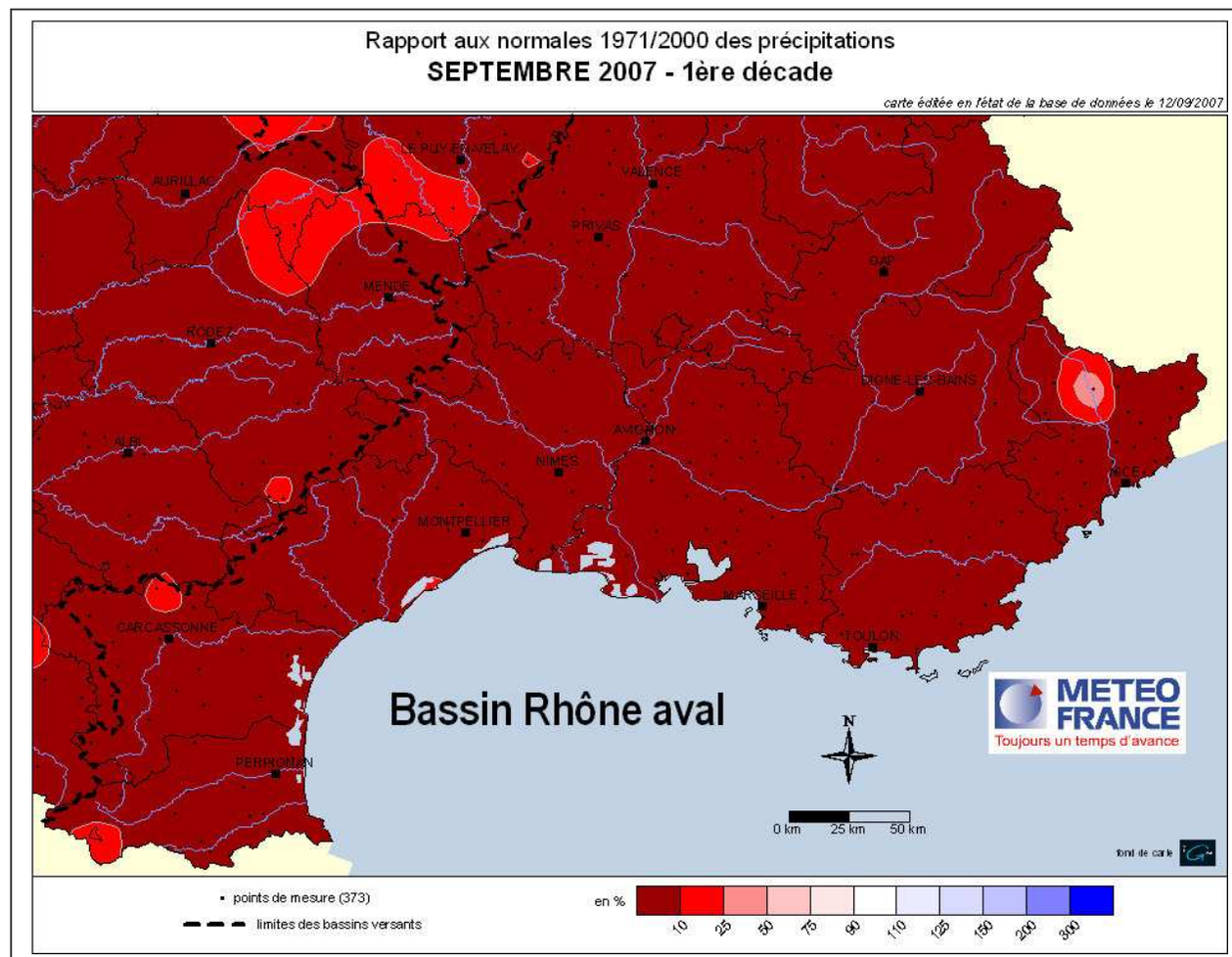


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décade de septembre 2007 (du 1 au 10 septembre)

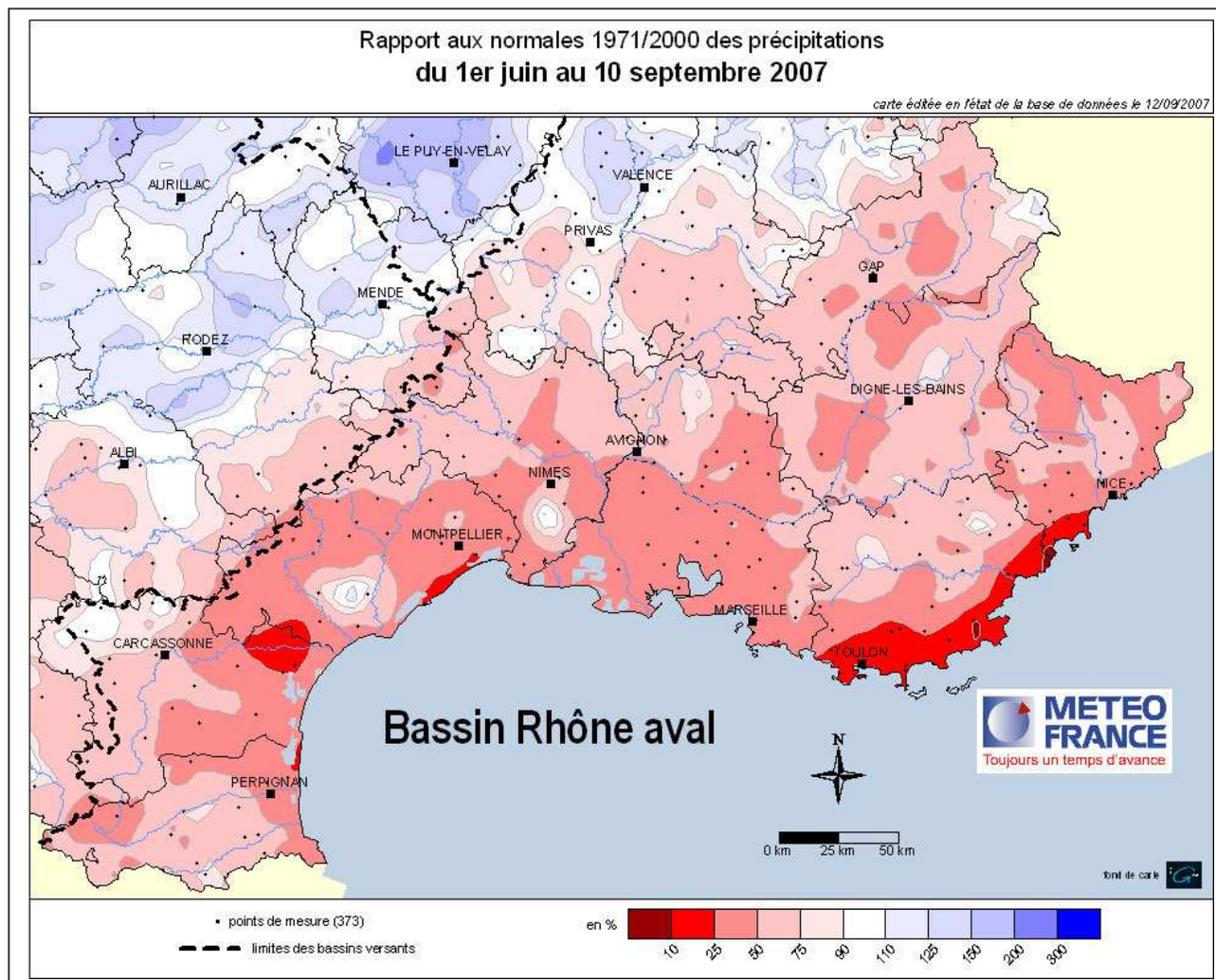
RAPPORT A LA NORMALES DES PRECIPITATIONS



Les rapports à la normale
sont nuls sur l'ensemble
de la région.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décade de septembre 2007 (du 1 au 10 septembre)

RAPPORT A LA NORMALES DES PRECIPITATIONS depuis le 1^{er} juin 2007



Depuis début juin, **les pluies estivales sont déficitaires** (rapports à la normale < 75 %) sur la plus grande partie de la région. On observe de nombreuses zones à moins de 50 %, les zones les moins arrosées (moins de 25 %) étant le littoral varois jusqu'à la Côte d'Azur.

Seuls les trois quarts Nord de la Lozère présentent des rapports excédentaires.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décade de septembre 2007 (du 1 au 10 septembre)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL

	SEPTEMBRE 2007 1 ^{ère} décade	Depuis le 1 juin 2007
	Rapport normale (%)	Cumul rapport normale (%)
SAINT-AUBAN (04)	0	47
NICE (06)	0	25
ISTRES (13)	0	40
MARIGNANE (13)	0	43
SALON DE PROVENCE (13)	0	36
LE LUC (83)	0	59
HYERES (83)	0	23
TOULON (83)	0	22
ORANGE (84)	0	77
CARCASSONNE (11)	0	71
NIMES-COURBESSAC (30)	0	57
NIMES-GARONS (30)	0	44
MONT AIGOUAL (30)	2	61
MONTPELLIER (34)	0	23
PERPIGNAN (66)	4	32

Nota

Par défaut, les normales portent sur la période 1971/2000.

(*) Normales portant sur la période 1981/2000.

(**) Normales portant sur la période 1991/2000.