

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	16, quai de la Mégisserie	Hauteur	R+6 (24.57m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Habitations
Type d'installation	Nouveau site : 2 antennes 2G/3G/4G		
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	20/05/2020
Date d'envoi de la fiche de synthèse à la Mairie d'arrondissement	22/05/2020
Date limite de réponse de la Mairie d'arrondissement	20/07/2020
Historique et contexte	Néant

Objet de la demande

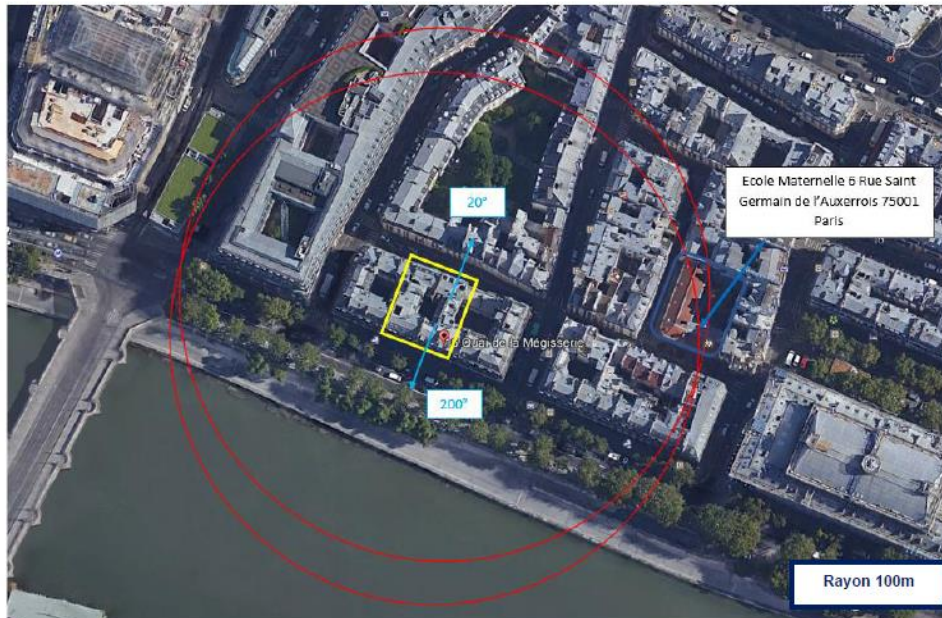
Motivation de l'opérateur	Le développement des usages des smartphones et tablettes a considérablement augmenté le trafic observé dans la zone considérée. Pour répondre à la forte croissance de ces nouveaux usages, l'opérateur souhaite renforcer son équipement antenneaire.		
Détail du projet	Ce projet 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 antenneaire	Ce projet consiste à installer 2 antennes panneaux multi-bandes		
Zone technique	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°)		

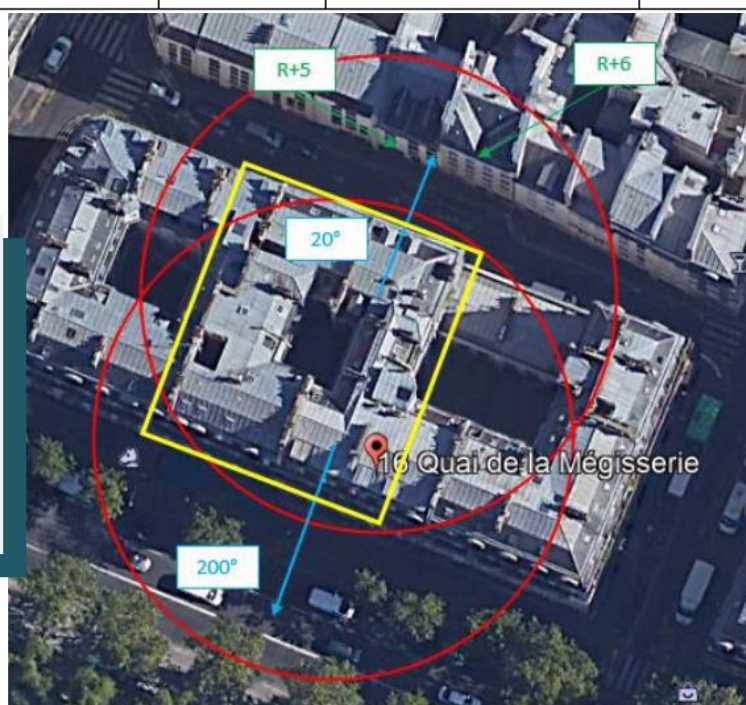
Date :	Avis de la Mairie d'arrondissement concernée :	
Avis Mairie d'arrondissement :		Favorable <input type="checkbox"/>
		Défavorable <input type="checkbox"/>
Conformité de l'AEU en l'absence d'avis		

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 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°

