

Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

Opérateur	Free	Arrdt	16 ^{ème}
Nom de site	2_BONNET_75016	Numéro	75116_140_01
Adresse du site	2, avenue du Colonel Bonnet	Hauteur	R+7 (29,70 m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	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 azimuth		
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	30/03/2020
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	15/05/2020
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement	29/06/2020

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 90°.		
Distance des ouvrants	Néant	Tilts (degrés)	4° et 6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	Néant
Divers			

Incidence visuelle

Intégration antennaire	Seule la toiture est modifiée. Deux antennes dont une inactive seront installées sur le bâtiment. Les antennes seront installées en retrait des façades afin de minimiser l'impact visuel depuis la rue. Elles seront intégrées dans deux fausses cheminées à l'aspect identique à celles existantes.
Zone technique	La zone technique sera située sur la toiture, invisible de la rue.
Hauteur antennes/sol	31,50 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**

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
1 - Ecole primaire et collège Notre Dame de Grâce	60-62 rue Raynouard 75016 Paris	R+6 25m	NON	38m	< 1 V/m soit 2,5%
2 - Collège privé St-Jean de Passy	72 rue Raynouard 75016 Paris	R+4 23m	NON	72m	< 1 V/m soit 0,2%
3 - Lycée privé St-Jean de Passy	63 rue Raynouard 75016 Paris	R+3 13m	NON	83m	< 1 V/m soit 0,1%
4 - Hôpital maladie mentale centre adulte	11 avenue Colonel Bonnet 75016 Paris	Rdc 3m	NON	82m	< 1 V/m soit 0,1%

*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

État de l'existant :



État projeté :



Les antennes ne sont pas visibles

Etat de l'existant :



Etat projeté :



Vue des Azimuts

