



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	7_rue_parent_rosan_75016	Numéro	75116_088_23
Adresse du site	7, rue Parent de Rosan	Hauteur	R + 7 (22 m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitations
Type d'installation	Site neuf 3G/4G (700/900/1800/2100/2600 MHz)		
Complément d'info	Six antennes sur 3 azimuts dont trois 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)	22/01/2019
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	23/01/2019
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	22/03/2019

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 six antennes (dont trois inactives) couvrant 3G et 4G (fréquences 700/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 80°, 210° et 350°.		
Distance des ouvrants	Porte accès toiture ; Entre 1 m et 2 m	Tilts (degrés)	4° et 6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	R+6 azimut 350°
Divers	Aucun établissement particulier dans un rayon de 100m autour des antennes		

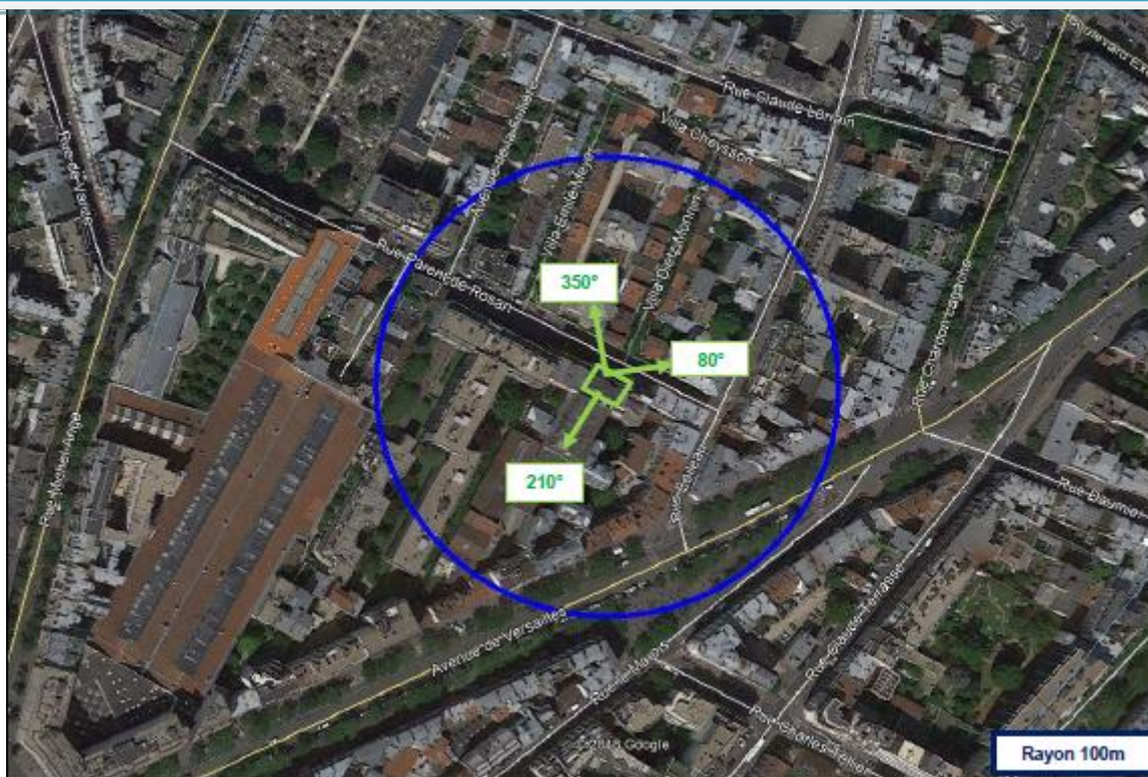
Incidence visuelle

Intégration antennaire	Seule la toiture est modifiée, six antennes, dont trois inactives, seront installées et insérées dans trois fausses cheminées. Les antennes en résine polyester de teinte gris clair type RAL 7035 seront intégrées dans des fausses cheminées en résine de teinte blanc perlé type RAL 1013. Les antennes seront installées en retrait de la façade, afin de minimiser l'impact depuis la rue.
Zone technique	Les modules techniques, de taille réduite et de couleur gris seront placés en toiture, invisibles depuis la rue.
Hauteur antennes/sol	25,80 m

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



AUCUN ÉTABLISSEMENT PARTICULIER DANS UN RAYON DE 100M 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

Vue des Antennes Avant/Après

Etat de l'existant :



Etat du projet :



Antennes Free Mobile non visibles depuis la rue

Vue des Azimuts

Azimet 80°:



Azimet 210°



Azimet 350°:

