

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
北海道	134910

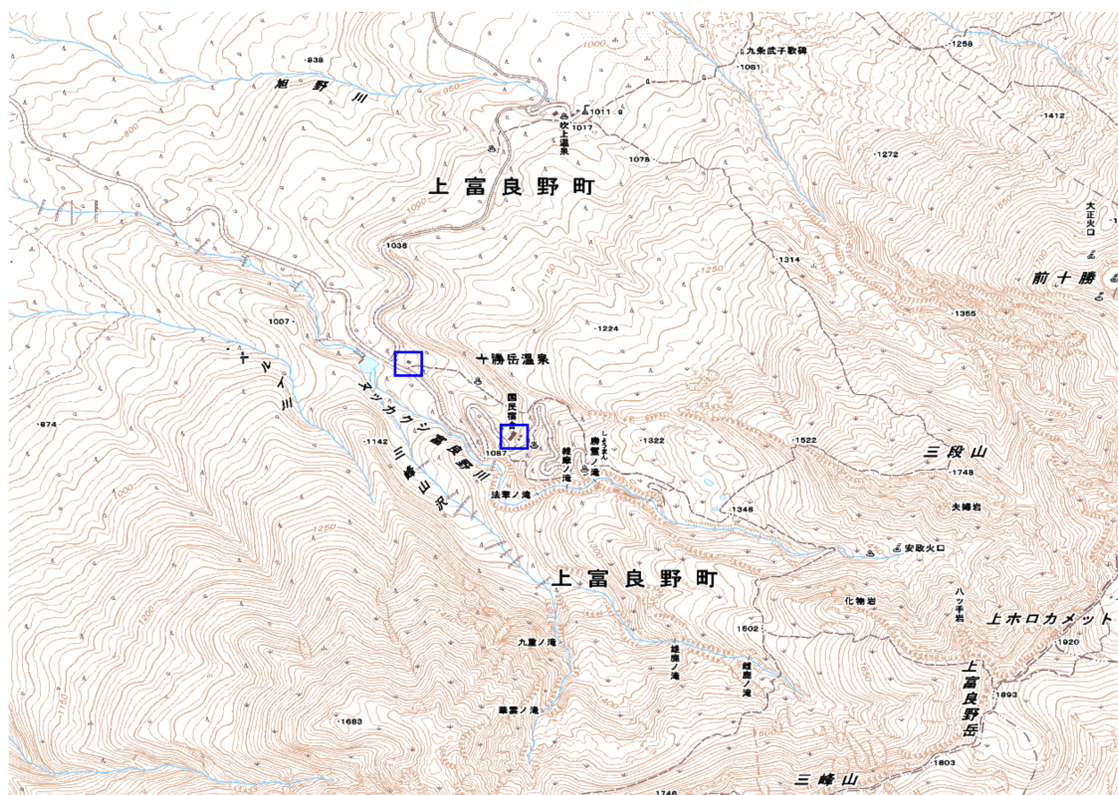
自治体コード	住 所
01460	北海道空知郡上富良野町十勝岳温泉

地上デジタル放送の受信状況							
	NHK総合	NHK教育	北海道放送	札幌テレビ放送	北海道テレビ放送	北海道文化放送	テレビ北海道
受信局所名	旭川	旭川	旭川	旭川	旭川	旭川	旭川
地上デジタル放送の受信状況	×混信	×混信	×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	北海道放送	札幌テレビ放送	北海道テレビ放送	北海道文化放送	テレビ北海道
対策手法	高性能アンテナ改修等						
難視世帯数	2	2	2	2	2	2	2
対策年度	2011	2011	2011	2011	2011	2011	2011
対策済み世帯数	0	0	0	0	0	0	0
未対策世帯数	2	2	2	2	2	2	2

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
北海道

管理番号
140019

自治体コード	住 所
01633、01647	北海道河東郡上士幌町郊外及び足寄郡足寄町の一部

地上デジタル放送の受信状況						
	NHK総合	NHK教育	北海道放送	札幌テレビ放送	北海道テレビ放送	北海道文化放送
受信局所名	帯広	帯広	帯広	帯広	帯広	帯広
地上デジタル放送の受信状況	×混信	×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

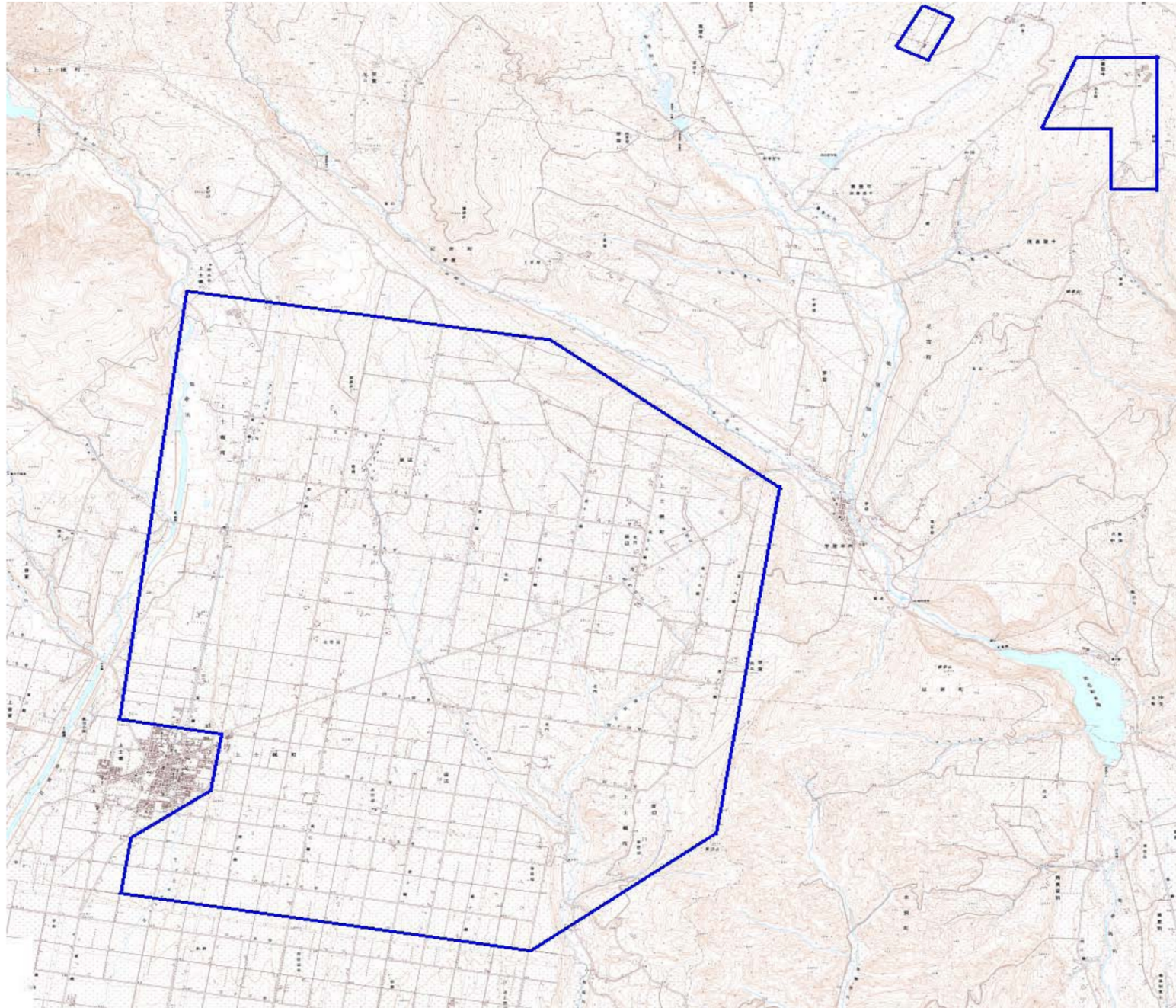
対策計画						
	NHK総合	NHK教育	北海道放送	札幌テレビ放送	北海道テレビ放送	北海道文化放送
対策手法	高性能アンテナ改修及びG1受信機対策等	高性能アンテナ改修及びG1受信機対策等	高性能アンテナ改修及びG1受信機対策等	高性能アンテナ改修及びG1受信機対策等	高性能アンテナ改修及びG1受信機対策等	高性能アンテナ改修及びG1受信機対策等
難視世帯数	40	40	40	40	40	40
対策年度	2010	2010	2010	2010	2010	2010
対策済み世帯数	0	0	0	0	0	0
未対策世帯数	40	40	40	40	40	40

範囲図

別添

備考
平成22年11月15日公示の対策計画の対策範囲の変更（拡大）。デマンド対応であり、難視世帯数を算出することが困難なため、40世帯を難視世帯として暫定的に計上。

上士幌町郊外及び足寄町の一部 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）
[Blue box] 枠内：難視範囲