

COURS D'EAU DU BASSIN RHONE-MEDITERRANEE

Producteurs des données : DREALS du bassin Rhône-Méditerranée
Données hydrologique de Septembre 2018

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 (SEPTEMBRE)	débit moyen mensuel interannuel (SEPTEMBRE)	hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour du VCN3 (année)	caractère de la période (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (SEPTEMBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
BFC	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche, Tille	SA_01_13	Tille	0,03937	0,127	0,31	0,027		5/10ans	sec	0,010	2003	
BFC	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELOT]	Tille	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche, Tille	SA_01_13	Tille	0,1332	1,11	0,12	0,089		5ans	sec	0,030	1969	
BFC	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHÉ	Ouche	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche, Tille	SA_01_10	Ouche	0,35	0,627	0,56	0,23		>10ans	sec	0,168	2003	
BFC	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	Saône RD : Denante, Blissy, Grosne	SA_03_08	Grosne	0,0972	1,08	0,09	0,145		2/5ans	sec	0,065	1973	
BFC	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallière	pluvial	Selle	SA_04_05	Selle		0,959						0,171	2003	
BFC	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	Rhône	SA_01_14	Vingeanne	1,053	1,62	0,65	0,822		2/5ans	sec	0,439	1972	
BFC	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BEZE [RENTE DE L'ILE]	Pannecul	pluvial	Rhône	SA_01_15	Bèze		0,032						0,007	1976	
BFC	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIÈRES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	Rhône	SA_01_10	Ouche	0,82	1,64	0,5	0,77		2ans	sec	0,284	1973	
BFC	71	813,61	2233,47	U1420010	PAGNY-LA-VALLEE [LECHATELET]	Saône	pluvial	Rhône	SA_01_34	petits affluents de la Saône entre brizotte et Dou	17,536	54,8	0,32	16,50		>10ans	sec	8,950	2003	
BFC	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Selle	pluvial	Rhône	SA_04_05	Selle		4,85						0,552	2003	
BFC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHÉ	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_12	Haut Doubs	0,21	1,16	0,18	0,10	0,09	10ans	sec	0,068	1989	
BFC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_12	Haut Doubs	0,84	4,89	0,17	0,66	0,04	25ans	sec	0,401	1962	
BFC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLÈRE [COURCLAVON]	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_07	Doubs Franco-Suisse	4,78	18,40	0,26	4,07	0,09	10ans	sec	2,660	1964	
BFC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	Doubs aval Allan	DO_02_09	Doubs moyen	10,20	48,30	0,21	9,28	0,04	20ans	sec	6,920	1964	
BFC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Clauge	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_04	Clauge	0,05	0,11	0,43	0,04	0,26	2/5ans	sec	0,016	1991	
BFC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loue	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_14	Loue	5,20	28,40	0,18	4,56	0,01	50ans	sec	4,560	2018	plus bas que 1964
BFC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_14	Loue	0,24	1,36	0,18	0,22	0,17	5/10ans	sec	0,207	1999	
BFC	39	876,55	2197,92	U2012010	BOURG-DE-SIROD	Ain	pluvio-nival	Ain et affluents amont Vouglans	HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	0,84	5,97	0,15	0,70	0,04	25ans	sec	0,857	1999	
BFC	70	868,91	2323,73	U0230010	CENDRECOURT	Saône	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_21	Petits affluents de la Saône entre Coney et Lanter	3,74	6,31	0,59	3,10	0,34	2/5ans	sec	1,720	1974	
BFC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIERE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_07	Lanterne	0,29	1,84	0,16	0,25	0,03	33ans	sec	0,249	2015	plus sec que 2003
BFC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLEUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_07	Lanterne	1,70	8,51	0,2	1,52	0,05	20ans	sec	1,040	1964	
BFC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAZIERES	Romaine	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_11	Romaine	0,15	0,30	0,51	0,14	0,16	5/10ans	sec	0,146	2002	
BFC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_12	Salon	0,48	1,01	0,47	0,46	0,40	2ans	sec	0,233	2003	
BFC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoireuse	pluvio-nival	Allan, Savoireuse	DO_02_16	Savoireuse	0,15	1,54	0,09	0,10	0,10	10ans	sec	0,047	1972	
BFC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival		DO_02_14	Loue		3,88						0,197	1990	
BFC	25	901,03	2204,51	U2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival		DO_02_12	Haut Doubs	0,38	2,74	0,14	0,29	0,16	5/10ans	sec	0,105	1962	
BFC	39	863,13	2188,87	U2206210	DOUCIER	Hérissou	pluvio-nival		HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	0,07	0,99	0,07	0,03	0,02	50ans	sec	0,034	2018	plus bas que 2015 (de 11s)
BFC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival		DO_02_14	Loue	0,08	0,66	0,12	0,05	0,06	>10ans	sec	0,026	2003	
BFC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	Rhône	DO_02_02	Basse vallée du Doubs	16,36	77,90	0,21	11,00	0,03	33ans	sec	10,900	2009	
BFC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival		SA_01_24	Petits affluents de la Saône entre Durgenet et Roma		20,80					2,630	1974	cotes influencées par barrage aval pas de débits III	
BFC	70	894,19	2328,08	U0443010	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival		SA_01_07	Lanterne	0,77	1,93	0,4	0,55	0,06	>10ans	sec	0,495	1991	
BFC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival		SA_01_09	Ognon	0,05	0,70	0,07	0,02	0,00	50ans	sec	0,022	2018	plus bas que 2003 (de 11s)
BFC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scay	pluvio-nival		SA_01_09	Ognon	0,19	0,92	0,21	0,15	0,02	50ans	sec	0,151	2018	plus bas que 2003 (de 101s)
ARA	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solman	pluvial	Selle	SA_04_05	Selle								0,036	1986	
ARA	01	826,70	2150,40	U3445020	BÉNY	Sevron	pluvial	Selle	SA_04_05	Selle								0,004	2005	
ARA	01	822,59	2140,40	U4014020	BOURG-EN-BRESSE [MAJORNAS]	Reyssouze	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_04	Reyssouze	0,12	0,64	0,20	0,081	0,011	>10ans	Très sèche	0,111	1991	
ARA	01	816,46	2136,38	U4216010	BUELLAS [CORGENON]	Vieux-Jonc	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_06	Veyle	0,045	0,36	0,12	0,015	0,024	>10ans	Très sèche	0,019	1976	
ARA	01	801,80	2140,64	U4234020	BIZIAT	Veyle	0	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_06	Veyle	1,00	3,03	0,36	0,902	0,218	3/5ans	Peu sèche	0,778	2005	
ARA	01	808,52	2114,47	U4405010	VILLARS-LES-DOBES	Chalaronne	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_03	Chalaronne	0,002	0,20	0,01	0				0,000	1973	
ARA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardères	RM_08_12	Rivières du Beaujolais	-	0,24	-	0,079	0,149	5/10ans	Sèche	0,060	2003	
ARA	69	779,07	2099,73	U4624010	CHÂTILLON	Azergues	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardères	RM_08_02	Azergues	0,168	1,27	0,14	0,125	0,107	5/10ans	Sèche	0,080	1996	
ARA	69	782,56	2098,09	U4644010	LOZANNE	Azergues	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardères	RM_08_02	Azergues	0,340	2,63	0,12	0,294	0,065	>10ans	Très sèche	0,289	2005	
ARA	74	907,56	2137,30	U0235020	BONNE sur MENOGE	Menoge	pluvial	Arve	HR_06_01	Arve	0,341	1,91	0,19	0,302	0,042	>10ans	Très sèche	0,226	1981	
ARA	74	888,07	2133,51	U0245610	SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	Aire	pluvial	Arve	HR_06_01	Arve	0,023	0,26	0,09	0,018	0,422	2/3ans	Normale	0,000	1979	
ARA	74	931,42	2157,41	U0314020	CHEVENOZ / Vacheresse	Dranse d'Abondance	0	Lac Bourget	HR_06_04	Dranses	1,300	4,59	0,28					1,080	1976	
ARA	74	913,90	2156,94	U0345210	MARGENCEL	Redon	pluvial	Lac Bourget	HR_06_12	Sud Ouest Lémanique	0,08	0,23	0,39	0,0481	0,162	5/10ans	Sèche	0,014	1973	
ARA	74	911,29	2155,82	U0355010	SCIEZ	Foron de Sciez	pluvial	Lac Bourget	HR_06_12	Sud Ouest Lémanique	0,077	0,39	0,20	0,0669	0,109	5/10ans	Sèche	0,045	1976	
ARA	01	883,53	2144,31	U0415010	SAINTE-GENIS-POUILLY	Allondon	pluvial	Rhône RD : amont Ain	HR_06_11	Pays de Gex, Leman	0,029	0,28	0,10	0,025	0,132	5/10ans	Sèche	0,018	1999	
ARA	74	900,19	2107,92	U1214010	DINGY-SAINT-CLAIR	Fier	nivo-pluvial	Fier	HR_06_05	Fier et Lac d'Anney	0,813	5,39	0,13	0,77	0,086	>10ans	Très sèche	0,593	1934	
ARA	74	897,33	2099,99	U1237410	SAINTE-JORIOZ	Laudon	pluvial	Fier	HR_06_05	Fier et Lac d'Anney	0,039	0,38	0,11	0,0318	0,558	2/3ans	Normale	0,000	1990	
ARA	74	893,16	2087,06	U1255010	ALLÈVES [LA CHARNIAZ]	Chéran	pluvial	Fier	HR_06_03	Chéran	0,735	4,08	0,18	0,681	0,089	>10ans	Très sèche	0,500	1959	
ARA	73	875,71	2075,96	U1315020	LA MOTTE-SERVOLÈX [PT DU TREMBLAY]	Leysses	pluvial		HR_06_08	lac du Bourget	0,442	2,62	0,15	0,288	0,132	5/10ans	Sèche	0,044	1991	
ARA	73	883,05	2070,20	U1315050	LA RAVOIRE	Leysses	0	Leysses	HR_06_08	lac du Bourget	0,127	1,54	0,10	0,1	0,011	>10ans	Très sèche	0,171	1998	
ARA	73	878,69	2070,56	U1316440	CHAMBÉRY [CHARRIÈRE-NEUVE]	Hyères	0	Leysses	HR_06_08	lac du Bourget	0,097	0,98	0,10	0,059	0,019	>10ans	Très sèche	0,065	2003	
ARA	73	881,33	2068,82	U1318210	CHAMBÉRY	Albanne	pluvial	Leysses	HR_06_08	lac du Bourget		0,36		0,022	0,137	5/10ans	Sèche	0,006	1989	
ARA	01	859,19	2085,06	U1464310	ARBIGNIEUX [PONT DE PEYZIEU]	Furan	pluvial	Rhône RD : amont Ain	HR_05_04	Affluentsrive droite du Rhône entre Séran et Ain	0,567	1,39	0,36	0,547	0,168	5/10ans	Sèche	0,200	1976	
ARA	38	866,24	2048,59	U1504010	SAINTE-LAURENT-DU-PONT	Guilers-Mort	pluvial	Guilers	HR_06_07	Guilers Aiguebelle		3,15						0,440	1971	
ARA	38	819,73	2083,38	U1774010	TIGNIEUX-JAMEYZIEU	Bourbre	pluvial	Rhône RG : Bourbre	RM_08_04	Bourbre	1,89	4,36	0,41	1,76	0,156	5/10ans	Sèche	0,710	1966	
ARA	39	859,20	2156,95	U2444020	JEURRE	Biemme	pluvio-nival		HR_05_03	Biemme	1,690	18,50	0,10	1,32	0,105	5/10ans	Sèche	1,110	1981	
ARA	01	832,10	2120,77	U2712010	PONT D'AIN	Ain	pluvial	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_02	Basse vallée de l'Ain	83,600	92,00	1,17	53,1	0,899	5/10ans	Humide	4,940	1964	
ARA	01	840,51	2110,07	U2924010	SAINTE-RAMBERT-EN-BUGEY	Albarine	0	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_01	Albarine	0,221	2,94	0,08	0,173	0,024	>10ans	Très sèche	0,134	1978	
ARA	01	824,72	2104,82	U2942010	CHAZÉY SUR AIN	Ain	0	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_02	Basse vallée de l'Ain	93,200	100,00	1,16	58,2	0,886	5/10ans	Humide	6,720	1964	

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 (SEPTEMBRE)	débit moyen mensuel interannuel (SEPTEMBRE)	hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour du VCN3 (année)	caractère de la période (éc/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (SEPTEMBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
ARA	07	772.59	1983.37	V4145210	GLUIRAS	Glueyre	pluvial-cévenol	Eyrieux	AG_14_07	Eyrieux	0,062	0,76	0,06	0,041	0,122	5/10ans	Sèche	0,030	1961	
ARA	26	846.72	1962.41	V4214010	LUC EN DIOIS	Drôme	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	0,154	0,54	0,20	0,125	0,334	2/3ans	Normale	0,010	1953	
ARA	26	850.10	1970.79	V4225010	CHATILLON EN DIOIS	Boz	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	0,42	1,50	0,27	0,354	0,363	2/3ans	Normale	0,080	1966	
ARA	26	827.75	1969.63	V4264010	SAILLANS	Drôme	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	1,720	6,47	0,27	1,47	0,174	5/10ans	Sèche	1,170	2003	
ARA	26	822.43	1978.97	V4275010	BEAUFORT/GERVANNE	Gervanne	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	0,108	0,34	0,32	0,083	0,734	3/5ans	Peu humide	0,000	1978	
ARA	26	812.67	1961.88	V4414010	SOYANS	Roubion	pluvial	Rhône RD : du Roubion à l'Aygues	ID_10_05	Roubion - Jabron	0,099	0,54	0,17	0,051	0,396	2/3ans	Normale	0,000	2003	assec
ARA	07	755.02	1964.74	V5004010	PT DE LABEAUME	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche		8,28						0,650	1970	
ARA	07	753.37	1965.17	V5004030	MEYRAS	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche		1,53						0,051	1986	
ARA	07	764.86	1951.26	V5014010	VOGUE	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche		13,40						0,643	1986	
ARA	73	927.81	2062.48	W0110010	MOÛTIERS	Isère	nival	Isère	ID_09_06	Isère en tarentaise	21,800	20,90	0,92	17,8	0,687	3/5ans	Peu humide	6,250	1976	
ARA	73	895.67	2058.51	W1105030	LA ROCHETTE	Gelon	nivo-pluvial	Isère - petits affluents	ID_09_02	Combe de Savoie	0,087	0,73	0,12	0,087	0,011	>10ans	Très sèche	0,139	2003	
ARA	73	890.69	2061.98	W1110010	MONTMÉLIAN	Isère	nivo-pluvial	Isère	ID_09_02	Combe de Savoie		88,00						45,300	2005	
ARA	38	866.96	2028.02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	Isère	ID_09_04	Grésivaudan	91,000	134,00	0,67	71,5	0,078	>10ans	Très sèche	61,300	1976	
ARA	38	884.99	1995.37	W2314010	ENTRAIGUES [POINT BATTANT]	Bonne	nival	Drac	ID_09_03	Drac	1,810	2,83	0,54	1,36	0,252	3/5ans	Peu sèche	0,835	1974	
ARA	38	878.66	2000.57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHETTE]	Roizonne	nivo-pluvial	Drac	ID_09_03	Drac aval	0,692	1,35	0,35	0,598	0,120	5/10ans	Sèche	0,391	1992	
ARA	38	872.15	1996.34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	Drac	ID_09_03	Drac aval	0,10	0,29	0,34	0,07	0,164	5/10ans	Sèche	0,024	2003	
ARA	38	851.40	2017.52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	Boume	ID_10_07	Vercors	0,025	0,36	0,07	0,018	0,063	>10ans	Très sèche	0,001	1990	
ARA	26	844.89	2005.18	W3335210	SAINTE-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	Boume	ID_10_07	Vercors	0,057	0,37	0,16	0,048	0,072	>10ans	Très sèche	0,027	1971	
PACA	04	923.44	1947.07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_04	Ubaye	8,55	12,10	0,70	6,80	0,40	2ans	SEC	?	?	
PACA	04	914.93	1920.79	X1225010	LA JAVIE (Clue de Péroure)	Bés	nival	Durance aval Serre-Poncons	DU_13_05	Bléone		1,42						0,427	2005	
PACA	04	937.91	1930.45	X2002020	ALLOS [LA FOUX]	Verdon	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_13_15	Verdon		0,11						0,007	2003	
PACA	05	942.84	2000.99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_03	Haute Durance	2,3	3,23	0,71	2,08	0,29	3ans	SEC	1,590	2004	
PACA	05	926.96	2007.03	X0015010	LE MONETIER (Casset Eglise)	Guisane	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_03	Haute Durance		2,47						1,170	2006	
PACA	05	934.25	1984.06	X0130010	L'ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_03	Haute Durance	17,90	22,50	0,80	15,00	0,42	2ans	SEC	9,250	1989	
PACA	04	934.36	1897.01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Mourefrey)	Issolle	nivo-pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	1,53	1,12	1,37	1,20	0,94	20ans	HUMIDE	0,217	1998	
PACA	05	885.52	1972.37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Soloise	nivo-pluvial	Verdon	ID_09_05	Haut Drac	0,11	0,11	0,95	0,10	0,98	50ans	HUMIDE	0,007	2000	
PACA	06	987.80	1883.52	Y6434010	LE BROC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	Bassin du Var	LP_15_03	Esteron	2,18	2,43	0,90	1,96	0,75	4ans	HUMIDE	0,428	2005	
PACA	84	830.10	1916.86	Y6035010	MALAUCENE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_08	Ouvèze vauclusienne	0,21	0,35	0,64	0,17	0,78	5ans	HUMIDE	0,050	1997	
PACA	84	828.52	1899.38	Y6125010	MORMOIRON (CHEMIN DE BRISSAC)	Auzon	nivo-pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_09	Rivières Sud-Ouest Mart Ventoux	0,057	0,066	0,88	0,056	0,72	4ans	HUMIDE	0,030	1970	
PACA	04	885.35	1885.35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Poncons	DU_13_01	Affluents moyenne Durance aval	0,12	0,28	0,45	0,07	0,35	3ans	SEC	0,025	1999	
PACA	13	857.36	1838.42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	Coliers Méd-Est	LP_16_01	Arc provençal	0,18	0,43	0,42	0,14	0,27	4ans	HUMIDE	0,076	1998	
PACA	13	829.33	1851.57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonnerie)	Touloubre	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Poncons	LP_16_10	Touloubre	0,13	0,37	0,36	0,10	0,39	2ans	SEC	0,011	2006	
PACA	83	901.31	1805.99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Coliers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	0,19	0,19	1,03	0,16	0,88	5ans	HUMIDE	0,023	1982	
PACA	83	907.34	1805.60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Real martin	pluvial-méditerranéen	Coliers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	0,20	0,57	0,35	0,18	0,61	2ans	HUMIDE	0,025	2004	
PACA	83	910.61	1801.37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Coliers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	0,72	0,81	0,89	0,69	0,99	50ans	HUMIDE	0,000	1962	
PACA	83	861.70	1815.00	Y4424040	AUBAGNE [Le Charrel]	Huveaune	pluvial-méditerranéen	Coliers Méd-Est	LP_15_01	Argens	0,17	0,47	0,36	0,12	0,31	3ans	SEC	0,015	1990	
PACA	83	898.75	1840.11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	1,03	1,43	0,72	0,95	0,45	2ans	SEC	0,430	1989	
PACA	83	910.98	1834.13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounious)	Caramy	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	0,53	0,791	0,67	0,47	0,51	2ans	SEC	0,290	1990	
PACA	83	914.94	1834.59	Y5106810	CABASSE [PT DES FEEES]	Issolle	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	0,12	0,25	0,48	0,08	0,62	3ans	Humide	0,000	1981	
PACA	83	915.00	1847.95	Y5115020	SALERNE [BARRAGE]	Bresque	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	0,18	0,28	0,65	0,17	0,39	3ans	SEC	0,011	2006	
PACA	83	935.65	1842.52	Y5235010	TRANS-EN-PROVENCE	Nartuby	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	0,66	0,53	1,24	0,53	0,64	3ans	HUMIDE	?	?	
PACA	84	853.45	1877.17	X3434010	ST MARTIN DE CASTILLON (Coste Raste)	Coulon	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Poncons	DU_13_07	Calavon	0,00	0,11	0,00	0,00	0	10ans	SEC	0,000	1981	
PACA	83	957.25	1861.48	Y5514040	CALLIAN (Les Ajastadoux)	Siagne	pluvial	Siagne	LP_15_13	Siagne et affluents		1,99						0,050	1973	
PACA	06	984.66	1858.47	Y5605210	BIOT [PLAN ST JEAN]	Brague	pluvial	Siagne	LP_15_14	Brague		0,16						0,000	1981	
PACA	06	976.71	1866.29	Y5615010	TOURETTES [LES VALETES]	Loup	pluvial	Siagne	LP_15_10	Loup	0,82	1,39	0,59	0,68	0,63	3ans	HUMIDE	0,214	2003	
PACA	06	987.61	1861.43	Y5615030	VILLENEUVE LOUBET (Moulin du Loup)	Loup	pluvial	Coliers Méd-Est	LP_15_10	Loup	0,67	1,35	0,49	0,38	0,53	2ans	HUMIDE	0,150	1990	
PACA	06	4924.06	4908.56	Y6614940	TENDE (vieux de St-Dalmas-de-Tende)	Roye	pluvial	Coliers Méd-Est	LP_15_12	Roye-Bévère										
PACA	06			Y6635010	SOSPÈL (Pont D2204)	Bévère	pluvial	Coliers Méd-Est	LP_15_13	Roye-Bévère	0,29	0,22	1,32	0,242	0,9	10ans	HUMIDE	0,264	1990	
PACA	83	936.65	1870.54	X2305010	COMPS SUR ARTUBY (Pont de l'Evescat)	Jabron	pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	0,06	0,15	0,42	0,04	0,42	2ans	SEC	0,000	1981	
PACA	83	945.36	1871.87	X2414030	LA BASTIDE (Taulane)	Artuby	pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	0,38	0,41	0,95	0,31	0,84	5ans	HUMIDE	0,110	2000	
PACA	83	941.15	1815.13	Y6424010	COGOLIN (CD558)	Gisclé	pluvial	Coliers Méd-Est	LP_15_04	Gisclé et Coliers Gulle St Tropez	0,00	0,07	0,00	0,00	0,71	20ans	SEC	0,000	1986	
PACA	83	948.14	1837.02	Y5312010	ROQUEBRUNE (Pt D7)	Argens	pluvial	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	4,08	7,21	0,57	3,74	0,30	3ans	SEC	1,440	1981	
PACA	06	971.07	1853.90	Y5534030	PEGOMAS	Siagne	pluvial	Siagne	LP_15_13	Siagne et affluents		3,41						0,280	1990	
PACA	84	824.77	1883.61	Y6155010	FONTAINE DE VAUCLUSE	Sorgue	pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_03	La Sorgue	8,64	8,07	1,06	7,67	0,69	3ans	HUMIDE	3,820	1990	
LR	48	723.63	1941.16	V5046610	LA GOULLETTE	Altier	pluvial	Ardèche	AG_14_04	Chassezac	0,18	0,72	0,25	0,16	0,19	5ans	sec	0,121	2005	
LR	30	741.13	1922.39	Y5424010	BESSÈGES	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	AG_14_03	Cèze	0,71	2,59	0,27	0,47	0,35	3ans	Sec	0,027	1990	
LR	30	775.23	1912.27	V5474010	LA ROQUE SUR CEZE	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	AG_14_03	Cèze	2,20	8,90	0,25	1,49	0,36	3ans	Sec			

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 (SEPTEMBRE)	débit moyen mensuel interannuel (SEPTEMBRE)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour du VCN3 (année)	caractère de la période (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (SEPTEMBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
LR	11	588,43	1761,47	Y1112010	BELVIANES AVAL	Aude	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	CO_17_03	Aude amont	5,90	5,32	1,11	5,02	0,82	5ans	Humide	2,600	1962	
LR	11	590,96	1787,77	Y1205010	ST MARTIN VILLEREGLAN	Sou	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_03	Aude amont	0,04	0,03	1,33	0,02	0,82	5ans	Humide	0,000	1989	
LR	11	605,11	1784,23	Y1225010	GREFFEIL	Lauquet	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_03	Aude amont	0,02	0,02	1,00	0,02	0,55	2ans	Humide	0,008	1981	
LR	11	585,13	1809,38	Y1355210	MOUSSOULENS	La Rougeanne	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_07	Fresquel	0,65	0,29	2,24	0,37	0,87	5/10ans	Humide	0,005	1989	
LR	11	603,01	1803,91	Y1364010	PT ROUGE	Fresquel	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_07	Fresquel	0,99	0,83	1,19	0,66	0,77	2/5ans	Humide	0,000	1989	
LR	11	605,72	1804,42	Y1415020	VILLEDUBERT	Orbiel	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,17	0,35	0,49	0,16	0,72	3/4ans	Humide	0,000	1987	
LR	11	618,76	1781,80	Y1524010	ST MARTIN DES PUIFS	Orbiel	pluvial-méditerranéen	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,17	0,25	0,68	0,12	0,19	5ans	Sec	0,085	1990	
LR	11	623,81	1806,90	Y1435410	LA REDORTE	Argent Double	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,03	0,09	0,30	0,02	0,48	2ans	sec	0,001	1978	
LR	11	640,71	1781,85	Y0824010	RIPAUD	Berre	pluvial-méditerranéen	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,03	0,29	0,10	0,02	0,44	2/3ans	Sec			
LR	66	613,21	1755,16	Y0624020	CLUE DE LA FOU	Agly	pluvial océanique de moyenne altitude	Agly	CO_17_02	Agly	0,72	0,85	0,85	0,61	0,76	2/5ans	Humide	0,181	1989	
LR	66	632,35	1752,82	Y0664040	MAS DE JAU	Agly	pluvial-méditerranéen	Agly	CO_17_02	Agly	0,56	0,54	1,04	0,45	0,71	3ans	Humide			
LR	66	598,29	1729,16	Y0424010	JONCET	Têt	pluvial océanique de moyenne altitude		CO_17_18	Têt	2,18	2,15	1,01	1,08	0,26	2/5ans	Sec	0,680	1983	
LR	66	645,66	1744,69	Y0474030	PERPIGNAN PONT JOFFRE	Têt		Têt	CO_17_18	Têt	3,21	3,28	0,98	1,93	0,65	3ans	Humide	0,241	1998	
LRO	66	605,47	1711,40	Y0204010	LA PRESTE	Tech	luvio nival méditerranéen	Tech	CO_17_17	Tech et affluents Côte vermeille	0,14	0,20	0,71	0,13	0,16	5/10ans	sec	0,116	2012	
LRO	66	653,39	1731,54	Y0284060	PONT D'ELNE (Argeles-sur-mer)	Tech	luvio nival méditerranéen	Tech	CO_17_17	Tech et affluents Côte vermeille	1,52	1,47	1,03	0,78	0,65	3ans	Humide	0,101	2008	
LR	66	573,92	1717,36	Y0004010	RÔ	Sègre	nival pyrénéen	Sègre	CO_17_16	Sègre	0,17	0,21	0,79	0,14	0,60	3ans	Humide	0,021	1998	