

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

Producteurs des données : DREALs du bassin Rhône-Méditerranée.

DECEMBRE 2017

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
BFC	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	Tille	1,00	1,00	1,00	0,26		2 ans	sec	0,068	1985	
BFC	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELOT]	Tille	pluvial	Tille	16,10	12,40	1,30	3,94		2 ans	Humide	0,046	1985	
BFC	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHE	Ouche	pluvial	Ouche	4,20	3,82	1,10	0,65		3 ans	sec	0,095	1985	
BFC	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	Grosne	4,55	6,50	0,70	0,60		> 10 ans	sec	0,386	1978	
BFC	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallière	pluvial	Seille										
BFC	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	Vingeanne	9,02	10,30	0,88	2,32		3 ans	sec	0,954	1971	
BFC	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BEZE [RENTE DE L'ILE]	Pannecul	pluvial	Bèze	0,09	0,13	0,72	0,02		6	sec	0,009	1978	
BFC	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIERES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	Ouche	9,88	9,53	1,04	1,54		entre 3 et 5 ans	sec	0,37	1985	
BFC	71	813,61	2233,47	U1420010	PAGNY-LA-VILLE [LECHATELET]	Saône	pluvial	petits affluents de la Saône entre brizotte et Doubs	284,00	257,00	1,11	106,00		3 ans	sec	10,5	1978	
BFC	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Seille	pluvial	Seille										
BFC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHE	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	2,73	2,04	1,34	0,45	0,66	3 ans	Humide	0,11	1989	
BFC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	13,30	9,82	1,35	2,74	0,69	3 ans	Humide	0,49	1962	
BFC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLERE (COURCLAVON)	Doubs	pluvio-nival	Doubs Franco-Suisse	59,20	44,50	1,33	15,80	0,70	3 ans	Humide	2,33	1962	
BFC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	Doubs moyen	192,00	149,00	1,29	53,90	0,74	entre 3 et 5 ans	Humide	6,27	1953	
BFC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Clauge	pluvio-nival	Clauge	2,09	1,61	1,30	0,30	0,70	3 ans	Humide	0,052	1986	
BFC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loue	pluvio-nival	Loue	99,40	79,90	1,24	25,50	0,71	3 ans	Humide	6,71	1989	
BFC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	Loue	7,16	5,31	1,35	2,10	0,83	entre 5 et 10 ans	Humide	0,349	1985	
BFC	39	876,55	2197,92	V2012010	BOURG-DE-SIROD	Ain	pluvio-nival	Haute vallée de l'Ain	22,60	13,50	1,67	4,58	0,70	3 ans	Humide	0,859	2016	
BFC	70	868,91	2323,73	U0230010	CENDRECOURT	Saône	pluvio-nival	Petits affluents de la Saône entre Coney et Lanterne	39,90	29,70	1,34	11,90	0,82	entre 5 et 10 ans	Humide	2,24	1989	
BFC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIERE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	Lanterne	10,30	7,00	1,47	4,92	0,95	20 ans	Humide	0,693	2010	
BFC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLEUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	Lanterne	54,00	37,10	1,46	26,20	0,92	> 10 ans	Humide	3,72	2011	
BFC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAIZIERES	Romaine	pluvio-nival	Romaine	2,15	1,13	1,90	0,679	0,9	10 ans	Humide	0,133	2011	
BFC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	Salon	9,08	7,92	1,15	2,23	0,62	3 ans	Humide	0,407	1978	
BFC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoireuse	pluvio-nival	Savoireuse	9,44	7,67	1,23	3,60	0,89	entre 5 et 10 ans	Humide	0,244	1969	
BFC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival	Loue										
BFC	25	901,03	2204,51	U2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	8,30	5,45	1,52	1,35	0,72	entre 3 et 5 ans	Humide	0,29	1962	
BFC	39	863,13	2188,87	V2206210	DOUCIER	Hérissou	pluvio-nival	Haute vallée de l'Ain	4,02	2,44	1,65	1,00	0,85	entre 5 et 10 ans	Humide	0,13	1978	
BFC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival	Loue	3,12	2,52	1,24	0,69	0,71	entre 3 et 5 ans	Humide	0,14	1985	
BFC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	Basse vallée du Doubs	334,00	267,00	1,25	107,00	0,76	entre 3 et 5 ans	Humide	18	1978	
BFC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival	Petits affluents de la Saône entre Durgeon et Roma	125,00	101,00	1,24	47,90	0,86	entre 5 et 10 ans	Humide	8,85	2001	
BFC	70	894,19	2328,08	U0444310	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival	Lanterne	11,30	9,65	1,17	4,93	0,90	10 ans	Humide	0,89	1989	
BFC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival	Ognon	3,22	2,70	1,19	0,99	0,83	entre 5 et 10 ans	Humide	0,10	1989	
BFC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scy	pluvio-nival	Ognon	5,02	4,30	1,17	1,84	0,85	entre 5 et 10 ans	Humide	0,273	1989	
BFC	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solnan	pluvial	Seille		1,21						0,03	1985	
BFC	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	1,03	1,75	0,61	0,262	0,040	> 10 ans	sec	0,26	2001	
ARA	01	816,46	2136,38	U4216010	BUELLAS [CORGENON]	Vieux-Jonc	pluvial	Veyle	0,36	1,36	0,27	0,126	0,147	entre 5 et 10 ans	sec	0,02	2001	
ARA	01	801,80	2140,64	U4234020	BIZIAT	Veyle	0	Veyle	3,20	7,4	0,46	1,93	0,126	entre 5 et 10 ans	sec	1,69	2005	
ARA	01	808,52	2114,47	U4405010	VILLARS-LES-DOBES	Chalaronne	pluvial	Chalaronne	0,04	0,58	0,07	0,005	0,013	> 10 ans	sec	0,01	1989	
ARA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	Rivières du Beaujolais	0,90	1,36	0,70	0,158	0,055	> 10 ans	sec	0,11	1985	
ARA	69	779,07	2099,73	U4624010	CHÂTILLON	Azergues	pluvial	Azergues	3,58	7,01	0,55	0,74	0,128	entre 5 et 10 ans	sec	0,29	1978	
ARA	69	782,56	2098,09	U4644010	LOZANNE	Azergues	pluvial	Azergues	4,90	12,9	0,40	1,01	0,028	> 10 ans	sec	0,89	1989	
ARA	74	907,56	2137,30	V0235020	BONNE sur MENOGE	Menoge	pluvial	Arve		4,77						0,45	1995	
ARA	74	888,07	2133,51	V0245610	SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	Aire	pluvial	Arve	1,46	1,1	1,38	0,075	0,133	entre 5 et 10 ans	sec	0,02	1985	
ARA	74	913,90	2156,94	V0345210	MARGENCEL	Redon	pluvial	Sud Ouest Lémanique		0,6						0,06	1989	
ARA	74	911,29	2155,82	V0355010	SCIEZ	Foron de Sciez	pluvial	Sud Ouest Lémanique	1,32	1,21	1,07	0,16	0,097	> 10 ans	sec	0,10	1989	
ARA	01	883,53	2144,31	V0415010	SAINT-GENIS-POUILLY	Allondon	pluvial	Pays de Gex, Leman	1,82	1,41	1,41	0,106	0,063	> 10 ans	sec	0,10	2005	
ARA	74	900,19	2107,92	V1214010	DINGY-SAINT-CLAIR	Fier	nivo-pluvial	Fier et Lac d'Annecy	12,90	9,99	1,49	2,44	0,509	< 3ans	Normal	0,97	1934	
ARA	74	897,33	2099,99	V1237410	SAINT-JORIOZ	Laudon	pluvial	Fier et Lac d'Annecy	1,78	1,06	1,75	0,217	0,660	< 3ans	Normal	0,00	1984	
ARA	74	893,16	2087,06	V1255010	ALLÈVES [LA CHARNIAZ]	Chéran	pluvial	Chéran	11,00	9,02	1,33	1,94	0,327	entre 3 et 5 ans	sec	0,53	1953	
ARA	73	875,71	2075,96	V1315020	LA MOTTE-SERVOLEX [PT DU TREMBLAY]	Leyse	pluvial	lac du Bourget	14,80	9,11	1,81	2,06	0,451	< 3ans	Normal	0,21	1991	
ARA	73	883,05	2070,20	V1315050	LA RAVOIRE	Leyse	0	lac du Bourget	5,05	3,99	1,59	0,655	0,403	< 3ans	Normal	0,17	1995	
ARA	73	878,69	2070,56	V1316440	CHAMBÉRY [CHARRIÈRE-NEUVE]	Hyères	0	lac du Bourget	4,75	2,59	2,09	0,669	0,572	< 3ans	Normal	0,23	2001	
ARA	73	881,33	2068,82	V1318210	CHAMBÉRY	Albanne	pluvial	lac du Bourget	2,06	1,18	1,89	0,19	0,262	entre 3 et 5 ans	sec	0,04	1989	
ARA	01	859,19	2085,06	V1464310	ARBIGNIEU [PONT DE PEYZIEU]	Furan	pluvial	Affluents rive droite du Rhône entre Séran et Ain	5,96	5,04	1,13	0,853	0,051	> 10 ans	sec	0,57	1985	
ARA	38	866,24	2048,59	V1504010	SAINT-LAURENT-DU-PONT	Guiers-Mort	pluvial	Guiers Aiguebelette		4,59						0,39	1978	
ARA	38	819,73	2083,38	V1774010	TIGNIEU-JAMEYZIEU	Bourbre	pluvial	Bourbre	4,79	9,11	0,52	2,99	0,093	> 10 ans	sec	2,10	1989	
ARA	39	859,20	2156,95	V2444020	JEURRE	Bienne	pluvio-nival	Bienne	64,20	41,4	1,65	8,41	0,756	entre 5 et 3 ans	Humide	1,82	1989	
ARA	01	832,10	2120,77	V2712010	PONT D'AIN	Ain	pluvial	Basse vallée de l'Ain	191,00	145	1,32	59,4	0,734	entre 5 et 3 ans	Humide	10,80	1962	
ARA	01	840,51	2110,07	V2924010	SAINT-RAMBERT-EN-BUGEY	Albarine	0	Albarine	17,30	9,83	1,91	1,9	0,434	< 3ans	Normal	0,16	1978	
ARA	01	824,72	2104,82	V2942010	CHAZEY SUR AIN	Ain	0	Basse vallée de l'Ain	221,00	170	1,28	65,2	0,627	< 3ans	Normal	10,20	1962	
ARA	01	811,27	2098,46	V3005610	MONTLUEL	Sereine	pondéré	Sereine - Cotey	0,34	0,66	0,50	0,27	0,116	entre 5 et 10 ans	sec	0,23	1989	
ARA	69	785,47	2084,49	V3015010	CRAPONNE	Yzeron	pluvial	Yzeron	0,06	0,52	0,12	0,019	0,015	> 10 ans	sec	0,01	1989	
ARA	69	787,56	2067,22	V3124010	GIVORS	Gier	pluvial	Gier	0,73	4,41	0,18	0,418	0,013	> 10 ans	sec	0,55	2005	
ARA	38	800,48	2062,43	V3225420	PONT ÉVÉQUE	Véga	pondéré	4 vallées Bas Dauphiné	0,60	0,87	0,67	0,564	0,057	> 10 ans	sec	0,59	2006	
ARA	42	786,59	2048,65	V3315020	CHAVANAY	Valencize	pluvial	Gier	0,15	0,52	0,30	0,088	0,120	entre 5 et 10 ans	sec	0,03	1985	
ARA	38	833,42	2043,06	V3404310	BRÉZINS	Rival	pluvial	Bièvre Liens Valloire		0,71						0,02	2001	
ARA	07	792,50	2025,82	V3524010	SARRAS	Cance	pluvial	Cance Ay	1,22	6,93	0,19	0,439	0,011	> 10 ans	sec	0,97	1973	
ARA	26	797,56	2023,10	V3614010	SAINT-UZE	Galaure	pluvial	Galaure	2,05	2,47	0,83	0,947	0,072	> 10 ans	sec	0,99	2006	
ARA	07	788,75	2009,30	V3724010	COLOMBIER	Doux	pluvial-cévenol	Doux	1,11	7,57	0,15	0,321	0,011	> 10 ans	sec	1,02	1998	
ARA	07	772,59	1983,37	V4145210	GLUIRAS	Glueyre	pluvial-cévenol	Eyrieux	0,87									

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
ARA	26	827,75	1969,63	V4264010	SAILLANS	Drôme	pluvial	Drôme	12,90	19,7	0,65	1,58	0,019	> 10 ans	sec	1,51	1985	
ARA	26	822,43	1978,97	V4275010	BEAUFORT/GERVANNE	Gervanne	pluvial	Drôme	1,09	1,29	0,87	0,084	0,202	entre 3 et 5 ans	sec	0,00	2003	
ARA	26	812,67	1961,88	V4414010	SOYANS	Roubion	pluvial	Roubion - Jabron	0,45	2,65	0,19	0,023	0,011	> 10 ans	sec	0,08	1978	
ARA	07	755,02	1964,74	V5004010	PT DE LABEAUME	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	3,13	24,3	0,14	1,24	0,045	> 10 ans	sec	0,84	1971	
ARA	07	753,37	1965,17	V5004030	MEYRAS	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	0,85	5,75	0,15	0,385	0,011	> 10 ans	sec	0,51	2001	
ARA	07	764,86	1951,26	V5014010	VOGUÉ	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	5,88	39,2	0,16	2,21	0,026	> 10 ans	sec	1,26	1978	
ARA	73	927,81	2062,48	W0110010	MOÛTIERS	Isère	nival	Isère en tarentaise	25,90	21,60	1,52	16,6	0,880	entre 10 et 5 ans	Humide	4,30	1978	
ARA	73	895,67	2058,51	W1105030	LA ROCHETTE	Gelon	nivo-pluvial	Combe de Savoie	1,46	1,37	1,18	0,371	0,243	entre 3 et 5 ans	sec	0,08	1989	
ARA	38	866,96	2028,02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	Grésivaudan	147,00	154,00	1,00	86,4	0,331	< 3ans	Normal	54,00	2003	
ARA	38	884,99	1995,37	W2314010	ENTRAIGUES [PONT BATTANT]	Bonne	nival	Drac aval	1,54	2,36	0,62	0,939	0,128	entre 5 et 10 ans	sec	0,60	1989	
ARA	38	878,66	2000,57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHETTE]	Roizonne	nivo-pluvial	Drac aval	1,15	1,58	0,65	0,779	0,195	entre 5 et 10 ans	sec	0,45	1973	
ARA	38	872,15	1996,34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	Drac aval	0,76	0,77	0,97	0,146	0,151	entre 5 et 10 ans	sec	0,08	1989	
ARA	38	851,40	2017,52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	Vercors	0,92	0,72	1,30	0,222	0,578	< 3ans	Normal	0,02	1990	
ARA	26	844,89	2005,18	W3335210	SAINT-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	Vercors	0,68	0,53	1,33	0,126	0,212	entre 3 et 5 ans	sec	0,06	1985	
PACA	04	923,44	1947,07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	Ubaye	12,20	8,88	1,35	3,77	0,06	20 ans	sec	3,47	1962	
PACA	04	914,93	1920,79	X1225010	LA JAVIE (Clue de Pérouré)	Bès	nival	Bléone	1,13	2,85	0,40	0,48	0,05	20 ans	sec	0,44	1989	
PACA	04	937,91	1930,45	X2032010	MURE-ARGENS	Verdon	nival	Verdon		0,40						0,01	2005	
PACA	05	942,84	2000,99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	Haute Durance	1,52	2,23	0,68	1,48	0,12	5 ans	sec	0,91	2005	
PACA	05	926,96	2007,03	X0015010	LE MONETIER (Casset Eglise)	Guisane	nival	Haute Durance	0,52	1,31	0,40	0,46	0,02	50 ans	sec	0,50	2001	
PACA	05	934,25	1984,06	X0130010	L ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival	Haute Durance		12,40						3,06	1969	
PACA	04	934,36	1897,01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Mourefrey)	Issole	nivo-pluvial	Verdon	1,17	2,67	0,44	0,19	0,02	50 ans	sec	0,24	1998	
PACA	05	885,52	1972,37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Soloise	nivo-pluvial	Haut Drac	0,47	0,32	1,47	0,03	0,13	5 ans	sec	0,02	1978	
PACA	06	987,80	1883,52	Y6434010	LE BROC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	Esteron	3,54	9,16	0,38	1,23	0,07	10 ans	sec	1,02	1983	
PACA	84	830,10	1916,86	V6035010	MALAUCENE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	Ouvèze vauclusienne	0,46	1,79	0,24	0,04	0,03	20 ans	sec	0,09	1981	
PACA	84	828,52	1899,38	V6125010	MORMOIRON (CHEMIN DE BRISSAC)	Auzon	nivo-pluvial	Rivières Sud-Ouest Mont Ventoux		0,16						0,03	2005	
PACA	04	885,35	1885,35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	Affluents moyenne Durance aval		1,16						0,05	1973	
PACA	13	857,36	1838,42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	Arc provençal	0,27	1,54	0,17	0,15	0,02	50 ans	sec	0,18	1974	
PACA	13	829,33	1851,57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonnerie)	Touloubre	pluvial-méditerranéen	Touloubre		0,69						0,10	1990	
PACA	83	901,31	1805,99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Gapeau	0,25	1,94	0,12	0,12	0,30	2/5 ans	sec	0,04	1981	
PACA	83	907,34	1805,60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Real martin	pluvial-méditerranéen	Gapeau	0,49	2,74	0,15	0,15	0,05	20 ans	sec	0,13	1981	
PACA	83	910,61	1801,37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Gapeau	0,81	5,27	0,13	0,38	0,05	20 ans	sec	0,21	1981	
PACA	13	892,83	1839,19	Y4424040	AUBAGNE [Le Charrel]	Huveaune	pluvial-méditerranéen	Huveaune	0,18	1,81	0,10	0,09	0,04	20 ans	sec			
PACA	83	898,75	1840,11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	Argens	0,91	3,79	0,23	0,85	0,12	5 ans	sec	0,65	1989	
PACA	83	910,98	1834,13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounious)	Caramy	pluvial-méditerranéen	Argens	0,57	3,08	0,19	0,44	0,06	20 ans	sec	0,46	1998	
PACA	83	914,94	1834,59	Y5106610	CABASSE [PT DES FEES]	Issole	pluvial-méditerranéen	Argens	0,00	1,81	0,00	0,00	0,02	50 ans	sec	0,00	1981	
PACA	83	915,00	1847,95	Y5115020	SALERNE [BARRAGE]	Bresque	pluvial-méditerranéen	Argens	0,26	0,83	0,33	0,23	0,21	5 ans	sec	0,04	2006	
PACA	83	935,65	1842,52	Y5235010	TRANS-EN-PROVENCE	Nartuby	pluvial-méditerranéen	Argens	0,33	1,19	0,20	0,09	0,10	10 ans	sec	0,04	1989	
PACA	84	853,45	1877,17	X3434010	ST MARTIN DE CASTILLON (Coste Raste)	Coulon	pluvial-méditerranéen	Calavon		0,92						0,00	1981	
PACA	83	957,25	1861,48	Y5514040	CALLIAN (Les Ajustadoux)	Siagne	pluvial	Siagne et affluents	8,09	9,40	0,84	0,75	0,17	5 ans	sec	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 VALETES]	Loup	pluvial	Loup	6,63	5,02	1,28	0,43	0,10	10 ans	sec	0,32	1981	
PACA	06	987,61	1861,43	Y5615030	VILLENEUVE LOUBET (Moulin du Loup)	Loup	pluvial	Loup	6,89	7,17	0,96	0,64	0,20	5 ans	sec	0,40	2001	
PACA	06	1021,06	1908,56	Y6635010	SOSPEL (Pont D2204)	Bévéra	pluvial	Roya Bévéra	1,69	2,27	1,01	0,08	0,10	10 ans	sec	0,36	1986	
PACA	83	936,65	1870,54	X2305010	COMPS SUR ARTUBY (Pont de l'Evescat)	Jabron	pluvial	Verdon	0,34	0,90	0,31	0,09	0,27	2/5 ans	sec	0,00	1985	
PACA	83	945,36	1871,87	X2414030	LA BASTIDE (Taulane)	Artuby	pluvial	Verdon	0,79	1,53	0,48	0,25	0,09	10 ans	sec	0,23	2001	
PACA	83	942,78	1814,98	Y5445010	COGOLIN (Les ajusts)	Giscle	pluvial	Giscle et Côtiers Golfe St Tropez	0,02	0,81	0,01	0,00	0,02	50 ans	sec	0,00	1986	
PACA	83	948,14	1837,02	Y5312010	ROQUEBRUNE (Pt D7)	Argens	pluvial	Argens	4,57	21,59	0,17	3,26	0,04	20 ans	sec	1,41	1981	
PACA	06	971,07	1853,90	Y5534030	PEGOMAS	Siagne	pluvial	Siagne et affluents	11,20	13,20	0,84	1,63	0,32	2/5 ans	sec	0,05	1964	
PACA	84	824,77	1883,61	V6155010	FONTAINE DE VAUCLUSE	Sorgue	pluvial	La Sorgue	6,52	20,20	0,32	3,35	0,02	50 ans	sec	4,17	1981	
OCC	48	723,63	1941,16	V5046610	LA GOULETTE	Altier		Chassezac	1,50	4,05	0,37	0,35	0,05	20 ans	sec	0,33	1978	
OCC	30	741,13	1922,39	V5424010	BESSÈGES	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	1,56	8,88	0,18	0,96	0,15	5/10 ans	sec	0,20	1978	
OCC	30	775,23	1912,27	V5474010	LA ROQUE SUR CEZE	Cèze	pluvial-cévenol	Cèze	2,84	19,00	0,15	2,32	0,24	2/5 ans	sec			
OCC	30	710,54	1910,97	V7115010	PONT RAVAGER	Gardon de St-Croix	pluvial-cévenol	Gardons	0,32	1,35	0,24	0,25	0,33	2/5 ans	sec			
OCC	30	730,25	1898,31	V7135010	CORBES (ROC COURBE)	Gardon de St-Jean	pluvial-cévenol	Gardons	0,66	10,70	0,06	0,52	0,10	10 ans	sec	0,32	1991	
OCC	30	739,61	1903,64	V7155010	ALES	Gardon d'Alès	pluvial-cévenol	Gardons		7,64								débâts faibles non calculés car hauteurs d
OCC	30	786,36	1869,77	V7200010	BEAUCAIRE	Rhône		Petite camargue	1750,00	1900,00	0,92					347,00	1921	
OCC	30	752,41	1855,98	Y3534010	LE CAILAR	Vistre	pluvial-méditerranéen	Vistre Costière	1,51	4,66	0,32	1,44	0,20	5/10	sec	0,50	1970	
OCC	30	748,95	1853,52	Y3454010	SOMMIERES	Vidourle	pluvial méditerranéen littoral	Vidourle	1,04	9,97	0,10	0,83	0,20	5/10	sec	0,11	1970	
OCC	34	720,11	1840,04	Y3142010	ST JEAN DE VEDAS	Mosson	pluvial méditerranéen littoral	Lez Mosson Etangs Palavasiens	0,36	1,78	0,20	0,14	0,16	5/10	sec	0,01	2000	
OCC	34	723,92	1851,16	Y3204010	MONFERRIER/LEZ (LAVALETTE)	Lez	pluvial-méditerranéen	Lez Mosson Etangs Palavasiens	0,13	4,00	0,03	0,11	0,04	> 10 ans	sec	0,04	1980	
OCC	34	705,85	1889,76	Y2015010	LA TERRISSE	Arre	pluvial-cévenol	Hérault	1,12	6,12	0,18	0,77	0,05	> 10 ans	sec			
OCC	34	708,11	1882,95	Y2035010	ST LAURENT LE MINIER	Vis	pluvial-cévenol	Hérault	3,38	13,10	0,26	2,03	0,05	> 10 ans	sec	1,32	1998	
OCC	34	712,35	1880,42	Y2102010	LAROQUE	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	4,44	26,60	0,17	2,80	0,09	10 ans	sec	2,85	1971	
OCC	34	696,78	1850,70	Y2142010	GIGNAC	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	5,40	49,90	0,11	3,37	0,05	> 10 ans	sec	1,77	1991	
OCC	34	679,68	1859,01	Y2214020	LODÈVE	Lergue	pluvial-cévenol	Hérault	1,25	5,09	0,25	0,80	0,10	10 ans	sec	0,60	1991	
OCC	34	691,70	1841,60	Y2312010	ASPIRAN	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	6,60	43,80	0,15	5,62	0,06	> 10 ans	sec			
OCC	34	664,73	1843,92	Y2514020	HEREPIAN	Orb	pluvial-cévenol	Orb	1,88	8,15	0,23	1,65	0,21	5 ans	sec			
OCC	34	662,63	1847,49	Y2525010	LE PRADAL	Mare	pluvial-cévenol	Orb	0,75	3,34	0,22	0,52	0,18	5 ans	sec			
OCC	34	646,46	1839,27	Y2545020	OLARGUES	Jaur	pluvial-cévenol	Orb	1,00	4,77	0,21	0,38	0,10	10 ans	sec			
OCC	34	652,08	1837,62	Y2554010	VIEUSSAN	Orb	pluvial-cévenol	Orb	5,38	22,40	0,24	3,74	0,04	> 10 ans	sec	1,10	1998	
OCC	11	664,53	1823,65	Y2574010	PONT DOUMERGUE	Orb	pluvial-cévenol	Orb										chronique insuffisante
OCC	34	668,13	1819,07	Y2584010	TABARKA	Orb	pluvial-cévenol	Orb	7,89	26,30	0,30	6,70	0,40	2/3 ans	sec	2,19		

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	11	585,13	1809,38	Y1355210	MOUSSOULENS	La Rougeanne	pluvial océanique de moyenne altitude	Fresquel		1,57						0,08	2006	
OCC	11	603,01	1803,91	Y1364010	PT ROUGE	Fresquel	pluvial océanique de moyenne altitude	Fresquel	1,46	4,08	0,36	0,77	0,20	5 ans	sec	0,00	1988	
OCC	11	605,72	1804,42	Y1415020	VILLEDUBERT	Orbiel	pluvial océanique de moyenne altitude	Affluents Aude médiane	1,12	2,49	0,45	0,36	0,04	> 10 ans	sec	0,23	1985	
OCC	11	618,76	1781,80	Y1524010	ST MARTIN DES PUIITS	Orbiel	pluvial-méditerranéen	Affluents Aude médiane	0,17	1,62	0,10	0,11	0,14	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	0,03	0,80	0,04	0,02	0,10	10 ans	sec	0,01	2006	
OCC	11	640,71	1781,85	Y0824010	RIPAUD	Berre	pluvial-méditerranéen	Affluents Aude médiane	0,04	0,96	0,04	0,03	0,06	> 10 ans	sec			
OCC	66	613,21	1755,16	Y0624020	CLUE DE LA FOU	Agly	pluvial océanique de moyenne altitude	Agly	0,53	4,29	0,12	0,16	0,04	> 10 ans	sec	0,37	1986	
OCC	66	632,35	1752,82	Y0664040	MAS DE JAU	Agly	pluvial-méditerranéen	Agly	0,000	6,00	0,00	0,000	0,04	> 10 ans	sec			
OCC	66	598,29	1729,16	Y0424010	JONCET	Têt	pluvial océanique de moyenne altitude	Têt	2,32	3,92	0,59	1,81	0,14	5/10 ans	sec	0,57	2006	
OCC	66	645,66	1744,69	Y0474030	PERPIGNAN PONT JOFFRE	Têt		Têt	3,06	8,86	0,35	2,07	0,29	2/5 ans	sec	0,61	1978	
OCC	66	605,47	1711,40	Y0204010	LA PRESTE	Tech	pluvio nival mediterranéen	Tech et affluents Côte vermeille	0,12	0,29	0,41	0,12	0,11	10 ans	sec	0,103	2009	
OCC	66	653,39	1731,54	Y0284060	PONT D'ELNE (Argeles-sur-mer)	Tech	pluvio nival mediterranéen	Tech et affluents Côte vermeille	1,91	6,88	0,28	1,54	0,19	5 ans	sec	0,71	1977	
OCC	66	573,92	1717,36	Y0004010	RÔ	Sègre	nival pyrénéen	Sègre	0,25	0,29	0,86	0,13	0,19	5 ans	sec	0,09	1989	