

■ 気象状況

年次	気温					降水量			平均湿度	風速	
	日平均	日最高平均	日最低平均	最高	最低	総量	1日最大量	1時間最大量		平均	最大
	℃	℃	℃	℃	℃	mm	mm	mm	%	m/s	m/s
平成元年	13.2	19.0	8.4	34.0	-6.9	1,723.5	165.0	76.0	74	1.4	9.2
平成2年	14.1	20.2	9.1	39.0	-9.0	1,592.5	206.5	42.5	72	1.3	7.5
平成3年	13.5	19.2	8.9	37.7	-8.2	1,966.0	255.0	40.0	74	1.3	8.8
平成4年	13.0	19.2	7.9	36.4	-7.0	1,248.0	82.0	25.5	73	1.3	7.7
平成5年	12.6	18.5	7.6	37.2	-6.8	1,418.5	178.5	31.0	72	1.3	8.3
平成6年	13.9	20.3	8.6	39.3	-7.2	1,236.5	114.5	30.0	71	1.3	9.2
平成7年	13.1	19.5	7.8	37.6	-8.6	1,054.5	87.5	38.0	70	1.4	8.7
平成8年	12.7	19.3	7.4	38.3	-9.3	1,021.0	170.5	36.0	69	1.4	7.8
平成9年	13.6	20.1	8.1	39.1	-8.5	901.0	87.5	23.0	71	1.3	8.5
平成10年	13.7	19.7	8.9	36.8	-8.5	1,619.5	237.5	56.5	78	1.3	7.8
平成11年	13.6	20.0	8.3	36.3	-8.8	1,685.5	394.0	62.5	76	1.4	9.6
平成12年	13.5	19.8	8.4	37.4	-7.4	1,128.0	129.5	29.0	74	1.6	10.7
平成13年	13.0	19.4	7.9	38.7	-9.9	1,690.0	224.0	46.0	77	1.6	10.1
平成14年	13.3	19.6	8.3	37.8	-7.4	1,464.0	208.0	43.0	74	1.5	10.9
平成15年	12.9	18.7	8.3	35.9	-7.8	1,165.5	66.0	30.0	76	1.5	10.9
平成16年	14.0	20.6	8.7	38.1	-7.5	1,339.0	133.5	22.0	73	1.6	11.3
平成17年	13.0	19.3	7.9	35.8	-9.0	1,252.0	202.0	35.5	73	1.6	10.5
平成18年	13.4	19.0	8.8	37.0	-8.9	1,447.5	205.0	44.5	75	1.5	9.7
平成19年	13.7	20.0	8.6	38.1	-6.9	1,242.5	241.0	49.0	74	1.5	9.5
平成20年	13.3	19.4	8.6	36.1	-7.4	1,327.0	150.0	19.0	75	1.5	10.0
平成21年	13.5	19.5	8.7	36.1	-7.6	1,166.0	93.0	23.5	74	1.5	9.4
平成22年	13.8	20.0	8.9	37.0	-7.4	1,369.5	68.5	43.5	76	1.4	10.6
平成23年	13.3	19.8	8.1	38.3	-7.9	1,469.5	183.0	40.0	73	1.6	12.8
平成24年	13.1	19.4	8.1	36.6	-8.9	1,219.5	132.5	49.0	72	1.6	10.9
平成25年	13.8	20.4	8.6	38.5	-7.6	1,370.5	169.5	40.5	70	1.7	11.8
平成26年	13.2	19.7	8.0	37.6	-8.7	1,578.5	130.0	37.0	72	1.6	9.4
平成27年	14.1	20.1	9.2	37.2	-6.6	1,425.5	184.5	76.5	74	1.6	10.9
平成28年	14.0	20.2	9.1	37.3	-9.0	1,353.0	215.0	75.5	76	1.6	9.2
平成29年	13.4	19.8	8.2	36.2	-7.2	1,373.5	130.0	34.0	73	1.7	11.6
平成30年	14.5	20.8	9.3	39.2	-9.5	1,319.0	158.5	41.5	75	1.5	10.3
令和元年	14.1	20.3	9.1	37.6	-7.5	1,865.5	511.0	46.0	74	1.6	9.4
令和2年	14.2	20.2	9.3	38.5	-7.3	1,542.0	91.5	36.0	78	1.6	9.8

※ 秩父測候所は平成10年3月1日より無人化となり、機械による観測となる。