

maîtrise d'ouvrage

Ministère de l'Ecologie, du Développement durable, des Transports et du Logement



Direction de la sécurité de l'Aviation civile
centre-est

Préfecture de la Savoie

Aérodrome de COURCHEVEL (LFLJ)

Plan d'Exposition au Bruit

Vu pour être annexé
à l'arrêté en date du,

24 OCT. 2011

Christophe MICHAMAND
Christophe MICHAMAND

maîtrise d'oeuvre
DDT de la Savoie

1 rue des Cévennes, BP 1106
73011 Chambéry cedex

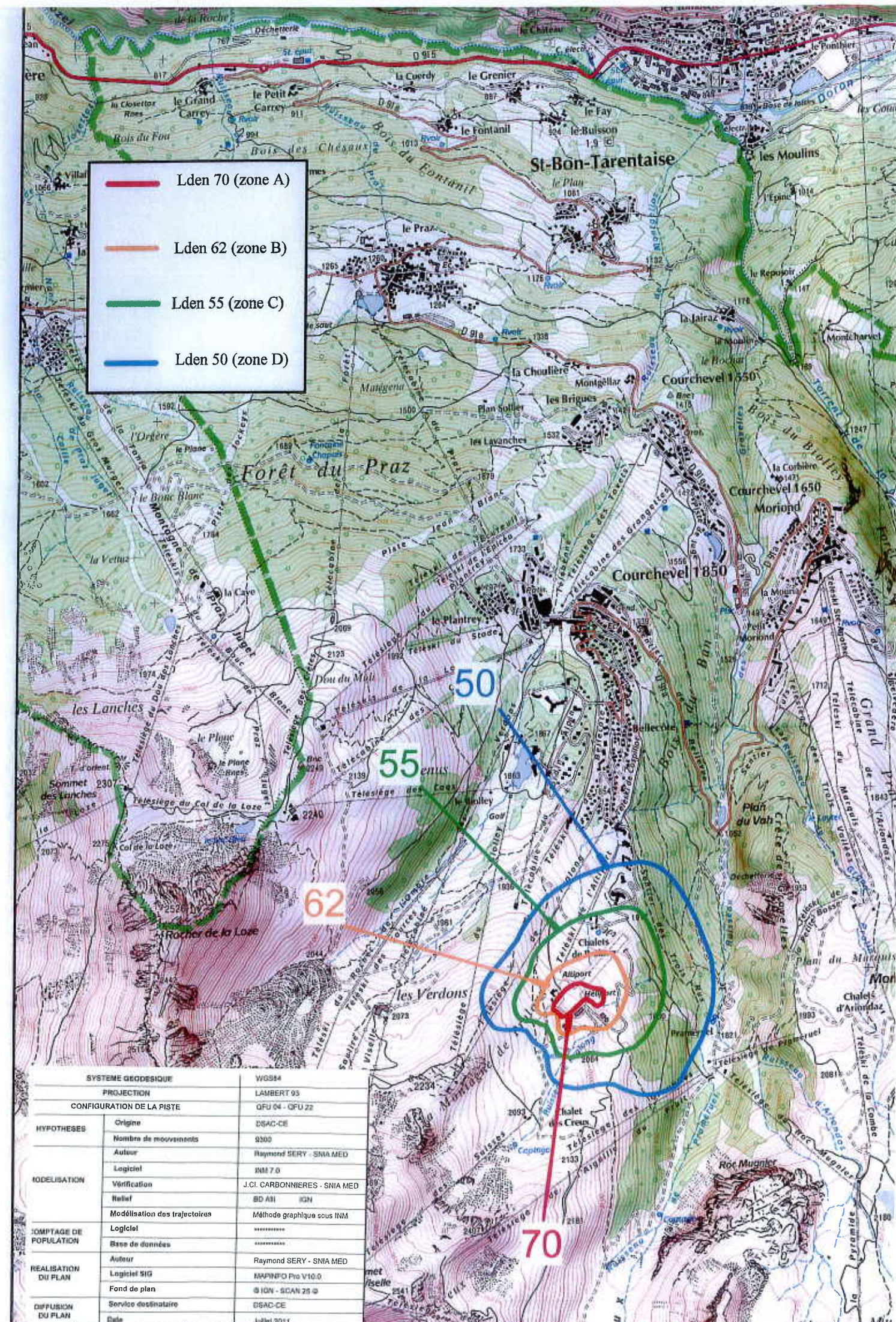


assistance technique
SERVICE NATIONAL D'INGENIERIE AEROPORTUAIRE

Siège : 82 rue des Pyrénées 75970 Paris cedex 20
Site d'Aix en Provence: 1 rue Vincent Auriol CS 90890, 13627 Aix-en-Provence cedex 1

Fichier n° : LFLJ-PEB-040711	Plan n° : PEB/SNIA-PEA/LFLJ/1	Date : Juillet 2011	Echelle : 1/25.000ème
---------------------------------	---	------------------------	--------------------------

Indice	Objet de la modification	Date
1	Plan d'exposition au bruit	04/07/2011



SYSTEME GEODESIQUE	WGS84
PROJECTION	LAMBERT 93
CONFIGURATION DE LA PISTE	OFU 04 - OFU 22
HYPOTHESES	Origine : DSAC-CE
	Nombre de mouvements : 9300
	Auteur : Raymond SERY - SNIA MED
	Logiciel : INM 7.0
MODELISATION	Vérification : J.CI. CARBONNIERES - SNIA MED
	Relief : SD A31 IGN
	Modélisation des trajectoires : Méthode graphique sous INM
	Logiciel : *****
SOMPTAGE DE POPULATION	Base de données : *****
	Auteur : Raymond SERY - SNIA MED
REALISATION DU PLAN	Logiciel SIG : MAPINFO Pro V10.0
	Fond de plan : © IGN - SCAN 25 ©
DIFFUSION DU PLAN	Service destinataire : DSAC-CE
	Date : Juillet 2011

