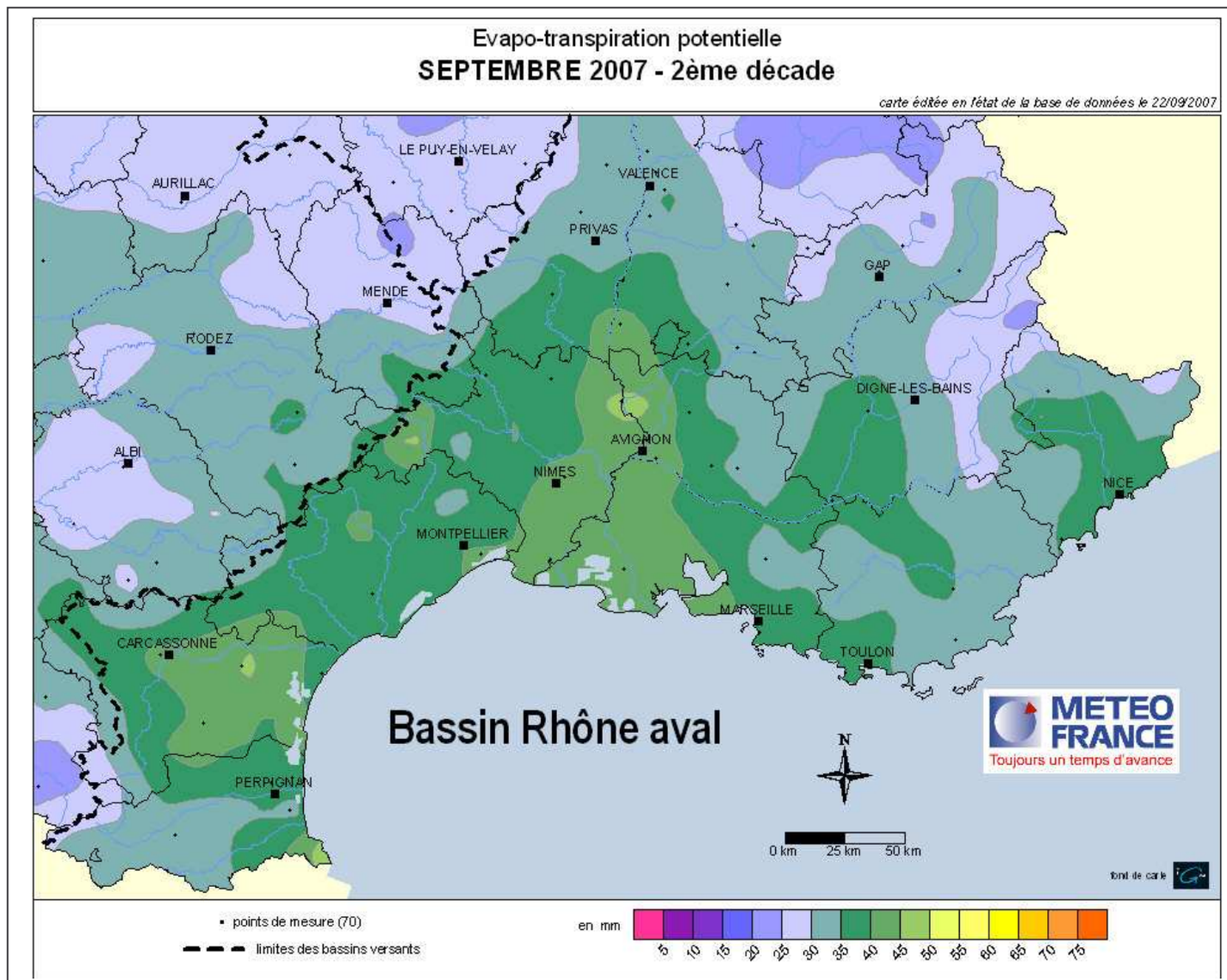


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN  
lors de la 2<sup>ème</sup> décennie de septembre 2007 (du 11 au 20 septembre)

EVAPOTRANSPIRATION



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

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

	SEPTEMBRE 2007 2 <sup>ème</sup> décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
SAINT-AUBAN (04)	40.9	-33.9
NICE (06)	42.2	-42
ISTRES (13)	–	–
MARIGNANE (13)	43.2	-42.4
SALON DE PROVENCE (13)	–	–
LE LUC (83)	36.5	-35.5
HYERES (83)	–	–
TOULON (83)	41.9	-39.3
ORANGE (84)	–	–
CARCASSONNE (11)	42.3	-40.3
NIMES-COURBESSAC (30)	40.6	-26.2
NIMES-GARONS (30)	–	–
MONT AIGOUAL (30)	–	–
MONTPELLIER (34)	39.8	-25.4
PERPIGNAN (66)	40	-17.8

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