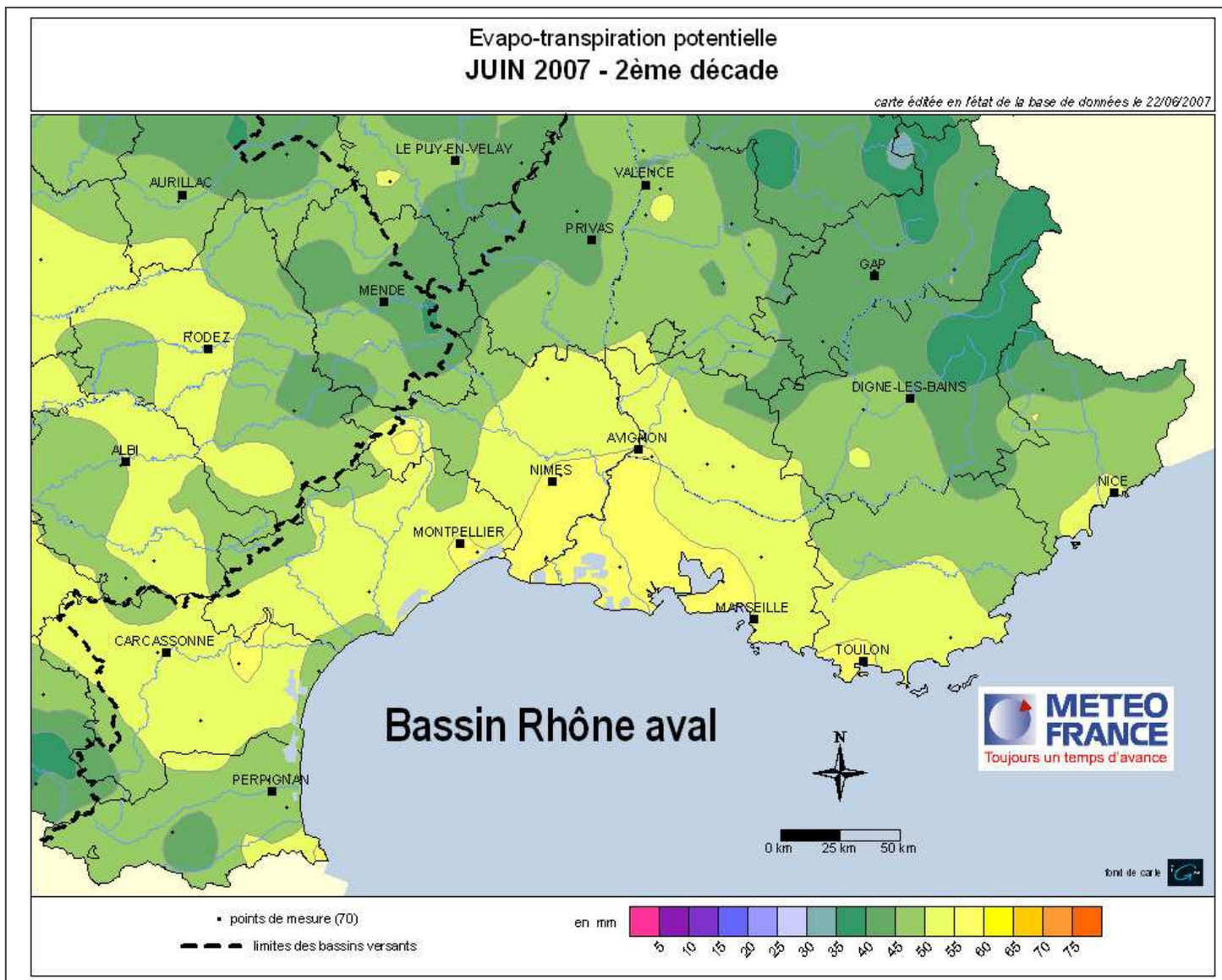


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN  
lors de la 2<sup>ème</sup> décennie de juin 2007 (du 11 au 20 juin)

EVAPOTRANSPIRATION



**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN  
lors de la 2<sup>ème</sup> décennie de juin 2007 (du 11 au 20 juin)**

**DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL**

	JUN 2007 2 <sup>ème</sup> décennie	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
SAINT-AUBAN (4)	49	-20,2
NICE (6)	52,3	-41,3
ISTRES (13)	–	–
MARIGNANE (13)	60,9	-32,1
SALON DE PROVENCE (13)	–	–
LE LUC (83)	–	–
HYERES (83)	–	–
TOULON (83)	58,8	-50,6
ORANGE (84)	–	–
CARCASSONNE (11)	57,1	-51,5
NIMES-COURBESSAC (30)	52,2	12,8
NIMES-GARONS (30)	–	–
MONT AIGOUAL (30)	–	–
MONTPELLIER (34)	53,5	-48,9
PERPIGNAN (66)	48,3	-41,7

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