

BILAN METEO 1992

mois	températures sous abris				pluviométrie		évapo(Piche)	
	mini		maxi		année	norm. Sais.	année	norm. Sais.
	année	norm. Sais.	année	norm. Sais.				
janvier	-0,8	1,1	6,3	9,1	29,9	71,5		
février	0,7	2,1	11,8	11,1	17,3	70,8		
mars	4,1	3,9	14,7	14,4	46,4	66,8	48,7	52,0
avril	5,6	5,8	16,9	17,1	45,8	70,3	59,7	74,8
mai	10,1	9,5	23,9	20,7	62,0	80,0	100,2	69,8
juin	11,8	12,2	22,0	23,8	120,7	46,1	42,8	75,9
juillet	14,6	13,8	26,3	27,1	57,5	53,2	59,6	78,7
août	15,5	13,6	27,0	26,8	192,4	58,8	50,8	68,9
septembre	11,4	11,5	22,4	25,1	90,6	65,5	41,5	54,7
octobre	8,5	8,5	15,1	19,5	101,2	84,2		
novembre	8,2	4,5	15,8	13,4	86,7	74,6		
décembre	4,4	1,6	10,2	10,1	68,7	56,7		
	7,8	7,3	17,7	18,4	919,2	798,5	403,3	474,8

jours de pluie : 144 (151)

jours de brouillard : 75 (52)

jours de grande chaleur : 17 (22)

jours de gelée : 74 (77)

jours d'orage : 25 (16)

jours de grêle : 6 (2)

jours de neige : 0 (3)

température minimale la plus basse : -5°6 le 22 février

température maximale la plus élevée : 35°2 le 7 août

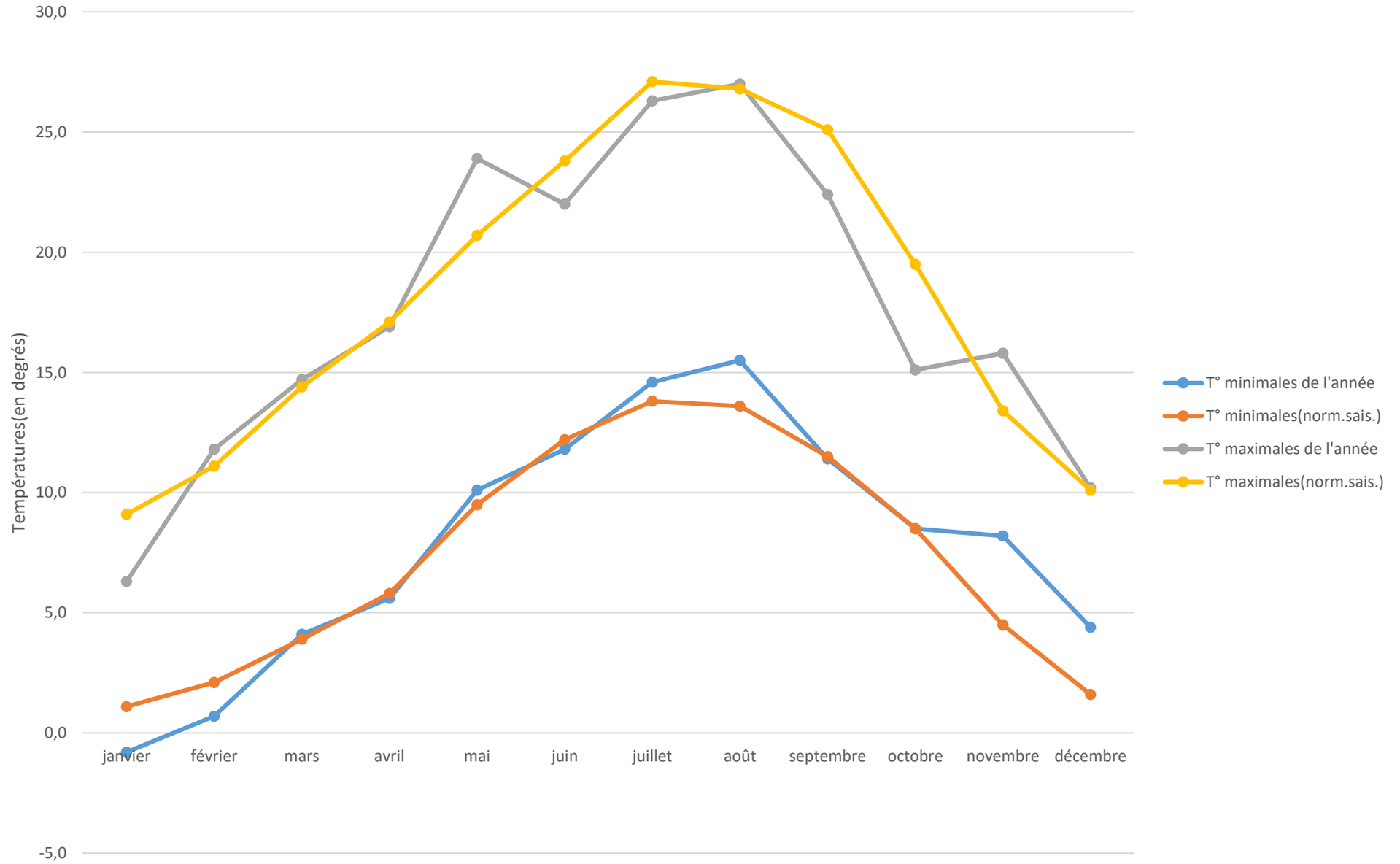
+ grande quantité d'eau tombée en 24 heures : 80,5 mm le 8 août

NB : () normales saisonnières 1980-1991

Evènements marquants de l'année

- températures globalement de saison et une pluviométrie excédentaire de 15 %
- de janvier à mai : pluviométrie déficitaire de 44 %
- de juin à décembre : très forte pluviométrie (+ 63 %)
- 8 août : gros orage de 80,5 mm (pluie , grêle et vent)

TEMPERATURES 1992



PLUVIOMETRIE 1992

