

CRITÈRES ENVIRONNEMENTAUX	INTITULÉ DE LA DONNÉE SOURCE	SOURCE DE LA DONNÉE	CONDITIONS D'ACQUISITION	DATE DE DERNIÈRE MISE À JOUR	NOM DE LA COUCHE SIG	COMMENTAIRE
Contour départemental	Contours des départements français issus d'OpenStreetMap	OpenStreetMap	© les contributeurs d'OpenStreetMap sous licence ODbL	01/2018	66	-
Zones inondables	AZI 66 + TRI 66	Géorisque	Gratuit sous licence libre	07/2020	zi_66	Si chantier envisagé, vérifier systématiquement les PPRI sur le site de la DDTM, commune par commune.
	Couche « esrisedim » et « esrisocle ». Sélection des entités en risque élevé à très élevé.	BRGM	Gratuit sous conditions	01/2011	nappes_66	Donnée non renouvelée pour le moment
Hydrologie étendue	hydrographie surfacique	IGN BDTOPO Hydrographie	Gratuit sous licence libre	03/2020	bdt_66	Depuis 2017, nous produisons la couche de contraintes « hydrologie étendue » à partir de la BDTOPO Hydrographie mise disposition par l'IGN sous licence libre
	cours d'eau					
	plans d'eau					
Zones NATURA 2000	Natura 2000 : Directive Habitats	INPN / Muséum national d'Histoire naturelle	Gratuit sous licence libre	03/2020	natura_66	-
	Natura 2000 : Directive Oiseaux					
Périmètre de protection des captages d'eau potable	Périmètre de protection immédiat (PPI)	ARS Occitanie	Gratuit sous convention	08/2019	-	Convention signée le 14/05/2014
	Périmètre de protection rapproché (PPR)				ppr_66	
	Périmètre de protection éloigné (PPE)				ppe_66	
Zones de karsts affleurant	Données correspondantes aux terrains karstiques en surface	BDLISA V2 BRGM	Gratuit sous Licence Creative Common CC BY-NC-SA 2.0 FR	02/2018	karst_66	-
Parcs nationaux	Données correspondantes aux parcs nationaux	-	-	-	-	Pas de Parcs Nationaux sur le département
Servitudes liées à l'eau	Servitudes liées à l'eau	Géoportail de l'urbanisme	-	-	-	Données non disponibles pour le moment. Mise à disposition courant 2020 ?

En rouge : contraintes obligatoires - En vert : contraintes complémentaires | ATTENTION : lire attentivement les limites de l'outil dans le contrat de prestation