

BILAN METEO 1989

mois	températures sous abris				pluviométrie		évapo(Piche)	
	mini		maxi		année	norm. Sais.	année	norm. Sais.
	année	norm. Sais.	année	norm. Sais.				
janvier	0,4	0,8	9,3	8,9	33,5	78,8		
février	0,8	1,7	14,0	10,7	89,9	71,7		
mars	5,6	3,6	17,3	13,9	33,9	73,7		
avril	6,1	5,9	14,9	17,2	137,4	70,9		
mai	10,6	9,4	25,8	20,4	23,8	86,5		
juin	11,3	12,3	26,3	24,0	24,7	43,2		
juillet	14,3	13,8	28,9	27,1	78,6	56,8		
août	13,4	13,4	27,8	26,3	44,9	51,0		
septembre	9,9	11,3	24,9	25,0	33,2	64,7		
octobre	7,1	8,5	21,6	19,7	26,5	80,1		
novembre	6,0	4,2	15,0	13,6	86,2	62,3		
décembre	4,3	2,0	14,6	10,5	31,2	61,8		
	7,5	7,2	20,0	18,3	643,8	801,5		

jours de pluie : 110 (155)

jours de brouillard : 73 (51)

jours de grande chaleur : 27 (21)

jours de gelée : 78 (77)

jours d'orage : 22 (16)

jours de grêle : 3 (2)

jours de neige : 0 (3)

température minimale la plus basse : -5°3 le 30 janvier

température maximale la plus élevée : 36°9 le 21 juillet

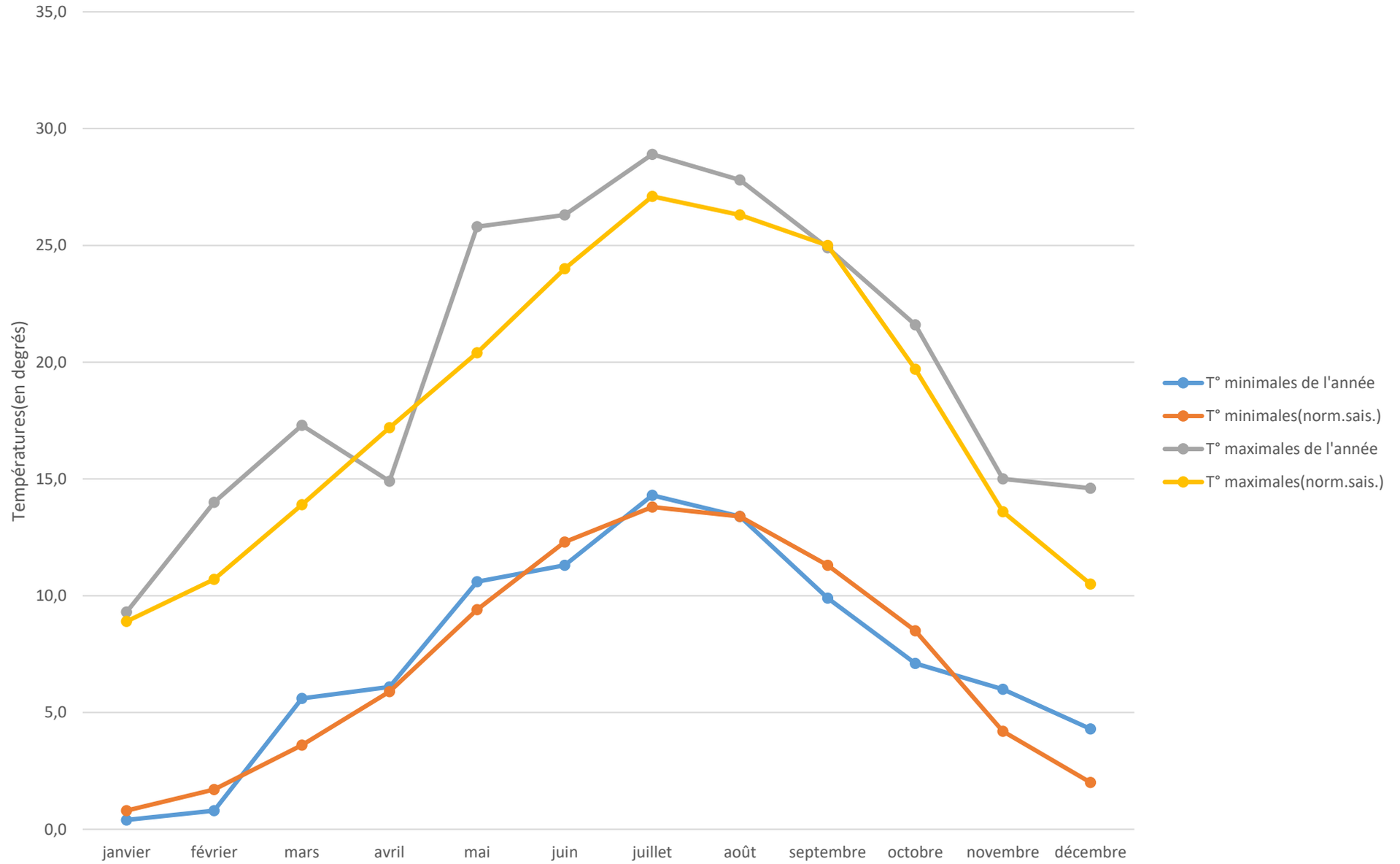
+ grande quantité d'eau tombée en 24 heures : 56,3 mm le 23 juillet

NB : () normales saisonnières 1980-1989

Evènements marquants de l'année

- année chaude (+ 1°0) surtout les maximales (+ 1°7) et très sèche (20 % de pluie en moins)
- seul le mois d'avril a eu des températures en dessous des normales saisonnières (concernant les températures maximales) et une pluviométrie importante

TEMPERATURES 1989



PLUVIOMETRIE 1989

