

BILAN METEO 2009

mois	températures sous abris				pluviométrie		évapo(Piche)	
	mini		maxi		année	norm. Sais.	année	norm. Sais.
	année	norm. Sais.	année	norm. Sais.				
janvier	1,2	2,2	8,4	9,8	118,5	68,9		
février	1,6	2,6	11,8	11,6	30,9	59,9		
mars	2,9	4,4	15,5	15,1	32,2	59,8	74,1	59,7
avril	6,8	6,5	17,1	17,4	132,8	75,9	44,6	71,9
mai	11,4	10,3	22,8	21,4	47,0	78,9	68,2	78,4
juin	13,2	13,0	25,8	24,5	39,4	48,7	88,9	80,8
juillet	14,4	14,3	27,8	26,7	52,8	54,3	76,4	76,7
août	14,6	14,3	27,8	26,8	59,3	69,9	63,1	68,2
septembre	10,6	11,3	24,7	24,0	67,9	72,8	55,3	52,5
octobre	8,3	9,2	20,7	19,5	52,4	79,0		
novembre	8,3	4,9	15,4	13,5	201,4	81,3		
décembre	2,9	2,7	10,3	10,1	84,5	73,6		
	8,0	8,0	19,0	18,5	919,1	823,0	470,6	488,2

jours de pluie : 132 (148)

jours de brouillard : 40 (51)

jours de grande chaleur : 20 (21)

jours de gelée : 78 (68)

jours d'orage : 16 (18)

jours de grêle : 0 (3)

jours de neige : 2 (2)

température minimale la plus basse : -8°1 le 9 janvier

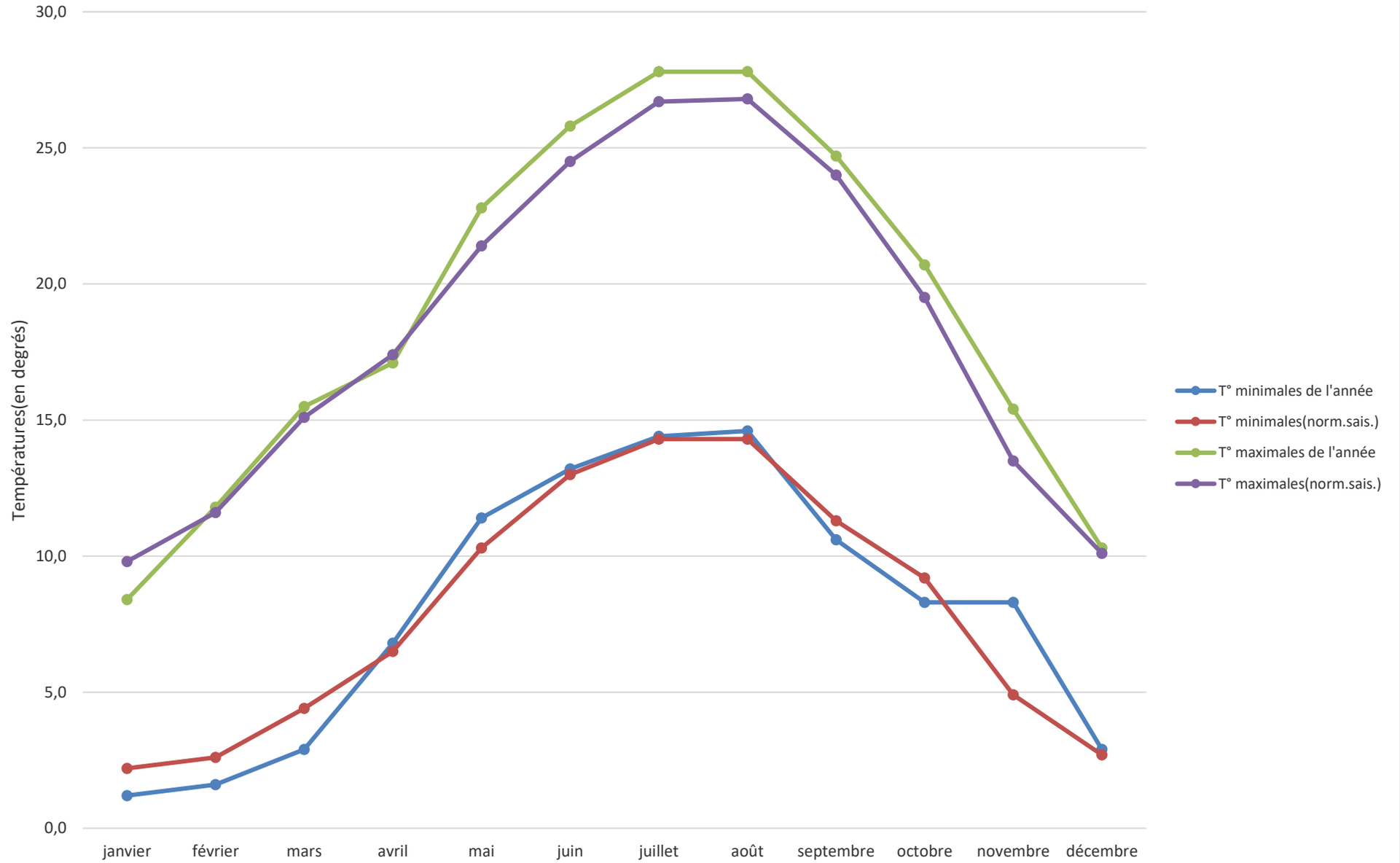
température maximale la plus élevée : 35°8 le 21 juillet

NB : () normales saisonnières 1980-2008

Evènements marquants de l'année

- année très légèrement plus douce (+ 0°2) et plus humide (+ 12 %)
- grosse tempête le 24 janvier avec des vents > à 130 km/h - dégâts importants (arbres arrachés)
- novembre extrêmement pluvieux avec 201 mm (+ 148 %)

TEMPERATURES 2009



PLUVIOMETRIE 2009

