

AERODROME DU HAVRE OCTEVILLE

PROJET DE PLAN D'EXPOSITION AU BRUIT

Vu pour être annexé à mon arrêté en date du :

17 JAN. 2017

Rouen, le

la préfète

Pour la Préfète et par délégation,
le Secrétaire Général


Yvan CORDIER

LISTE DE CONTROLE		
SYSTEME DE COORDONNEES	WGS 84	
PROJECTION	LAMBERT II Carto Greenwich	
CONFIGURATION DES PISTES	Piste principale : 04-22	
HYPOTHESES	Origine	exploitant de l'aérodrome du Havre-Octeville
	Nombre de mouvements	CT : 24110 mouvements MT : 26619 mouvements LT : 29390 mouvements
MODELISATION	Auteur	DSAC-O / DSR / RDD / DD
	Logiciel	INM7.0d
	Vérification	DSAC-O / DSR / RDD / DD
	Relief	non
	Modélisations des trajectoires	Trajectoires nominales, dispersion théorique
REALISATION DU PLAN	Auteur	DSAC-O / DSR / RDD / DD
	Logiciel SIG	Map info 10.0
	Fond de plan	SCAN 25 IGN
DIFFUSION DU PLAN	Service Destinataire	Direction Départementale des Territoires et de la Mer de Seine Maritime
	Date	Février 2016

-  Courbe de bruit Lden 70
-  Courbe de bruit Lden 62
-  Courbe de bruit Lden 56
-  Courbe de bruit Lden 50

N° PLAN: PEB/DSAC-O/DSR-RDD-DD/LFOH/PPEB

date: 03/02/2016

Echelle : 1/25 000



DSAC-O

Direction Générale de l'Aviation Civile
DIRECTION DE LA SECURITE DE L'AVIATION CIVILE OUEST-DEPARTEMENT SURVEILLANCE ET REGULATION
Aérodrome de Brest Bretagne- CS 20301 Guipavas-29806 BREST CEDEX 9

Pas de fenêtre

Dépôt de dragages

Octeville-Ouest

CAP DE

Cap de la Heve

