

COURS D'EAU DU BASSIN RHONE-MEDITERRANEE

Producteurs des données : DREAL(s) du bassin Rhône-Méditerranée

Données hydrologiques de juin 2016

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 (JUIN)	débit moyen mensuel interannuel (JUIN)	Hydraulicité mensuelle	VGN3	Fréquence	période de retour (années)	caractère de la période de retour (secnormal/humide)	VGN3 minimum du mois connu (JUIN)	année d'occurrence du VGN3 minimum	Commentaires
BO	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche,Tille	SA_01_13	Tille	1,010	0,326	3,100	0,416	0,990	>50ans	humide	0,037	2014	
BO	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELOT]	Tille	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche,Tille	SA_01_13	Tille	18,800	3,680	5,110	8,240	0,990	>50ans	humide	0,240	1976	
BO	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHÉ	Ouche	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche,Tille	SA_01_10	Ouche	5,980	1,340	4,460	1,250	0,980	>50ans	humide	0,253	2003	
BO	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	Saône RD : Denante, Bissy, Grosne	SA_03_08	Grosne	6,620	2,340	2,830	1,960	0,990	>50ans	humide	0,058	1976	
BO	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallière	pluvial	Seille	SA_04_05	Seille	5,170	1,610	2,990	1,470	0,970	>20ans	humide	0,203	2003	
BO	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	Rhône	SA_01_14	Vingeanne	9,570	2,900	3,300	5,600	0,980	50ans	humide	0,365	1976	
BO	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BEZE [RENTE DE L'ILE]	Pannecul	pluvial	Rhône	SA_01_15	Bèze	0,151	0,064	2,360	0,080	0,930	>10ans	humide	0,019	2004	
BO	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIERES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	Rhône	SA_01_10	Ouche	12,900	3,510	3,680	3,540	0,970	>20ans	humide	0,611	2003	
BO	71	813,61	2233,47	U1420010	PAGNY-LA-VILLE [LECHATELET]	Saône	pluvial	Rhône	SA_01_34	petits affluents de la Saône entre brizotte et Dou	385,000	94,200	4,090	152,000	0,990	>50ans	humide	8,120	1976	
BO	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Seille	pluvial	Rhône	SA_04_05	Seille		7,09						0,832	2003	
FC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHE	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_12	Haut Doubs	3,01	1,51	1,99	0,641		10ans	humide	0,174	1989	
FC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_12	Haut Doubs	16,50	6,23	2,65	5,62		>10ans	humide	0,252	1976	
FC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLERE (COURCLAVON)	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_07	Doubs Franco-Suisse	59,90	27,80	2,15	24,1		>10ans	humide	5,170	1976	
FC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	Doubs aval Allan	DO_02_09	Doubs moyen	248,00	75,94	3,27	104		>50ans	humide	8,630	1976	
FC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Clauge	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_04	Clauge	3,29	0,46	7,15	0,51		20ans	humide	0,026	2008	
FC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loue	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_14	Loue	105,00	38,64	2,72	42,2		>20ans	humide	5,370	1976	
FC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_14	Loue	6,46	2,08	3,11	2,11		20ans	humide	0,339	2003	
FC	39	876,55	2197,92	V2012010	BOURG-DE-SIROD	Ain	pluvio-nival	Ain et affluents amont Vouglans	HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	20,80	7,15	2,91	8,11		20ans	humide	1,270	2000	
FC	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	42,10	9,59	4,39	16,6		>20ans	humide	1,930	1993	
FC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIERE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_07	Lanterne	10,60	2,55	4,16	3,37		20ans	humide	0,404	1976	
FC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLAUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_07	Lanterne	72,10	13,55	5,32	21,3		>20ans	humide	1,920	1976	
FC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAIZIERES	Romaine	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_11	Romaine	2,93	0,31	9,45	0,89		10ans	humide	0,184	2003	
FC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_12	Salon	7,44	2,53	2,94	3,94		>20ans	humide	0,374	1976	
FC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoireuse	pluvio-nival	Allan, Savoireuse	DO_02_16	Savoireuse	10,10	1,85	5,46	3,79		>20ans	humide	0,083	2003	
FC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival		DO_02_14	Loue		5,00						0,318	1976	
FC	25	901,03	2204,51	U2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival		DO_02_12	Haut Doubs	8,92	3,49	2,56	2,29		20ans	humide	0,181	1964	
FC	39	863,13	2188,87	V2206210	DOUCIER	Hérisson	pluvio-nival		HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	3,37	1,20	2,81	1,11		>10ans	humide	0,078	1976	
FC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival		DO_02_14	Loue	3,22	0,99	3,25	1,12		50ans	humide	0,105	1989	
FC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	Rhône	DO_02_02	Basse vallée du Doubs	426,00	122,20	3,49	215,00		>50ans	humide	13,200	1976	
FC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival		SA_01_24	Petits affluents de la Saône entre Durgeon et Roma	147,00	31,29	4,70	41,40		>20ans	humide	5,250	1976	
FC	70	894,19	2328,08	U0444310	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival		SA_01_07	Lanterne	11,50	3,60	3,19	3,46		20ans	humide	0,682	2003	
FC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival		SA_01_09	Ognon	3,66	0,98	3,73	1,05		>50ans	humide	0,030	1976	
FC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scy	pluvio-nival		SA_01_09	Ognon	9,51	1,35	7,04	2,23		>20ans	humide	0,167	1976	
RA	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solnan	pluvial	Seille	SA_04_05	Seille		0,49						0,070	2003	
RA	01	826,70	2150,40	U3445020	BÉNY	Sevron	pluvial	Seille	SA_04_05	Seille		0,49						0,015	2003	
RA	01	822,59	2140,40	U4014020	BOURG-EN-BRESSE [MAJORNAS]	Reyssouze	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_04	Reyssouze	2,48	0,91	2,73	0,917	0,94	>10ans	humide	0,049	2004	
RA	01	816,46	2136,38	U4216010	BUELLAS [CORGONON]	Vieux-Jonc	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_06	Veyle	2,19	0,4	5,48	0,547	0,99	>10ans	humide	0,039	2004	
RA	01	801,80	2140,64	U4234020	BIZIAT	Veyle	0	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_06	Veyle	10,00	2,58	3,88	3,48	0,99	>10ans	humide	0,848	1991	
RA	01	808,52	2114,47	U4405010	VILLARS-LES-DOBES	Chalaronne	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_03	Chalaronne	0,93	0,15	6,21	0,418	0,99	>10ans	humide	0,005	1974	
RA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardières	RM_08_12	Rivières du Beaujolais	1,08	0,54	2,00	0,384	0,83	5ans	humide	0,040	1976	
RA	69	779,07	2099,73	U4624010	CHÂTILLON	Azergues	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardières	RM_08_02	Azergues	3,31	2,43	1,36	1,19	0,83	5ans	humide	0,093	1976	
RA	69	782,56	2098,09	U4644010	LOZANNE	Azergues	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardières	RM_08_02	Azergues	6,27	5,3	1,18	2,07	0,76	4ans	humide	0,123	1976	
RA	74	907,56	2137,30	V0235020	BONNE sur MENOGE	Menoge	pluvial	Arve	HR_06_01	Arve	7,45	3,24	2,30	2	0,85	5-10ans	humide	0,328	2003	
RA	74	888,07	2133,51	V0245610	SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	Aire	pluvial	Arve	HR_06_01	Arve	0,96	0,4	2,40	0,195	0,9	10ans	humide	0,008	2005	
RA	74	931,42	2157,41	V0314020	CHEVENOZ	Dranse d'Abondance	0	Lac Bourget	HR_06_04	Dranses		9,54						1,060	1976	
RA	74	913,90	2156,94	V0345210	MARGENCEL	Redon	pluvial	Lac Bourget	HR_06_12	Sud Ouest Lémanique	0,74	0,41	1,80	0,385	0,9	10ans	humide	0,050	1976	
RA	74	911,29	2155,82	V0355010	SCIEZ	Foron de Sciez	pluvial	Lac Bourget	HR_06_12	Sud Ouest Lémanique	1,08	0,75	1,44	0,415	0,82	5ans	humide	0,045	1976	
RA	01	883,53	2144,31	V0415010	SAINT-GENIS-POUILLY	Allondon	pluvial	Rhône RD : amont Ain	HR_06_11	Pays de Gex, Leman	1,54	0,44	3,50	0,582	0,95	>10ans	humide	0,034	1994	
RA	74	900,19	2107,92	V1214010	DINGY-SAINT-CLAIR	Fier	nivo-pluvial	Fier	HR_06_05	Fier et Lac d'Annecy	25,00	10,2	2,45					1,010	2005	
RA	74	897,33	2099,99	V1237410	SAINT-JORIOZ	Laudon	pluvial	Fier	HR_06_05	Fier et Lac d'Annecy	1,57	0,58	2,71	0,328	0,94	>10ans	humide	0,010	2003	
RA	74	893,16	2087,06	V1255010	ALLÈVES [LA CHARNIAZ]	Chéran	pluvial	Fier	HR_06_03	Chéran	11,80	7,21	1,64					0,837	2003	
RA	73	875,71	2075,96	V1315020	LA MOTTE-SERVOLEX [PT DU TREMBLAY]	Laysse	pluvial	Laysse	HR_06_08	lac du Bourget	16,40	4,49	3,65	4,3	0,89	10ans	humide	0,396	2003	
RA	73	883,05	2070,20	V1315050	LA RAVOIRE	Laysse	0	Laysse	HR_06_08	lac du Bourget	5,39	1,99	2,71	1,21	0,93	>10ans	humide	0,179	2003	
RA	73	878,69	2070,56	V1316440	CHAMBÉRY [CHARRIÈRE-NEUVE]	Hyères	0	Laysse	HR_06_08	lac du Bourget	3,58	1,32	2,71	0,923	0,92	>10ans	humide	0,079	2003	
RA	73	881,33	2068,82	V1318210	CHAMBÉRY	Albanne	pluvial	Laysse	HR_06_08	lac du Bourget	1,86	0,62	3,00	0,554	0,94	>10ans	humide	0,037	2003	
RA	01	859,19	2085,06	V1464310	ARBIGNIEU [PONT DE PEYZIEU]	Furan	pluvial	Rhône RD : amont Ain	HR_05_04	Affluents rive droite du Rhône entre Séran et Ain	5,11	2,36	2,17	2,57	0,93	>10ans	humide	0,565	1976	
RA	38	866,24	2048,59	V1504010	SAINT-LAURENT-DU-PONT	Guiers-Mort	pluvial	Guiers	HR_06_07	Guiers Aiguebelette	7,32	4,38	1,67	2,13	0,76	4ans	humide	0,511	1984	
RA	38	819,73	2083,38	V1774010	TIGNIEU-JAMEYZIEU	Bourbre	pluvial	Rhône RG : Bourbre	RM_08_04	Bourbre	8,72	6,32	1,38	6,08	0,85	5 à 10 ans	humide	1,570	2003	
FC	39	859,20	2156,95	V2444020	JEURRE	Bienne	pluvio-nival		HR_05_03	Bienne	54,50	21,3	2,56	8,19	0,88	5 à 10 ans	humide	1,260	1976	
RA	01	832,10	2120,77	V2712010	PONT D'AIN	Ain	pluvial	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_02	Basse vallée de l'Ain	202,00	68	2,97	86	0,99	>10ans	humide	9,010	2000	
RA	01	840,51	2110,07	V2924010	SAINT-RAMBERT-EN-BUGEY	Albarine	0	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_01	Albarine	9,87	4,03	2,45	3,67	0,98	>10ans	humide	0,347	1976	
RA	01	824,72	2104,82	V2942010	CHAZEY SUR AIN	Ain	0	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_02	Basse vallée de l'Ain	224,00	78,2	2,86	92,5	0,99	>10ans	humide	10,500	1976	
RA	01																			

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 (JUN)	débit moyen mensuel interannuel (JUN)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour (année)	caractère de la période de retour (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (JUN)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
RA	42	786,59	2048,65	V3315010	CHAVANAY	Valencize	pluvial	Rhône RG : Yzeron, Gier, Valencize	RM_08_08	Gier		0,25						0,012	1979	
RA	38	833,42	2043,06	V3404310	BRÉZINS	Rival	pluvial	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	RM_08_03	Bièvre Liers Valloire	0,86	0,53	1,62	0,347	0,77	4ans	humide	0,007	1976	
RA	07	792,50	2025,82	V3524010	SARRAS	Cance	pluvial	Cance	AG_14_02	Cance Ay	3,01	2,26	1,33	1,7	0,76	4ans	humide	0,133	2003	
RA	26	797,56	2023,10	V3614010	SAINT-UZE	Galaure	pluvial	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	RM_08_06	Galaure	2,24	1,52	1,47	1,05	0,79	5ans	humide	0,366	2003	
RA	07	788,75	2009,30	V3724010	COLOMBIER	Doux	pluvial-cévenol	Doux	AG_14_05	Doux	3,47	2,87	1,21	1,7	0,72	4ans	humide	0	2003	
RA	26	804,78	1988,79	V4034020	BEAUMONT LES VALENCE	Véore	pluvial	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	ID_10_06	Véore Barberolle		0,97						0,017	1976	
RA	07	772,59	1983,37	V4145210	GLUIRAS	Glueyre	pluvial-cévenol	Eyrieux	AG_14_07	Eyrieux	0,66	1	0,66	0,248	0,34	3ans	sec	0,057	1962	
RA	26	846,72	1962,41	V4214010	LUC EN DIOIS	Drôme	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	1,54	1,53	1,01	0,907	0,68	3ans	humide	0,120	1960	
RA	26	850,10	1970,79	V4225010	CHATILLON EN DIOIS	Bez	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	3,53	3,35	1,05	2,04	0,68	3ans	humide	0,383	1964	
RA	26	827,75	1969,63	V4264010	SAILLANS	Drôme	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	14,30	11,7	1,22	8,81	0,74	4ans	humide	1,860	1989	
RA	26	822,43	1978,97	V4275010	BEAUFORT/GERVANNE	Gervanne	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	1,08	0,67	1,61	0,48	0,75	4ans	humide	0	2003	
RA	26	812,67	1961,88	V4414010	SOYANS	Roubion	pluvial	Rhône RD : du Roubion à l'Aygues	ID_10_05	Roubion - Jabron	1,34	1,23	1,09	0,711	0,69	3ans	humide	0,046	2006	
RA	07	755,02	1964,74	V5004010	PT DE LABEAUME	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche	5,97	7,24	0,82	2,91	0,6	2ans	normal	0,887	1965	
RA	07	753,37	1965,17	V5004030	MEYRAS	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche	1,26	1,49	0,85	0,639	0,69	3ans	humide	0,214	2003	
RA	07	764,86	1951,26	V5014010	VOGUÉ	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche	9,32	11,7	0,80	4,51	0,58	2ans	normal	1,670	1976	
RA	73	927,81	2062,48	W0110010	MOÛTIERS	Isère	nival	Isère	ID_09_06	Isère en tarentaise	49,20	36,40	1,35					8,050	1976	
RA	73	895,67	2058,51	W1105030	LA ROCHETTE	Gelon	nivo-pluvial	Isère : petits affluents	ID_09_02	Combe de Savoie	3,15	1,9	1,66	1,84	0,93	>10ans	humide	0,335	2003	
RA	73	890,69	2061,98	W1110010	MONTMÉLIAN	Isère	nivo-pluvial	Isère	ID_09_02	Combe de Savoie		182,00						82,500	2005	
RA	38	866,96	2028,02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	Isère	ID_09_04	Grésivaudan	361,00	288	1,25	316	0,93	>10ans	humide	92,000	1976	
RA	38	884,99	1995,37	W2314010	ENTRAIGUES (PONT BATTANT)	Bonne	nival	Drac	ID_09_03	Drac aval	10,10	9,93	1,02	8,26	0,73	4ans	humide	2,540	1925	
RA	38	878,66	2000,57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHETTE]	Roizonne	nivo-pluvial	Drac	ID_09_03	Drac aval	4,66	4,39	1,06	3,44	0,58	2ans	normal	1,400	1921	
RA	38	872,15	1996,34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	Drac	ID_09_03	Drac aval	0,79	0,73	1,08	0,351	0,46	2ans	normal	0,109	1976	
RA	38	851,40	2017,52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	Bourne	ID_10_07	Vercors	1,05	0,45	2,33	0,393	0,95	>10ans	humide	0,022	2003	
RA	26	844,89	2005,18	W3335210	SAINT-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	Bourne	ID_10_07	Vercors	0,85	0,49	1,72					0,094	2003	
PACA	04	923,44	1947,07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	Durance amont Serre-Ponçon	DU_12_04	Ubaye	38,60	52,30	0,72	28,00	0,36	3ans	sec	5,490	2006	
PACA	04	914,93	1920,79	X1225010	LA JAVIE (Clue de Pérouré)	Bès	nival	Durance amont Serre-Ponçon	DU_13_05	Bléone	1,37	2,69	0,51	0,439	0,04	20ans	sec	0,522	1975	
PACA	04	937,91	1930,45	X2002020	ALLOS [LA FOUX]	Verdon	nival		DU_13_15	Verdon	0,46	0,67	0,68	0,074	0,14	10ans	sec	0,038	2005	
PACA	05	942,84	2000,99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	Durance amont Serre-Ponçon	DU_12_03	Haute Durance	13,10	14,80	0,88	9,62	0,59	2ans	humide	3,660	1976	
PACA	05	926,96	2007,03	X0015015	LE MONETIER (Pisciculture)	Guisane	nival	Durance amont Serre-Ponçon	DU_12_03	Haute Durance	8,33	6,65	1,25	6,78	0,90	10ans	humide	2,140	1981	
PACA	05	934,25	1984,06	X0130010	L ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival		DU_12_03	Haute Durance		67,40						21,700	1921	
PACA	04	934,36	1897,01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Mourefrey)	Issole	nivo-pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	1,53	3,08	0,5	0,973	0,1	10ans	sec	0,638	2006	
PACA	05	885,52	1972,37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Souloise	nivo-pluvial		ID_09_05	Haut Drac	0,30	0,31	0,97					0,017	2000	
PACA	06	987,80	1883,52	Y6434010	LE BROC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	Bassin du Var	LP_15_03	Esteron	1,99	5,19	0,38	1,41	0,08	10ans	sec	0,783	2005	
PACA	84	830,10	1916,86	V6035010	MALAUCENE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_08	Ouvèze vauclusienne	0,39	0,91	0,46	0,196	0,2	5ans	sec	0,093	1999	
PACA	84	828,52	1899,38	V6125010	MORMOIRON (CHEMIN DE BRISSAC)	Auzon	nivo-pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_09	Rivières Sud-Ouest Mont Ventoux	0,04	0,09	0,42	0,034	0,04	20ans	sec	0,031	2006	
PACA	04	885,35	1885,35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Ponçon	DU_13_01	Affluents moyenne Durance aval	0,21	0,58	0,35	0,05	0,08	10ans	sec	0,020	1971	
PACA	13	857,36	1838,42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	Cotiers Méd-Est	LP_16_01	Arc provençal	0,20	0,71	0,25	0,113	0,04	20ans	sec	0,064	2004	
PACA	13	829,33	1851,57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonnerie)	Touloubre	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Ponçon	LP_16_10	Touloubre	0,12	0,45	0,29	0,084	0,27	4ans	sec	0,020	2005	
PACA	83	901,31	1805,99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Cotiers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	0,41	0,43	0,92	0,34	0,74	4ans	humide	0,023	1989	
PACA	83	907,34	1805,60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Real martin	pluvial-méditerranéen	Cotiers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	0,20	0,86	0,23	0,096	0,09	10ans	sec	0,054	1989	
PACA	83	910,61	1801,37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen		LP_16_04	Gapeau	0,59	1,49	0,39	0,412	0,44	2ans	sec	0	1962	
PACA	83	861,70	1815,00	Y4424040	AUBAGNE [Le Charrel]	Huveaune	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	0,23	0,40	0,31	0,19	0,28	4ans	sec	0,070	1990	
PACA	83	898,75	1840,11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	0,83	2,76	0,30	0,68	0,06	20ans	sec	0,632	2005	
PACA	83	910,98	1834,13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounious)	Caramy	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	0,60	1,37	0,4	0,471	0,15	10ans	sec	0,380	2005	
PACA	83	914,94	1834,59	Y5106610	CABASSE [PT DES FEES]	Issole	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	0,17	0,70	0,19	0,09	0,21	5ans	sec	0	1982	
PACA	83	915,00	1847,95	Y5115020	SALERNE [BARRAGE]	Bresque	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	0,19	0,55	0,31	0,082	0,09	10ans	sec	0,035	2004	
PACA	83	930,44	1850,17	Y5235010	NARTUBY TRANS-EN-PROVENCE	Nartuby	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	0,68	1,18	0,55	0,56	0,32	3ans	sec	0,008	1990	
PACA	84	853,45	1877,17	X3434010	ST MARTIN DE CASTILLON (Coste Raste)	Coulon	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Ponçon	DU_13_07	Calavon	0,05	0,36	0,13	0	0,01	50ans	sec	0	1982	
PACA	83	957,25	1861,48	Y5514040	CALLIAN (Les Ajustadoux)	Siagne	pluvial	Siagne	LP_15_13	Siagne et affluents	1,77	4,72	0,38	0,795	0,31	3ans	sec	0,078	1965	
PACA	06	984,66	1858,47	Y5605210	BIOT [PLAN ST JEAN]	Brague	pluvial		LP_15_14	Brague	0,244	0,24	0,92	0,153	0,65	3ans	sec	0	1982	
PACA	06	976,71	1866,29	Y5615010	TOURETTES [LES VALETTES]	Loup	pluvial		LP_15_10	Loup	0,76	2,34	0,32	0,59	0,19	5ans	sec	0,286	1982	
PACA	06	987,61	1861,43	Y5615030	VILLENEUVE LOUBET (Moulin du Loup)	Loup	pluvial	Cotiers Méd-Est	LP_15_10	Loup	0,609	2,76	0,22	0,266	0,13	5ans	sec	0,184	1990	
PACA	06	1021,06	1908,56	Y6614010	TENDE (viaduc de St Dalmas de Tende)	Roya	pluvial	Cotiers Méd-Est	LP_15_12	Roya Bévéra	2,14	3,19	0,68	1,22	0,24	4ans	sec	0,610	1965	
PACA	83	936,65	1870,54	X2305010	COMPS SUR ARTUBY (Pont de l'Evescat)	Jabron	pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	0,27	0,35	0,54	0,12	0,43	2ans	sec	0,001	2007	
PACA	83	945,36	1871,87	X2414030	LA BASTIDE (Taulane)	Artuby	pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	0,48	0,64	0,75	0,31	0,42	2ans	sec	0,168	2006	
PACA	83	941,15	1815,13	Y5445010	COGOLIN (les ajusts)	Gisclé	pluvial	Cotiers Méd-Est	LP_15_04	Gisclé et Côtiers Golfe St Tropez	0,01	0,27	0,04	0	0,02	50ans	sec	0	1989	
PACA	83	948,14	1837,02	Y5312010	ROQUEBRUNE (Pt D7)	Argens	pluvial	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	5,19	10,59	0,46	3,87	0,17	5ans	sec	2,570	2006	
PACA	06	971,07	1853,90	Y5534030	PEGOMAS	Siagne	pluvial		LP_15_13	Siagne et affluents	1,93	5,57	0,35	1,26	0,38	2ans	sec	0,590	2005	
PACA	84	824,77	1883,61	V6155010	FONTAINE DE VAUCLUSE	Sorgue	pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_03	La Sorgue	7,5	17,9	0,43	6,15	0,03	20ans	sec	6,230	2006	
LRO	48	723,63	1941,16	V5046610	LA GOULETTE	Altier		Ardèche	AG_14_04	Chassezac	1,39	1,52	0,91	0,79	0,62	2/3ans	humide	0,274	2005	
LRO	30	741,13	1922,39	V5424010	BESSEGES	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	AG_14_03	Cèze	1,89	2,46	0,77	0,96	0,50	2ans	médian	0,192	1976	
LR	30	775,23	1912,27	V5474010	LA ROQUE SUR CEZE	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	AG_14_03	Cèze	4,77	6,64	0,72	2,49	0,39	2/3ans	sec			
LR	30	710,54	1910,97	V7115010	PONT RAVAGER	Gardon de St-Croix	pluvial-cévenol	Gardons	AG_14_08	Gardons	0,49	0,43	1,14	0,25	0,66	3ans	humide			
LRO	30	730,25	1898,31	V7135010	CORBES (ROC COURBE)	Gardon de St-Jean	pluvial-cévenol	Gardons	AG_14_08	Gardons	2,80	2,61	1,07	1,11	0,63	2/3				

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 (JUN)	débit moyen mensuel interannuel (JUN)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour (année)	caractère de la période de retour (secnormal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (JUN)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
LRO	34	720,11	1840,04	Y3142010	ST JEAN DE VEDAS	Mosson	pluvial méditerranéen littoral	Mosson	CO_17_09	Lez Mosson Etangs Palavasiens	0,50	0,33	1,52	0,31	0,86	5/10ans	humide	0,010	2000	
LRO	34	723,92	1851,16	Y3204010	LAVALETTE	Lez	pluvial-méditerranéen	Lez	CO_17_09	Lez Mosson Etangs Palavasiens	0,84	0,66	1,27	0,38	0,85	5/10ans	humide	0,047	1989	
LR	34	705,85	1889,76	Y2015010	LA TERRISSE	Arre	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	1,75	2,11	0,83	1,07	0,52	2ans	humide			
LRO	34	708,11	1882,95	Y2035010	ST LAURENT LE MINIER	Vis	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	4,18	4,46	0,94	3,08	0,61	2/3ans	humide	1,820	1962	
LRO	34	712,35	1880,42	Y2102010	LAROQUE	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	7,82	7,94	0,98	4,55	0,56	2/3ans	humide	2,340	2005	
LRO	34	696,78	1850,70	Y2142010	GIGNAC	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	13,10	10,40	1,26	7,13	0,82	5ans	humide	1,910	1995	
LRO	34	679,68	1859,01	Y2214020	LODÈVE	Lergue	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	2,56	2,18	1,17	1,72	0,77	5ans	humide	0,723	2005	
LR	34	691,70	1841,60	Y2312010	ASPIRAN	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	CO_17_08	Hérault	13,50	11,80	1,14	7,56	0,67	3ans	humide			
LR	34	664,73	1843,92	Y2514020	HEREPIAN	Orb	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	5,98	4,34	1,38	5,06	0,87	5/10ans	humide			
LR	34	662,63	1847,49	Y2525010	LE PRADAL	Mare	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	1,28	0,93	1,38	0,84	0,93	>10ans	humide			
LR	34	646,46	1839,27	Y2545020	OLARGUES	Jaur	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	2,37	1,52	1,56	1,54	0,94	>10ans	humide			
LRO	34	652,08	1837,62	Y2554010	VIEUSSAN	Orb	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	12,30	10,20	1,21	6,70	0,56	2/3ans	humide	3,370	1961	
LRO	34	668,13	1819,07	Y2584010	TABARKA	Orb	pluvial-cévenol	Orb	CO_17_12	Orb	13,10	10,10	1,30	5,90	0,61	2/3ans	humide	0,806	2006	
LRO	11	588,43	1761,47	Y1112010	BELVIANES AVAL	Aude	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	CO_17_03	Aude amont	10,90	14,40	0,76	6,90	0,33	3ans	sec	3,770	1955	
LRO	11	590,96	1787,77	Y1205010	ST MARTIN VILLEREGLAN	Sou	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_03	Aude amont	0,05	0,34	0,14	0,02	0,08	>10ans	sec	0,004	1989	
LRO	11	605,11	1784,23	Y1225010	GREFFEIL	Lauquet	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_03	Aude amont	0,09	0,28	0,30	0,05	0,40	2/3ans	sec	0,023	1996	
LRO	11	585,13	1809,38	Y1355210	MOUSSOULENS	La Rougeanne	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_07	Fresquel	2,14	1,29	1,66	0,63	0,75	4ans	humide			
LRO	11	603,01	1803,91	Y1364010	PT ROUGE	Fresquel	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_07	Fresquel	4,33	4,08	1,06	1,48	0,62	2/3ans	humide	0	1989	
LRO	11	605,72	1804,42	Y1415020	VILLEDUBERT	Orbiel	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	1,87	1,53	1,22	0,88	0,77	5ans	humide	0,219	1989	
LRO	11	618,76	1781,80	Y1524010	ST MARTIN DES PUIES	Orbieu	pluvial-méditerranéen	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,25	0,94	0,26	0,19	0,11	10ans	sec	0,152	1998	
LRO	11	623,81	1806,90	Y1435410	LA REDORTE	Argent Double	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,29	0,36	0,83	0,13	0,56	2/3ans	humide	0,005	1976	
LR	11	640,71	1781,85	Y0824010	RIPAUD	Berre	pluvial-méditerranéen	Aude	CO_17_01	Affluents Aude médiane	0,06	0,24	0,25	0,04	0,14	5/10ans	sec			
LR	66	613,21	1755,16	Y0624020	CLUE DE LA FOU	Agly	pluvial océanique de moyenne altitude	Agly	CO_17_02	Agly	1,52	1,87	0,81	0,95	0,47	2ans	sec			
LR	66	632,35	1752,82	Y0664040	MAS DE JAU	Agly	pluvial-méditerranéen	Agly	CO_17_02	Agly	0,77	2,35	0,33	0,64	0,57	2/3ans	humide			
LRO	66	598,29	1729,16	Y0424010	JONCET	Têt	pluvial océanique de moyenne altitude		CO_17_18	Têt	4,05	8,17	0,50	2,97	0,19	5ans	sec	1,730	1998	
LRO	66	645,66	1744,69	Y0474030	PERPIGNAN PONT JOFFRE	Têt		Têt	CO_17_18	Têt	4,67	9,38	0,50	1,65	0,50	2ans	médian	0,189	2006	
LRO	66	605,47	1711,40	Y0204010	LA PRESTE	Tech	uvio nival méditerranéen	Tech	CO_17_17	Tech et affluents Côte vermeille	0,49	0,63	0,78	0,20	0,08	>10ans	sec	?	?	
LRO	66	653,39	1731,54	Y0284060	PONT D'ELNE (Argeles-sur-mer)	Tech	uvio nival méditerranéen	Tech	CO_17_17	Tech et affluents Côte vermeille	7,88	7,17	1,10	2,90	0,62	2/3ans	humide	?	?	
LRO	66	573,92	1717,36	Y0004010	RÔ	Sègre	nival pyrénéen	Sègre	CO_17_16	Sègre	0,58	0,72	0,81	0,32	0,46	2ans	sec	0,036	2003	