



## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

Opérateur	Orange	Arrdt	6 <sup>eme</sup> (7 <sup>eme</sup> )
Nom de site	RUE DU BAC BIS	Numéro	80205U7
Adresse du site	6, rue Dupin	Hauteur	R + 8 (25 m)
Bailleur de l'immeuble	Social Paris Habitat	Destination	Habitations
Type d'installation	Site neuf 3G/4G (700/800/900/1800/2100/2600) en remplacement du site situé au 142, Rue du Bac - 75007		
Complément d'info	Installation de 6 antennes dont 3 inactives		
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 six antennes dont trois inactives couvrant 3G/4G (fréquences 700/800/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 40°, 180° et 300°.		
Distance des ouvrants	Néant	Tilts (degrés)	5° à 8°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	Néant
Divers			

#### Incidence visuelle

Intégration antennaire	Six antennes dont trois inactives seront installées sur trois mâts émergents de 3.70 mètres au-dessus d'un édicule existant.
Zone technique	Les équipements techniques nécessaires au fonctionnement du relais seront placés au niveau de ce même édicule et entourée avec un écran d'intégration afin de limiter l'impact visuel de l'installation.
Hauteur antennes/sol	29,60 m

**Date :**

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

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

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



Nom et type	Adresse	hauteur	Situé dans le lobe principal de l'antenne émettrice* (Oui / Non)	Distance / antenne la plus proche	Estimation du niveau maximum de champ reçu, en V/m
Cours Montaigne de Paris Collège privé	1, Rue Dupin 75006 Paris	R+1	Non	66m	1V/m
Facultés Jésuites de Paris	35 Bis, Rue de Sèvres 75006 Paris	R+10	Non	90m	1V/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**

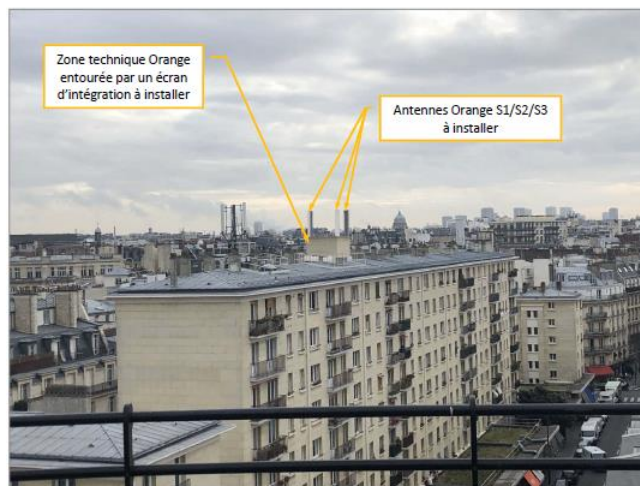
**Non fournie**

**Vue des Antennes Avant/Après**

Etat de l'existant :

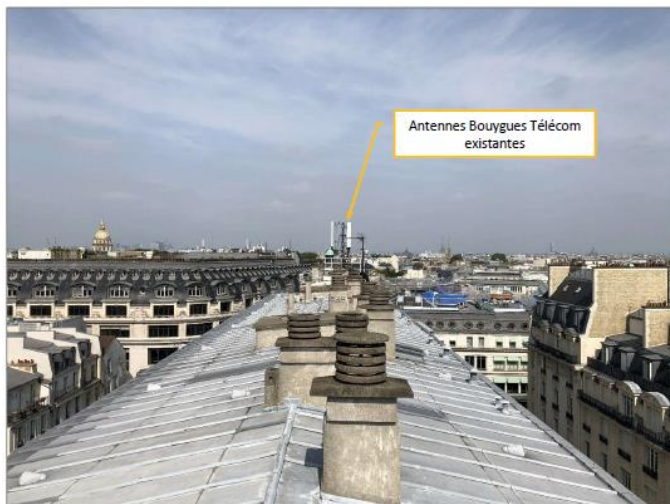


Etat projeté :



Etat de l'existant :

Etat projeté :



## Vue des Azimuts

Azimut 40° :



Azimut 180° :



Azimut 300° :

