

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

Informations générales :						
Opérateur	Bouygues	Arrdt	1 ^{er}			
Nom de site	Numéro		T40308			
Adresse du site	,	Hauteur	R+6 (24.57m)			
Bailleur de l'immeuble		Destination	Habitations			
Type d'installation	Nouveau site: 2 antennes 2G/3G/4G					
Complément d'info						
Dossier soumis à Déclarati	Oui (DP)					
Calendrier de suivi du dossier						
Date d'enregistrement à		20/05/2020				
Date d'envoi de la fiche d	22/05/2020					
Date limite de réponse de	20/07/2020					
Historique et contexte	storique et contexte <mark>Néant</mark>					
	Objet de la demande					
Motivation de l'opérateur	Le développement des usages des smartphones et tablettes a considérablement augmenté le trafic observé dans la zone considérée. Pour répondre à la forte croissance de ces nouveaux usages, l'opérateur souhaite renforcer son équipement antennaire.					
Détail du projet	Ce projet concerne l'installation de 2 antennes couvrant 2G, 3G et 4G (fréquences 700/800/900/1800/2100/2600 MHz) vers les azimuts 20 et 200°.					
Distance des ouvrants	3 à 10 m sous les antennes	Tilts (degrés)	6°			
Estimation	Non fournie	Vis-à-vis (25m)	Néant			
Divers						
Incidence visuelle						
Intégration antennaire	Ce projet consiste à installer 2 antennes panneaux multi-bandes					
	Des modules techniques de taille réduite et de couleur gris clair seront placés en pied d'antennes, invisibles depuis la rue					
Hauteur antennes/sol	26.40m (20°) - 26.53m (200°)					
Date:	Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :					
Avis Mairie d'arrondissement :			Favorable Défavorable			
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 Maternelle	6 Rue Saint Germain l'Auxerrois 75001 Paris	R+1	Non	98.865	Inférieur 1V/m

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 projeté:



Vue des Azimuts

Azimut 1°: 20°



Azimut 2 °: 200°

