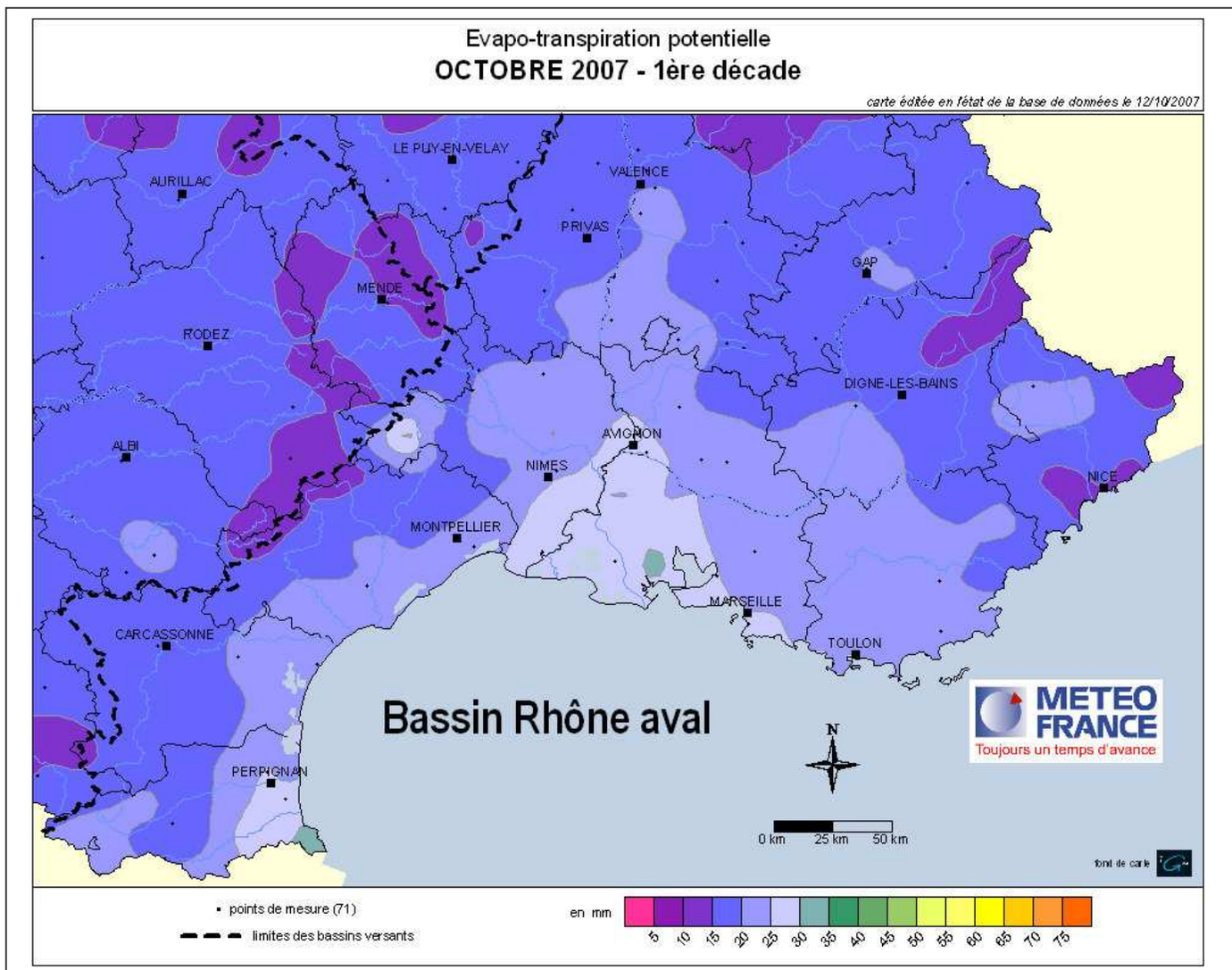


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décennie d'octobre 2007 (du 1 au 10 octobre)

EVAPOTRANSPIRATION



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

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL

	OCTOBRE 2007 1 ^{ère} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
SAINT-AUBAN (04)	22.8	-9.8
NICE (06)	11.7	-7.3
ISTRES (13)	–	–
MARIGNANE (13)	26.9	-26.3
SALON DE PROVENCE (13)	–	–
LE LUC (83)	21.5	-20.3
HYERES (83)	–	–
TOULON (83)	26.2	-26
ORANGE (84)	–	–
CARCASSONNE (11)	20.3	-0.5
NIMES-COURBESSAC (30)	23.7	-15.7
NIMES-GARONS (30)	–	–
MONT AIGOUAL (30)	–	–
MONTPELLIER (34)	21.9	-12.1
PERPIGNAN (66)	25.2	-3.6

Nota : par défaut, les normales portent sur la période 1971/2000