

Téléphonie Mobile

Fiche de synthèse Charte 2021

Informations générales :

Opérateur	Orange	Arrdt	6 ^{ème}
Nom de site	LOBINEAU	Numéro	130U7
Adresse du site	5/7, rue de Tournon	Hauteur	R+6 (23.30m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitations et commerces
Type d'installation	Ajout des fréquences 700MHz pour la 4G et 3500MHz pour la 5G		
Complément d'info	6 antennes sur 3 azimuts Suppression de la fréquence 2100MHz pour la 3G		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			Non

Calendrier de suivi du dossier

Date de validation de la version précédente du dossier	2014
Date d'enregistrement au Département de la Téléphonie Mobile (J)	20/09/2022
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement (J+1 mois)	20/11/2022

Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Dans le cadre de la pérennisation de la qualité de service de son réseau de radiocommunication, Orange est conduit à modifier un relais sur la terrasse de l'immeuble 5/7 rue de Tournon dans le 6 ^{ème} arrondissement de Paris.		
Détail du projet	Ce projet concerne le remplacement des 3 antennes existantes émettant sur les fréquences 800MHz, 900MHz, 1800MHz, 2100MHz et 2600MHz (2G/3G/4G/5G) par 3 antennes multi-technologie qui émettront sur 700MHz (ajout pour la 4G), 800MHz, 900MHz, 1800MHz, 2100MHz, 2600MHz (2G/3G/4G) en faisceau fixe, et l'ajout de 3 antennes 3500MHz (5G) en faisceau orientable, orientées vers les azimuts 28°, 132° et 260°		
Distance des ouvrants	Fenêtres entre 5.40 et 6.34m des antennes	Vis-à-vis (25m)	R+6
Estimation par azimut	2G/3G/4G/5G : 28° < 4V/m ; 132° < 4V/m / 260° < 4V/m 5G : 28° < 3V/m ; 132° < 2V/m ; 260° < 3V/m		
Hauteur des antennes (HMA)	26.95m pour les faisceaux fixes et 27.51m pour les faisceaux orientables		

Incidence visuelle

Description des antennes et intégration paysagère	Les antennes seront implantées en lieu et place des anciennes antennes. Pas de changement visuel.
Zone technique	Zone technique : Un coffret technique et des modules seront installés sur l'édicule, à proximité des antennes.

Date :
Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :

Avis Mairie d'arrondissement :	Favorable
	<input type="checkbox"/>
	Défavorable
	<input type="checkbox"/>
	Ne se prononce pas
	<input type="checkbox"/>

Etat de l'existant



Etat projeté



Vue des Azimuts

Azimet 28°



Azimet 132°



Azimet 260°

