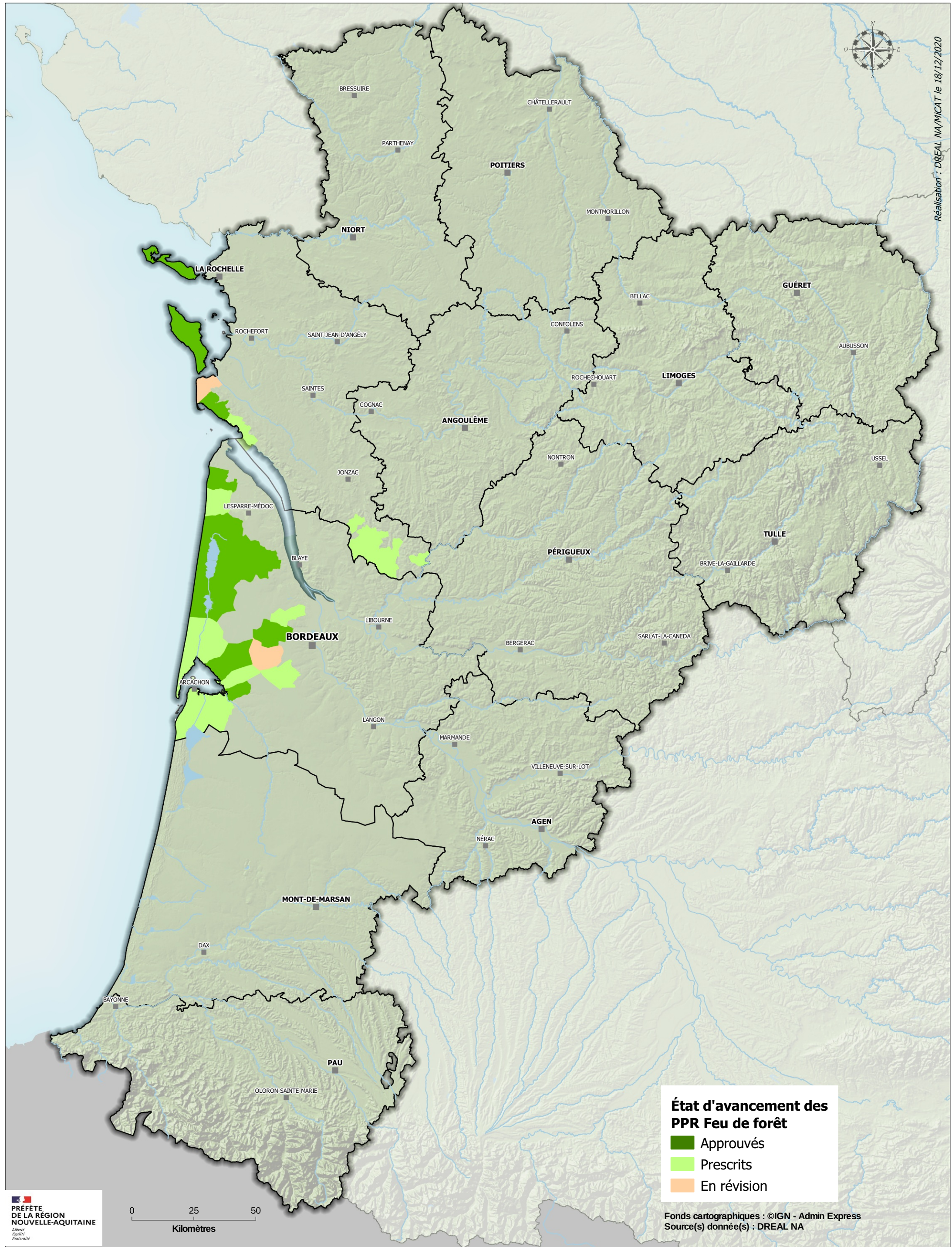
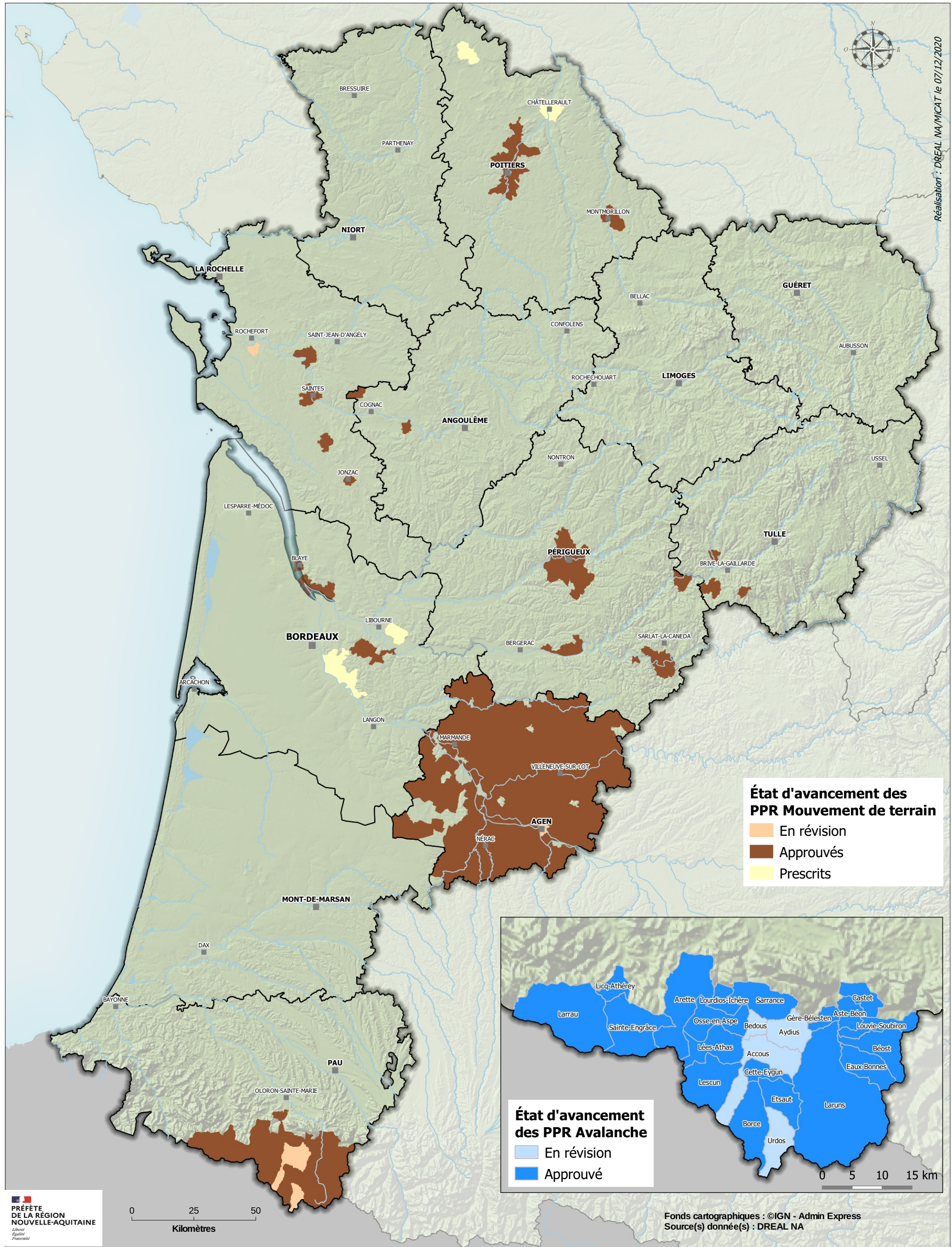


Communes concernées par un plan de prévention du risque d'incendie de forêt



Réalisateur : DREAL NA/MICAT le 18/12/2020

Communes concernées par un plan de prévention du risque mouvement de terrain et/ou avalanche

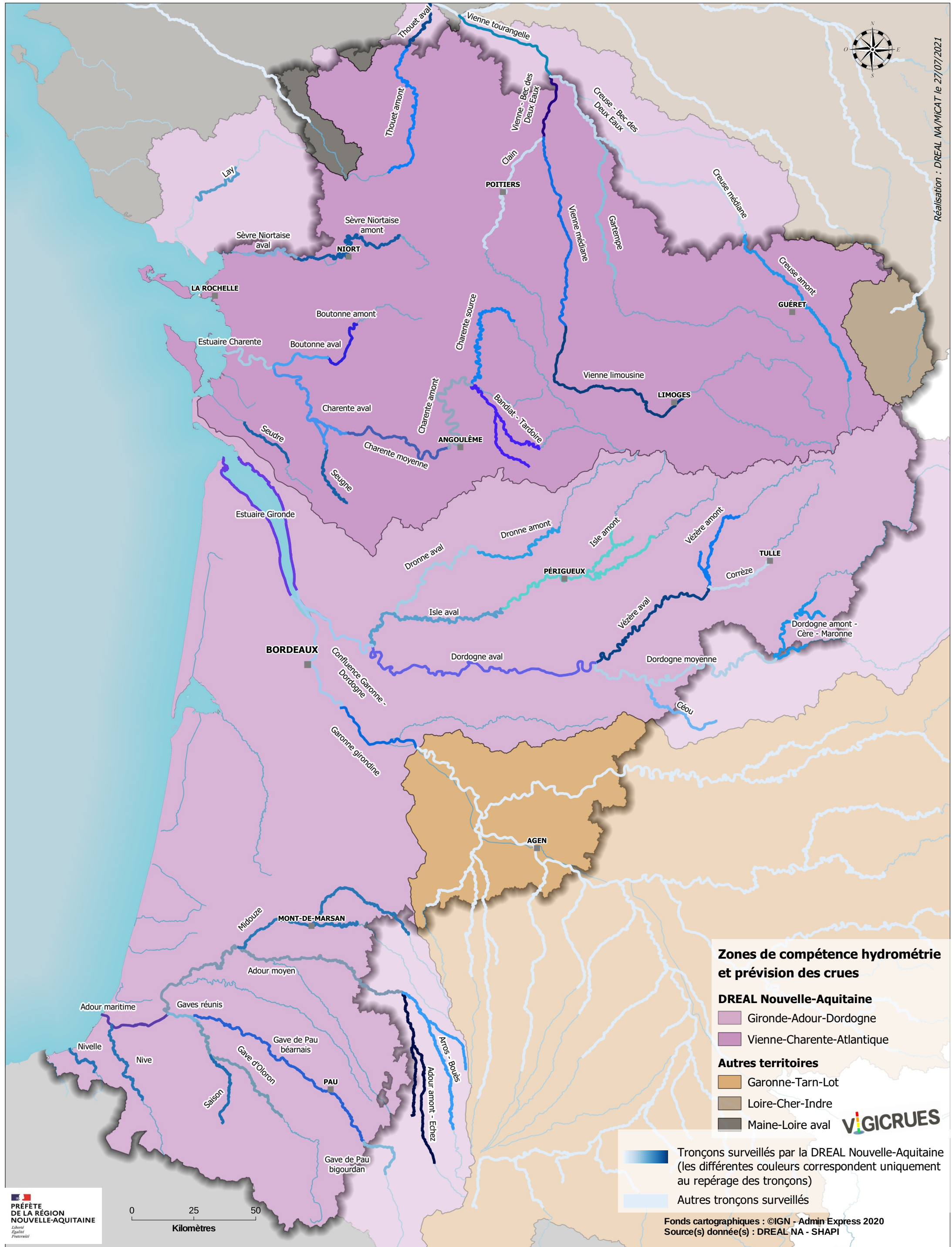


État d'avancement des PPR Mouvement de terrain

- En révision
- Approuvés
- Prescrits

État d'avancement des PPR Avalanche

- En révision
- Approuvé



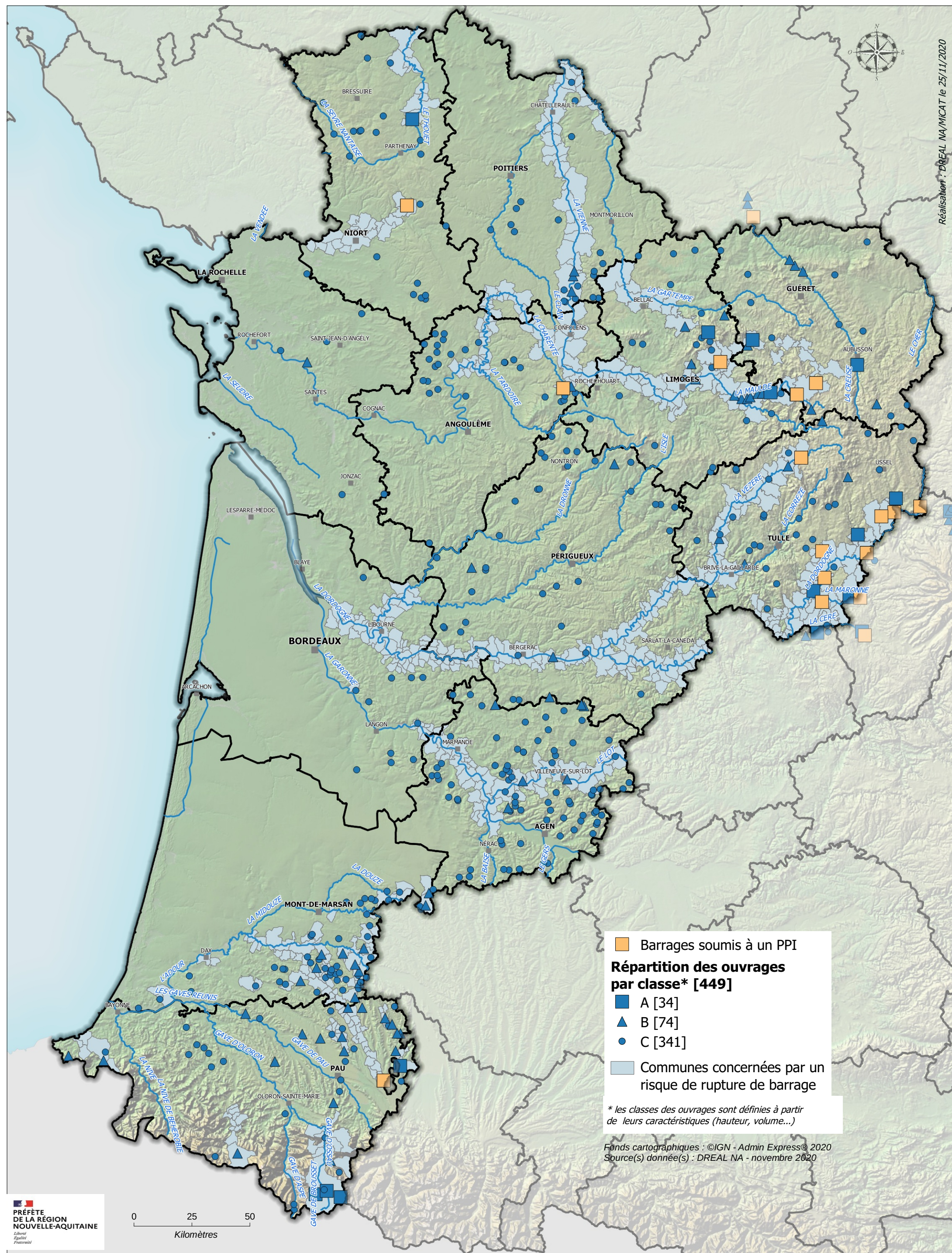
Réalisation : DREAL NA/MICAT le 27/07/2021

Zones de compétence hydrométrie et prévision des crues

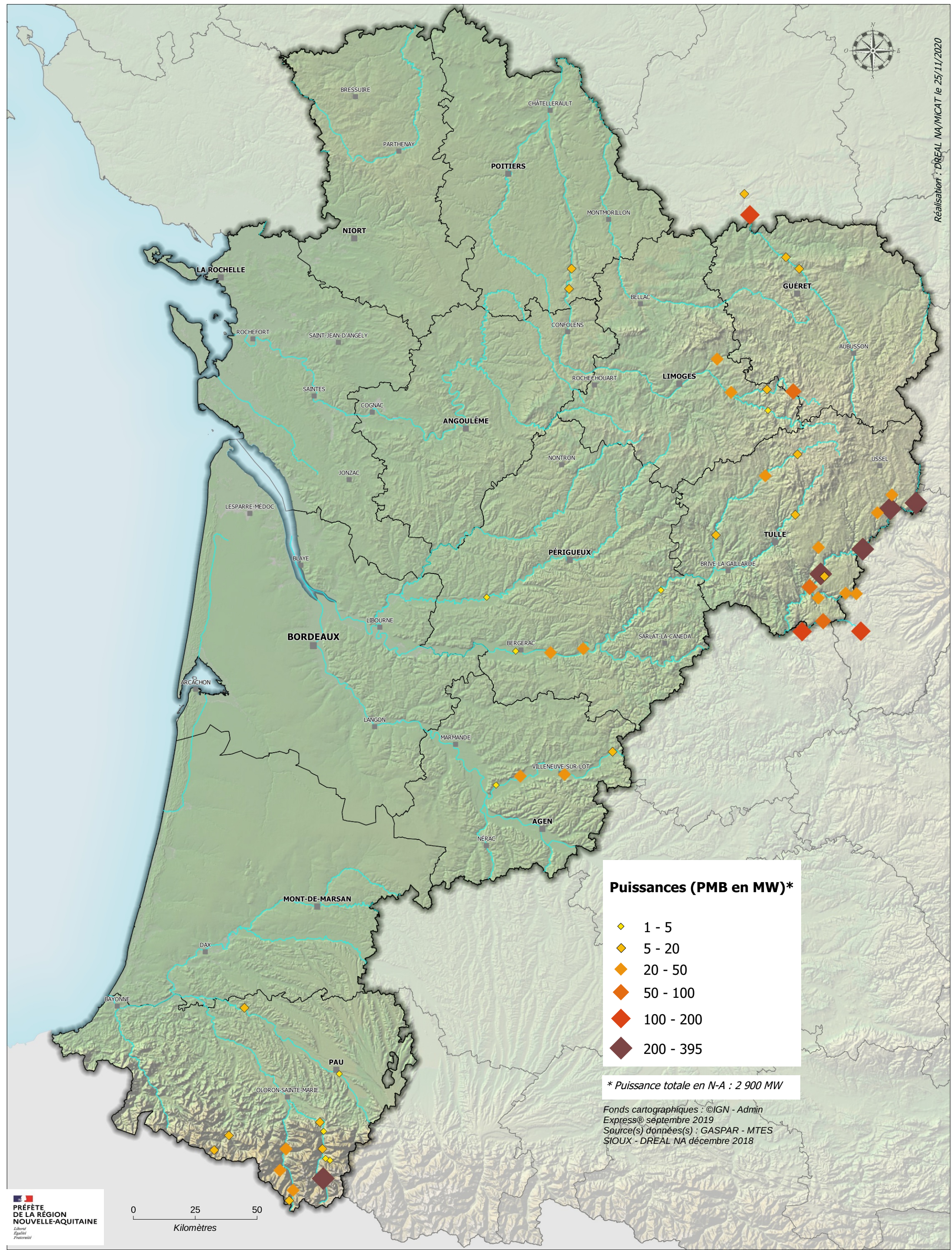
- DREAL Nouvelle-Aquitaine**
- Gironde-Adour-Dordogne
 - Vienne-Charente-Atlantique
- Autres territoires**
- Garonne-Tarn-Lot
 - Loire-Cher-Indre
 - Maine-Loire aval

- Tronçons surveillés par la DREAL Nouvelle-Aquitaine (les différentes couleurs correspondent uniquement au repérage des tronçons)
- Autres tronçons surveillés



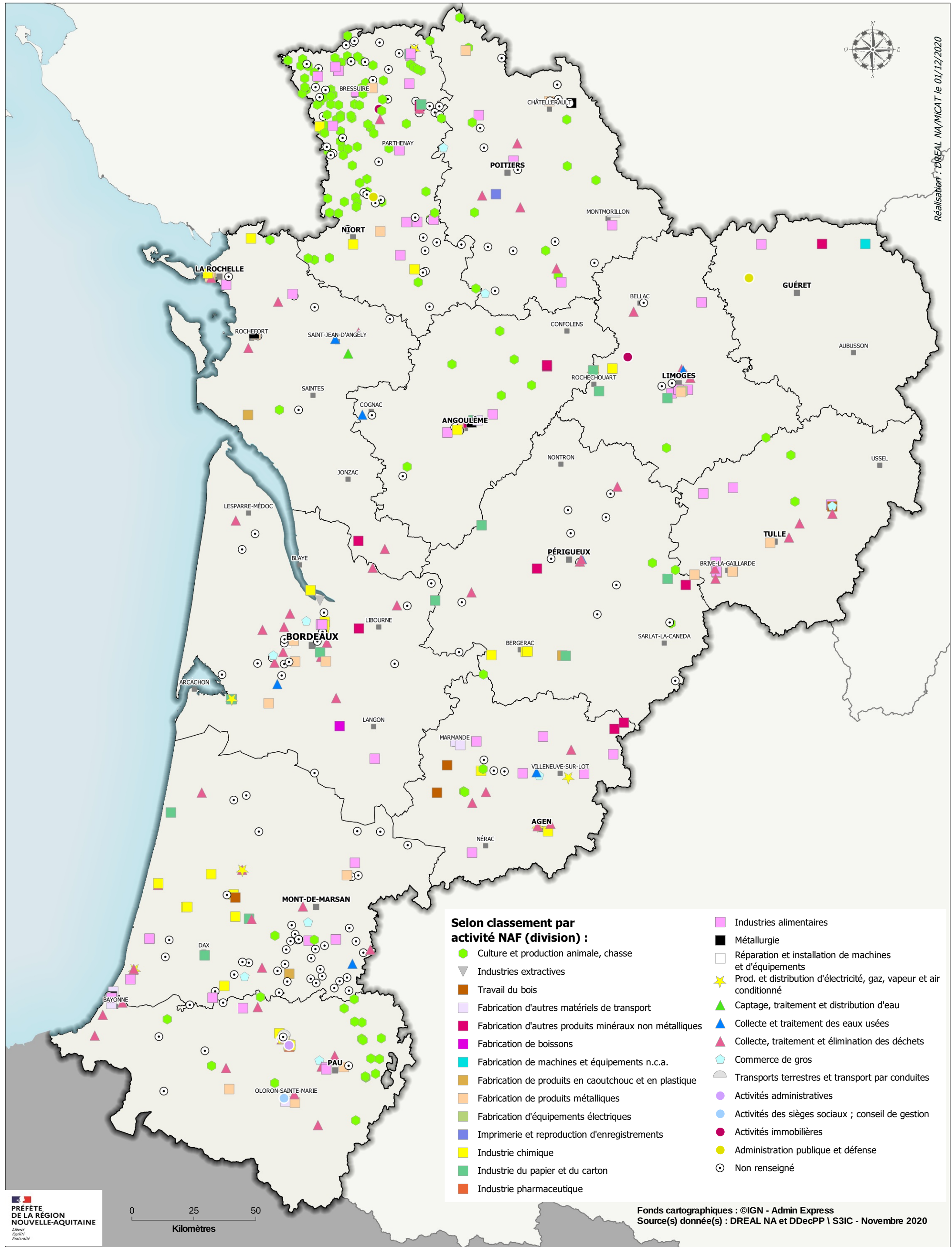


Réalisateur : DREAL NA/MICAT le 25/11/2020

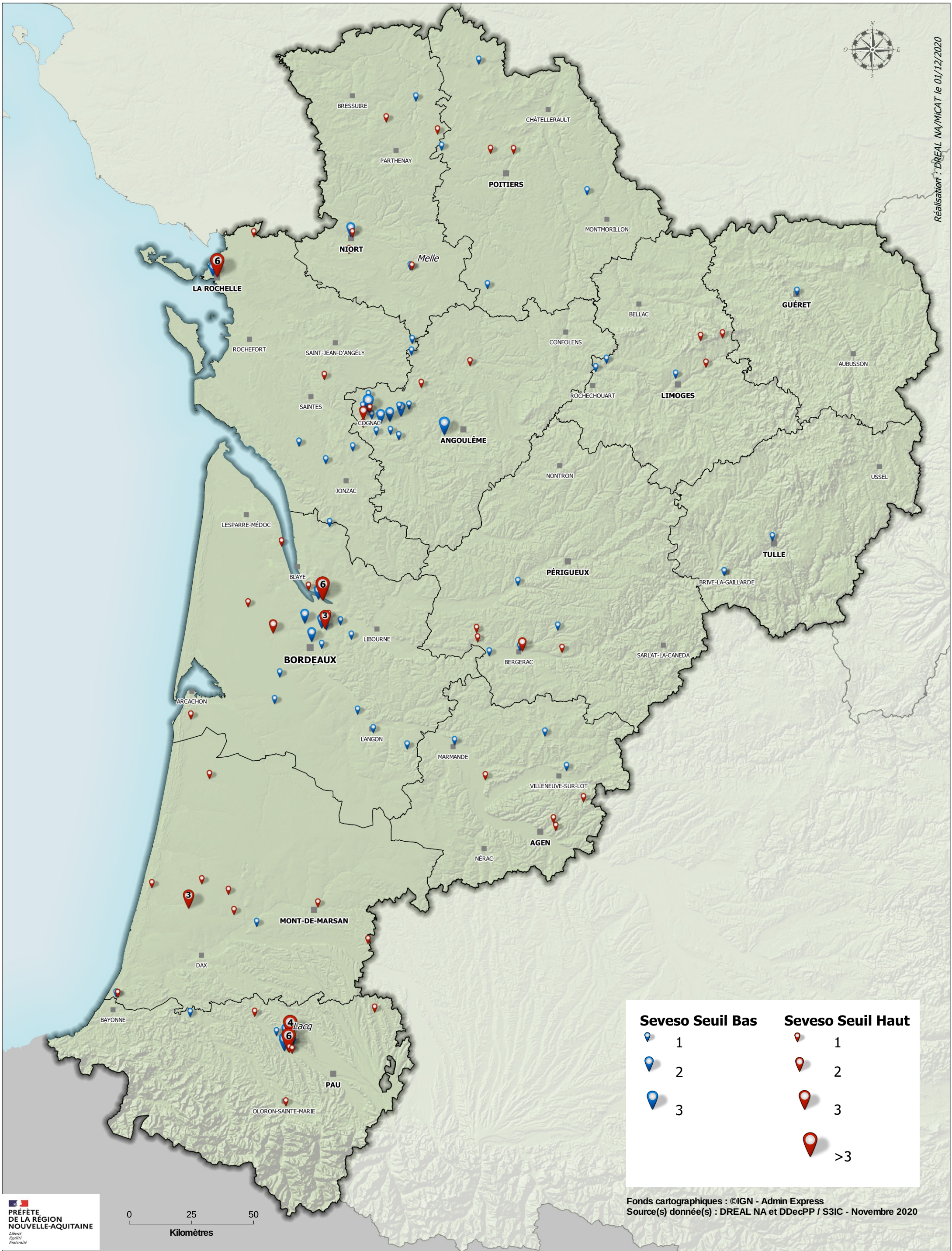
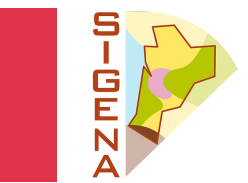


Réalisateur : DREAL NA/MICAT le 25/11/2020

Installations classées pour la Protection de l'Environnement directive IED [Directive relative aux émissions industrielles] (Données : DREAL et DDecPP de Nouvelle-Aquitaine)



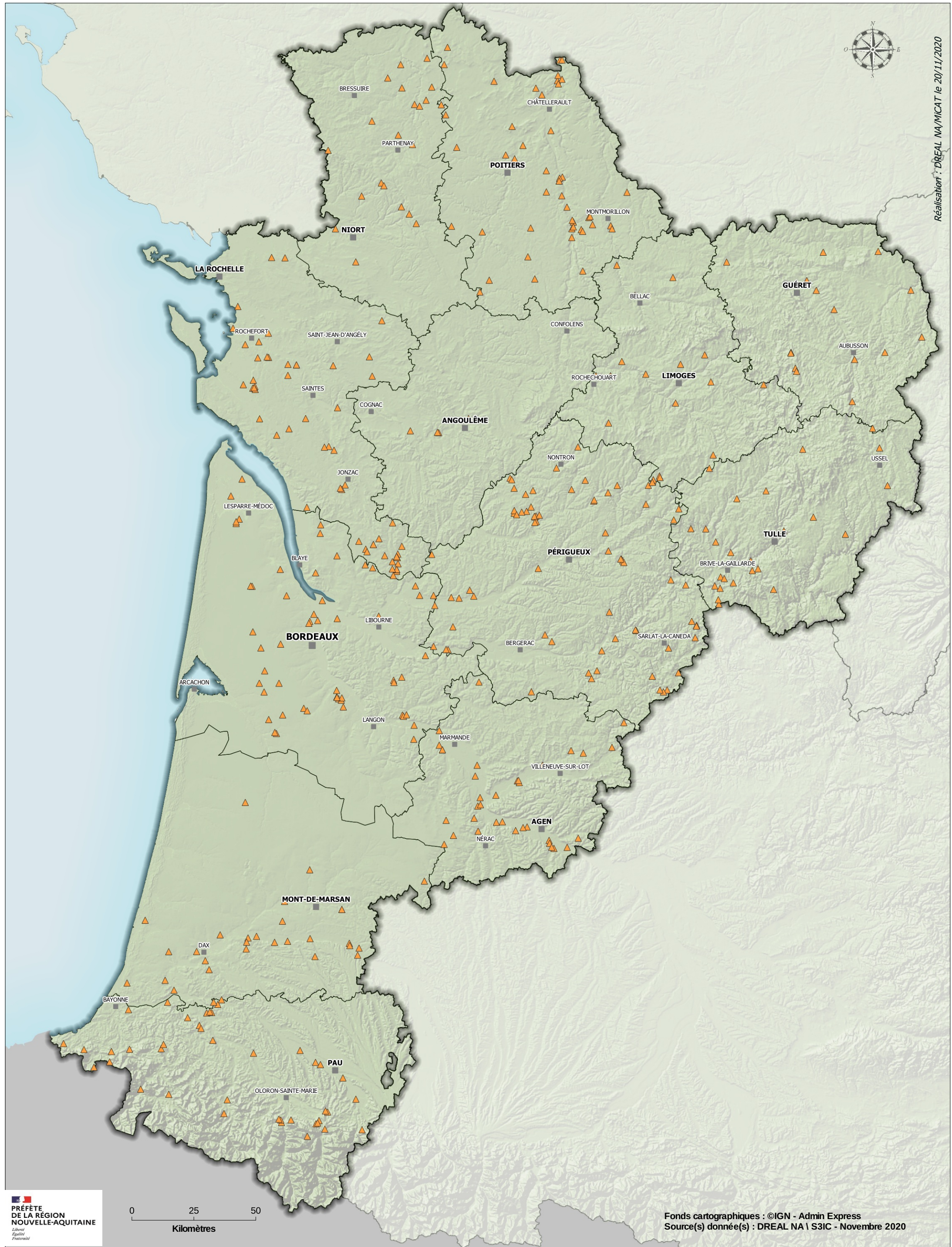
Répartition des installations classées SEVESO par commune en Nouvelle-Aquitaine (Données : DREAL et DDecPP de Nouvelle-Aquitaine)



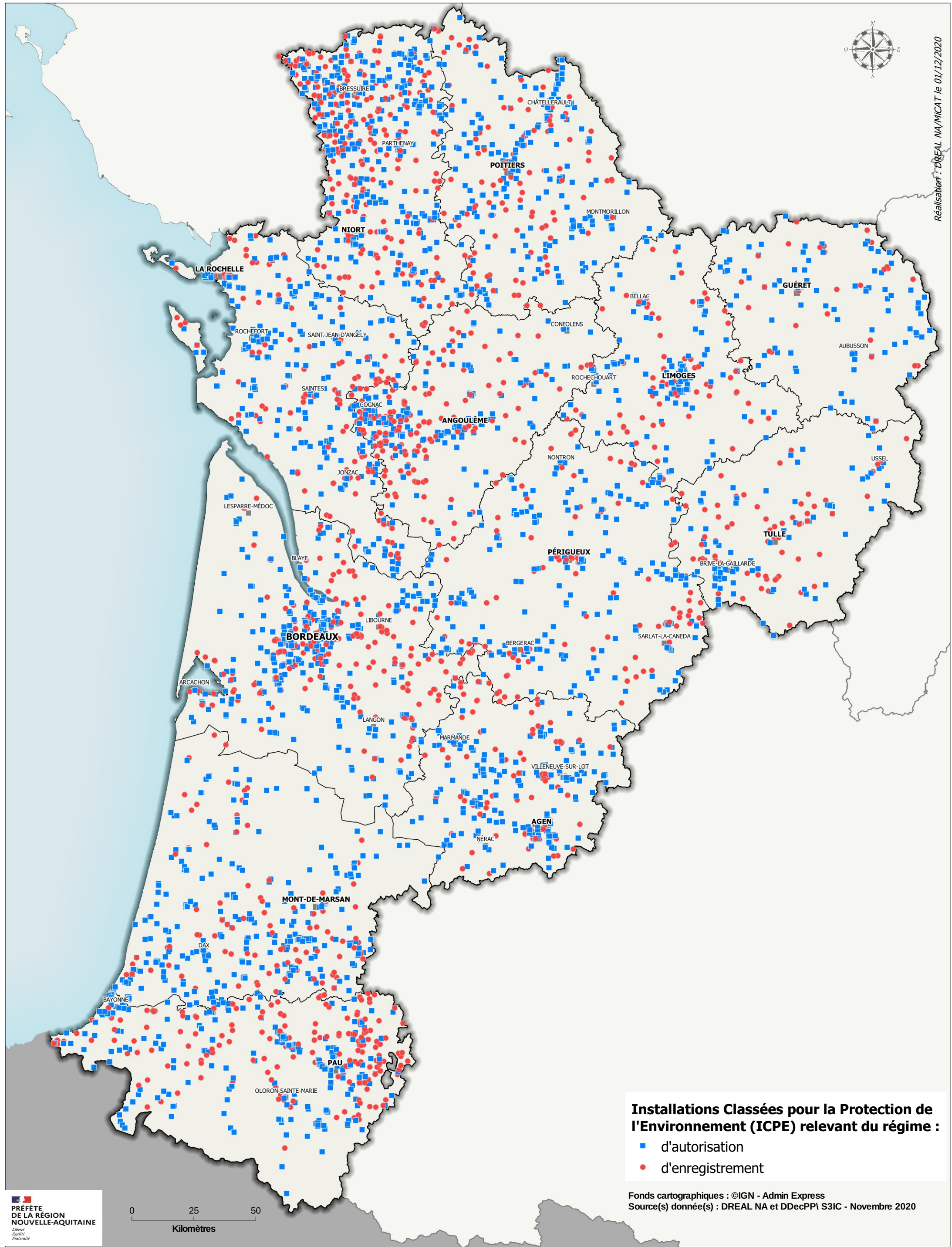
Réalisateur : DREAL NA/MICAT le 01/12/2020

Seveso Seuil Bas		Seveso Seuil Haut	
	1		1
	2		2
	3		3
			>3

Fonds cartographiques : ©IGN - Admin Express
Source(s) donnée(s) : DREAL NA et DDecPP / S3IC - Novembre 2020



Installations classées relevant des régimes "autorisation et enregistrement" (Données : DREAL et DDecPP de Nouvelle-Aquitaine)

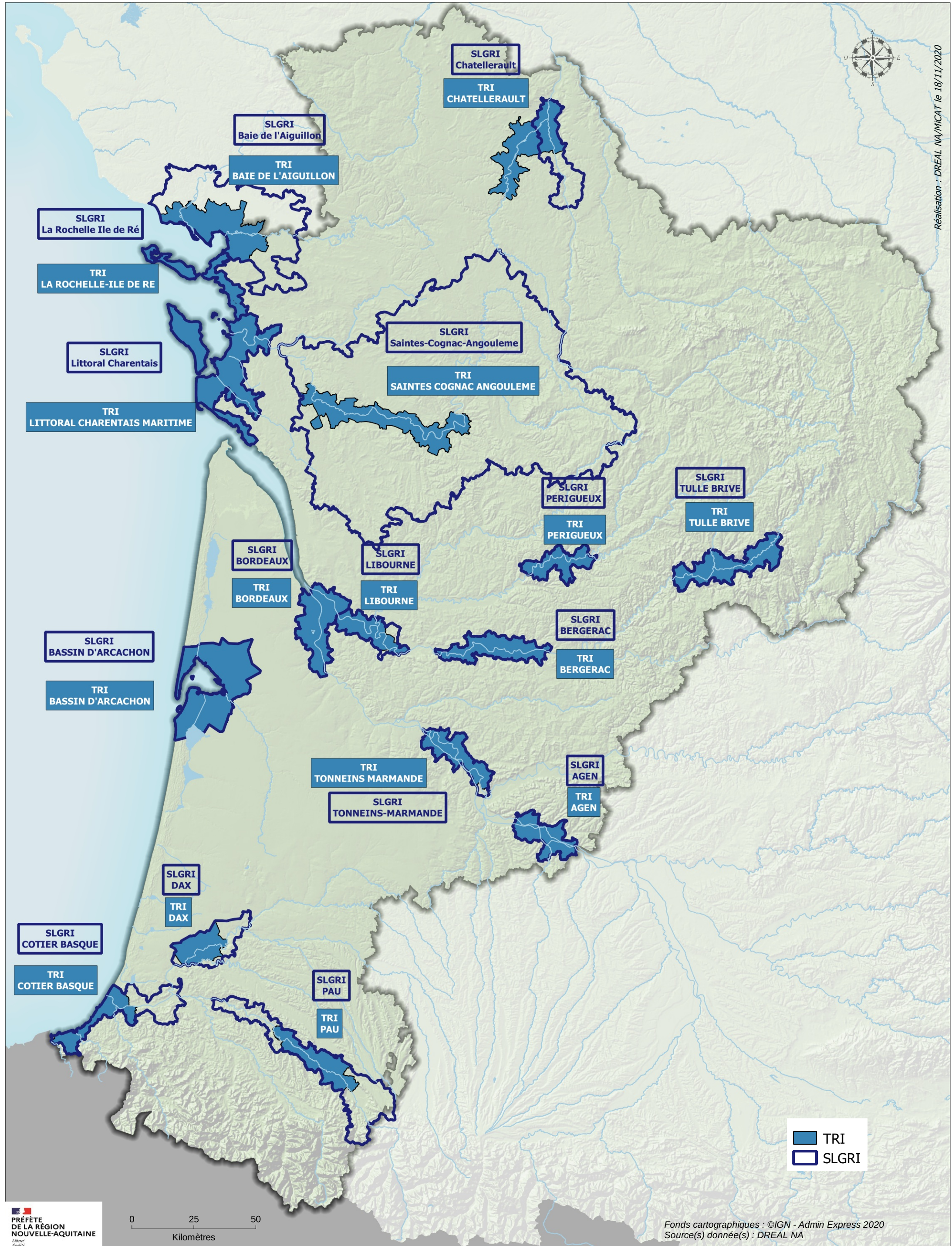


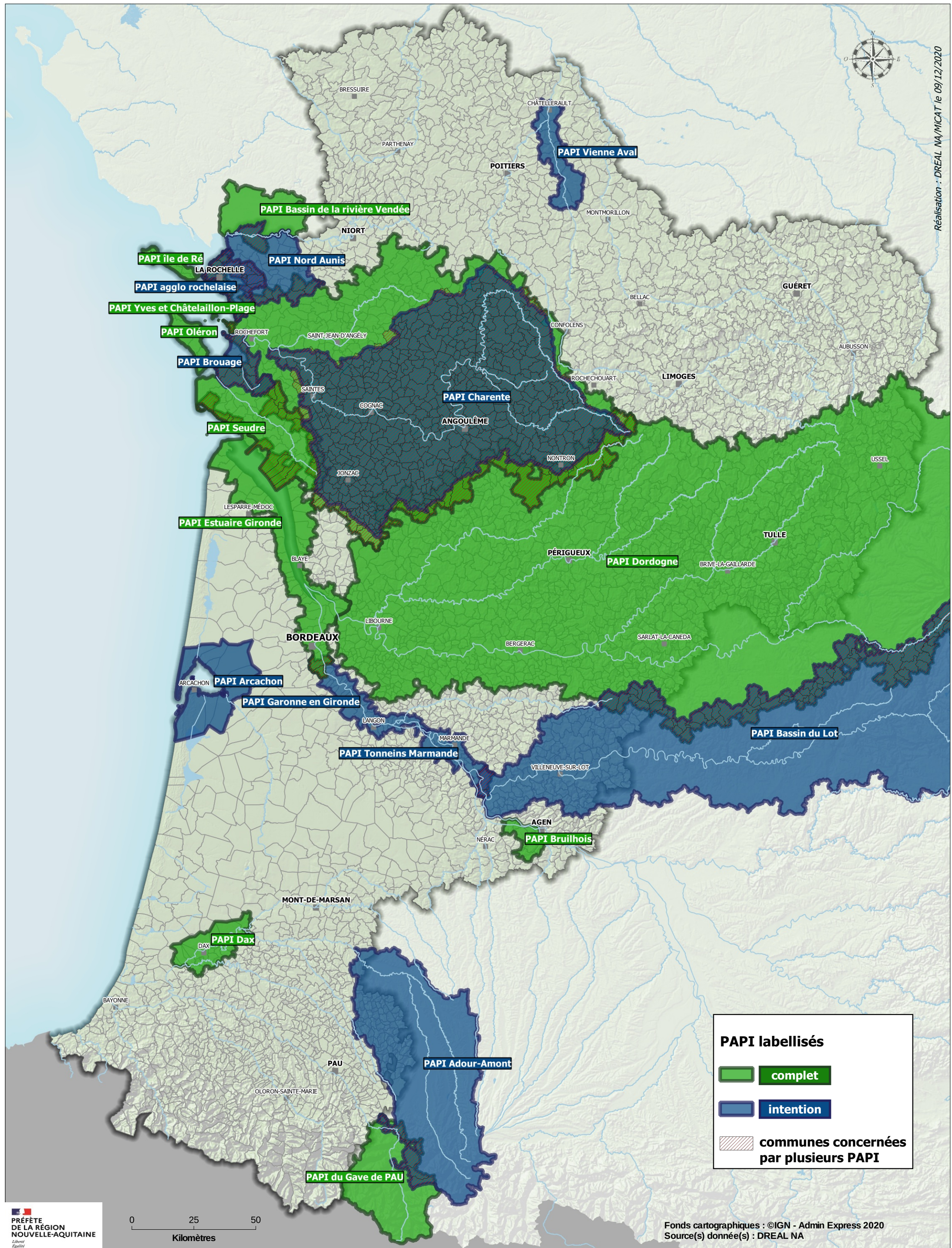
Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) relevant du régime :

- d'autorisation
- d'enregistrement

Fonds cartographiques : ©IGN - Admin Express
Source(s) donnée(s) : DREAL NA et DDecPPI S3IC - Novembre 2020

Domaine





Réalisation : DREAL NA/MICAT le 09/12/2020