



## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

Opérateur	Orange	Arrdt	17 <sup>eme</sup>
Nom de site	ALFRED ROLL BIS	Numéro	25765U5
Adresse du site	142, boulevard Berthier	Hauteur	R + 7 (27 m)
Bailleur de l'immeuble	Social RIVP	Destination	Habitations
Type d'installation	Site neuf 2G/3G/4G (800/900/1800/2100/2600)		
Complément d'info	Installation de 3 antennes		
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)	19/07/2019
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	25/07/2019
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+3 mois)	19/10/2019

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

#### Objet de la demande

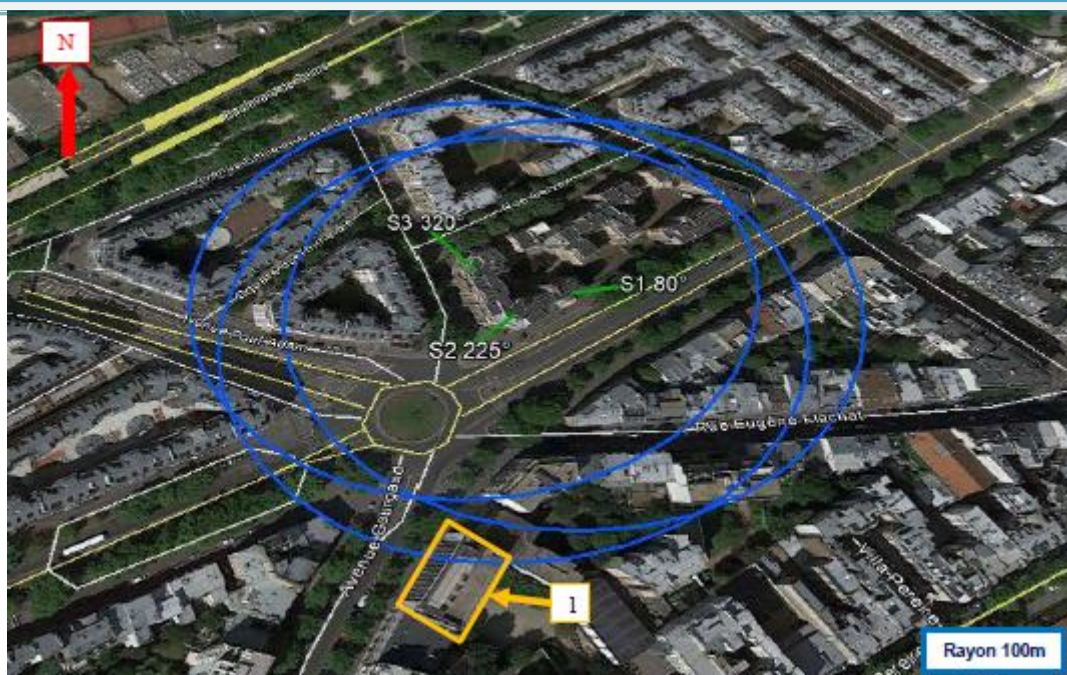
Motivation de l'opérateur	Dans le cadre de la pérennisation de la qualité de service de son réseau de radiocommunication, Orange est conduit à aménager un relais sur cet immeuble.		
Détail du projet	Ce projet concerne l'installation de trois antennes couvrant 2G/3G/4G (fréquences 800/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 80°, 225° et 320°.		
Distance des ouvrants	Néant	Tilts (degrés)	6° à 7°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	Néant
Divers			

#### Incidence visuelle

Intégration antennaire	Trois antennes seront installées et intégrées dans trois fausses cheminées.
Zone technique	Les armoires techniques seront installées en terrasse.
Hauteur antennes/sol	28,50 m

<b>Date :</b>	<b>Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :</b>	
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



Nature	Etages	Adresse			Situé dans le lobe principal de l'antenne (lobe limité à 3dB / puissance maximale)	Distance	Estimation du niveau de champs(*) en v/m
		N°	Rue	Ardt			
1. Collège	7	16	Av Gourgaud	17	Non	95m	2.1 v/m

\*lobe limité à 3 dB/ puissance maximale

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 80°



AZIMUT 225°



AZIMUT 320°

