

デジタル放送推進のための行動計画（別冊）

（第6次）

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

2006年3月30日

地上デジタル推進全国会議

目 次

1 北海道	．．． 1
2 北東北（青森県・岩手県・秋田県）	．．． 7
3 南東北（宮城県・山形県・福島県）	．．． 12
4 関東（茨城県・栃木県・群馬県・埼玉県・千葉県・東京都・神奈川県）	．． 17
5 甲信越（新潟県・山梨県・長野県）	．．． 25
6 北陸（富山県・石川県・福井県）	．．． 30
7 東海（静岡県・愛知県・岐阜県・三重県）	．．． 35
8 近畿（滋賀県・京都府・大阪府・兵庫県・奈良県・和歌山県）	．．． 41
9 中国・四国（鳥取県・島根県・岡山県・香川県）	．．． 47
広島県・山口県・徳島県・愛媛県・高知県）	
10 九州（福岡県・佐賀県・長崎県・熊本県・大分県・宮崎県・鹿児島県）	． 53
11 沖縄県	．．． 64

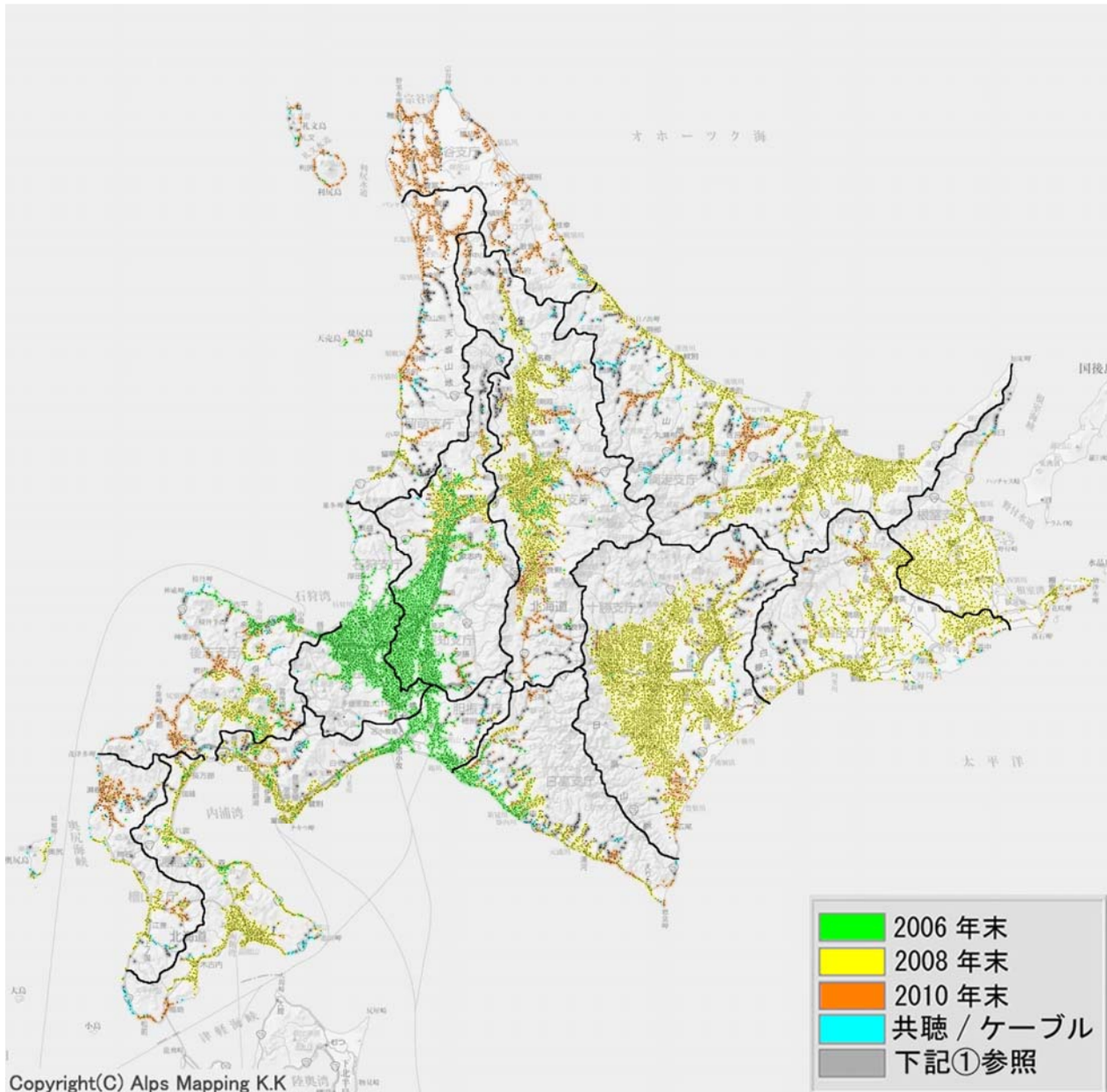
■ 「デジタル放送推進のための行動計画」について

- ・ 総務大臣の懇談会である「ブロードバンド時代における放送の将来像に関する懇談会」において策定。
（第1次行動計画：2002年6月、第2次行動計画：2003年1月、第3次行動計画：2003年4月）
- ・ 2003年5月に同懇談会の提言を受けて「地上デジタル推進全国会議」が設立され、本行動計画を承継。
（第4次行動計画：2003年10月、第5次行動計画：2004年12月、第6次行動計画：2005年12月）

■ 本資料は、各放送対象地域において中継局を設置するメディアについて、カバーエリアのシミュレーション結果を地図上に表示したものを。

■ 各ページの「カバー率」は、「中継局リスト」において「検討中」とされた中継局を含めて算出したもの。

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

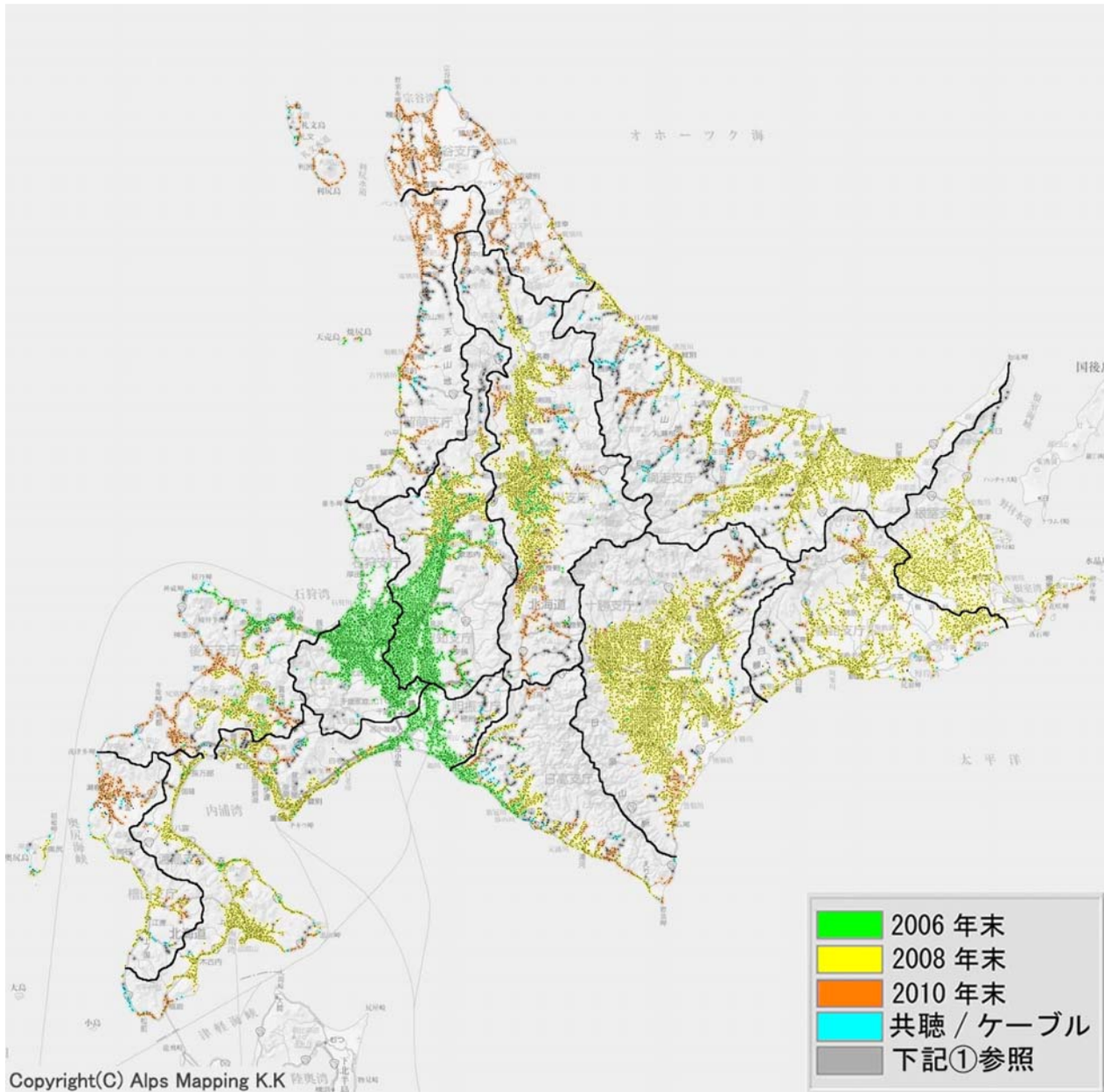


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
札幌テレビ放送	北海道	50.4%	94.0%	99.1%	0.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

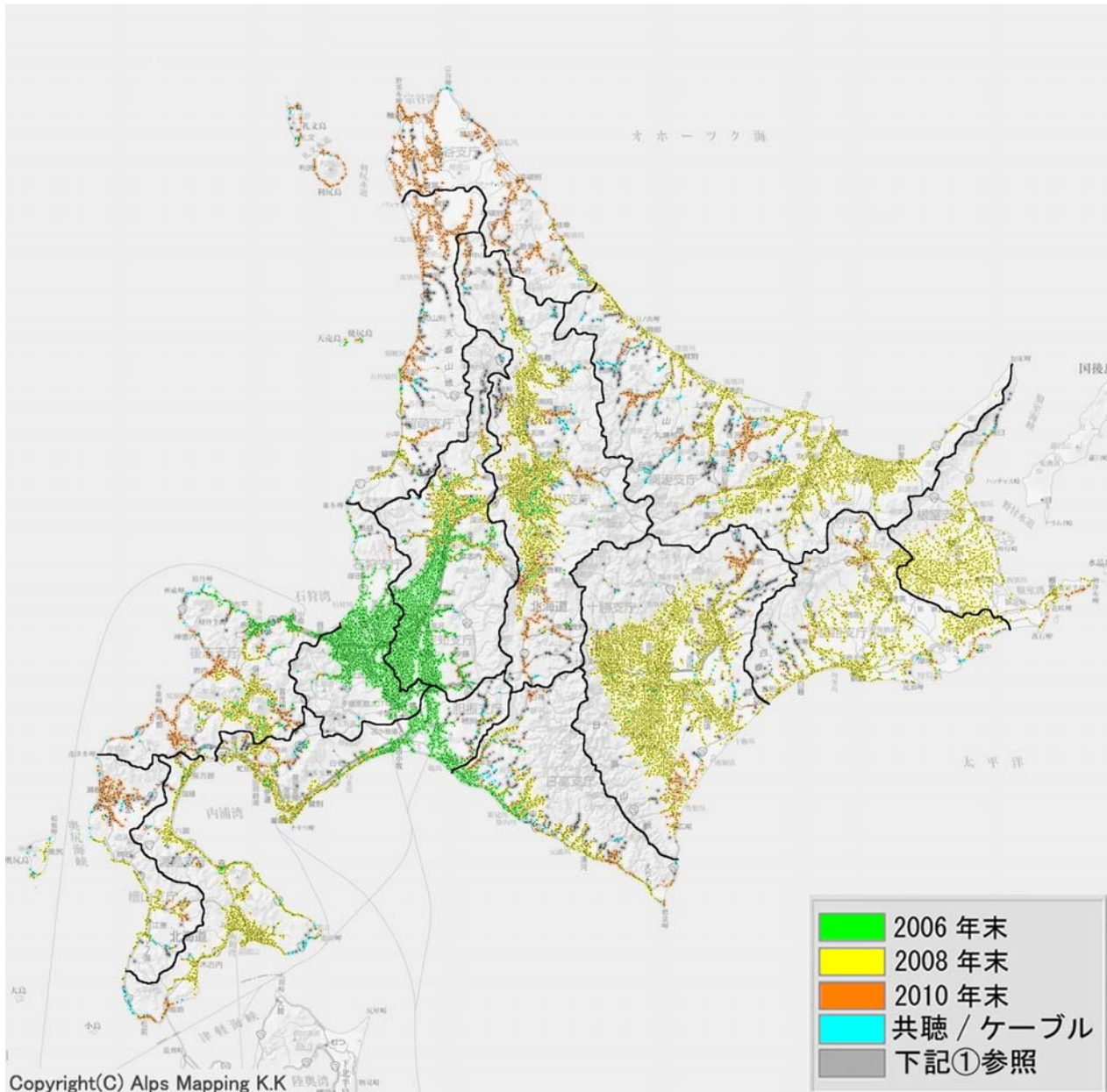


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
北海道テレビ放送	北海道	50.4%	94.0%	99.3%	0.7%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります。
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

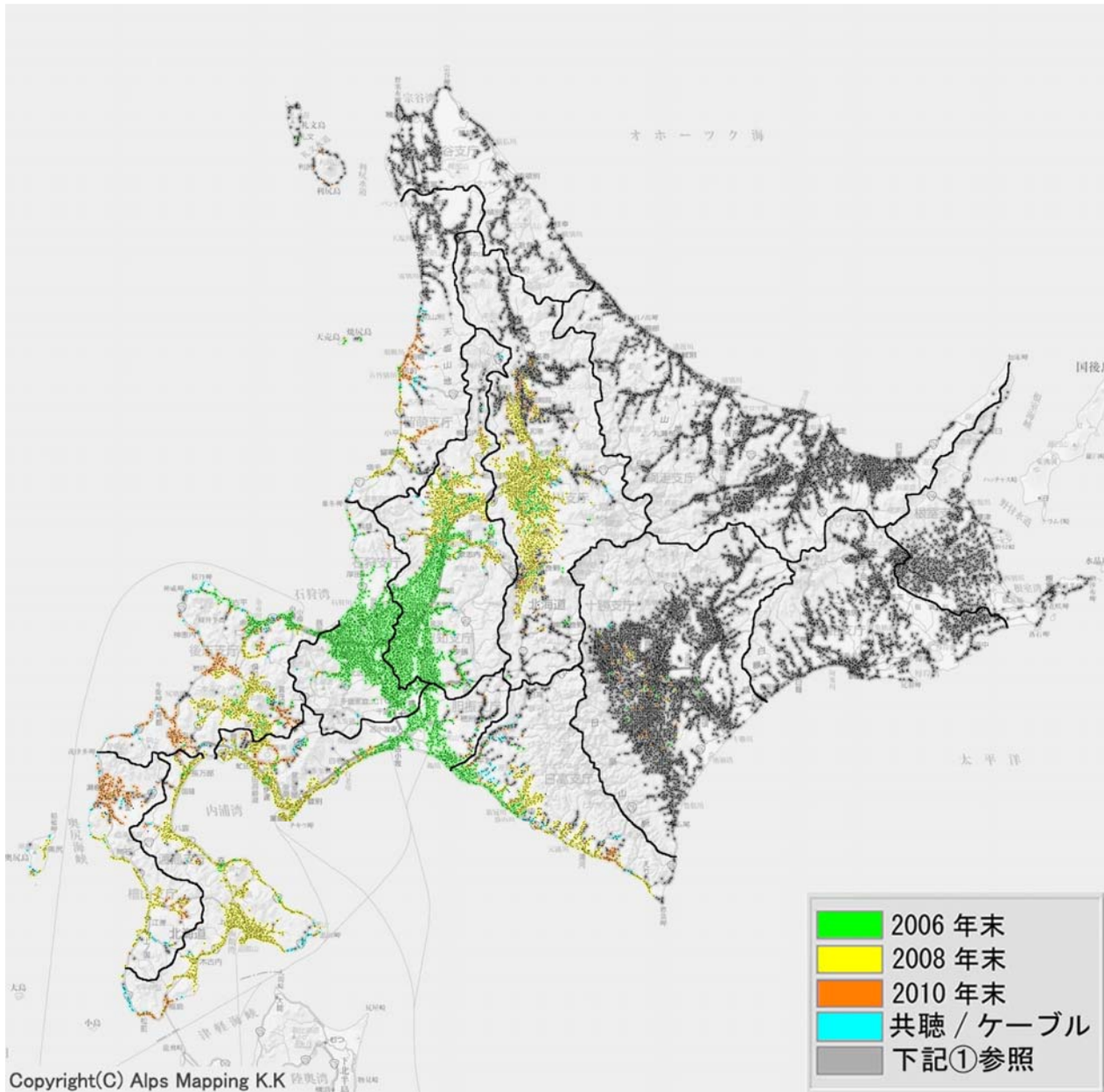


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
北海道文化放送	北海道	50.4%	94.1%	99.2%	0.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

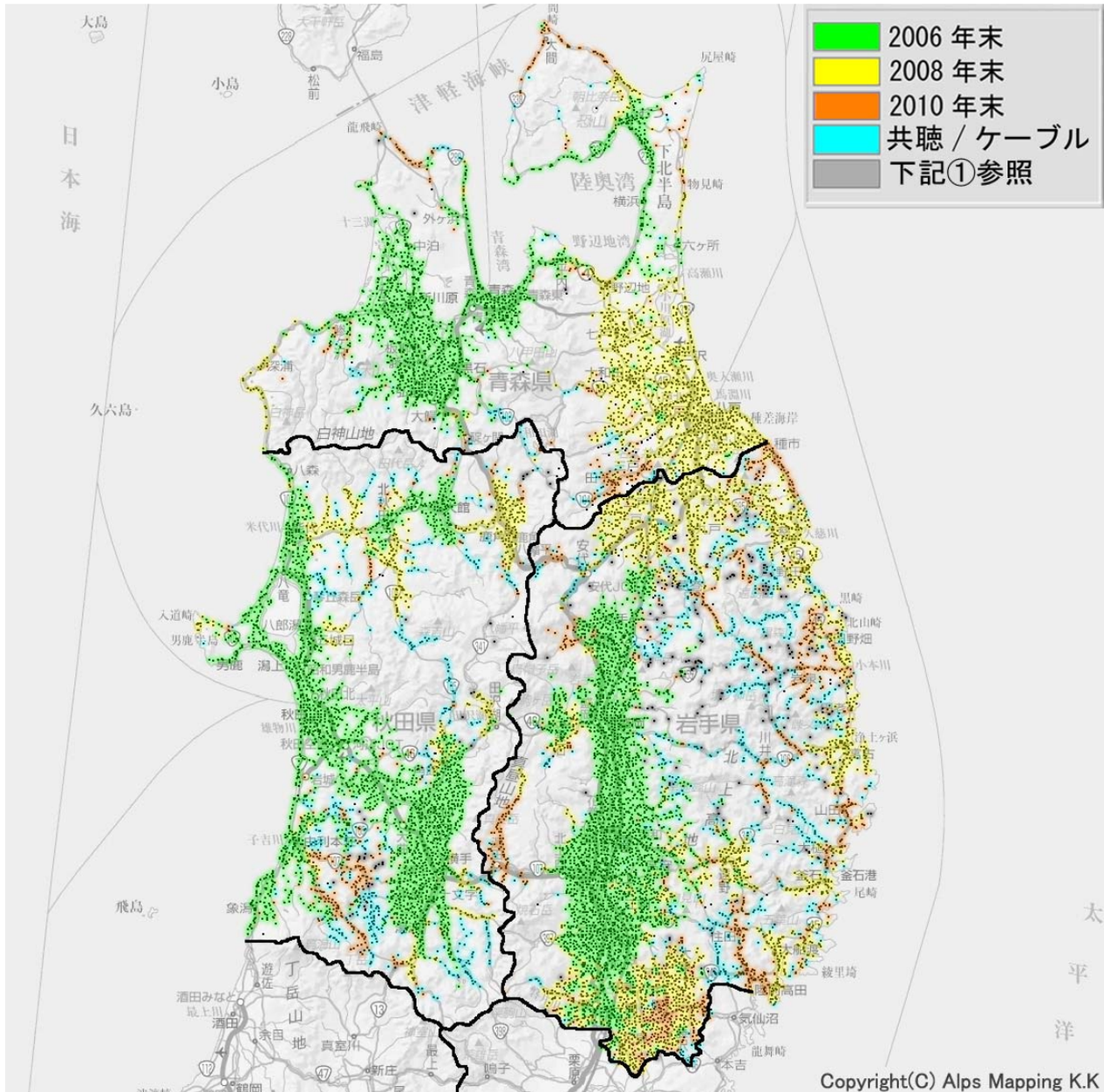


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ北海道	北海道	63.8%	96.0%	98.9%	0.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

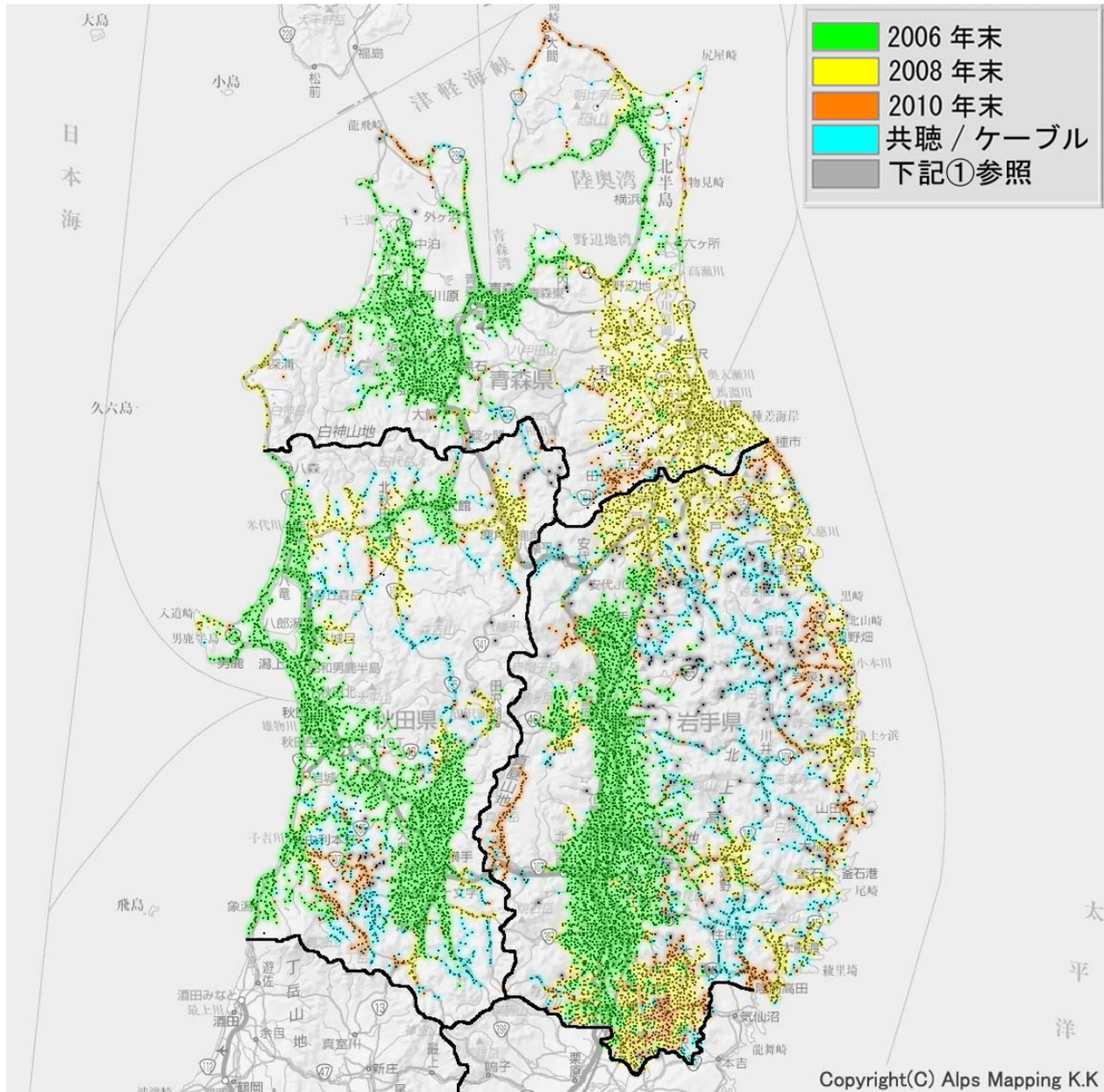


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	青森県	59.1%	95.5%	99.0%	0.7%
	岩手県	60.0%	85.4%	96.6%	3.1%
	秋田県	81.5%	93.9%	96.7%	3.1%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

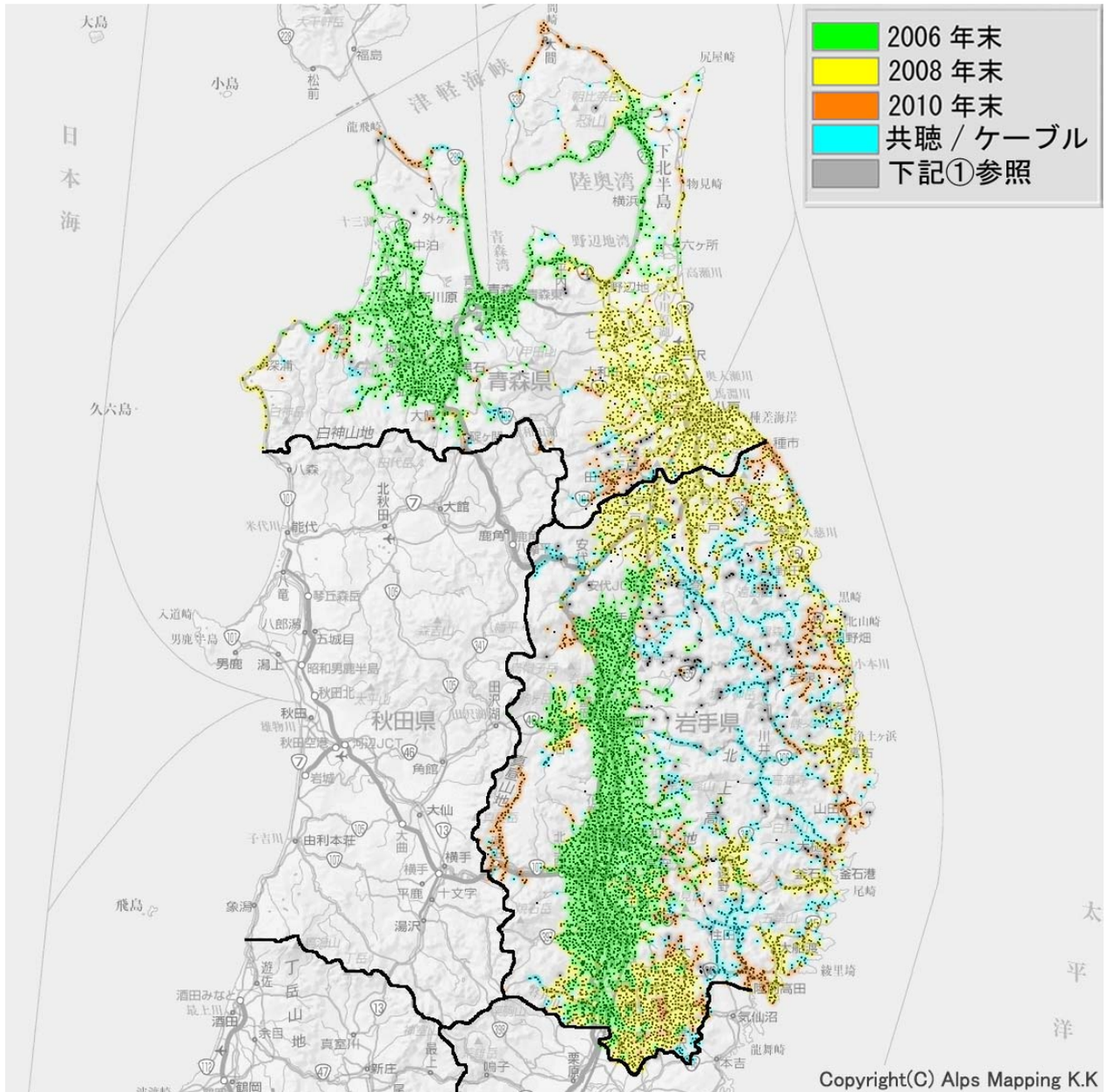


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
青森放送	青森県	58.9%	95.4%	99.0%	0.7%
テレビ岩手	岩手県	60.3%	85.1%	95.1%	4.8%
秋田放送	秋田県	81.5%	93.9%	96.7%	3.1%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

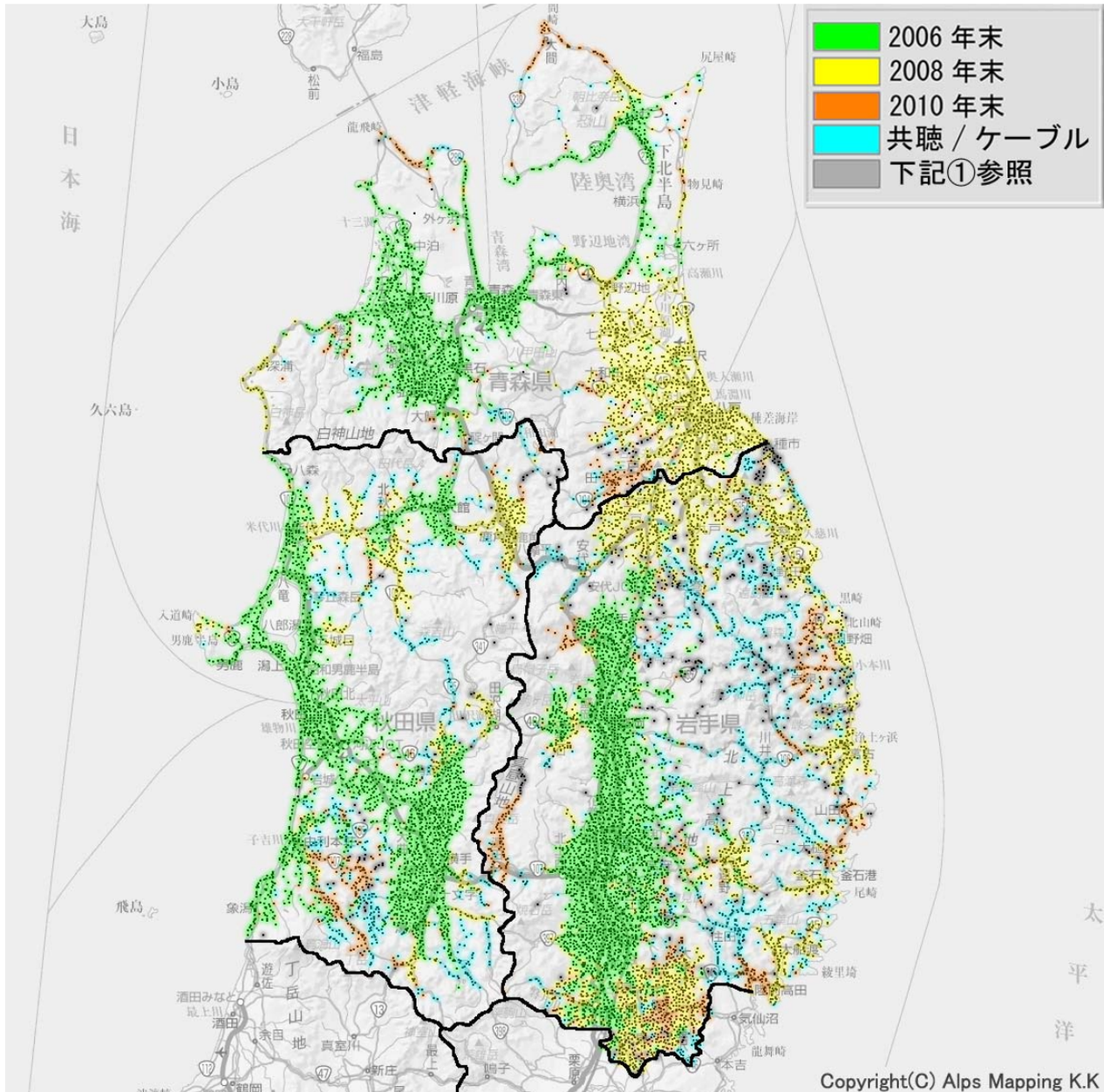


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
青森テレビ	青森県	59.0%	95.8%	99.4%	0.7%
IBC岩手放送	岩手県	60.1%	85.7%	95.1%	4.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

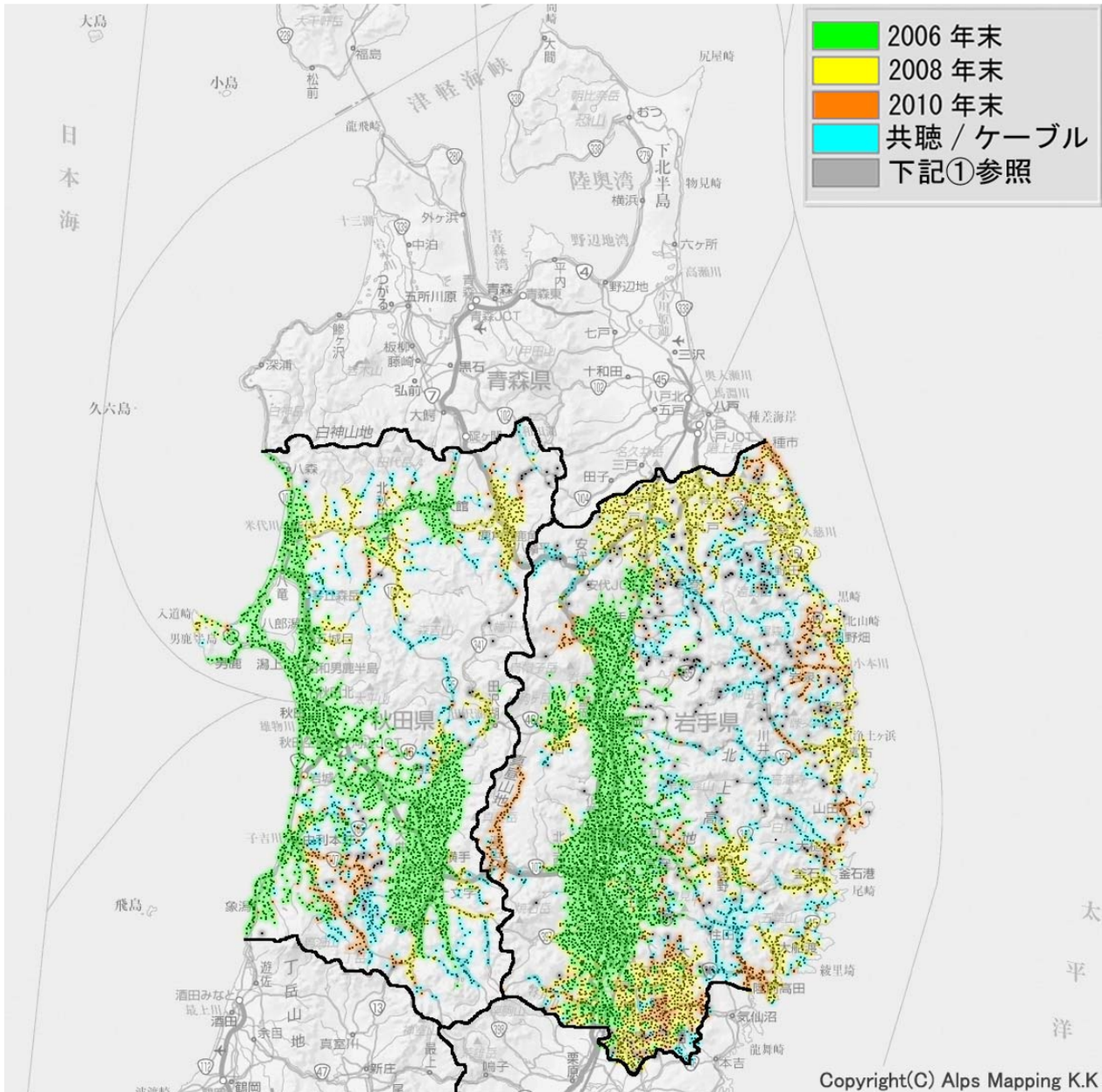


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
青森朝日放送	青森県	59.4%	96.4%	100.0%	0.7%
岩手朝日テレビ	岩手県	61.6%	86.9%	95.5%	5.2%
秋田朝日放送	秋田県	81.6%	94.0%	96.8%	3.1%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

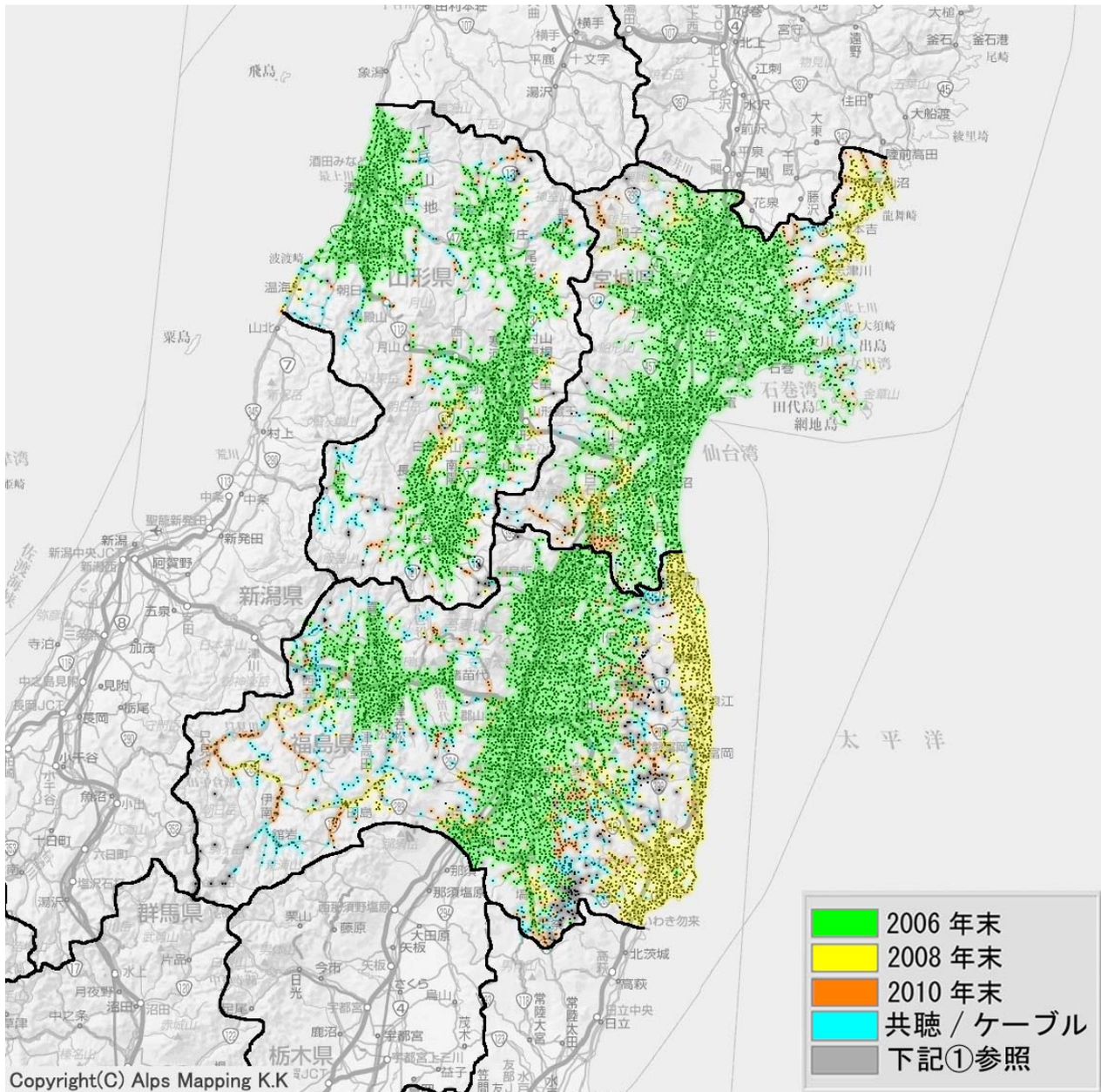


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
岩手めんこいテレビ	岩手県	60.7%	85.6%	95.2%	4.9%
秋田テレビ	秋田県	81.5%	94.0%	96.8%	3.1%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

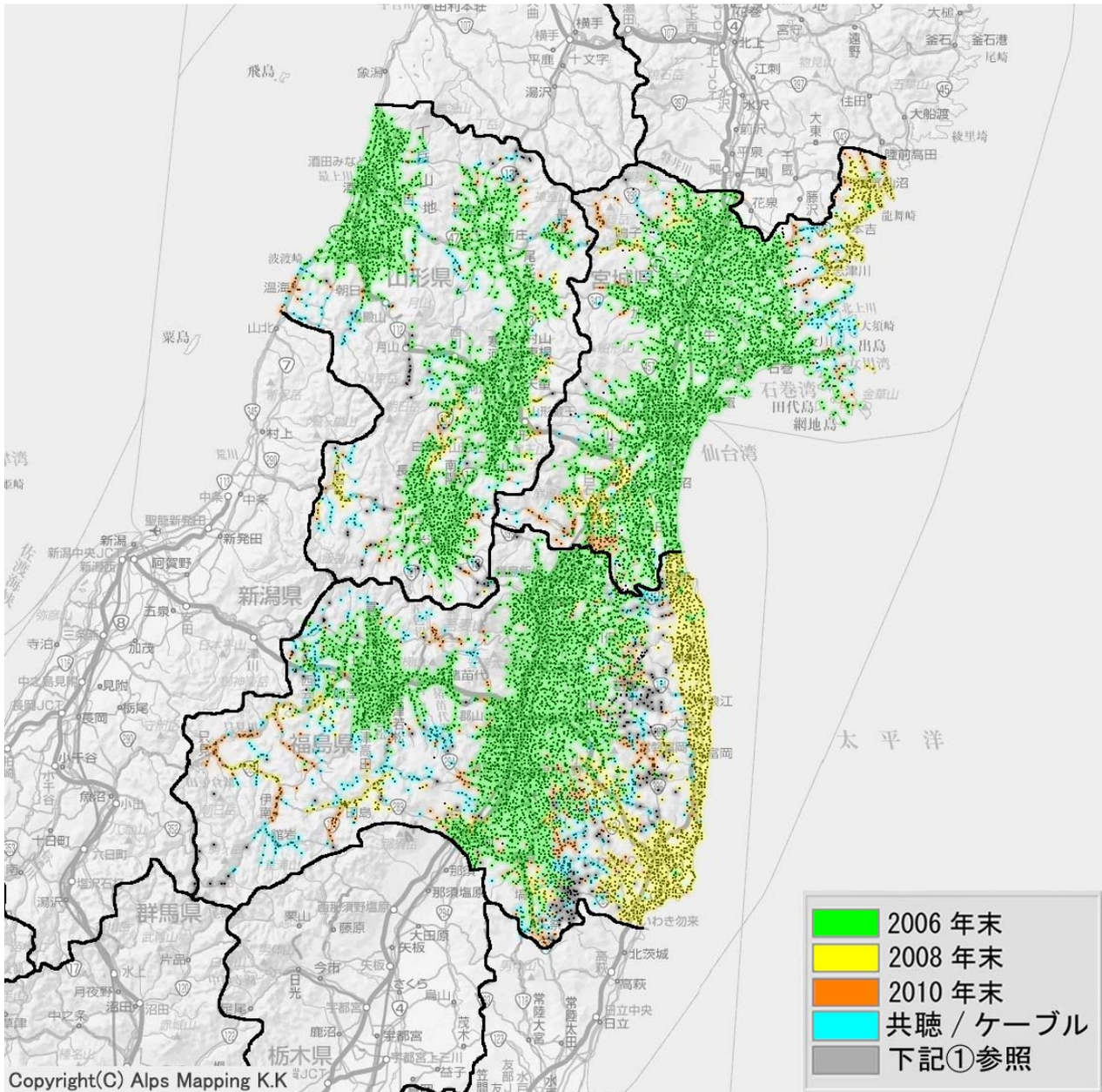


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	宮城県	91.3%	97.5%	98.8%	0.9%
	山形県	94.2%	97.3%	98.1%	1.8%
	福島県	65.3%	95.0%	97.2%	2.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

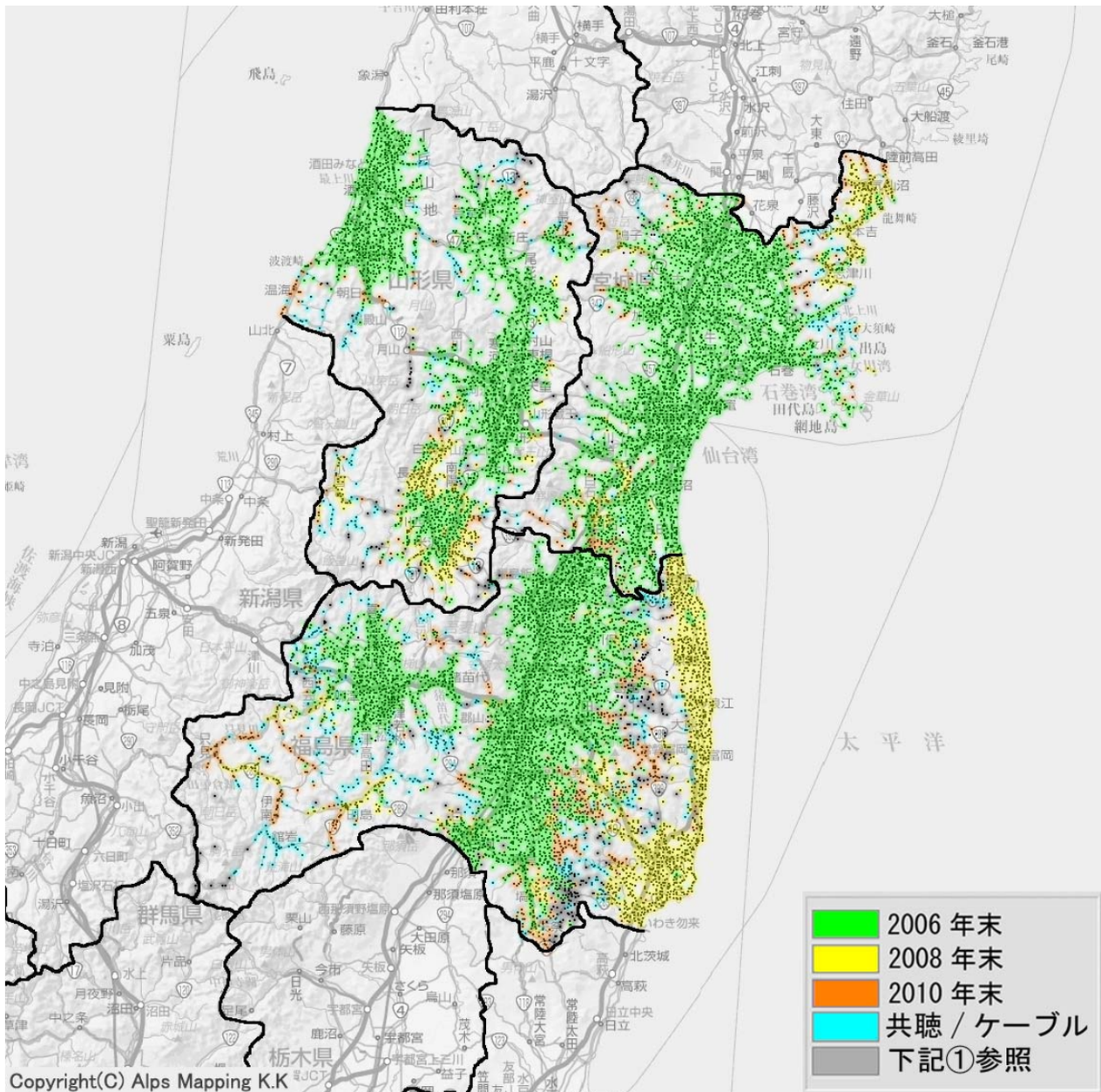


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
東北放送	宮城県	91.2%	97.6%	98.8%	0.9%
テレビユー山形	山形県	94.0%	96.8%	98.2%	1.9%
テレビユー福島	福島県	65.3%	94.9%	97.4%	2.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

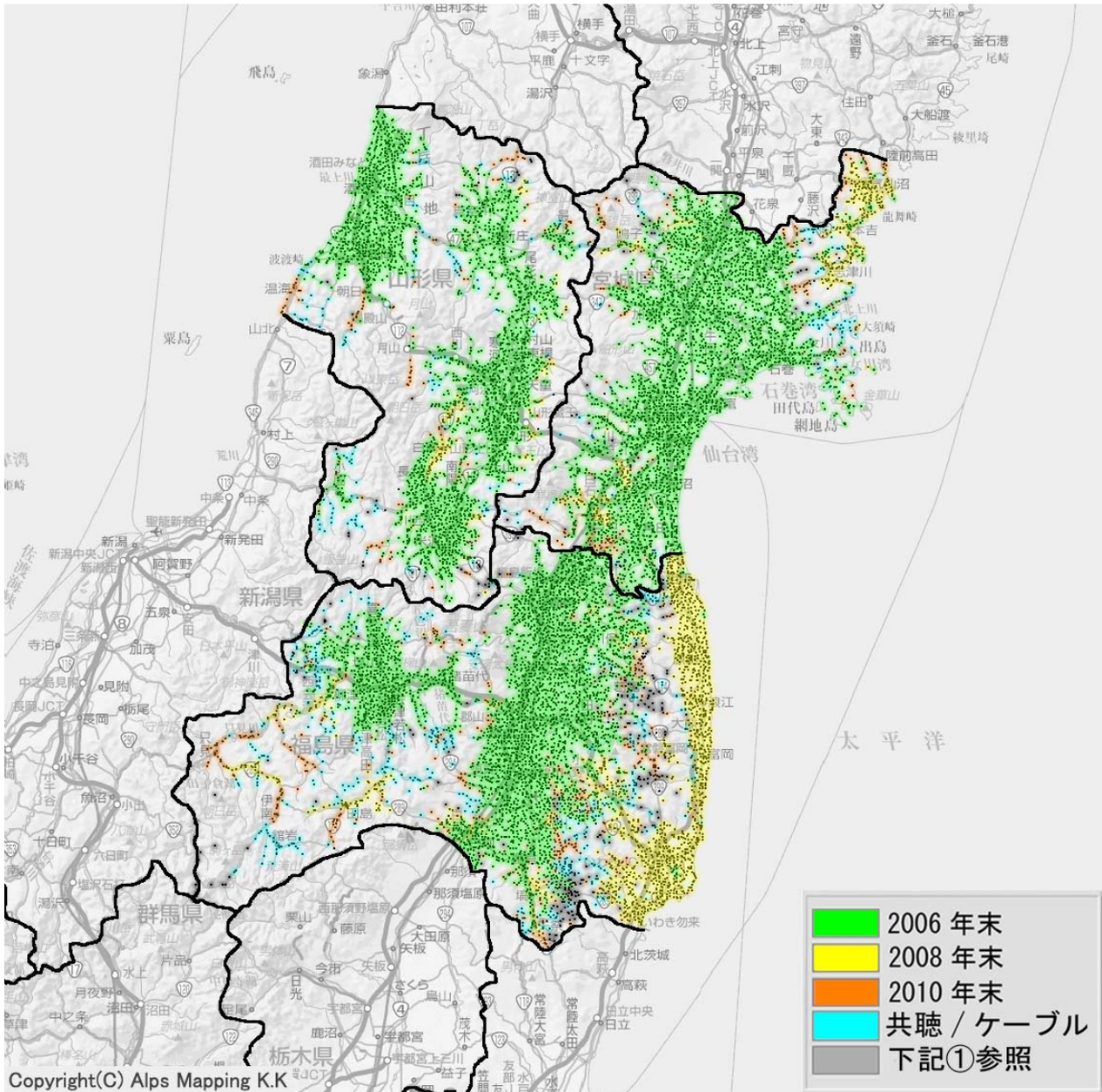


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
仙台放送	宮城県	92.0%	97.8%	99.0%	0.8%
さくらんぼテレビジョン	山形県	82.4%	96.9%	98.3%	1.9%
福島テレビ	福島県	66.1%	94.9%	97.4%	2.4%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

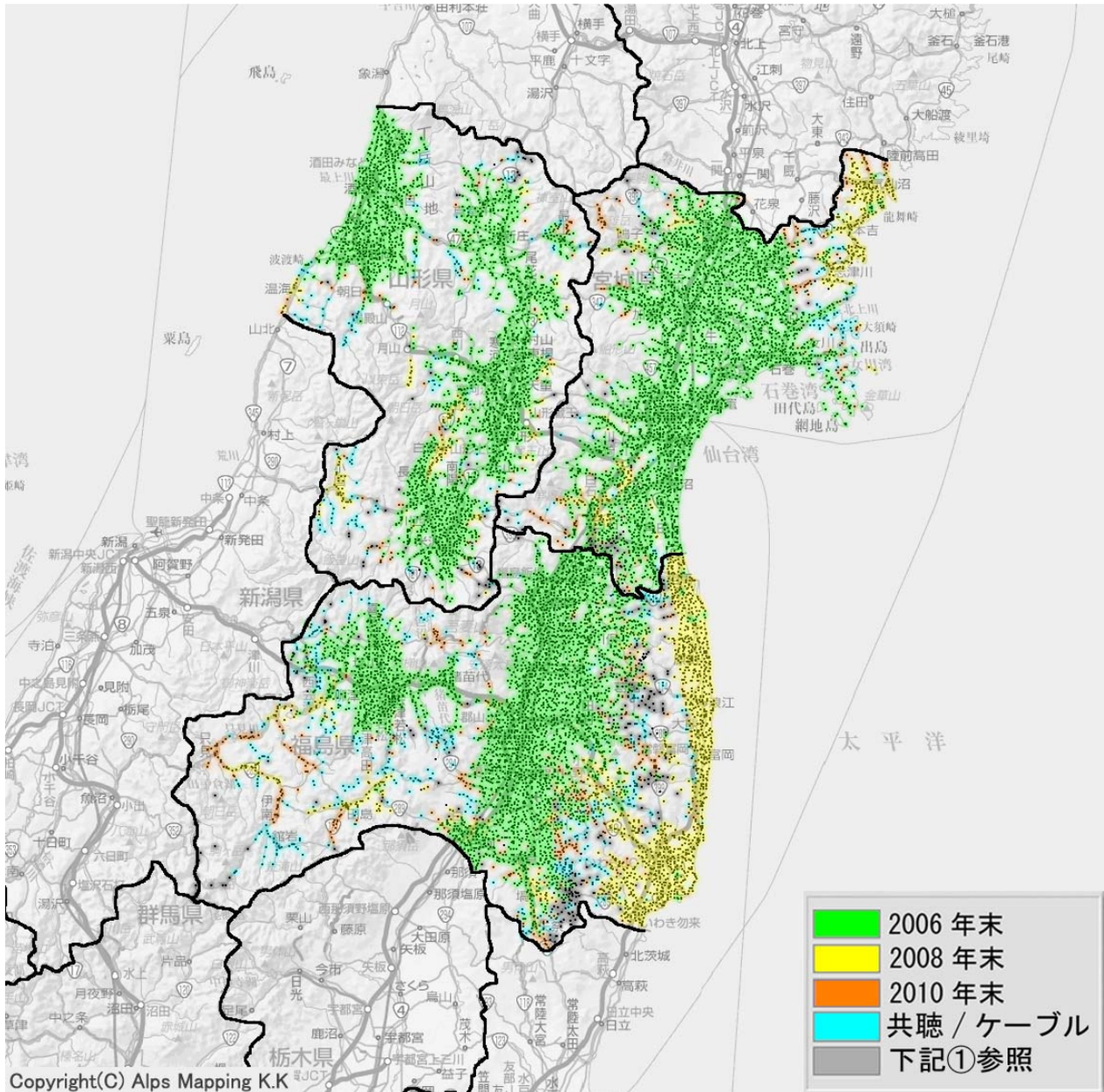


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
宮城テレビ放送	宮城県	92.3%	98.0%	99.2%	0.8%
山形放送	山形県	94.6%	96.8%	98.3%	1.6%
福島中央テレビ	福島県	65.7%	94.9%	97.2%	2.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

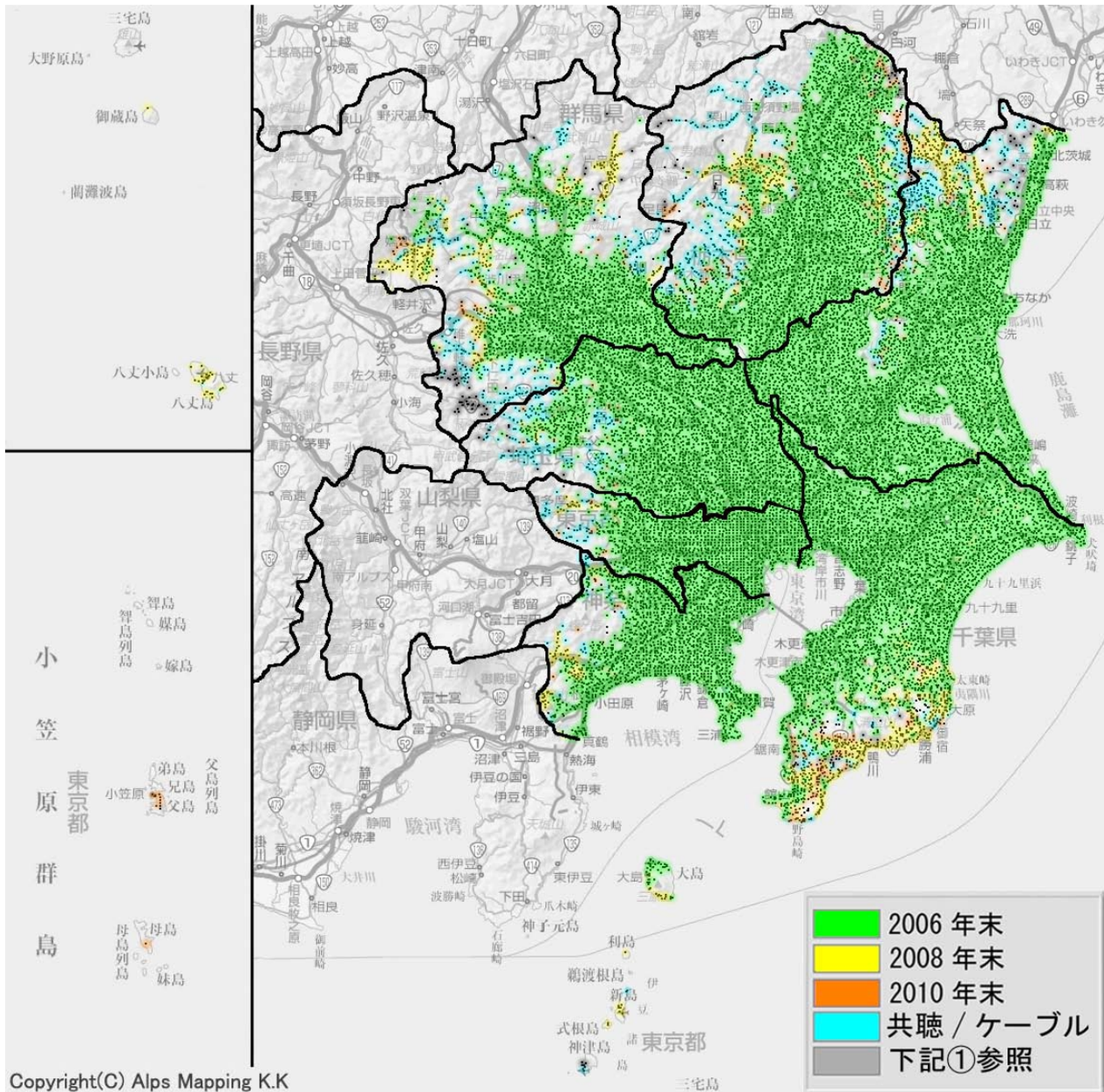


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
東日本放送	宮城県	92.2%	97.9%	99.1%	0.8%
山形テレビ	山形県	93.9%	97.3%	98.3%	1.6%
福島放送	福島県	65.4%	94.9%	97.2%	2.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

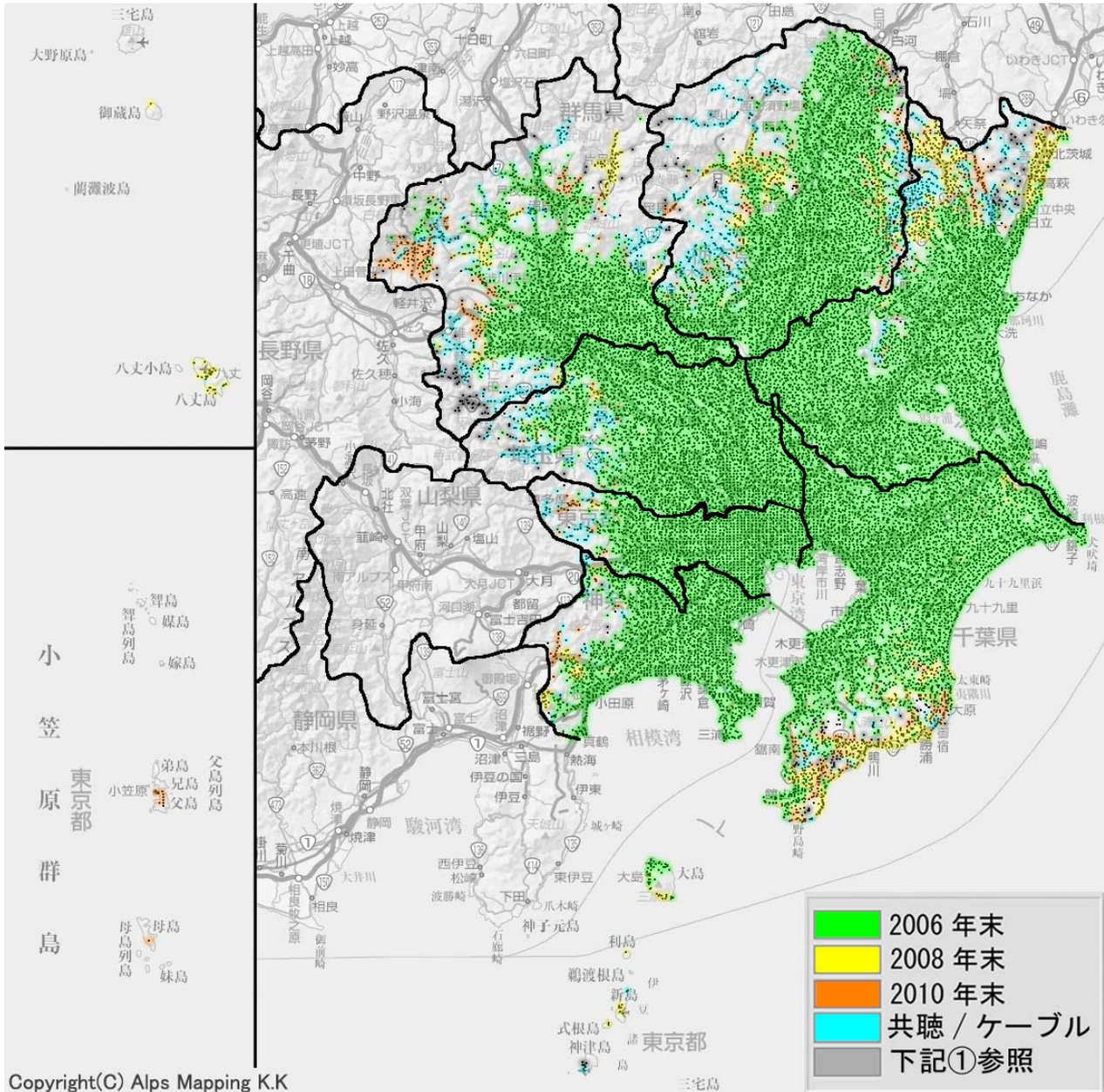


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	茨城県	97.0%	98.7%	99.1%	0.8%
	栃木県	91.8%	95.8%	97.3%	2.3%
	群馬県	94.1%	97.4%	97.9%	2.0%
	埼玉県	99.4%	99.4%	99.6%	0.4%
	千葉県	96.0%	99.0%	99.5%	0.3%
	東京都	99.7%	99.9%	99.9%	0.1%
	神奈川県	97.9%	99.3%	99.7%	0.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

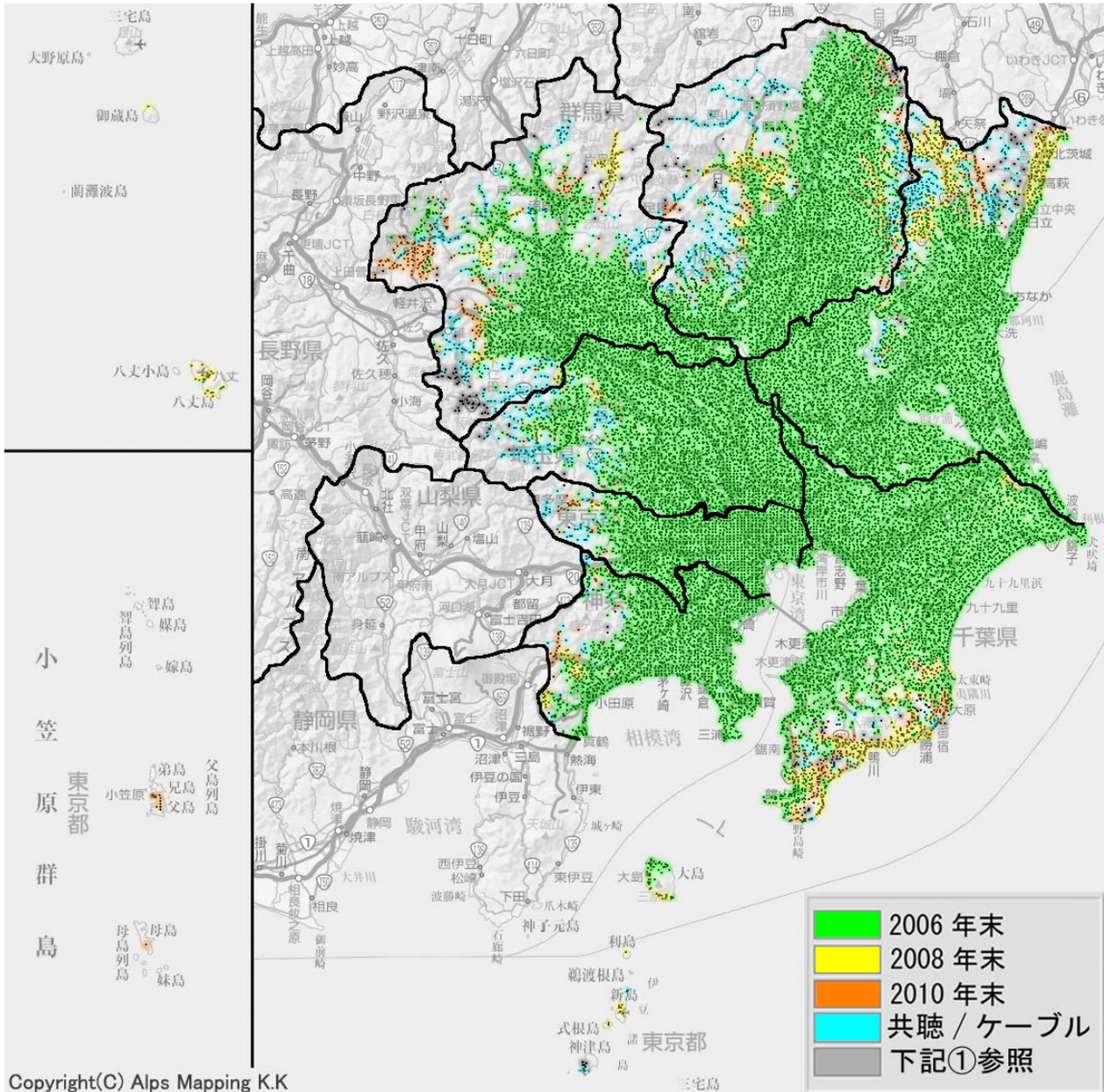


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本テレビ放送網	茨城県	93.0%	98.5%	99.3%	0.8%
	栃木県	92.0%	96.0%	97.6%	2.3%
	群馬県	94.4%	96.4%	98.1%	2.0%
	埼玉県	99.1%	99.4%	99.6%	0.4%
	千葉県	95.8%	98.8%	99.6%	0.3%
	東京都	99.7%	99.9%	99.9%	0.1%
	神奈川県	97.9%	99.2%	99.7%	0.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

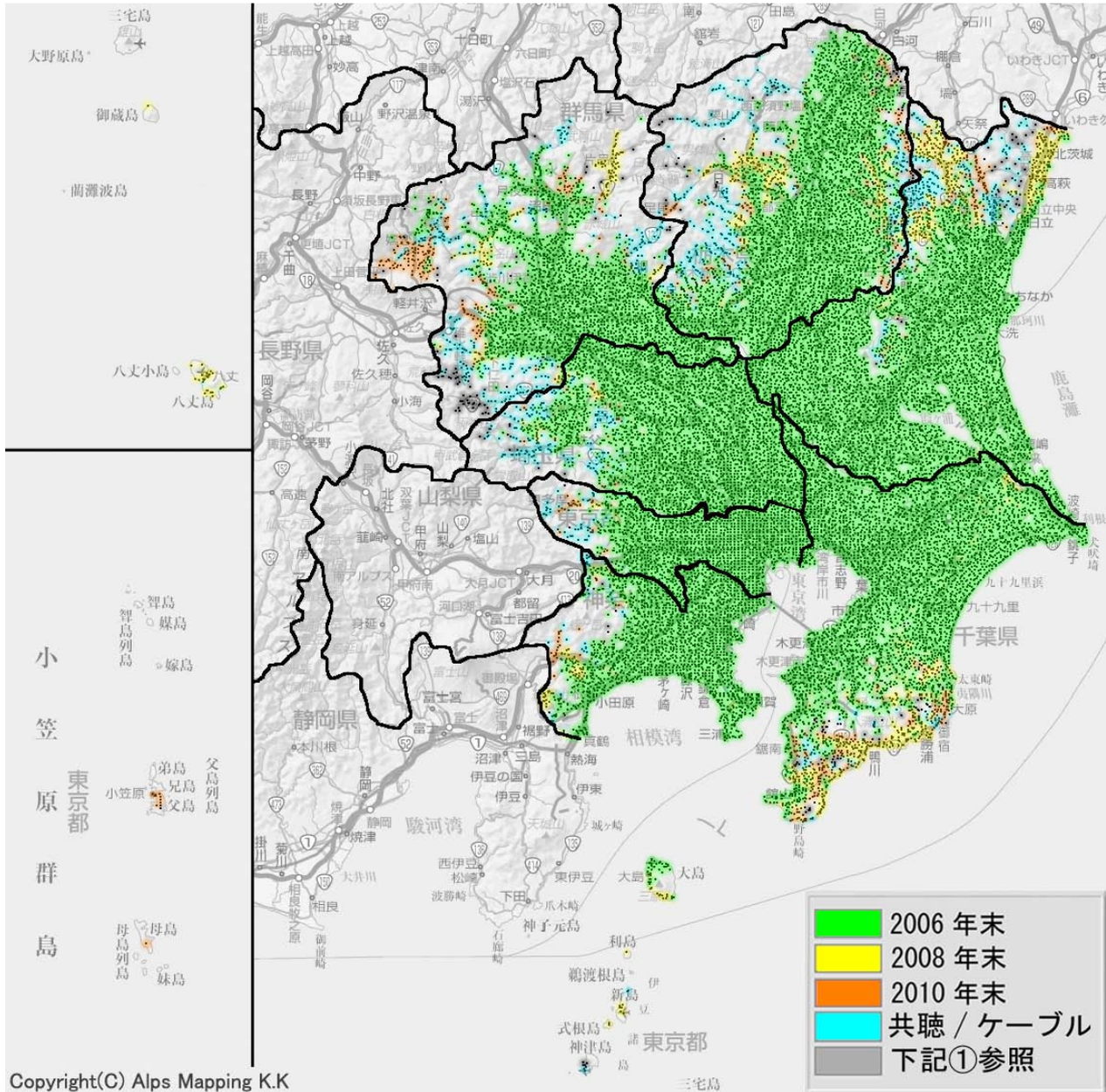


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
東京放送	茨城県	93.1%	98.5%	99.3%	0.8%
	栃木県	92.0%	96.0%	97.6%	2.3%
	群馬県	94.4%	96.5%	98.1%	2.0%
	埼玉県	99.1%	99.4%	99.6%	0.4%
	千葉県	95.8%	98.8%	99.6%	0.3%
	東京都	99.7%	99.9%	99.9%	0.1%
	神奈川県	97.9%	99.2%	99.7%	0.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

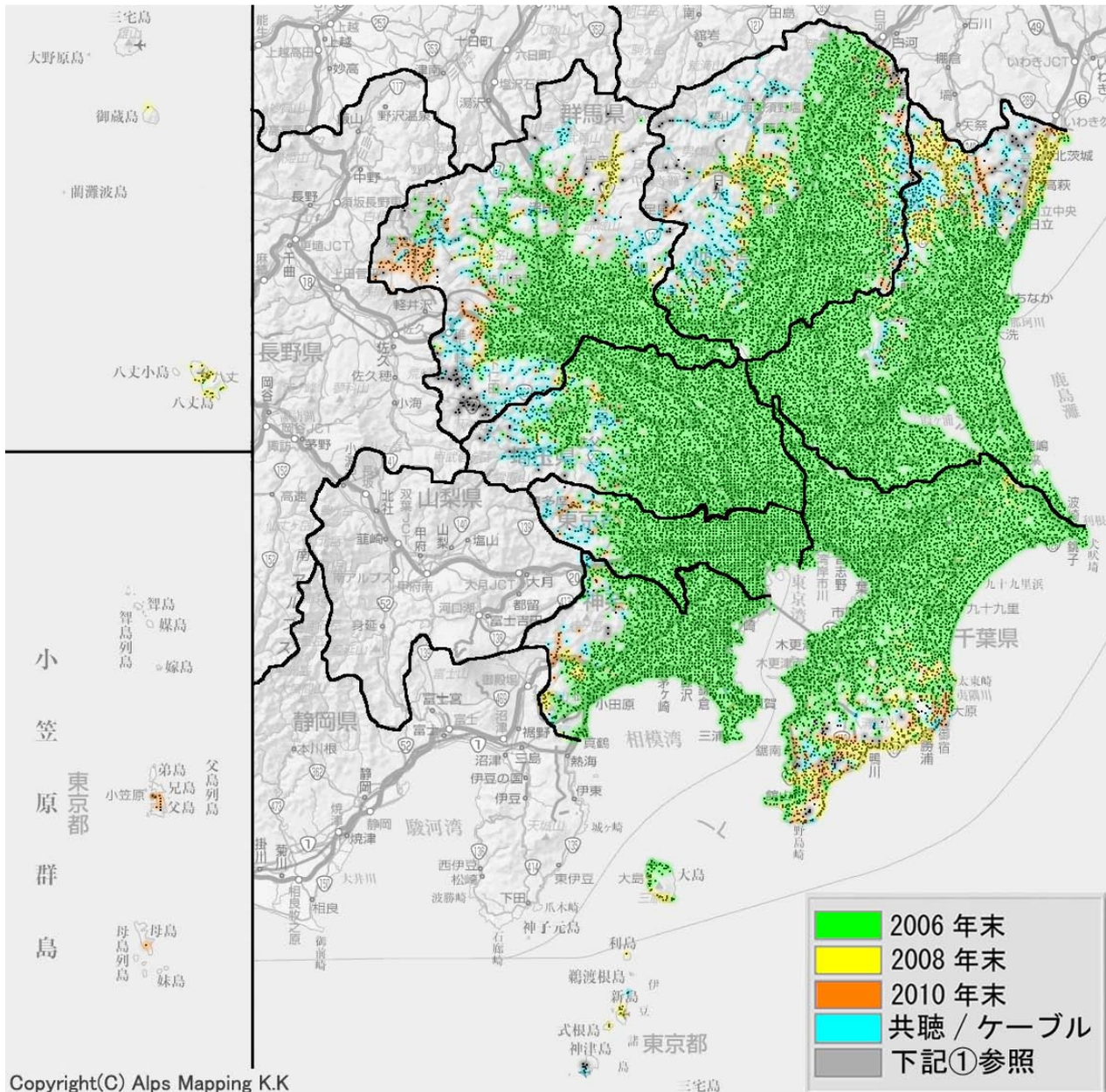


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
フジテレビジョン	茨城県	93.0%	98.5%	99.3%	0.8%
	栃木県	92.0%	96.1%	97.6%	2.3%
	群馬県	94.4%	96.5%	98.1%	2.0%
	埼玉県	99.1%	99.4%	99.6%	0.4%
	千葉県	95.8%	98.8%	99.6%	0.3%
	東京都	99.7%	99.9%	99.9%	0.1%
	神奈川県	97.9%	99.2%	99.7%	0.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

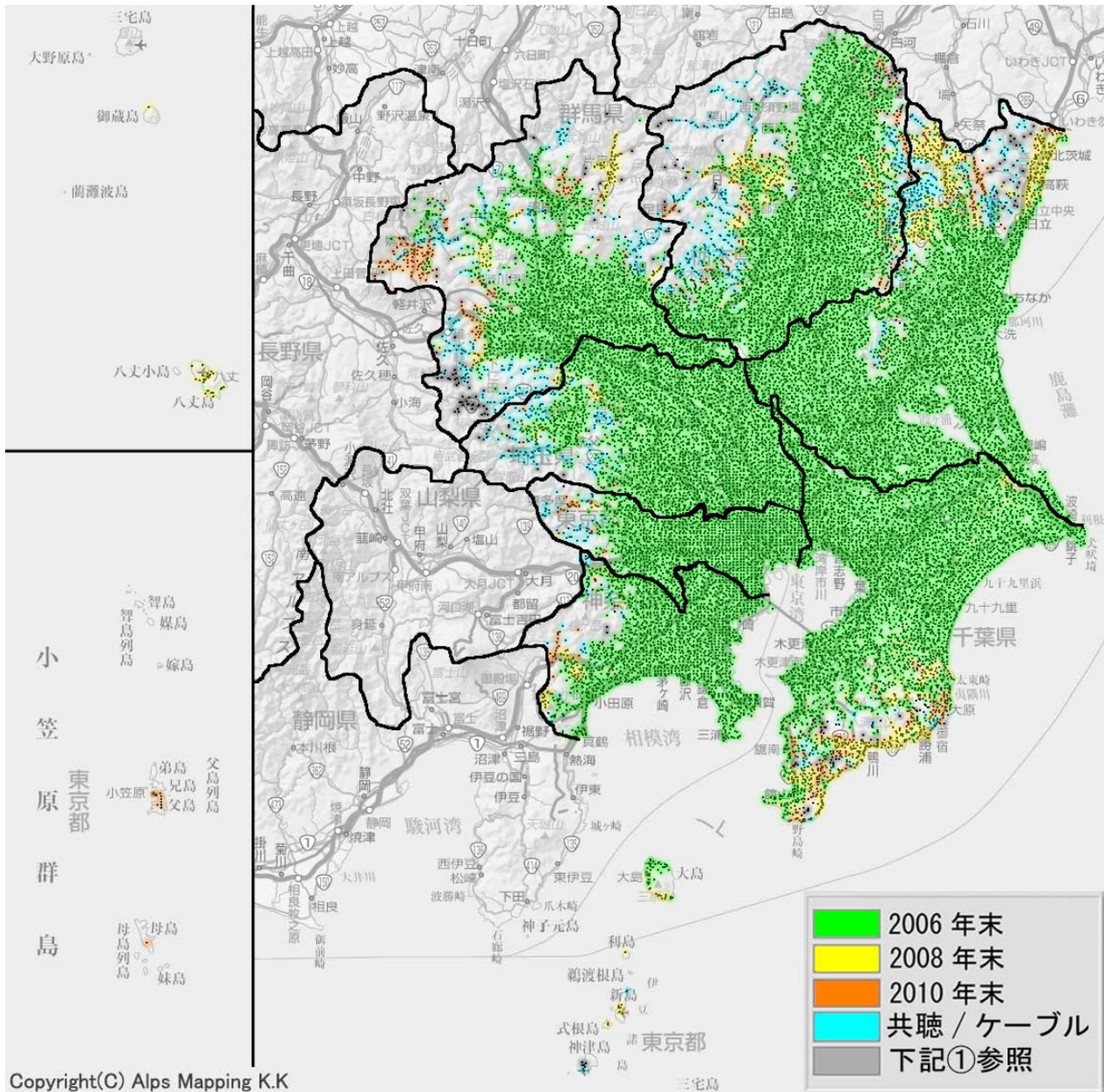


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ朝日	茨城県	93.0%	98.4%	99.3%	0.8%
	栃木県	92.1%	96.1%	97.6%	2.3%
	群馬県	94.3%	96.4%	98.1%	2.0%
	埼玉県	99.1%	99.4%	99.6%	0.4%
	千葉県	95.8%	98.8%	99.6%	0.3%
	東京都	99.7%	99.9%	99.9%	0.1%
	神奈川県	97.9%	99.2%	99.7%	0.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

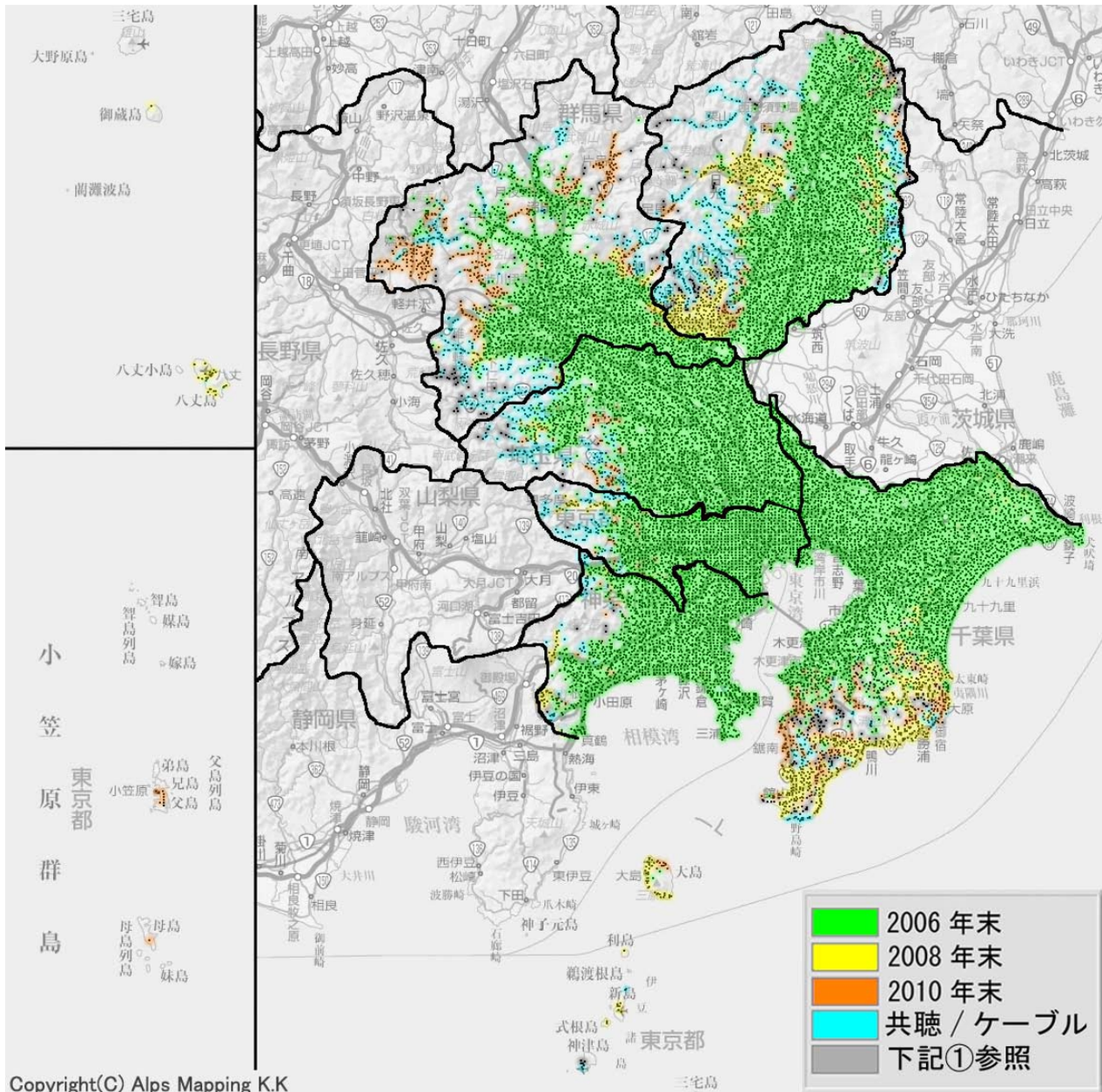


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ東京	茨城県	93.1%	98.5%	99.3%	0.8%
	栃木県	92.1%	96.1%	97.6%	2.3%
	群馬県	94.4%	96.5%	98.1%	2.0%
	埼玉県	99.1%	99.4%	99.6%	0.4%
	千葉県	95.8%	98.8%	99.6%	0.3%
	東京都	99.7%	99.9%	99.9%	0.1%
	神奈川県	97.9%	99.2%	99.7%	0.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

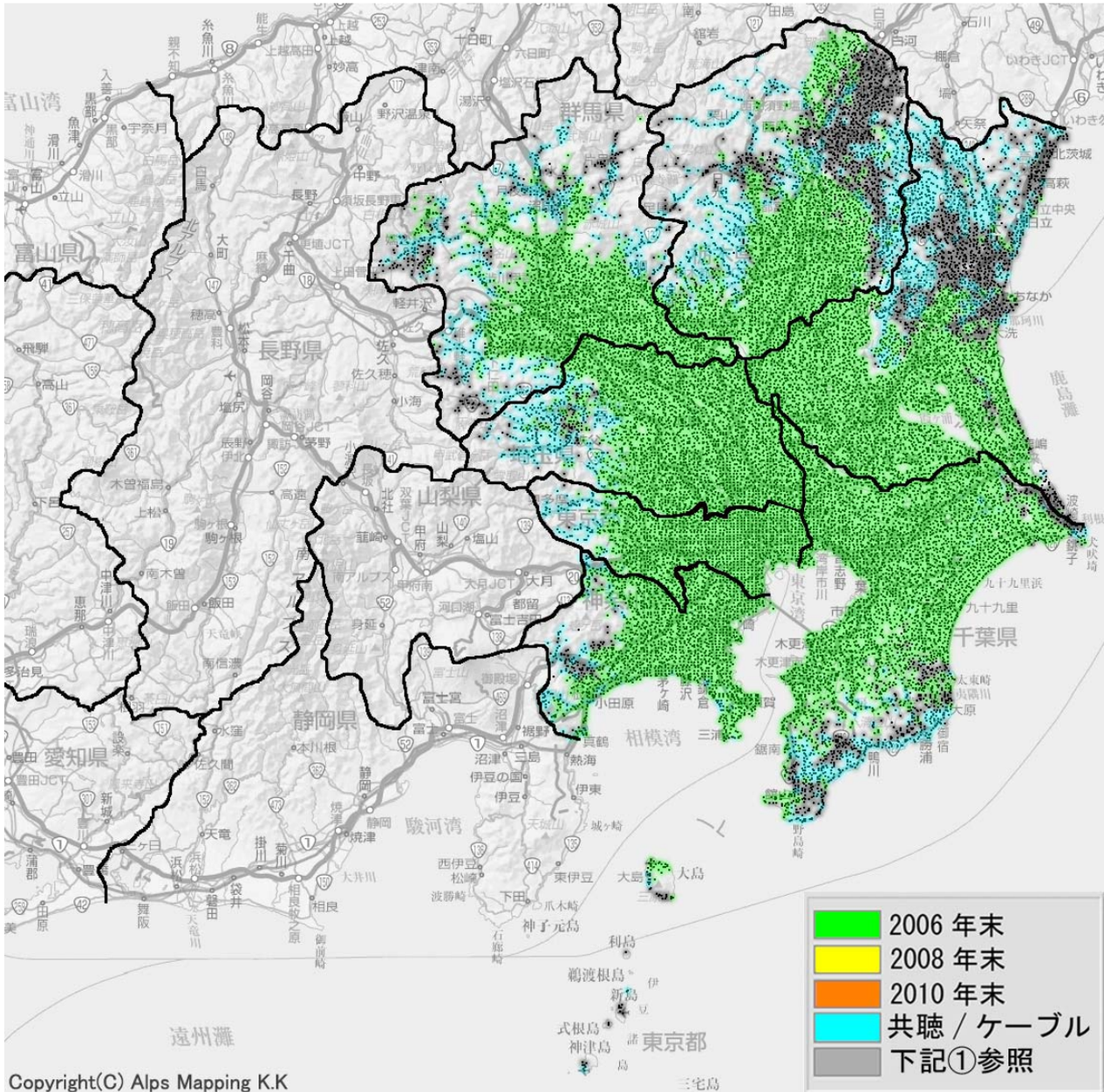


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
とちぎテレビ	栃木県	75.9%	93.6%	96.7%	2.8%
群馬テレビ	群馬県	90.4%	93.2%	98.1%	1.9%
テレビ埼玉	埼玉県	99.2%	99.3%	99.6%	0.4%
千葉テレビ放送	千葉県	93.2%	97.3%	99.5%	0.4%
東京外回りテレビジョン	東京都	97.5%	97.7%	99.7%	0.3%
テレビ神奈川	神奈川県	98.5%	99.1%	99.5%	0.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

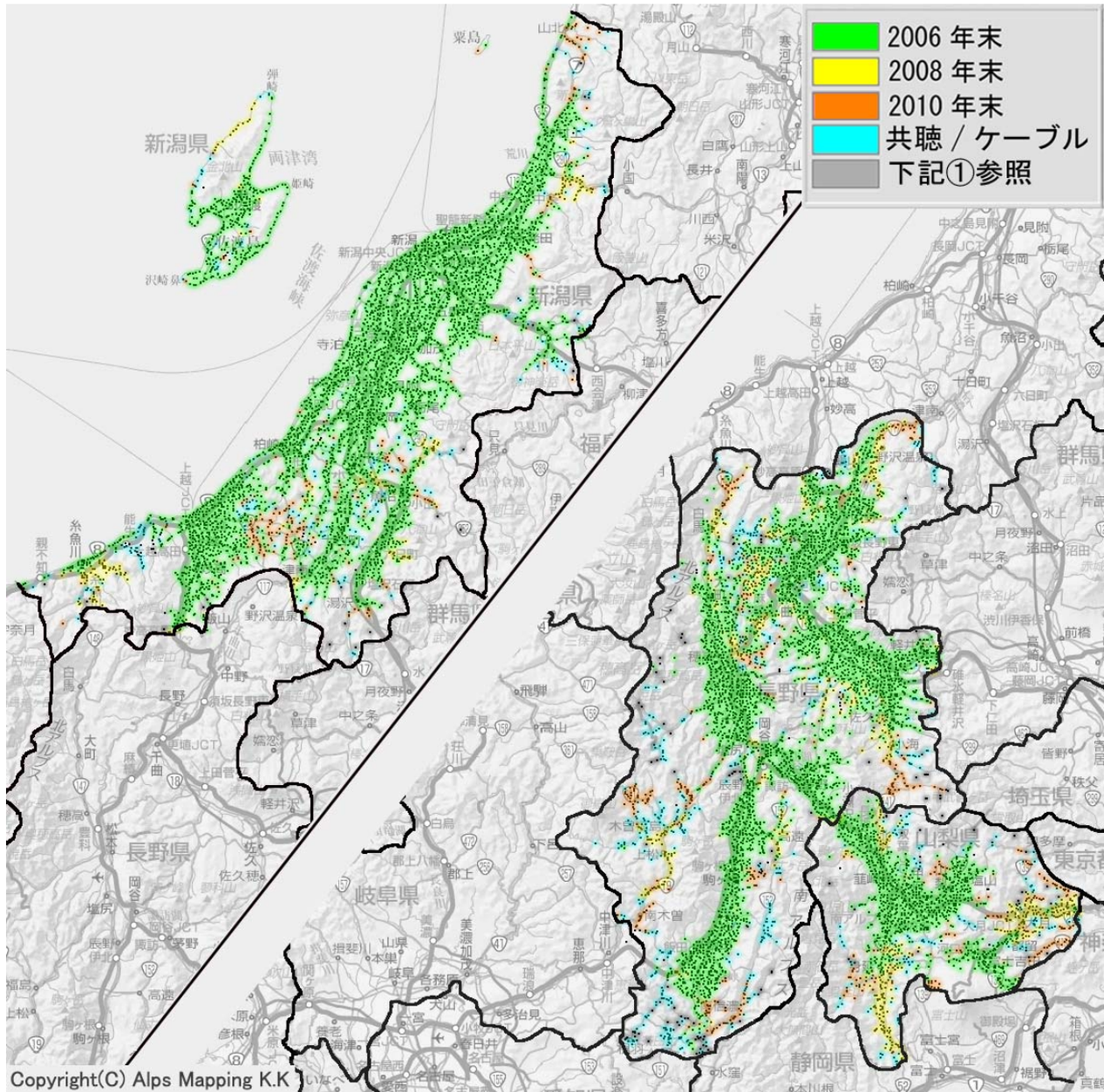


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
放送大学	茨城県	77.8%	77.8%	77.8%	15.3%
	栃木県	83.8%	83.8%	83.8%	8.1%
	群馬県	93.3%	93.3%	93.3%	6.1%
	埼玉県	98.8%	98.8%	98.8%	1.0%
	千葉県	96.3%	96.3%	96.3%	2.3%
	東京都	99.8%	99.8%	99.8%	0.2%
	神奈川県	95.1%	95.1%	95.1%	3.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

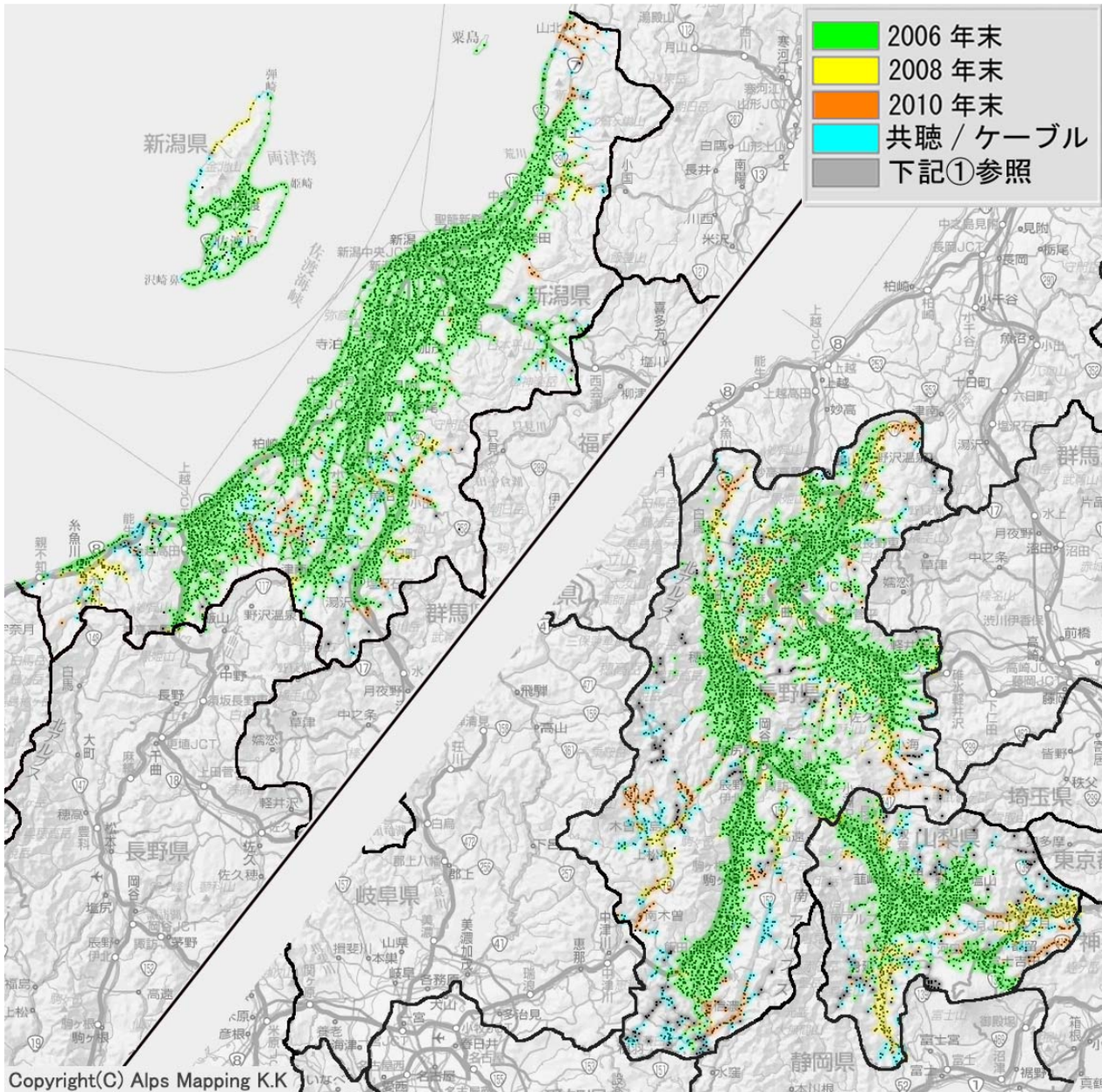


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	新潟県	95.0%	96.9%	98.2%	1.6%
	山梨県	84.4%	94.7%	97.5%	2.6%
	長野県	87.3%	94.2%	96.7%	3.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

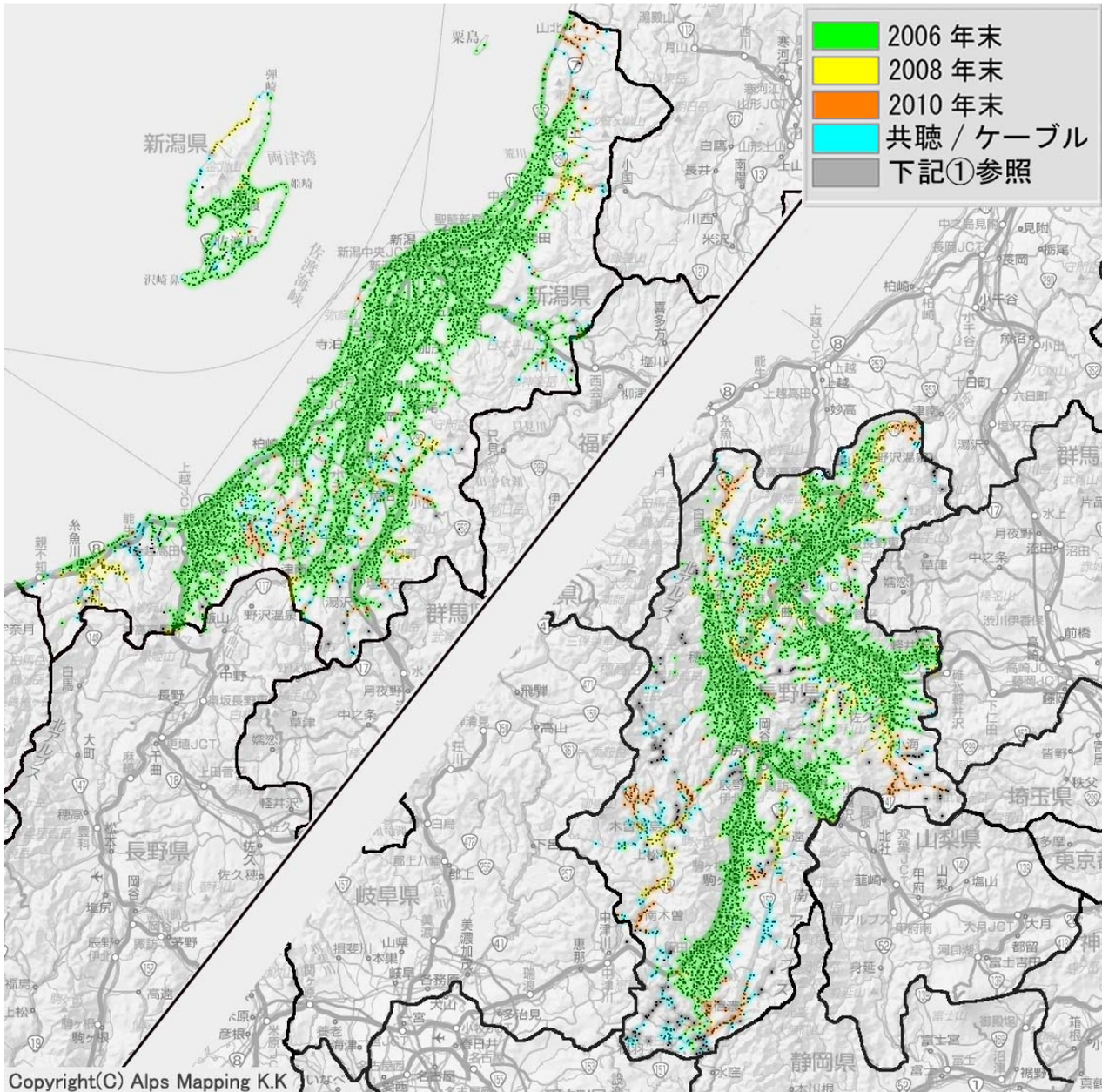


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
新潟放送	新潟県	95.0%	97.0%	98.3%	1.5%
テレビ山梨	山梨県	84.7%	95.4%	97.3%	2.7%
信越放送	長野県	87.7%	94.6%	97.1%	2.7%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

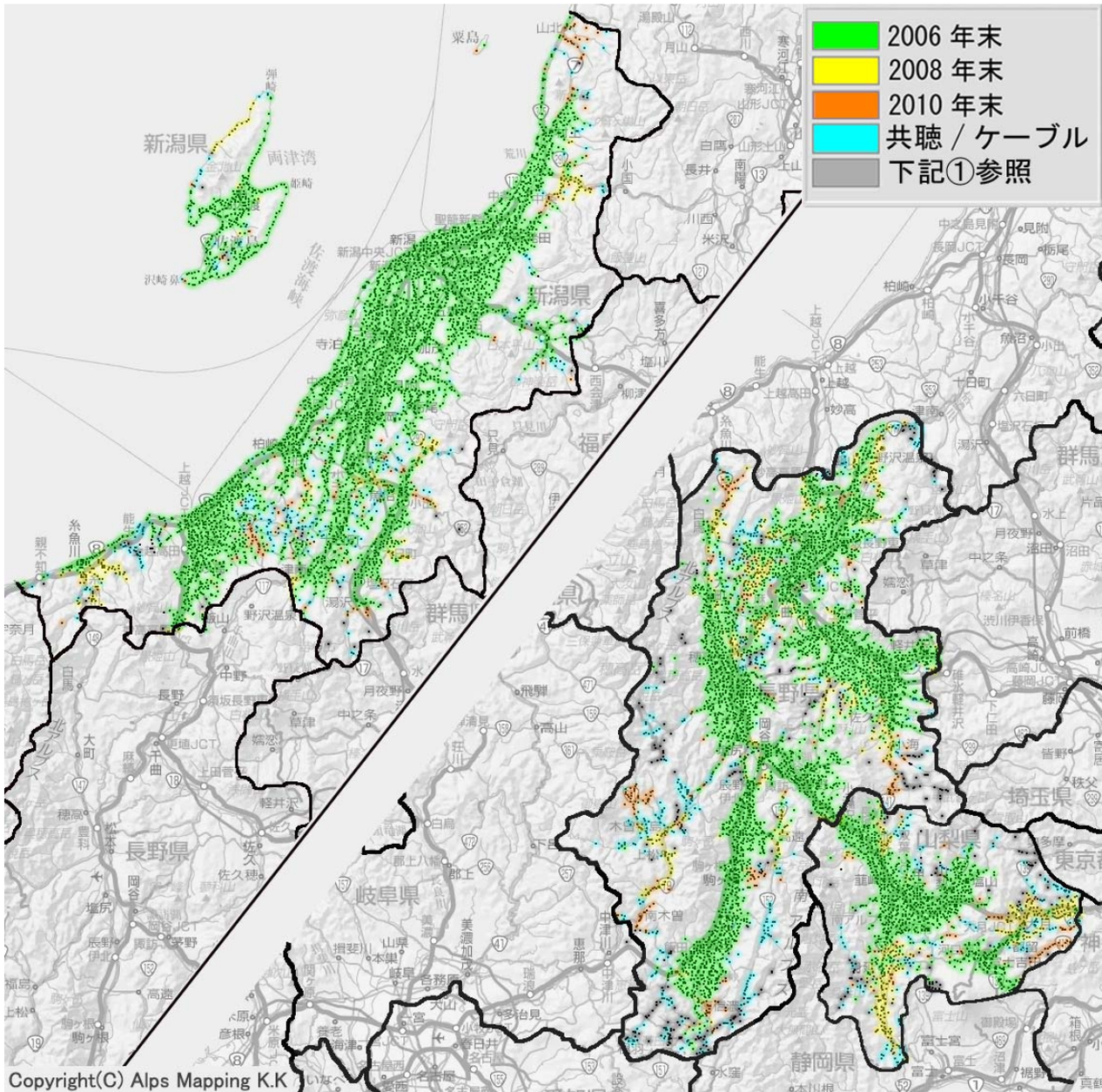


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
新潟総合テレビ	新潟県	95.3%	97.2%	98.5%	1.5%
長野放送	長野県	87.7%	94.7%	97.2%	2.7%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

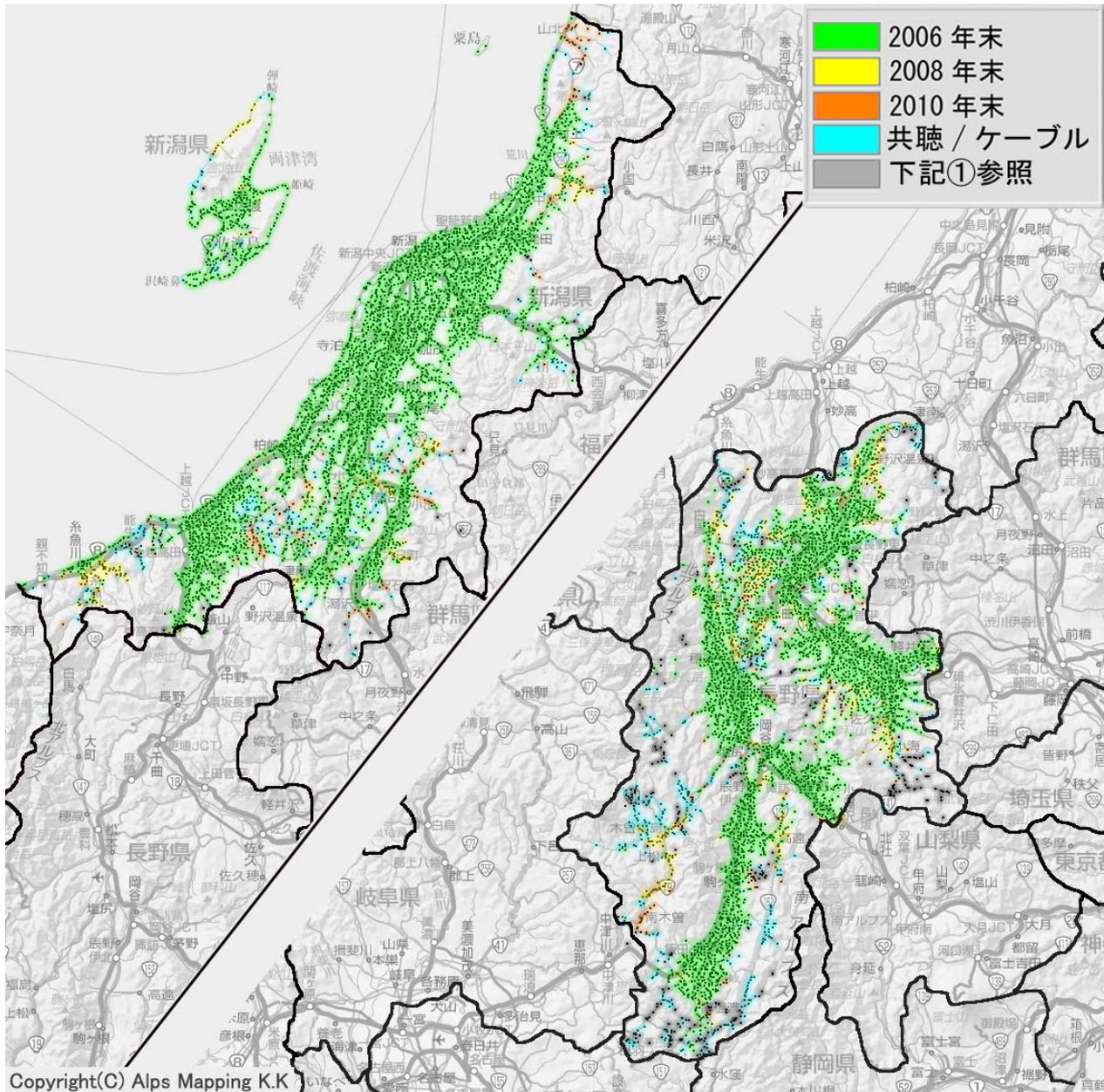


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ新潟放送網	新潟県	95.2%	97.1%	98.3%	1.7%
山梨放送	山梨県	85.0%	95.4%	97.3%	2.7%
テレビ信州	長野県	88.5%	95.5%	97.2%	2.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

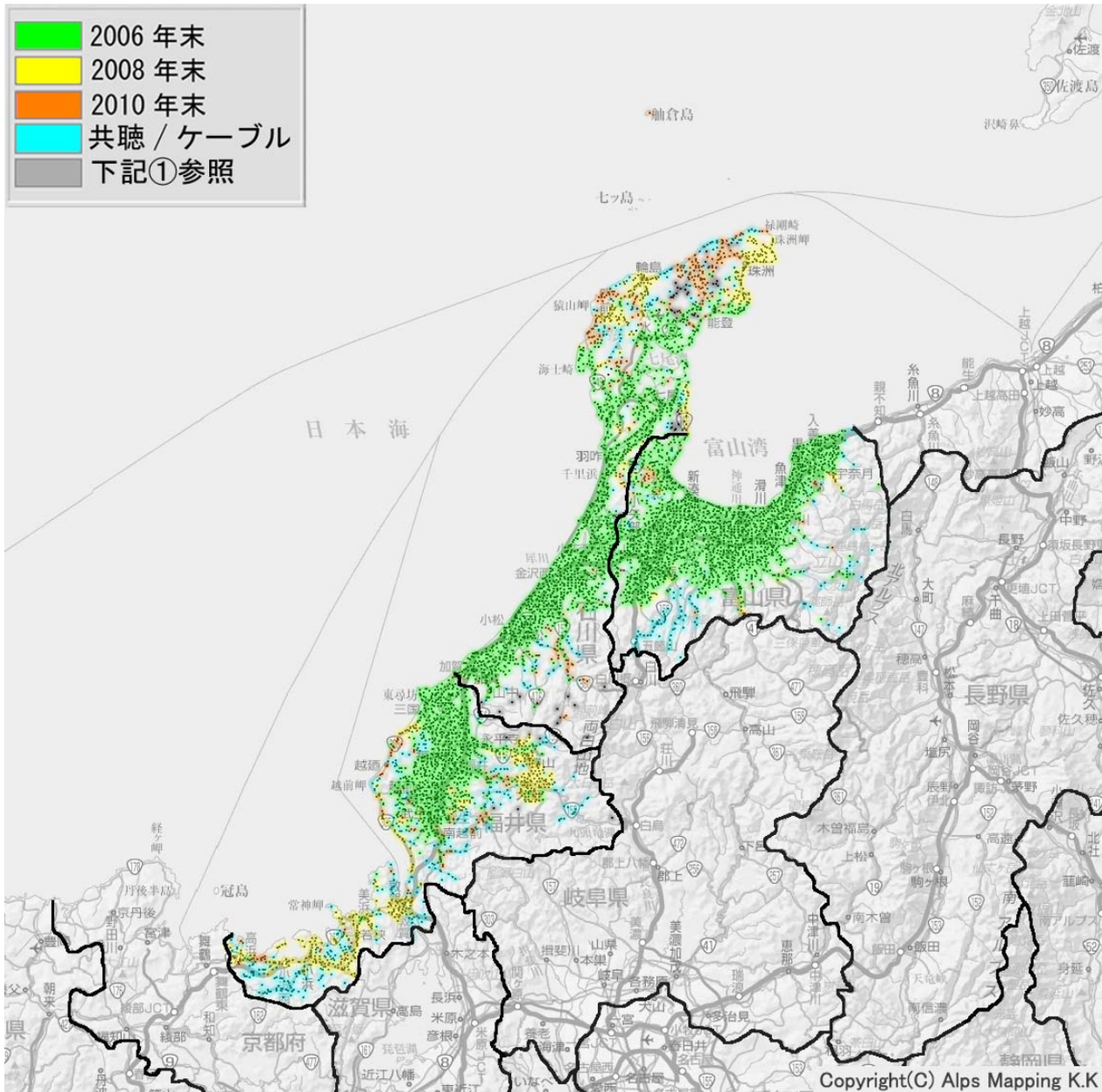


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
新潟テレビ21	新潟県	95.1%	97.1%	98.3%	1.7%
長野朝日放送	長野県	88.9%	95.9%	97.0%	3.0%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

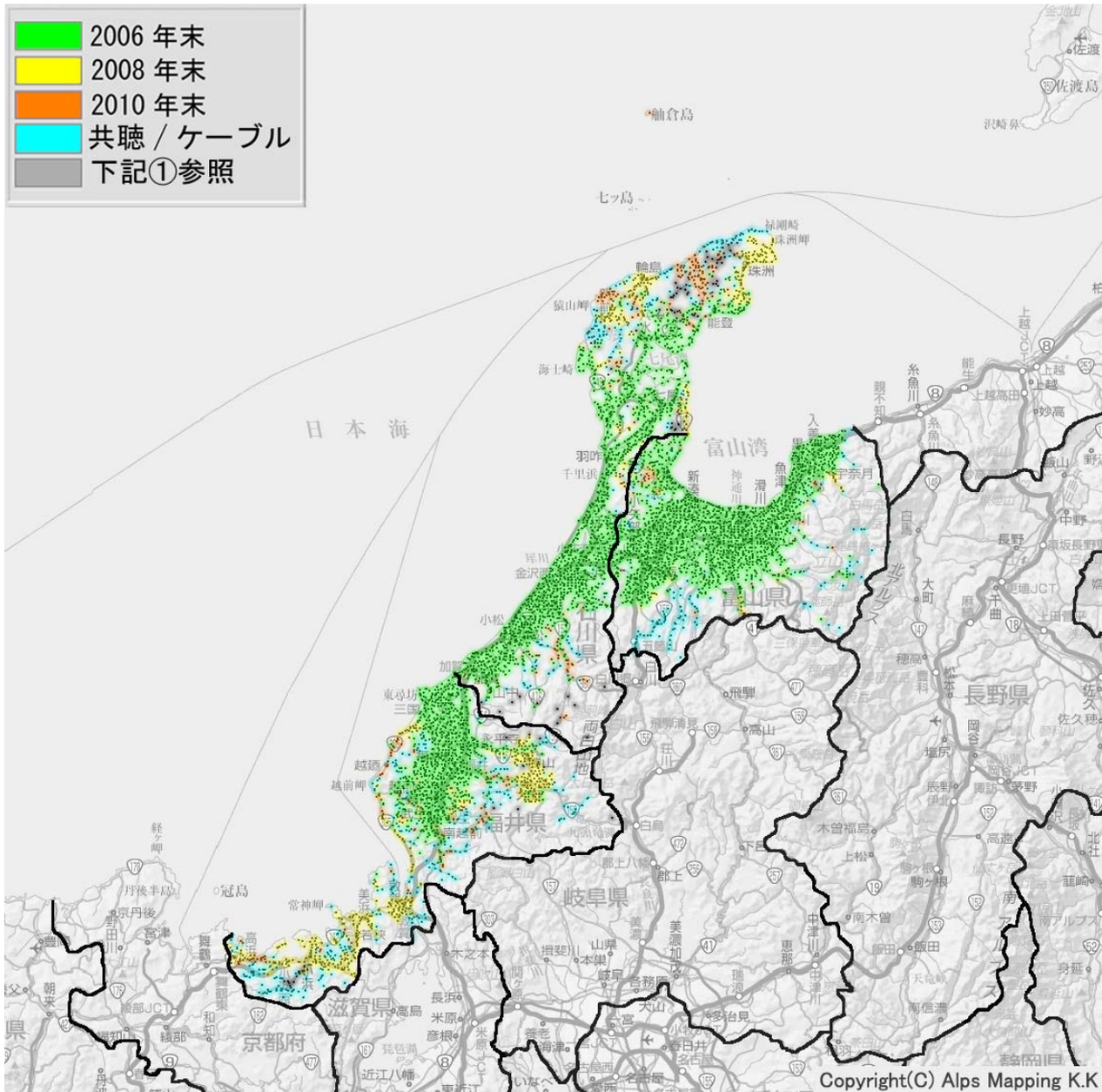


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	富山県	96.8%	98.4%	99.0%	1.0%
	石川県	91.2%	96.2%	98.7%	1.3%
	福井県	65.5%	91.3%	95.0%	5.0%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

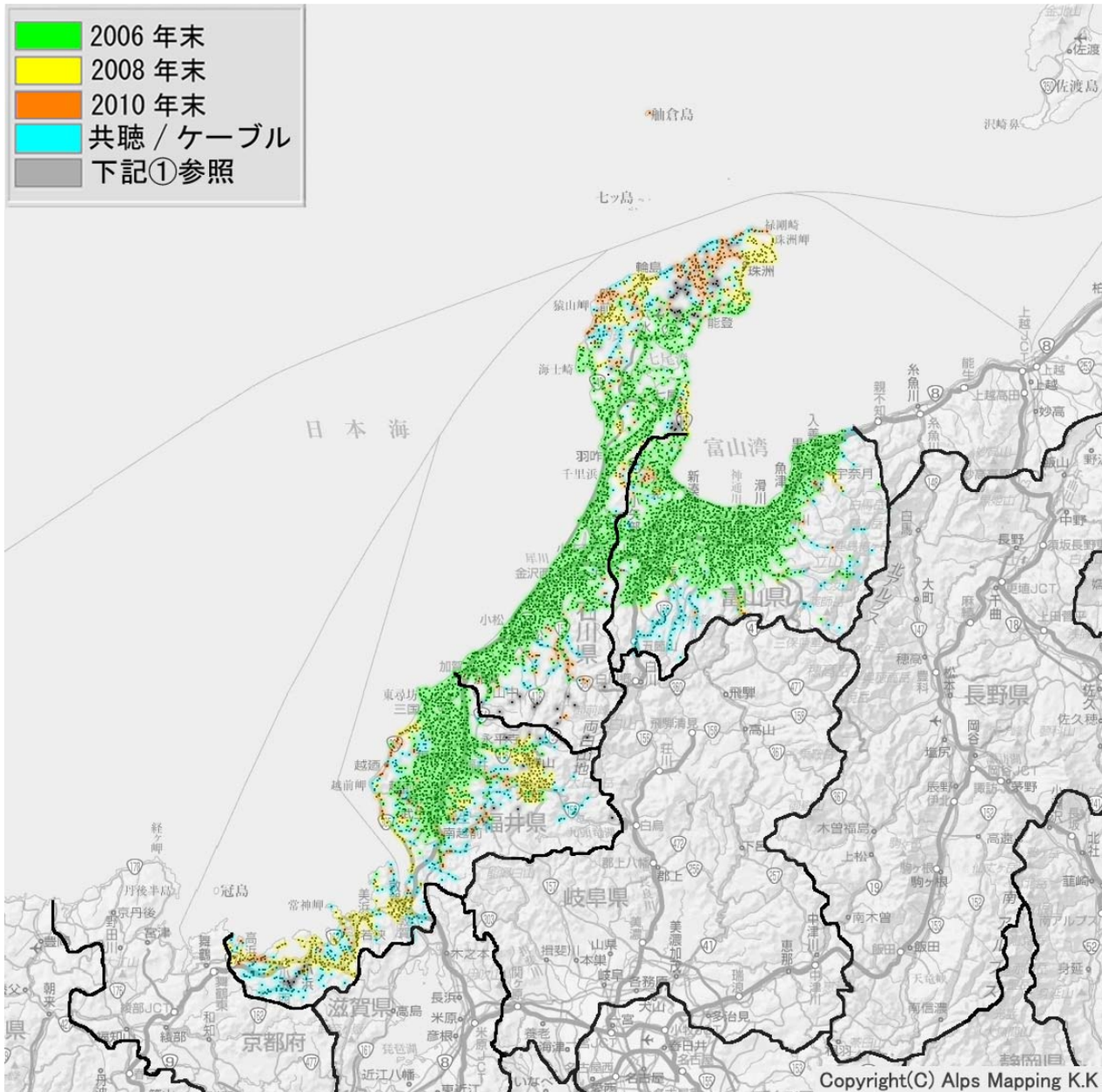


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
北日本放送	富山県	96.8%	98.4%	99.0%	1.0%
テレビ金沢	石川県	92.4%	97.0%	99.1%	1.2%
福井放送	福井県	65.7%	91.6%	95.1%	4.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシュミレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

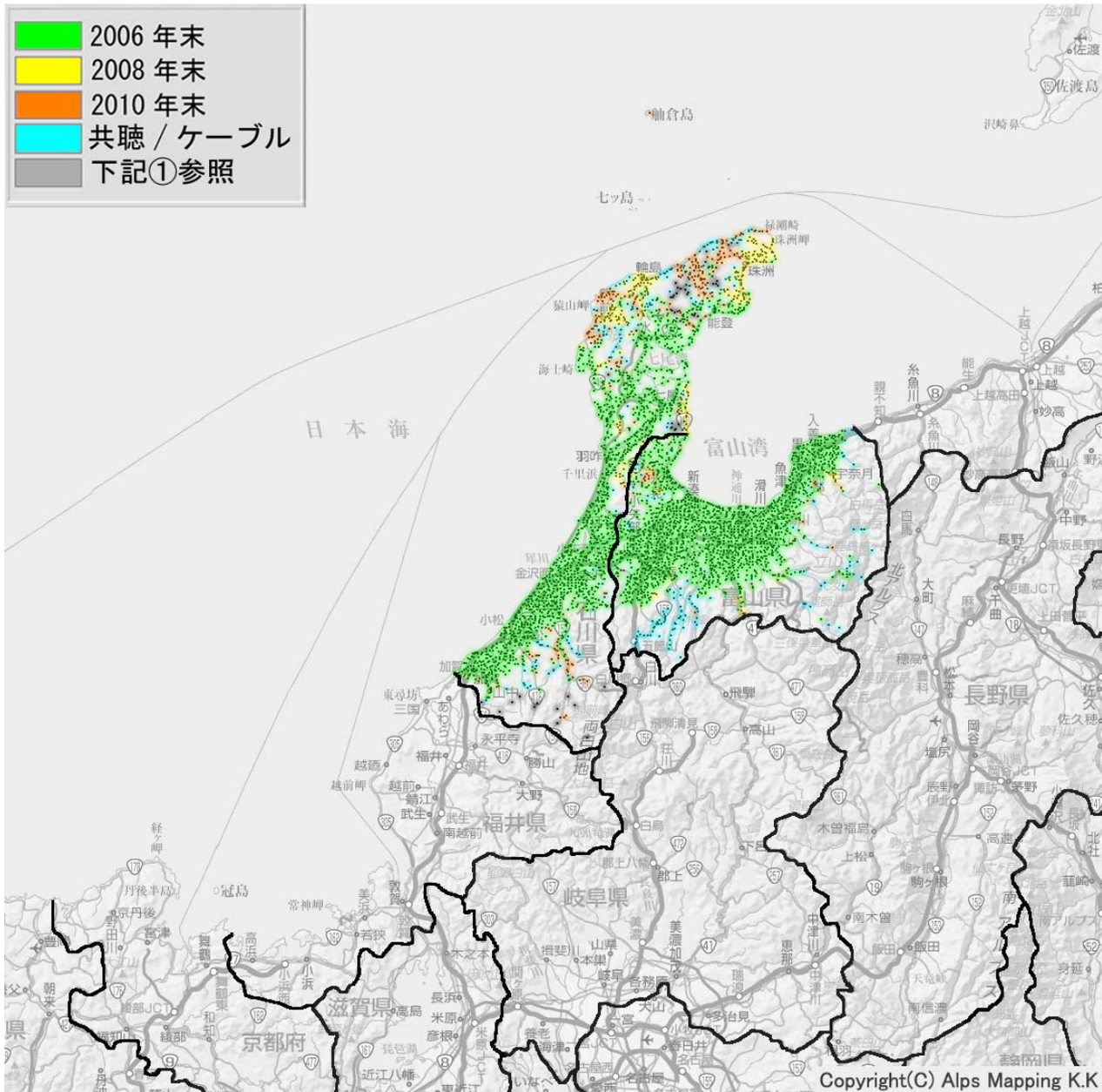


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
富山テレビ放送	富山県	96.8%	98.4%	99.0%	1.0%
石川テレビ放送	石川県	91.2%	96.2%	98.7%	1.3%
福井テレビジョン放送	福井県	65.8%	91.7%	95.2%	4.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシュミレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

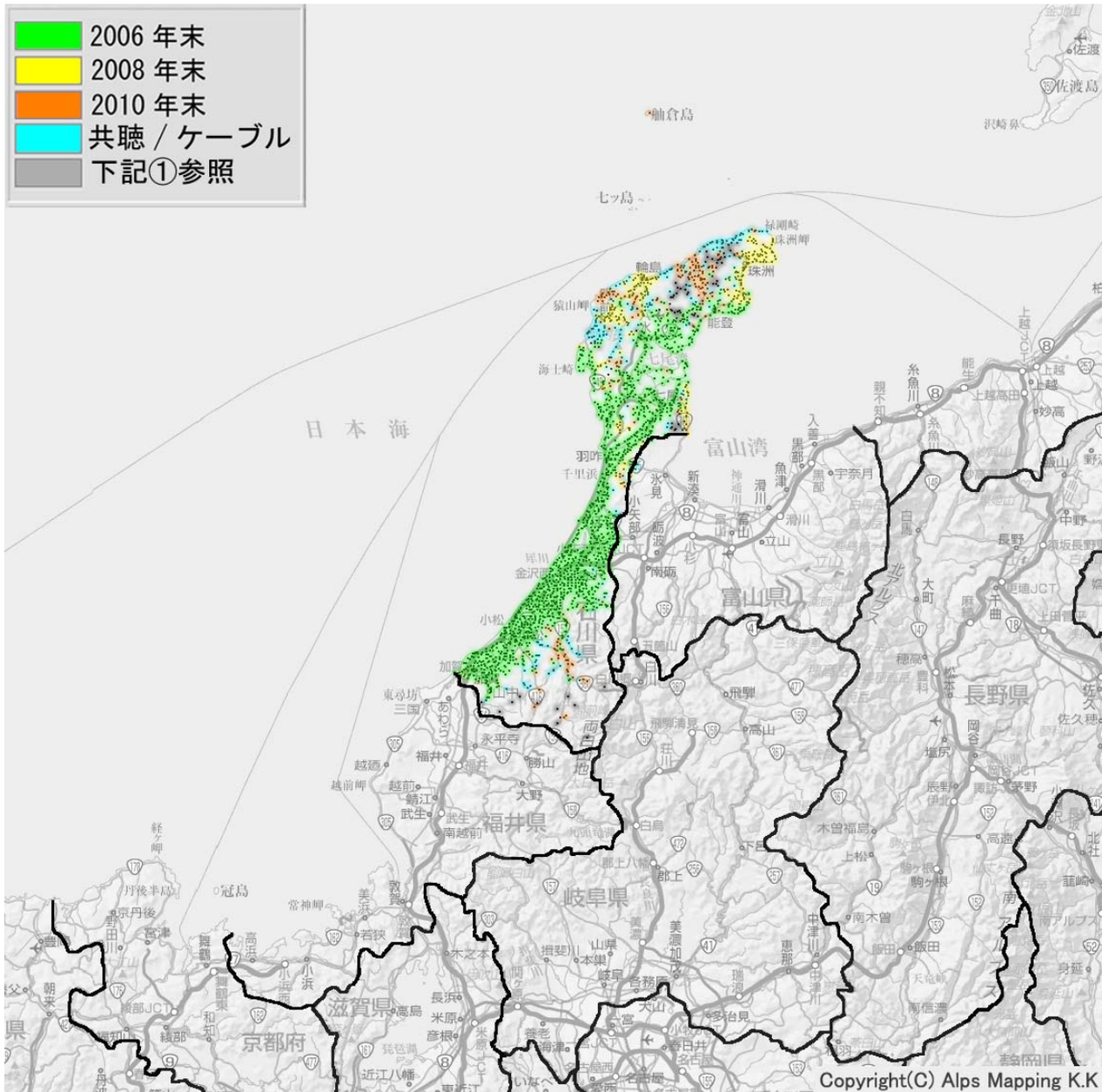


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
チューリップテレビ	富山県	96.8%	98.4%	99.0%	1.0%
北陸放送	石川県	91.6%	96.1%	98.7%	1.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

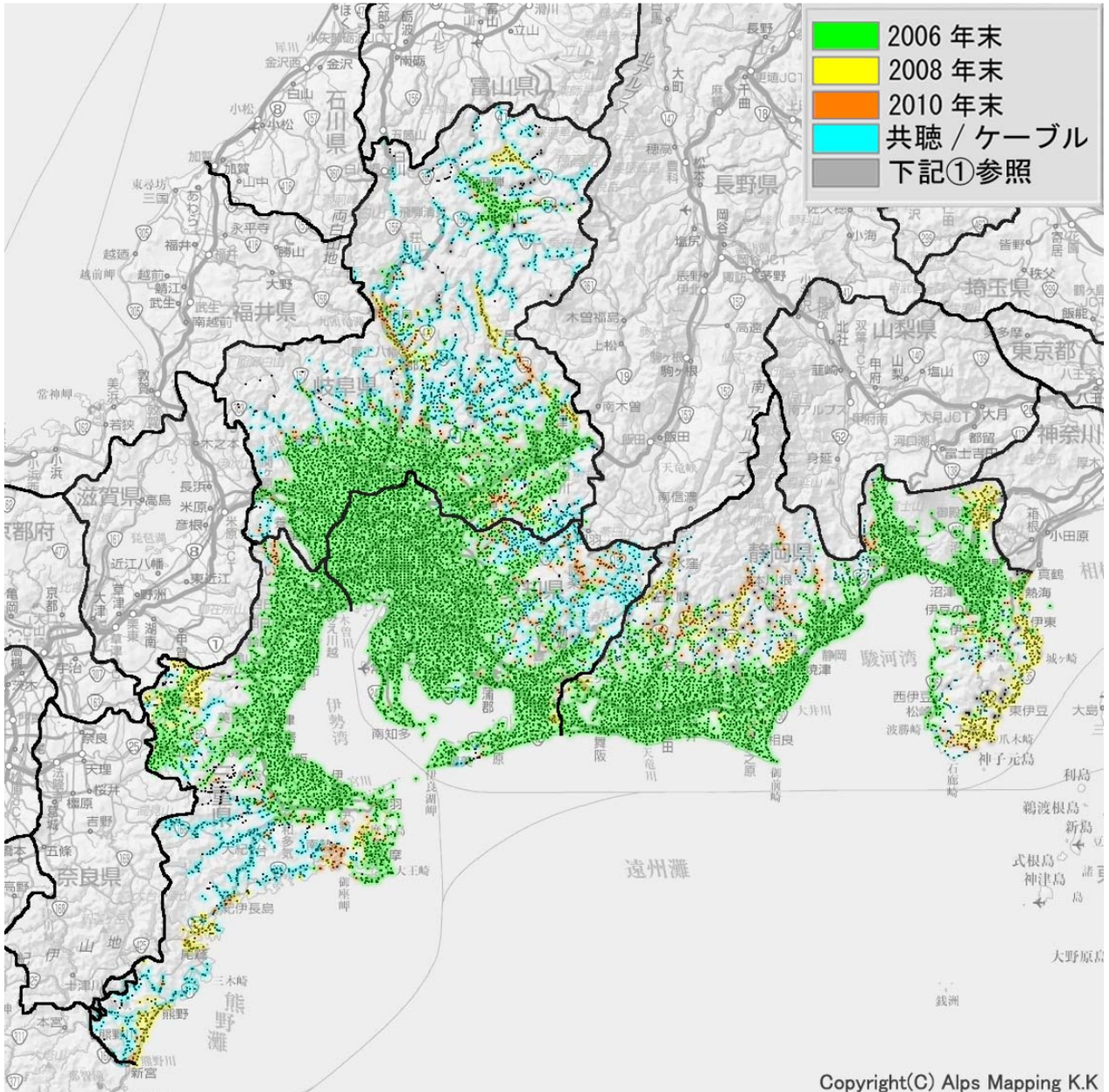


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
北陸朝日放送	石川県	92.3%	96.8%	98.9%	1.4%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

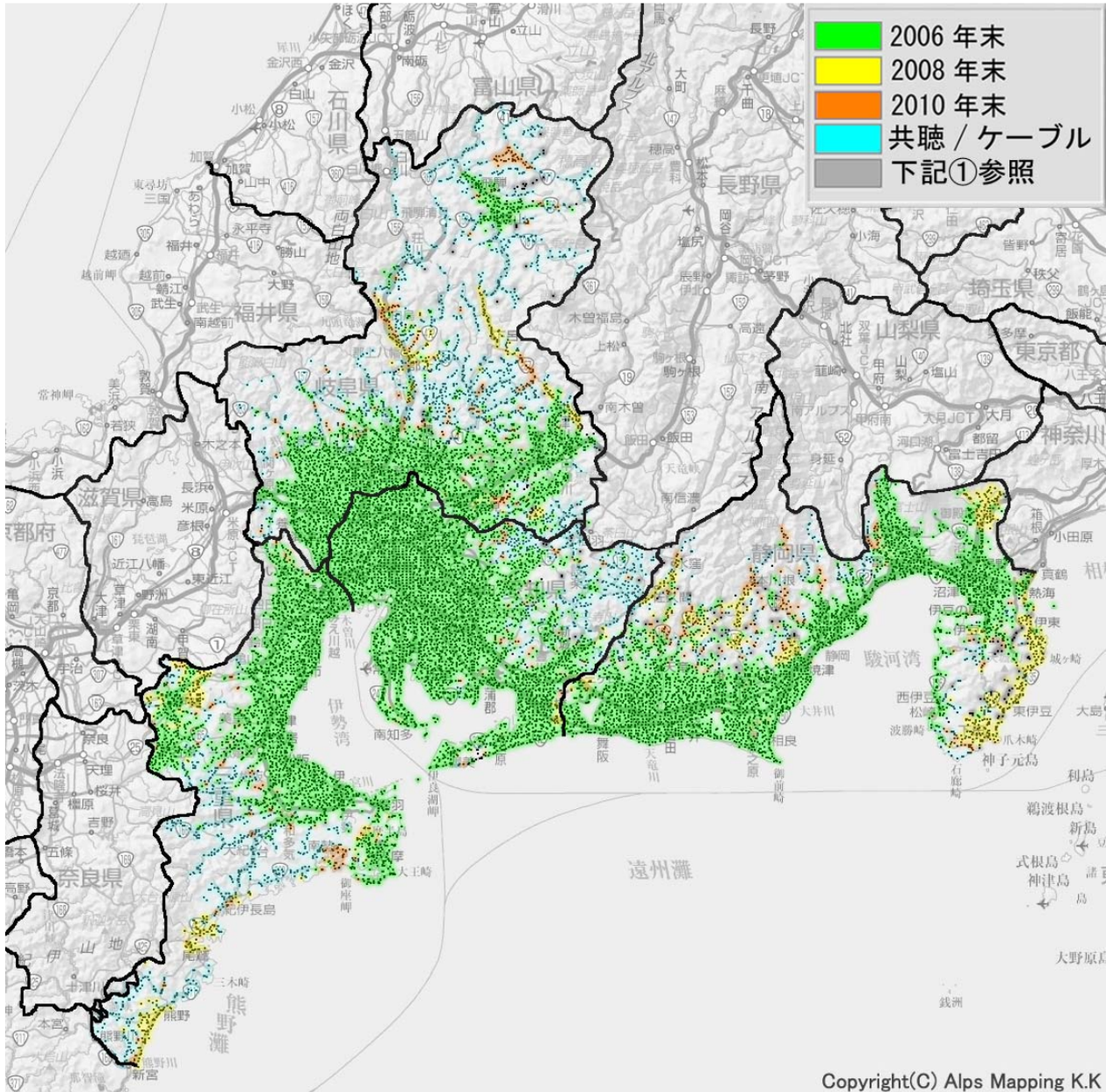


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	静岡県	88.6%	96.5%	98.0%	2.0%
	愛知県	98.7%	99.1%	99.3%	0.6%
	岐阜県	85.9%	89.9%	93.7%	6.1%
	三重県	87.1%	92.6%	94.2%	5.7%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

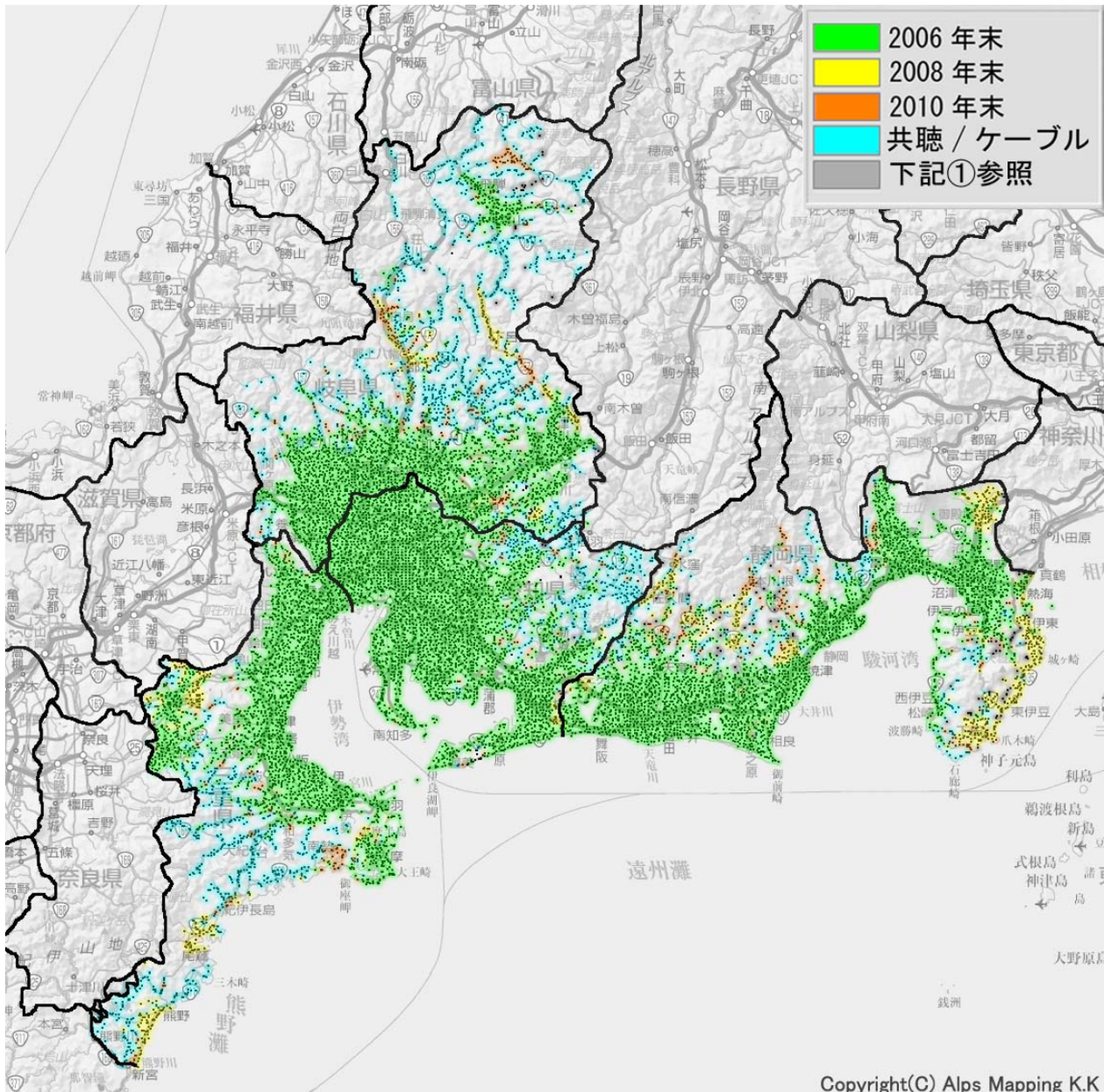


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
静岡放送	静岡県	88.9%	97.0%	98.5%	1.4%
	愛知県	98.8%	99.1%	99.3%	0.6%
中部日本放送	岐阜県	86.1%	89.3%	93.1%	6.5%
	三重県	87.6%	92.7%	94.7%	5.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

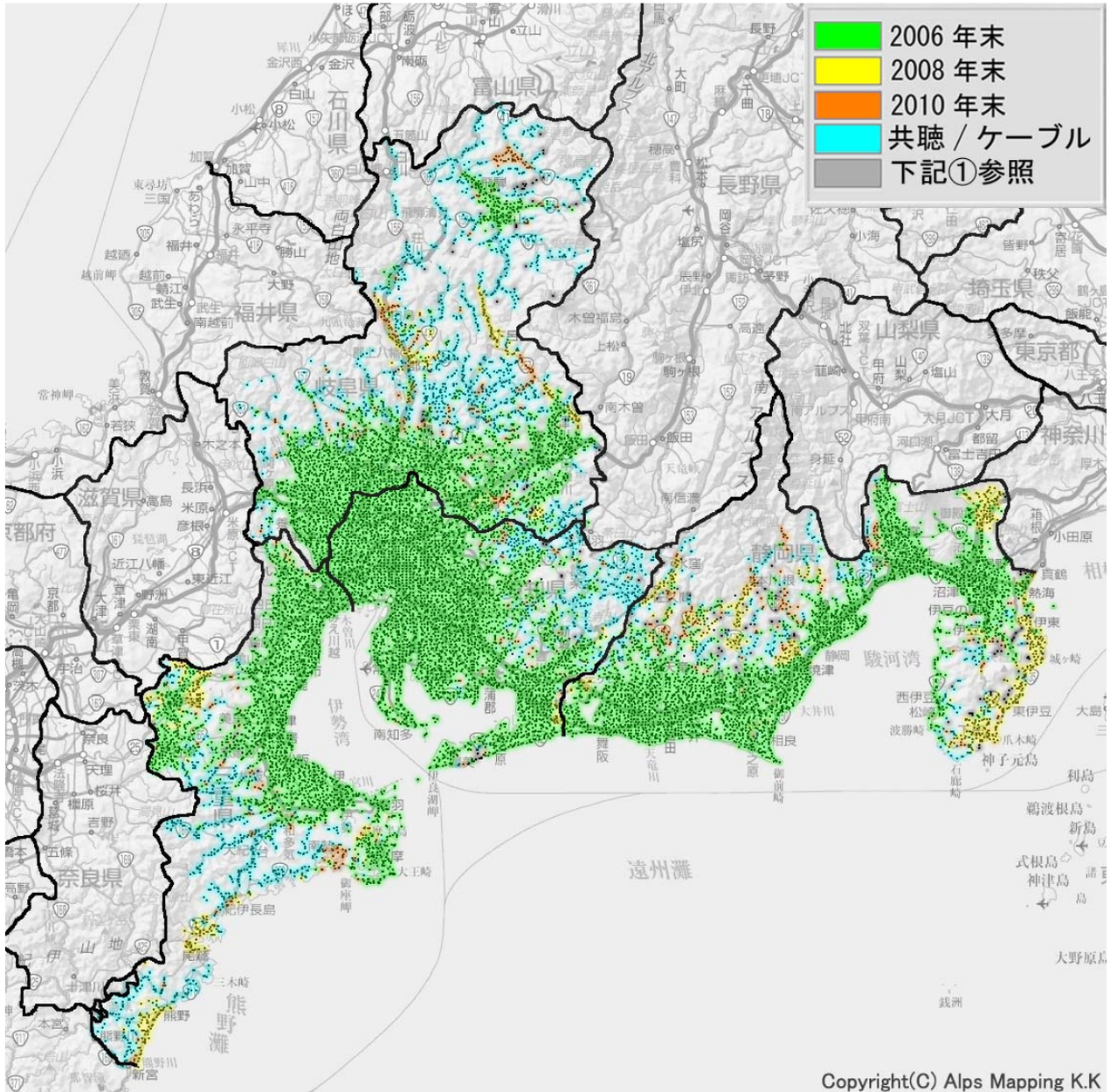


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ静岡	静岡県	89.0%	97.0%	98.5%	1.4%
東海テレビ放送	愛知県	98.8%	99.1%	99.3%	0.6%
	岐阜県	86.0%	89.2%	93.0%	6.5%
	三重県	87.5%	92.5%	94.6%	5.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

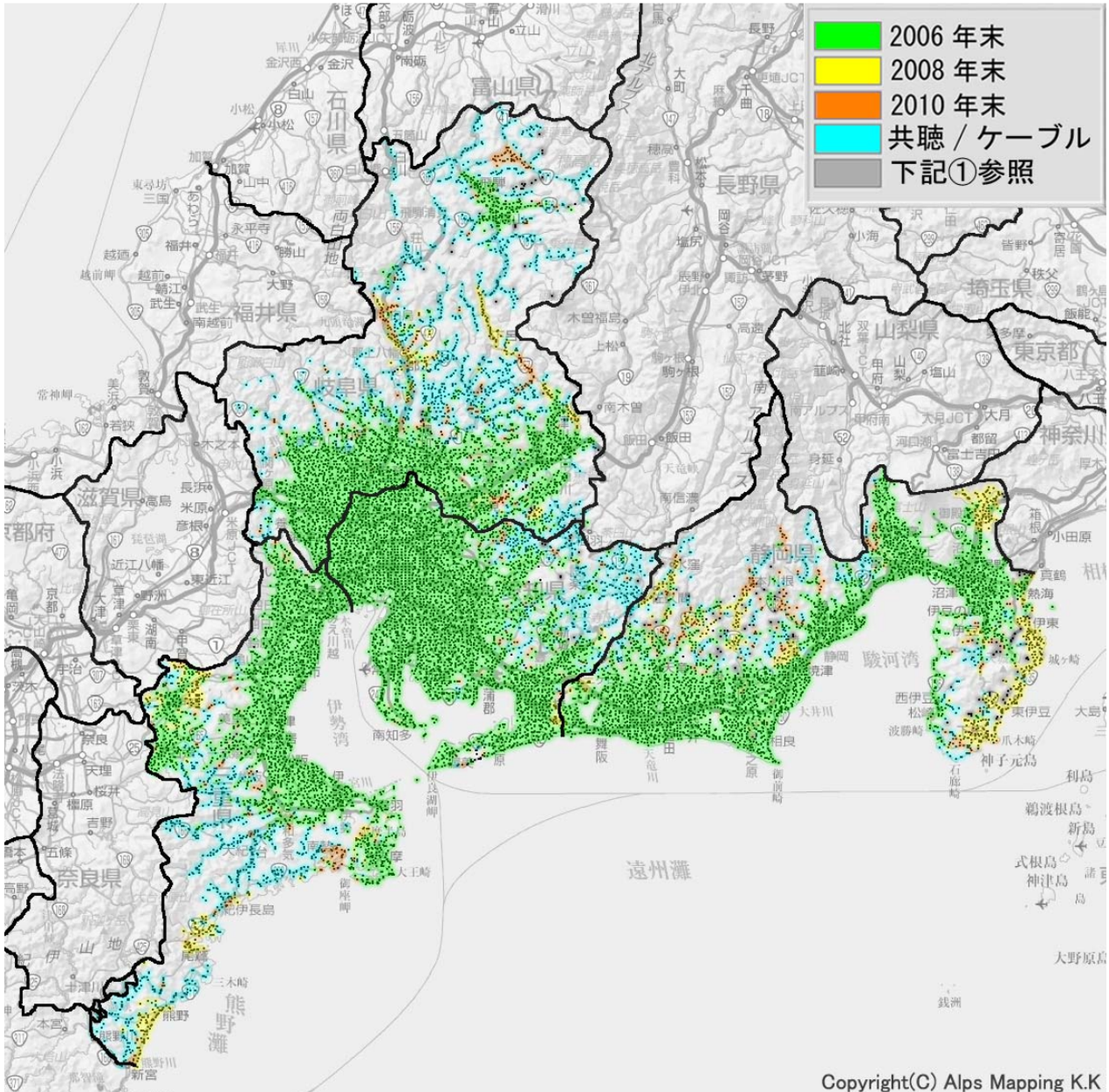


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
静岡第一テレビ	静岡県	88.8%	96.9%	98.4%	1.4%
中京テレビ放送	愛知県	98.8%	99.2%	99.3%	0.6%
	岐阜県	86.5%	89.7%	93.5%	6.5%
	三重県	87.6%	92.6%	94.7%	5.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

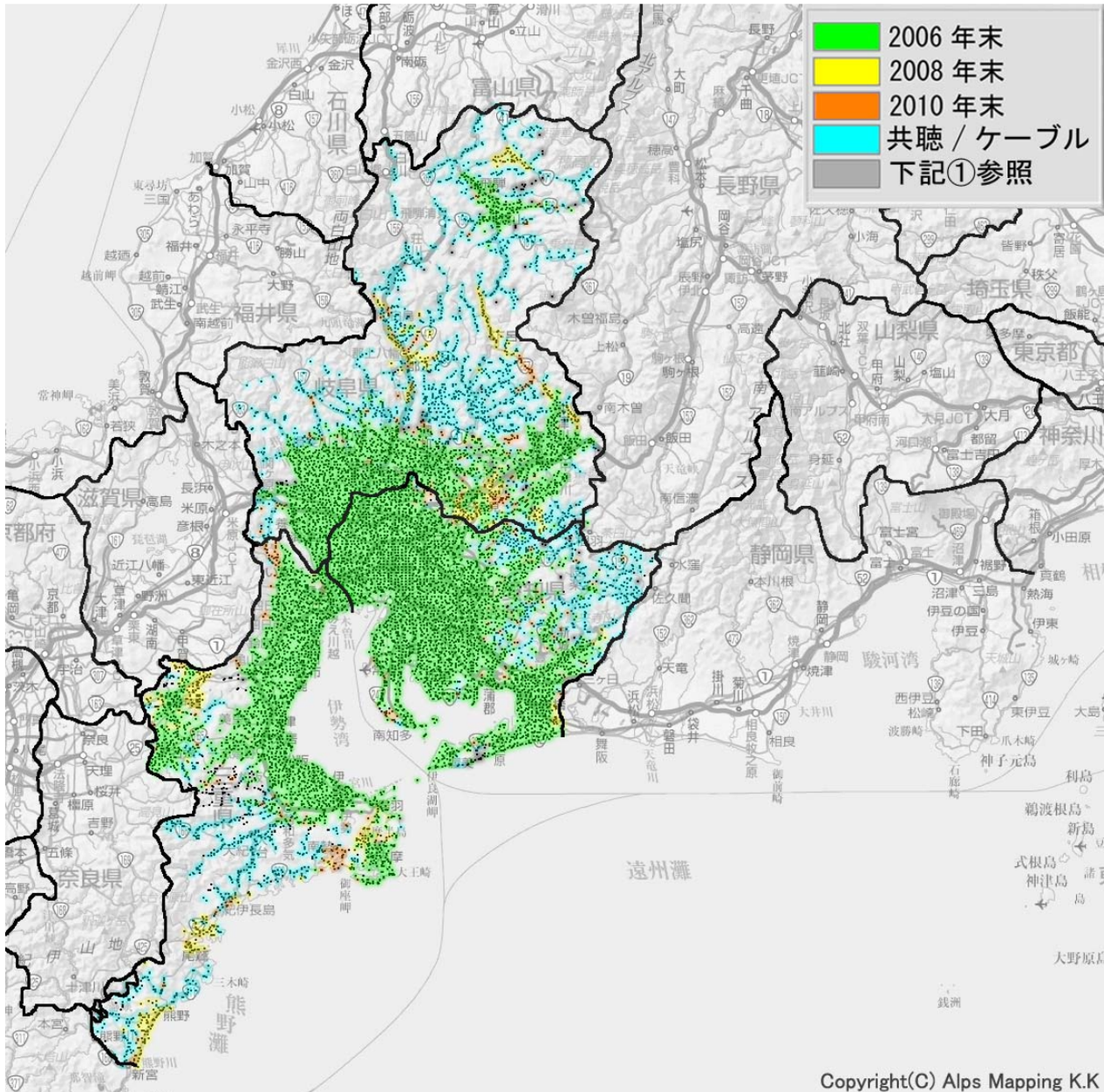


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
静岡朝日テレビ	静岡県	88.8%	96.8%	98.4%	1.4%
名古屋テレビ放送	愛知県	98.8%	99.1%	99.3%	0.6%
	岐阜県	86.1%	89.3%	93.2%	6.5%
	三重県	87.6%	92.6%	94.7%	5.3%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

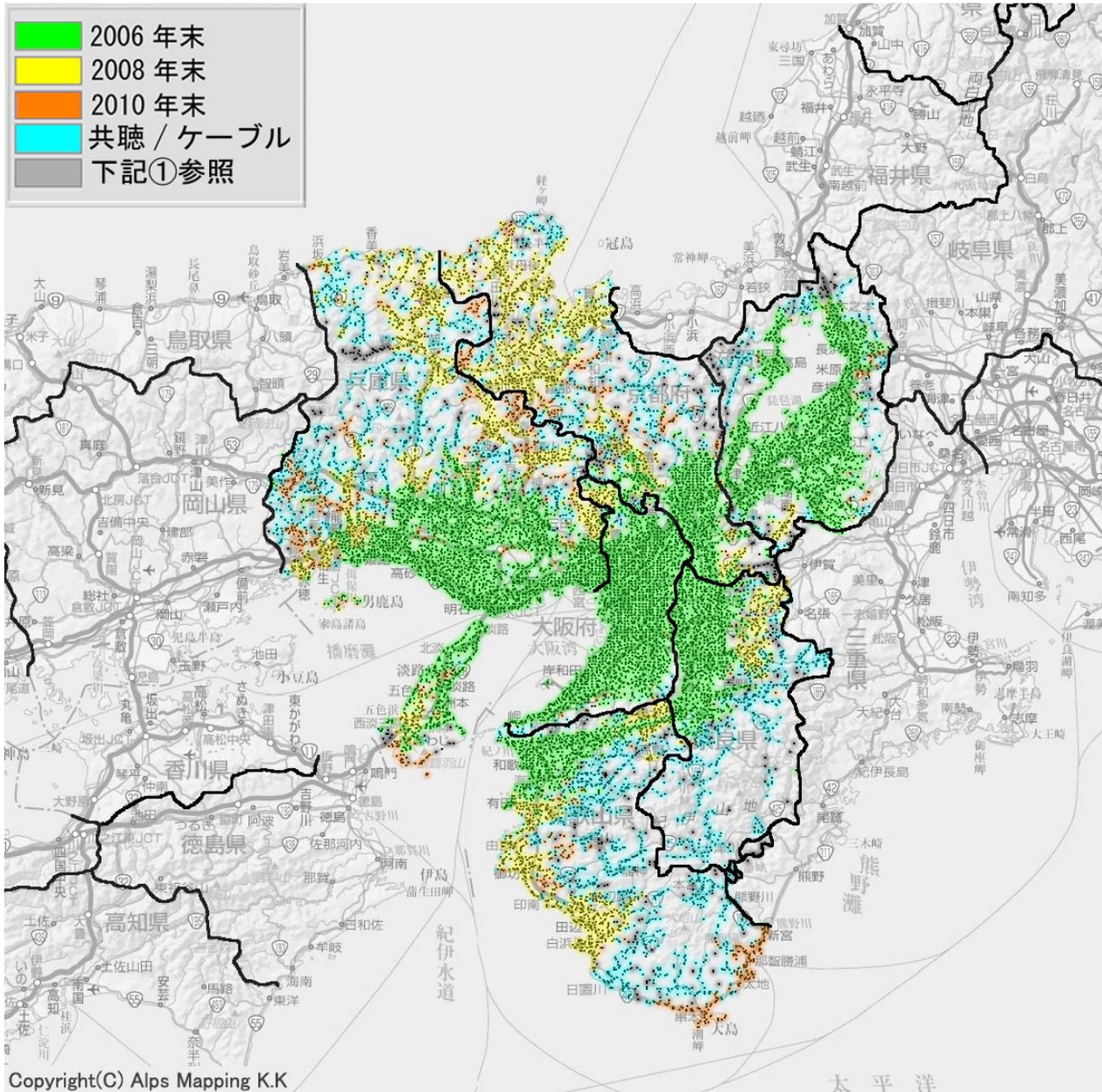


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ愛知	愛知県	98.0%	98.4%	99.1%	0.8%
岐阜放送	岐阜県	80.3%	88.4%	92.8%	7.2%
三重テレビ放送	三重県	84.9%	90.7%	93.9%	6.0%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

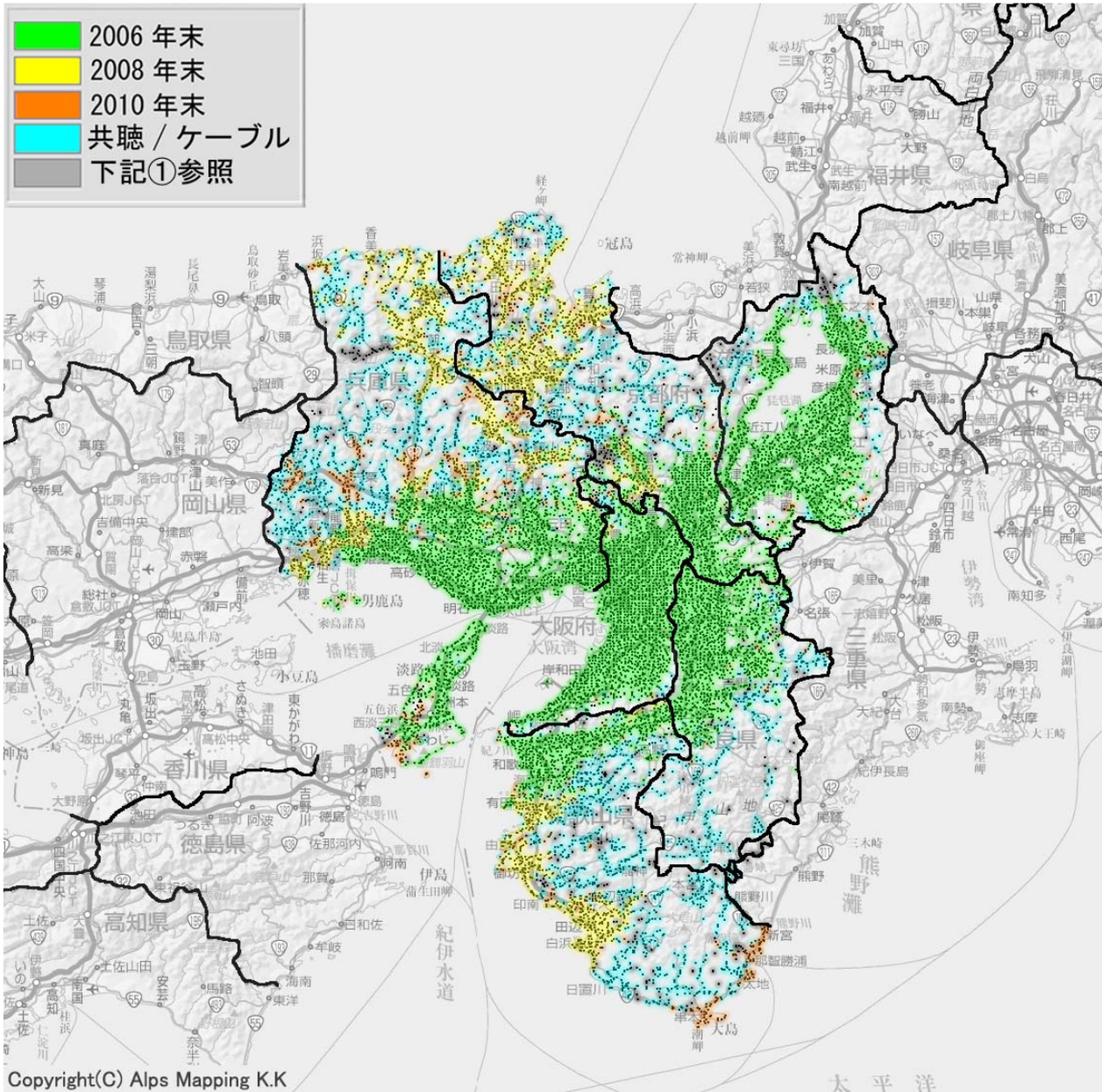


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	滋賀県	94.1%	96.9%	98.0%	1.9%
	京都府	83.5%	96.5%	98.2%	1.8%
	大阪府	99.5%	99.7%	99.9%	0.1%
	兵庫県	85.2%	94.9%	97.4%	2.5%
	奈良県	94.0%	96.4%	96.7%	3.1%
	和歌山県	55.9%	82.3%	92.2%	7.7%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

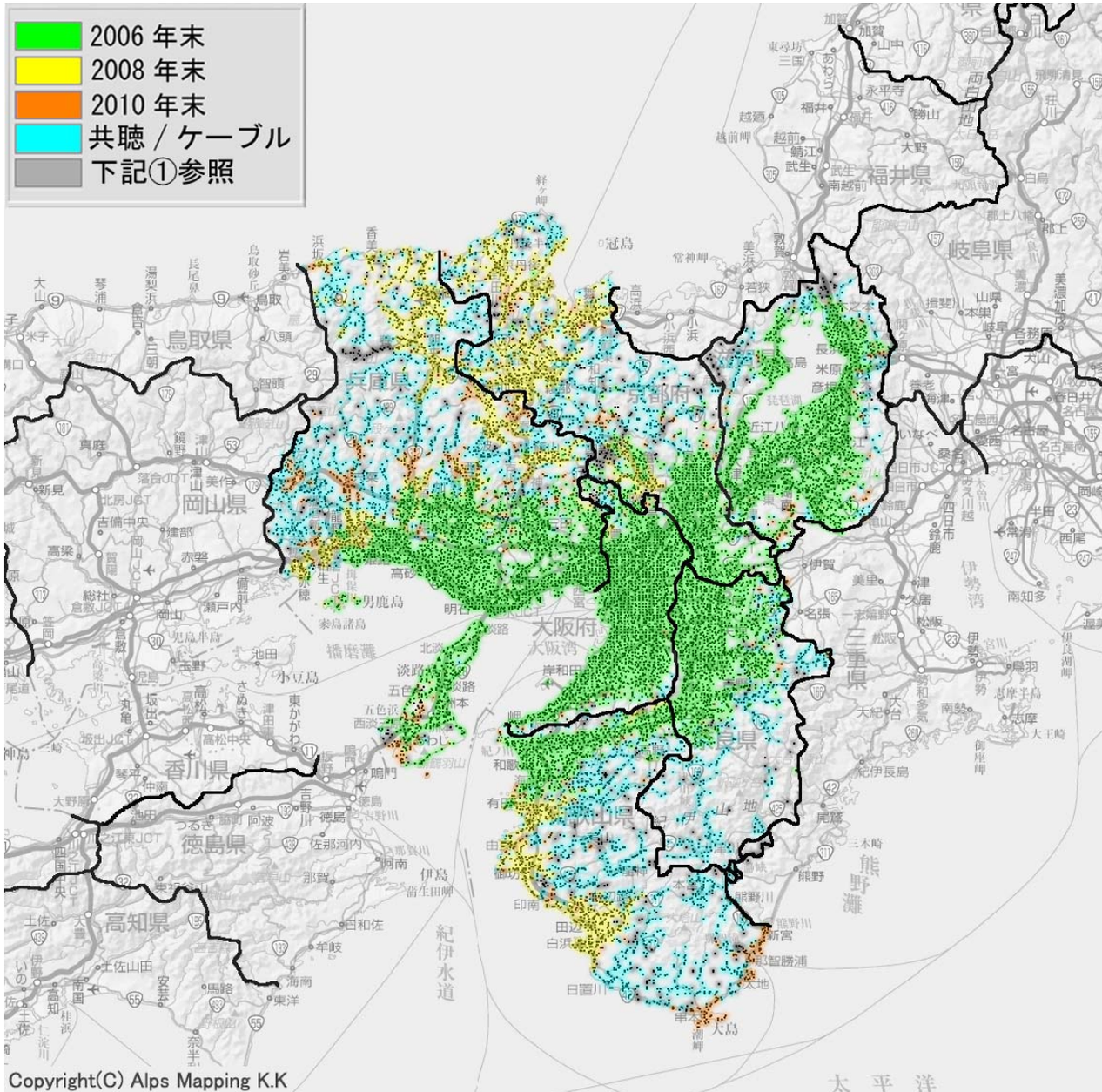


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
毎日放送	滋賀県	96.6%	96.6%	97.8%	1.8%
	京都府	84.3%	95.7%	97.5%	2.1%
	大阪府	99.7%	99.8%	99.8%	0.1%
	兵庫県	87.0%	93.8%	96.1%	3.6%
	奈良県	96.7%	96.7%	97.0%	2.8%
	和歌山県	60.0%	81.2%	91.1%	8.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

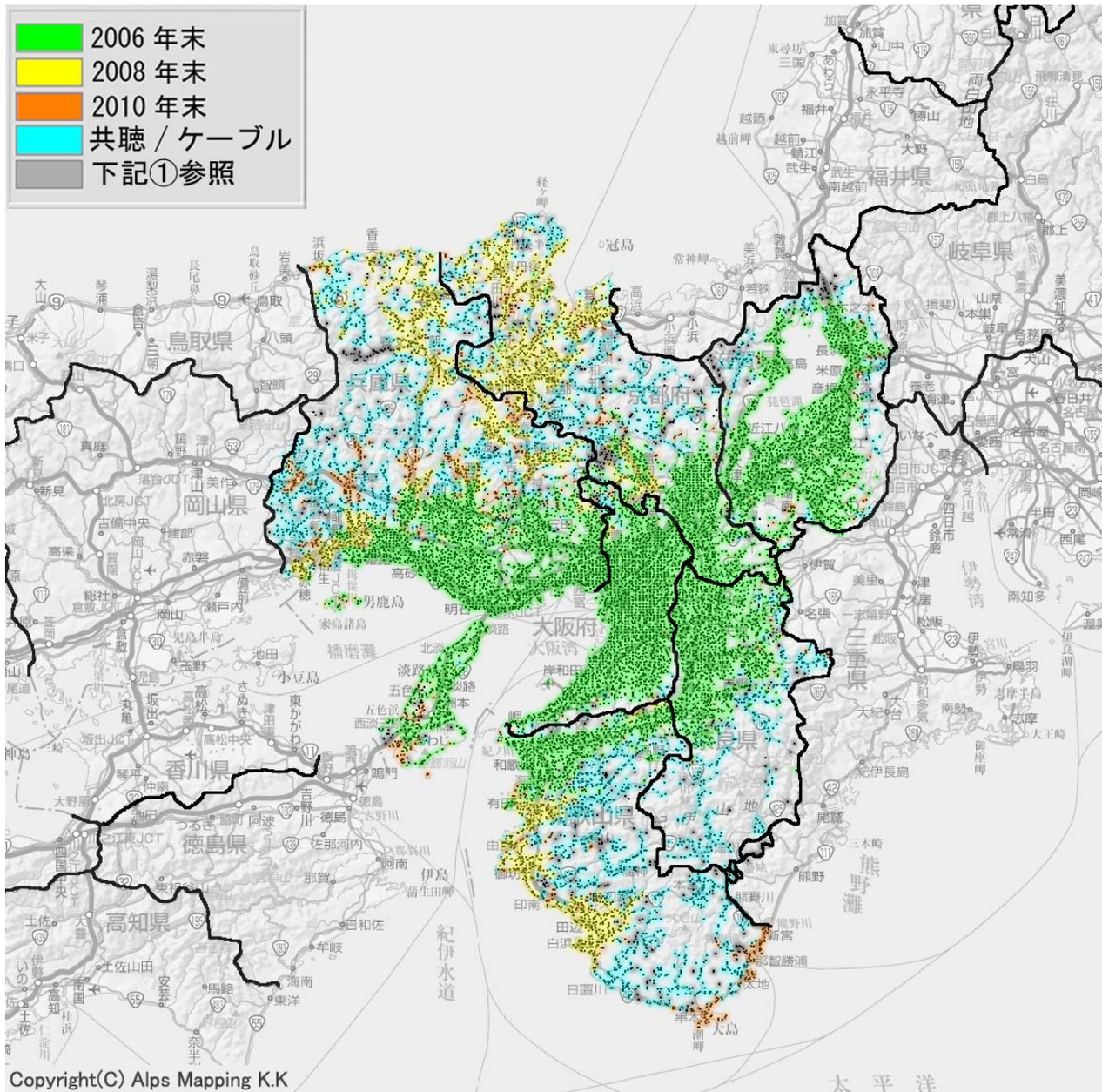


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
朝日放送	滋賀県	96.2%	96.2%	97.7%	1.9%
	京都府	83.5%	95.1%	97.1%	2.1%
	大阪府	99.5%	99.5%	99.8%	0.1%
	兵庫県	87.1%	93.8%	96.1%	3.6%
	奈良県	96.2%	96.2%	96.6%	3.2%
	和歌山県	59.7%	81.0%	91.1%	8.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

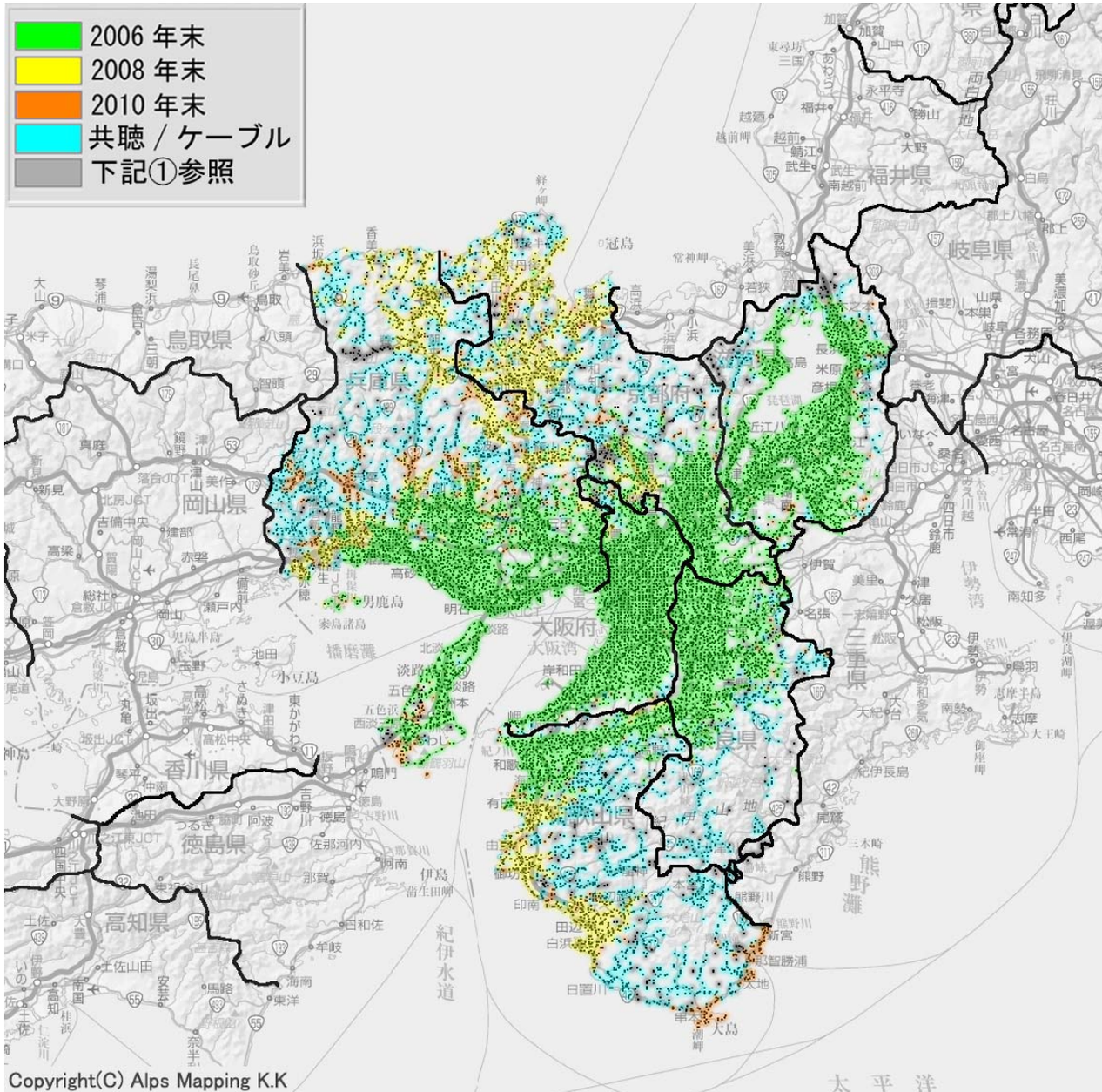


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
関西テレビ放送	滋賀県	96.7%	96.7%	97.8%	1.8%
	京都府	84.6%	96.1%	97.6%	2.0%
	大阪府	99.7%	99.8%	99.9%	0.1%
	兵庫県	87.0%	93.8%	96.1%	3.6%
	奈良県	96.7%	96.7%	97.1%	2.8%
	和歌山県	60.1%	81.4%	91.2%	8.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

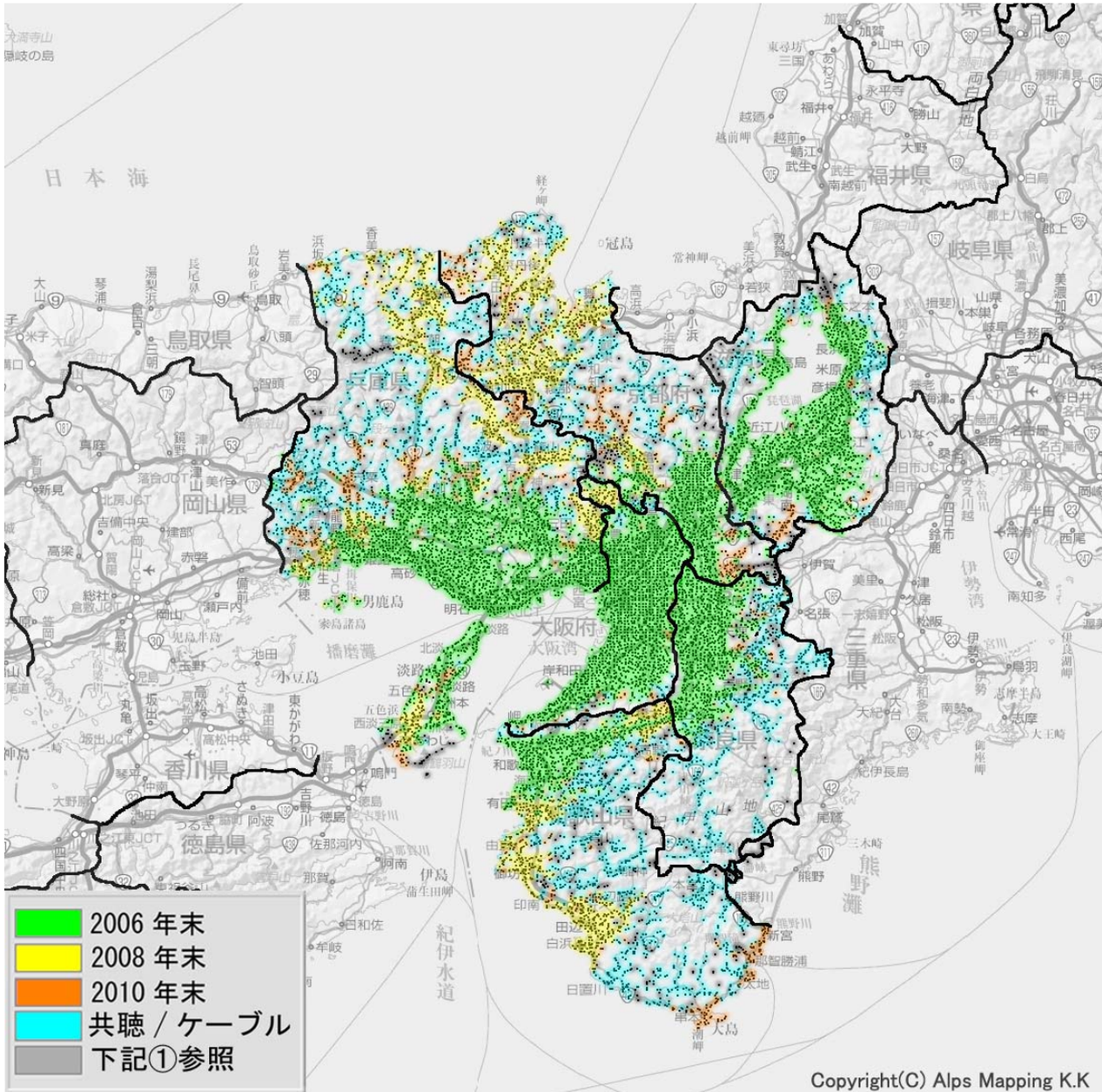


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
読売テレビ放送	滋賀県	96.7%	96.7%	97.9%	1.8%
	京都府	84.6%	96.0%	97.6%	2.1%
	大阪府	99.7%	99.8%	99.9%	0.1%
	兵庫県	87.1%	93.9%	96.2%	3.6%
	奈良県	96.8%	96.8%	97.1%	2.8%
	和歌山県	60.1%	81.4%	91.3%	8.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

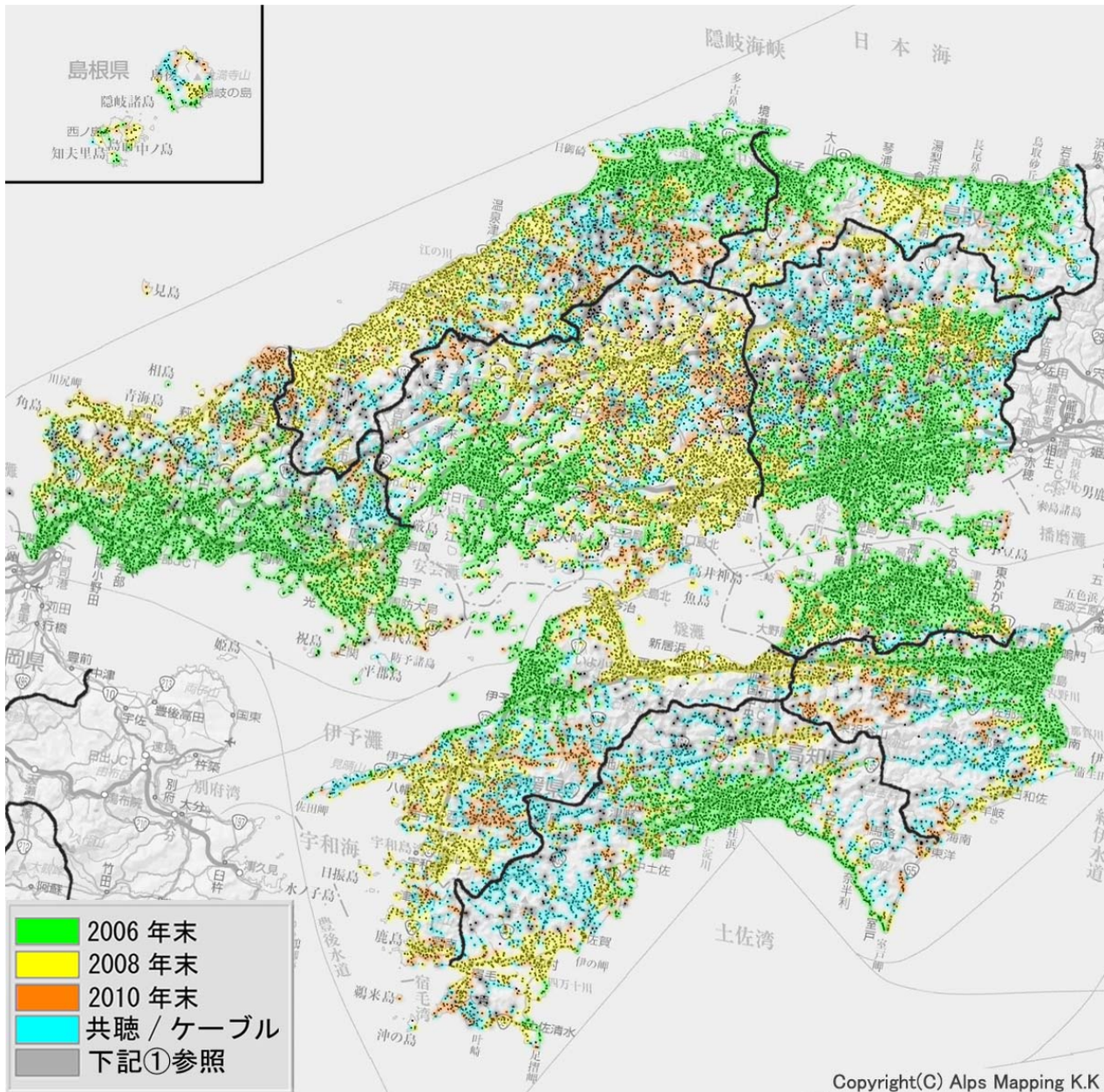


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
びわ湖放送	滋賀県	91.4%	91.4%	96.0%	2.8%
京都テレビ	京都府	83.4%	94.2%	97.6%	1.9%
テレビ大阪	大阪府	99.4%	99.6%	99.8%	0.1%
サンテレビジョン	兵庫県	85.6%	94.7%	97.1%	2.9%
奈良テレビ放送	奈良県	94.2%	94.2%	95.0%	4.2%
テレビ和歌山	和歌山県	56.2%	80.9%	91.5%	8.4%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

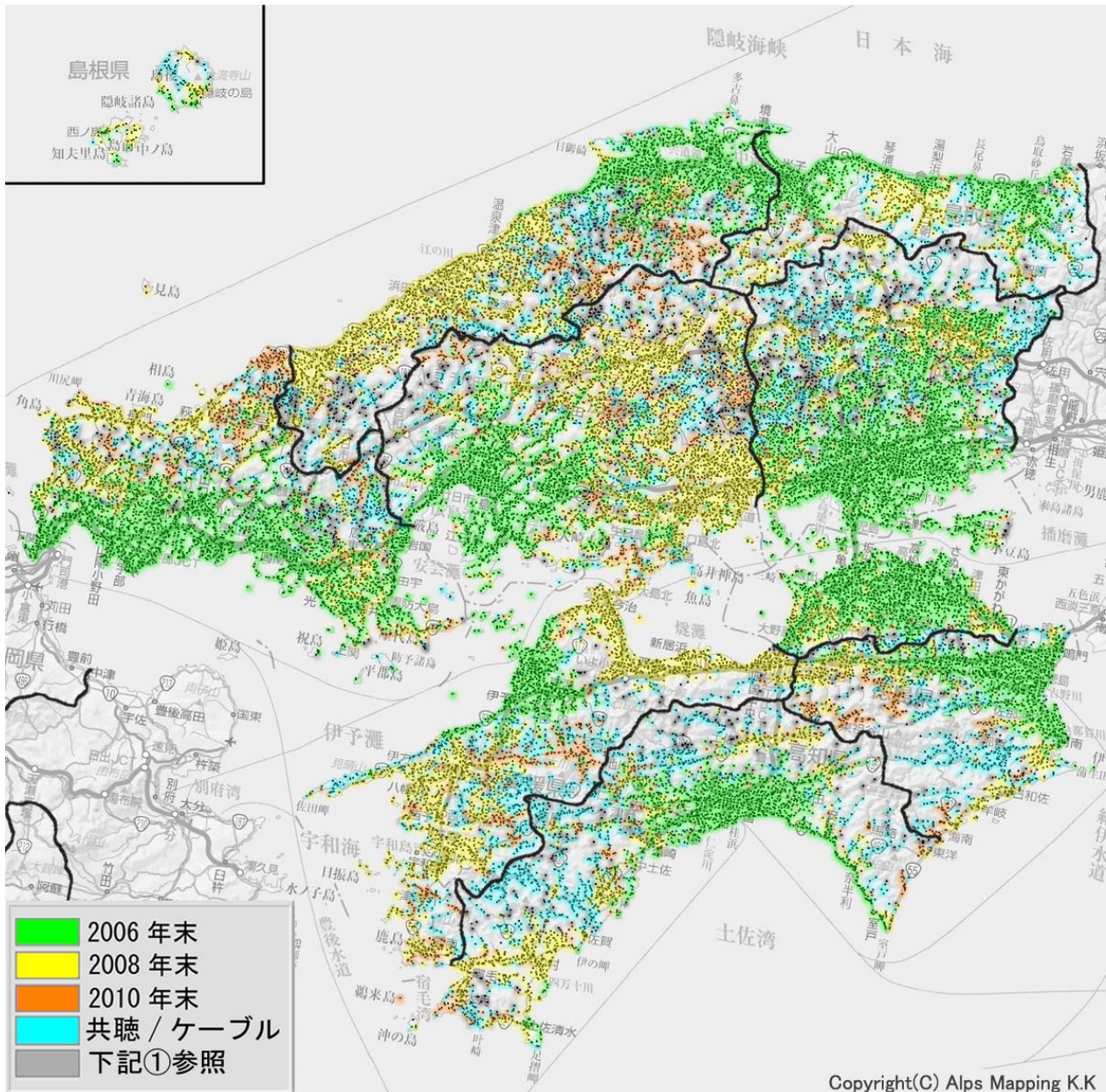


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	鳥取県	75.5%	93.4%	95.6%	4.1%
	島根県	53.2%	87.1%	93.2%	6.5%
	岡山県	74.5%	89.8%	93.4%	5.7%
	香川県	84.5%	97.9%	99.4%	0.6%
	広島県	63.9%	94.5%	97.2%	2.1%
	山口県	80.9%	94.8%	97.4%	2.4%
	徳島県	80.8%	92.2%	94.6%	5.3%
	愛媛県	43.4%	89.6%	94.9%	4.9%
	高知県	70.5%	90.1%	93.7%	6.0%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

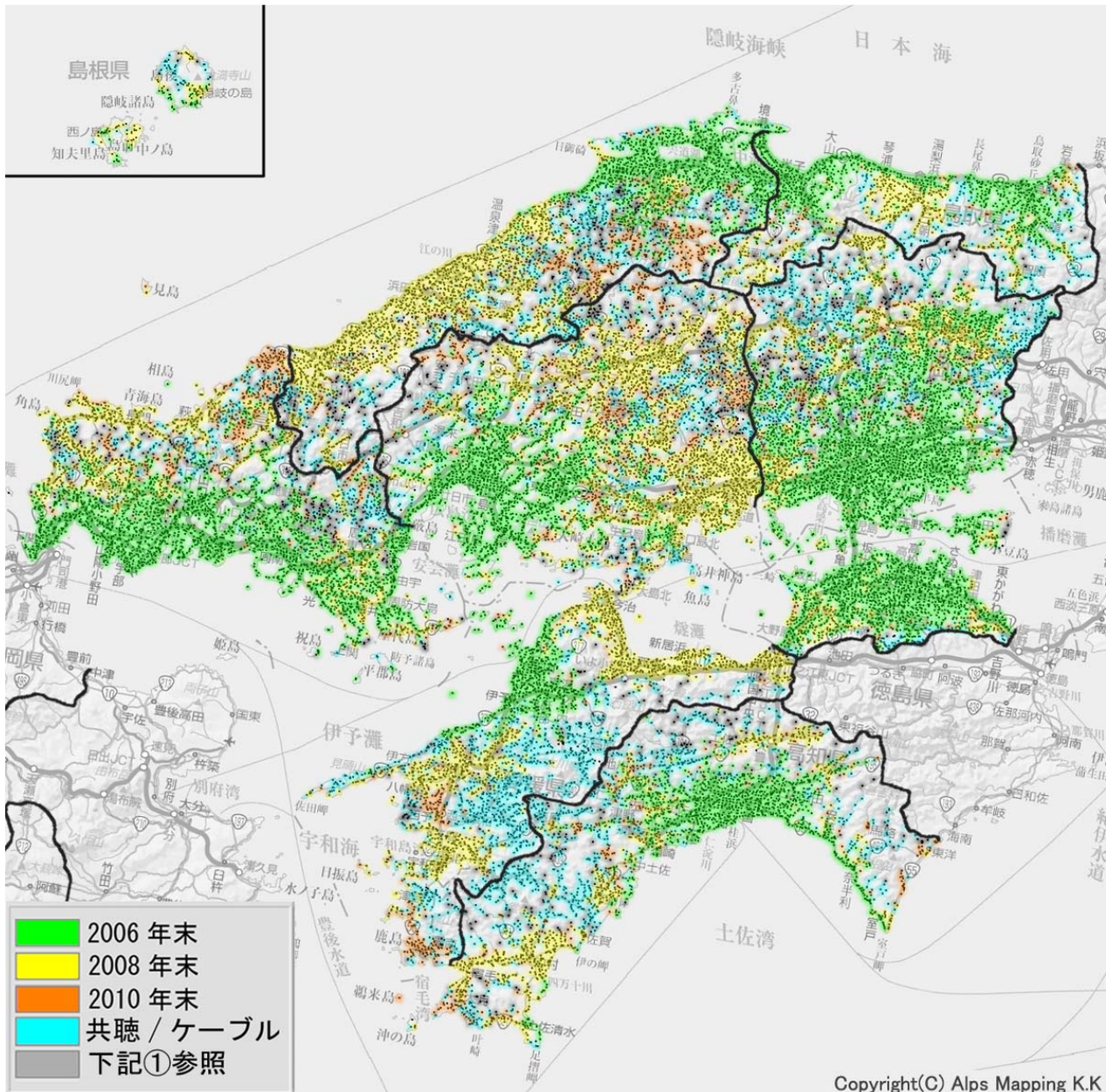


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本海テレビジョン放送	鳥取県	76.0%	93.1%	95.3%	4.3%
	島根県	53.2%	86.3%	92.9%	6.8%
西日本放送	岡山県	77.1%	91.6%	93.8%	5.6%
	香川県	86.7%	98.3%	99.1%	0.5%
広島テレビ放送	広島県	64.5%	94.9%	97.1%	2.3%
山口放送	山口県	81.1%	95.0%	97.6%	2.2%
四国放送	徳島県	79.3%	92.2%	94.5%	5.3%
南海放送	愛媛県	43.6%	90.0%	95.2%	4.9%
高知放送	高知県	71.4%	90.6%	93.8%	5.9%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

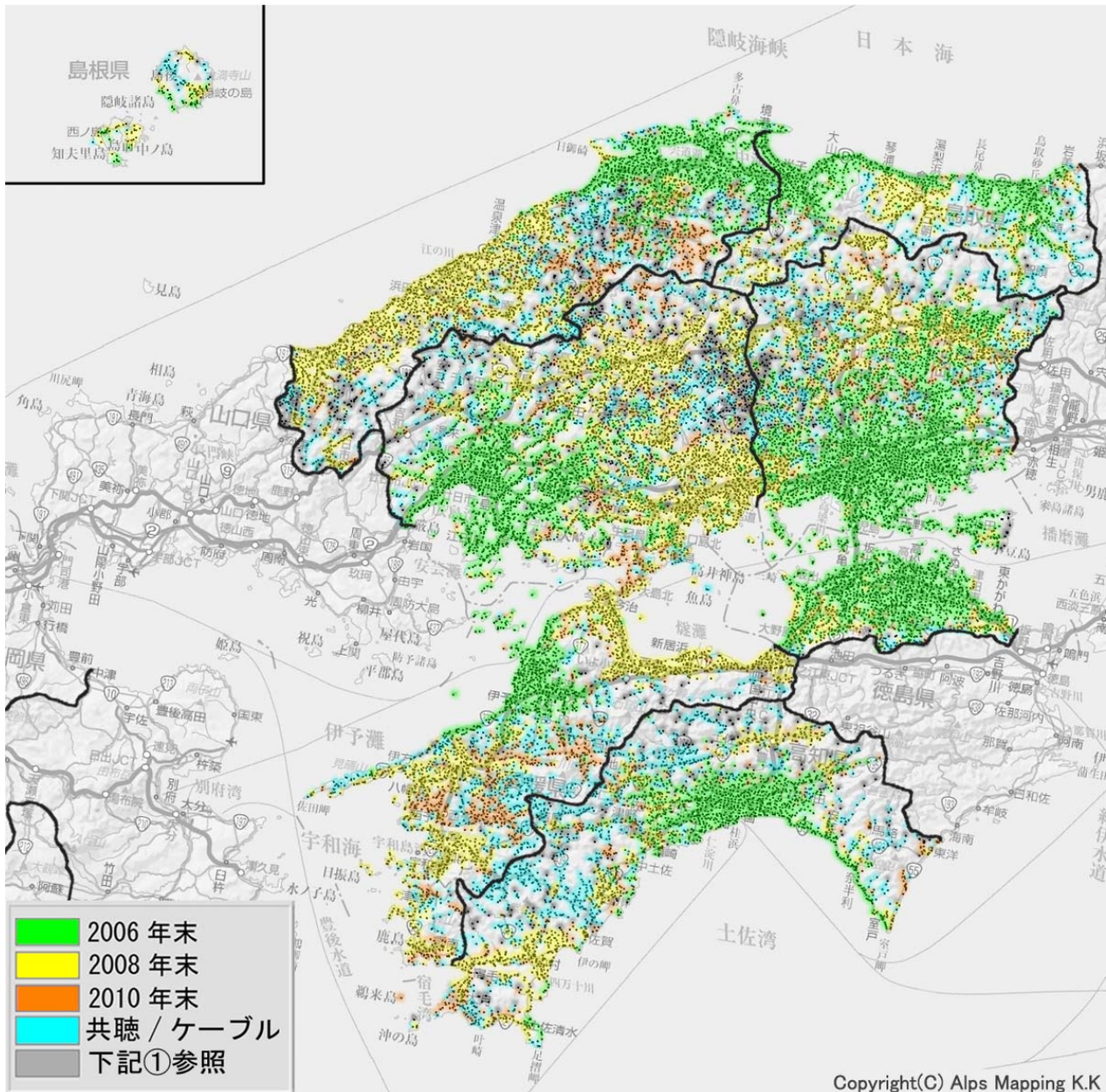


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
山陰放送	鳥取県	76.3%	93.4%	95.2%	4.6%
	島根県	53.0%	86.3%	92.7%	6.8%
山陽放送	岡山県	76.5%	91.1%	93.9%	5.3%
	香川県	86.5%	98.1%	98.8%	0.8%
中国放送	広島県	64.4%	95.0%	97.1%	2.3%
テレビ山口	山口県	80.4%	94.9%	97.4%	2.4%
あいテレビ	愛媛県	44.4%	88.3%	93.0%	6.4%
テレビ高知	高知県	71.9%	91.2%	94.5%	5.9%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

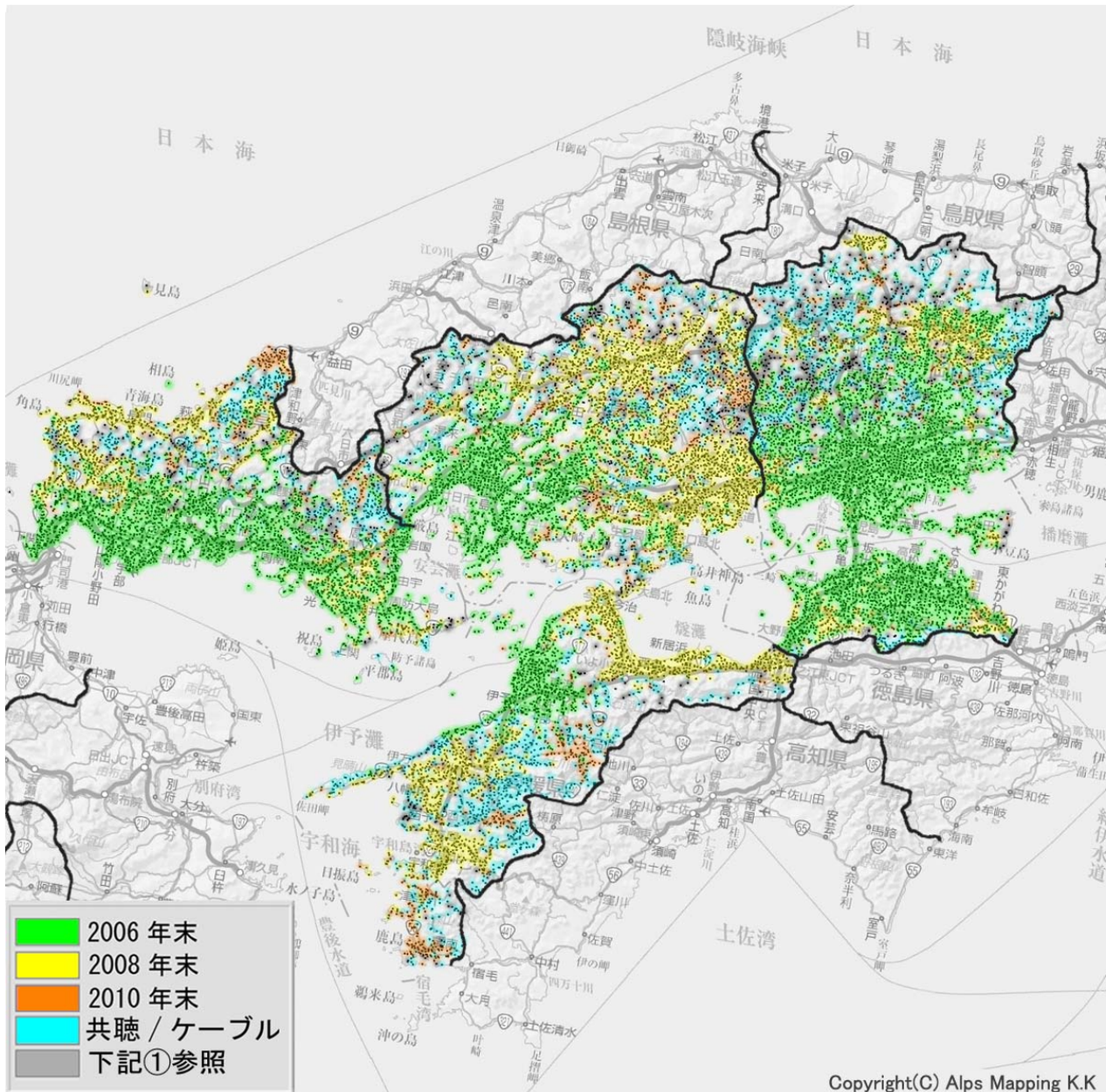


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
山陰中央テレビ	鳥取県	76.3%	93.5%	95.2%	4.6%
	島根県	53.2%	86.4%	93.0%	6.8%
岡山放送	岡山県	75.8%	91.7%	94.6%	5.3%
	香川県	86.2%	98.0%	99.0%	0.7%
テレビ新広島	広島県	64.9%	95.1%	97.1%	2.5%
テレビ愛媛	愛媛県	43.7%	88.0%	95.4%	4.9%
高知さんさんテレビ	高知県	74.0%	95.0%	98.8%	6.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

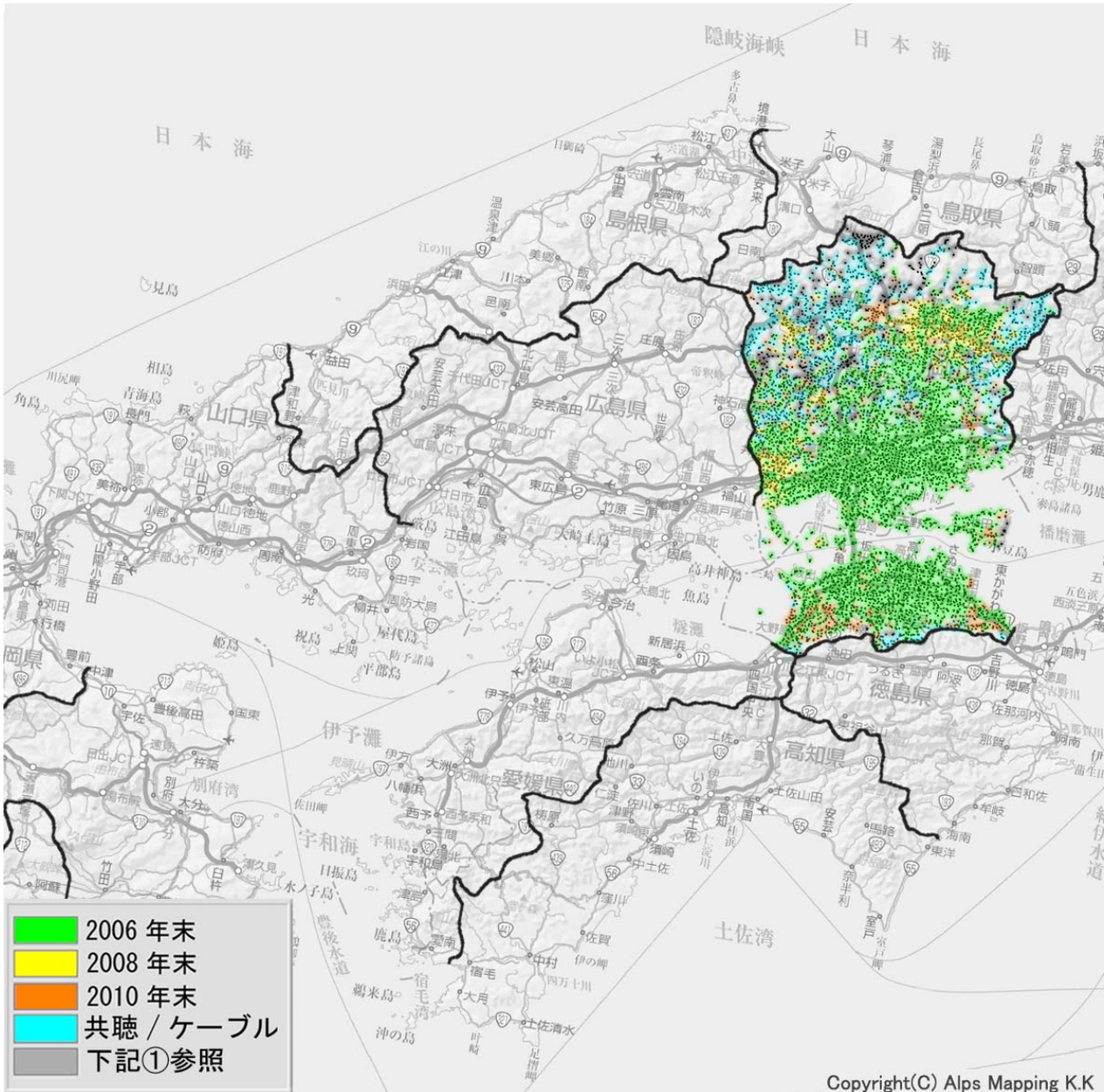


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
瀬戸内海放送	岡山県	78.0%	91.1%	93.3%	6.2%
	香川県	87.9%	97.8%	99.0%	0.8%
広島ホームテレビ	広島県	65.0%	95.2%	97.2%	2.5%
山口朝日放送	山口県	81.5%	95.5%	97.3%	2.9%
愛媛朝日テレビ	愛媛県	44.5%	89.3%	93.0%	6.5%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

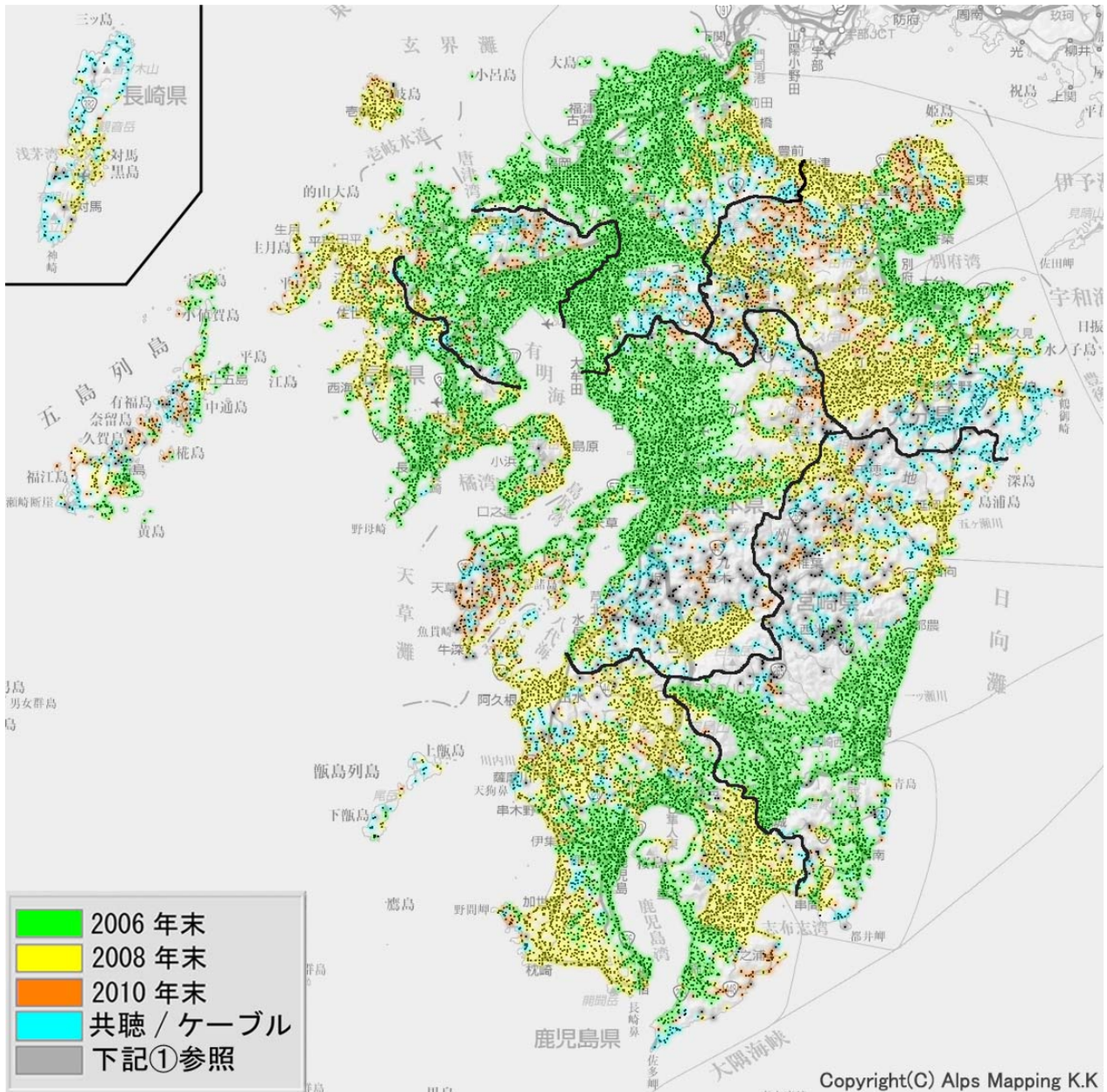


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビせとうち	岡山県	78.6%	90.5%	93.9%	6.3%
	香川県	87.0%	87.7%	98.5%	0.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

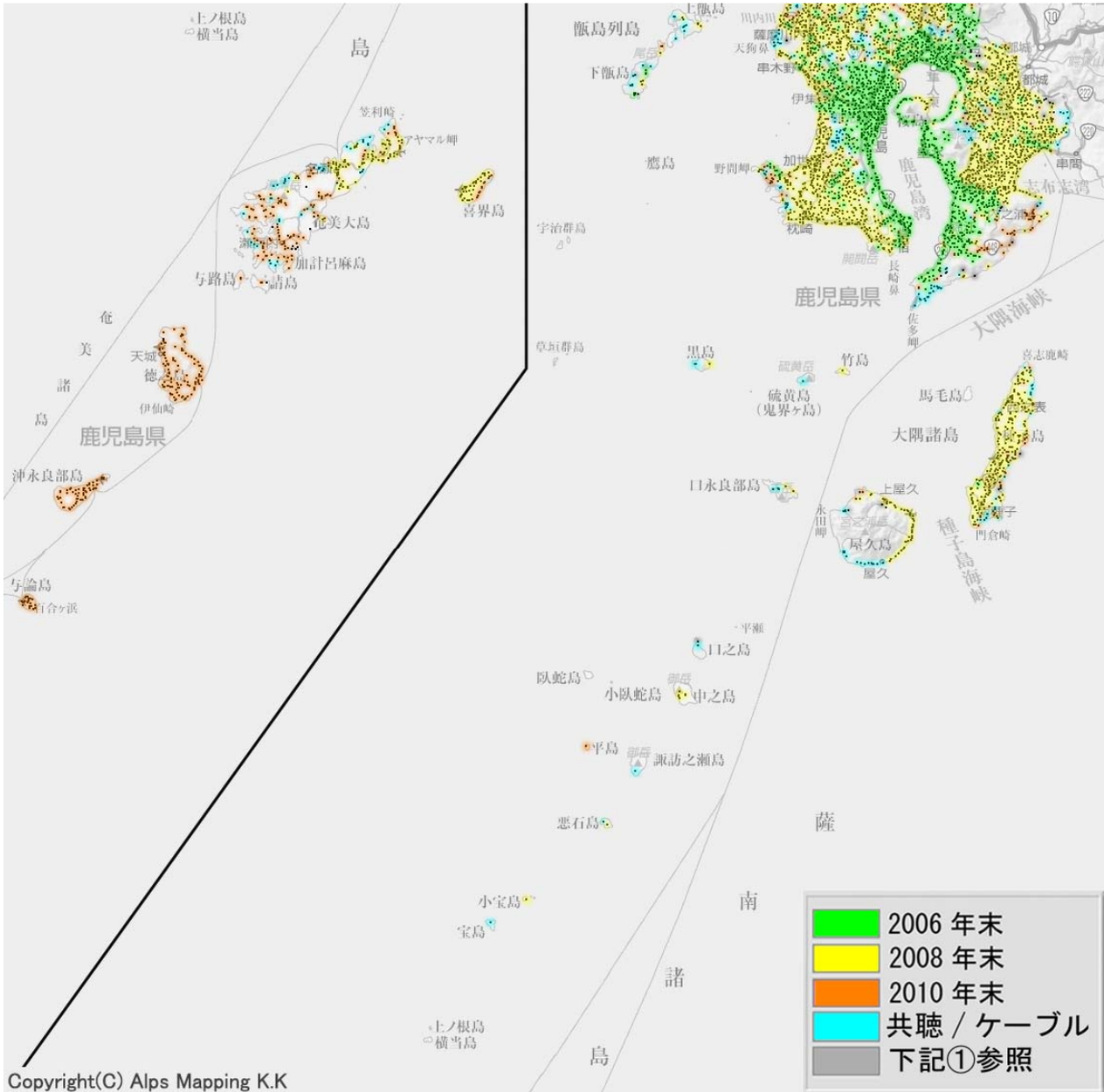


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	福岡県	92.0%	98.7%	99.4%	0.6%
	佐賀県	89.7%	93.4%	98.2%	1.9%
	長崎県	55.0%	88.1%	96.3%	3.3%
	熊本県	83.5%	95.2%	97.8%	2.0%
	大分県	55.6%	90.8%	94.7%	5.0%
	宮崎県	75.5%	96.2%	97.6%	2.2%
	鹿児島県	48.0%	90.1%	96.7%	2.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

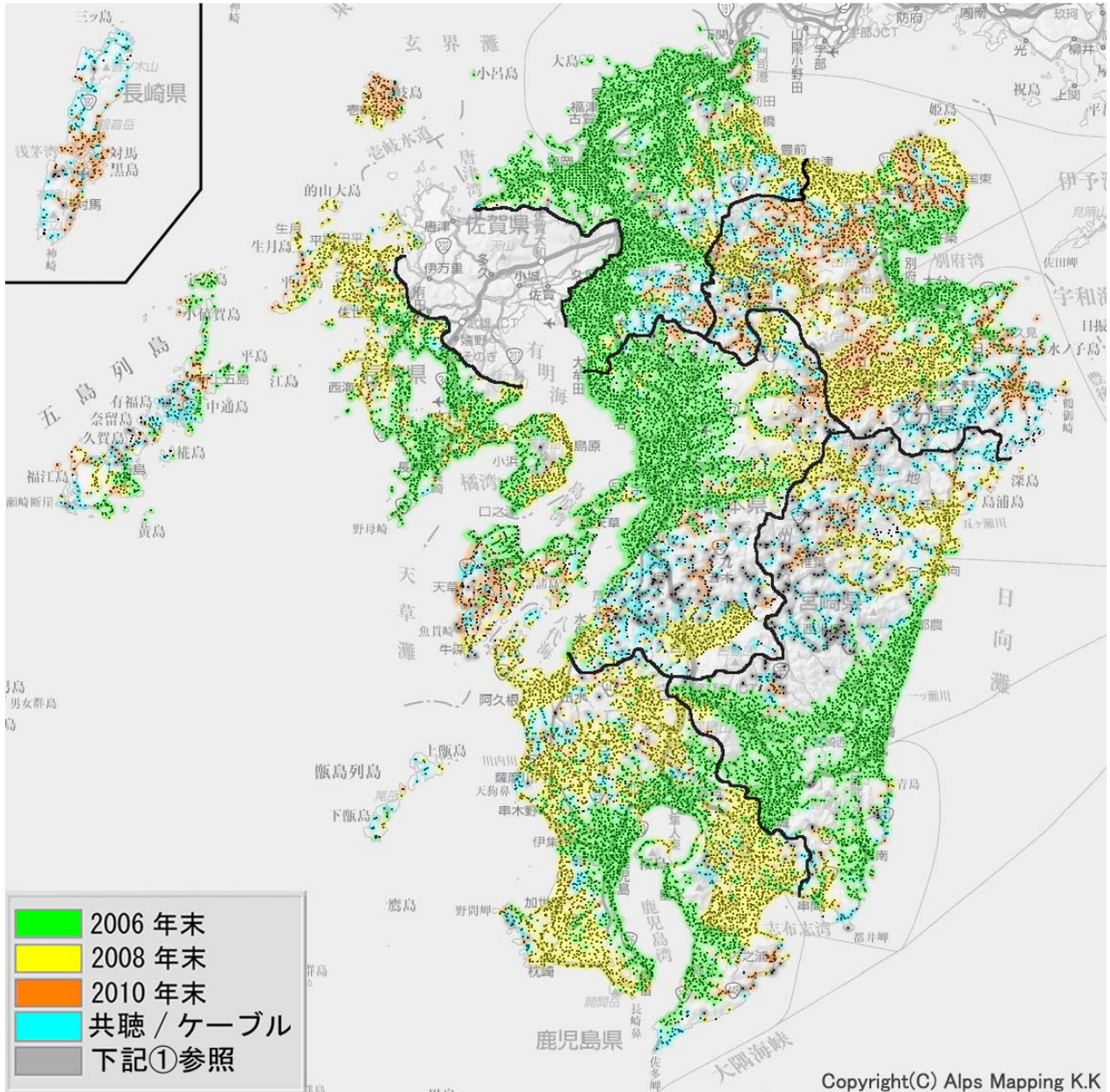


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	鹿児島県	48.0%	90.1%	96.7%	2.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

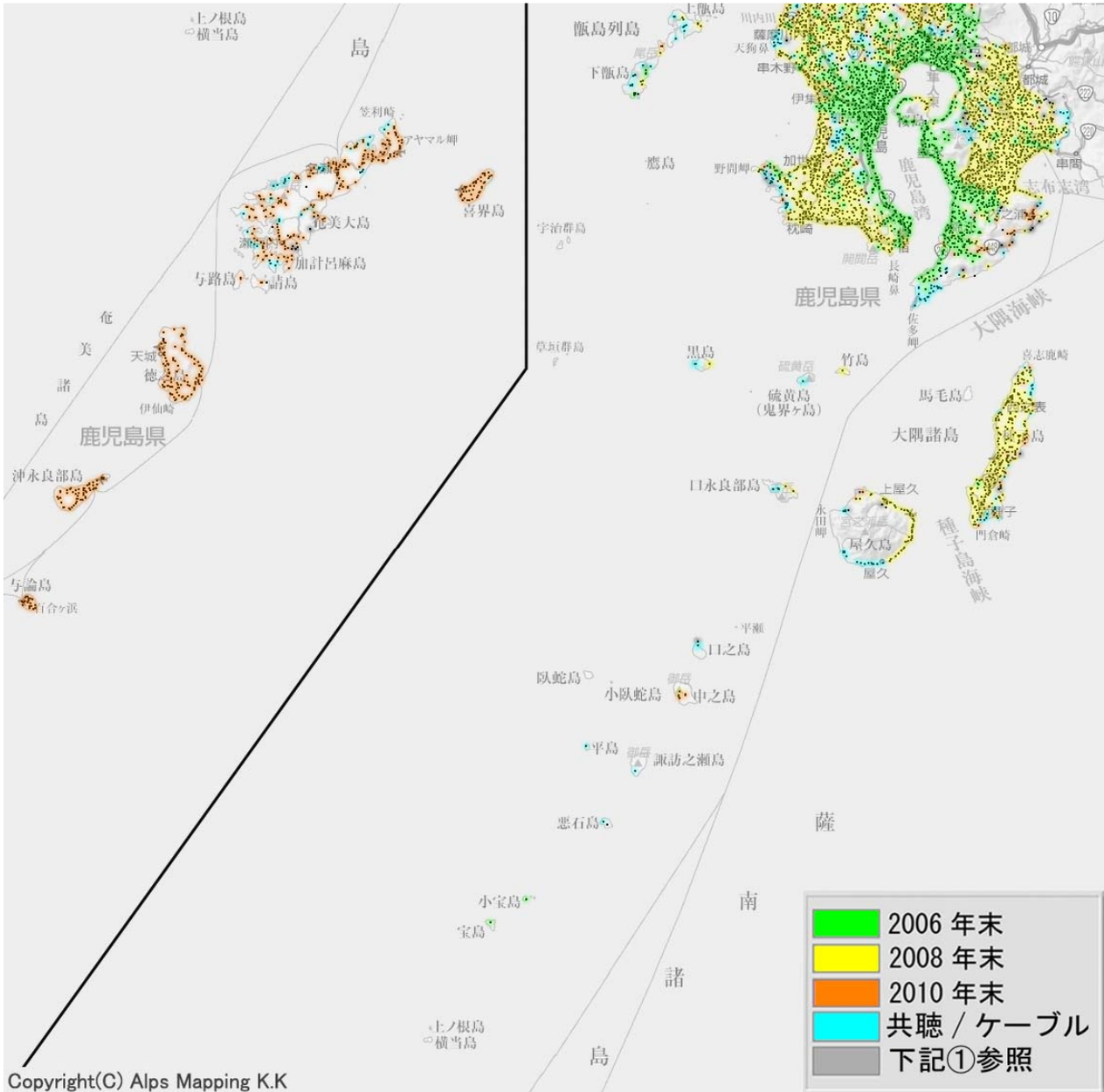


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
RKB毎日放送	福岡県	92.0%	98.7%	99.4%	0.6%
長崎放送	長崎県	55.1%	85.4%	95.4%	3.5%
熊本放送	熊本県	83.5%	95.2%	97.8%	2.0%
大分放送	大分県	55.4%	81.4%	94.8%	4.1%
宮崎放送	宮崎県	75.4%	96.4%	97.8%	2.1%
南日本放送	鹿児島県	48.0%	87.2%	96.5%	2.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

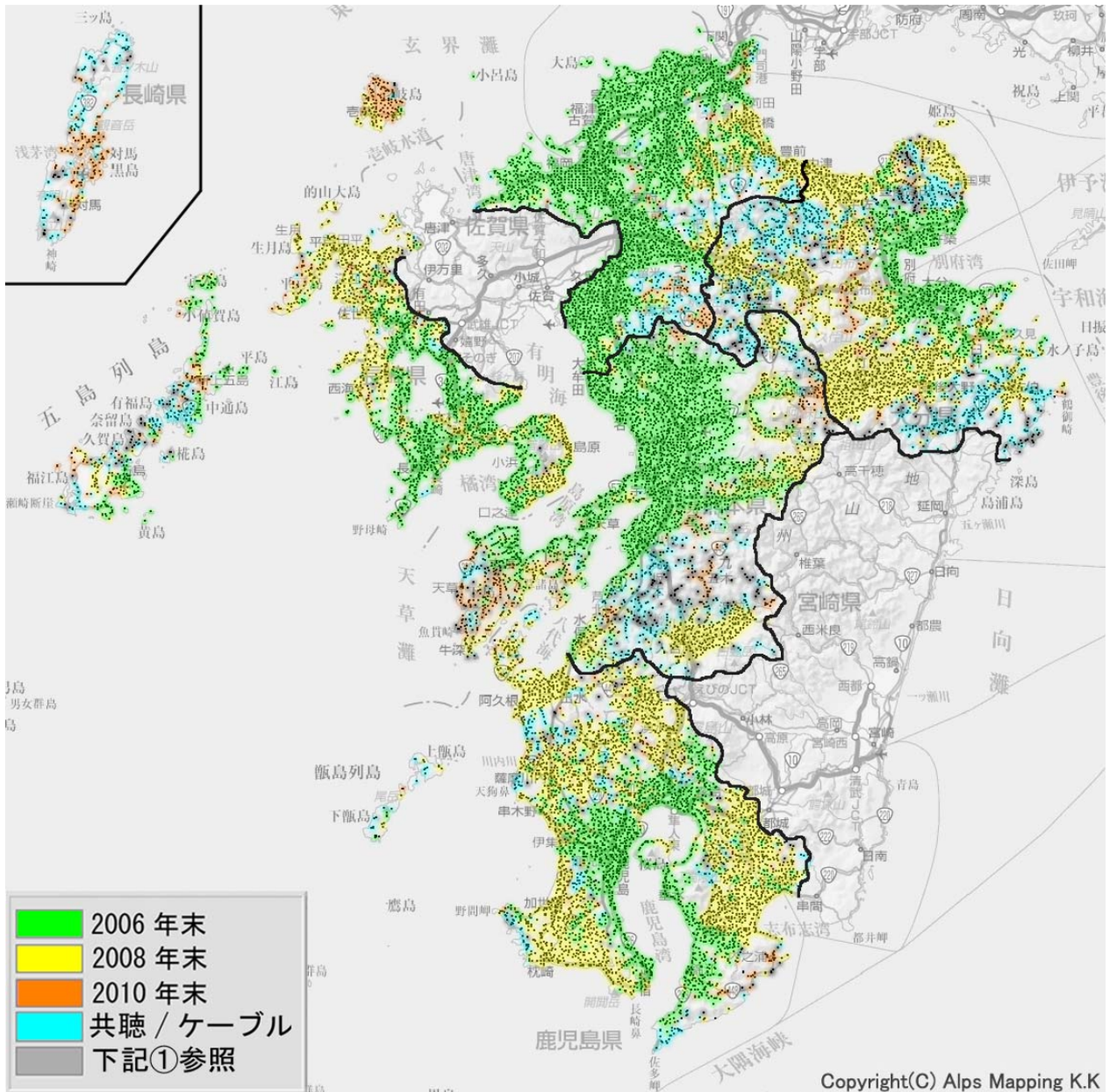


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
南日本放送	鹿児島県	48.0%	87.2%	96.5%	2.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

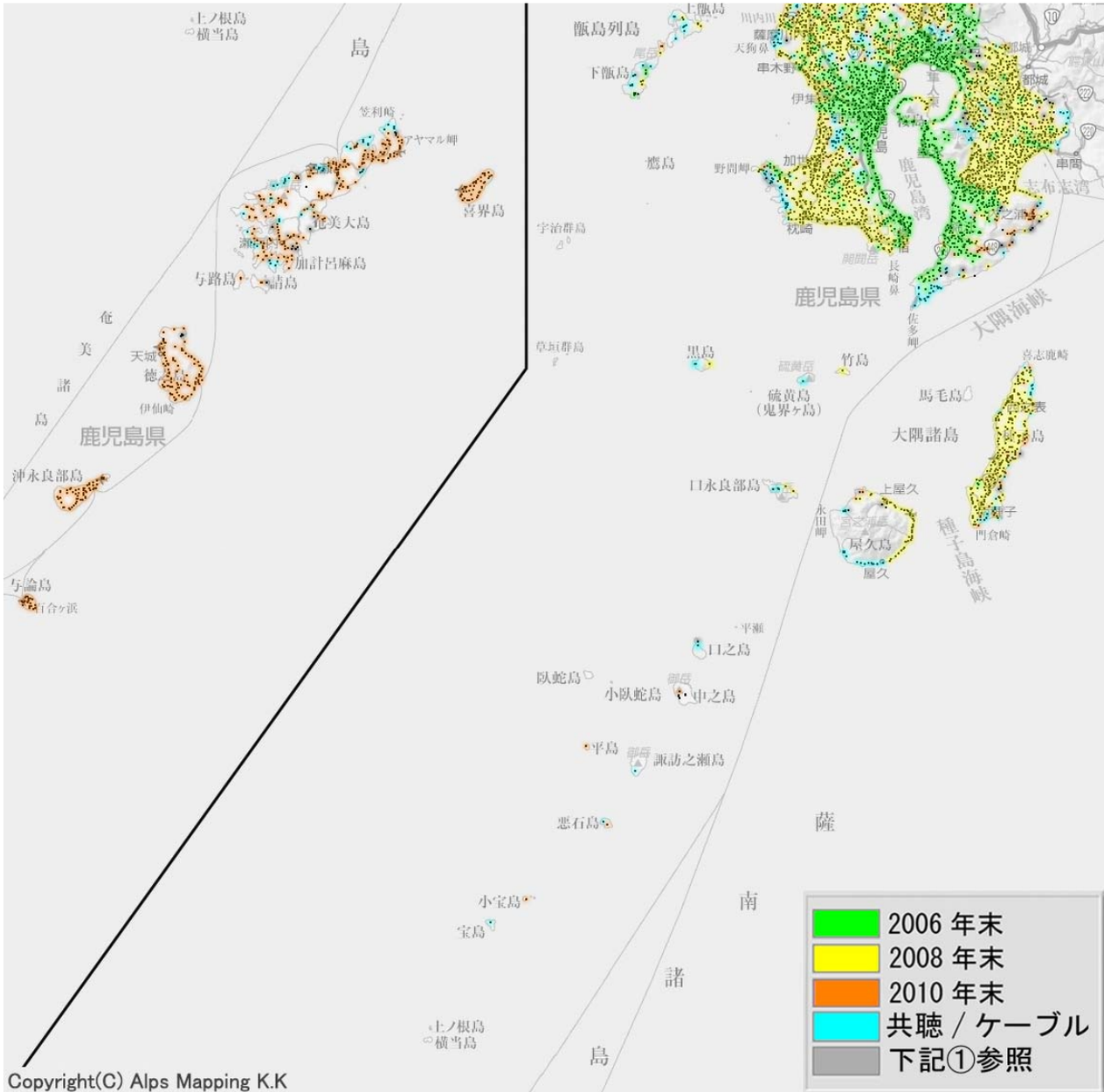


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
九州朝日放送	福岡県	91.9%	98.6%	99.4%	0.6%
長崎文化放送	長崎県	55.3%	85.8%	95.8%	3.5%
熊本朝日放送	熊本県	83.7%	95.4%	98.1%	2.0%
大分朝日放送	大分県	57.2%	92.1%	95.0%	5.3%
鹿児島放送	鹿児島県	48.3%	87.2%	96.1%	3.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

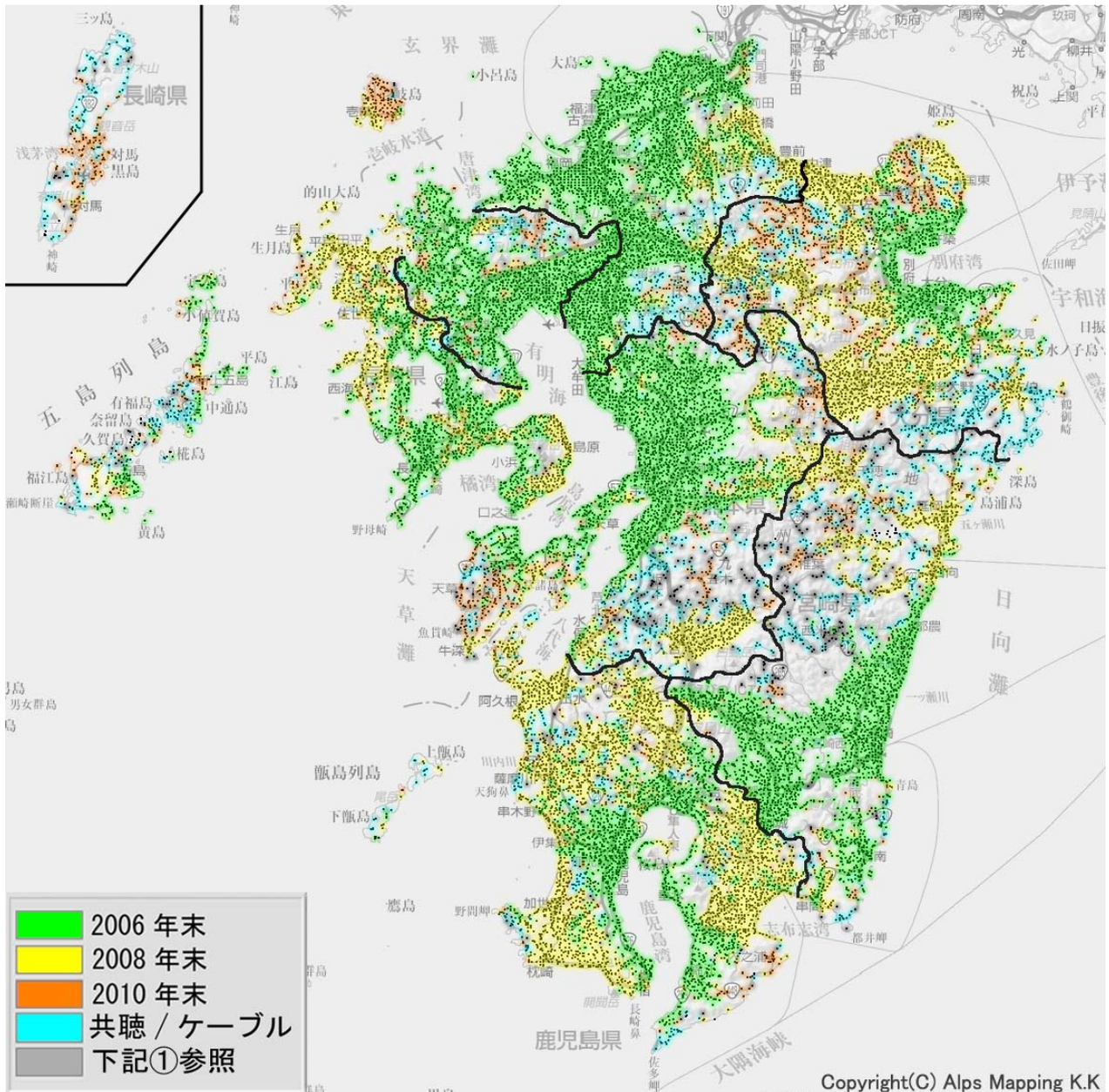


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
鹿児島放送	鹿児島県	48.3%	87.2%	96.1%	3.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

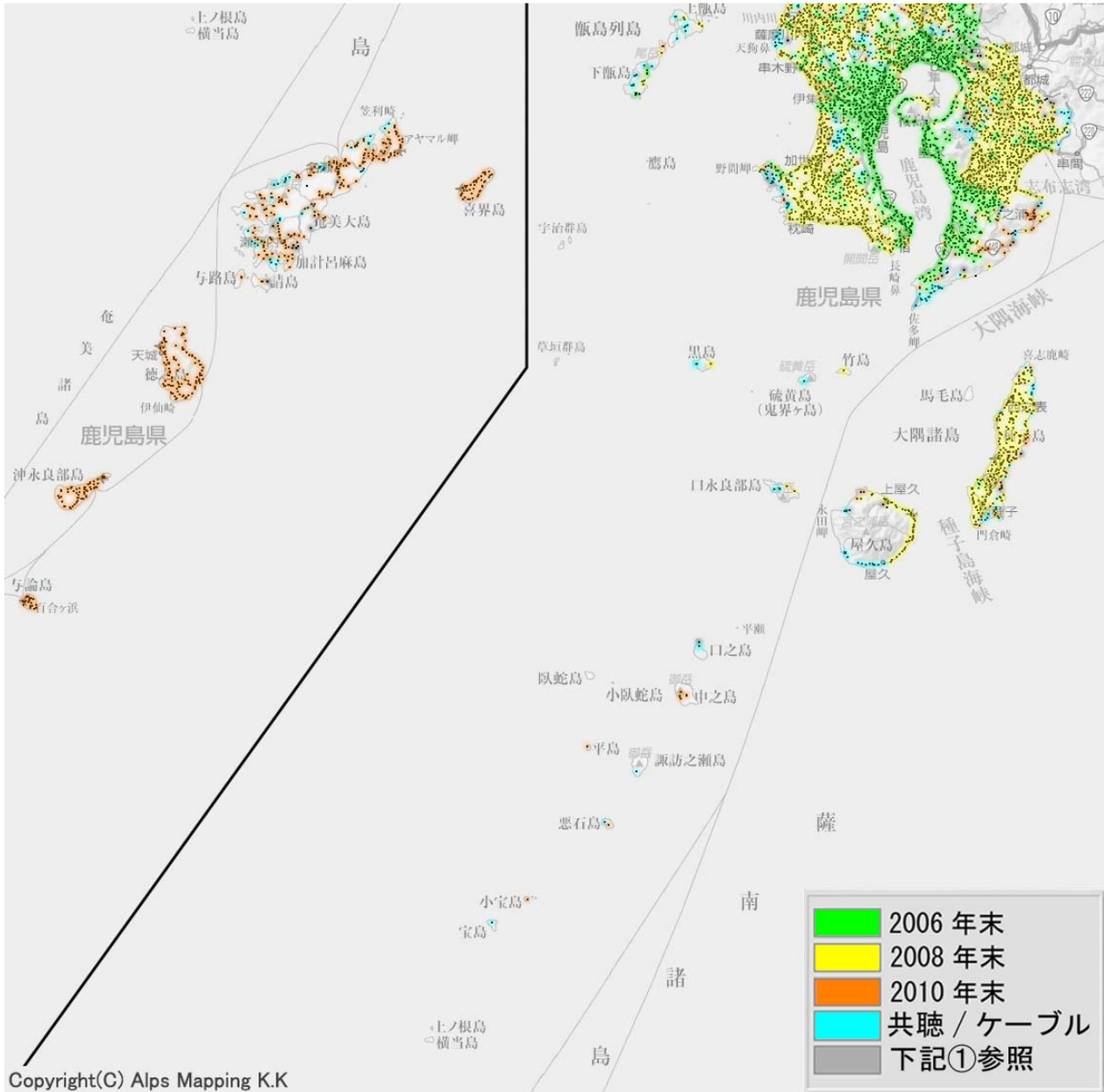


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
テレビ西日本	福岡県	92.0%	98.7%	99.4%	0.6%
サガテレビ	佐賀県	89.7%	93.4%	98.2%	1.8%
テレビ長崎	長崎県	55.1%	85.5%	95.5%	3.5%
テレビ熊本	熊本県	83.6%	95.3%	98.0%	2.0%
テレビ大分	大分県	55.5%	89.9%	94.8%	5.0%
テレビ宮崎	宮崎県	75.6%	96.3%	97.8%	2.1%
鹿児島テレビ放送	鹿児島県	48.2%	87.5%	96.7%	2.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

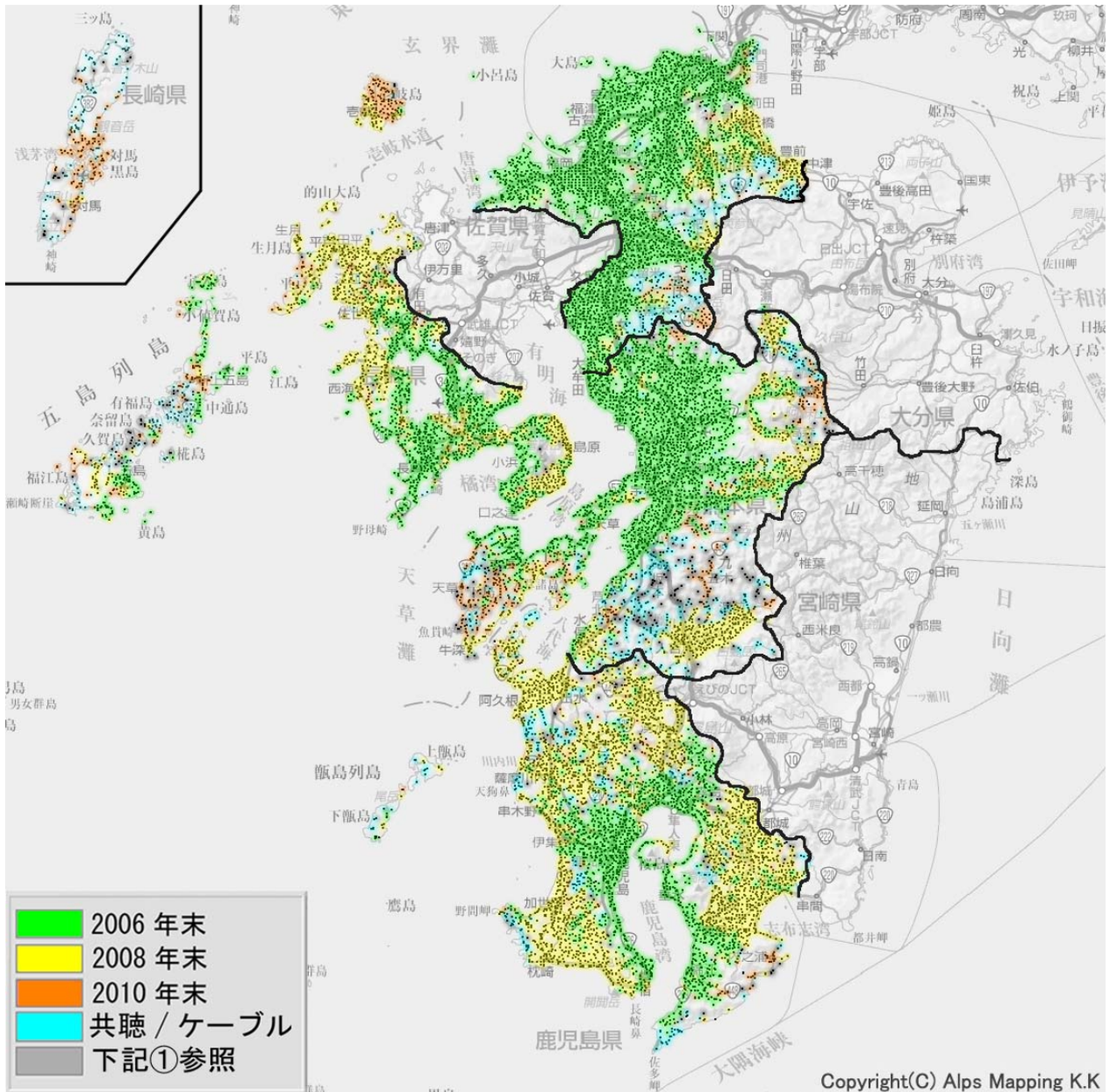


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
鹿児島テレビ放送	鹿児島県	48.2%	87.5%	96.7%	2.8%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

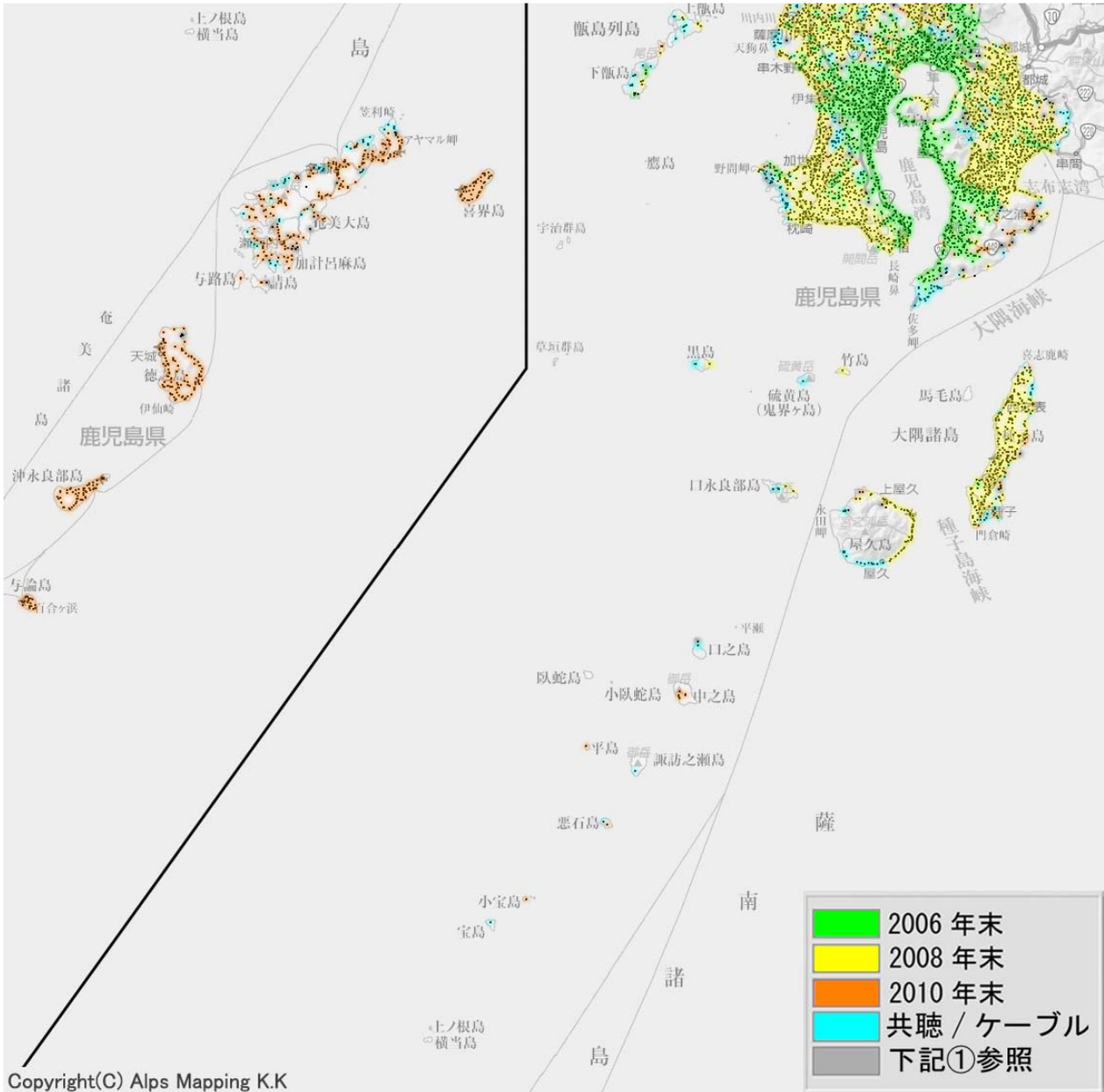


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
福岡放送	福岡県	92.0%	98.7%	99.4%	0.6%
長崎国際テレビ	長崎県	55.3%	85.8%	95.8%	3.5%
熊本県民テレビ	熊本県	83.7%	95.4%	98.1%	2.0%
鹿児島讀賣テレビ	鹿児島県	48.3%	87.2%	96.1%	3.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

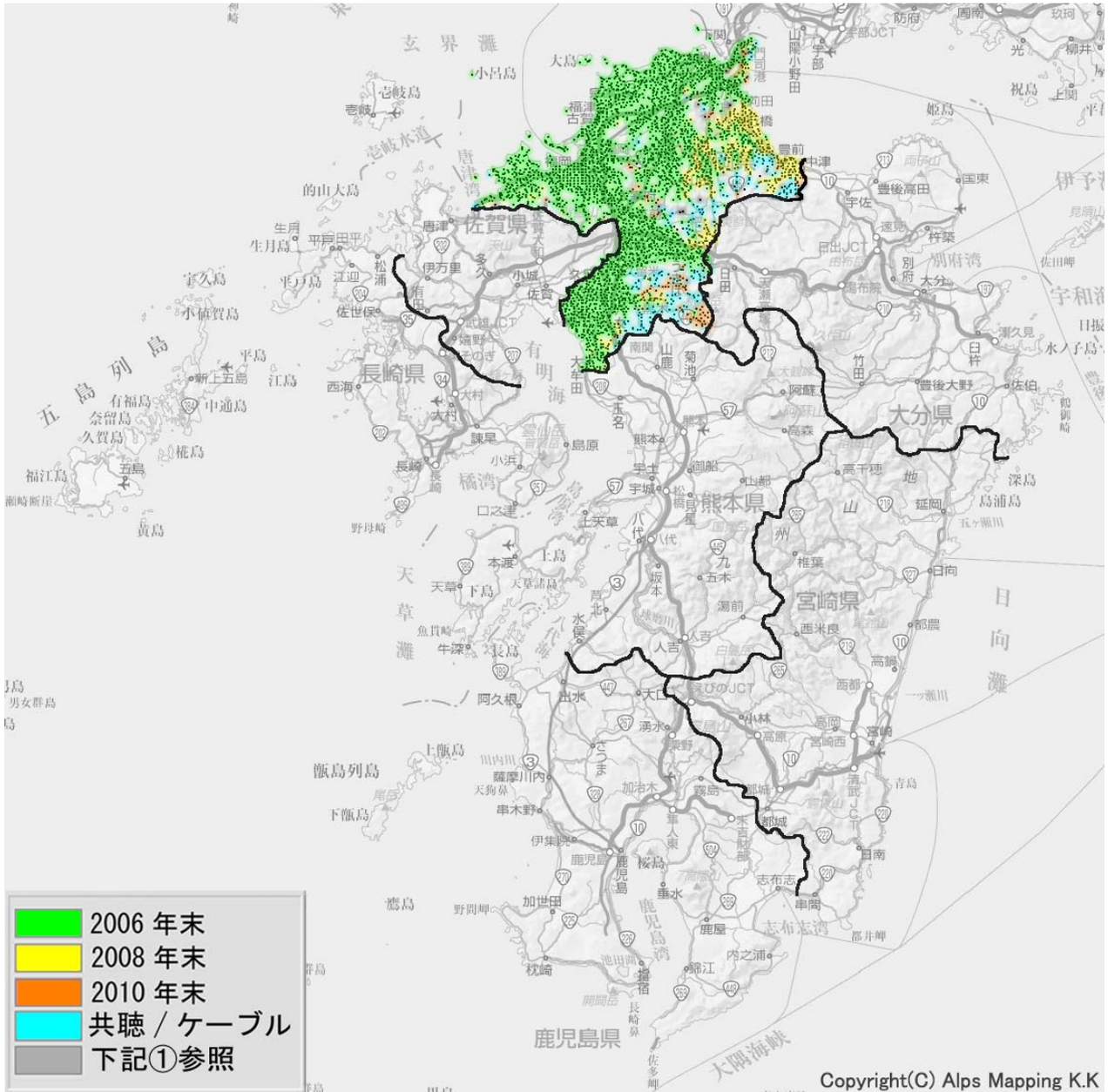


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
鹿児島読賣テレビ	鹿児島県	48.3%	87.2%	96.1%	3.2%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

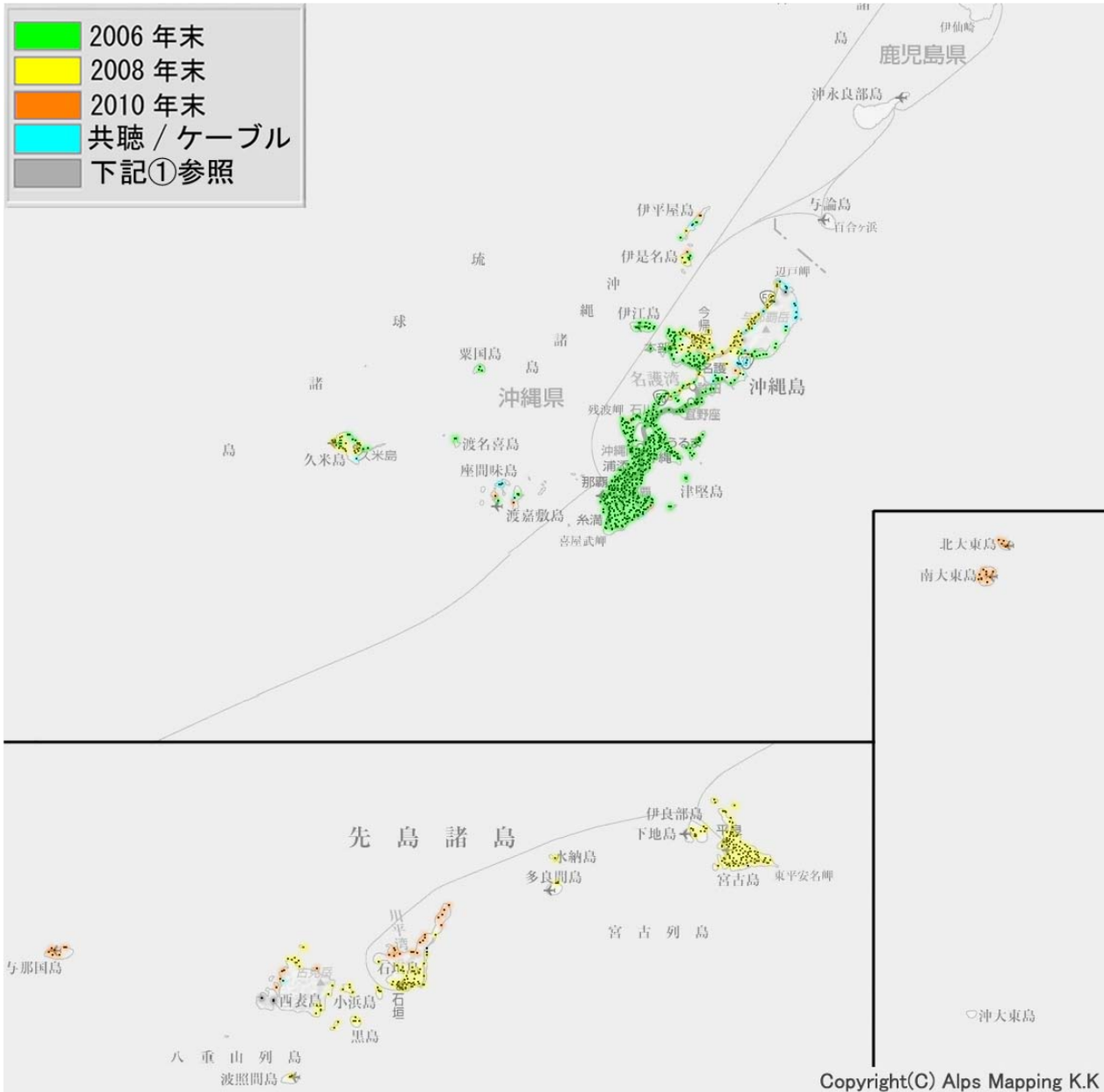


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
TVQ九州放送	福岡県	92.2%	99.0%	99.6%	0.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

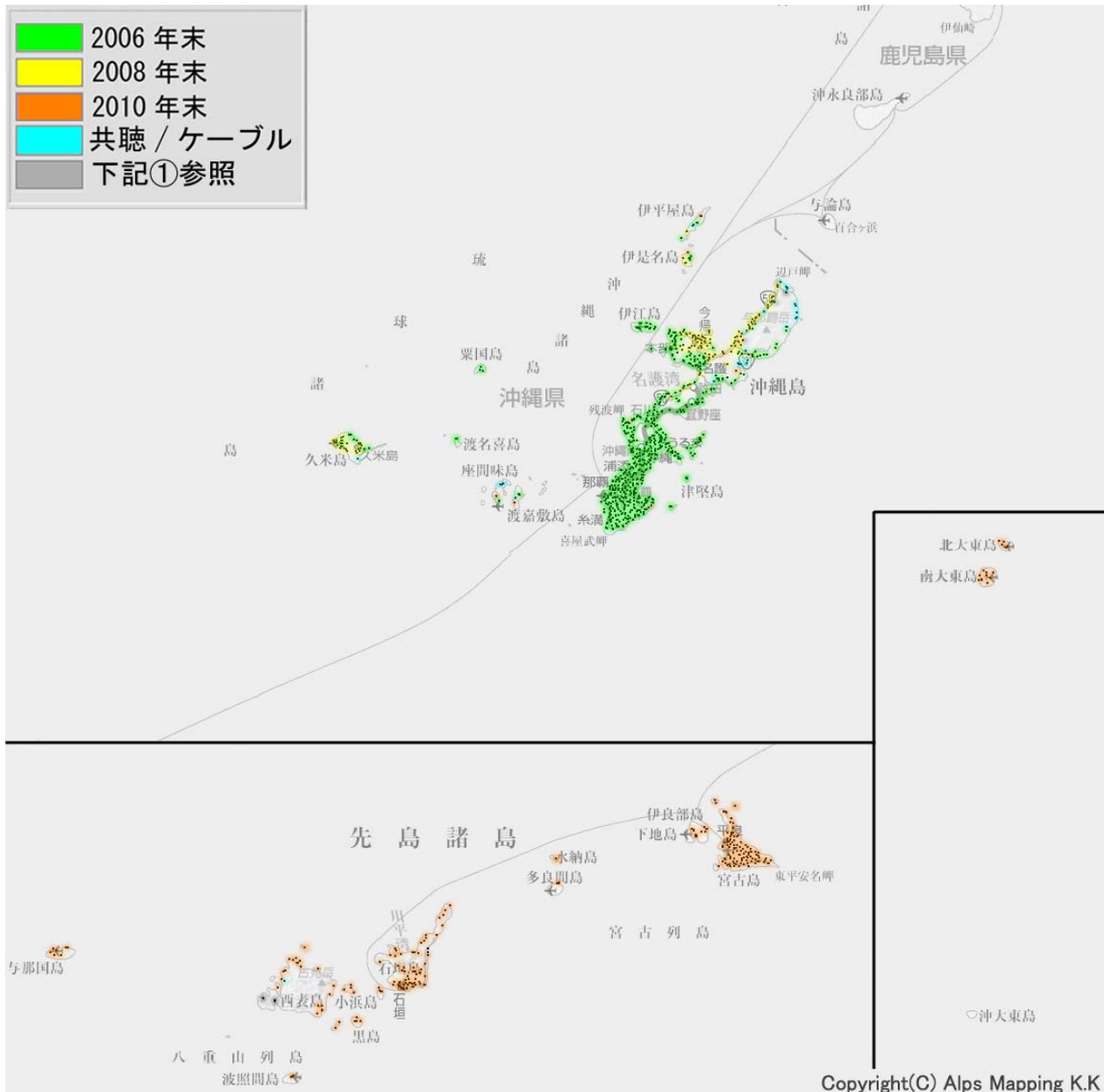


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
日本放送協会	沖縄県	86.2%	98.4%	99.3%	0.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

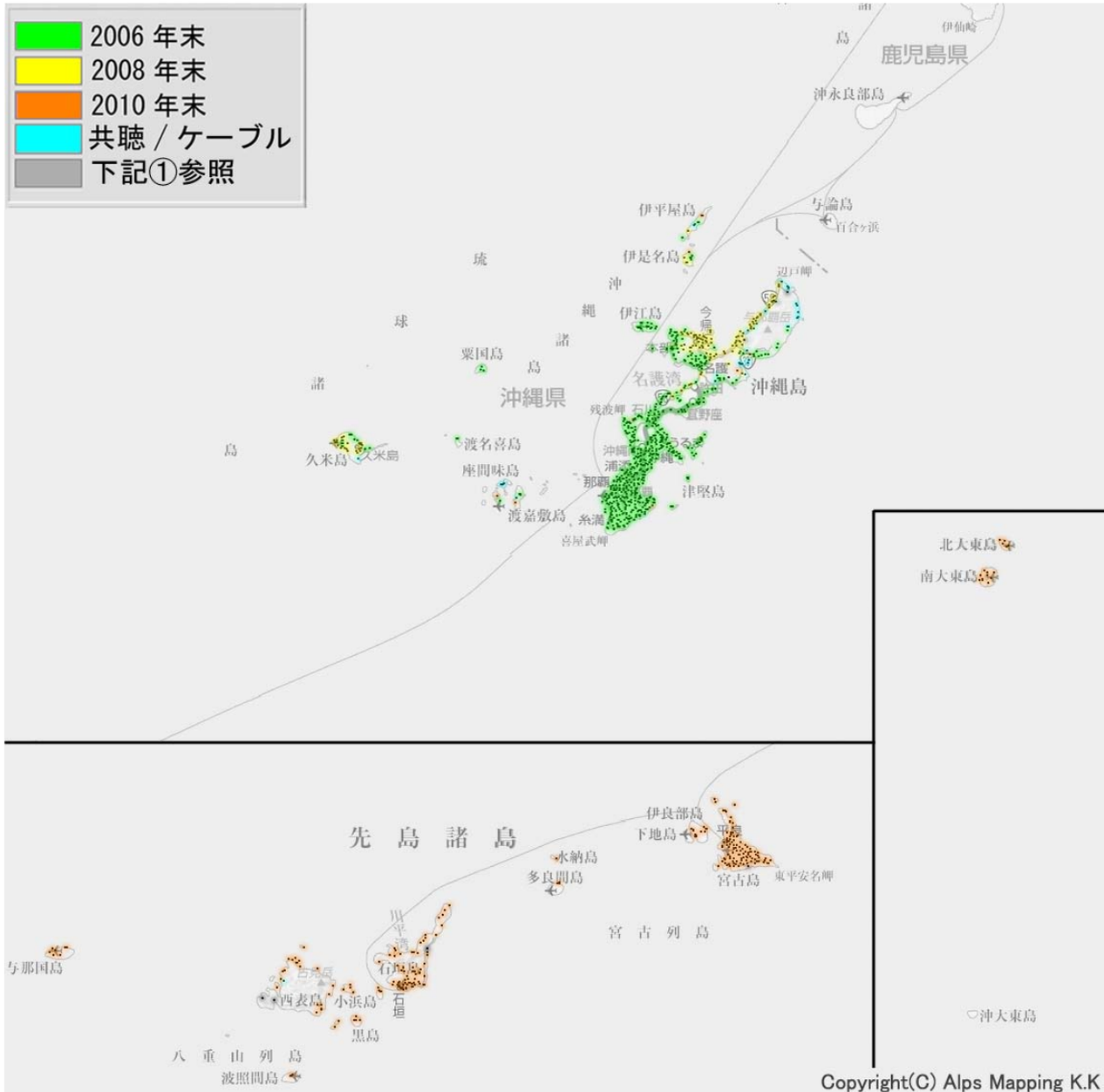


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
琉球放送	沖縄県	86.2%	90.2%	99.3%	0.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす

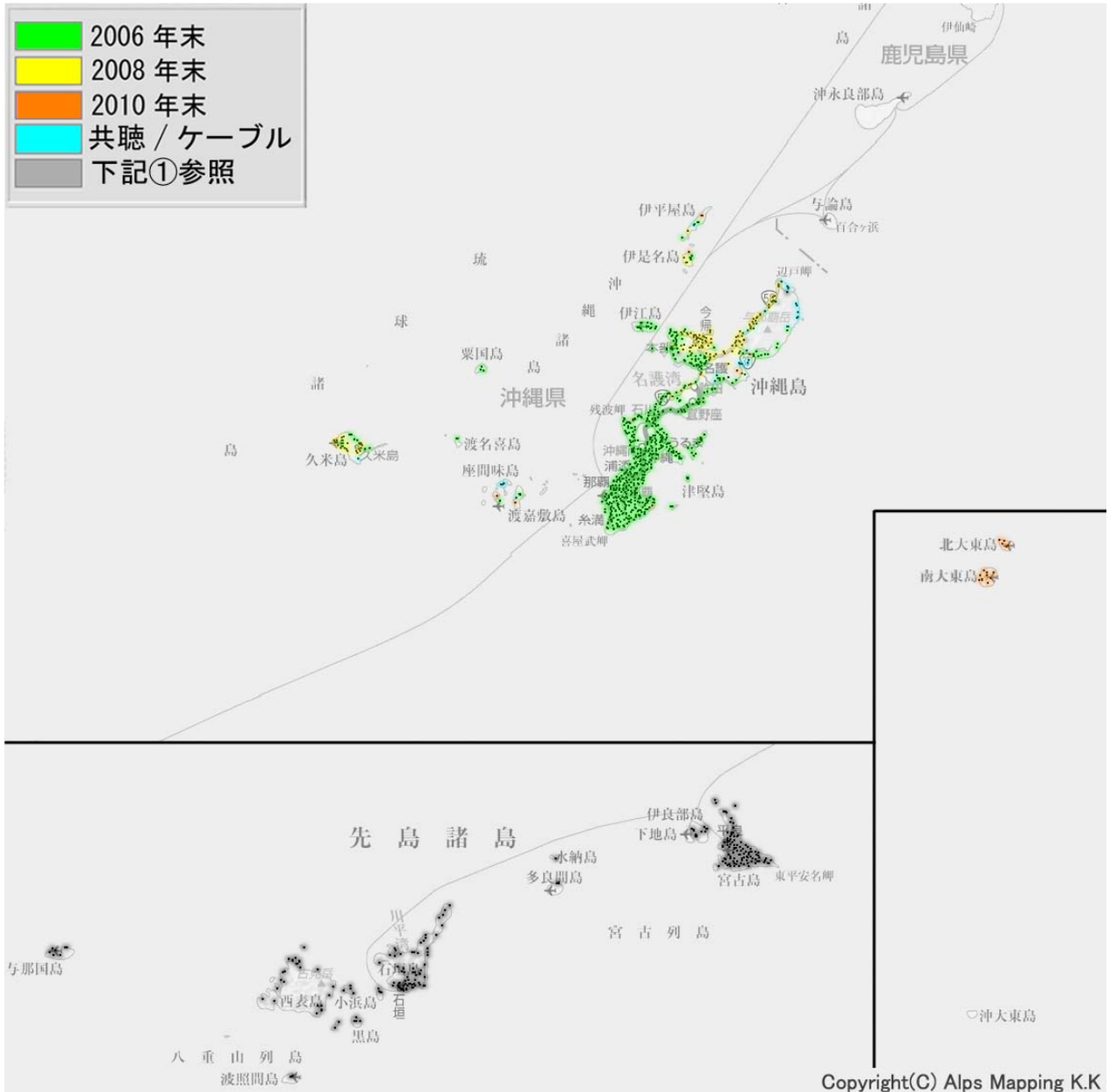


カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
沖縄テレビ放送	沖縄県	86.2%	90.2%	99.3%	0.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください

地上デジタルテレビ放送のエリアのめやす



カバー率の年次推移

放送事業者名	都道府県	2006年末 (電波)	2008年末 (電波)	2010年末 (電波)	共聴/ケーブル
琉球朝日放送	沖縄県	94.4%	98.8%	99.3%	0.6%

- ①: アナログ放送が良好に受信できない地域
- ②: カバー率はアナログ受信世帯数(共聴等を含む)に対するデジタル受信可能世帯数の比。但し、電波でのカバー率はシミュレーションで求めたものであるため若干の誤差を含む場合があります
- ③: 図中の黒小点は受信世帯のある場所(集落等)を表します
- ④: 受信アンテナの設置状態等により受信状況が図と異なる場合があります
- ⑤: 先行中継局のカバー状況により実際の中継局設置は異なる場合があります
- ⑥: 中継局設置状況の詳細については、「中継局リスト」を参照してください