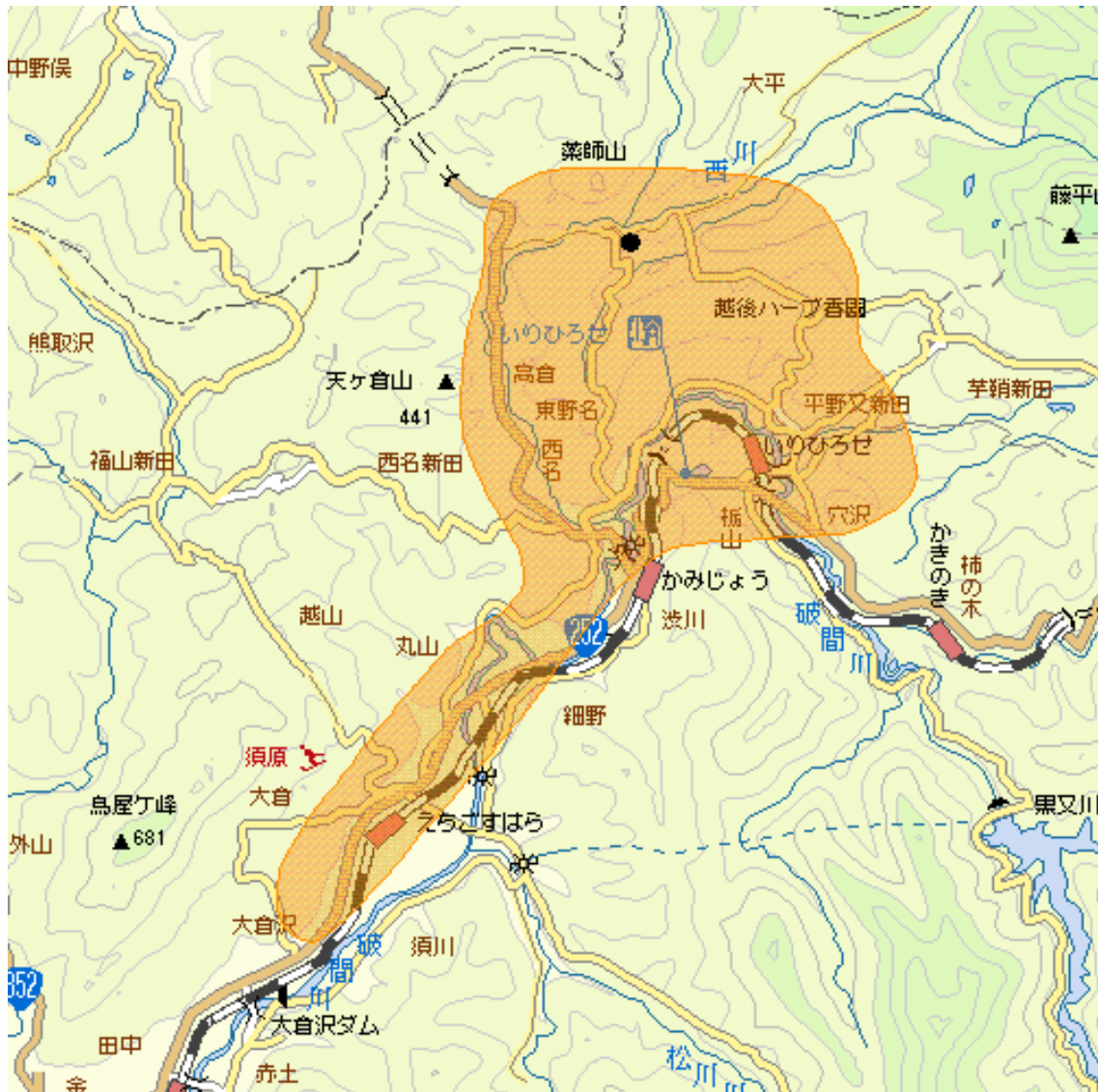


## 中継局エリア図（守門中継局）

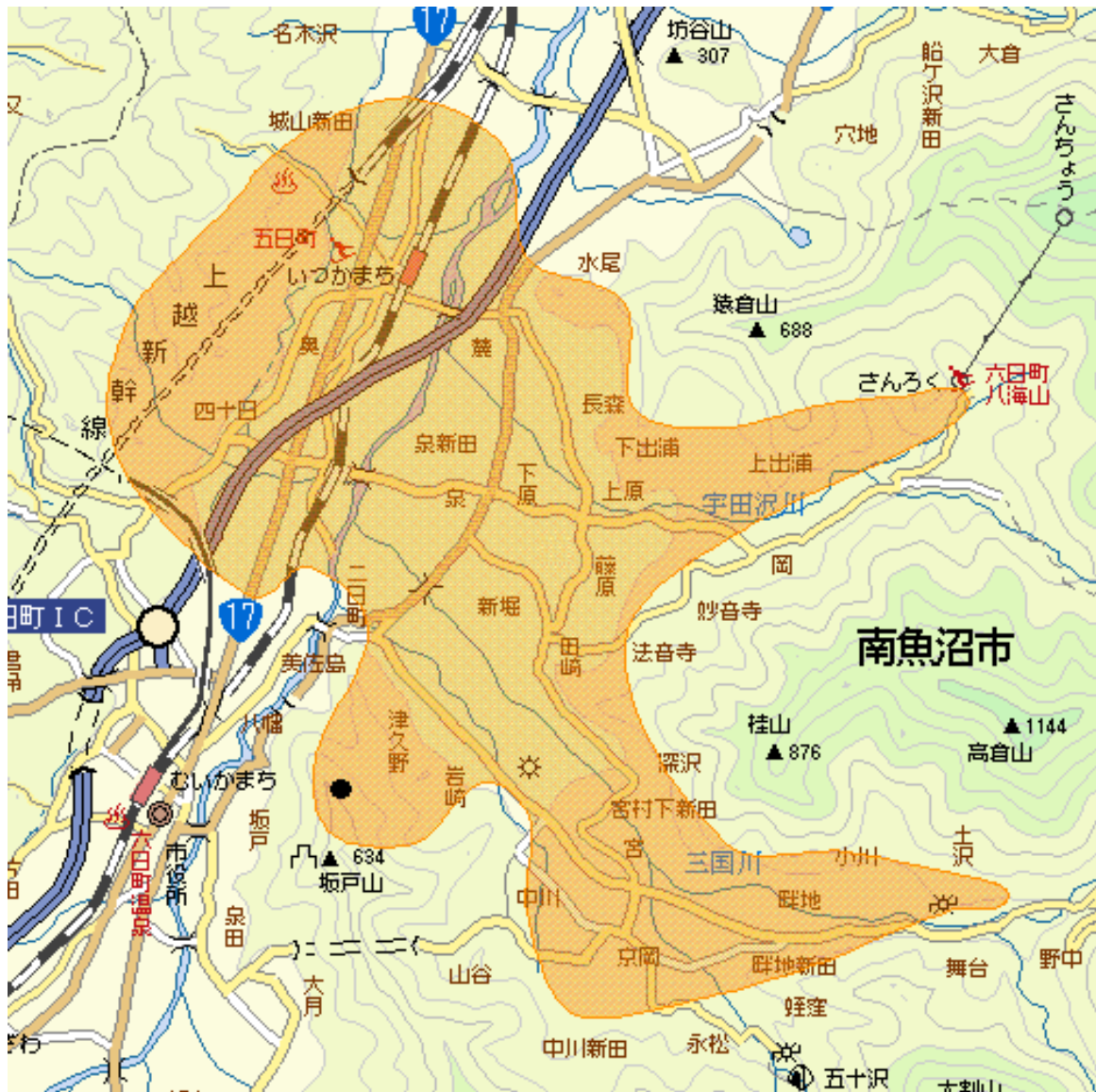


- ※1 エリアは、電波法令に規定する「放送区域」を表しており、地上10メートルの高さで、送信所からの放送波の電界強度が1mV/m以上得られる区域として算出されたものです。
- ※2 エリア内であっても、地形やビル陰等により電波が遮られる場合など、視聴できないことがあります。





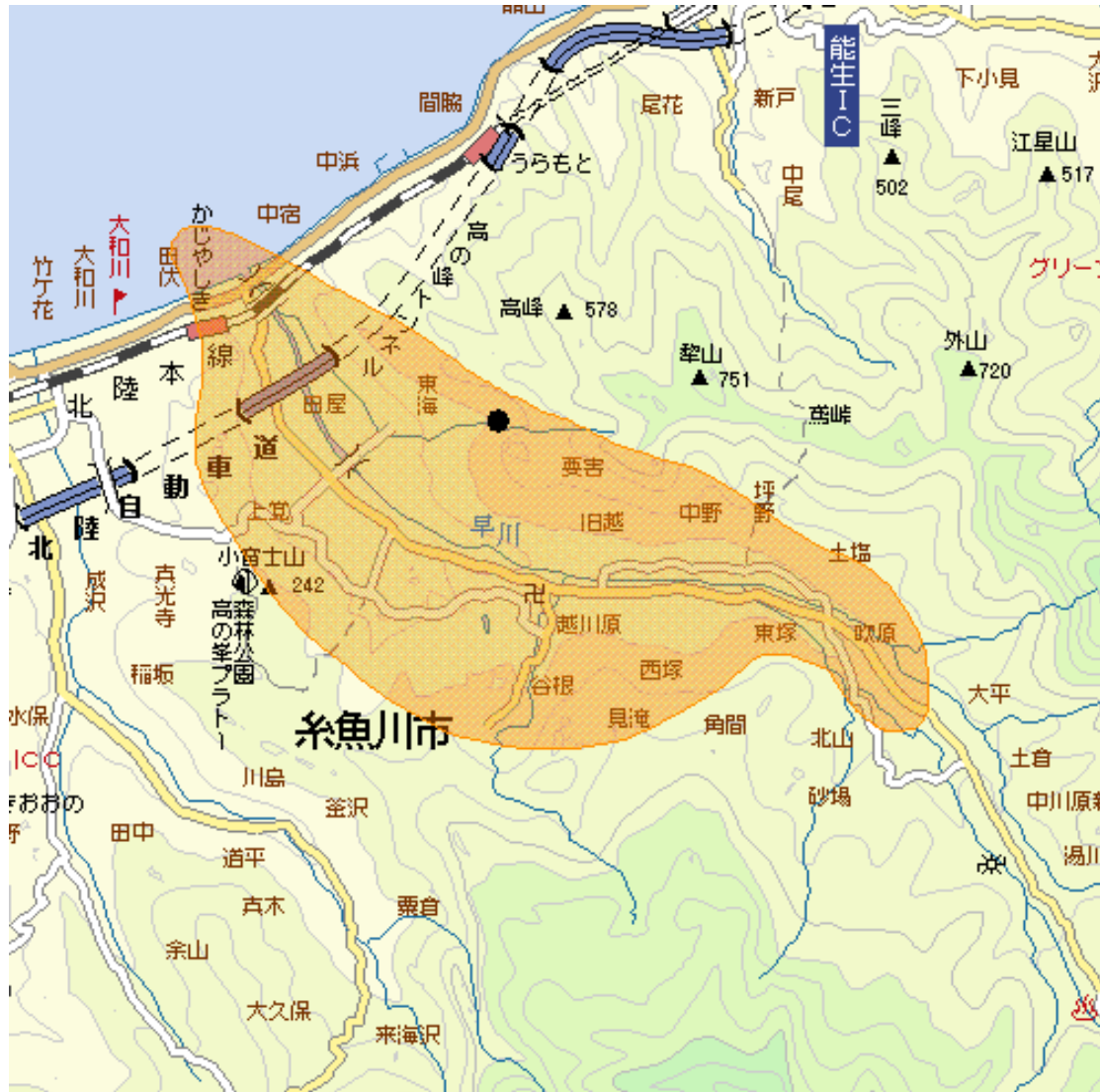
## 中継局エリア図（六日町中継局）



※1 エリアは、電波法令に規定する「放送区域」を表しており、地上10メートルの高さで、送信所からの放送波の電界強度が1mV/m以上得られる区域として算出されたものです。

※2 エリア内であっても、地形やビル陰等により電波が遮られる場合など、視聴できないことがあります。

## 中継局エリア図（糸魚川早川中継局）



- ※1 エリアは、電波法令に規定する「放送区域」を表しており、地上10メートルの高さで、送信所からの放送波の電界強度が1mV/m以上得られる区域として算出されたものです。
- ※2 エリア内であっても、地形やビル陰等により電波が遮られる場合など、視聴できないことがあります。

## 中継局エリア図（村松中継局）



※1 エリアは、電波法令に規定する「放送区域」を表しており、地上10メートルの高さで、送信所からの放送波の電界強度が1mV/m以上得られる区域として算出されたものです。

※2 エリア内であっても、地形やビル陰等により電波が遮られる場合など、視聴できないことがあります。