



maîtrise d'ouvrage  
**Ministère de l'Environnement,  
 de l'Énergie  
 et de la Mer**  
 Préfecture du Territoire de Belfort

Direction de la sécurité de l'Aviation civile Nord-Est

**Aérodrome de  
 BELFORT-CHAUX (LFGG)**

**Projet de  
 Plan d'Exposition au Bruit**

maîtrise d'œuvre  
 Direction Départementale des Territoires  
 Service de l'Évaluation Territoriale  
 90020 BELFORT

Plan n° : LFGG/PPEB_LT/DACS-NE-Sub_DD/Indx1	Échelle : 1/125 000ème
Date : Novembre 2016	
Intitule	Objet de la modification

<b>SYSTEME GEOMETRIQUE</b>	RGF 93
<b>PROJECTION</b>	LAMBERT 93
<b>CONFIGURATION DE LA PRIETE</b>	OPU BRASIL - I BELAIR
<b>HYPOTHESES</b>	DBACHE
Nombre de mouvements	5477 mouvements
Auteur	DSAC-REBUD/DA/Min
Logiciel	NMI 7.0x
Fond de plan	DSAC-REBUD/DA/Min
Relief	FDHm 30x30
Méthode de calcul	Méthode graphique sous NMI
<b>MODELISATION</b>	
Logiciel	DSAC-REBUD/DA/Min
Base de données	DSAC-REBUD/DA/Min
Auteur	MAPINFO 11.5.1
<b>REGLAGES DU PLAN</b>	
Fond de plan	© IGN - SCAN 25 ©
Service destinataire	DSAC-NE
<b>DEFINITION DU PLAN</b>	
Date	Mars 2016