

Bassin Rhône-Méditerranée

Suivi hydrologique des principaux cours d'eau

Hydraulicité mensuelle fin avril 2017

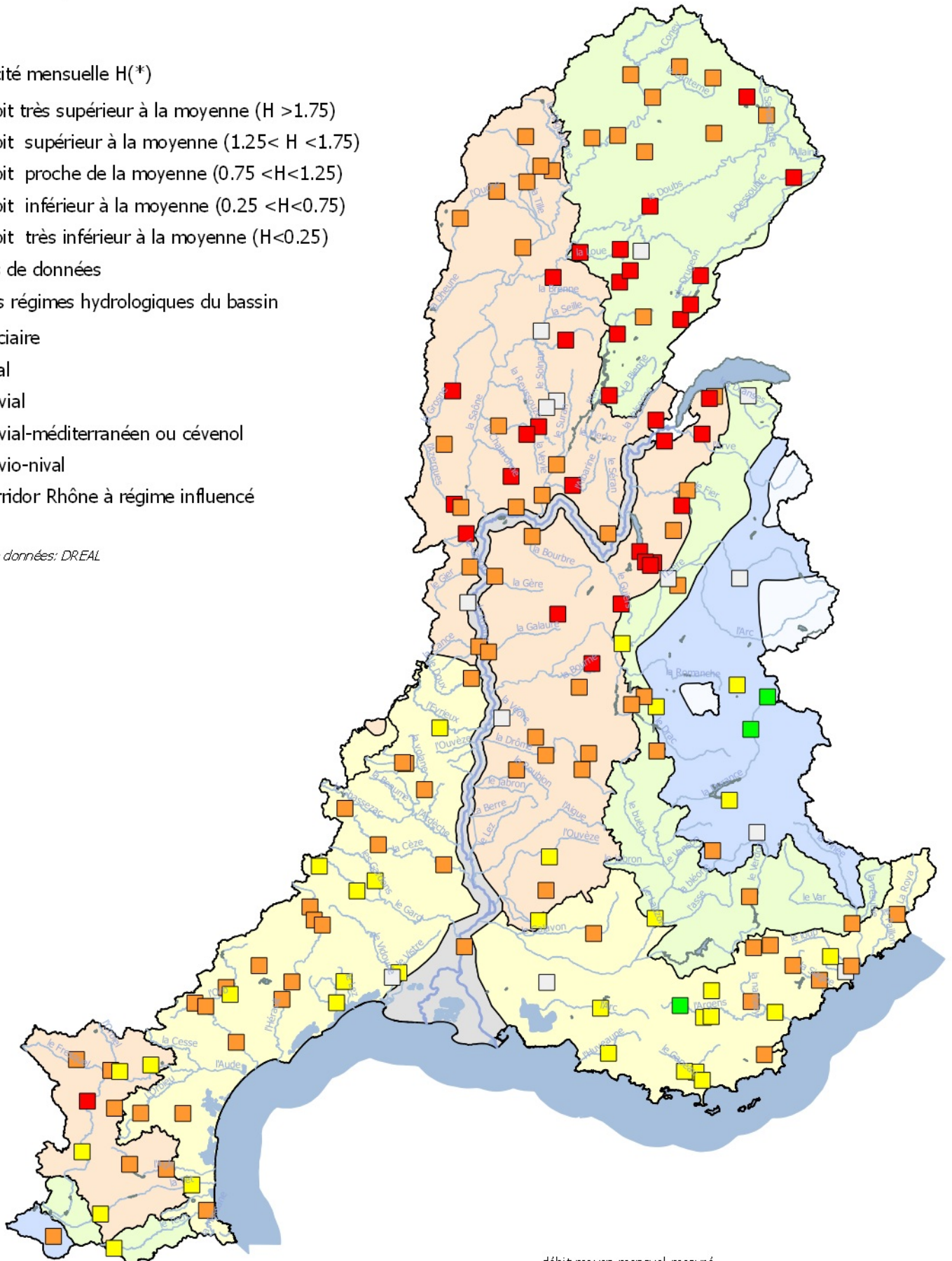
Hydraulicité mensuelle H(*)

- débit très supérieur à la moyenne ($H > 1.75$)
- débit supérieur à la moyenne ($1.25 < H < 1.75$)
- débit proche de la moyenne ($0.75 < H < 1.25$)
- débit inférieur à la moyenne ($0.25 < H < 0.75$)
- débit très inférieur à la moyenne ($H < 0.25$)
- pas de données

Types des régimes hydrologiques du bassin

- glaciaire
- nival
- pluvial
- pluvial-méditerranéen ou cévenol
- pluvio-nival
- Corridor Rhône à régime influencé

Source de données: DREAL



* Hydraulicité (H) = $\frac{\text{débit moyen mensuel mesuré}}{\text{débit moyen mensuel calculé sur les années observées}}$

Bassin Rhône-Méditerranée

Suivi hydrologique des principaux cours d'eau

Synthèse des écoulements à partir des débits minima sur 3 jours consécutifs en avril 2017

Débit d'étiage

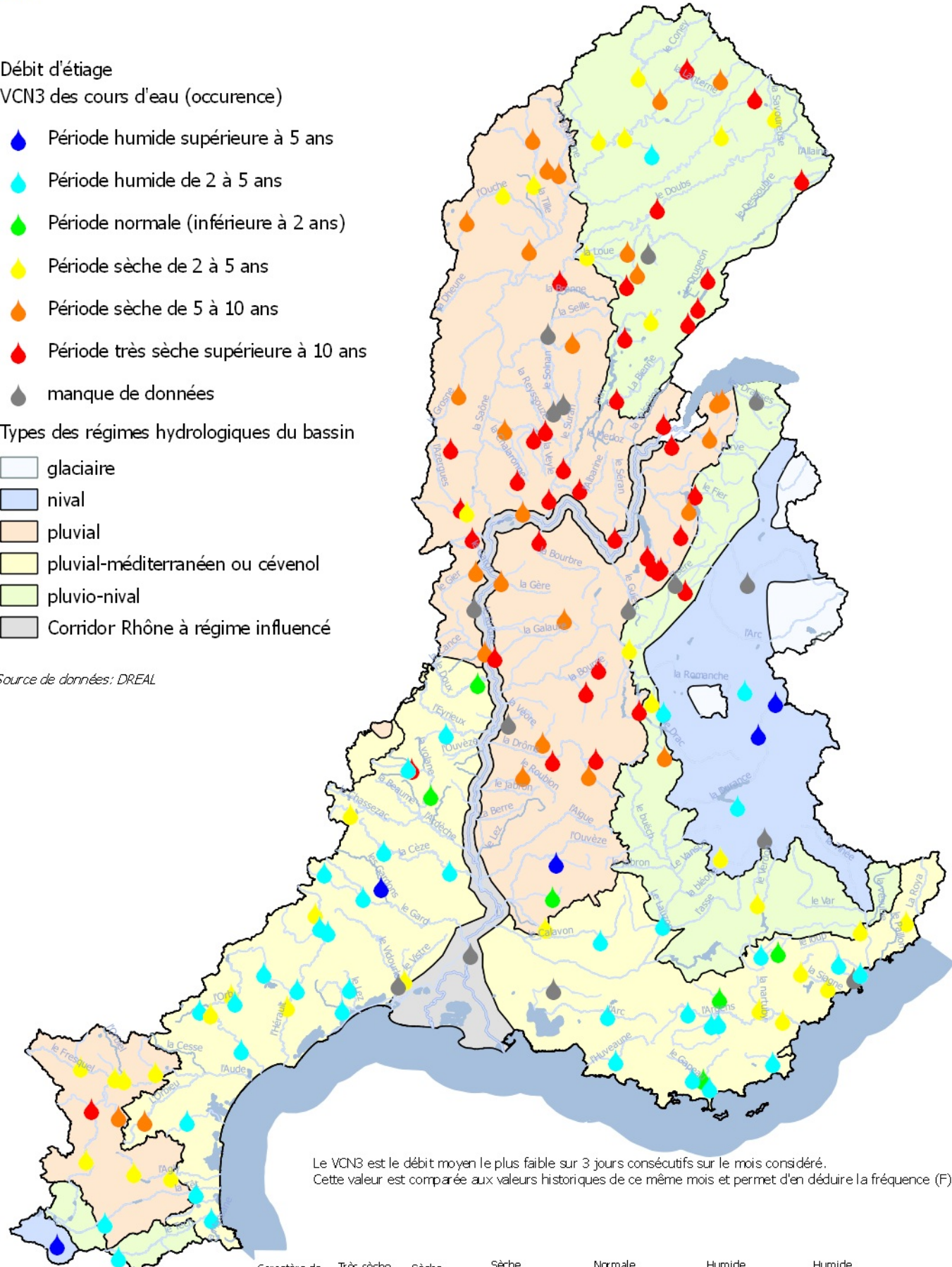
VCN3 des cours d'eau (occurrence)

- Période humide supérieure à 5 ans
- Période humide de 2 à 5 ans
- Période normale (inférieure à 2 ans)
- Période sèche de 2 à 5 ans
- Période sèche de 5 à 10 ans
- Période très sèche supérieure à 10 ans
- manque de données

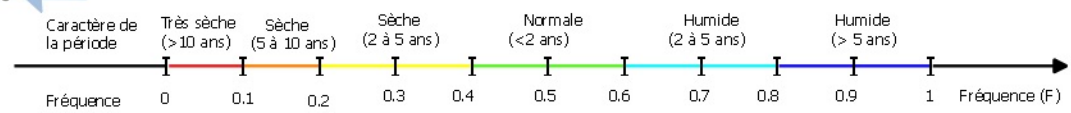
Types des régimes hydrologiques du bassin

- glaciaire
- nival
- pluvial
- pluvial-méditerranéen ou cévenol
- pluvio-nival
- Corridor Rhône à régime influencé

Source de données: DREAL



Le VCN3 est le débit moyen le plus faible sur 3 jours consécutifs sur le mois considéré. Cette valeur est comparée aux valeurs historiques de ce même mois et permet d'en déduire la fréquence (F) ou période de retour.



COURS D'EAU DU BASSIN RHONE-MEDITERRANEE

Producteurs des données : DREALs du bassin Rhône-Méditerranée.

Données hydrologiques avril 2017

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)	Hydraulicité 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
BFC	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche, Tille	SA_01_13	Tille	0,23	0,72	0,31	0,17	0,12	5/10ans	sec	0,145	1996	
BFC	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELOT]	Tille	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche, Tille	SA_01_13	Tille	3,27	9,00	0,36	1,95	0,25	4ans	sec	0,989	1996	
BFC	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHÉ	Ouche	pluvial	Saône RD : Vouge, Ouche, Tille	SA_01_10	Ouche	0,99	3,52	0,28	0,55	0,14	5/10ans	sec	0,441	1990	
BFC	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	Saône RD : Denante, Bissy, Grosne	SA_03_08	Grosne	1,02	4,80	0,21	0,59	0,10	10ans	sec	0,422	1997	
BFC	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallièrè	pluvial	Seille	SA_04_05	Seille	0,70	3,13	0,22	0,47	0,18	5/10ans	sec	0,367	2003	
BFC	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	Rhône	SA_01_14	Vingeanne	2,46	6,55	0,37	1,50	0,12	5/10ans	sec	0,716	2004	
BFC	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BEZE [RENTE DE L'ILE]	Pannecul	pluvial	Rhône	SA_01_15	Bèze	0,04	0,11	0,39	0,04	0,14	5/10ans	sec	0,032	2004	
BFC	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIERES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	Rhône	SA_01_10	Ouche	2,72	7,77	0,35	1,60	0,21	5ans	sec	1,2	2003	
BFC	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	64,10	182,00	0,35	46,90	0,15	5/10ans	sec	35,6	1996	
BFC	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Seille	pluvial	Rhône	SA_04_05	Seille		15,97						1,12	1997	
BFC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHE	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_12	Haut Doubs	0,66	2,94	0,22	0,191	0,05	20ans	sec	0,291	1997	
BFC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_12	Haut Doubs	1,58	11,80	0,13	1,05	0,06	>10ans	sec	0,675	1997	
BFC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLERE (COURCLAVON)	Doubs	pluvio-nival	Doubs amont Allan	DO_02_07	Doubs Franco-Suisse	8,78	45,70	0,19	5,28	0,05	20ans	sec	5,13	1960	
BFC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	Doubs aval Allan	DO_02_09	Doubs moyen	28,50	120,00	0,24	18	0,09	>10ans	sec	11,2	1960	
BFC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Clauge	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_04	Clauge	0,23	1,66	0,14	0,08	0,22	5ans	sec	0,024	2007	
BFC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loue	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_14	Loue	13,50	58,70	0,23	10,3	0,11	5/10ans	sec	9,17	1997	
BFC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	Loue, Clauge	DO_02_14	Loue	0,74	3,73	0,20	0,53	0,08	>10ans	sec	0,544	1997	
BFC	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	3,95	11,40	0,35	3,14	0,28	4ans	sec	1,21	1997	
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	8,52	19,60	0,43	6,4	0,23	4ans	sec	4,28	1996	
BFC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIERE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_07	Lanterne	1,41	4,46	0,32	0,901	0,12	5/10ans	sec	0,719	1996	
BFC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLEUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_07	Lanterne	8,39	24,10	0,35	5,58	0,14	5/10ans	sec	3,93	1996	
BFC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAIZIERES	Romaine	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_11	Romaine	0,47	0,91	0,52	0,383	0,56	2ans	humide	0,24	2003	
BFC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	Saône et affluents amont Ognon	SA_01_12	Salon	1,84	5,19	0,35	1,22	0,24	4ans	sec	0,962	1991	
BFC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoireuse	pluvio-nival	Allan, Savoireuse	DO_02_16	Savoireuse	1,54	4,31	0,36	0,676	0,22	5ans	sec	0,242	1996	
BFC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival		DO_02_14	Loue		8,05						0,45	1997	
BFC	25	901,03	2204,51	U2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival		DO_02_12	Haut Doubs	1,03	6,98	0,15	0,327	0,03	33ans	sec	0,601	1991	
BFC	39	863,13	2188,87	V2206210	DOUCIER	Hérisson	pluvio-nival		HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	0,39	1,83	0,21	0,207	0,05	20ans	sec	0,14	1997	
BFC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival		DO_02_14	Loue	0,30	1,66	0,18	0,204	0,1	10ans	sec	0,174	2003	
BFC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	Rhône	DO_02_02	Basse vallée du Doubs	47,60	213,00	0,22	30,3	0,06	>10ans	sec	24,6	1997	
BFC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival		SA_01_24	Petits affluents de la Saône entre Durgeon et Roma	21,70	64,50	0,34	17,5	0,33	3ans	sec	8,49	1997	
BFC	70	894,19	2328,08	U0444310	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival		SA_01_07	Lanterne	1,58	5,83	0,27	1,19	0,04	25ans	sec	1,27	1996	
BFC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival		SA_01_09	Ognon	0,31	1,86	0,17	0,183	0,06	>10ans	sec	0,117	1997	
BFC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scey	pluvio-nival		SA_01_09	Ognon	1,08	2,72	0,40	0,704	0,23	4ans	sec	0,501	1996	
ARA	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solnan	pluvial	Seille	SA_04_05	Seille								0,75	2007	
ARA	01	826,70	2150,40	U3445020	BÉNY	Sevron	pluvial	Seille	SA_04_05	Seille								0,07	1990	
ARA	01	822,59	2140,40	U4014020	BOURG-EN-BRESSE [MAJORNAS]	Reyssouze	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_04	Reyssouze	0,39	1,91	0,21	0,25	0,04	>10ans	sec	0,327	1938	
ARA	01	816,46	2136,38	U4216010	BUELLAS [CORGENON]	Vieux-Jonc	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_06	Veyle	0,16	1,05	0,15	0,051	0,02	>10ans	sec	1,08	1993	
ARA	01	801,80	2140,64	U4234020	BIZIAT	Veyle	0	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_06	Veyle	2,19	6,54	0,33	1,65	0,14	5/10ans	sec	5,1	1993	
ARA	01	808,52	2114,47	U4405010	VILLARS-LES-DOBES	Chalaronne	pluvial	Saône RG : Chalaronne, Veyle, Reyssouze	SA_04_03	Chalaronne	0,03	0,58	0,05	0,014	0,07	>10ans	sec	0,116	1997	
ARA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardières	RM_08_12	Rivières du Beaujolais	0,27	1,01	0,27	0,176	0,05	>10ans	sec	0,273	1990	
ARA	69	779,07	2099,73	U4624010	CHÂTILLON	Azergues	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardières	RM_08_02	Azergues	0,86	5	0,17	0,462	0,05	>10ans	sec	0,155	1997	
ARA	69	782,56	2098,09	U4644010	LOZANNE	Azergues	pluvial	Saône RD : Azergues, Morgon, Ardières	RM_08_02	Azergues	2,76	9,58	0,29	1,57	0,19	5ans	sec	1,07	1984	
ARA	74	907,56	2137,30	V0235020	BONNE sur MENOGE	Menoge	pluvial	Arve	HR_06_01	Arve	1,12	5,09	0,22	0,66	0,14	5/10ans	sec	3,47	2007	
ARA	74	888,07	2133,51	V0245610	SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	Aire	pluvial	Arve	HR_06_01	Arve	0,09	0,83	0,11	0,04	0,04	>10ans	sec	0,566	2007	
ARA	74	931,42	2157,41	V0314020	CHEVENOZ	Dranse d'Abondance	0	Lac Bourget	HR_06_04	Dranse		10,4						0,095	1997	
ARA	74	913,90	2156,94	V0345210	MARGENCEL	Redon	pluvial	Lac Bourget	HR_06_12	Sud Ouest Lémanique	0,18	0,66	0,27	0,135	0,11	10 ans	sec	78,7	1996	
ARA	74	911,29	2155,82	V0355010	SCIEZ	Foron de Sciez	pluvial	Lac Bourget	HR_06_12	Sud Ouest Lémanique	0,25	1,21	0,21	0,16	0,13	5/10ans	sec	0,94	1921	
ARA	01	883,53	2144,31	V0415010	SAINT-GENIS-POUILLY	Allondon	pluvial	Rhône RD : amont Ain	HR_06_11	Pays de Gex, Leman	0,22	1	0,22	0,11	0,09	>10ans	sec	0,653	1982	
ARA	74	900,19	2107,92	V1214010	DINGY-SAINT-CLAIR	Fier	nivo-pluvial	Fier	HR_06_05	Fier et Lac d'Annecy	5,55	15,4	0,36	2,3	0,09	>10ans	sec	0,307	2003	
ARA	74	897,33	2099,99	V1237410	SAINT-JORIOZ	Laudon	pluvial	Fier	HR_06_05	Fier et Lac d'Annecy	0,19	0,96	0,20	0,08	0,13	5/10ans	sec	0,13	2002	
ARA	74	893,16	2087,06	V1255010	ALLÈVES [LA CHARNIAZ]	Chéran	pluvial	Fier	HR_06_03	Chéran	3,61	12,4	0,29	2,1	0,09	>10ans	sec	0,531	1991	

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 (AVRL)	débit moyen mensuel interannuel (AVRL)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (AVRL)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
ARA	73	875,71	2075,96	V1315020	LA MOTTE-SERVOLEX [PT DU TREMBLAY]	Leysse	pluvial	Leysse	HR_06_08	lac du Bourget	1,82	8,26	0,22	1,1	0,04	>10ans	sec	0,473	1997	
ARA	73	883,05	2070,20	V1315050	LA RAVOIRE	Leysse	0	Leysse	HR_06_08	lac du Bourget	0,80	4,56	0,17	0,375	0,04	>10ans	sec	0,171	1997	
ARA	73	878,69	2070,56	V1316440	CHAMBÉRY [CHARRIÈRE-NEUVE]	Hyères	0	Leysse	HR_06_08	lac du Bourget	0,32	2,3	0,14	0,15	0,04	>10ans	sec	0,144	2007	
ARA	73	881,33	2068,82	V1318210	CHAMBÉRY	Albanne	pluvial	Leysse	HR_06_08	lac du Bourget	0,20	1,13	0,17	0,12	0,04	>10ans	sec	6,7	1925	
ARA	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 Sérán et Ain	1,56	4,73	0,33	1,17	0,07	>10ans	sec	0,564	1993	
ARA	38	866,24	2048,59	V1504010	SAINT-LAURENT-DU-PONT	Guiers-Mort	pluvial	Guiers	HR_06_07	Guiers Aiguebelette	1,71	8,19	0,21					53,2	1991	
ARA	38	819,73	2083,38	V1774010	TIGNIEU-JAMEYZIEU	Bourbre	pluvial	Rhône RG : Bourbre	RM_08_04	Bourbre	4,25	9,55	0,45	3,67	0,07	>10ans	sec	0,537	1996	
ARA	39	859,20	2156,95	V2444020	JEURRE	Bienne	pluvio-nival		HR_05_03	Bienne	8,27	42,2	0,20	2,61	0,04	>10ans	sec	2,19	1997	
ARA	01	832,10	2120,77	V2712010	PONT D'AIN	Ain	pluvial	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_02	Basse vallée de l'Ain	29,00	120	0,24	13,9	0,03	>10ans	sec	0,003	1990	
ARA	01	840,51	2110,07	V2924010	SAINT-RAMBERT-EN-BUGEY	Albarine	0	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_01	Albarine	1,51	7,87	0,19	0,851	0,05	>10ans	sec	1,9	1976	
ARA	01	824,72	2104,82	V2942010	CHAZEY SUR AIN	Ain	0	Ain et affluents aval Vouglans	HR_05_02	Basse vallée de l'Ain	39,50	141	0,28	22,5	0,06	>10ans	sec	0,111	1972	
ARA	01	811,27	2098,46	V3005610	MONTLUEL	Sereine	pondéré	Rhône RD : de l'Ain à la Saône	RM_08_13	Sereine - Cotey	0,31	0,67	0,46	0,261	0,16	5/10ans	sec	0,167	1997	
ARA	69	785,47	2084,49	V3015010	CRAPONNE	Yzeron	pluvial	Rhône RG : Yzeron, Gier, Valencize	RM_08_14	Yzeron	0,09	0,49	0,19	0,043	0,04	>10ans	sec	2,44	1997	
ARA	69	787,56	2067,22	V3124010	GIVORS	Gier	pluvial	Rhône RG : Yzeron, Gier, Valencize	RM_08_08	Gier	1,31	3,64	0,36	0,796	0,13	5/10ans	sec	0,041	1997	
ARA	38	800,48	2062,43	V3225420	PONT ÉVÊQUE	Véga	pondéré	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	RM_08_01	4 vallées Bas Dauphiné	0,64	0,88	0,72	0,605	0,1	10ans	sec	0,933	1978	
ARA	42	786,59	2048,65	V3315010	CHAVANAY	Valencize	pluvial	Rhône RG : Yzeron, Gier, Valencize	RM_08_08	Gier		0,54						0,124	1997	
ARA	38	833,42	2043,06	V3404310	BRÉZINS	Rival	pluvial	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	RM_08_03	Bièvre Liers Valloire	0,19	0,89	0,22	0,145	0,14	5/10ans	sec	0,07	1997	
ARA	07	792,50	2025,82	V3524010	SARRAS	Cance	pluvial	Cance	AG_14_02	Cance Ay	1,91	4,55	0,42	1,17	0,14	5/10ans	sec	0,28	2002	
ARA	26	797,56	2023,10	V3614010	SAINT-UZE	Galaure	pluvial	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	RM_08_06	Galaure	1,14	2,87	0,40	0,948	0,08	>10ans	sec	0,071	1974	
ARA	07	788,75	2009,30	V3724010	COLOMBIER	Doux	pluvial-cévenol	Doux	AG_14_05	Doux	3,55	5,69	0,62	2,19	0,41	2ans	normal	1,3	1997	
ARA	26	804,78	1988,79	V4034020	BEAUMONT LES VALENCE	Véore	pluvial	Rhône RG : de la Saône à la Drôme	ID_10_06	Véore Barberolle		1,56						0,009	1990	
ARA	07	772,59	1983,37	V4145210	GLUIRAS	Glueyre	pluvial-cévenol	Eyrieux	AG_14_07	Eyrieux	2,14	2,38	0,90	1,37	0,81	5ans	humide	0,12	1997	
ARA	26	846,72	1962,41	V4214010	LUC EN DIOIS	Drôme	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	1,53	3,96	0,39	0,836	0,16	5/10ans	sec	0,892	1997	
ARA	26	850,10	1970,79	V4225010	CHATILLON EN DIOIS	Bez	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	3,38	8,53	0,40	1,53	0,07	>10ans	sec	10,5	2002	
ARA	26	827,75	1969,63	V4264010	SAILLANS	Drôme	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	9,71	30,50	0,32	5,61	0,09	>10ans	sec	0,618	1997	
ARA	26	822,43	1978,97	V4275010	BEAUFORT/GERVANNE	Gervanne	pluvial	Bassin de la Drôme	ID_10_01	Drôme	0,53	1,69	0,32	0,347	0,15	5/10ans	sec	20,1	1960	
ARA	26	812,67	1961,88	V4414010	SOYANS	Roubion	pluvial	Rhône RD : du Roubion à l'Aygues	ID_10_05	Roubion - Jabron	1,10	3,11	0,35	0,671	0,17	5/10ans	sec	0,207	1998	
ARA	07	755,02	1964,74	V5004010	PT DE LABEAUME	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche	10,40	19,1	0,54	1,42	0,02	>10ans	sec	0,495	1997	
ARA	07	753,37	1965,17	V5004030	MEYRAS	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche	2,79	3,98	0,70	1,53	0,7	3ans	humide	0,649	1997	
ARA	07	764,86	1951,26	V5014010	VOGUÉ	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche	AG_14_01	Ardèche	17,5	26,3	0,67	7,86	0,42	2ans	normal	0,289	1997	
ARA	73	927,81	2062,48	W0110010	MOÛTIERS	Isère	nival	Isère	ID_09_06	Isère en tarentaise		22,10						1,84	1991	
ARA	73	895,67	2058,51	W1105030	LA ROCHETTE	Gelon	nivo-pluvial	Isère : petits affluents	ID_09_02	Combe de Savoie	0,89	2,08	0,43	0,646	0,06	>10ans	sec	0,153	1997	
ARA	73	890,69	2061,98	W1110010	MONTMÉLIAN	Isère	nivo-pluvial	Isère	ID_09_02	Combe de Savoie		133,00						3,26	1997	
ARA	38	866,96	2028,02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	Isère	ID_09_04	Grésivaudan	146,00	190	0,77	107	0,19	5ans	sec	0,014	1979	
ARA	38	884,99	1995,37	W2314010	ENTRAIGUES [PONT BATTANT]	Bonne	nival	Drac	ID_09_03	Drac aval	3,87	4,34	0,89	2,78	0,67	3ans	humide	0,162	1997	
ARA	38	878,66	2000,57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHETTE]	Roizonne	nivo-pluvial	Drac	ID_09_03	Drac aval	1,95	3,14	0,62	1,7	0,29	4ans	sec	0,408	1997	
ARA	38	872,15	1996,34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	Drac	ID_09_03	Drac aval	0,44	1,36	0,32	0,296	0,04	>10ans	sec	0,791	1997	
ARA	38	851,40	2017,52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	Bourne	ID_10_07	Vercors	0,17	1,18	0,14	0,109	0,02	>10ans	sec	0,028	2002	
ARA	26	844,89	2005,18	W3335210	SAINT-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	Bourne	ID_10_07	Vercors	0,30	1,17	0,25	0,13	0,02	>10ans	sec	0,552	2003	
PACA	04	923,44	1947,07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_04	Ubaye	22,50	22,5	1,00	16,3	0,8	5ans	humide	1,59	1987	
PACA	04	914,93	1920,79	X1225010	LA JAVIE (Clue de Pérouré)	Bès	nival	Durance aval Serre-Poncons	DU_13_05	Bléone	2,39	4,85	0,50	1,86	0,33	3ans	sec	0,784	1993	
PACA	04	937,91	1930,45	X2002020	ALLOS [LA FOUX]	Verdon	nival		DU_13_15	Verdon		0,59						0,037	1984	
PACA	05	942,84	2000,99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_03	Haute Durance	7,12	4,48	1,56	4,89	0,97	20ans	humide	1,59	1992	
PACA	05	926,96	2007,03	X0015010	LE MONETIER (Casset Eglise)	Guisane	nival	Durance amont Serre-Poncons	DU_12_03	Haute Durance	2,31	2,06	1,07	1,84	0,87	5ans	humide	0,594	1987	
PACA	05	934,25	1984,06	X0130010	L ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival		DU_12_03	Haute Durance	29,8	22,50	1,31	23,5	0,9	10ans	humide	6,7	1958	
PACA	04	934,36	1897,01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Mourefrey)	Issole	nivo-pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	2,34	4,78	0,5	1,52	0,18	5ans	sec	0,648	2002	
PACA	05	885,52	1972,37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Souloise	nivo-pluvial		ID_09_05	Haut Drac	0,31	0,68	0,46	0,144	0,1	10ans	sec	0,078	1993	
PACA	06	987,80	1883,52	Y6434010	LE BROC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	Bassin du Var	LP_15_03	Esteron	5,95	9,29	0,64	3,71	0,38	2ans	sec	0,955	1976	
PACA	84	830,10	1916,86	V6035010	MALAUCENE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_08	Ouvèze vauclusienne	1,93	1,68	1,16	1,49	0,94	20ans	humide	0,123	1990	
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	0,09	0,14	0,65	0,081	0,49	2ans	normal	0,039	2007	
PACA	04	885,35	1885,35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Poncons	DU_13_01	Affluents moyenne Durance aval	1,36	1,16	1,17	0,736	0,75	4ans	humide	0,022	1972	
PACA	13	857,36	1838,42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	Cotiers Méd-Est	LP_16_01	Arc provençal	1,72	1,32	1,15	0,95	0,65	3ans	humide	0,227	2007	
PACA	13	829,33	1851,57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonnerie)	Touloubre	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Poncons	LP_16_10	Touloubre		1,48						0,045	2007	
PACA	83	901,31	1805,99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Cotiers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	1,38	1,32	1,02	0,552	0,53	2ans	humide	0,031	2007	
PACA	83	907,34	1805,60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Real martin	pluvial-méditerranéen	Cotiers Méd-Est	LP_16_04	Gapeau	2,10	2,27	0,92	1,01	0,51	2ans	normal	0,125	2000	
PACA	83	910,61	1801,37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen		LP_16_04	Gapeau	4,15	4,19	0,98	1,98	0,56	2ans	humide	0,262	2007	
PACA	83	861,70	1815,00	Y4424040	AUBAGNE [Le Charrel]	Huveaune	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	1,16	0,66	0,96	0,73	0,55	2ans	humide	0,068	1992	

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)	Hydraulicité 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
PACA	83	898,75	1840,11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	5,19	4,22	1,24	3,13	0,57	3ans	humide	0,7	2007	
PACA	83	910,98	1834,13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounious)	Carmy	pluvial-méditerranéen	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	3,21	2,62	1,23	1,7	0,59	2ans	humide	0,483	2007	
PACA	83	914,94	1834,59	Y5106610	CABASSE [PT DES FEES]	Issole	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	1,46	1,72	0,85	0,758	0,57	3ans	humide	0	1989	
PACA	83	915,00	1847,95	Y5115020	SALERNE [BARRAGE]	Bresque	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	0,63	0,83	0,75	0,49	0,51	2ans	normal	0,051	1993	
PACA	83	930,44	1850,17	Y5235010	NARTUBY TRANS-EN-PROVENCE	Nartuby	pluvial-méditerranéen		LP_15_01	Argens	1,00	1,80	0,55	0,92	0,42	2ans	sec	0,016	1990	
PACA	84	853,45	1877,17	X3434010	ST MARTIN DE CASTILLON (Coste Raste)	Coulon	pluvial-méditerranéen	Durance aval Serre-Poncons	DU_13_07	Calavon	0,805	1,17	0,71	0,483	0,62	2ans	humide	0	1990	
PACA	83	957,25	1861,48	Y5514040	CALLIAN (Les Ajustadoux)	Siagne	pluvial	Siagne	LP_15_13	Siagne et affluents	4,95	8,62	0,57	2,67	0,35	3ans	sec	0,388	1990	
PACA	06	984,66	1858,47	Y5605210	BIOT [PLAN ST JEAN]	Brague	pluvial		LP_15_14	Brague		0,53						0,034	2007	
PACA	06	976,71	1866,29	Y5615010	TOURETTES [LES VALETTES]	Loup	pluvial		LP_15_10	Loup	3,50	4,29	0,80	2,61	0,7	3ans	humide	0,404	2000	
PACA	06	987,61	1861,43	Y5615030	VILLENEUVE LOUBET (Moulin du Loup)	Loup	pluvial	Cotiers Méd-Est	LP_15_10	Loup	3,68	5,48	0,66	2,93	0,71	3ans	humide	0,408	2007	
PACA	06	1011,25	1888,51	Y6635010	SOSPEL (Pont D2204)	Bévéra	pluvial	Roya Bévéra		Roya Bévéra	0,603	1,24	0,47	0,435	0,33	3ans	sec	0,142	2007	en remplacement de la station de Tende / Roya (Y6614010)
PACA	83	936,65	1870,54	X2305010	COMPS SUR ARTUBY (Pont de l'Evescat)	Jabron	pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	0,49	0,75	0,65	0,23	0,54	3ans	humide	0,001	2007	
PACA	83	945,36	1871,87	X2414030	LA BASTIDE (Taulane)	Artuby	pluvial	Verdon	DU_13_15	Verdon	0,881	1,31	0,68	0,539	0,51	2ans	normal	0,257	2002	
PACA	83	941,15	1815,13	Y5445010	COGOLIN (les ajusts)	Gisclé	pluvial	Cotiers Méd-Est	LP_15_04	Gisclé et Côtiers Golfe St Tropez	0,85	1,45	0,57	0,35	0,55	2ans	humide	0	1989	
PACA	83	948,14	1837,02	Y5312010	ROQUEBRUNE (Pt D7)	Argens	pluvial	Bassin de l'Argens	LP_15_01	Argens	16,80	21,50	0,78	9,47	0,44	2ans	sec	3,23	2007	
PACA	06	971,07	1853,90	Y5534030	PEGOMAS	Siagne	pluvial		LP_15_13	Siagne et affluents	3,82	10,30	0,38	1,28	0,13	5ans	sec	1,08	2007	
PACA	84	824,77	1883,61	V6155010	FONTAINE DE VAUCLUSE	Sorgue	pluvial	Bassin de l'Ouvèze	DU_11_03	La Sorgue	17,7	23,00	0,78	14,6	0,38	2ans	sec	4,53	1990	