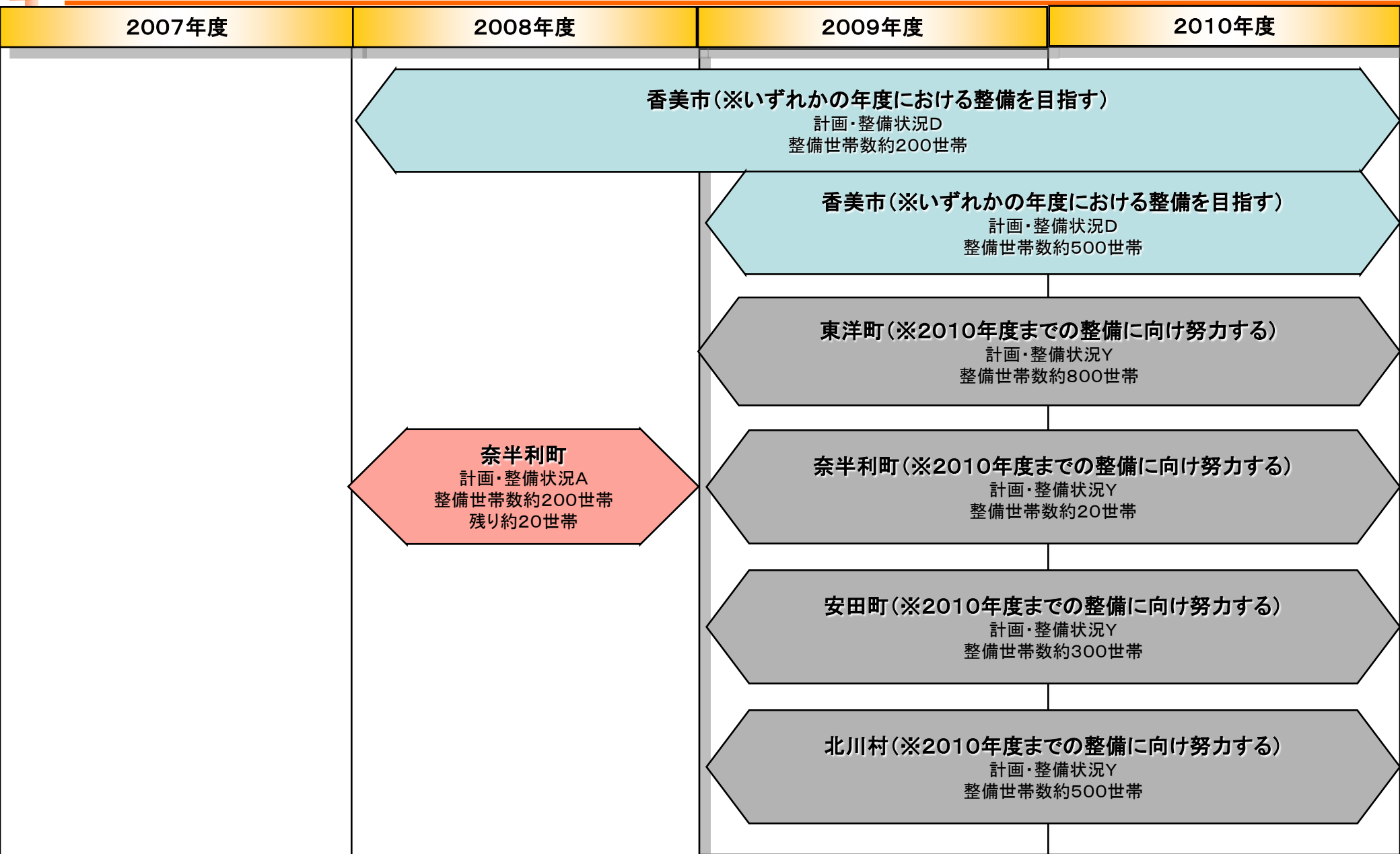
※「計画・整備状況」… ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（高知県）②

様式2



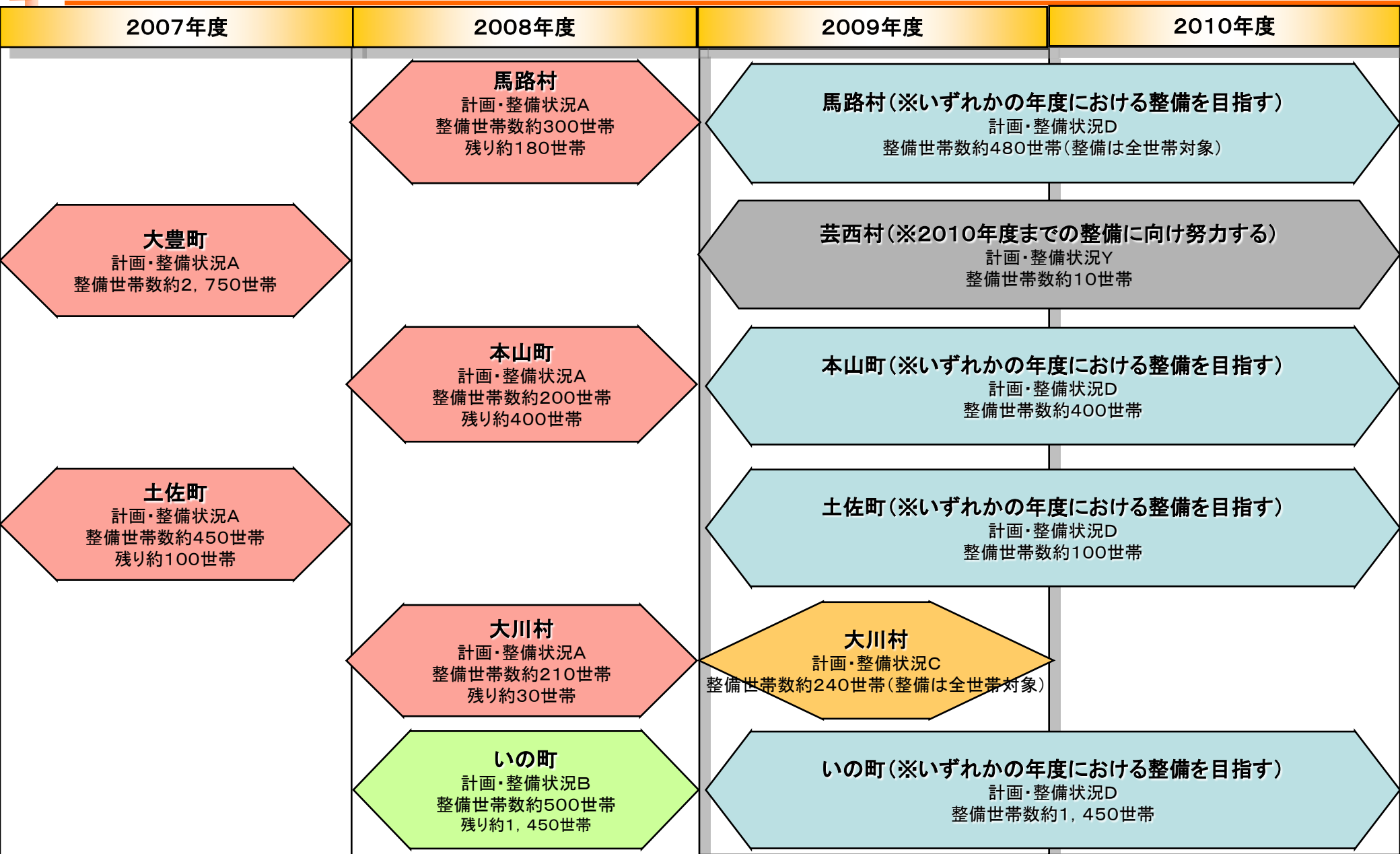
※「計画・整備状況」… ■ A : 整備済み ■ B : 整備中 ■ C : 整備詳細を計画中 ■ D : 整備を検討中 ■ Y : 具体的整備予定なし



※「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

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（高知県）④

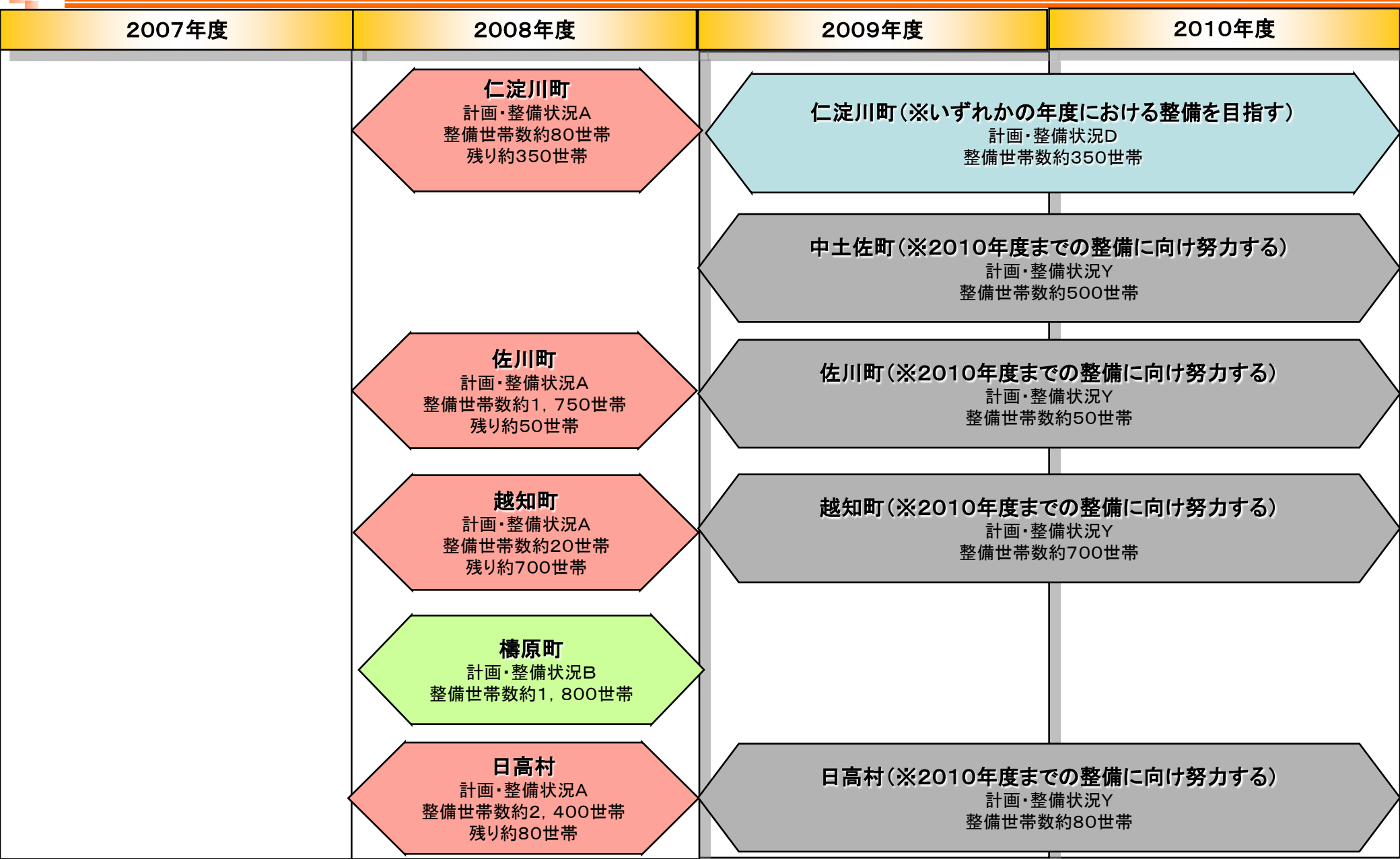
様式2



※「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

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】（高知県）⑤

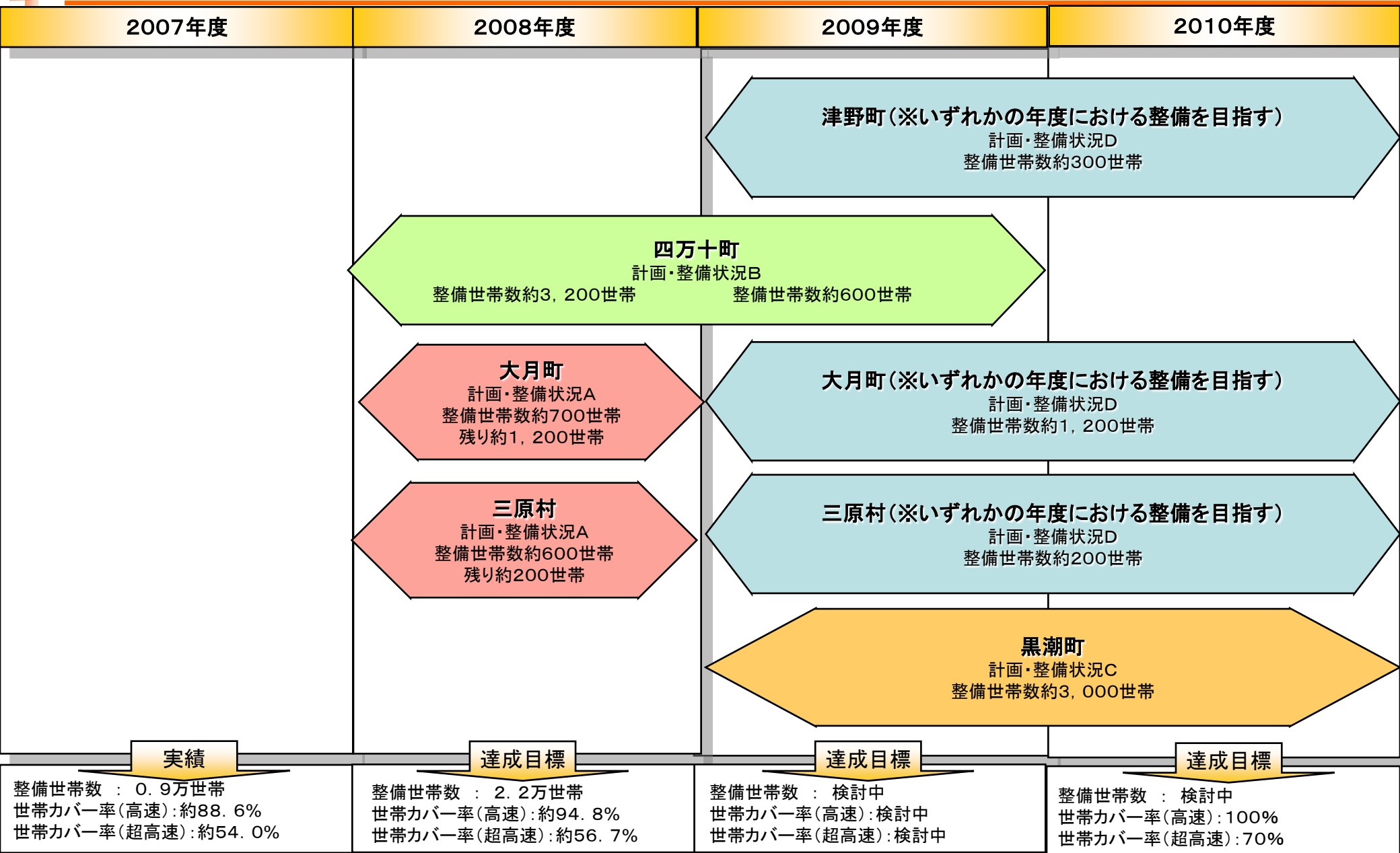
様式2



※「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

整備目標の実現に向けた具体的な取組【フローチャート】(高知県)⑥

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

《高知市、室戸市、安芸市、土佐市、須崎市、宿毛市、四万十市、奈半利町、馬路村、本山町、大川村、佐川町、越知町、日高村、大月町、三原村》

- (1)整備予定年度
2008年度(土佐市は整備完了)
- (2)整備対象地域
ブロードバンド未整備地域
- (3)整備対象世帯数
約13,000世帯
- (4)整備対象施設
3.5世代携帯電話
- (5)整備運営方式
民設民営方式
- (6)想定総事業費
不明
- (7)計画・整備状況
A

《高知市》

- (1)整備対象地域
旧鏡村の一部、旧土佐山村の一部
- (2)整備対象世帯数
約350世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、市が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4)計画・整備状況
Y

《室戸市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2)整備対象地域
佐喜浜
- (3)整備対象世帯数
約900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
検討中
- (7)活用(予定)支援策
検討中
- (8)計画・整備状況
C

《室戸市》

- (1)整備対象地域
山間部等
- (2)整備対象世帯数
約600世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、市が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4)計画・整備状況
Y

《安芸市》

- (1)整備対象地域
山間部
- (2)整備対象世帯数
約500世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、市が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4)計画・整備状況
Y

《南国市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2)整備対象地域
山間部の一部
- (3)整備対象世帯数
約30世帯
- (4)整備対象施設
検討中
- (5)整備運営方式
検討中
- (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

《南国市》

- (1)整備対象地域
山間部
- (2)整備対象世帯数
約300世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、市が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4)計画・整備状況
Y

《須崎市》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2)整備対象地域
山間部、海岸部
- (3)整備対象世帯数
約350世帯
- (4)整備対象施設
無線等検討中
- (5)整備運営方式
検討中
- (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

《宿毛市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
島嶼部、山間部
- (3) 整備対象世帯数
約220世帯
- (4) 整備対象施設
無線を検討中
- (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
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《土佐清水市》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
下ノ加江、以布利、窪津、中浜、下川口、貝ノ川
- (3) 整備対象世帯数
約3,900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0.8億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
B

《四万十市》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
藤岡等
- (3) 整備対象世帯数
約600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
未定
- (8) 計画・整備状況
C

《四万十市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
西土佐、大川筋、富山
- (3) 整備対象世帯数
約2,200世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH・CATV
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
詳細検討中
- (7) 活用(予定)支援策
他省庁補助金
- (8) 計画・整備状況
C

《香美市》

- (1) 整備予定年度
2008～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
繁藤
- (3) 整備対象世帯数
約200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
未定
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《香美市》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
山間部
- (3) 整備対象世帯数
約500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) 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

《東洋町》

- (1) 整備対象地域
野根
- (2) 整備対象世帯数
約800世帯
- (3) 整備困難な理由
区域外再送信問題
- (4) 計画・整備状況
Y

《奈半利町》

- (1) 整備対象地域
山間部
- (2) 整備対象世帯数
約20世帯
- (3) 整備困難な理由
不採算地域、町が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4) 計画・整備状況
Y

《安田町》

- (1)整備対象地域
海岸線以外の地域
- (2)整備対象世帯数
約300世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、町が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4)計画・整備状況
Y

《北川村》

- (1)整備対象地域
山間部
- (2)整備対象世帯数
約500世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、村が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4)計画・整備状況
Y

《馬路村》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2)整備対象地域
村全域整備を検討
- (3)整備対象世帯数
約480世帯
- (4)整備対象施設
検討中
- (5)整備運営方式
検討中
- (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

《芸西村》

- (1)整備対象地域
山間部
- (2)整備対象世帯数
約10世帯
- (3)整備困難な理由
不採算地域、村が財政難、住民からの要望がない。
- (4)計画・整備状況
Y

《本山町》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2)整備対象地域
山間部
- (3)整備対象世帯数
約400世帯
- (4)整備対象施設
検討中
- (5)整備運営方式
検討中
- (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

《大豊町》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
町全域
- (3)整備対象世帯数
約2,750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2.8億円
- (7)活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8)計画・整備状況
A

《土佐町》

- (1)整備予定年度
2007年度(整備完了)
- (2)整備対象地域
地藏寺等
- (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
公設民営方式
- (6)想定総事業費
約0.15億円
- (7)活用(予定)支援策
県補助金
- (8)計画・整備状況
A

《土佐町》

- (1)整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2)整備対象地域
瀬戸、南川
- (3)整備対象世帯数
約100世帯
- (4)整備対象施設
DSLもしくは無線LANを検討中
- (5)整備運営方式
検討中
- (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

《大川村》

- (1) 整備予定年度
2009年度
- (2) 整備対象地域
村全域
- (3) 整備対象世帯数
約240世帯
- (4) 整備対象施設
高出力無線LAN
- (5) 整備運営方式
公設公営方式
- (6) 想定総事業費
約3.8億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金
- (8) 計画・整備状況
C

《いの町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
伊野(勝賀瀬局管内)、吾北(吾北小川局管内)、本川(本川局管内)
- (3) 整備対象世帯数
約500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
約0.27億円
- (7) 活用(予定)支援策
県補助金
- (8) 計画・整備状況
B

《いの町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
山間部
- (3) 整備対象世帯数
約1,450世帯
- (4) 整備対象施設
無線LANの拡充を含め検討中
- (5) 整備運営方式
検討中
- (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

《仁淀川町》

- (1) 整備予定年度
2008年度(整備完了)
- (2) 整備対象地域
森山等旧吾川村の一部
- (3) 整備対象世帯数
約80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
約0.04億円
- (7) 活用(予定)支援策
県補助金
- (8) 計画・整備状況
A

《仁淀川町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
山間部
- (3) 整備対象世帯数
約350世帯
- (4) 整備対象施設
衛星(利用者直接受信型)
- (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
D

《中土佐町》

- (1) 整備対象地域
山間部
- (2) 整備対象世帯数
約500世帯
- (3) 整備困難な理由
不採算地域、町が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4) 計画・整備状況
Y

《佐川町》

- (1) 整備対象地域
山間部
- (2) 整備対象世帯数
約50世帯
- (3) 整備困難な理由
不採算地域、町が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4) 計画・整備状況
Y

《越知町》

- (1) 整備対象地域
町の中心部から距離のある地域
- (2) 整備対象世帯数
約700世帯
- (3) 整備困難な理由
不採算地域、町が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4) 計画・整備状況
Y

《橋原町》

- (1) 整備予定年度
2008年度
- (2) 整備対象地域
町全域
- (3) 整備対象世帯数
約1,800世帯
- (4) 整備対象施設
FTTH・CATV
- (5) 整備運営方式
公設民営方式
- (6) 想定総事業費
約10.8億円
- (7) 活用(予定)支援策
過疎債特別枠
- (8) 計画・整備状況
B

《日高村》

- (1) 整備対象地域
山間部
- (2) 整備対象世帯数
約80世帯
- (3) 整備困難な理由
不採算地域、町が財政難、住民からの要望が少ない。
- (4) 計画・整備状況
Y

《津野町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
貝ノ川床鍋、芳生野乙、桑ヶ市
- (3) 整備対象世帯数
約300世帯
- (4) 整備対象施設
FWA検討中
- (5) 整備運営方式
検討中
- (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

《四万十町》

- (1) 整備予定年度
2008～2009年度
- (2) 整備対象地域
窪川、大正
- (3) 整備対象世帯数
約3,800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26億円
- (7) 活用(予定)支援策
総務省交付金・地域イントラ
- (8) 計画・整備状況
B

《大月町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
町の中心部から距離のある地域
- (3) 整備対象世帯数
約1,200世帯
- (4) 整備対象施設
DSLを検討中
- (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
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《三原村》

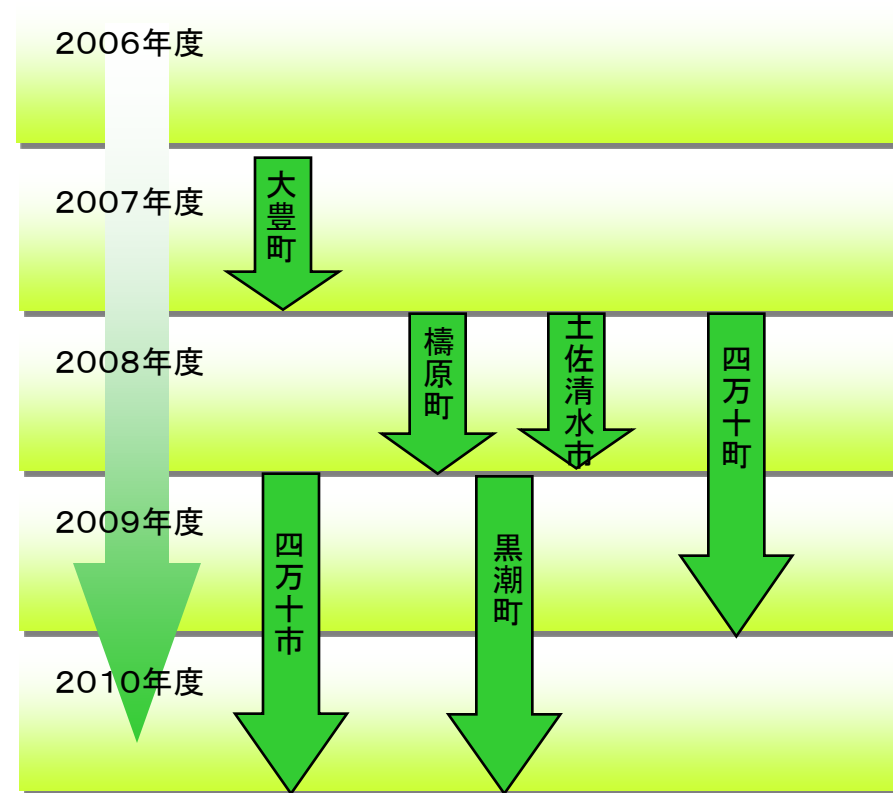
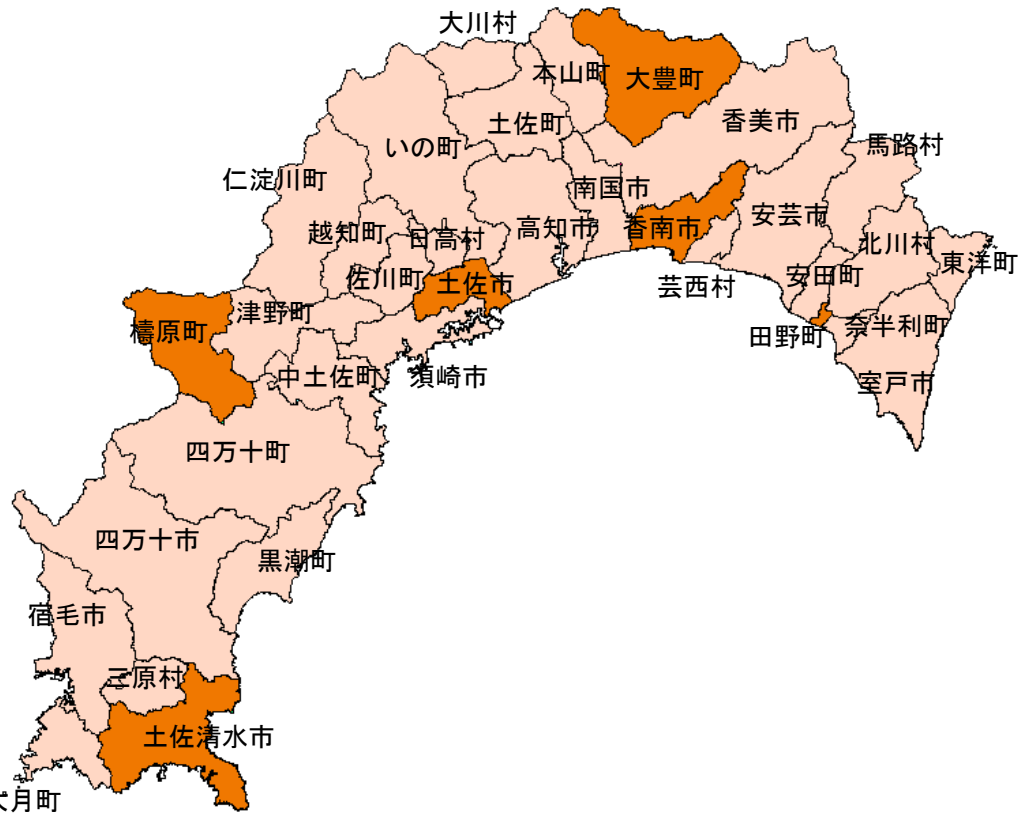
- (1) 整備予定年度
2009～2010年度の内いずれか
- (2) 整備対象地域
ブロードバンド未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約200世帯
- (4) 整備対象施設
DSL等検討中
- (5) 整備運営方式
検討中
- (6) 想定総事業費
未定
- (7) 活用(予定)支援策
未定
- (8) 計画・整備状況
D

《黒潮町》

- (1) 整備予定年度
2009～2010年度
- (2) 整備対象地域
ADSL未整備地域
- (3) 整備対象世帯数
約3,000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20億円
- (7) 活用(予定)支援策
他省庁補助金(+総務省交付金)
- (8) 計画・整備状況
C

(参考資料)ブロードバンド整備マップ

<整備計画>



- 全域整備済市町村
- 一部整備済市町村
- 未整備市町村(整備計画中)