



Direction de la Technique  
et de l'Innovation  
1, av. du Dr.Maurice Grynfolgel  
31035 TOULOUSE

Ministère de la Transition écologique et solidaire

**SERVITUDES RADIOELECTRIQUES  
CONTRE LES OBSTACLES**

**CENTRE : Centre radioélectrique de Pont de Buis  
les Quimerch'**





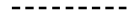



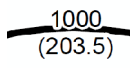
ECHELLE : 1/20000

Date : jeudi 18 octobre 2018

**REMARQUE**

L'environnement est pris en l'état, au jour de l'établissement de ces servitudes, sans qu'aucune mise en conformité des obstacles existants ne soit envisagée

**LEGENDE**

-  Point de référence
-  Zone primaire
-  Zone secondaire
-  Secteur de dégagement
-  Limites d'égales contraintes
-  Zone de servitude particulière définie dans le mémoire explicatif
-  Niveau Départemental
-  Niveau Communal
-  Distance par rapport au point de référence en mètre  
Altitude NGF maximale constructible en mètre

**PLAN ANNEXE AU DECRET DU  
Service Compétent pour fournir tous les renseignements :**

Préfecture ou Direction Départementale des Territoire et de la Mer du Finistère

**Mode de consultation  
A consulter chaque fois qu'une construction est envisagée  
dans les zones frappées de servitude**

**COMMUNES SOUS SERVITUDES**

29 - FINISTERE :  
29053 - Le Faou  
29240 - Rosnoën  
29302 - Pont-de-Buis-lès-Quimerch

Point	Equipement	Cote sol (NGF) (en mètres)	Coordonnées géographiques (Latitude, Longitude)
A	Antenne avancée, émission et réception VHF	165	(48° 16' 30,30" N, 004° 09' 03,90" O)

