

BILAN METEO 2003

mois	températures sous abris				pluviométrie		évapo(Piche)	
	mini		maxi		année	norm. Sais.	année	norm. Sais.
	année	norm. Sais.	année	norm. Sais.				
janvier	1,9	1,9	8,2	9,8	63,1	67,0		
février	1,4	2,7	10,1	11,7	53,5	62,1		
mars	5,8	4,3	18,5	15,1	41,0	56,9	93,5	57,6
avril	8,1	6,2	20,0	17,1	68,9	76,9	121,7	70,3
mai	10,4	10,1	21,3	21,3	70,7	79,0	84,5	76,6
juin	17,1	12,6	28,4	24,0	50,9	52,3	76,8	77,6
juillet	15,2	14,1	27,5	26,7	56,7	54,6	79,5	74,9
août	17,9	14,2	31,5	26,9	41,8	69,0	83,6	66,0
septembre	11,7	11,3	25,0	24,0	46,3	75,9	73,6	50,8
octobre	8,4	9,0	17,7	19,4	114,4	79,8		
novembre	6,8	4,9	15,3	13,5	77,2	86,7		
décembre	4,1	2,8	11,2	10,5	60,5	75,4		
	9,1	7,9	19,6	18,4	745,0	835,6	613,2	473,8

jours de pluie : 128 (153)

jours de brouillard : 31 (53)

jours de grande chaleur : 46 (19)

jours de gelée : 67(67)

jours d'orage : 26(20)

jours de grêle : 1(3)

jours de neige : 2(2)

température minimale la plus basse : -10°1 le 13 janvier

température maximale la plus élevée : 38°0 le 13 août

+ grande quantité d'eau tombée en 24 heures: 40,7 mm le 5 mai

NB : () normales saisonnières 1980-2002

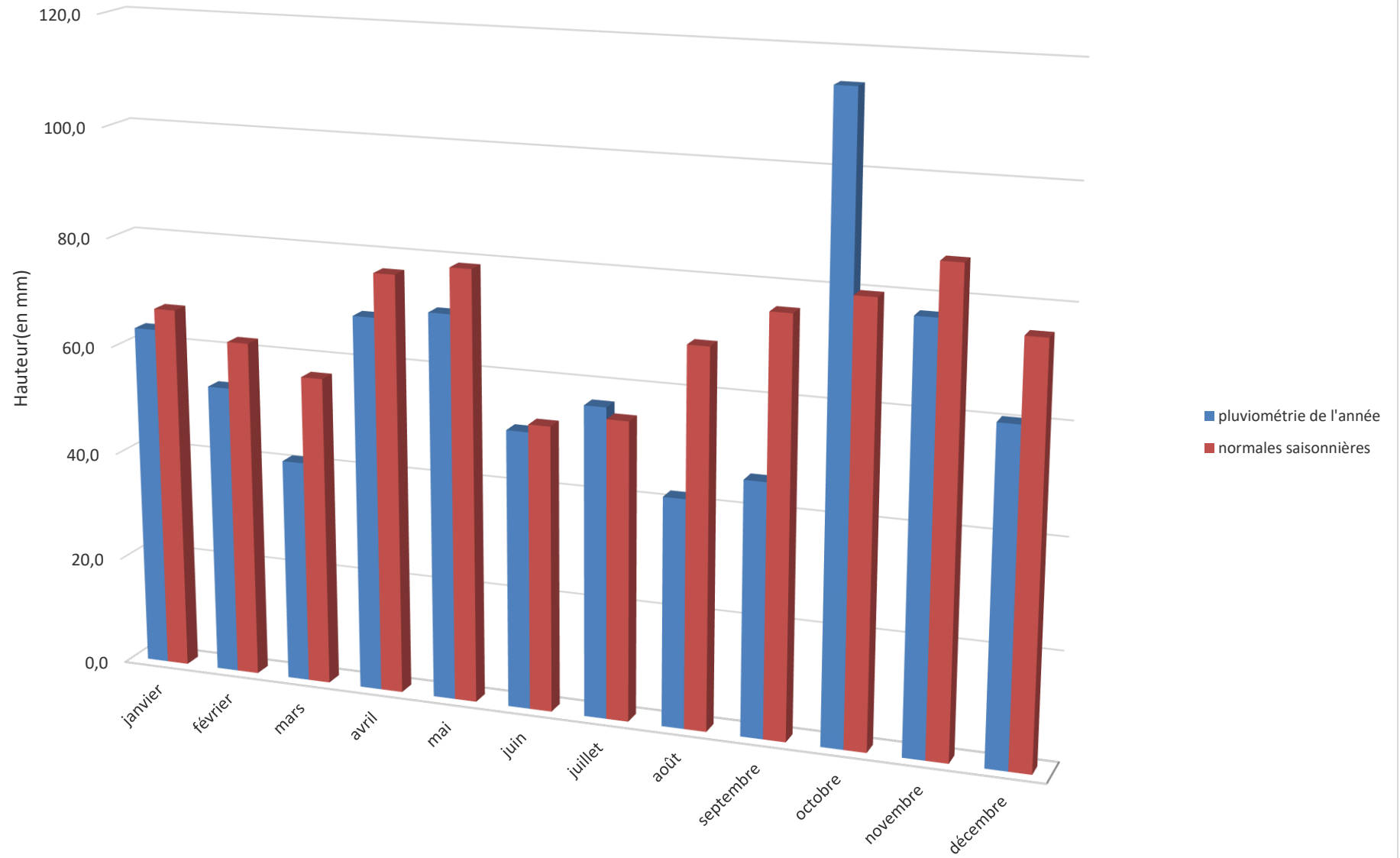
Evènements marquants de l'année

- année très chaude (+ 1°2) et sèche (-11 % de pluie en moins) avec canicule de juin à septembre

- juin (+ 4°4) et août (+ 4°1) ont été les 2 mois les plus chaud

- 46 jours de grande chaleur (19 jours normalement)

PLUVIOMETRIE 2003



TEMPERATURES 2003

