

Bassin Rhône-Méditerranée

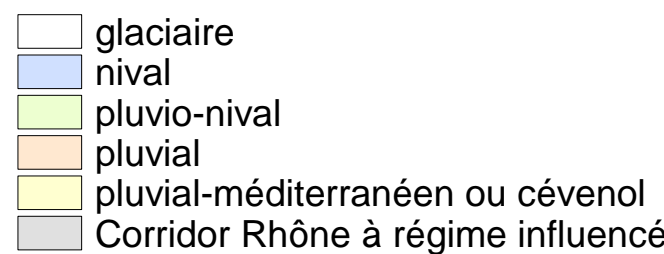
Suivi hydrologique des principaux cours d'eau

Hydraulité mensuelle fin mai 2014

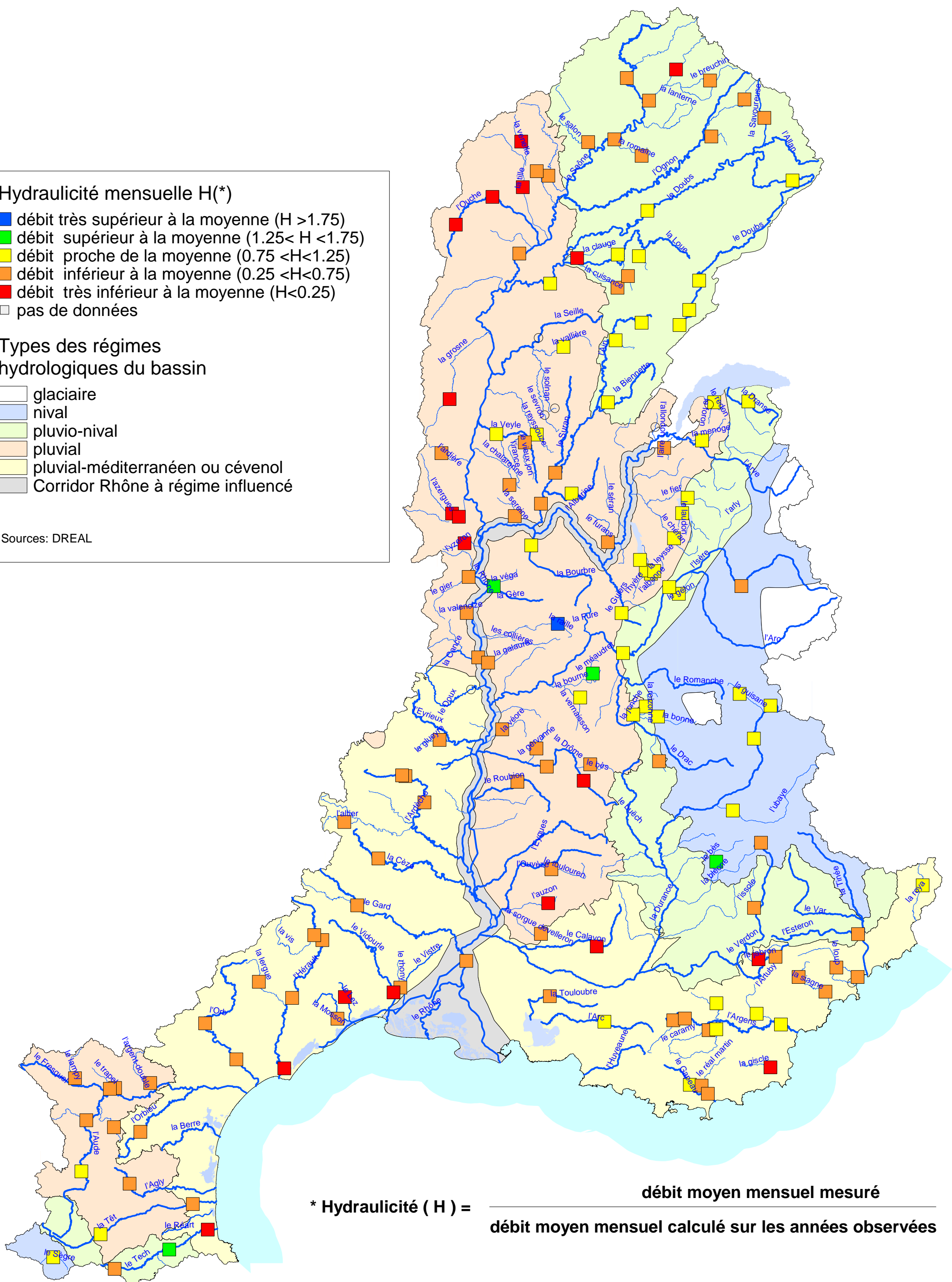
Hydraulicité mensuelle H(*)

- 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



Sources: DREAL





Bassin Rhône-Méditerranée

Suivi hydrologique des principaux cours d'eau

Synthèse des écoulements à partir des débits minima sur 3 jours consécutifs en mai 2014

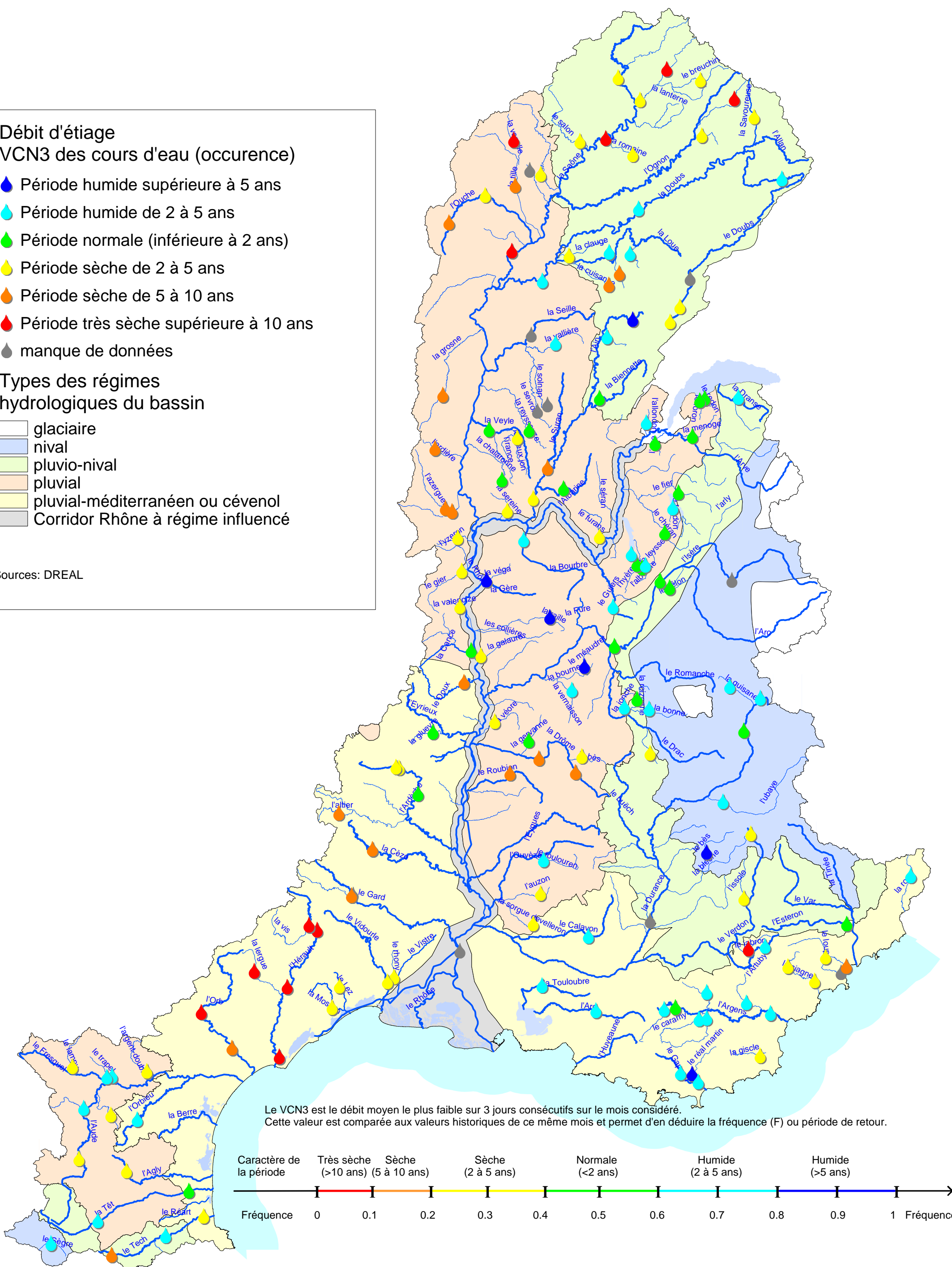
Débit d'étiage VCN3 des cours d'eau (occurrence)

- 💧 Période humide supérieure à 5 ans
 - 💦 Période humide de 2 à 5 ans
 - :both; 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
 - pluvio-nival
 - pluvial
 - pluvial-méditerranéen ou cévenol
 - Corridor Rhône à régime influencé

Sources: DREAL



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

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

Situation au 1er juin 2014

Rég	Dép	X (km)	Y (km)	Code station	Nom	Cours d'eau	Régime hydrologique du cours d'eau	Code sous-bassin versant DCE	Nom sous-bassin versant DCE	Débit moyen mensuel interannuel (MAI)	débit moyen mensuel interannuel (MAI)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour (année)	caractéristique de la période de retour (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (MAI)	année d'occurrence du VCN3 minimum	
BO	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	SA_01_13	Tille	0,130	0,560	0,230	0,082		50 ans	sec	0,082	2014	
BO	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELLOT]	Tille	pluvial	SA_01_13	Tille	1,350	6,750	0,200	0,793		5 à 10 ans	sec	0,304	2003	
BO	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHE	Ouche	pluvial	SA_01_10	Ouche	0,582	2,910	0,200	0,385		10 ans	sec	0,316	2003	
BO	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	SA_03_08	Grosne	0,823	4,115	0,200	0,426		5 à 10 ans	sec	0,398	2003	
BO	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallière	pluvial	SA_04_05	Sellie	1,670	2,180	0,760	0,752		2 à 3 ans	humide	0,322	1997	
BO	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	SA_01_14	Vingeanne	1,700	4,880	0,340	1,350		5 ans	sec	1,100	1971	
BO	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BEZÉ [RENTE DE L'ILE]	Pannecul	pluvial	SA_01_15	Bèze	0,042	0,100	0,390	0,036		2 à 3 ans		0,023	2004	
BO	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIERES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	SA_01_10	Ouche	1,290	6,450	0,200	1,060		2 à 3 ans	sec	0,884	2003	
BO	71	813,61	2233,47	U1420010	PAGNY-LA-VILLE [LECHATELET]	Saône	pluvial	SA_01_34	petits affluents de la Saône entre brizotte et Dou		45,600	142,500	0,320	33,500		> 10 ans	sec		
BO	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Seille	pluvial	SA_04_05	Seille		11,690		2,532					1,000	1998
FC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHE	Doubs	pluvio-nival	DO_02_12	Haut Doubs	1,81	2,27	0,80	0,442		2 à 3 ans	sec	0,148	2011	
FC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	DO_02_12	Haut Doubs	6,41	8,15	0,79	3,14		2 ans		0,507	1957	
FC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLERE [OURCLOAVON]	Doubs	pluvio-nival	DO_02_07	Doubs Franco-Suisse	27,20	32,30	0,84	16,8		3 ans	humide	4,270	2011	
FC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	DO_02_09	Doubs moyen	82,20	84,40	0,97	48,4		4 ans	humide	10,600	1960	
FC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Claude	pluvio-nival	DO_02_04	Claude	0,13	1,06	0,12	0,051		5 ans	sec	0,035	2009	
FC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loue	pluvio-nival	DO_02_14	Loue	45,70	49,06	0,93	23		4 ans	humide	9,400	1974	
FC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	DO_02_14	Loue	1,77	3,09	0,57	0,583		5 à 10 ans	sec	0,288	2011	
FC	39	876,55	2197,92	V2012010	BOURG-DE-SIROD	Ain	pluvio-nival	HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	9,33	8,80	1,06	4,81		10 ans	humide	1,480	1990	
FC	70	868,91	2323,73	U0230010	CENDRECOURT	Saône	pluvio-nival	SA_01_21	Petits affluents de la Saône entre Coney et Lanter		7,00	14,39	0,49	5,24		3 ans	sec	3,350	1991
FC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIÈRE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	SA_01_07	Lanterne	1,39	3,39	0,41	0,824		5 ans	sec	0,611	1974	
FC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLEUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	SA_01_07	Lanterne	6,85	18,70	0,37	5,25		5 ans	sec	3,710	1996	
FC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAIZIERES	Romaine	pluvio-nival	SA_01_11	Romaine	0,30	0,48	0,61	0,262		3 ans	sec	0,208	2011	
FC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	SA_01_12	Salon	0,97	3,91	0,25	0,835		4 ans	sec	0,403	2004	
FC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoureuse	pluvio-nival	DO_02_16	Savoureuse	1,39	2,85	0,49	0,479		5 ans	sec	0,158	2011	
FC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival	DO_02_14	Loue	4,66	5,83	0,80	1,29		2 à 3 ans	humide	0,312	2011	
FC	25	901,03	2204,51	V2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival	DO_02_12	Haut Doubs	3,66	4,89	0,75	1,22		2 à 3 ans	sec	0,342	2011	
FC	39	863,13	2188,87	V2206210	DOUCIER	Hérisson	pluvio-nival	HR_05_05	Haute vallée de l'Ain	1,51	1,46	1,03	0,755		5 ans	humide	0,093	2011	
FC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival	DO_02_14	Loue	0,59	1,37	0,43	0,203		10 ans	sec	0,09	2011	
FC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	DO_02_02	Basse vallée du Doubs	125,00	160,00	0,78	69		2 à 3 ans	humide	19,20	2011	
FC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival	SA_01_24	Petits affluents de la Saône entre Dugeon et Roma		13,80	49,89	0,28	10		20 ans	sec	9,75	1971
FC	70	894,19	2328,08	U0444310	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival	SA_01_07	Lanterne	1,06	4,74	0,22	0,939		50 ans	sec	0,94	2014	
FC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival	SA_01_09	Ognon	0,61	1,32	0,46	0,156		> 10 ans	sec	0,042	2011	
FC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scey	pluvio-nival	SA_01_09	Ognon	0,968	1,95	0,50	0,521		3 ans	sec	0,332	2011	
RA	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solinan	pluvial	SA_04_05	Seille		0,721						0,122	2007	
RA	01	826,70	2150,40	U3445020	BÉNY	Sevron	pluvial	SA_04_05	Seille		0,801						0,037	1991	
RA	01	822,59	2140,40	V4014020	BOURG-EN-BRESSE [MAJORNAS]	Reyssouze	pluvial	SA_04_04	Reyssouze	1,19	1,6	0,74	0,557	0,53	2 ans	normal	0,226	1991	
RA	01	816,46	2136,38	U2416010	BUELLAS [CORGENON]	Vieux-Jonc	pluvial	SA_04_06	Veyre	0,36	0,81	0,44	0,147	0,37	3 ans	sec	0,062	1974	
RA	01	801,80	2140,64	U4234020	BZIAT	Veyle	0	SA_04_06	Veyle	3,10	3,43	0,90	2,000	0,58	2 ans	normal	0,944	1991	
RA	01	808,52	2114,47	V4405010	VILLARS-LES-DOMBES	Chalaronne	pluvial	SA_04_03	Chalaronne	0,11	0,45	0,24	0,041	0,42	2 ans	normal	0,012	1972	
RA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	RM_08_12	Rivières du Beaujolais	0,25	0,81	0,30	0,182						

Rég	Dép	X (km)	Y (km)	Code station	Nom	Cours d'eau	Régime hydrologique du cours d'eau	Code sous-bassin versant DCE	Nom sous-bassin versant DCE	Débit moyen mensuel (MA)	débit moyen mensuel interannuel (MA)	Hydraulicité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour (année)	caractère de la période de retour (sec/normal/humide)	VCN3 minimum du mois connu (MA)	année d'occurrence du VCN3 minimum	
RA	73	927,81	2062,48	W0110010	MOÜTIERS	Isère	nival	ID_09_06	Isère en tarentaise	17,00	27,90	0,61					6,780	1976	
RA	73	895,67	2058,51	W1105030	LA ROCHETELLE	Gelon	nivo-pluvial	ID_09_02	Combe de Savoie	2,24	2,49	0,90	1,610	0,60	2 ans	normal	0,773	1993	
RA	73	890,69	2061,98	W1110010	MONTMELIAN	Isère	nivo-pluvial	ID_09_02	Combe de Savoie	157,00	183,00	0,86	120.000	0,44	2 ans	normal	63,600	1991	
RA	38	866,96	2028,02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	ID_09_04	Grésivaudan	219,00	266	0,82	175.000	0,50	2 ans	normal	87,200	1991	
RA	38	884,99	1995,37	W2314010	ENTRAIGUES [PONT BATTANT]	Bonne	nival	ID_09_03	Drac aval	7,38	8,94	0,83	5,770	0,64	3 ans	humide	1,220	1921	
RA	38	878,66	2000,57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHELLE]	Roizonne	nivo-pluvial	ID_09_03	Drac aval	4,89	5,08	0,96	3,270	0,46	2 ans	normal	1,140	1974	
RA	38	872,15	1996,34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	ID_09_03	Drac aval	1,25	1,16	1,08	0,932	0,69	3 ans	humide	0,246	2003	
RA	38	851,40	2017,52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	ID_10_07	Vercors	0,93	0,65	1,43	0,399	0,88	5 à 10 ans	humide	0,056	2004	
RA	26	844,89	2005,18	W3335210	SAINT-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	ID_10_07	Vercors	1,04	0,86	1,21	0,560	0,79	5 ans	humide	0,134	2003	
PACA	04	923,44	1947,07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	DU_12_04	Ubaye	47,40	50,40	0,93	35,50	0,75	4 ans	humide	2,800	1978	
PACA	04	914,93	1920,79	X1225010	LA JAVIE (Clu de Pérouré)	Bès	nival	DU_13_05	Biléone	5,36	3,98	1,34	3,95	0,95	20 ans	humide	0,635	1975	
PACA	04	937,91	1930,45	X2002020	ALLOS [LA FOUX]	Verdon	nival	DU_13_15	Verdon	0,493	1,09	0,46	0,342	0,25	4 ans	sec	0,131	2003	
PACA	05	942,84	2000,99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	DU_12_03	Hauter Durance	13,10	12,00	1,08	7,43	0,77	4 ans	humide	2,650	1965	
PACA	05	926,96	2007,03	X0015010	LE MONETIER (Casset Eglise)	Guisane	nival	DU_12_03	Hauter Durance	4,58	5,07	0,88	3,33	0,83	5 ans	humide	1,140	1979	
PACA	05	934,25	1984,06	X0130010	L ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival	DU_12_03	Hauter Durance	40,1	53,70	0,74	31,3	0,52	2 ans	normale	10,000	1921	
PACA	04	934,36	1897,01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Moureyfey)	Issole	nivo-pluvial	DU_13_15	Verdon	2,38	4,58	0,52	0,342	0,25	4 ans	sec	0,950	1965	
PACA	05	885,52	1972,37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Souloise	nivo-pluvial	ID_09_05	Haut Drac	0,40	0,68	0,57	0,281	0,42	2 ans	sec	0,104	2007	
PACA	06	987,80	1883,52	Y6434010	LÉ BROC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	LP_15_03	Esteron	3,86	8,05	0,48	3,19	0,48	2 ans	normale	0,815	1976	
PACA	84	830,10	1916,86	V6035010	MALAUCENE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	DU_11_08	Ouvèze vauclusienne	0,9	1,61	0,55	0,691	0,58	2 ans	humide	0,150	1982	
PACA	84	828,52	1899,38	V6125010	MORMOIRON (CHEMIN DE BRISSAC)	Auzon	nivo-pluvial	DU_11_09	Rivières Sud-Ouest Mont Ventoux	0,02	0,12	0,15	0,018	0,02	5 ans	sec	0,037	1999	
PACA	04	885,35	1885,35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	DU_13_01	Affluents moyenne Durance aval		1,05							0,030	1972
PACA	13	857,36	1838,42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	LP_16_01	Arc provençal	1,04	1,33	0,77	0,773	0,67	3 ans	humide	0,104	2004	
PACA	13	829,33	1851,57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonniere)	Touloubre	pluvial-méditerranéen	LP_16_10	Touloubre	0,41	0,69	0,63	0,311	0,54	3 ans	humide	0,026	2007	
PACA	83	901,31	1805,99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	LP_16_04	Gapeau	1,26	1,04	1,11	0,72	0,76	4 ans	humide	0,027	2007	
PACA	83	907,34	1805,60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Reali martin	pluvial-méditerranéen	LP_16_04	Gapeau	0,91	1,79	0,49	2,02	0,99	50 ans	humide	0,101	1989	
PACA	83	910,61	1801,37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen	LP_16_04	Gapeau	2,19	3,24	0,64	1,66	0,62	2 ans	humide	0	1967	
PACA	83	892,83	1839,19	Y5005210	BRAS [PT DE L AVOCADE]	Cauron	pluvial-méditerranéen	LP_15_01	Argens	0,47	0,63	0,69	0,37	0,58	2 ans	humide	0,091	1992	
PACA	83	898,75	1840,11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	LP_15_01	Argens	2,43	4,22	0,56	2	0,50	2 ans	normale	0,731	2007	
PACA	83	910,98	1834,13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounius)	Caramy	pluvial-méditerranéen	LP_15_01	Argens	1,87	2,51	0,73	1,44	0,56	2 ans	humide	0,516	2006	
PACA	83	914,94	1834,59	Y5106610	CABASSE [PT DES FEES]	Issole	pluvial-méditerranéen	LP_15_01	Argens	1,26	1,52	0,77	0,98	0,71	3 ans	humide	0	1990	
PACA	83	915,00	1847,95	Y5115020	SALERNE [BARRAGE]	Bresque	pluvial-méditerranéen	LP_15_01	Argens	0,791	0,81	0,96	0,68	0,71	3 ans	humide	0,106	2004	
PACA	83	930,44	1850,17	Y5235010	NARTUBY TRANS-EN-PROVENCE	Nartuby	pluvial-méditerranéen	LP_15_01	Argens	2,14	1,68	1,20	1,85	0,86	5 ans	humide	0,004	1990	
PACA	84	853,45	1877,17	X3434010	ST MARTIN DE CASTILLON (Coste Raste)	Coulon	pluvial-méditerranéen	DU_13_07	Calavon	0,192	0,86	0,22	0,691	0,58	2 ans	humide	0	1982	
PACA	83	957,25	1861,25	Y5514040	CALLIAN (Les Ajustadoux)	Siane	pluvial	LP_15_13	Siane et affluents	2,55	7,41	0,33	1,81	0,33	3 ans	sec	0,360	1965	
PACA	06	984,66	1858,47	Y5605210	BIOT (PLAN ST JEAN)	Brague	pluvial	LP_15_14	Brague		0,44						0	1982	
PACA	06	976,71	1866,29	Y5615010	TOURETTES [LES VALETTES]	Loup	pluvial	LP_15_10	Loup	1,70	4,21	0,37	1,27	0,32	3 ans	sec	0,567	1982	
PACA	06	987,61	1861,43	Y5615030	VILLENEUVE LOUBET (Moulin du Loup)	Loup	pluvial	LP_15_10	Loup	1,29	4,95	0,24	0,61	0,1	10 ans	sec	0,418	2006	
PACA	06	1021,06	1908,56	Y6614010	TENDE (viaduc de St Dalmas de Tende)	Roya	pluvial	LP_15_12	Roya Bévéra	6,01	5,54	1,08	4,75	0,83	5 ans	humide	0,736	2007	
PACA	83	936,65	1870,54	X2305010	COMPS SUR ARTUBY (Pont de l'Evescat)	Jabron	pluvial	DU_13_15	Verdon	0,106	0,74	0,13	0,062	0,05	20 ans	seche	0,001	2007	
PACA	83	945,36	1871,87	X2414030	LA BASTIDE (Taulane)	Artuby	pluvial	DU_13_15	Verdon	0,483	1,13	0,39	0,735						