

Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

Opérateur	Free	Arrdt	13 ^{ème}
Nom de site	50_RENTIERS_75013	Numéro	75113_077_07
Adresse du site	50-56, rue du Château des Rentiers	Hauteur	R+6 (21,40m)
Bailleur de l'immeuble	Social ICF LA SABLIERE	Destination	Habitations
Type d'installation	Site neuf 3G/4G (700/900/1800/2100/2600 MHz)		
Complément d'info	Installation de 9 antennes dont 6 inactives sur 3 azimuts		
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)	11/02/2020
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	03/03/2020
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	11/04/2020

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 neuf antennes dont six inactives couvrant 3G et 4G (fréquences 700/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 30°, 130° et 270°.		
Distance des ouvrants	Skydôme d'accès à la toiture à 3 m	Tilts (degrés)	4° et 6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	R + 5
Divers			

Incidence visuelle

Intégration antenne	Seule la toiture est modifiée, 9 antennes, dont 6 inactives seront intégrées dans 3 fausses cheminées en résine, de teinte blanc de sécurité type RAL 9003. 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 terrasse, invisibles depuis la rue.
Hauteur antennes/sol	24,95 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		

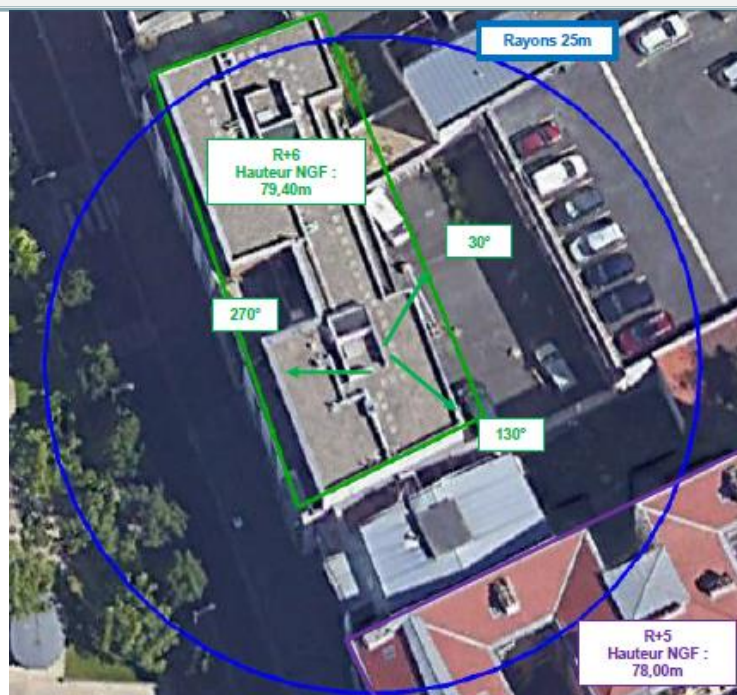
Carte du site au regard des établissements particuliers dans un rayon de 100m autour des antennes



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
Ecole Élémentaire des rentiers	40, Rue du Château des Rentiers 75013 Paris	12m	NON	60m	3,33%, soit 1,2V/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 :

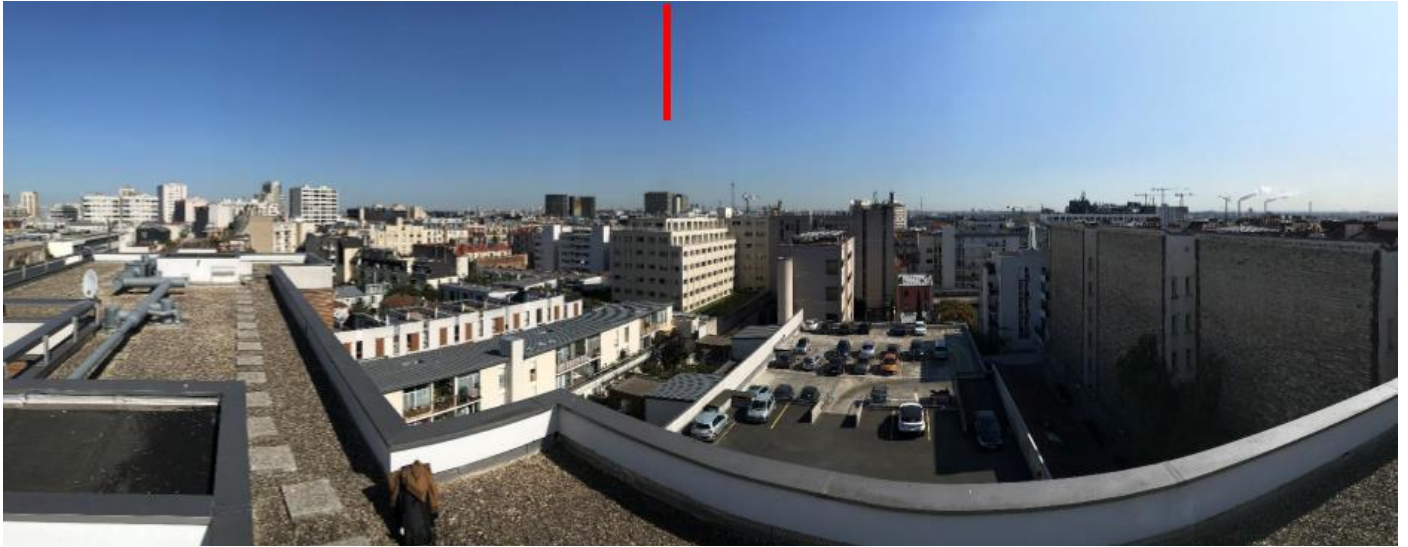


Etat du projet :



Vue des Azimuts

AZIMUT 30°



AZIMUT 130°



AZIMUT 270°

