

# トラフィック集約拠点の地域への分散（令和3年度実証実施予定）

	①栃木	②鹿児島	③秋田	④愛媛
実証主体事業者	ケーブルテレビ株式会社	BTV株式会社	株式会社 秋田ケーブルテレビ	愛媛CATV株式会社
構成	<p>既存IX</p> <p>上位回線の共有化</p> <p>キャッシュの共有化</p> <p>集約ISP</p> <p>キャッシュ</p> <p>HTTPS通信も対応</p> <p>ISP</p>	<p>既存IX</p> <p>1000km以上</p> <p>上位回線の共有化</p> <p>集約ISP</p> <p>キャッシュ</p> <p>キャッシュの共有化</p> <p>ISP</p> <p>集約されるISP間の距離100Km以上</p>	<p>既存IX</p> <p>500km以上</p> <p>上位回線の共有化</p> <p>キャッシュの共有化</p> <p>集約ISP</p> <p>キャッシュ</p> <p>ISP</p> <p>ローミング</p> <p>ローミングを利用するISPとの接続</p>	<p>既存IX</p> <p>500km以上</p> <p>上位回線の共有化</p> <p>集約ISP</p> <p>キャッシュ</p> <p>キャッシュの共有化</p> <p>ISP</p> <p>無線・有線アクセスに対応</p>

- トラヒック地域分散の有効性は確認
- 今後、さらなる分散  
持続的な実施
- 地域コミュニティの醸成  
(にわとりたまご？)



ご清聴ありがとうございました！

(質疑応答・議論 よろしくお願いいたします。)