



	Point de mesure du niveau sonore
En 2010	En 2020 sans écran
	Isophone Leq (24h) 55 db (A)
	Isophone Leq (24h) 60 db (A)
	Isophone Leq (24h) 65 db (A)

Étude d'impact sur l'environnement
 AMÉLIORATION DE LA ROUTE 169 À ALMA ET À SAINT-NAZAIRE

CLIMAT SONORE PROJETÉ EN 2010 ET EN 2020

Septembre 2008 0 100 200 m
 MITM, fuseau 7 (NAD83)
 Échelle 1 : 5 000

Source du fond : Orthophoto MTQ (2008)
 Fichier : 30733_C-10_01208.dwg

Carte 10b