



Téléphonie Mobile

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

Informations générales :

Opérateur	Free	Arrdt	5 ^{ème}
Nom de site	13_HUCHETTE_75005	Numéro	75105_028_15
Adresse du site	13, rue de la Huchette	Hauteur	R + 5 (20,25 m)
Bailleur de l'immeuble	Social Paris Habitat	Destination	Habitations
Type d'installation	Site neuf 3G/4G (700/900/1800/2100/2600 MHz)		
Complément d'info			
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)	11/01/2019
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	16/01/2019
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	11/03/2019

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 trois antennes couvrant 3G et 4G (fréquences 700/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 70°, 170° et 270°.		
Distance des ouvrants	Fenêtre de toit sous l'antenne ; 6,5 m	Tilts (degrés)	4° et 6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	R+5
Divers	Établissement particulier < 1 V/m à 1,5 m de hauteur		

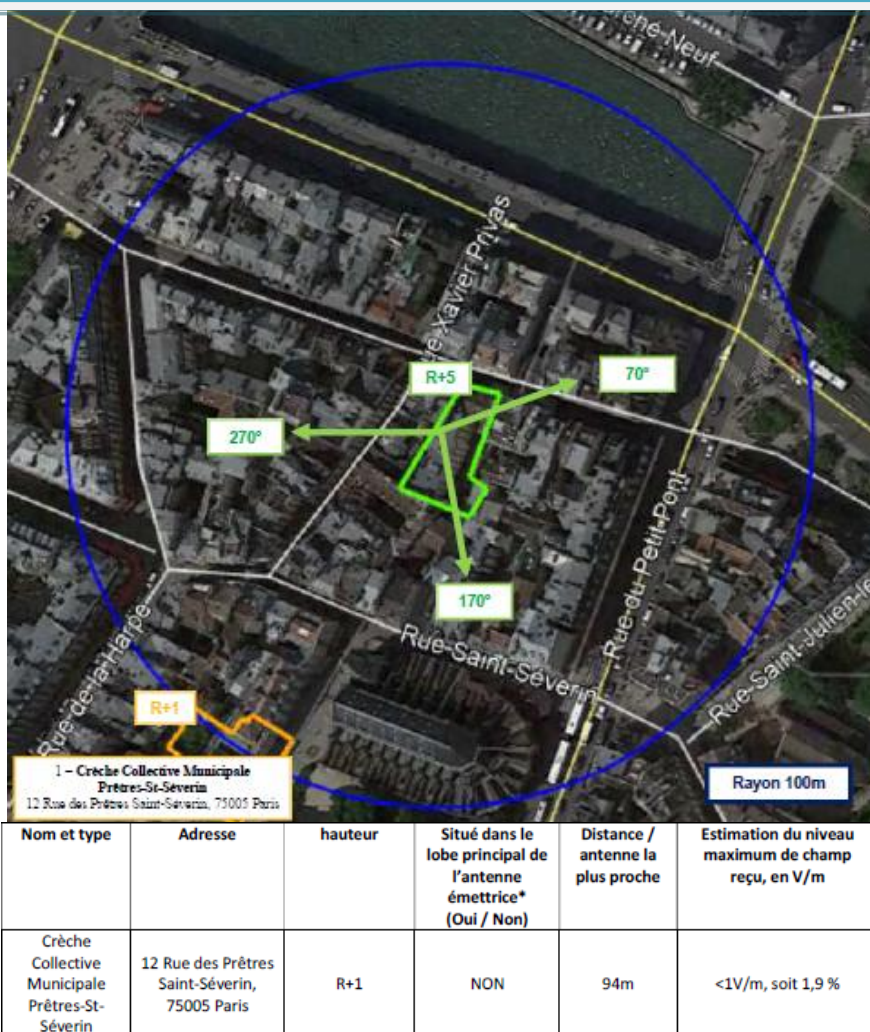
Incidence visuelle

Intégration antennaire	Seule la toiture est modifiée, trois antennes seront installées et insérées dans une fausse cheminée. Les antennes sont en résine polyester de teinte brun orangé type RAL 8023. La fausse cheminée est 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	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



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 :



L'antenne n'est pas visible depuis ce point de vue

Etat de l'existant :



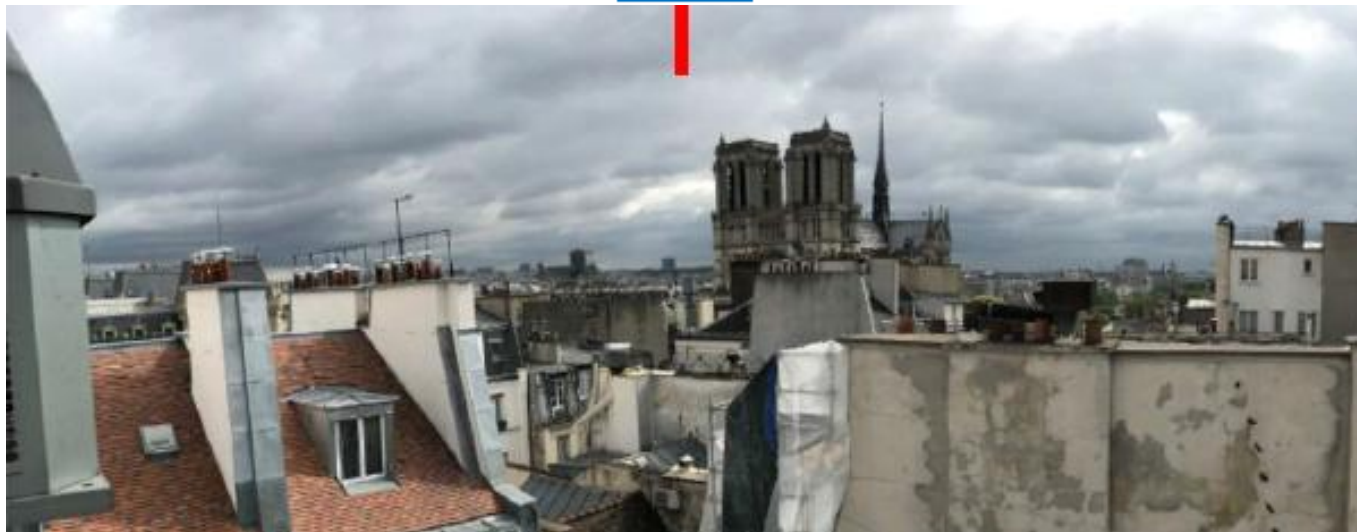
Etat du projet :



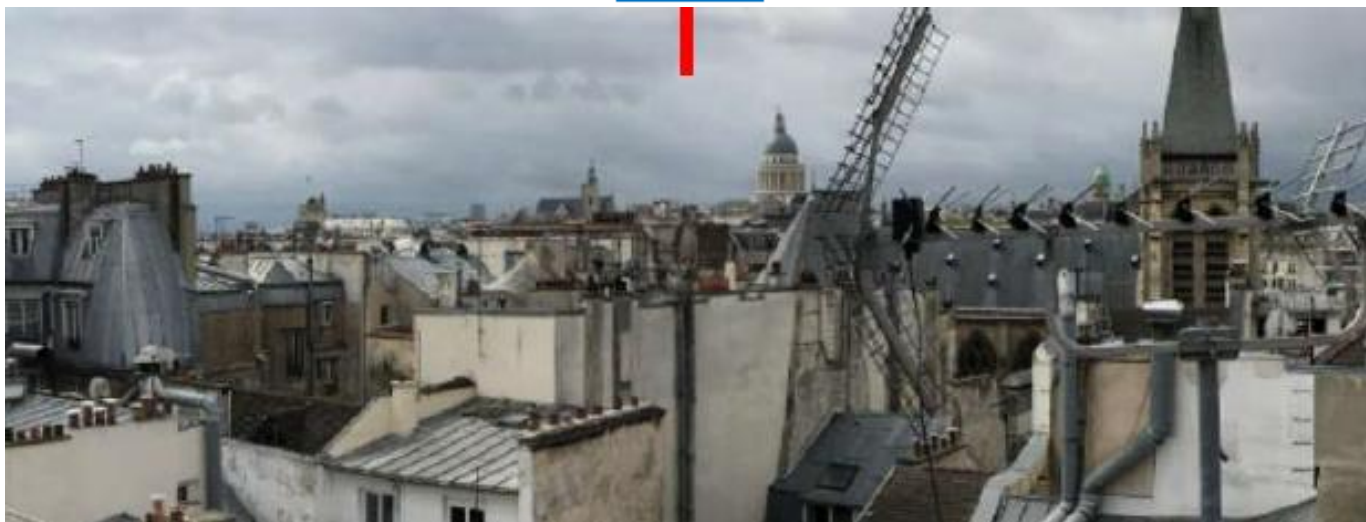
L'antenne n'est pas visible depuis ce point de vue

Vue des Azimuts

Azimut 70° :



Azimut 170° :



Azimut 270° :

