

BILAN METEO 1990

mois	températures sous abris				pluviométrie		évapo(Piche)	
	mini		maxi		année	norm. Sais.	année	norm. Sais.
	année	norm. Sais.	année	norm. Sais.				
janvier	2,7	0,8	10,4	8,9	50,7	78,8		
février	7,2	1,7	16,3	10,7	95,7	71,7		
mars	3,7	3,6	17,0	13,9	7,6	73,7		
avril	6,0	5,9	16,1	17,2	81,5	70,9		
mai	11,1	9,4	23,8	20,4	49,7	86,5		
juin	12,5	12,3	23,5	24,0	78,7	43,2		
juillet	13,5	13,8	28,3	27,1	28,3	56,8		
août	14,2	13,4	28,9	26,3	82,9	51,0		
septembre	10,8	11,3	25,3	25,0	45,2	64,7		
octobre	9,6	8,5	20,1	19,7	144,6	80,1		
novembre	6,5	4,2	12,8	13,6	134,2	62,3		
décembre	-0,3	2,0	7,6	10,5	45,4	61,8		
	8,1	7,2	19,2	18,3	844,5	801,5		

jours de pluie : 138 (155)

jours de brouillard : 53 (51)

jours de grande chaleur : 30 (21)

jours de gelée : 65 (77)

jours d'orage : 20 (16)

jours de grêle : 1 (2)

jours de neige : 0 (3)

température minimale la plus basse : -6°2 le 17 décembre

température maximale la plus élevée : 36°9 le 4 août

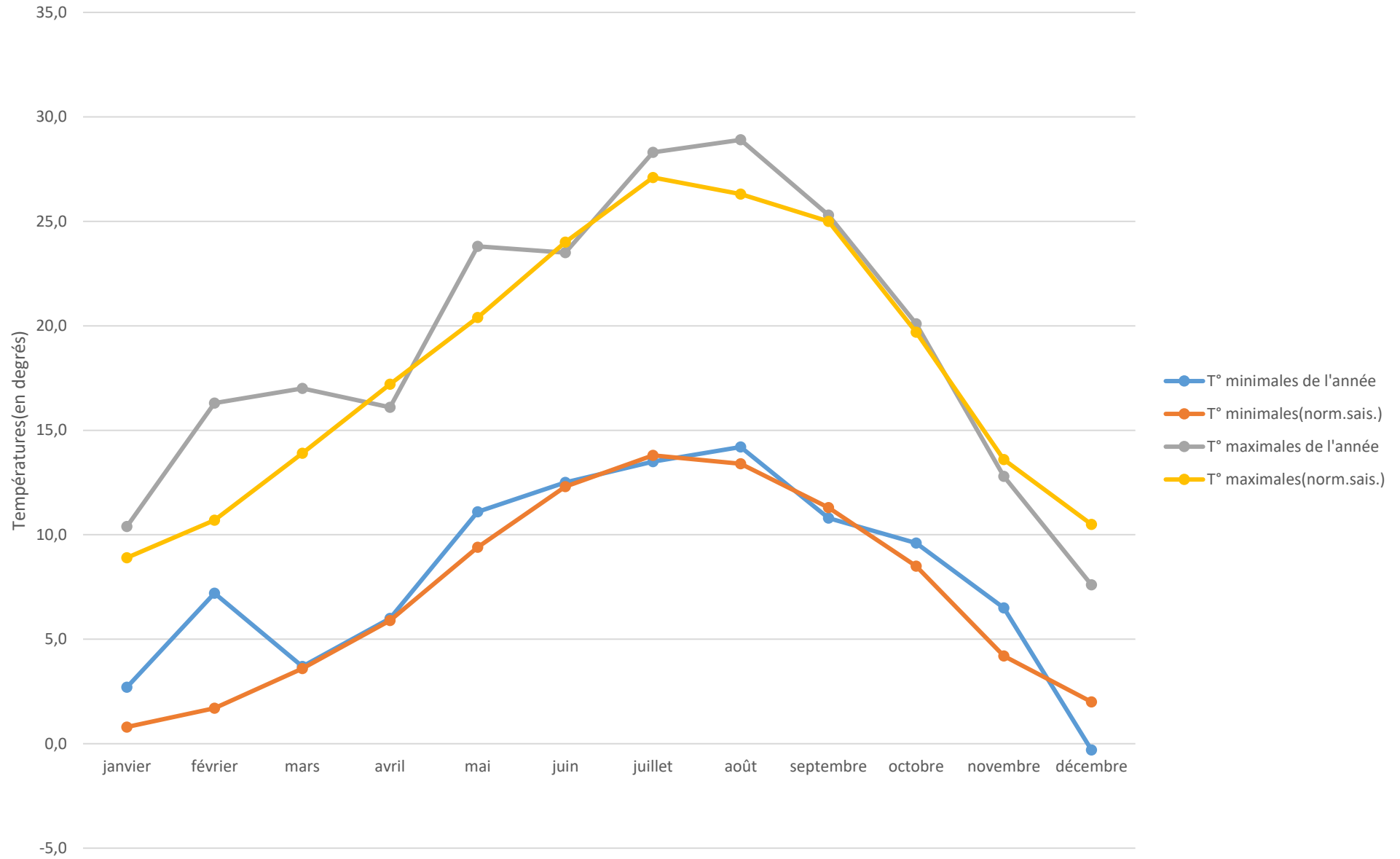
+ grande quantité d'eau tombée en 24 heures : 47 mm le 12 février

NB : () normales saisonnières 1980-1989

Evènements marquants de l'année

- année chaude (+ 0°9) avec une pluviométrie normale
- février exceptionnellement doux voir chaud (+ 5°4) avec des journées à plus de 20°
- août a été chaud (+ 1°7) avec 14 jours de grande chaleur (4,4 jours normalement)
- décembre très froid (- 2°6) avec 24 jours de gelée (14,9 jours normalement)

TEMPERATURES 1990



PLUVIOMETRIE 1990

