

LIEUX DES STATIONS	ELEVATION en mètres au-dessus du niveau de la mer	NOMBRE et NATURE des observations	Auteurs des observations	composition géologique du sol	observations
TOUR (montagne du), située à l'extrémité N.-O. du Causse de Blandas	984	Bar.	E.D.	Oxf. 4	Point culminant de l'Oxf. Dans le Gard
*TREVES. 1° sur le pont situé à 10 m sur les eaux de Trévezels	555	Bar.	E.D.	M. sup. L.	
2° roc de Pruniers, au-dessus du village, à l'E.	946	Bar.	E.D.	O. inf. Dol	
TREVEZELS. 1° confluent de ce torrent et de la Dourbie, près Cantobre	441	Bar.	E.D.	O. inf.	Av.
2° sous le pont de Trèves	544	Bar.	E.D.	M. sup. L.	
3° sous le pont de la Mouline	729	Bar.	E.D.	Sch. tr.	
TUDE (la), montagne au S. du Vigan	867	Bar.	E.D.	Oxf. Dol.	
VALCROSE (sommet de la côte de), à l'O. d'Alzon. A la limite du Gard et de l'Aveyron	805,80	Bar.	E.D.	O. inf. Dol	
*VALLERAUGUE, sur le quai situé à 3 m 60 au-dessus des eaux moyennes de l'Hérault	356	Bar.	E.D.	Sch. tr.	
VALMY (la), hameau de la commune de Saint-Martin-de-Corconac. A l'ancienne mine de fer	579	Bar.	E.D.	Sch. tr.	
*VIC-le-FESC	58	Nivel.	P.C.	Néoc. 2	
VIDOURLE, rivière, sa source près Saint-Romans-de-Codières	499	Bar.	E.D.	Trias	
VIDOURLES, hameau dépendant de la commune de Sainte-Croix-de-Caderle	529	Bar.	E.D.	Trias	
*LE VIGAN, sur la place dite le Quai	224	Bar.	E.D.	Cal. trans.	
VILLESEQUE, , hameau de la commune de Saint-Jean-de-Crieulon, à la sortie S., à la borne n° 74	144	Nivel.	P.C.	Néoc.	
VIS, rivière. 1° à son confluent avec l'Hérault	150	Bar.	E.D.	Oxf.	
2° son niveau au moulin de Lafous	358	Bar.	E.D.	O. inf. Dol	
3° son niveau, sous le pont du Rieu, à Alzon	592	Bar.	E.D.	Trias	
VISSEC, sur la place, devant le château	464	Bar. 2	E.D.	Oxf.	