



## Téléphonie Mobile

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

#### Informations générales :

Opérateur	Orange	Arrdt	8ème
Nom de site	PLACE_DE_NARVICK	Numéro	80197U7
Adresse du site	27, rue de Lisbonne	Hauteur	R+6 (29,20 m)
Bailleur de l'immeuble	Privé	Destination	Bureaux
Type d'installation	Activation de la 4G dans le 18000MHz sur un site existant 2G/3G/4G		
Complément d'information	Un autre opérateur présent sur le site SFR (azimuts 0°, 120° et 240°).		
Dossier soumis à Déclaration Préalable ou Permis de Construire ?			non

#### Calendrier de suivi du dossier

Date de validation de la version précédente du dossier	2013
Date d'enregistrement à l'Agence d'Ecologie Urbaine (J)	21/11/2017
Date limite de réponse de l'Agence d'Ecologie Urbaine (J+2 mois)	21/01/2018

#### Objet de la demande

Motivation de l'opérateur	Dans le cadre de l'amélioration de la qualité de service de son réseau de radiocommunication, Orange est conduit à aménager un relais sur cet immeuble.
Détail du projet	Ce projet concerne l'activation de la 4G dans le 1800MHz sur les 3 antennes existantes en 2G, 3G et 4G (fréquences G900/1800 MHz, U900/2100 MHz et LTE 1800/2600MHz) orientées vers les azimuts 120°, 220° et 340°.
Tilts (degrés)	Entre 4° et 8°

#### Incidence visuelle

Intégration de l'antenne	Le projet consiste à installer des nouvelles cartes dans les armoires techniques sans changement d'antenne.
Zone technique	Les armoires techniques sont installées en sous-sol, invisibles depuis la rue.
Hauteur des antennes (par rapport au sol)	28,50 m azimut 120° ; 30,80 m azimut 220° ; 29,70 m azimut 340° ,

#### Conformité du dossier

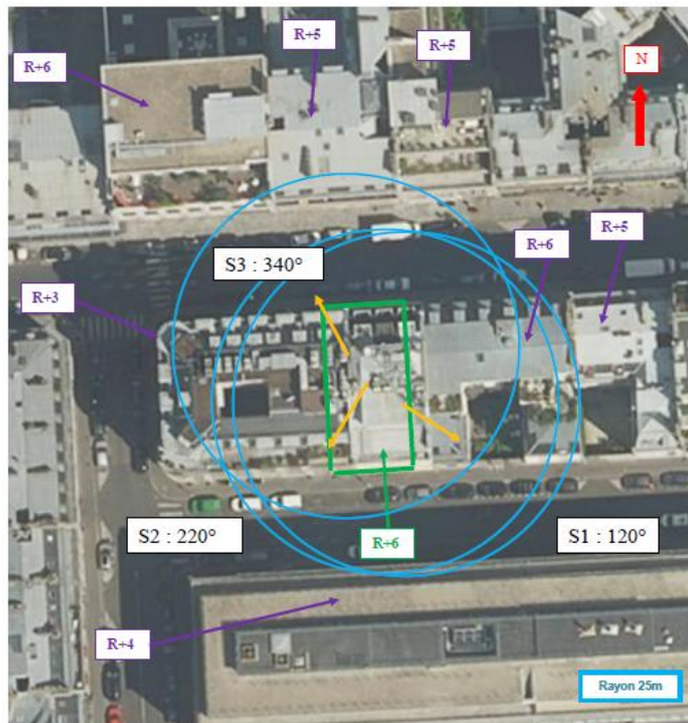
Date de l'avis		Avis favorable <input type="checkbox"/>	Avis défavorable <input type="checkbox"/>

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
Crèche	5 rue Maleville	R+ 0	Oui	54 m	1,2 V/m
Halte-garderie	11, rue Maleville	R+0	Non	25 m	0,1 V/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**

**Vue des Antennes Avant/Après**

Etat de l'existant :



Etat projeté :



## Vue des Azimuts

Azimet 120 ° :



Azimet 220 ° :



Azimet 340 ° :

