

地上デジタル放送のデジタル混信に対する対策計画

デジタル混信対策地区一覧

No	県名	地域所在地名	混信内容	対策手法	対象世帯数	混信により受信困難な放送メディア					
						NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
1	静岡県	藤枝市南内瀬戸	デジタル放送中継局同士の混信	高利得受信アンテナ等	12	×		×	×	×	×
2	静岡県	駿東郡清水町徳倉	デジタル放送中継局同士の混信	高利得受信アンテナ等	30	×		×	×	×	×
3	静岡県	賀茂郡西伊豆町仁科	デジタル放送中継局同士の混信	高利得受信アンテナ等	80	×	×				

デジタル混信の発生地域に対する対策計画（地区別）

都道府県名	静岡県
-------	-----

管理番号・	2202039
-------	---------

自治体コード	住所
22214	静岡県藤枝市南内瀬戸

地上デジタル放送の受信状況						
	NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
受信局所名	島田	島田	島田	島田	島田	島田
地上デジタル放送の受信状況	×混信	○	×混信	×混信	×混信	×混信

受信状況の内訳
 ○ :良好に受信可能
 ×混信 :混信により受信困難

対策計画						
	NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
対策手法	高利得受信アンテナ等		高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等
難視世帯数	12		12	12	12	12
対策年度	2010		2010	2010	2010	2010
対策済み世帯数	0		0	0	0	0
未対策世帯数	12		12	12	12	12

範囲図



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平22業複、第109号）

枠内：難視範囲

備考
「小規模地域受信対策を適用する。」

デジタル混信の発生地域に対する対策計画（地区別）

都道府県名	管理番号*
静岡県	2203211

自治体コード	住 所
22341	静岡県駿東郡清水町徳倉

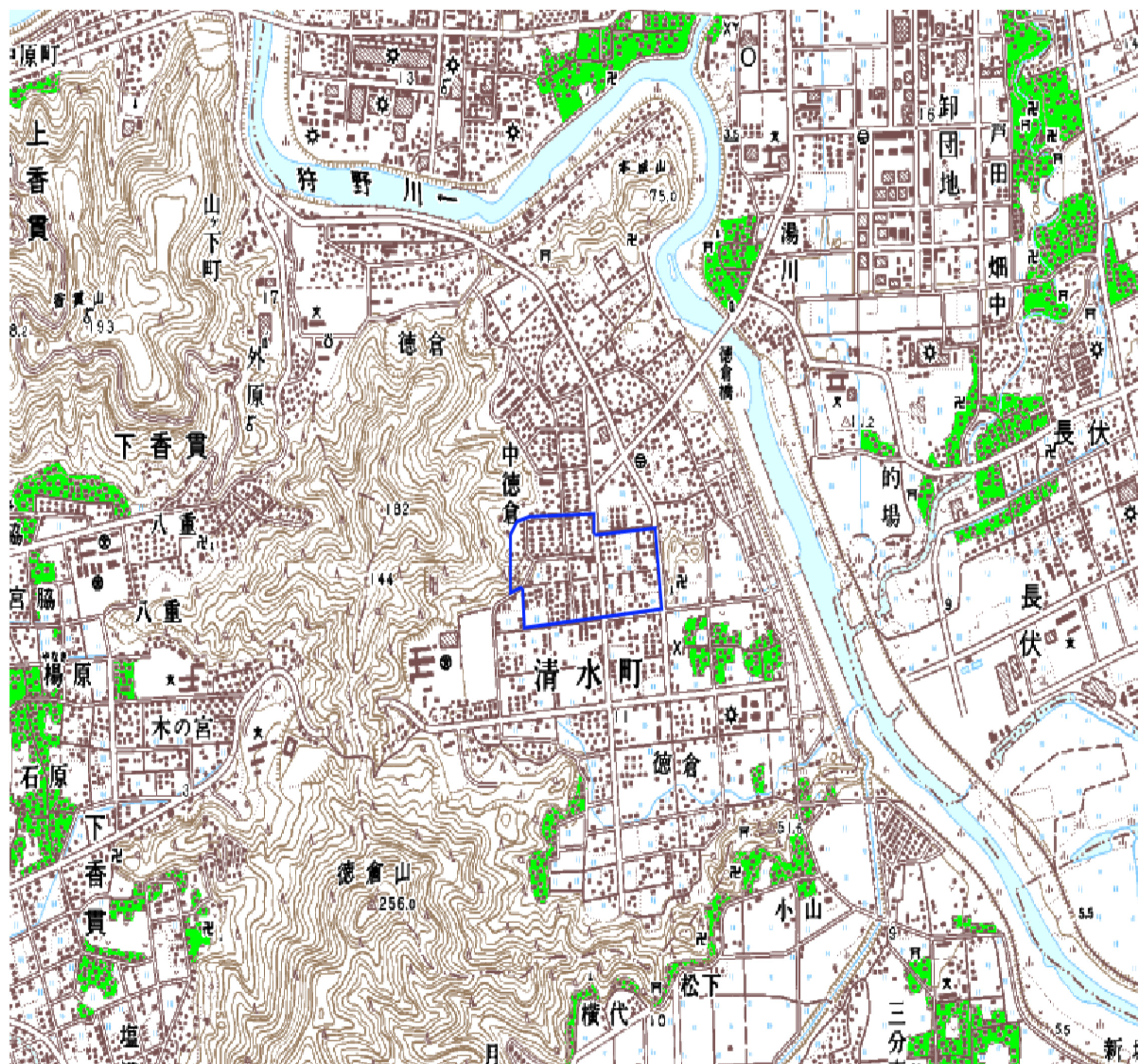
地上デジタル放送の受信状況						
	NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
受信局所名	三島	三島	三島	三島	三島	三島
地上デジタル放送の受信状況	×混信	×混信(AD)	×混信	×混信	×混信	×混信

受信状況の内訳

- :良好に受信可能
- ×混信 :混信により受信困難
- ×混信(AD) :アナログ放送波からの混信

対策計画						
	NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
対策手法	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等
難視世帯数	30		30	30	30	30
対策年度	2010		2010	2010	2010	2010
対策済み世帯数	0		0	0	0	0
未対策世帯数	30		30	30	30	30

範囲図



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平22業複、第109号）
 枠内：難視範囲

備考

デジタル混信の発生地域に対する対策計画（地区別）

都道府県名
静岡県

管理番号・
2201909

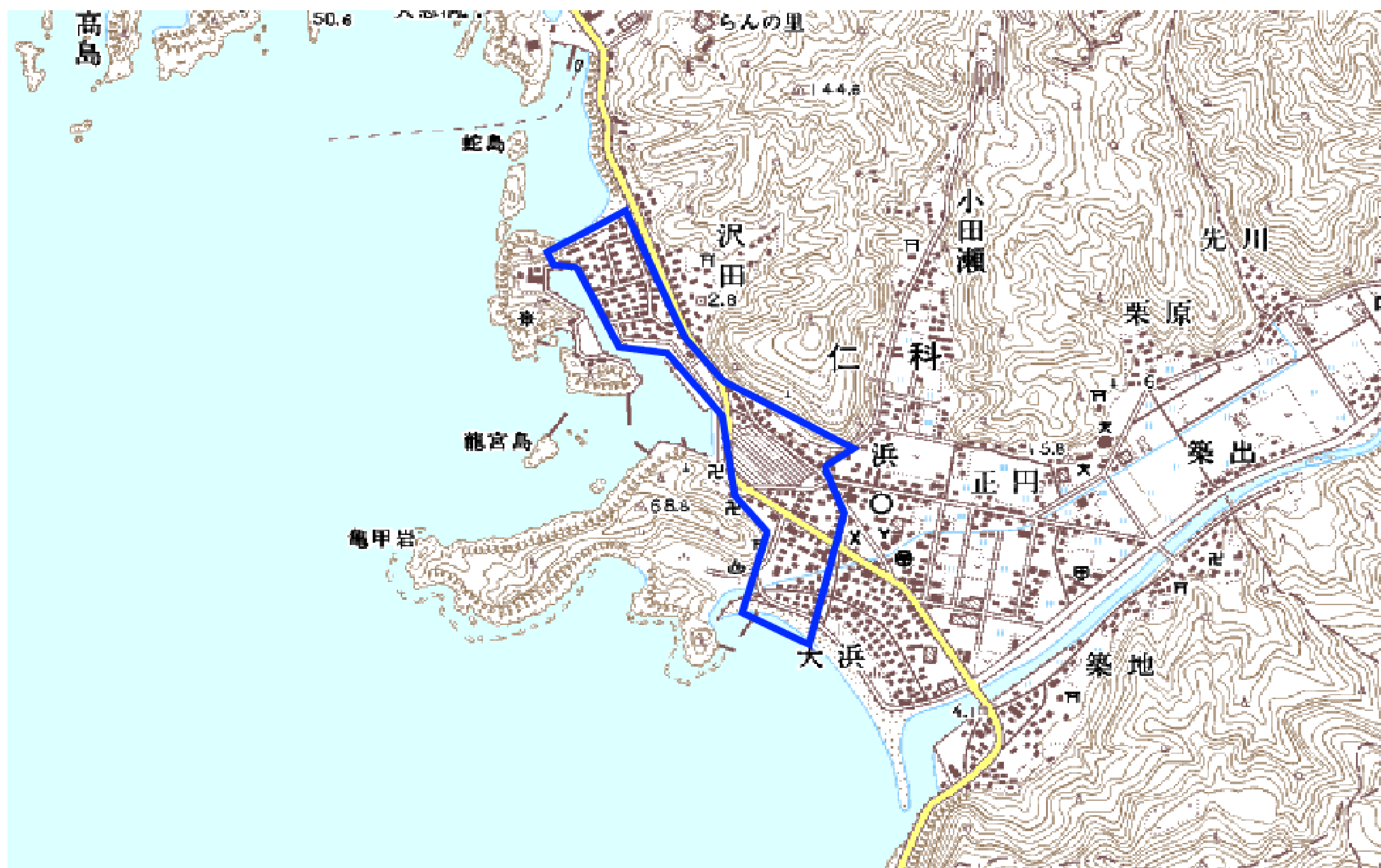
自治体コード	住 所
22306	静岡県賀茂郡西伊豆町仁科

地上デジタル放送の受信状況						
	NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
受信局所名	静岡	静岡	静岡	静岡	静岡	静岡
地上デジタル放送の受信状況	×混信	×混信	○	○	○	○

受信状況の内訳
 ○ :良好に受信可能
 ×混信 :混信により受信困難

対策計画						
	NHK総合	NHK教育	静岡放送	テレビ静岡	静岡朝日テレビ	静岡第一テレビ
対策手法	高利得受信アンテナ等	高利得受信アンテナ等				
難視世帯数	80	80				
対策年度	2010	2010				
対策済み世帯数	0	0				
未対策世帯数	80	80				

範囲図



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平22業複、第109号）

枠内：難視範囲

備考