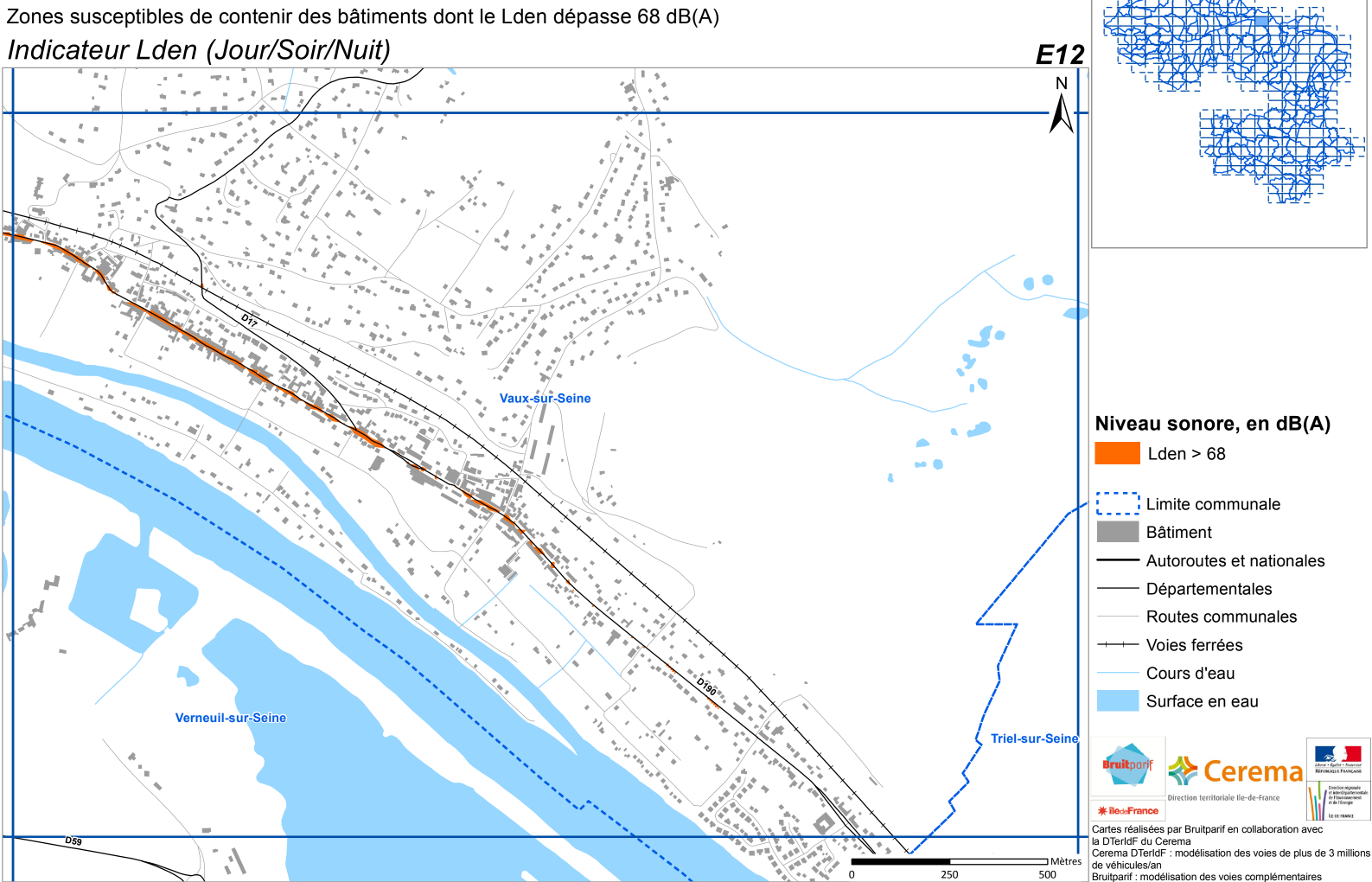
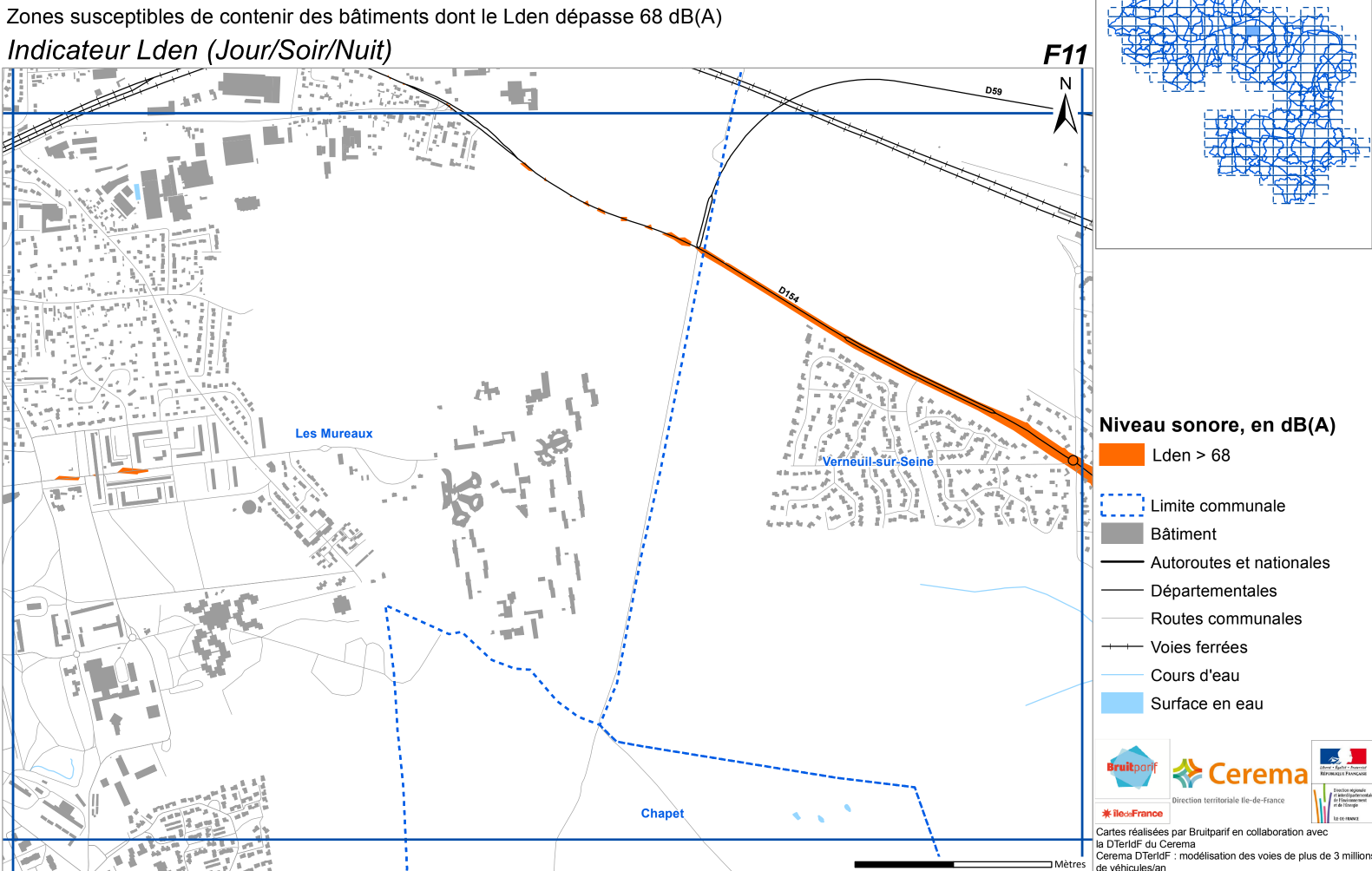
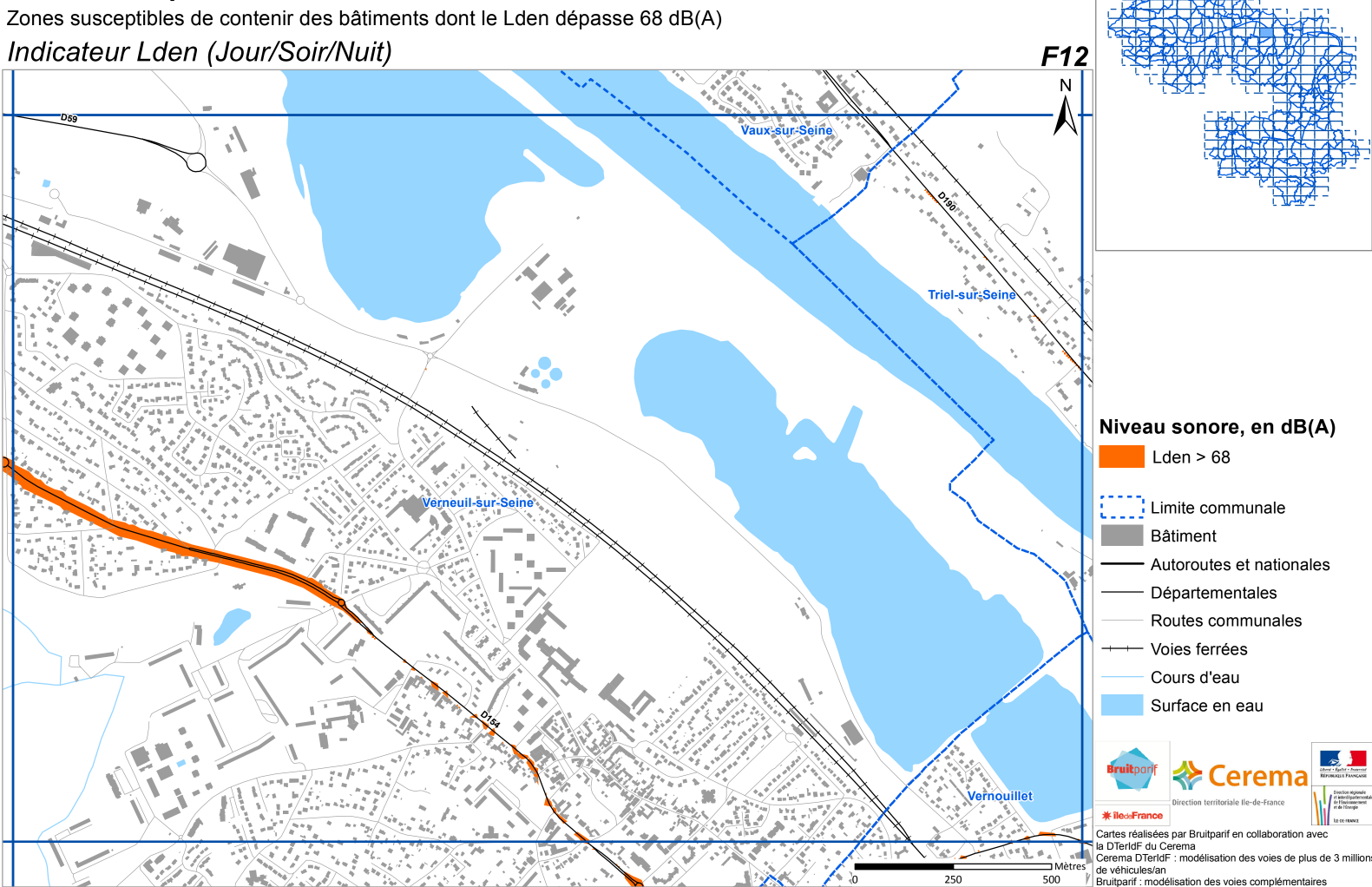
Bruit routier Zones de dépassement de la valeur limite Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden dépasse 68 dB(A) Indicateur Lden (Jour/Soir/Nuit) E11 Niveau sonore, en dB(A) Lden > 68 Limite communale Bâtiment Autoroutes et nationales Départementales Routes communales Les Mureaux Voies ferrées Verneuil-sur-Seine Cours d'eau Surface en eau Bruitparif : modélisation des voies complémentaires





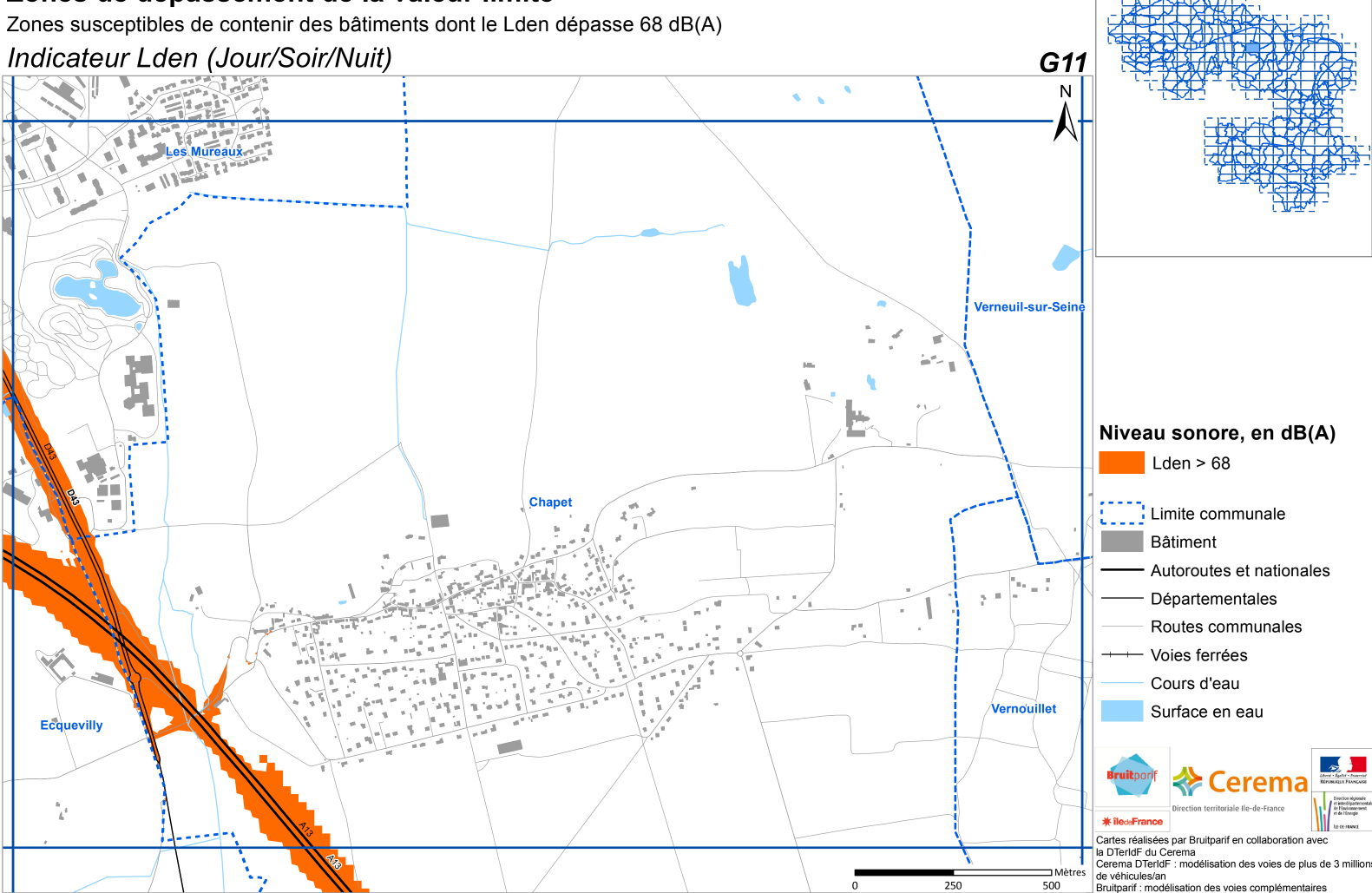
ources : DRIEA, DRIEE, gestionnaires de réseau d'autoroute concédé (SANEF/SAPN), Conseil Départemental des Yvelines, collectivités territoriales, Cerema DTerIdF, Bruitparif, IAU-IdF, ©IGN-2014 - Réalisation : juin 2017

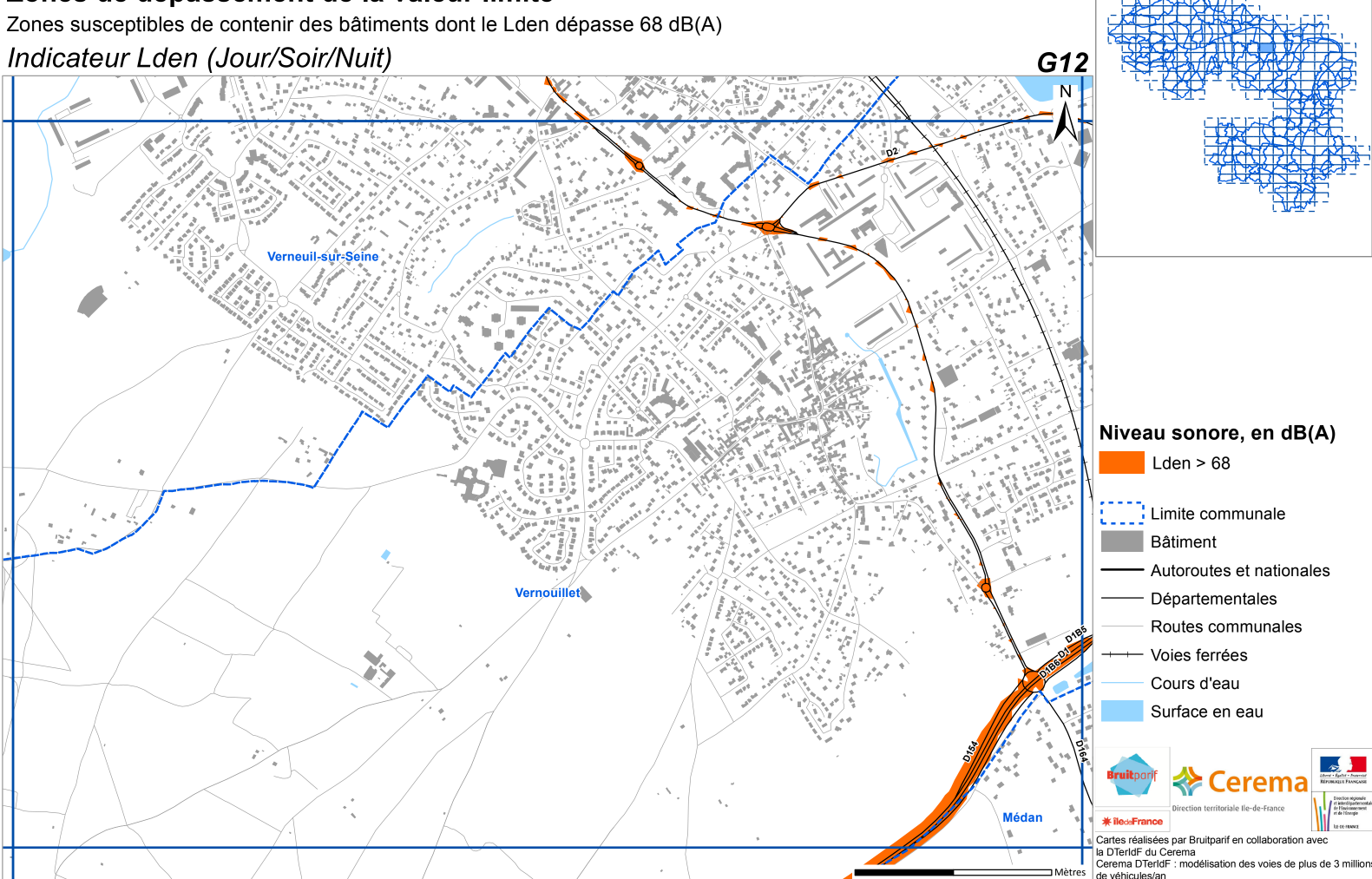
Bruitparif: modélisation des voies complémentaires



Bruit routier Zones de dépassement de la valeur limite Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden dépasse 68 dB(A) Indicateur Lden (Jour/Soir/Nuit) F13 Maurecourt Andrésy Niveau sonore, en dB(A) Lden > 68 Limite communale Bâtiment Autoroutes et nationales Départementales Routes communales Voies ferrées Cours d'eau Surface en eau Chanteloup-les-Vign

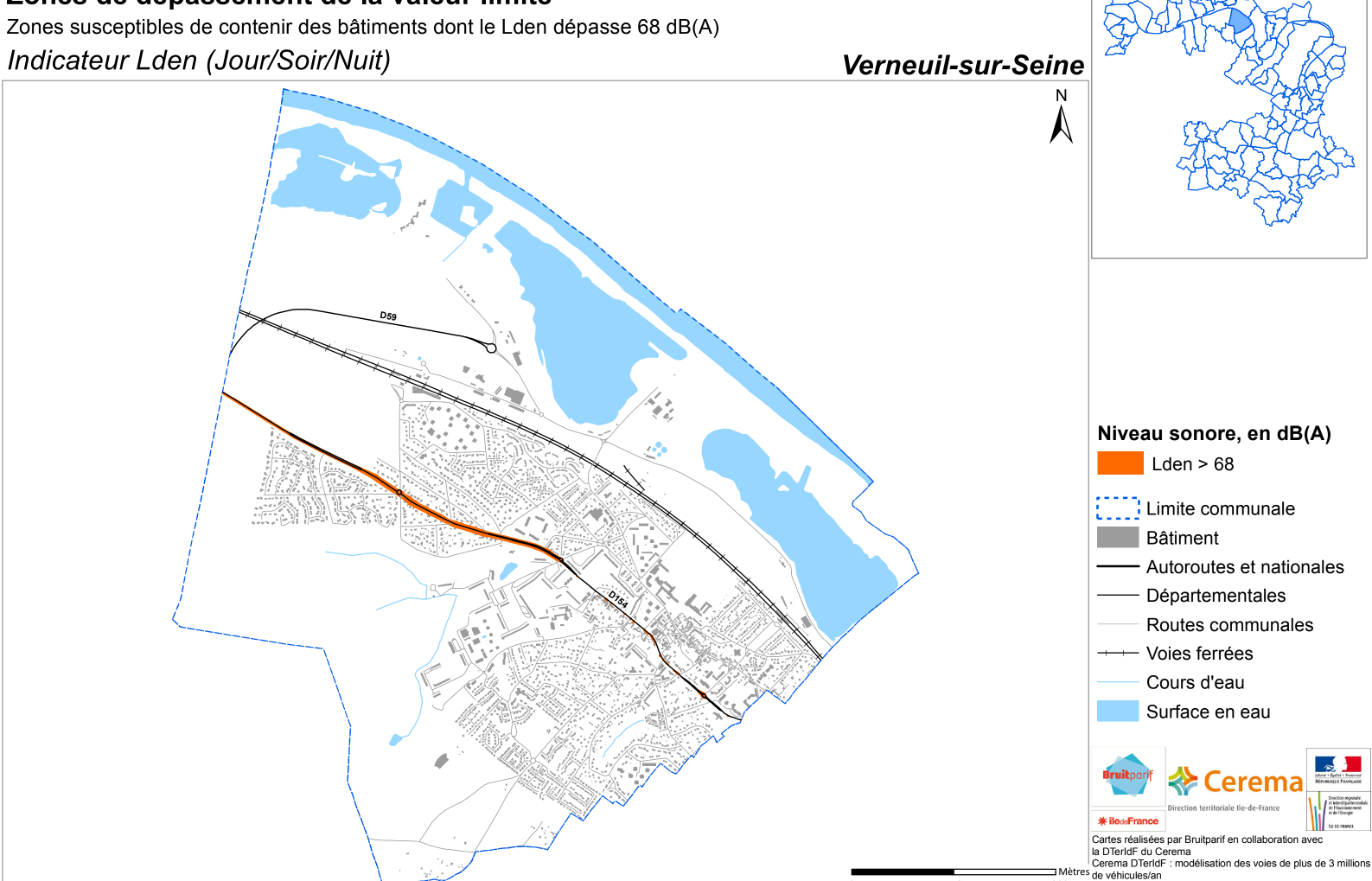
Bruit routier Zones de dépassement de la valeur limite Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le L den d





Sources : DRIEA, DRIEE, gestionnaires de réseau d'autoroute concédé (SANEF/SAPN), Conseil Départemental des Yvelines, collectivités territoriales, Cerema DTerIdF, Bruitparif, IAU-IdF, ©IGN-2014 - Réalisation : juin 2017

Bruitparif : modélisation des voies complémentaires

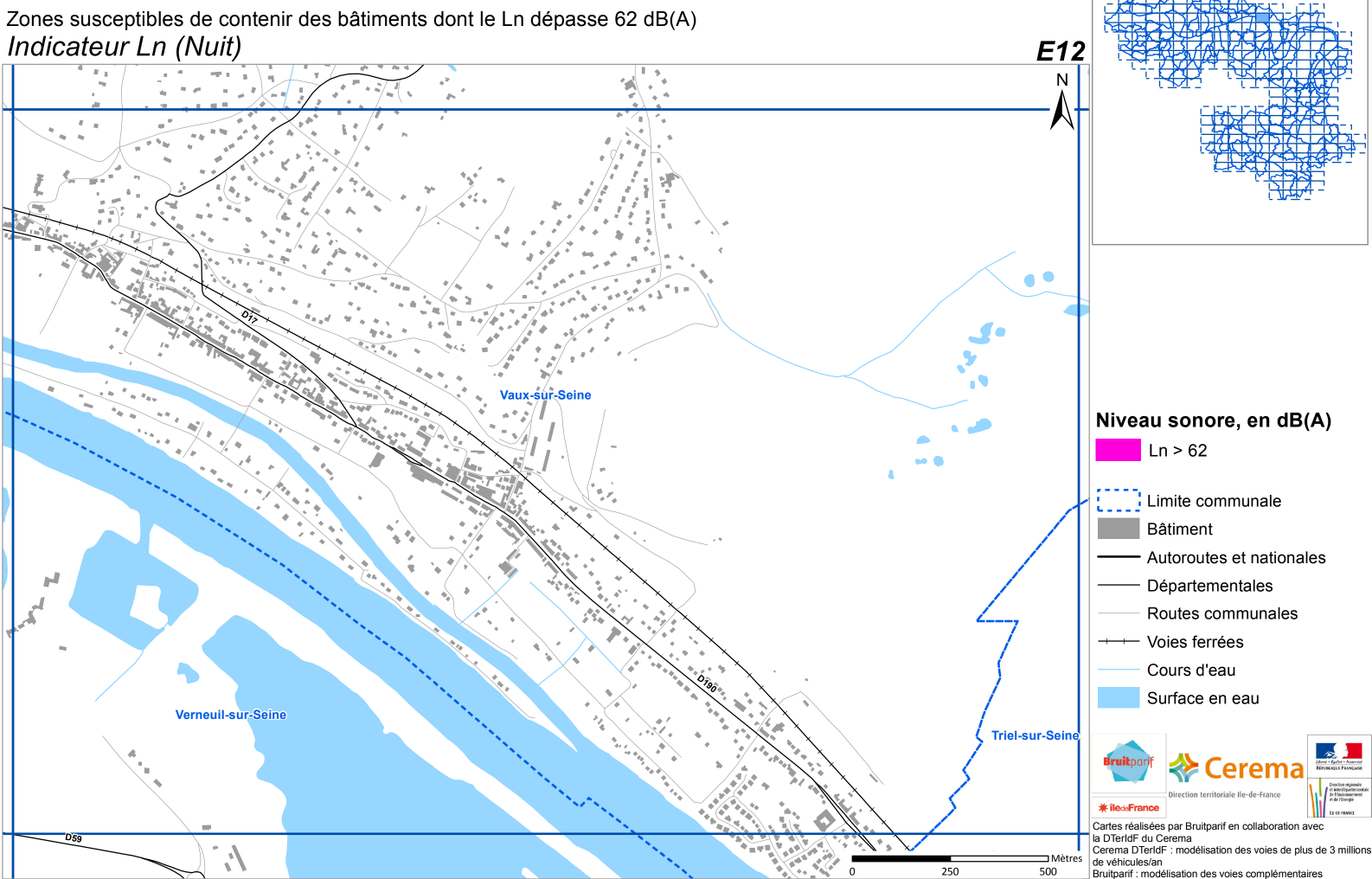


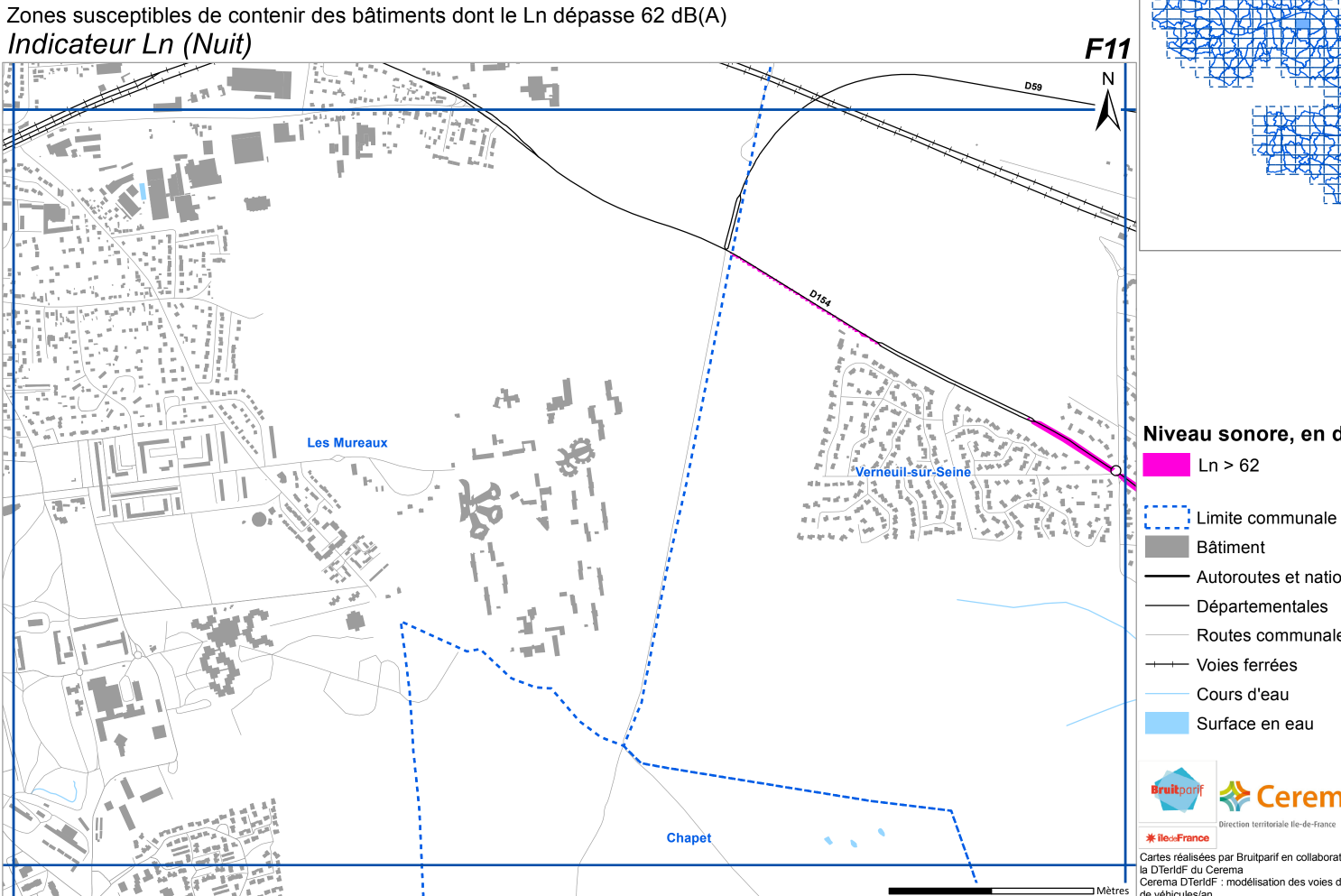
O 540 1 080 Bruitparif : modélisation des voies complémentaires Sources : DRIEA, DRIEE, gestionnaires de réseau d'autoroute concédé (SANEF/SAPN), Conseil Départemental des Yvelines, collectivités territoriales, Cerema DTerldF, Bruitparif, IAU-ldF, ©IGN-2014 - Réalisation : juin 2017

Bruit routier Zones de dépassement de la valeur limite Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Ln dépasse 62 dB(A) Indicateur Ln (Nuit) E11 Niveau sonore, en dB(A) Ln > 62 Limite communale Bâtiment Autoroutes et nationales Départementales Routes communales Les Mureaux Voies ferrées Verneuil-sur-Seine Cours d'eau Surface en eau

Sources : DRIEA, DRIEE, gestionnaires de réseau d'autoroute concédé (SANEF/SAPN), Conseil Départemental des Yvelines, collectivités territoriales, Cerema DTerldF, Bruitparif, IAU-IdF, ©IGN-2014 - Réalisation : juin 2017

Bruitparif : modélisation des voies complémentaires





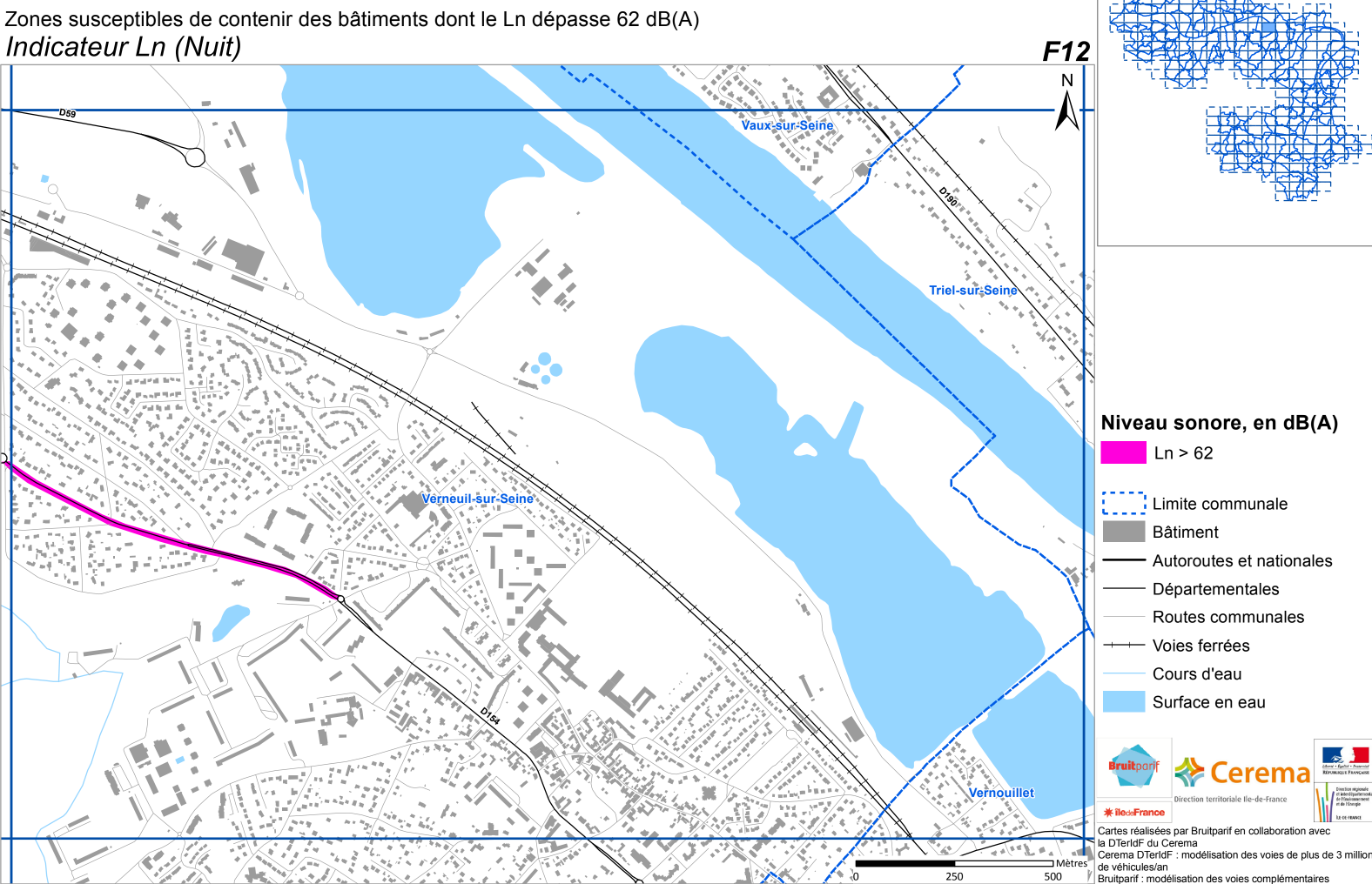


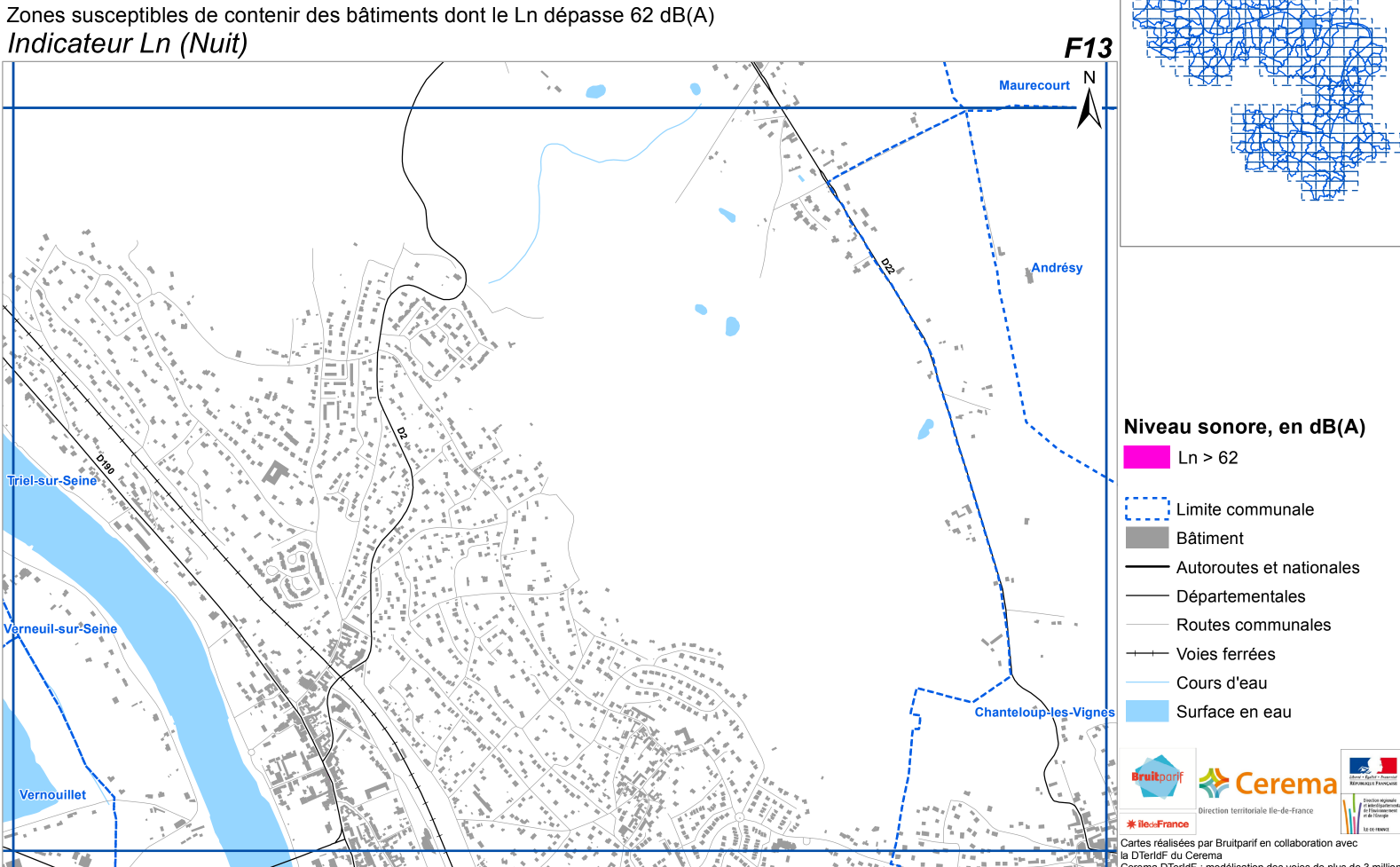
Autoroutes et nationales

Routes communales



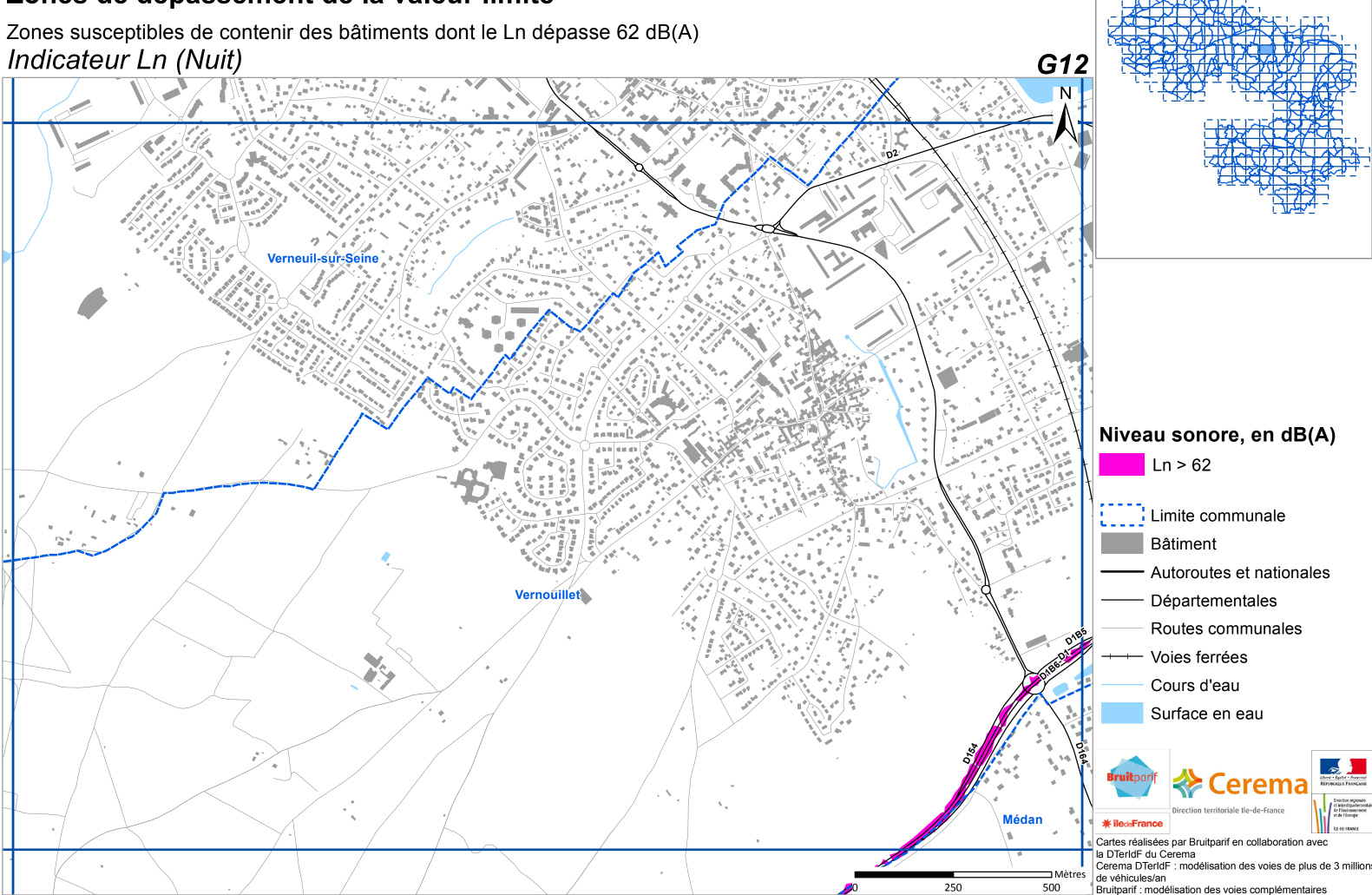
Bruitparif: modélisation des voies complémentaires



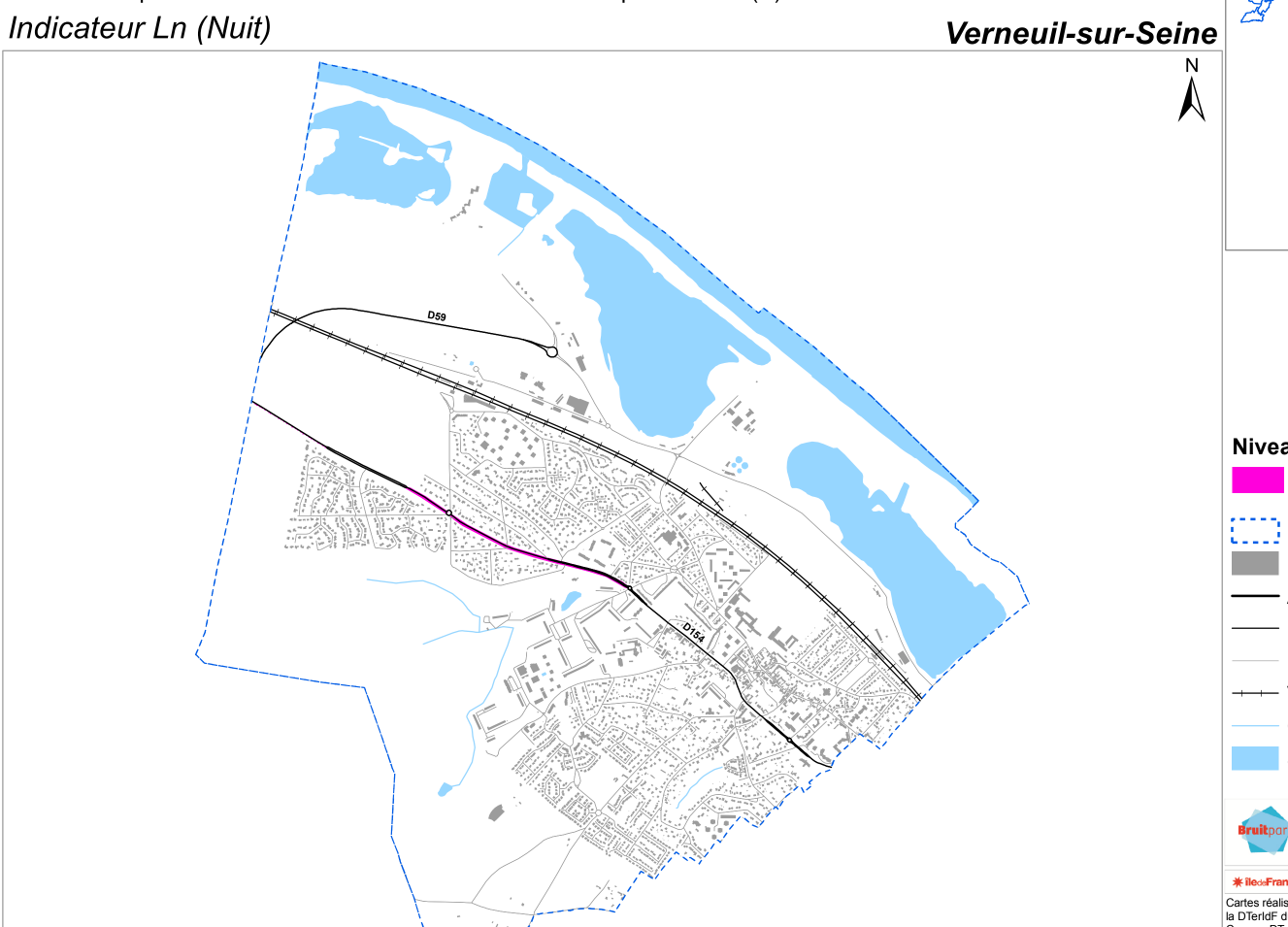


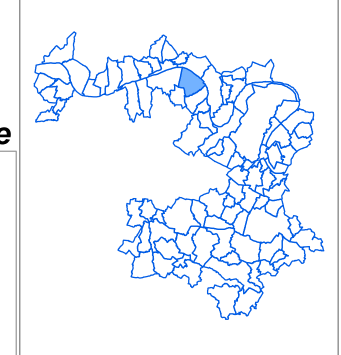
Bruit routier Zones de dépassement de la valeur limite Indicateur Ln (Nuit)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Ln dépasse 62 dB(A) G11 Verneuil-sur-Seine Niveau sonore, en dB(A) Ln > 62 Limite communale Bâtiment Autoroutes et nationales Départementales Routes communales Voies ferrées Cours d'eau Vernouillet Surface en eau **Ecquevilly** Bruitparif : modélisation des voies complémentaires



Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Ln dépasse 62 dB(A)





Niveau sonore, en dB(A)

Ln > 62

Limite communale

Bâtiment

Autoroutes et nationales

Départementales

Routes communales

---- Voies ferrées

Cours d'eau

Surface en eau





Cerema DTerldF: modélisation des voies de plus de 3 millions

Bruitparif : modélisation des voies complémentaires