



Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse d'un nouveau site ou d'une modification substantielle d'un site existant

Informations générales :

| | | | |
|--|--|-------------|-------------------|
| Opérateur | Free | Arrdt | 11 ^{eme} |
| Nom de site | 44_RUE_RICHARD_LENOIR_75011 | Numéro | 75111_023_07 |
| Adresse du site | 44, rue Richard Lenoir | Hauteur | R + 6 (22 m) |
| Bailleur de l'immeuble | Social EFIDIS | Destination | Habitations |
| Type d'installation | Nouveau site 3G/4G (700, 900, 1800, 2100 et 2600MHz) | | |
| Complément d'information | | | |
| Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ? | | | Oui (DP) |

Calendrier de suivi du dossier

| | |
|---|------------|
| Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J) | 15/09/2017 |
| Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement | 22/09/2017 |
| Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois) | 15/11/2017 |

Objet de la demande

| | |
|---------------------------|--|
| Motivation de l'opérateur | Conformément à ses obligations réglementaires, et pour contribuer à l'aménagement numérique des territoires auquel il est attaché et répondre aux attentes de ses abonnés, l'opérateur s'est engagé dans un programme soutenu de déploiement du Haut débit mobile (3G) et du très haut débit mobile (4G) |
| Détail du projet | Ce projet concerne l'installation d'une antenne tube couvrant 3G et 4G (fréquences 700 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz et 2600MHz) orientées vers les azimuts 0°, 120° et 250°. |
| Tilts (degrés) | 6° (700 et 900MHz) et 4° (1800, 2100 et 2600MHz) |

Incidence visuelle

| | |
|---|--|
| Intégration de l'antenne | Les 3 antennes sont intégrées dans un unique tube sur un seul mat en toiture. Elles sont situées en retrait des façades sur rue. |
| Zone technique | La zone technique sera située dans l'immeuble et sera raccordée aux antennes par des câbles (fibre optique). |
| Hauteur des antennes (par rapport au sol) | 24,75 m |

Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

| | | | |
|----------------------|--|---|---|
| Date de l'avis | | Avis favorable <input type="checkbox"/> | Avis défavorable <input type="checkbox"/> |
| Motivation de l'avis | | | |

Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes

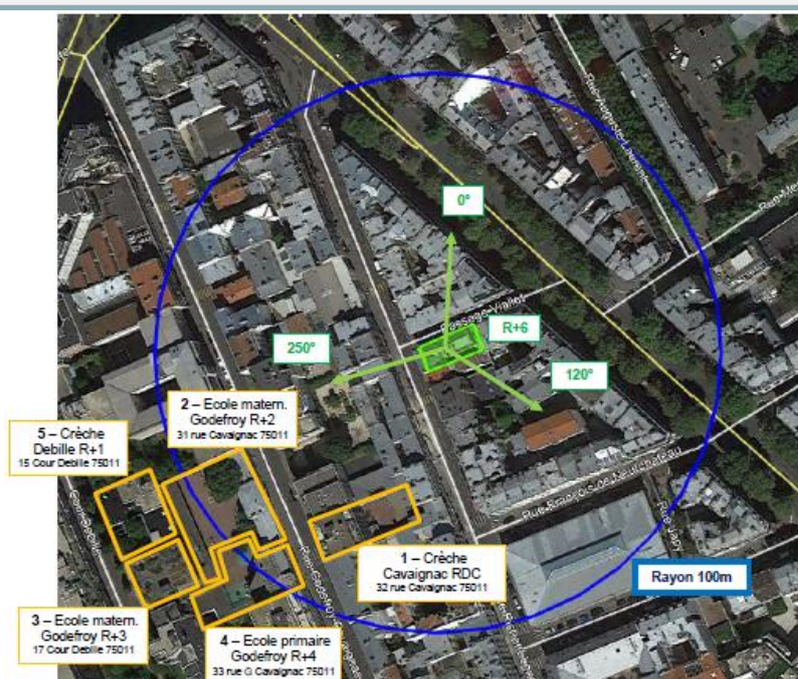


Légende



| | Type | Nom | Adresse | Niveau estimé |
|---|------------------|--------------------|--|-------------------|
| 1 | Crèche | Godefroy Cavaignac | 32 rue Godefroy Cavaignac 75011 PARIS | Inférieur à 1 V/m |
| 2 | Ecole maternelle | Godefroy Cavaignac | 31 rue Godefroy Cavaignac 75011 PARIS | Inférieur à 1 V/m |
| 3 | Ecole maternelle | Godefroy Cavaignac | 17 Cour Debille 75011 PARIS | Inférieur à 1 V/m |
| 4 | Ecole primaire | Godefroy Cavaignac | 33 rue Godefroy Cavaignac 75011 PARIS | Inférieur à 1 V/m |
| 5 | Crèche | Debille | 15 Cour Debille 75011 PARIS | Inférieur à 1 V/m |

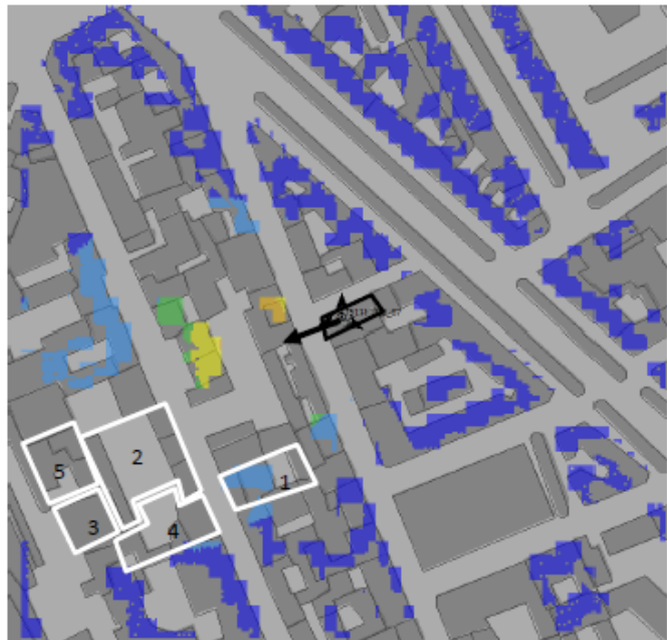
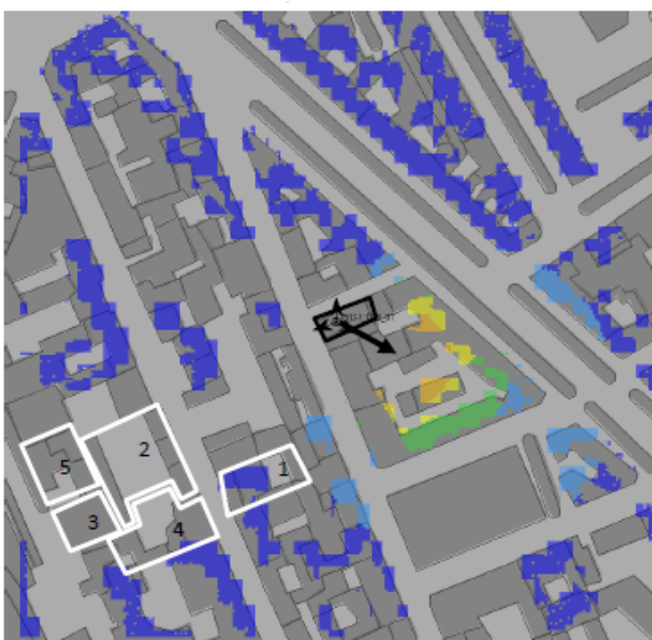
Carte du site au regard des hauteurs d'immeubles dans un rayon de 25m autour des antennes



Simulation et conformité au seuil de la Charte



Légende



| | Azimut 0° | Azimut 120° | Azimut 250° |
|----------------|------------------|------------------|------------------|
| Niveau maximal | entre 4 et 5 V/m | entre 4 et 5 V/m | entre 4 et 5 V/m |
| Hauteur | 19 m | 19 m | 19 m |

Les simulations sont conformes au seuil de la Charte 2017

Vue des Antennes Avant/Après

Etat de l'existant :



Etat de l'existant :



Etat projeté :



Etat du projet :



L'antenne n'est pas visible depuis ce point de vue

Vue des Azimuts

