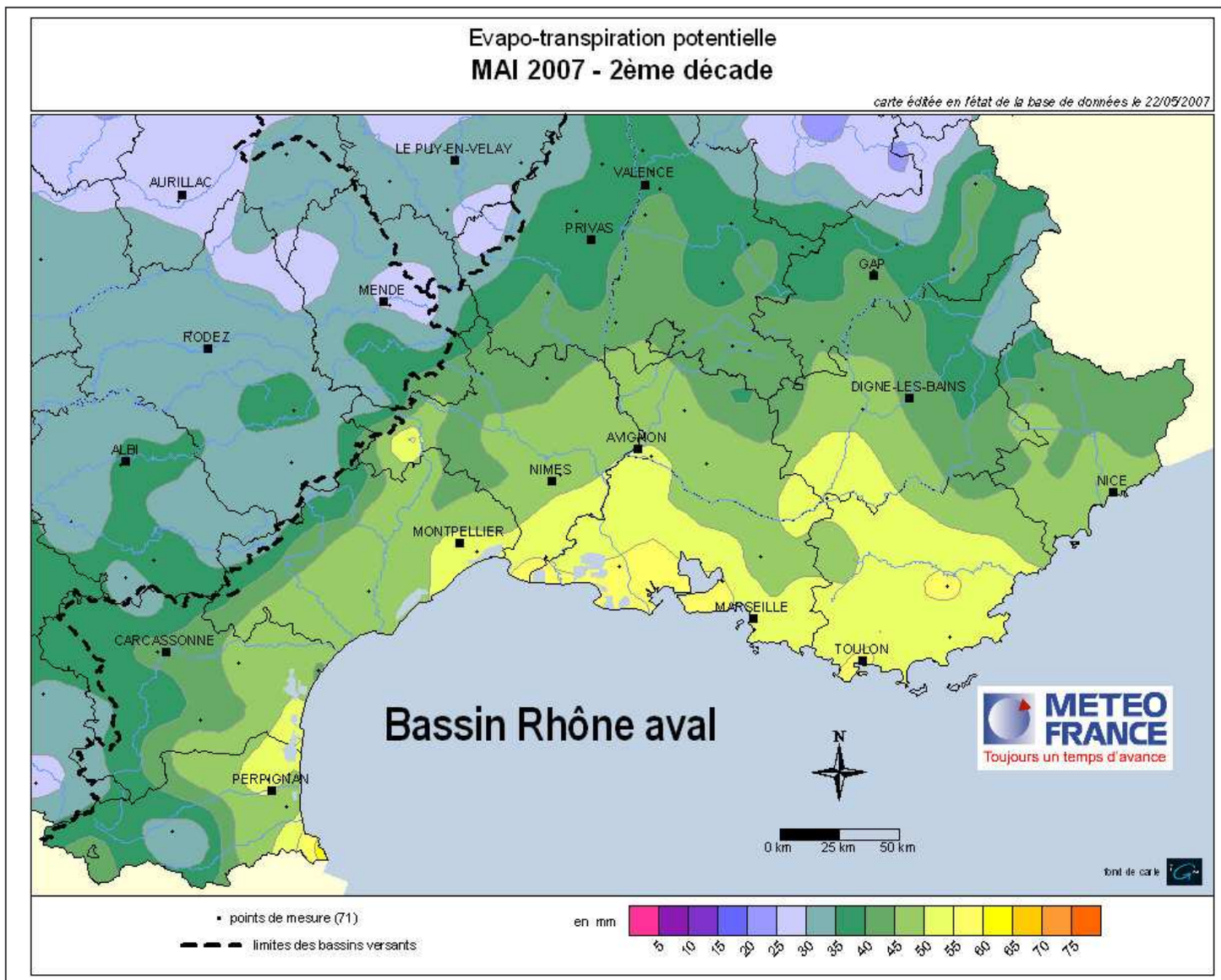


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décennie de mai 2007 (du 11 au 20 mai)

EVAPOTRANSPIRATION



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décade de mai 2007 (du 11 au 20 mai)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHONE-AVAL

	MAI 2007 2 ^{ème} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
ST AUBAN	50,7	- 47,1
NICE	50,5	- 50,3
ISTRES	–	–
MARIGNANE	61,2	- 60,2
SALON DE PROVENCE	–	–
LE LUC	56,6	- 55,8
HYERES	–	–
TOULON	55,3	- 55,3
ORANGE	–	–
CARCASSONNE	42,8	- 29,2
NIMES-COURBESSAC	47,5	- 19,5
NIMES-GARONS	–	–
MONT AIGOUAL	–	–
MONTPELLIER	52	- 27,6
PERPIGNAN	54,2	- 42,6

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