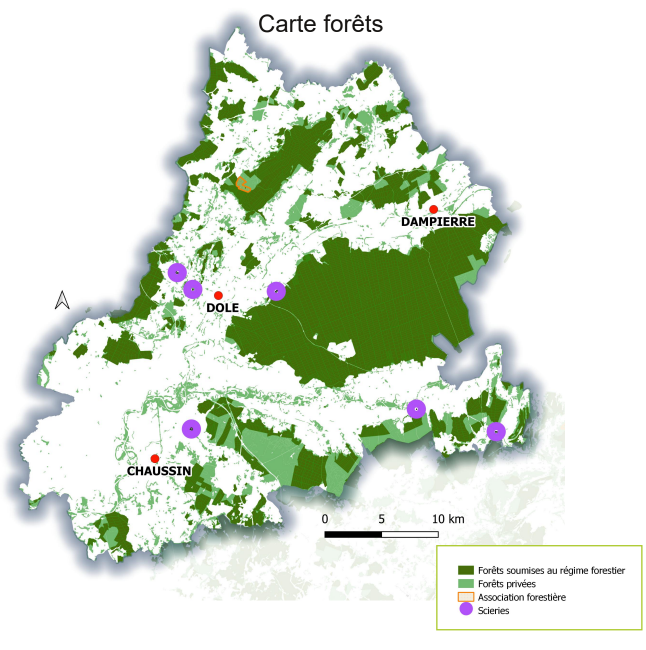


## PREDIAG RISQUES ENVIRONNEMENT PAYS DOLOIS

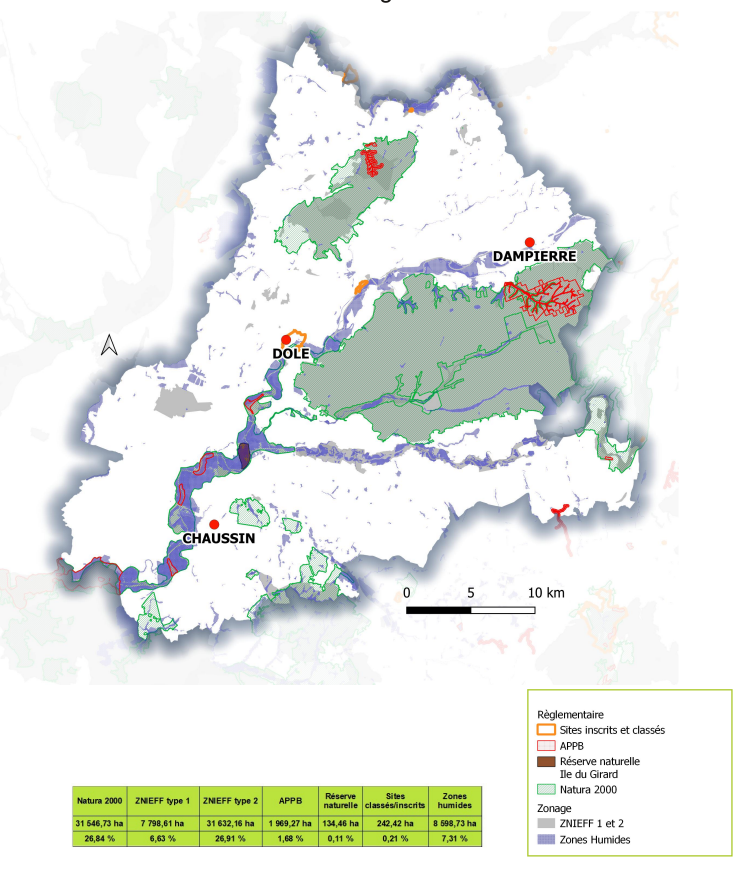
Le Pays Dolois regroupe 4 EPCI : les communautés de communes de Jura Nord, Plaine Jurassienne, Val d'Amour, ainsi que la communauté d'agglomération du Grand Dole.

Il compte 124 communes et représente une surface de 117 549,44 ha (23,5 % du département).



Surface forêts		Dont surface soumise au régime forestier		
Pays	Jura	Pays	Jura	
51 030,11 ha	261 758,53 ha	35 370,44 ha	128 568,48 ha	
43,41 %	52,50 %	30,09 %	25,56 %	

## Zonages environnementaux



APPB : Arrêté préfectoral de protection de biotope ZNIEFF : Zone naturelle d'intérêt écologique faunistique et floristique



Règlementaire Eau potablePoint de captage Eau Périmètre de protection rapprochée Cours d'eau BCAE Arrêté du 4/02/2021 Périmètre de protection éloignée Etat écologique des masses Station de traitement des eaux usées (STEU) d'eau superficielles Données 2020
Données 2020 CONFORME CONFORME **B**on NON CONFORME ERU <sup>1</sup> Moyen NON CONFORME LOCAL<sup>2</sup> Médiocre Zonage Mauvais

 Seuils en cours d'eau Captage priorité Grenelle

¹ Directive Eaux Résiduaires Urbaines (ERU): Fixe les performances minimales de collecte et de traitement des eaux.

Normes plus contraignantes pour respecter la sensibilité du milieu.

Périmètres de protection							
PPR		PPE					
1 091,8 ha		1 395,11 ha					
0,93 %		1,19 %					
STEU							
400 000	Non conforme		Non				
Conforme			conforme				
E		RU	local				
14	27		16				
Zones vulnérables nitrates							
46 314 ha							
	46 31	14 ha					
		L4 ha %					
Eu		%	n				

Etat des masses d'eau superficielle en mètres linéaires					
Bon	Moyen	Médiocre	Mauvais		
157 491	148 616	170 316	0		
33 %	31 %	36 %	0 %		

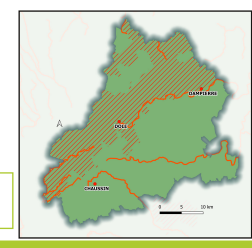


Secteur de compétence GEMAPI

Affluents de la Saône

Syndicat Mixte d'Aménagement de la Moyenne Basse Vallée de l'Ognon Syndicat Mixte Doubs Loue (SMDL)

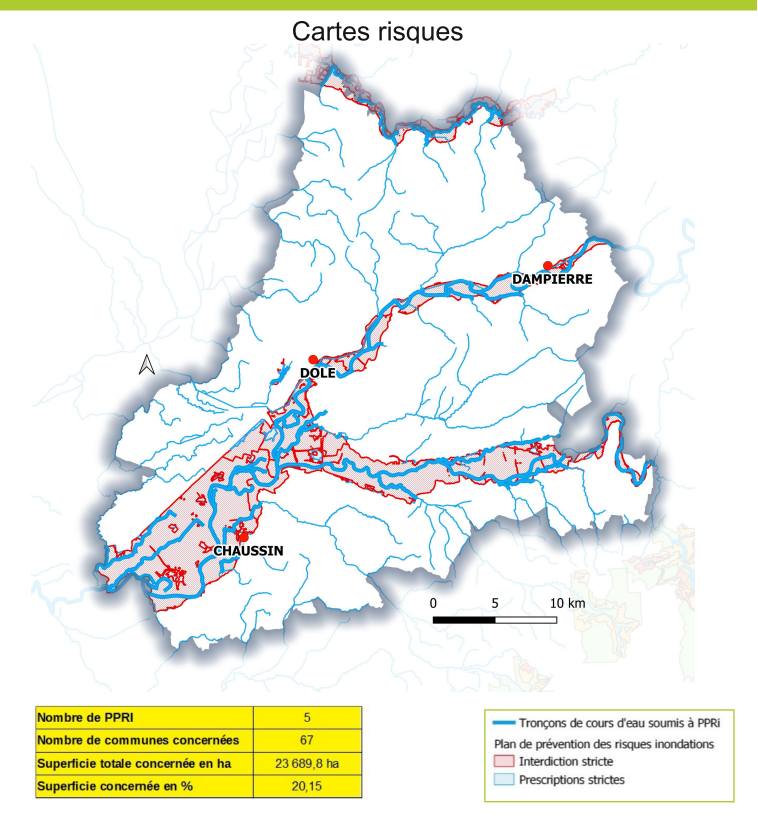
Vallée de la Seille



Eutrophisation en rivière

// Zone vulnérable

Zone sensible à l'eutrophisation



Il existe également un atlas des risques géologiques du Jura consultable à l'adresse suivante :

https://www.jura.gouv.fr/Politiques-publiques/Environnement/Risques/Naturels/L-atlas-des-risques-geologiques-du-Jura

Ce territoire est caractérisé par la présence du Doubs, de la Loue et de la forêt de Chaux. Le réseau hydrographique est important et la qualité des masses d'eau superficielle est plutôt moyenne et médiocre. 20 % du territoire sont concernés par des plans de prévention risque inondations et les zones vunérables aux nitrates représentent 39 %.

## DIRECTION DEPARTEMENTALE DES TERRITOIRES

Directeur de publication : Jean-Luc IEMMOLO

Rédacteurs - Mise en page : Frédérique JEANDOT Jean ARDIET

Comité de relecture : SCPH/Atelier Études et Analyses