

Bassin Rhône-Méditerranée

Suivi hydrologique des principaux cours d'eau

Hydraulité mensuelle fin octobre 2014

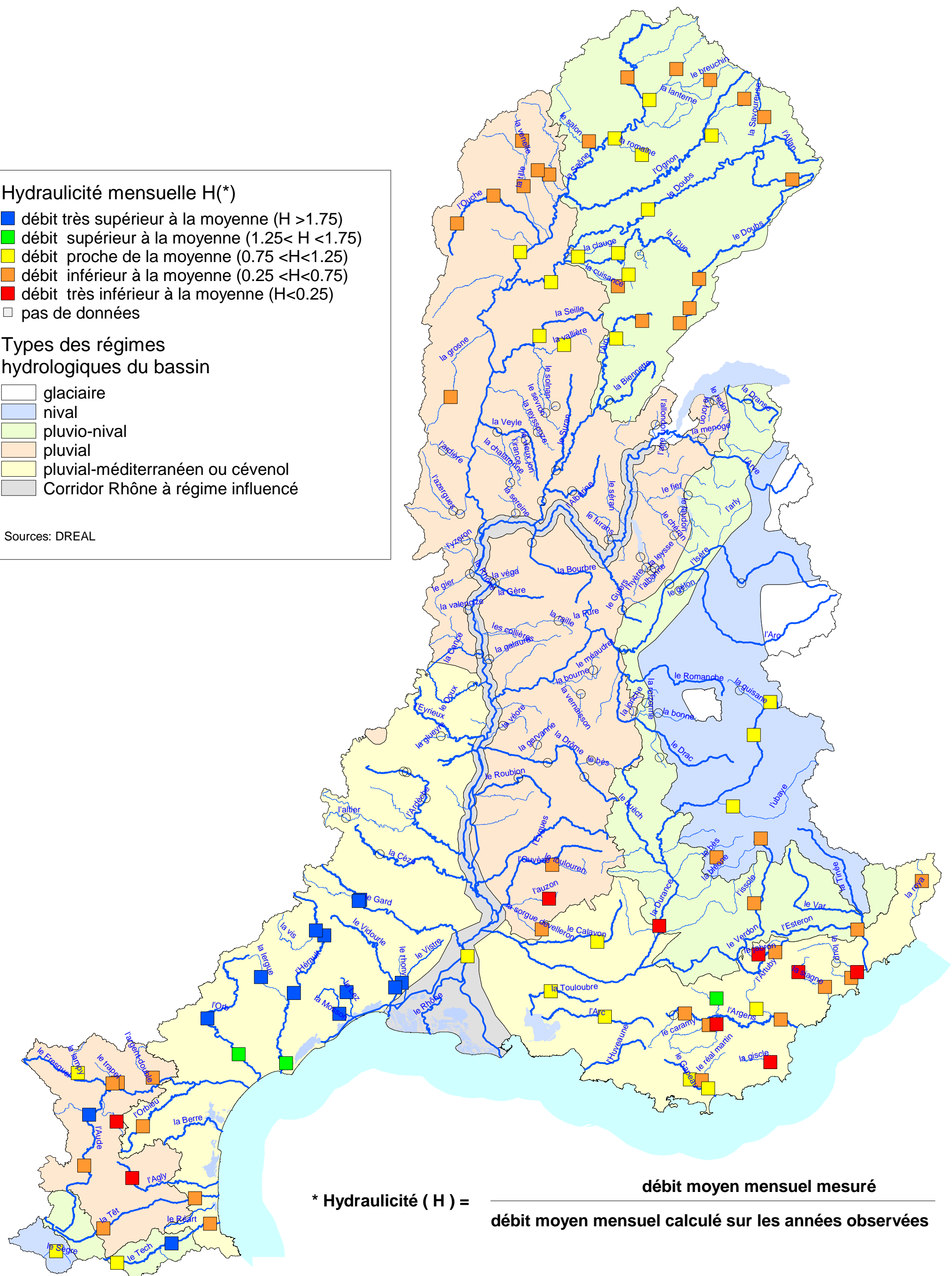
Hydraulité mensuelle H(*)

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

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 octobre 2014

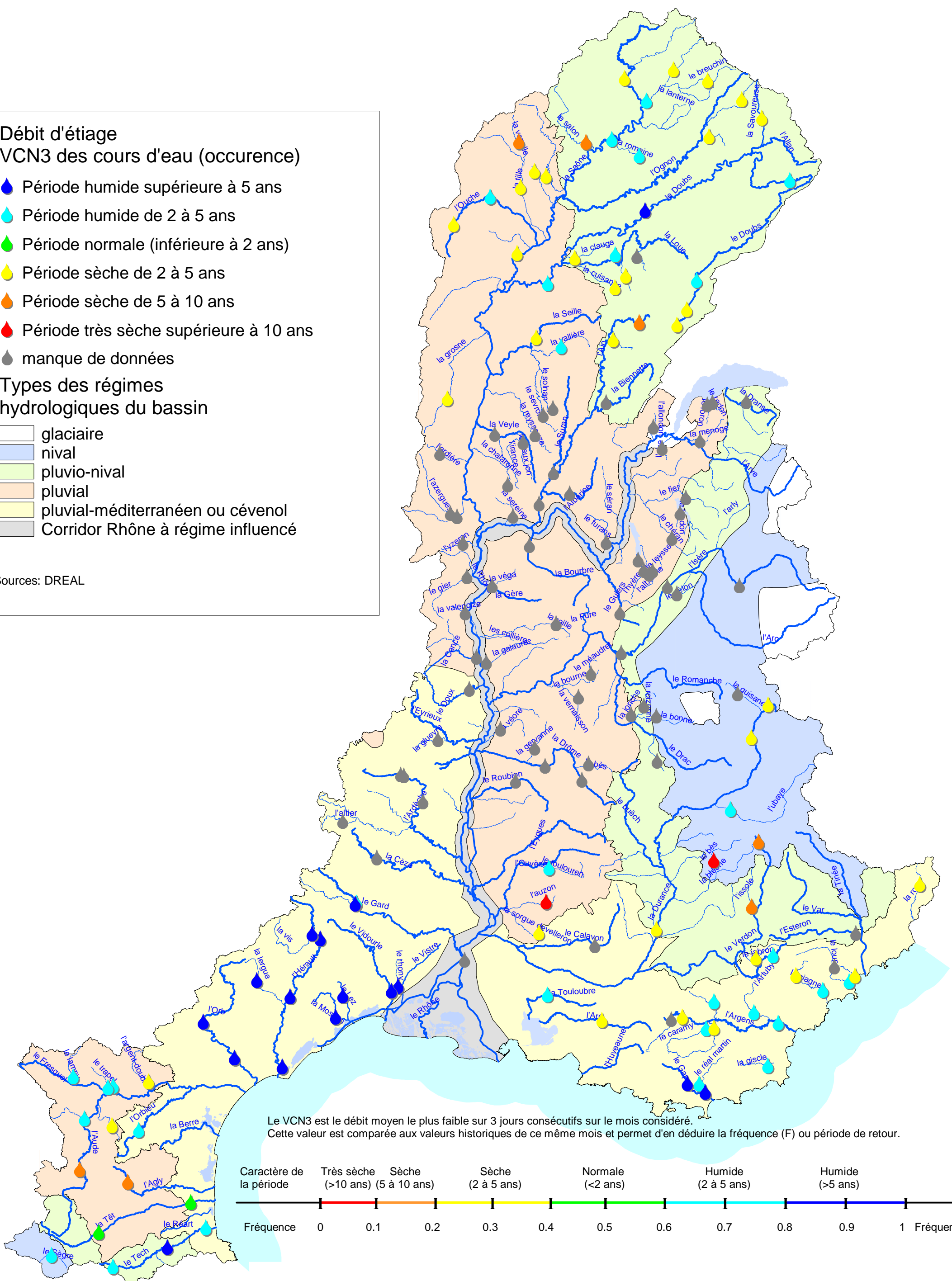
Débit d'étiage
VCN3 des cours d'eau (occurrence)

- 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 |
| 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 : DREALs du bassin Rhône-Méditerranée

Octobre 2014

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 (OCTOBRE)	débit moyen mensuel interannuel (OCTOBRE)	Hydraulité mensuelle	VCN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/normal/umide)	VCN3 minimum du mois connu (OCTOBRE)	année d'occurrence du VCN3 minimum	Commentaires
BO	21	814,58	2291,07	U1109010	SELONGEY	Venelle	pluvial	Tille	0,14	0,30	0,45	0,04		10 ans	Sec	0,02	1971	
BO	21	815,38	2267,61	U1224010	ARCEAU [ARCELOT]	Tille	pluvial	Tille	1,63	2,96	0,55	0,19		2/3 ans	Sec	0,04	1969	
BO	21	780,96	2248,33	U1314010	LA BUSSIÈRE-SUR-OUCHE	Ouche	pluvial	Ouche	0,67	1,27	0,52	0,42		2 ans	Sec	0,13	1990	
BO	71	777,75	2158,62	U3214010	JALOGNY [CLUNY]	Grosne	pluvial	Grosne	1,62	2,57	0,63	0,47		2/3 ans	Sec	0,08	1972	
BO	71	836,31	2185,53	U3455030	SAVIGNY-EN-REVERMONT	Vallière	pluvial	Seille	2,02	1,92	1,05	0,54		4 ans	humide	0,20	2002	
BO	21	828,58	2273,50	U0924020	OISILLY	Vingeanne	pluvial	Vingeanne	1,83	3,45	0,53	0,86		4 ans	Sec	0,25	2005	
BO	21	822,62	2275,82	U1115210	NOIRON-SUR-BEZE [RENTE DE L'ILE]	Pannecul	pluvial	Bèze	0,04	0,05	0,64	0,02		3 ans	Sec	0,01	1976	
BO	21	799,81	2262,58	U1324010	PLOMBIERES-LES-DIJON	Ouche	pluvial	Ouche	2,09	2,94	0,71	1,13		3 ans	humide	0,27	1972	
BO	71	813,61	2233,47	U1420010	PAGNY-LA-VILLE [LECHATELET]	Saône	pluvial	petits affluents de la Saône entre brizotte et Dou	90,20	102,30	0,88	26,70		3 ans	Sec	15,60	2003	
BO	71	823,51	2190,16	U3424010	ST USUGE	Seille	pluvial	Seille	10,10	11,00	0,89	1,70		3 ans	Sec	0,66	1972	
FC	25	895,99	2196,72	U2002010	MOUTHE	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	1,18	1,81	0,65	0,16		5 ans	Sec	0,06	1989	
FC	25	906,10	2219,60	U2022010	PONTARLIER	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	4,07	6,55	0,62	1,99		2/3 ans	humide	0,32	1962	
FC	25	954,13	2271,06	U2142010	GLERE [COURCLAVON]	Doubs	pluvio-nival	Doubs Franco-Suisse	15,10	26,69	0,57	7,42		2/3 ans	humide	2,58	1962	
FC	39	879,51	2255,51	U2512010	BESANCON	Doubs	pluvio-nival	Doubs moyen	79,80	81,45	0,98	45,00		5/10 ans	humide	5,55	1962	
FC	39	843,37	2231,16	U2565020	LA LOYE	Claude	pluvio-nival	Claude	0,60	0,50	1,19	0,06		3 ans	Sec	0,05	1985	
FC	39	864,24	2232,94	U2634010	CHAMPAGNE / LOUE	Loûe	pluvio-nival	Loûe	52,50	44,98	1,17	12,20		2 ans	humide	3,23	1972	
FC	39	864,10	2215,91	U2655030	MESNAY	Cuisance	pluvio-nival	Loûe	2,72	3,96	0,69	0,40		4 ans	Sec	0,22	1989	
FC	39	876,55	2197,92	V2012010	BOURG-DE-SIROD	Ain	pluvio-nival	Haute vallée de l'Ain	6,65	9,85	0,68	0,92		10 ans	Sec	0,82	1986	
FC	70	868,91	2323,73	U0230010	CENDRECOURT	Saône	pluvio-nival	Petits affluents de la Saône entre Coney et Lanter	4,24	11,76	0,36	3,95		2/3 ans	Sec	2,60	1972	
FC	70	911,69	2322,47	U0415010	LA PROISELIERE-ET-LANGLE	Breuchin	pluvio-nival	Lanterne	2,61	3,99	0,65	0,80		3 ans	Sec	0,32	1983	
FC	70	880,34	2312,10	U0474010	FLEUREY LES FAVERNEY	Lanterne	pluvio-nival	Lanterne	13,60	16,70	0,81	6,16		2/3 ans	humide	1,38	1972	
FC	70	876,49	2283,71	U0620530	MAIZIERES	Romaine	pluvio-nival	Romaine	0,55	0,49	1,11	0,21		3 ans	humide			
FC	70	849,05	2290,75	U0724010	DENEVRE	Salon	pluvio-nival	Salon	1,93	2,87	0,67	0,40		5/10 ans	Sec	0,24	1971	
FC	90	939,65	2303,25	U2345030	BELFORT	Savoureuse	pluvio-nival	Savoureuse	2,46	4,00	0,62	0,83		2 ans	Sec	0,14	1997	
FC	25	875,10	2232,09	U2615830	MYON	Lison	pluvio-nival	Loûe		6,98						0,21	1989	
FC	25	901,03	2204,51	U2012010	LABERGEMENT	Doubs	pluvio-nival	Haut Doubs	2,77	3,85	0,72	0,41		4 ans	Sec	0,09	1972	
FC	39	863,13	2188,87	V2206210	DOUCIER	Hérisson	pluvio-nival	Haute vallée de l'Ain	1,28	1,46	0,88	0,23		3 ans	Sec			
FC	39	869,51	2221,92	U2635010	SALINS	Furieuse	pluvio-nival	Loûe	1,53	1,58	0,97	0,21		2/3 ans	Sec	0,05	1985	
FC	39	829,49	2218,02	U2722010	NEUBLANS	Doubs	pluvial	Basse vallée du Doubs	135,00	137,22	0,98	37,50		2/3 ans	humide	11,70	1972	
FC	70	862,44	2292,15	U0610010	RAY SUR SAONE	Saône	pluvio-nival	Petits affluents de la Saône entre Durgeon et Roma	33,90	41,81	0,81	15,10		2/3 ans	humide	4,02	1972	
FC	70	894,19	2328,08	U0444310	ST LOUP	Semouse	pluvio-nival	Lanterne	1,65	4,56	0,36	0,94		3 ans	Sec	0,60	1989,00	
FC	70	929,37	2312,73	U1025010	PLANCHER BAS	Rahin	pluvio-nival	Ognon	0,88	1,56	0,56	0,11		4 ans	Sec	0,02	1989	
FC	70	912,41	2293,67	U1035410	BEVEUGE	Scey	pluvio-nival	Ognon	2,31	2,06	1,12	0,38		2/3 ans	Sec	0,21	1989	
RA	01	831,90	2153,88	U3434320	VERJON	Solnan	pluvial	Seille								0,02	1989	
RA	01	826,70	2150,40	U3445020	BÉNY	Sevron	pluvial	Seille		0,83						0,00	1984	
RA	01	822,59	2140,40	U4014020	BOURG-EN-BRESSE [MAJORNAS]	Reyssouze	pluvial	Reyssouze		1,05						0,14	2004	
RA	01	816,46	2136,38	U4216010	BUELLAS [CORGENON]	Vieux-Jonc	pluvial	Veyle		1,15						0,07	2006	
RA	01	801,80	2140,64	U4234020	BIZIAT	Veyle	0	Veyle		5,65						1,21	2005	
RA	01	808,52	2114,47	U4405010	VILLARS-LES-DOMBES	Chalaronne	pluvial	Chalaronne		0,89						0,00	1989	
RA	69	773,60	2130,83	U4505010	BEAUJEU	Ardières	pluvial	Rivières du Beaujolais		0,53						0,06	1972	
RA	69	779,07	2099,73	U4624010	CHÂTIILLON	Azergues	pluvial	Azergues		3,06						0,15	1978	
RA	69	782,56	2098,09	U4644010	LOZANNE	Azergues	pluvial	Azergues		5,78						0,34	1997	
RA	74	907,56	2137,30	V0235020	BONNE SUR MENOGE	Menoge	pluvial	Arve		3,21						0,37	1996	
RA	74	888,07	2133,51	V0245610	SAINT-JULIEN-EN-GENEVOIS	Aire	pluvial	Arve		0,62						0		

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 (OCTOBRE)	débit moyen mensuel interannuel (OCTOBRE)	Hydraulité mensuelle	VGN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/normal/humide)	VGN3 minimum du mois connu (OCTOBRE)	année d'occurrence du VGN3 minimum	Commentaires	
RA	38	800,48	2062,43	V3225420	PONT ÉVÈQUE	Véga	pondéré	4 vallées Bas Dauphiné		0,88							0,53	2003	
RA	42	786,59	2048,65	V3315010	CHAVANAY	Valencize	pluvial	Gier		0,28							0,01	1990	
RA	38	833,42	2043,06	V3404310	BRÉZINS	Rival	pluvial	Bièvre Liers Valloire		0,53							0,01	2003	
RA	07	792,50	2025,82	V3524010	SARRAS	Cance	pluvial	Cance Ay		2,57							0,21	2003	
RA	26	797,56	2023,10	V3614010	SAINT-UZE	Galaure	pluvial	Galaure		2,29							0,60	2004	
RA	07	788,75	2009,30	V3724010	COLOMBIER	Doux	pluvial-cévenol	Doux		5,93							0,00	1985	
RA	26	804,78	1988,79	V4034020	BEAUMONT LES VALENCE	Véore	pluvial	Véore Barberolle		1,13							0,00	1990	
RA	07	772,59	1983,37	V4145210	GLUIRAS	Glueyre	pluvial-cévenol	Eyrieux		2,84							0,03	1978	
RA	26	846,72	1962,41	V4214010	LUC EN DIOIS	Drôme	pluvial	Drôme		1,3							0,03	1955	
RA	26	850,10	1970,79	V4225010	CHATILLON EN DIOIS	Bez	pluvial	Drôme		3,01							0,13	1966	
RA	26	827,75	1969,63	V4264010	SAILLANS	Drôme	pluvial	Drôme		13,1							1,40	1989	
RA	26	822,43	1978,97	V4275010	BEAUFORT/GERVANNE	Gervanne	pluvial	Drôme		0,69							0,00	1978	
RA	26	812,67	1961,88	V4414010	SOYANS	Roubion	pluvial	Roubion - Jabron		1,13							0,00	2004	
RA	07	755,02	1964,74	V5004010	PT DE LABEAUME	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche		20,6							0,62	1970	
RA	07	753,37	1965,17	V5004030	MEYRAS	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche		5,							0,23	1997	
RA	07	764,86	1951,26	V5014010	VOGUÉ	Ardèche	pluvial-cévenol	Ardèche		37,							1,12	1989	
RA	73	927,81	2062,48	W0110010	MOÛTIERS	Isère	nival	Isère en tarentaise		20,40							7,66	1979	
RA	73	895,67	2058,51	W1105030	LA ROCHELLE	Gelon	nivo-pluvial	Combe de Savoie		0,99							0,20	1985	
RA	73	890,69	2061,98	W1110010	MONTMÉLIAN	Isère	nivo-pluvial	Combe de Savoie		89,30							39,70	2006	
RA	38	866,96	2028,02	W1410010	GRENOBLE	Isère	nivo-pluvial	Grésivaudan		138							55,50	2004	
RA	38	884,99	1995,37	W2314010	ENTRAIGUES [PONT BATTANT]	Bonne	nival	Drac aval		4,2							0,65	1989	
RA	38	878,66	2000,57	W2335210	LA VALETTE [LA ROCHELLE]	Roizonne	nivo-pluvial	Drac aval		1,94							0,47	1989	
RA	38	872,15	1996,34	W2405010	LA MURE	Jonche	pluvial	Drac aval		0,41							0,04	2003	
RA	38	851,40	2017,52	W3315010	MÉAUDRE	Méaudret	pluvial	Vercors		0,57							0,03	1997	
RA	26	844,89	2005,18	W3335210	SAINT-MARTIN-EN-VERCORS [TOURTRE]	Adouin	pluvial	Vercors		0,5							0,02	1971	
PACA	04	923,44	1947,07	X0454010	LAUZET-UBAYE (Roche Rousse)	Ubaye	nival	Ubaye		13,80	17,10	0,82	8,98	0,66	3 ans	humide	?	?	
PACA	04	914,93	1920,79	X1225010	LA JAVIE (Clue de Pérouré)	Bès	nival	Bléone		0,68	2,42	0,29	0,45	0,05	20 ans	sec	0,48	1989	
PACA	04	937,91	1930,45	X2002020	ALLOS [LA FOUX]	Verdon	nival	Verdon		0,12	0,26	0,48	0,01	0,15	10 ans	sec	0,00	2003	
PACA	05	942,84	2000,99	X0010010	VAL DES PRES (Les Alberts)	Durance	nival	Haute Durance		2,86	3,73	0,77	2,32	0,41	3 ans	sec	1,50	1958	
PACA	05	926,96	2007,03	X0015015	LE MONETIER (Pisciculture)	Guisane	nival	Haute Durance		1,77	2,52	0,71	1,53	0,34	3 ans	sec	0,94	1989	
PACA	05	934,25	1984,06	X0130010	L ARGENTIERE [PT CHANCEL]	Durance	nival	Haute Durance		15,90	21,10	0,76	11,40	0,28	4 ans	sec	4,67	1969	
PACA	04	934,36	1897,01	X2114010	ST ANDRE LES ALPES (Mourefrey)	Issole	nivo-pluvial	Verdon		1,17	2,28	0,51	0,33	0,08	10 ans	sec	0,23	2004	
PACA	05	885,52	1972,37	W2215030	ST ETIENNE EN DEVOLUY	Soulouze	nivo-pluvial	Haut Drac			0,45						0,02	1980	
PACA	06	987,80	1883,52	Y6434010	LE BROC (La Clave)	Esteron	nivo-pluvial	Esteron		1,88	6,10	0,31	1,70	0,48	2 ans		0,72	1970	
PACA	84	830,10	1916,86	V6035010	MALAUCEANE (Veaux)	Toulourenc	nivo-pluvial	Ouvèze vauclusienne		0,25	0,98	0,26	1,99	0,62	3 ans	humide	0,05	1997	
PACA	84	828,52	1899,38	V6125010	MORMOIRON (CHEMIN DE BRISSAC)	Auzon	nivo-pluvial	Rivières Sud-Ouest Mont Ventoux		0,02	0,09	0,21	0,02	0,02	50 ans	sec	0,03	1970	
PACA	04	885,35	1885,35	X1335010	VILLENEUVE (amont confluence)	Lauzon	pluvial-méditerranéen	Affluents moyenne Durance aval		0,13	0,65	0,20	0,09	0,35	3 ans	sec	0,04	1989	
PACA	13	857,36	1838,42	Y4022010	MEYREUIL (Pt de Bayeux)	Arc	pluvial-méditerranéen	Arc provençal		1,20	1,07	1,13	0,26	0,36	3 ans	sec	0,12	1974	
PACA	13	829,33	1851,57	Y4214010	LA BARBEN (La Savonnerie)	Toulouvre	pluvial-méditerranéen	Toulouvre		0,38	0,51	0,76	0,25	0,65	3 ans	humide	0,06	2006	
PACA	83	901,31	1805,99	Y4604020	SOLLIES-PONT (autoroute)	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Gapeau		0,75	1,00	0,76	0,56	0,98	50 ans	humide	0,03	1975	
PACA	83	907,34	1805,60	Y4615020	LA CRAU (Décapris)	Real martin	pluvial-méditerranéen	Gapeau		0,92	1,67	0,56	0,41	0,75	4 ans	humide	0,04	1989	
PACA	83	910,61	1801,37	Y4624010	HYERES [ST EULALIE]	Gapeau	pluvial-méditerranéen	Gapeau		2,70	2,97	0,92	1,14	0,93	10 ans	humide	0,00	1964	
PACA	83	892,83	1839,19	Y5005210	BRAS [PT DE L AVOCADE]	Cauron	pluvial-méditerranéen	Argens			0,42						0,02	1990	
PACA	83	898,75	1840,11	Y5032010	CHATEAUVERT (CD554)	Argens	pluvial-méditerranéen	Argens		1,04	2,47	0,46	0,84	0,26	4 ans	sec	0,47	1989	
PACA	83	910,98	1834,13	Y5105010	VINS sur CARAMY (Les Marcounios)	Caramy	pluvial-méditerranéen	Argens		0,99	1,68	0,60	0,83	0,73	4 ans	humide	0,32	2004	
PACA	83	914,94																	

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 (OCTOBRE)	débit moyen mensuel interannuel (OCTOBRE)	Hydraulité mensuelle	VGN3	Fréquence	période de retour	caractère de la période de retour (sec/normal/humide)	VGN3 minimum du mois connu (OCTOBRE)	année d'occurrence du VGN3 minimum	Commentaires
LR	30	786,36	1869,77	Y7200010	BEAUCAIRE	Rhône		Petite camargue	1560,00	1410,00	1,11					350,00	1921	Données fournie par CNR bulletin octobre 2014
LR	34	712,35	1880,42	Y2102010	LAROQUE	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	44,70	25,27	1,94	14,80	0,96	>20 ans	humide	1,50	1990	
LR	34	696,78	1850,70	Y2142010	GIGNAC	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	71,00	46,96	1,77	23,00	0,97	>20 ans	humide	2,19	2005	
LR	34	679,68	1859,01	Y2214020	LODÈVE	Lergue	pluvial-cévenol	Hérault	9,62	5,65	1,86	3,33	0,99	>50 ans	humide	0,67	1978	
LR	34	692,73	1814,44	Y2372010	ECLUSE DE PRADES (AGDE)	Hérault	pluvial-cévenol	Hérault	89,40	58,39	1,65	28,90	0,96	>20 ans	humide	2,08	2005	
LR	34	652,08	1837,62	Y2554010	VIEUSSAN	Orb	pluvial-cévenol	Orb	34,40	19,00	1,81	16,10	0,94	20 ans	humide	1,89	1990	
LR	34	668,13	1819,07	Y2584010	TABARKA	Orb	pluvial-cévenol	Orb	34,40	23,14	1,56	17,20	0,90	10 ans	humide	2,35	1990	
LR	34	723,92	1851,16	Y3204010	MONFERRIER/LEZ (LAVALETTE)	Lez	pluvial-méditerranéen	Lez Mosson Etangs Palavasiens	9,59	2,91	3,81	1,31	0,93	>10 ans	humide	0,01	1980	
LR	66	573,92	1717,36	Y0004010	RO	Sègre	nival pyrénéen	Sègre	0,36	0,39	1,06	0,25	0,79	5 ans	humide	0,11	2001	
LR	66	645,66	1744,69	Y0474030	PERPIGNAN PONT JOFFRE	Têt		Têt	3,93	8,71	0,47	1,78	0,57	2 ans	normal	0,18	1977	
LR	66	613,21	1755,16	Y0624020	ST PAUL DE FENOUILLET	Agly	pluvial océanique de moyenne altitude	Agly	0,30	1,36	0,21	0,26	0,17	5/10 ans	sec	0,18	2001	
LRO	66	633,56	1721,35	Y0264010	CERET (PONT DU DIABLE)	Tech	pluvio-nival pyrénéen	Tech et affluents Côte vermeille	6,89	2,99	2,33	4,98	0,84	5/10 ans	humide	0,659	1983	
LR	66	598,29	1729,16	Y0424010	JONCET	Têt	pluvial océanique de moyenne altitude	Têt	2,08	3,96	0,56	1,79	0,51	2 ans	normal	0,73	1983	
LR	11	590,96	1787,77	Y1205010	ST MARTIN VILLEREGLAN	Sou	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	0,58	0,10	5,80	0,04	0,75	4 ans	humide	0,00	1989	
LR	11	605,11	1784,23	Y1225010	GREFFELL	Lauquet	pluvial océanique de moyenne altitude	Aude amont	0,02	0,16	0,13	0,02	0,42	2/3 ans	sec	0,01	2004	
LR	11	603,01	1803,91	Y1364010	PT ROUGE	Fresquel	pluvial océanique de moyenne altitude	Fresquel	0,84	1,73	0,54	0,55	0,61	2/3 ans	humide	0,00	1989	
LR	11	618,76	1781,80	Y1524010	ST MARTIN DES PUITS	Orbieu	pluvial-méditerranéen	Affluents Aude médiane	0,36	0,78	0,37	0,25	0,68	3 ans	humide	0,13	1989	
LR	30	748,95	1853,52	Y3464010	MARSILLARGUES	Vidourle	pluvial méditerranéen littoral	Vidourle	39,50	12,28	3,50	18,60	0,98	50 ans	humide	0,00	1970	
LR	34	720,11	1840,04	Y3142010	ST JEAN DE VEDAS	Mosson	pluvial méditerranéen littoral	Lez Mosson Etangs Palavasiens	5,15	1,25	5,00	0,60	0,88	5/10 ans	humide	0,00	2000	
LR	34	708,11	1882,95	Y2035010	ST LAURENT LE MINIER	Vis	pluvial-cévenol	Hérault	21,90	13,21	1,78	7,17	0,95	20 ans	humide	0,94	1967	
LR	48	723,63	1941,16	V5046610	LA GOULETTE	Altier		Chassezac	4,47							0,18	1979	