

## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

Opérateur	Bouygues	Arrdt	8 <sup>ème</sup>
Nom de site		Numéro	T35887
Adresse du site	39, avenue Franklin Roosevelt	Hauteur	R+6 (27.06m)
Bailleur de l'immeuble	privé	Destination	habitations
Type d'installation	Nouveau site : une antenne 2G/3G/4G (2 azimuts)		
Complément d'info			
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)	20/11/2019
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	04/12/2019
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	20/01/2020
Historique et contexte	néant

#### Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Le développement des usages des smartphones et tablettes a considérablement augmenté le trafic observé dans la zone considérée. Pour répondre à la forte croissance de ces nouveaux usages, l'opérateur souhaite renforcer son équipement antennaire. Ainsi, les utilisateurs de la zone pourront bénéficier de débits plus confortables et conformes à leurs usages.		
Détail du projet	Ce projet concerne l'installation d'une antenne couvrant 2G, 3G et 4G (fréquences 700/800/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 15° et 115°		
Distance des ouvrants	>3m en dessous de l'antenne	Tilts (degrés)	6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	R+4 Az 15°
Divers			

#### Incidence visuelle

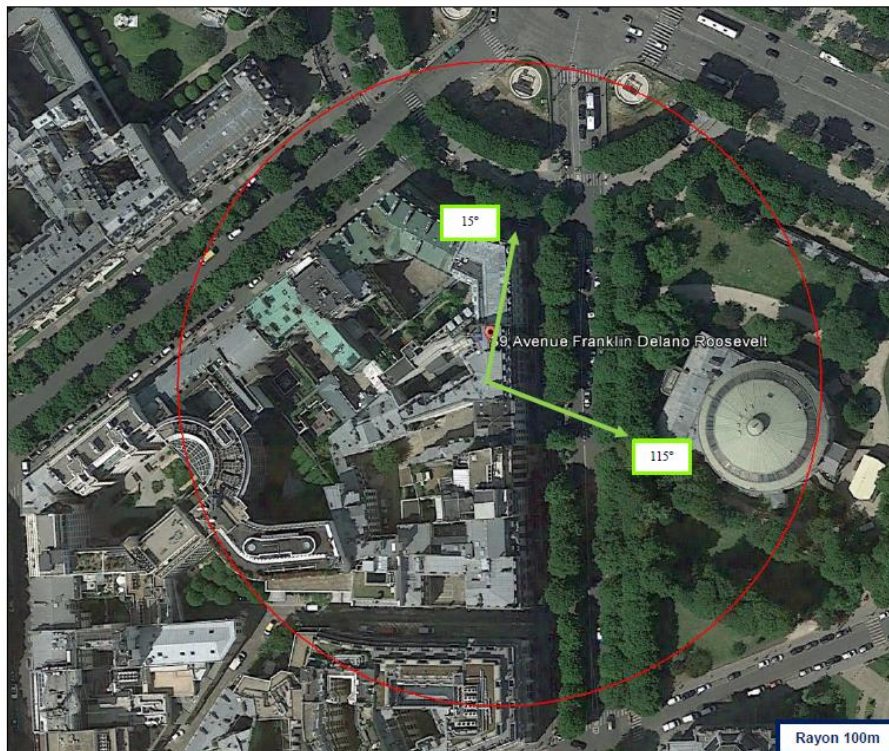
Intégration antennaire	Ce projet consiste à installer une antenne tube accueillant les fréquences 2G/3G/4G
Zone technique	Les modules techniques de taille réduite seront placés derrière le faitage, invisibles depuis la rue.
Hauteur antennes/sol	29.31m

**Date :**

#### Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

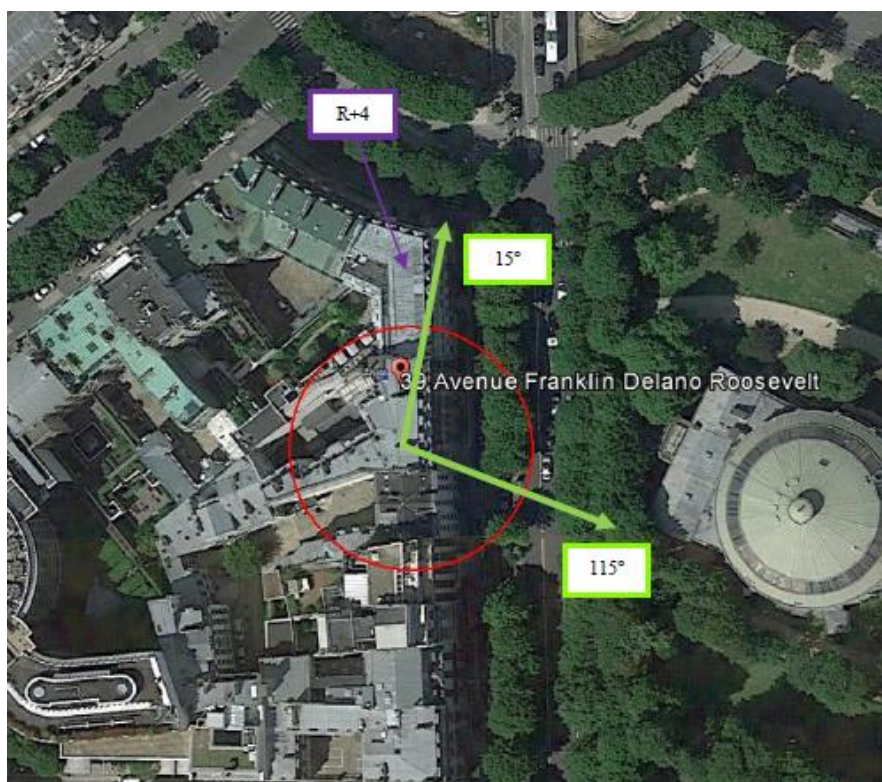
Avis Mairie d'arrondissement :	Favorable <input type="checkbox"/>  Défavorable <input type="checkbox"/>
Conformité de l'AEU en l'absence d'avis	

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



PAS D'ÉTABLISSEMENT PARTICULIER À MOINS DE 100M 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 :



Etat projeté :



## Vue des Azimuts

Azimuth 15°



Azimuth 115°

