

Nantes, le 20 juin 2022

## Compte-rendu n° 35

Objet de la réunion : **Comité Technique Intercommunal (CTI)**

**AMÉNAGEMENT NUMÉRIQUE DU TERRITOIRE** *Services Hertiens*

Date de la réunion: **07/06/2022**

Lieu: VISIOCONFERENCE

### ORDRE DU JOUR:

1. POINT D'AVANCEMENT SUR LA FUTURE CHARTE ET L'ORGANISATION DES CTI
2. PROJETS D'IMPLANTATION DE STATIONS RADIOÉLECTRIQUES (DOSSIERS D'INFORMATION MAIRIE)  
> AVIS communes membres NM

Participants :

#### Communes Membres de Nantes Métropole

COMMUNES	RÉFÉRENT ÉLU(E)	RÉFÉRENT AGENT(E)
NANTES	Franckie TRICHET	Antoine PERFETTINI

#### Les représentants de Nantes Métropole

GUICHET UNIQUE	REPRÉSENTANT(E)	FONCTION
NANTES MÉTROPOLE	David BOUDINEAU (excusé)	Directeur du Département des Ressources Numériques
	Boukmis B. BOUNAB (excusé)	Chargé de mission aménagement numérique territoire
	Antoine PERFETTINI	Chargé de mission aménagement numérique territoire
	Yves ROUILLÉ	Chargé de mission aménagement numérique territoire

#### Les représentants des exploitants d'infrastructures radioélectriques (opérateurs)

OPÉRATEUR	REPRÉSENTANT(E)	FONCTION
BOUYGUES TÉLÉCOM	Tristan BONAMY Mickael GODARD	Responsable Relations Territoriales Chef de Projet Déploiement
FREE MOBILE	Thierry CAUBERE Cédric VOUCOLOW	Chargé des Relations Collectivités BRETAGNE Responsable du pôle négociation
ORANGE	Karine RENAULT-JOLY	Responsable Relations Réseau Mobile
SFR	Emmanuelle DESMAS	Chargée de Relation Patrimoine - Ouest

**Diffusion :** Présents / excusés / absents

**Copie pour information :**

- **ELUS - VILLE DE NANTES**
  - Francky TRICHET, référent numérique
  - Catherine PIAU, élue de quartier Nantes Erdre
  - Delphine BONAMY, élue de quartier Dervallières-Zola
  - Pierre-Emmanuel MARAIS, élu de quartier Bellevue-Chantenay-Ste-Anne
  
- **DIRECTIONS ET SERVICES NANTES MÉTROPOLE - VILLE DE NANTES**
  - Olivier PARCOT, directeur général des services Nantes Métropole - Ville de Nantes
  - Eric CHEVALIER (DGDCT)
  - Béatrice MERAND (DGERI)
  - Nathalie HOPP (DGR)
  - Didier FILLION-NICOLET (DGTPDS)
  - Isabelle LEFEBVRE-COURONNE (BATI)
  - Laila NAASSILA (DUR)
  - Directeurs de pôles de proximité
  - Chargés de quartier Ville de Nantes :
    - Anne DELSOL (Nantes Erdre)
    - Fanny LOIZEAU, Bellevue-Chantenay-Ste-Anne
    - Fanny LOIZEAU, Dervallières-Zola
  
- **COMMUNES DE NANTES MÉTROPOLE**
  - Directeurs généraux des services des 24 communes membres
  - Référents « Aménagement Numérique du Territoire » (Elus et agents) des 24 communes membres.

## 1. POINTS D'AVANCEMENT GENERAUX

Les négociations avec Orange et Free ont permis d'aboutir à un consensus avec ces deux opérateurs. Le principe d'une phase d'avant-projet de 3 mois maximum en amont du DIM est retenu par l'ensemble des parties. Une confirmation de l'engagement de SFR et de Bouygues Telecom est attendue avant de pouvoir partager le nouveau texte avec l'ensemble des communes et des bailleurs sociaux. La signature effective de la charte par l'ensemble des acteurs interviendra à la rentrée (septembre ou octobre 2022, la date n'est pas encore arrêtée).

## 2. PROJETS D'IMPLANTATION DE STATIONS RADIOÉLECTRIQUES (DOSSIERS D'INFORMATION MAIRIE) - Appréciation des communes membres

Conformément à la Charte relative aux modalités d'implantation des stations radioélectriques sur le territoire de Nantes Métropole, les communes membres siègent au Comité Technique Intercommunal lorsqu'un projet d'implantation concerne leur commune (*Article 3.2.3- COMITÉ TECHNIQUE INTERCOMMUNAL*). L'appréciation de conformité à la charte autorise l'exploitant à déposer une autorisation d'urbanisme sans que cet avis ne préjuge de la décision administrative. Chaque Dossier d'Information Mairie (projet) présenté en séance a reçu un accord de principe ferme du bailleur, propriétaire ou délégataire pour accueillir les stations radioélectriques sur son patrimoine.

Communes	LOCALISATION	N °	PROJET (DIM)	OPERATEUR	CONFORMITÉ	COMMENTAIRES
NANTES	14 rue Grande Bretagne <i>Quartier Nantes Erdre</i>	1	T03251	BOUYGUES TELECOM	OUI	Ce pylône répond à la logique de mutualisation passive poursuivie par la charte et permettra d'accueillir d'autres opérateurs intéressés par ce site. Appréciation de conformité sous réserve de l'accord du propriétaire (SNCF) non fournie dans le DIM
NANTES	rue des Usines - Gare de CHANTENAY <i>Quartier Bellevue - Chantenay - Sainte-Anne</i>	2	T69944	BOUYGUES TELECOM	OUI	Appréciation de conformité sous réserve de l'accord du propriétaire (SNCF) non fournie dans le DIM
NANTES	37 Rue des Rochettes <i>Quartier Malakoff - Saint-Donatien</i>	3	00033995M12-16	ORANGE	OUI	Appréciation de conformité sous réserve de l'accord de la copropriété non fournie dans le DIM
NANTES	Avenue du Parc de Procé <i>Quartier Dervallières - Zola</i>	4	4410000041	SFR	OUI	Appréciation de conformité sous réserve de la fourniture de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• l'accord du propriétaire (La Nantes d'Habitations),</li> <li>• la simulation de l'exposition aux champs électromagnétiques</li> <li>• d'un avis favorable de l'architecte conseil de la ville de Nantes</li> </ul>

### 3. SITES EXISTANTS FAISANT L'OBJET D'ÉVOLUTIONS PHYSIQUE ET/OU LOGICIELLE <sup>(1)</sup>

#### BOUYGUES TELECOM

Mise à jour de sites en 5G :

- T51625 - Champ d'Avaux 44830 BOUAYE
- T51618 - 5 Rue de l'aéronautique 44340 BOUGUENAIS
- T52053 - Rue du Maréchal Joffre - Angle Rue Lorette de la Refoulais - 44000 NANTES

<sup>(1)</sup> EXPLOITATION DE :

- ✓ *La 5G SUB-6 qui désigne les fréquences utilisées en 5G et sous la barre des 6 GHz. ce sont des fréquences permettant une meilleure portée que les ondes millimétriques (26 GHz), mais un débit maximal plus faible. elles regroupent à la fois les bandes moyennes (3,4 - 3,8 GHz), qui sont nouvelles fréquences 5G, et les bandes basses fréquences, qui réutilisent des fréquences utilisées par la 4G LTE, qui ont une portée encore plus grande .*
- ✓ *La technologie DSS (ou Dynamic Spectrum Switching) qui permet de basculer à la volée directement depuis l'antenne entre la 4G et la 5G pour chaque bande de fréquences. Cela permet d'ajuster le réseau en temps réel selon la demande et de petit à petit basculer de la 4G LTE vers la 5G, à mesure que le parc installé d'appareils compatibles 5G augmente.*

### 4. CALENDRIER - PROCHAINS COMITÉS TECHNIQUES INTERCOMMUNAUX

Le prochain CTI se tiendra le **mardi 5 juillet 2022** à 10h (en distanciel - Visioconférence).

Le calendrier des prochains CTI est envisagé comme suit :

- Mardi 6 septembre (10h)
- Mardi 4 octobre (10h)
- Mardi 8 novembre (10h)
- Mardi 6 décembre (10h)

A noter qu'il est toujours possible d'organiser des CTI dédiés ou restreints entre deux CTI réguliers. Ils sont organisés à titre exceptionnel au vu du volume de projets présentés par les exploitants d'infrastructures radioélectriques et dans l'objectif de fluidifier leurs traitements. Ces comités sont animés par le guichet unique de Nantes Métropole avec la participation de la ou des communes hôtes.

#### RAPPEL IMPORTANT

**Les Dossiers d'information Mairie INCOMPLETS**, ne comportant pas les informations initialement inventoriées dans la **Charte relative aux modalités d'implantation des stations radioélectriques sur le territoire de Nantes Métropole** et révisées, en référence à la LOI n° 2015-136 du 9 février 2015 relative à la sobriété, à la transparence, à l'information et à la concertation en matière d'exposition aux ondes électromagnétiques (dite loi ABEILLE), lors de la réunion du **05/06/2019**, dédiée au contenu du Dossier d'information Mairie, sur le fond et sur la forme, **seront renvoyés aux expéditeurs (opérateurs et/ou aménageurs) et considérés comme non réceptionnés.**