

BILAN METEO 1995

mois	températures sous abris				pluviométrie		évapo(Piche)	
	mini		maxi		année	norm. Sais.	année	norm. Sais.
	année	norm. Sais.	année	norm. Sais.				
janvier	2,7	1,3	10,5	9,1	106,4	67,8		
février	5,3	2,0	13,6	11,3	89,1	63,7		
mars	3,4	4,0	14,3	14,6	64,5	59,3	62,5	53,4
avril	5,9	5,9	17,7	16,9	29,4	75,4	76,9	69,9
mai	9,0	9,7	22,1	21,0	31,5	82,2	94,4	73,6
juin	11,4	12,3	24,7	23,8	7,9	56,9	100,0	71,6
juillet	15,1	13,9	28,5	27,0	55,2	51,3	86,0	74,5
août	14,7	13,8	27,4	26,9	148,1	66,0	67,1	66,5
septembre	9,9	11,4	20,7	24,3	135,4	75,2	39,7	50,1
octobre	11,3	8,5	22,6	19,0	32,5	85,8		
novembre	4,3	4,9	14,4	13,6	55,9	70,9		
décembre	3,8	2,4	11,2	10,4	117,7	65,8		
	8,1	7,5	19,0	18,3	873,6	820,3	526,6	459,6

jours de pluie : 149 (152)

jours de brouillard : 48 (54)

jours de grande chaleur : 23 (21)

jours de gelée : 60 (74)

jours d'orage : 18 (19)

jours de grêle : 7 (2)

jours de neige : 0 (2)

température minimale la plus basse : -6°2 le 4 janvier

température maximale la plus élevée : 34°0 le 25 juillet

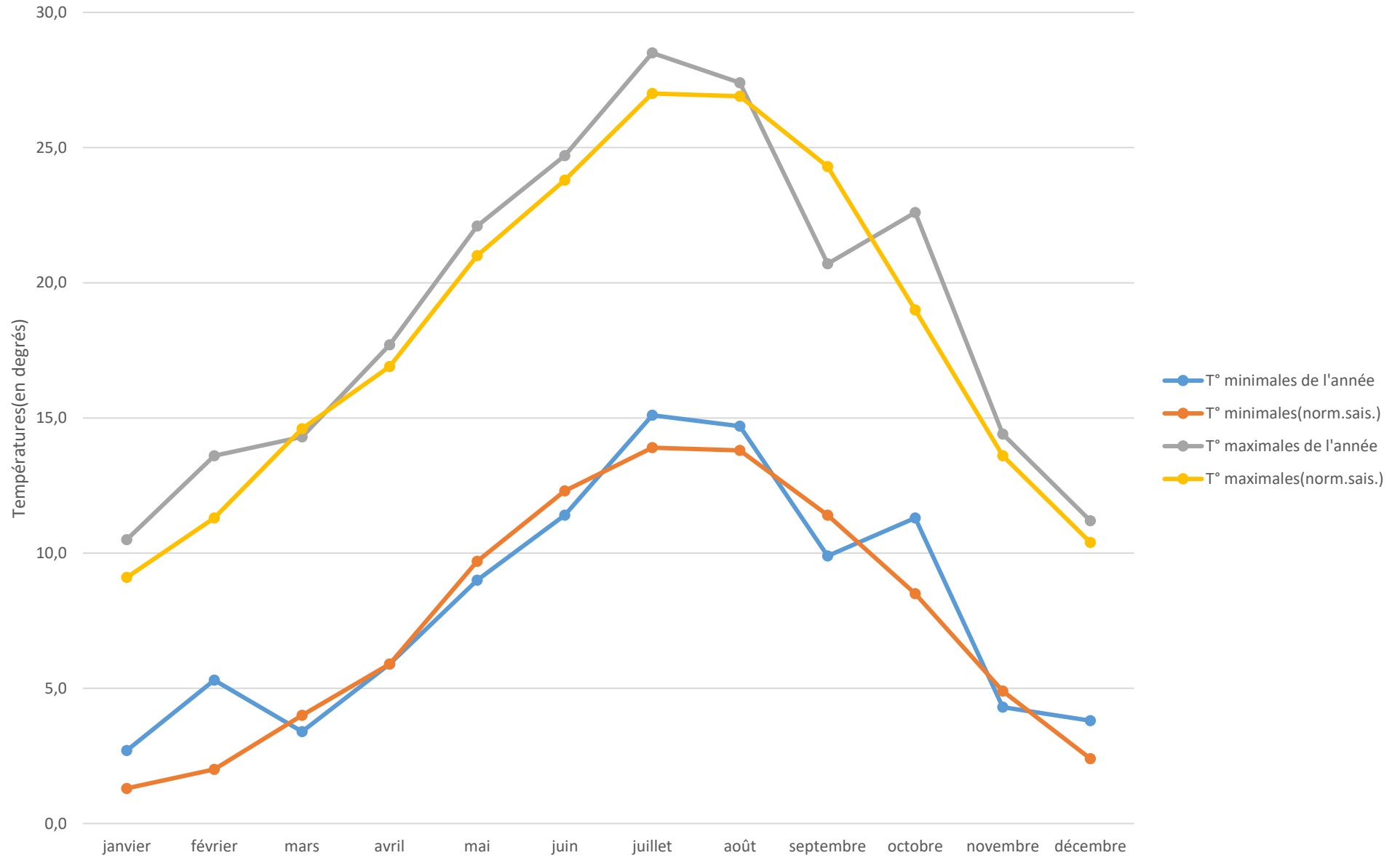
+ grande quantité d'eau tombée en 24 heures : 118 mm le 18 août

NB : () normales saisonnières 1980-1994

Evènements marquants de l'année

- année chaude (+ 0°6) et légèrement plus pluvieuse (+ 6 %)
- températures maximales de chaque mois > aux normales saisonnières (sauf mars et septembre
- gros orage le 10 août : 118 mm de pluie avec grêle et vent fort
- 7 jours de grêle (2 jours normalement)

TEMPERATURES 1995



PLUVIOMETRIE 1995

