







**DONNEES HYDROLOGIQUES DES COURS D'EAU DU BASSIN RHONE-MEDITERRANEE**

Producteurs des données : DREALs du bassin Rhône-Méditerranée.

**DECEMBRE 2016**

Rég	Dép	X (km)	Y (km)	Code station	Nom	Cours d'eau	Régime hydrologique du cours d'eau	Nom sous-bassin versant DCE	Débit moyen mensuel (DECEMBRE)	débit moyen mensuel Interannuel (DECEMBRE)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/Normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (DECEMBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
BO-FC	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	Tille		1,02						0,03	1971	
BO-FC	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELOT]	Tille	pluvial	Tille		12,62						0,032	1971	
BO-FC	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHÉ	Ouche	pluvial	Ouche		3,86						0,071	1985	
BO-FC	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	Grosne		6,76						0,28	1985	
BO-FC	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallière	pluvial	Seille		4,85						0,198	1997	
BO-FC	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	Vingeanne		10,29						0,512	1972	
BO-FC	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BÈZE [RENTE DE L'ÎLE]	Pannecul	pluvial	Bèze		0,13						0,009	1978	
BO-FC	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIÈRES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	Ouche		9,71						0,278	1985	
BO-FC	71	813,61	2233,47	U1420010	PAGNY-LA-VILLE [LECHATELET]	Saône	pluvial	petits affluents de la Saône entre brizotte et Doubs		266,00						17,1	1971	
BO-FC	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Seille	pluvial	Seille		25,52						0,829	1972	
BO-FC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHE	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	0,23	1,97	0,12	0,16		> 10 ans	Sec	0,11	1989	
BO-FC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	1,83	9,77	0,19	1,56		5 ans	Sec	0,49	1962	
BO-FC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLÈRE (COURCLAVON)	Doubs	pluvio-nival	Doubs Franco-Suisse	7,28	44,20	0,16	5,11		20 ans	Sec	2,33	1962	
BO-FC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	Doubs moyen	19,50	148,00	0,13	12,20		20 ans	Sec	6,27	1953	
BO-FC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Clauge	pluvio-nival	Clauge	0,11	1,59	0,07	0,09		5 ans	Sec	0,05	1986	
BO-FC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loue	pluvio-nival	Loue	12,10	79,50	0,15	8,62		20 ans	Sec	6,71	1989	
BO-FC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	Loue	0,72	5,28	0,14	0,41		20 ans	Sec	0,35	1985	
BO-FC	39	876,55	2197,92	V2012010	BOURG-DE-SIROD	Ain	pluvio-nival	Haute vallée de l'Ain	3,71	13,50	0,27	2,61		3 ans	Sec	1,66	1995	
BO-FC	70	868,91	2323,73	U0230010	CENDRECOURT	Saône	pluvio-nival	Petits affluents de la Saône entre Coney et Lanterne	4,94	29,10	0,17	3,07		33 ans	Sec	2,24	1989	
BO-FC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIERE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	Lanterne	1,02	6,93	0,15	0,73		25 ans	Sec	0,82	1989	
BO-FC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLEUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	Lanterne	6,00	36,80	0,16	4,88		10 ans	Sec	3,95	1978	
BO-FC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAIZIÈRES	Romaine	pluvio-nival	Romaine	0,34	1,05	0,33	0,28		3 ans	Sec	0,24	2005	
BO-FC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	Salon	1,56	7,94	0,20	0,95		5 ans	Sec	0,41	1978	
BO-FC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoireuse	pluvio-nival	Savoireuse	0,52	7,64	0,07	0,39		20 ans	Sec	0,24	1969	
BO-FC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival	Loue								0,43	1978	station non télétransmise
BO-FC	25	901,03	2204,51	U2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	0,53	5,40	0,10	0,32		20 ans	Sec	0,29	1962	
BO-FC	39	863,13	2188,87	V2206210	DOUCIER	Hérissou	pluvio-nival	Haute vallée de l'Ain	0,40	2,41	0,17	0,24		> 10 ans	Sec	0,13	1978	
BO-FC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival	Loue	0,21	2,50	0,08	0,11		50 ans	Sec	0,14	1985	
BO-FC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	Basse vallée du Doubs	38,70	266,00	0,15	22,90		> 10 ans	Sec	18,00	1978	
BO-FC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival	Petits affluents de la Saône entre Durgeon et Roma	17,30	100,00	0,17	14,70		5 à 10 ans	Sec	8,85	2001	
BO-FC	70	894,19	2328,08	U044310	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival	Lanterne	1,13	9,53	0,12	0,92		25 ans	Sec	0,89	1989	
BO-FC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival	Ognon	0,28	2,69	0,10	0,18		20 ans	Sec	0,10	1989	
BO-FC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scey	pluvio-nival	Ognon	0,46	4,28	0,11	0,41		20 ans	Sec	0,27	1989	
ARA	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solnan	pluvial	Seille		1,21		0,178	0,27	4 ans	Sec	0,03	1985	
ARA	01	826,70	2150,40	U3445020	BÉNY	Sevron	pluvial	Seille		1,44						0,03	1985	
ARA	01	822,59	2140,40	U4014020	BOURG-EN-BRESSE [MAJORNAS]	Reyssouze	pluvial	Reyssouze	0,46	1,75	0,26	0,366	0,14	5 à 10 ans	Sec	0,26	2001	
ARA	01	816,46	2136,38	U4216010	BUELLAS [CORGENON]	Veyle-Jonc	pluvial	Veyle	0,26	1,36	0,19	0,106	0,11	10 ans	Sec	0,02	2001	
ARA	01	801,80	2140,64	U4234020	BIZIAT	Veyle	0	Veyle	2,93	7,4	0,40	2,22	0,22	5 ans	Sec	1,69	2005	
ARA	01	808,52	2114,47	U4405010	VILLARS-LES-DOBES	Chalaronne	pluvial	Chalaronne	0,31	0,58	0,54	0,068	0,45	2 ans	Normal	0,01	1989	
ARA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	Rivières du Beaujolais	0,29	1,36	0,21	0,215	0,13	5 à 10 ans	Sec	0,11	1985	
ARA	69	779,07	2099,73	U4624010	CHÂTILLON	Azergues	pluvial	Azergues	1,43	7,01	0,20	0,937	0,21	5 ans	Sec	0,29	1978	
ARA	69	782,56	2098,09	U4644010	LOZANNE	Azergues	pluvial	Azergues	4,36	12,9	0,34	3,22	0,41	2 ans	Normal	0,89	1989	
ARA	74	907,56	2137,30	V0235020	BONNE sur MENOGE	Menoge	pluvial	Arve	1,08	4,77	0,23	0,69	0,09	>10ans	Sec	0,45	1995	
ARA	74	888,07	2133,51	V0245610	SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	Aire	pluvial	Arve	0,07	1,1	0,06	0,05	0,1	10 ans	Sec	0,02	1985	
ARA	74	931,42	2157,41	V0314020	CHEVENOZ	Dranse d'Abondance	0	Dranses		5,57						1,19	2005	
ARA	74	913,90	2156,94	V0345210	MARGENCEL	Redon	pluvial	Sud Ouest Lémanique	0,18	0,6	0,30	0,13	0,18	5 ans	Sec	0,06	1989	
ARA	74	911,29	2155,82	V0355010	SCIEZ	Foron de Sciez	pluvial	Sud Ouest Lémanique	0,20	1,21	0,16	0,16	0,22	5 ans	Sec	0,10	1989	
ARA	01	883,53	2144,31	V0415010	SAINT-GENIS-POUILLY	Allondon	pluvial	Pays de Gex, Lemans	0,12	1,41	0,09	0,07	0,09	>10ans	Sec	0,10	2005	
ARA	74	900,19	2107,92	V1214010	DINGY-SAINT-CLAIR	Fier	nivo-pluvial	Fier et Lac d'Annecy	1,82	9,99	0,18	1,1	0,13	5 à 10 ans	Sec	0,97	1934	
ARA	74	897,33	2099,99	V1237410	SAINT-JORIOZ	Laudon	pluvial	Fier et Lac d'Annecy	0,13	1,06	0,12	0,085	0,09	>10ans	Sec	0,00	1984	
ARA	74	893,16	2087,06	V1255010	ALLÈVES [LA CHARNIAZ]	Chéran	pluvial	Chéran	1,46	9,02	0,16	1,02	0,13	5 à 10 ans	Sec	0,53	1953	
ARA	73	875,71	2075,96	V1315020	LA MOTTE-SERVOLEX [PT DU TREMBLAY]	Leyse	pluvial	lac du Bourget	1,65	9,11	0,18	1	0,09	>10ans	Sec	0,21	1991	
ARA	73	883,05	2070,20	V1315050	LA RAVOIRE	Leyse	0	lac du Bourget	0,50	3,99	0,12	0,3	0,13	5 à 10 ans	Sec	0,17	1995	
ARA	73	878,69	2070,56	V1316440	CHAMBÉRY [CHARRIÈRE-NEUVE]	Hÿères	0	lac du Bourget	0,37	2,59	0,14	0,25	0,18	5 ans	Sec	0,23	2001	
ARA	73	881,33	2068,82	V1318210	CHAMBÉRY	Albanne	pluvial	lac du Bourget	0,18	1,18	0,15	0,12	0,14	5 à 10 ans	Sec	0,04	1989	
ARA	01	859,19	2085,06	V1464310	ARBIGNIEU [PONT DE PEYZIEU]	Furan	pluvial	Affluents rive droite du Rhône entre Sérans et Ain	1,32	5,04	0,26	1,07	0,11	10 ans	Sec	0,57	1985	
ARA	38	866,24	2048,59	V1504010	SAINT-LAURENT-DU-PONT	Guiers-Mort	pluvial	Guiers Aiguebelette	0,81	4,59	0,18	0,491	0,05	>10ans	Sec	0,39	1978	
ARA	38	819,73	2083,38	V1774010	TIGNIEU-JAMEYZIEU	Bourbre	pluvial	Bourbre	4,50	9,11	0,49	3,99	0,23	4 ans	Sec	2,10	1989	
ARA	39	859,20	2156,95	V2444020	JEURRE	Bienne	pluvio-nival	Bienne	4,12	41,4	0,10	2,46	0,07	>10ans	Sec	1,82	1989	
ARA	01	832,10	2120,77	V2712010	PONT D'AIN	Ain	pluvial	Basse vallée de l'Ain	53,60	145	0,37	34	0,39	3 ans	Sec	10,80	1962	
ARA	01	840,51	2110,07	V2924010	SAINT-RAMBERT-EN-BUGEY	Albarine	0	Albarine	1,10	9,83	0,11	0,59	0,04	>10ans	Sec	0,16	1978	
ARA	01	824,72	2104,82	V2942010	CHAZEY SUR AIN	Ain	0	Basse vallée de l'Ain	63,30	170	0,37	44,8	0,38	3 ans	Sec	10,20	1962	
ARA	01	811,27	2098,46	V3005610	MONTLUEL	Sereine	pondéré	Sereine - Cotey	0,36	0,66	0,54	0,297	0,24	4 ans	Sec	0,23	1989	
ARA	69	785,47	2084,49	V3015010	CRAPONNE	Yzeron	pluvial	Yzeron	0,17	0,52	0,32	0,087	0,29	4 ans	Sec	0,01	1989	
ARA	69	787,56	2067,22	V3124010	GIVORS	Gier	pluvial	Gier	2,11	4,41	0,48	1,4	0,39	3 ans	Sec	0,55	2005	
ARA	38	800,48	2062,43	V3225420	PONT ÉVÊQUE	Véga	pondéré	4 vallées Bas Dauphiné	0,68	0,87	0,78	0,659	0,23	4 ans	Sec	0,59	2006	
ARA	42	786,59	2048,65	V3315010	CHAVANAY	Valencize	pluvial	Gier		0,52						0,03	1985	
ARA	38	833,42	2043,06	V3404310	BRÉZINS	Rival	pluvial	Bièvre Liers Valloire	0,19	0,71	0,27	0,143	0,32	3 ans	Sec	0,02	2001	
ARA	07	792,50	2025,82	V3524010	SARRAS	Cance	pluvial	Cance Ay	3,81	6,93	0,55	2,45	0,5	2 ans	Normal	0,97	1973	
ARA	26	797,56	2023,10	V3614010	SAINT-UZE	Galaure	pluvial	Galaure	1,29	2,47	0,52	1,13	0,2	5 ans	Sec	0,99	2006	
ARA	07	788,75	2009,30	V3724010	COLOMBIER	Doux	pluvial-cévenol	Doux	5,08	7,57	0,67	3,12	0,54	2 ans	Normal	1,02	1998	
ARA	26	804,78	1988,79	V4034020	BEAUMONT LES VALENCE	Véore	pluvial	Véore Barberolle		1,4						0,11	1978	

Rég	Dép	X (km)	Y (km)	Code station	Nom	Cours d'eau	Régime hydrologique du cours d'eau	Nom sous-bassin versant DCE	Débit moyen mensuel (DECEMBRE)	débit moyen mensuel ininterannuel (DECEMBRE)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/Normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (DECEMBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
ARA	07	772,59	1983,37	V4145210	GLUIRAS	Glueyre	pluvial-cévenol	Eyrieux	2,54	2,91	0,87	1,74	0,84	5 à 10 ans	Humide	0,11	1978	
ARA	26	846,72	1962,41	V4214010	LUC EN DIOIS	Drôme	pluvial	Drôme	1,84	3,23	0,57	0,741	0,35	3 ans	Sec	0,10	1921	
ARA	26	850,10	1970,79	V4225010	CHATILLON EN DIOIS	Drôme	pluvial	Drôme	3,17	4,53	0,70	1,66				0,25	1978	
ARA	26	827,75	1969,63	V4264010	SAILLANS	Drôme	pluvial	Drôme	9,71	19,7	0,49	4,44	0,28	4 ans	Sec	1,51	1985	
ARA	26	822,43	1978,97	V4275010	BEAUFORT/GERVANNE	Gervanne	pluvial	Drôme	0,39	1,29	0,30	0,237	0,46	2 ans	Normal	0,00	2003	
ARA	26	812,67	1961,88	V4414010	SOYANS	Roubion	pluvial	Roubion - Jabron	0,97	2,65	0,37	0,495	0,35	3 ans	Sec	0,08	1978	
ARA	07	755,02	1964,74	V5004010	PT DE LABEAUME	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	16,30	24,3	0,67	8,34	0,67	3 ans	Humide	0,84	1971	
ARA	07	753,37	1965,17	V5004030	MEYRAS	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	3,32	5,75	0,58	2,13	0,69	3 ans	Humide	0,51	2001	
ARA	07	764,86	1951,26	V5014010	VOGUÉ	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	23,30	39,2	0,59	15,4	0,69	3 ans	Humide	1,26	1978	
ARA	73	927,81	2062,48	W0110010	MOÛTIERS	Isère	nival	Isère en tarentaise	26,40	21,60	1,22					4,30	1978	
ARA	73	895,67	2058,51	W1105030	LA ROCHETTE	Gelon	nivo-pluvial	Combe de Savoie	0,61	1,37	0,45	0,427	0,32	3 ans	Sec	0,08	1989	
ARA	73	890,69	2061,98	W1110010	MONTMÉLIAN	Isère	nivo-pluvial	Combe de Savoie		101						34,90	1989	
ARA	38	866,96	2028,02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	Grésivaudan	130,00	154,00	0,84	86,7	0,35	3 ans	Sec	54,00	2003	
ARA	38	884,99	1995,37	W2314010	ENTRAIGUES [PONT BATTANT]	Bonne	nival	Drac aval	3,45	2,36	1,46	1,86	0,72	4 ans	Humide	0,60	1989	
ARA	38	878,66	2000,57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHETTE]	Roizonne	nivo-pluvial	Drac aval	1,15	1,58	0,73	0,831	0,24	4 ans	Sec	0,45	1973	
ARA	38	872,15	1996,34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	Drac aval	0,26	0,77	0,33	0,177	0,22	5 ans	Sec	0,08	1989	
ARA	38	851,40	2017,52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	Vercors	0,15	0,72	0,21	0,11	0,2	5 ans	Sec	0,02	1990	
ARA	26	844,89	2005,18	W3335210	SAINT-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	Vercors	0,13	0,53	0,24	0,069	0,02	>10ans	Sec	0,06	1985	
PACA	04	923,44	1947,07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	Ubaye	10,20	8,88	1,14	6,58	0,54	2 ans	humide	3,47	1962	
PACA	04	914,93	1920,79	X1225010	LA JAVIE (Clue de Pérouré)	Bléone	nival	Bléone	1,76	2,85	0,62	1,07	0,43	2 ans	sec	0,44	1989	
PACA	04	937,91	1930,45	X2002020	ALLOS [LA FOUX]	Verdon	nival	Verdon		0,10						0,01	2005	Station engravée : données non fiables
PACA	05	942,84	2000,99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	Haute Durance	2,41	2,23	1,08	1,84	0,37	3 ans	sec	0,91	2005	
PACA	05	926,96	2007,03	X0015010	LE MONETIER (Casset Eglise)	Guisane	nival	Haute Durance	1,34	1,31	1,04	0,99	0,39	2 ans	sec	0,50	2001	
PACA	05	934,25	1984,06	X0130010	L'ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival	Haute Durance	18,40	12,40	1,48	13,50	0,85	5 ans	humide	3,06	1969	
PACA	04	934,36	1897,01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Mourefrey)	Issole	nivo-pluvial	Verdon		2,67						0,24	1998	
PACA	05	885,52	1972,37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Souloise	nivo-pluvial	Haut Drac	0,21	0,32	0,64	0,06	0,27	4 ans	sec	0,02	1978	
PACA	06	987,80	1883,52	Y6434010	LE BROCC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	Esteron	24,90	9,16	2,44	2,08	0,44	2 ans	sec	1,02	1983	
PACA	84	830,10	1916,86	V6035010	MALAUCENE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	Ouvèze vauclusienne	1,37	1,79	0,72	0,67	0,58	2 ans	humide	0,09	1981	
PACA	84	828,52	1899,38	V6125010	MORMOIRON (CHEMIN DE BRISSAC)	Auzon	nivo-pluvial	Rivières Sud-Ouest Mont Ventoux	0,07	0,16	0,47	0,06	0,36	3 ans	sec	0,03	2005	
PACA	04	885,35	1885,35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	Affluents moyenne Durance aval	1,21	1,16	1,02	0,61	0,68	3 ans	humide	0,05	1973	
PACA	13	857,36	1838,42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	Arc provençal	0,86	1,54	0,55	0,49	0,53	2 ans	humide	0,18	1974	
PACA	13	829,33	1851,57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonnerie)	Touloubre	pluvial-méditerranéen	Touloubre	0,15	0,69	0,21	0,14	13,00	5 ans	sec	0,10	1990	
PACA	83	901,31	1805,99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Gapeau	0,64	1,94	0,30	0,48	0,56	2 ans	humide	0,04	1981	
PACA	83	907,34	1805,60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Real martin	pluvial-méditerranéen	Gapeau	0,92	2,74	0,29	0,69	0,47	2 ans	sec	0,13	1981	
PACA	83	910,61	1801,37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Gapeau	1,79	5,27	0,28	1,38	0,51	2 ans	normal	0,21	1981	
PACA	13	861,70	1815,00	Y4424040	AUBAGNE [Le Charrel]	Huveaune	pluvial-méditerranéen	Huveaune	0,69	1,81	0,38	0,42	0,31	3 ans	sec			
PACA	83	898,75	1840,11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	Argens	3,47	3,79	0,87	2,50	0,76	4 ans	humide	0,65	1989	
PACA	83	910,98	1834,13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounious)	Caramy	pluvial-méditerranéen	Argens	1,39	3,08	0,45	0,91	0,40	2 ans	sec	0,46	1998	
PACA	83	914,94	1834,59	Y5106610	CABASSE [PT DES FEES]	Issole	pluvial-méditerranéen	Argens	0,28	1,81	0,12	0,15	0,44	2 ans	sec	0,00	1981	
PACA	83	915,00	1847,95	Y5115020	SALERNE [BARRAGE]	Bresque	pluvial-méditerranéen	Argens	0,74	0,83	0,93	0,51	0,57	2 ans	humide	0,04	2006	
PACA	83	935,65	1842,52	Y5235010	TRANS-EN-PROVENCE	Nartuby	pluvial-méditerranéen	Argens	0,99	1,19	0,60	0,73	0,53	2 ans	humide	0,04	1989	
PACA	84	853,45	1877,17	X3434010	ST MARTIN DE CASTILLON (Coste Raste)	Coulon	pluvial-méditerranéen	Calavon	0,51	0,92	0,58	0,28	0,67	3 ans	humide	0,00	1981	
PACA	83	957,25	1861,48	Y5514040	CALLIAN (Les Ajustadoux)	Siagne	pluvial	Siagne et affluents	11,90	9,40	1,24	5,40	0,76	4 ans	humide	0,72	2001	
PACA	06	984,66	1858,47	Y5605210	BIOT [PLAN ST JEAN]	Brague	pluvial	Brague		0,79						0,00	1981	
PACA	06	976,71	1866,29	Y5615010	TOURETTES [LES VALETTES]	Loup	pluvial	Loup	5,27	5,02	1,02	3,06	0,81	5 ans	humide	0,32	1981	
PACA	06	987,61	1861,43	Y5615030	VILLENEUVE LOUBET (Moulin du Loup)	Loup	pluvial	Loup	2,81	7,17	0,39	1,04	0,31	4 ans	sec	0,40	2001	
PACA	06	1021,06	1908,56	Y6614010	TENDE (viaduc de St Dalmas de Tende)	Roya	pluvial	Roya Bévéra		2,27						0,36	1986	
PACA	83	936,65	1870,54	X2305010	COMPS SUR ARTUBY (Pont de l'Evescat)	Jabron	pluvial	Verdon	0,83	0,90	0,77	0,43	0,79	5 ans	humide	0,00	1985	
PACA	83	945,36	1871,87	X2414030	LA BASTIDE (Taulane)	Artuby	pluvial	Verdon	1,25	1,53	0,76	0,63	0,63	3 ans	humide	0,23	2001	
PACA	83	942,78	1814,98	Y5445010	COGOLIN (Les ajusts)	Giscle	pluvial	Giscle et Côtiers Golfe St Tropez	0,40	0,81	0,16	0,21	0,50	2 ans	normal	0,00	1986	
PACA	83	948,14	1837,02	Y5312010	ROQUEBRUNE (Pt D7)	Argens	pluvial	Argens	15,90	21,59	0,60	11,10	0,59	2 ans	humide	1,41	1981	
PACA	06	971,07	1853,90	Y5534030	PEGOMAS	Siagne	pluvial	Siagne et affluents	23,00	13,20	1,72	1,31	0,21	5 ans	sec	0,05	1964	
PACA	84	824,77	1883,61	V6155010	FONTAINE DE VAUCLUSE	Sorgue	pluvial	La Sorgue	29,10	20,20	1,44	17,90	0,73	4 ans	humide	4,17	1981	
OCC	48	723,63	1941,16	V5046610	LA GOULETTE	Altier		Chassezac	3,59	4,05	0,89	2,01	0,74	4 ans	Humide	0,33	1978	
OCC	30	741,13	1922,39	V5424010	BESSÈGES	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	6,63	9,34	0,71	3,81	0,70	4 ans	Humide	0,20	1978	
OCC	30	775,23	1912,27	Y5474010	LA ROQUE SUR CEZE	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	13,50	20,60	0,66	9,33	0,74	4 ans	Humide			
OCC	30	710,54	1910,97	V7115010	PONT RAVAGER	Gardon de St-Croix	pluvial-cévenol	Gardons	1,53	1,35	1,13	0,91	0,71	3 ans	Humide			
OCC	30	730,25	1898,31	V7135010	CORBES (ROC COURBE)	Gardon de St-Jean	pluvial-cévenol	Gardons	9,85	11,30	0,87	4,87	0,71	3/4 ans	Humide	0,32	1991	
OCC	30	739,61	1903,64	V7155010	ALÈS	Gardon d'Alès	pluvial-cévenol	Gardons	5,12	7,64	0,67	3,22	0,71	3/4 ans	Humide			
OCC	30	786,36	1869,77	V7200010	BEAUCAIRE	Rhône		Petite camargue	1070,00	1900,00	0,56					347,00	1921	Données bulletin déc 2016 établi par CNR
OCC	30	752,41	1855,98	Y3534010	LE CAILAR	Vistre	pluvial-méditerranéen	Vistre Costière	2,33	4,84	0,48	1,78	0,43	2/3 ans	sec	0,50	1970	
OCC	30	748,95	1853,52	Y3464010	MARSILLARGUES	Vidourle	pluvial méditerranéen littoral	Vidourle		15,10						0,11	1970	Travaux passe à poissons – courbe de tarage en cours de modification
OCC	34	720,11	1840,04	Y3142010	ST JEAN DE VEDAS	Mosson	pluvial méditerranéen littoral	Lez Mosson Etangs Palavasiens	2,77	1,88	1,47	1,41	0,89	5/10 ans	Humide	0,01	2000	
OCC	34	723,92	1851,16	Y3204010	MONFERRIER/LEZ (LAVALETTE)	Lez	pluvial-méditerranéen	Lez Mosson Etangs Palavasiens	2,58	4,22	0,61	0,93						

Rég	Dép	X (km)	Y (km)	Code station	Nom	Cours d'eau	Régime hydrologique du cours d'eau	Nom sous-bassin versant DCE	Débit moyen mensuel (DECEMBRE)	débit moyen mensuel interannuel (DECEMBRE)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/Normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (DECEMBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
OCC	34	668,13	1819,07	Y2584010	TABARKA	Orb	pluvial-cévenol	Orb	35,80	27,40	1,31	14,90	0,69	3/4 ans	Humide	2,19	1998	
OCC	11	588,43	1761,47	Y1112010	BELVIANES AVAL	Aude	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	6,34	9,11	0,70	4,19	0,31	3 ans	sec	2,03	2001	
OCC	11	590,96	1787,77	Y1205010	ST MARTIN VILLEREGLAN	Sou	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	0,01	0,26	0,03	0,01	0,05	5/10 ans	sec	0,00	1989	
OCC	11	605,11	1784,23	Y1225010	GREFFELL	Lauquet	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	0,02	0,60	0,03	0,01	0,10	5/10 ans	sec	0,02	2001	
OCC	11	585,13	1809,38	Y1355210	MOUSSOULENS	La Rougeanne	pluvial océanique de moyenne altitude	Fresquel	0,41	1,57	0,26	0,34	0,33	3 ans	sec	0,08	2006	
OCC	11	603,01	1803,91	Y1364010	PT ROUGE	Fresquel	pluvial océanique de moyenne altitude	Fresquel	0,92	4,25	0,22	0,83	0,27	4 ans	sec	0,00	1988	
OCC	11	605,72	1804,42	Y1415020	VILLEDUBERT	Orbiel	pluvial océanique de moyenne altitude	Affluents Aude médiane	0,88	2,58	0,34	0,78	0,36	4 ans	sec	0,23	1985	
OCC	11	618,76	1781,80	Y1524010	ST MARTIN DES PUIITS	Orbieu	pluvial-méditerranéen	Affluents Aude médiane	0,12	1,17	0,10	0,10	0,04	5/10 ans	sec	0,18	2001	
OCC	11	623,81	1806,90	Y1435410	LA REDORTE	Argent Double	pluvial océanique de moyenne altitude	Affluents Aude médiane	0,60	0,86	0,69	0,45	0,73	4 ans	Humide	0,01	2006	
OCC	11	640,71	1781,85	Y0824010	RIPAUD	Berre	pluvial-méditerranéen	Affluents Aude médiane	0,10	1,04	0,10	0,61	0,22	5 ans	sec			
OCC	66	613,21	1755,16	Y0624020	CLUE DE LA FOU	Agly	pluvial océanique de moyenne altitude	Agly	0,72	4,51	0,16	0,63	0,26	4 ans	sec	0,37	1986	
OCC	66	632,35	1752,82	Y0664040	MAS DE JAU	Agly	pluvial-méditerranéen	Agly	0,18	6,64	0,03	0,01	0,29	3 ans	sec			
OCC	66	598,29	1729,16	Y0424010	JONCET	Têt	pluvial océanique de moyenne altitude	Têt	3,14	4,01	0,78	2,57	0,58	2/3 ans	Humide	0,57	2006	
OCC	66	645,66	1744,69	Y0474030	PERPIGNAN PONT JOFFRE	Têt		Têt	4,10	9,20	0,45	2,22	0,31	3 ans	sec	0,61	1978	
OCC	66	605,47	1711,40	Y0204010	LA PRESTE	Tech	pluvio nival mediterraneen	Tech et affluents Côte vermeille	0,20	0,30	0,64	0,16	0,47	2/3 ans	sec	0,103	2009	
OCC	66	653,39	1731,54	Y0284060	PONT D'ELNE (Argeles-sur-mer)	Tech	pluvio nival mediterraneen	Tech et affluents Côte vermeille	4,83	7,17	0,67	3,32	0,69	3 ans	Humide	0,71	1977	
OCC	66	573,92	1717,36	Y0004010	RÔ	Sègre	nival pyrénéen	Sègre	0,22	0,29	0,75	0,17	0,43	2/3 ans	sec	0,09	1989	