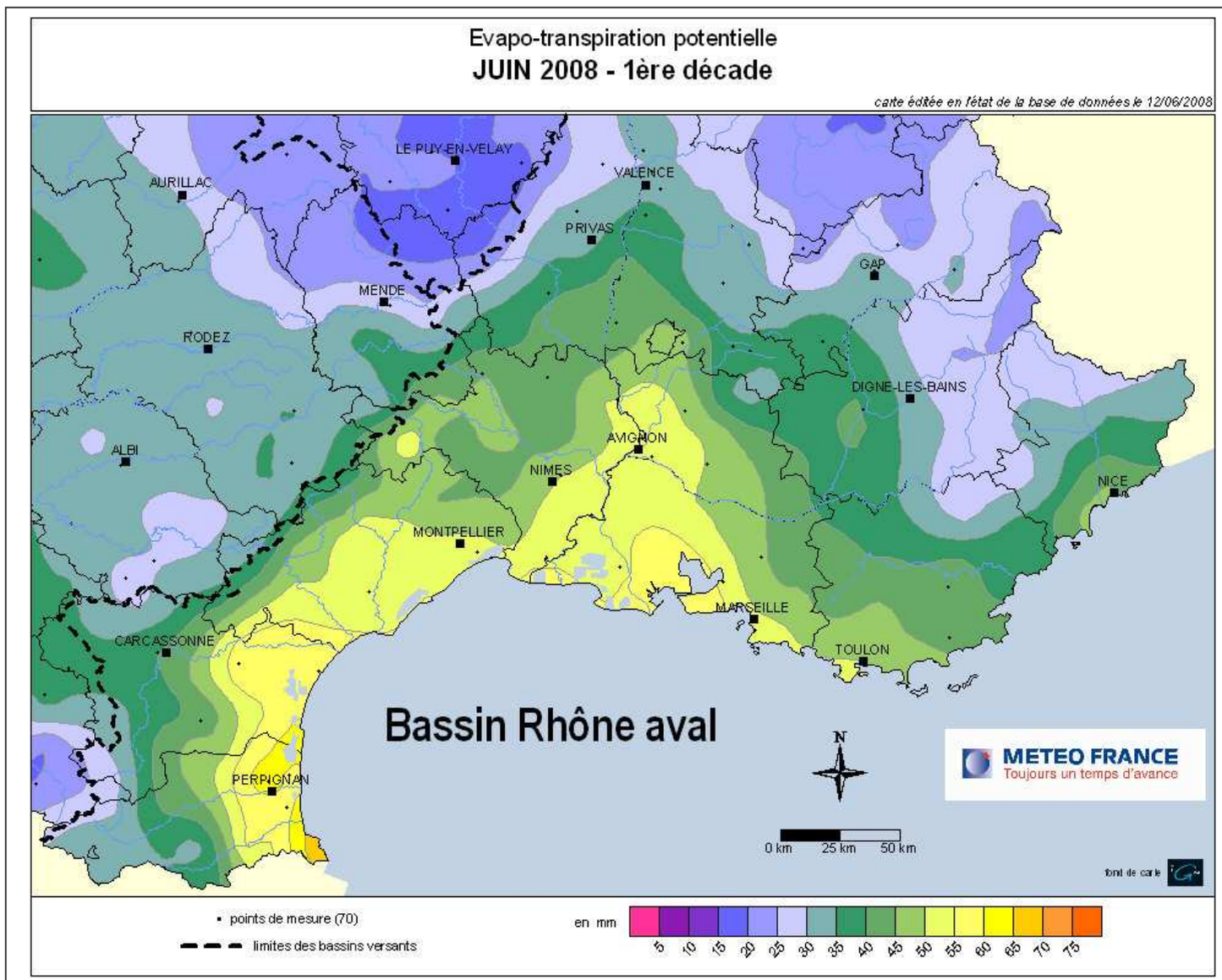


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN lors de la 1^{ère} décade de juin 2008 (du 1 au 10 juin)

EVAPOTRANSPIRATION



**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décade de juin 2008 (du 1 au 10 juin)**

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHONE-AVAL

	JUN 2008 1 ^{ère} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
SAINT-AUBAN (04)	39.9	-9.1
NICE (06)	48.7	-36.1
ISTRES (13)	–	–
MARIGNANE (13)	58.4	-37.6
SALON DE PROVENCE (13)	–	–
LE LUC (83)	43.3	17.9
HYERES (83)	–	–
TOULON (83)	50.6	-39.6
ORANGE (84)	–	–
CARCASSONNE (11)	40.3	3.3
NIMES-COURBESSAC (30)	45.2	4.2
NIMES-GARONS (30)	–	–
MONT AIGOUAL (30)	–	–
MONTPELLIER (34)	51.9	-25.3
PERPIGNAN (66)	63.5	-59.1

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