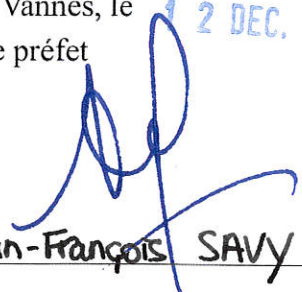


# AERODROME DE QUIBERON

## PLAN D'EXPOSITION AU BRUIT

Nombre de mouvements annuels :  
court terme : 6470  
moyen terme : 7150  
long terme : 7890

VU  
pour être annexé à notre  
arrêté en date de ce jour  
A Vannes, le 12 DEC. 2013  
Le préfet  
  
Jean-François SAVY

N° Plan : PEB/DSAC-O/DSR-RDD-DD/LFEQ/PEB

Date : 27 novembre 2013

Échelle : 1/25 000






*dsac-o*

Direction Générale de l'Aviation Civile

DSAC OUEST - DEPARTEMENT SURVEILLANCE ET REGULATION  
Aerodrome de Brest Bretagne - BP56 - 29490 GUIPavas

<b>LISTE DE CONTROLE</b>		
SYSTEME DE COORDONNEES		WGS 84
PROJECTION		LAMBERT II Carto Greenwich
CONFIGURATION DES PISTES		court, moyen et long termes: Piste 11-29 (775m x 25m) Seuil décalé de 103 mètres en 11 Seuil décalé de 80 mètres en 29
HYPOTHESES	Origine	DSAC-OUEST
	Nombre de mouvements	CT: 6470mouvements MT: 7150 mouvements LT: 7890 mouvements
MODELISATION	Auteur	DSAC-O/DSR/RDD/DD
	Logiciel	INM 7.0b
	Vérification	DSR/RDD/DD
	Relief	
	Modélisations des trajectoires	Trajectoires avec dispersions
REALISATION DU PLAN	Auteur	DSAC-O/DSR/RDD/DD (juillet 2013)
	Logiciel SIG	Map info 10.0
	Fond de plan	SCAN 25 IGN
DIFFUSION DU PLAN	Service Destinataire	Préfecture du Morbihan
	Date	JUILLET 2013

-  Courbe de bruit Lden 70
-  Courbe de bruit Lden 62
-  Courbe de bruit Lden 54
-  Courbe de bruit Lden 50

