

Rég	Dép	X (km)	Y (km)	Code station	Nom	Cours d'eau	Régime hydrologique du cours d'eau	Bassin	Code sous-bassin versant DCE	Nom sous-bassin versant DCE	Débit moyen mensuel (AVRIL)	débit moyen mensuel interannuel (AVRIL)	Hydrauflicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (AVRIL)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires	
LRO	11	588.43	1761.47	Y1112010	BELVIANES AVAL	Aude	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	CO_17_03	Aude amont	12.20	20.31	0.60	8.40	0.17	5/10ans	sec	5.3	1932		
LRO	11	585.13	1809.38	Y1355210	MOUSSOULENS	La Rougeanne	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_07	Fresquel											
LRO	11	605.72	1804.42	Y1415020	VILLEDUBERT	Trapel	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane		4.40						0.698	1990	mars 2011 : signalé par service hydrométrie (DREAL LRO) informations fausses en basses eaux - pas de station de remplacement.	
LRO	11	623.81	1806.90	Y1435410	LA REDORTE	Argent Double	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0.75	1.51	0.50	0.46	0.31	3ans	sec	0.116	1990		
LRO	30	741.13	1922.39	V5424010	BESSÈGES	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	AG_14_03	Cèze	3.76	6.49	0.58	2.55	0.58	2/3ans	humide	0.409	1997		
LRO	30	730.89	1898.91	V7124010	GÉNÉRARGUES (ROUCAN)	Gardon de Mialet	pluvial-cévenol	Gardons	AG_14_08	Gardons	4.30	7.16	0.60	2.83	0.72	4ans	humide	0.535	1992		
LRO	30	730.25	1898.31	V7135010	CORBES (ROC COURBE)	Gardon de St-Jean	pluvial-cévenol	Gardons	AG_14_08	Gardons	3.80	7.47	0.51	2.53	0.62	2/3ans	humide	0.436	1992		
LRO	30	752.41	1855.98	Y3534010	LE CAILAR DDE	Vistre	pluvial-méditerranéen	Vistre	CO_17_21	Vistre Costière	3.11	3.72	0.83	1.97	0.35	3ans	sec	0.803	1992		
LRO	30	786.36	1869.77	V7200010	BEAUCAIRE	Rhône			CO_17_14	Petite camargue	870.00	1923.79	0.45					582	1921	Données bulletin CNR avril 2011	
LRO	34	712.35	1880.42	Y2102010	LAROQUE	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	14.90	22.44	0.64	11.80	0.76	4ans	humide	2.6	1992		
LRO	34	696.78	1850.70	Y2142010	GIGNAC	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	19.50	25.50	0.76	13.90	0.87	5/10ans	humide	2.08	1992		
LRO	34	679.68	1859.01	Y2214020	LODÈVE	Lergue	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	1.98	5.29	0.37	1.54	0.35	3ans	sec	0.805	1975		
LRO	34	692.73	1814.44	Y2372010	ECLUSE DE PRADES (AGDE)	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	28.30	48.52	0.53	22.40	0.75	4ans	humide	2.85	1992		
LRO	34	652.08	1837.62	Y2554010	VIEUSSAN	Orb	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	20.00	26.92	0.75	14.10	0.58	2/3ans	humide	4.9	1961		
LRO	34	668.13	1819.07	Y2584010	TABARKA	Orb	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	22.00	28.96	0.76	11.90	0.53	2/3ans	humide	2.47	2006		
LRO	34	723.92	1851.16	Y3204010	MONFERRIER/LEZ (LAVLETTE)	Lez	pluvial-méditerranéen	Lez	CO_17_09	Lez Mosson Etangs Palavasiens	1.73	2.11	0.80	1.04	0.71	3ans	humide	0.094	1992		
LRO	66	573.92	1717.36	Y0004010	RO	Sègre	nival pyrénéen	Sègre	CO_17_16	Sègre	0.60	0.49	1.26	0.45	0.91	10ans	humide	0.08	1998		
LRO	66	645.66	1744.69	Y0474030	PERPIGNAN PONT JOFFRE	Têt		Têt	CO_17_18	Têt	11.10	12.94	0.87	5.50	0.63	3ans	humide	0.317	1989		
LRO	66	613.21	1755.16	Y0624020	ST PAUL DE FENOUILLET	Agly	pluvial océanique de moyenne altitude	Agly	CO_17_02	Agly	3.59	4.68	0.77	2.84	0.64	3ans	humide	0.508	1989		
LRO	66	633.56	1721.35	Y0264010	CERET (PONT DU DIABLE)	Tech	pluvio-nival pyrénéen		CO_17_17	Tech et affluents Côte vermeille	11.50	10.35	1.10	5.01	0.73	4ans	humide	1.32	1989		
LRO	66	598.29	1729.16	Y0424010	JONCET	Têt	pluvial océanique de moyenne altitude		CO_17_18	Têt	4.66	7.17	0.66	3.08	0.33	3ans	sec	1.58	1990		
LRO	11	590.96	1787.77	Y1205010	ST MARTIN VILLEREGLAN	Sou	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_03	Aude amont		1.25						0.01	1990		
LRO	11	605.11	1784.23	Y1225010	GREFFELL	Lauquet	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_03	Aude amont	0.29	1.17	0.27	0.17	0.33	3ans	sec	0.041	1989		
LRO	11	603.01	1803.91	Y1364010	PT ROUGE	Fresquel	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_07	Fresquel	5.09	8.61	0.57	2.44	0.25	4ans	sec	0.499	1990		
LRO	11	618.76	1781.80	Y1524010	ST MARTIN DES PUIES	Orbieu	pluvial-méditerranéen	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane		3.09						0	1990		
LRO	30	748.95	1853.52	Y3464010	MARSILLARGUES	Vidourle	pluvial méditerranéen littoral	Vidourle	CO_17_20	Vidourle	3.32	5.58	0.60	1.82	0.65	3ans	humide	0.251	2000		
LRO	34	720.11	1840.04	Y3142010	ST JEAN DE VEDAS	Mosson	pluvial méditerranéen littoral	Mosson	CO_17_09	Lez Mosson Etangs Palavasiens	1.23	0.90	1.33	0.68	0.68	3ans	humide	0.021	2000		
LRO	34	708.11	1882.95	Y2035010	ST LAURENT LE MINIER	Vis	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	5.47	10.89	0.49	4.07	0.38	2/3ans	sec	2.03	1961		
LRO	48	723.63	1941.16	V5046610	LA GOULETTE	Altier		Ardèche	AG_14_04	Chassezac	2.05	4.66	0.42	1.25	0.23	4ans	sec	0.445	1997		
LRO	66	627.74	1718.97	Y0244040	AMELIE LES BAINS	Tech	pluvio nival méditerranéen	Tech	CO_17_17	Tech et affluents Côte vermeille	6.83	7.32	0.95	4.82	0.81	5ans	humide	1.35	2002		