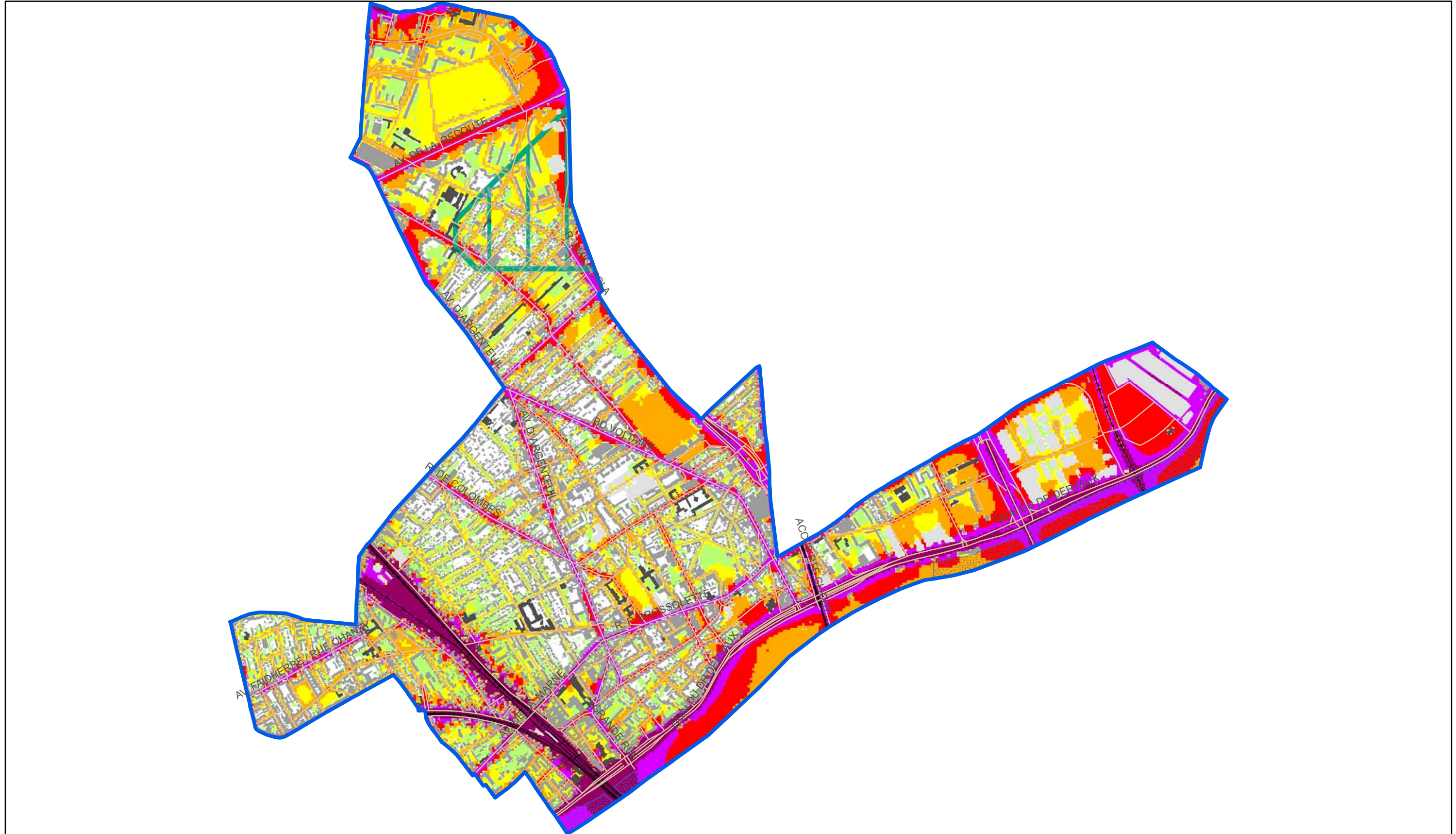


Cartographie calculée du bruit cumulé route, fer et industries et cartographie calculée du bruit des aéronefs

Indicateur global : Lden (Jour/Soir/Nuit)

Asnières-sur-Seine



ACOUPHEN ENVIRONNEMENT - Date de réalisation : Décembre 2009
 Sources : DDE92 / CG92 / DIRIF / RFF / RATP / DGAC-DAC / STIIC / IAU ÎDF
 IA 2008 - ©InterAtlas 2008, Ville d'Asnières-sur-Seine
 Format d'impression : A3 / Echelle 1:15 400
 Document non opposable - Ne peut être dissocié des éléments d'interprétation
 Carte établie dans le cadre de la Directive Européenne 2002/49/CE



Niveaux sonores en dB(A) :

Inférieurs à 50	De 65 à 70
De 50 à 55	De 70 à 75
De 55 à 60	Supérieurs à 75
De 60 à 65	Aéronefs : De 50 à 55

Topographie :

Limite de commune	Bâtiment sensible (Enseignement et Santé)
Route	Bâtiment habité
Voie ferrée	Autre bâtiment
Réseau hydrographique	



Asnières-sur-Seine