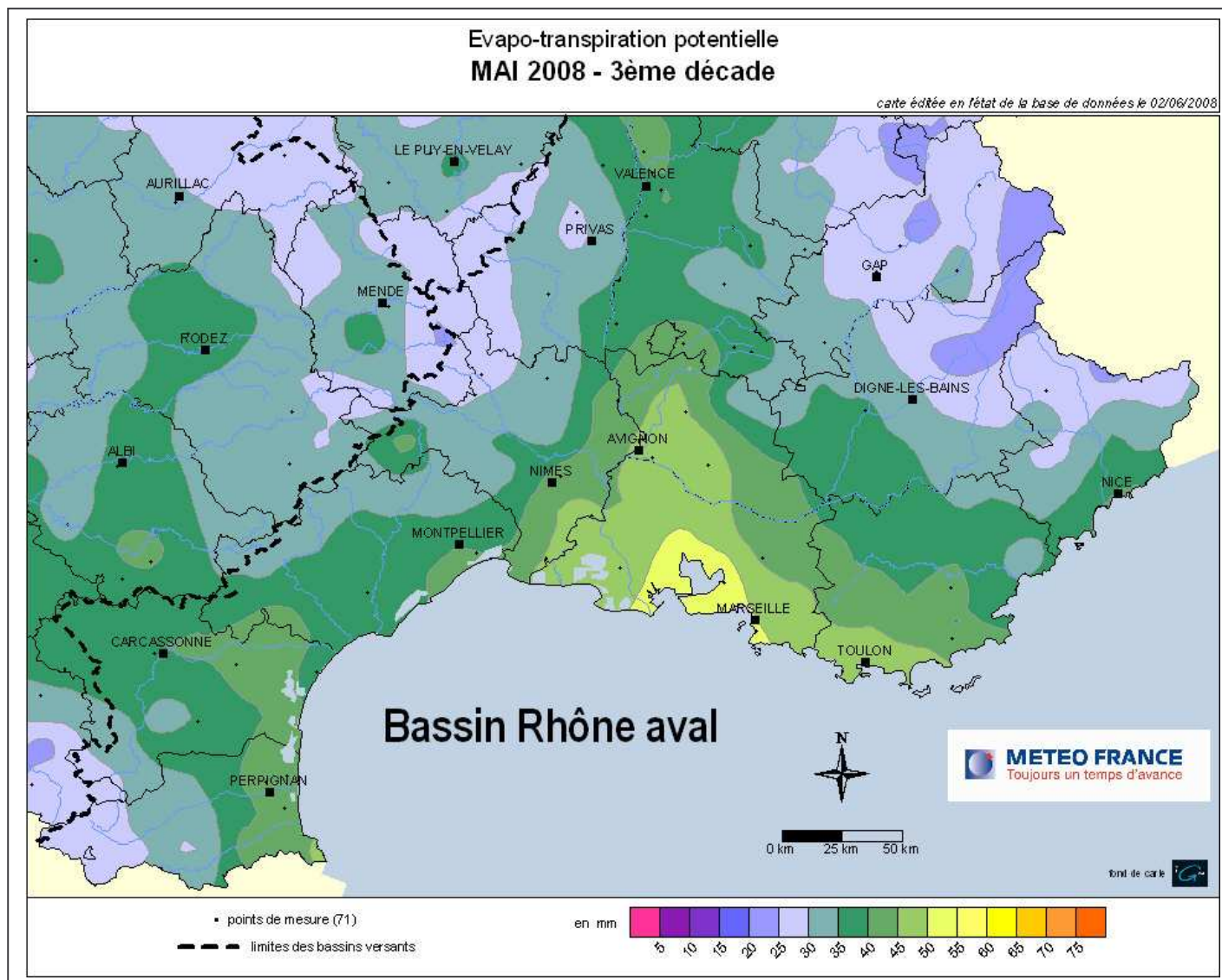


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décennie de mai 2008 (du 21 au 31 mai)

EVAPOTRANSPIRATION



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décade de mai 2008 (du 21 au 31 mai)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL

	MAI 2008 3 ^{ème} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
SAINT-AUBAN (04)	35.5	36.5
NICE (06)	43.1	-13.3
ISTRES (13)	–	–
MARIGNANE (13)	57.7	-2.5
SALON DE PROVENCE (13)	43.6	-9
LE LUC (83)	–	–
HYERES (83)	49.6	-10.2
TOULON (83)	–	–
ORANGE (84)	41.3	24.5
CARCASSONNE (11)	37.3	35.3
NIMES-COURBESSAC (30)	–	–
NIMES-GARONS (30)	–	–
MONT AIGOUAL (30)	38	15.2
MONTPELLIER (34)	42.9	-2.1
PERPIGNAN (66)	35.5	36.5

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