

Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

| | | | |
|--|---|-------------|-------------------|
| Opérateur | Free | Arrdt | 13 ^{ème} |
| Nom de site | 751133B | Numéro | 75113_080_01 |
| Adresse du site | 12, avenue de la Soeur Rosalie | Hauteur | R+7 (24 m) |
| Bailleur de l'immeuble | Social CDC Habitat | Destination | Habitations |
| Type d'installation | Site neuf 3G/4G (700/900/1800/2100/2600 MHz) | | |
| Complément d'info | Installation de 2 antennes dont 1 inactive sur 1 azimut | | |
| 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) | 19/05/2020 |
| Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement | 28/05/2020 |
| Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois) | 19/07/2020 |

| | |
|------------------------|--|
| Historique et contexte | |
|------------------------|--|

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 de deux antennes dont une inactive sur un site couvrant 3G et 4G (fréquences 700/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers l'azimut 0°. | | |
| Distance des ouvrants | Skydome d'accès terrasse à 7 m | Tilts (degrés) | 4° et 6° |
| Estimation | Non fournie | Vis-à-vis (25m) | R + 7 (24 m) |
| Divers | | | |

Incidence visuelle

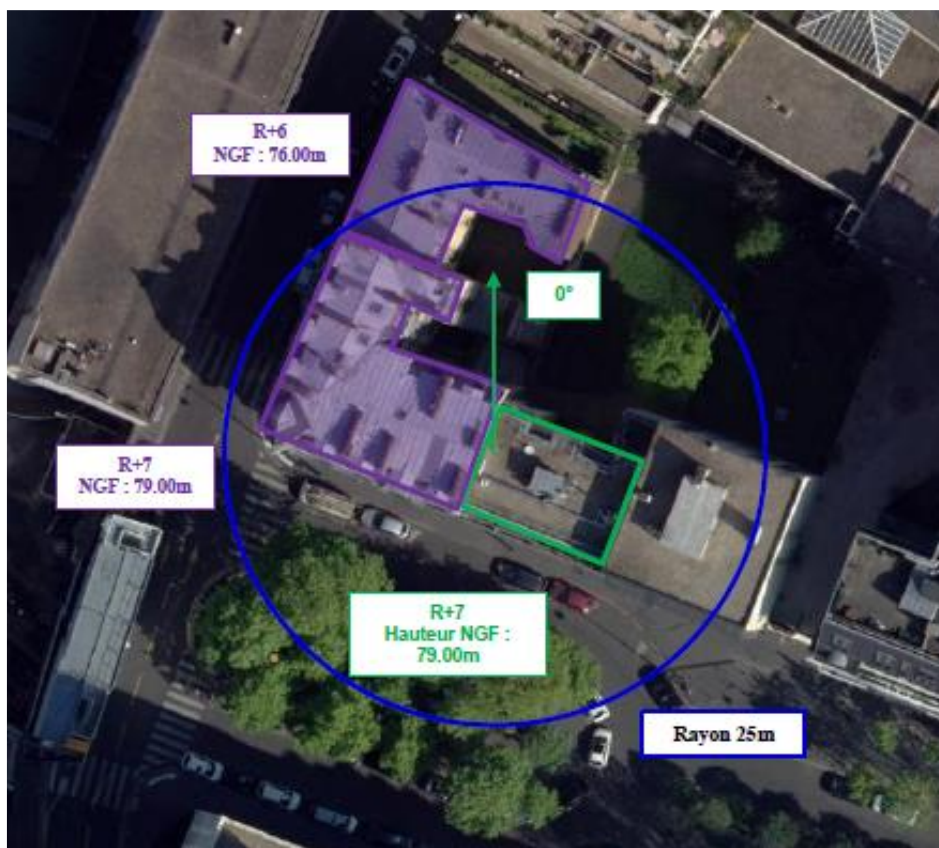
| | | | |
|------------------------|--|--|--|
| Intégration antennaire | Deux antennes dont une inactive seront installées sur le bâtiment. Les antennes seront installées en retrait de la façade sur rue, afin de minimiser l'impact visuel depuis la rue | | |
| Zone technique | . La zone technique sera située sur la toiture terrasse, invisible de la rue. | | |
| Hauteur antennes/sol | 28,94 m | | |

Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

| | | |
|---|--|--|
| Avis Mairie d'arrondissement : | | Favorable <input type="checkbox"/> Défavorable <input type="checkbox"/> |
| Conformité de l'AEU en l'absence d'avis | | |

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

Aucun établissement particulier dans un rayon de 100 m autour des antennes

**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

NON FOURNIE

Vue des Antennes Avant/Après

Etat de l'existant :



Etat projeté :



Vue des Azimuts

AZIMUT 0°

