

## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

Opérateur	Free	Arrdt	15 <sup>ème</sup>
Nom de site	5_LASTEYRIE_75016	Numéro	75116_116_03
Adresse du site	5, rue de Lasteyrie	Hauteur	R+6 (25,15 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 quatre antennes dont deux inactives sur deux 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)	12/10/2020
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	19/10/2020
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+2 mois)	19/12/2020

Historique et contexte	
------------------------	--

#### Objet de la demande

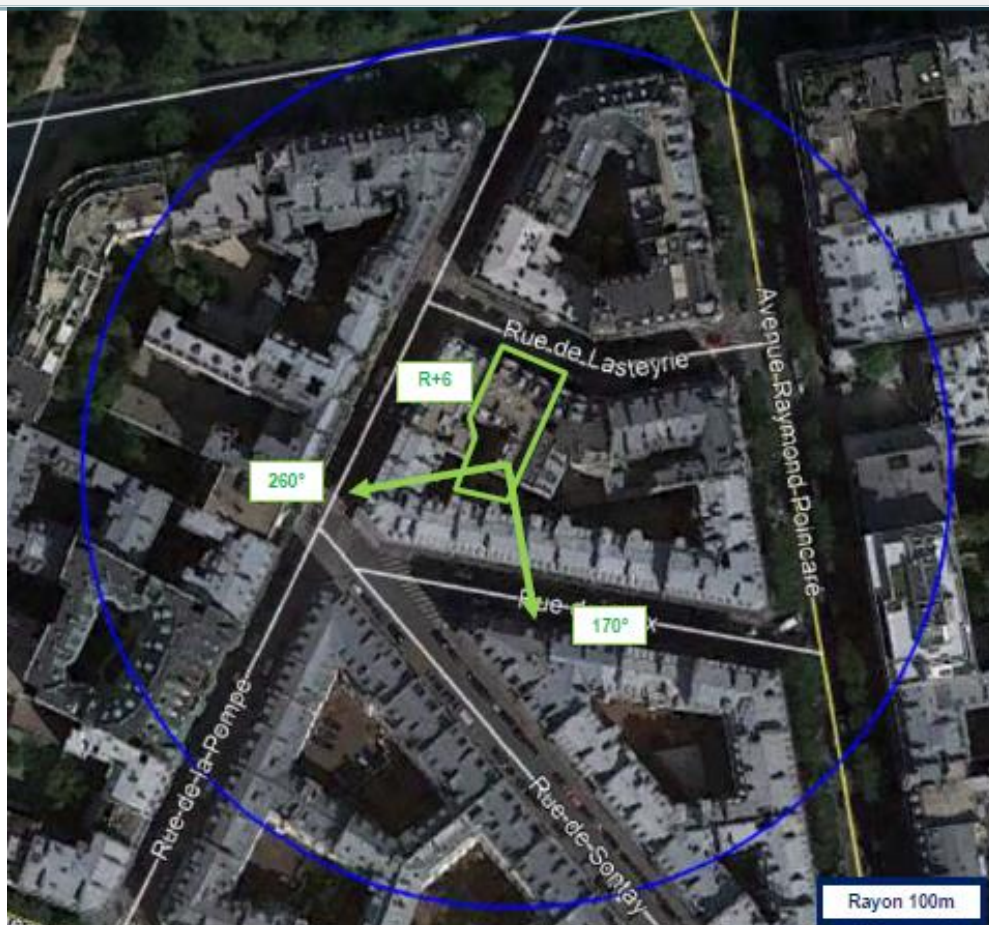
Motivation de l'opérateur	Conformément à ses obligations réglementaires, et pour contribuer à l'aménagement numérique des territoires auquel il est attaché et répondre aux attentes de ses abonnés, l'opérateur s'est engagé dans un programme soutenu de déploiement du Haut débit mobile (3G) et du très haut débit mobile (4G).		
Détail du projet	Ce projet concerne l'installation de quatre antennes dont deux inactives couvrant 3G et 4G (fréquences 700/900/1800/2100/2600 MHz) orientées vers les azimuts 170° et 260. °		
Distance des ouvrants	Trappe et fenêtres entre 2 m et 10 m	Tilts (degrés)	Entre 4° et 6°
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	R + 7 (28,15 m)
Divers			

#### Incidence visuelle

Intégration antennaire	Seule la toiture est modifiée, quatre antennes seront installées, dont deux inactives. Les antennes seront insérées dans une fausse cheminée en résine de teinte blanc crème type RAL 9001, dito la teinte des cheminées existantes. Les antennes de teinte noire de sécurité type RAL 9004, seront placées 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	28,40 m		

<b>Date :</b>	<b>Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :</b>		
---------------	---	--	--

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**


**Pas d'établissement particulier dans un rayon de 100M**

**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 :



*Installation non visible depuis ce point de vue*



**Vue des Azimuts**

AZIMUT 170°



AZIMUT 260°

