## SDTAN Auvergne - Axe 2 - Grand Public

## Paramètres de l'algorithme THD Auvergne

- 1. Périmètre : région hors les communautes d'agglomération et les communes de Riom et Saint-Flour où des déploiements opérateurs sont prévus
- 2. Intervention publique si couverture triple play multipostes actuelle :
- < 85% en phase 1
- < 95% en phase 2
- < 100% en phase 3
- 3. Objectif: 70% FTTH en 2025
- 4. Technologies choisies en fonction d'une grille de coûts limites compatibles avec l'objectif

Coût acceptables pour déploiement	ur déploiement Phase 1		Phase 3	
FTTH	1150€/prise	2210€/prise	3300€/prise	
Montée en Débit	750€/prise	1810€/prise	2900€/prise	
Padio	2006/price	2006/price	2006 /prico	

- 5. Montée en Débit déployée avant FTTH pour une durée de 2 phases au moins (et si la MeD permet d'atteindre l'objectif Triple Play Multipostes de la phase considérée)
- 6. Traitement des couronnes des agglomérations pour déploiement rapide FTTH dès la phase 1

## Légende:

□ NRAZo

□ NRA

Limites CC et CA

Limites des Pays

Limites communales

SR théoriquement éligible à la montée en débit (décision ARCEP-01/2011)

Par zone de sous répartition

ZSR couvertes par l'intervention publique

ZSR couvertes par un dispositif satellite

ZSR concernées par l'Appel à Manifestation d'Intention d'Investissement des opérateurs privés (31/01/2011)

Informations décrites par zone de sous répartition

Coût de la prise FTTH (en €)

12645 €

% éligibilité actuelle triple play multipostes

100%

Nombre de lignes au SR

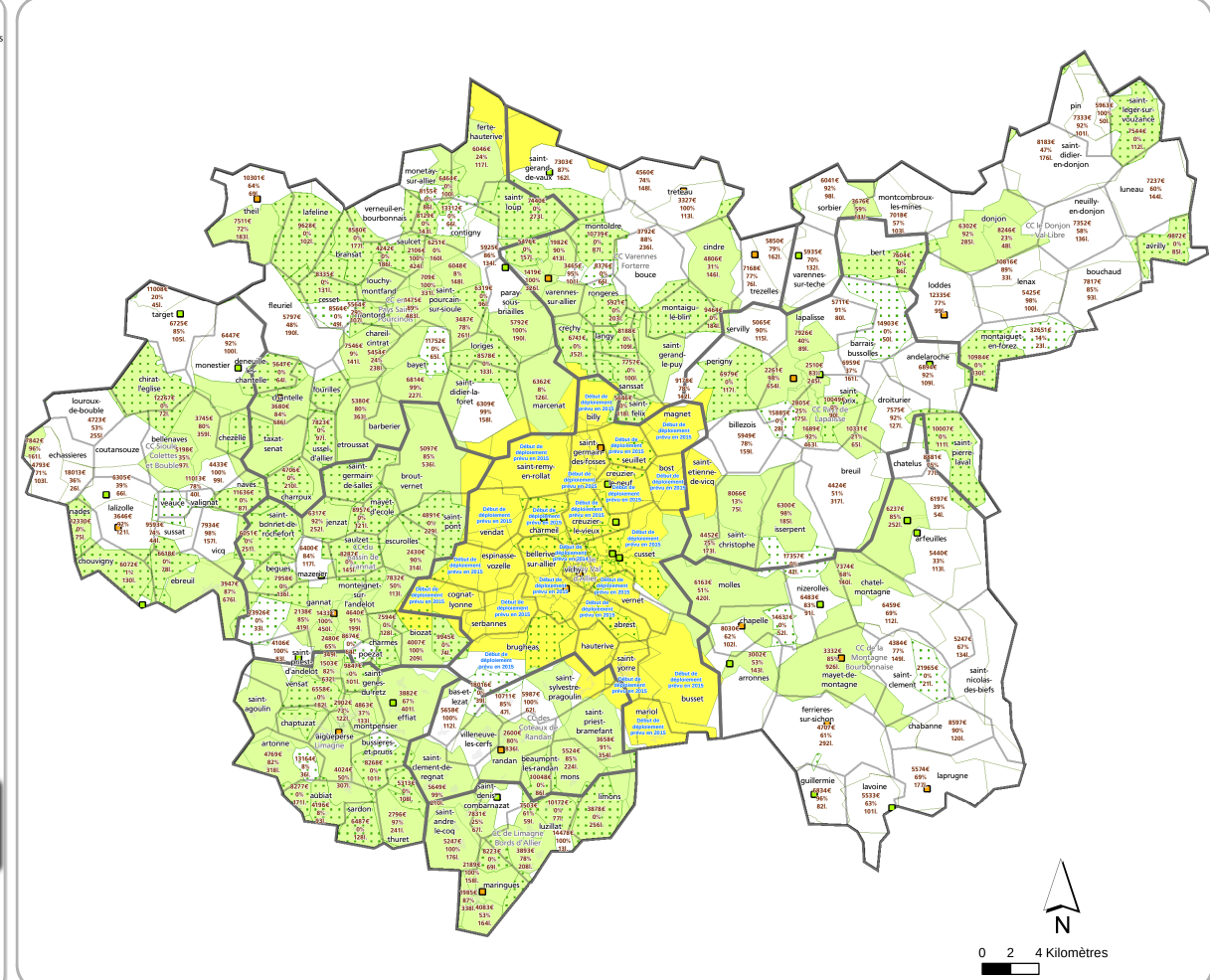
596 L.

## Tableau détaillant l'intervention publique

	ALLIER	CANTAL	HAUT-LOIRE	PUY-DE-DOME
Intervention publique (Nb de lignes impactées)	54407	34325	63539	14406
% du total des lignes dans le département	31%	43%	57%	459
Déploiement Opérateur (Nb de lignes impactées)	99365	30682	29008	15063
% du total des lignes dans le département	57%	38%	26%	489
Satellite (Nb de lignes impactées)	20537	14789	19176	2235
% du total des lignes dans le département	12%	19%	17%	7
TOTAL Département	174309	79796	111723	317051



Conception et réalisation: CRAIG - www.craig.fr - Mai 2011



Source: ®IGN, Informations Préalables France Télécom, E-Reso