

## Ⅸ 気象表(本所[桜井市])

年	月	半旬	各気温の半旬平均値(°C)						降水量(mm)		合計全天日射量(MJ/m <sup>2</sup> )	
			日最高		日最低		平均		本年	平年	本年	平年
			本年	平年	本年	平年	本年	平年				
2023	4	1	23.4	19.1	6.8	5.1	14.6	12.0	0.0	8.6	103.4	89.8
		2	19.6	19.7	7.2	6.4	13.6	13.1	31.5	13.8	79.0	87.9
		3	22.0	20.5	7.3	7.4	14.6	14.0	31.5	20.2	77.4	81.1
		4	21.6	21.2	9.5	8.7	15.5	15.0	6.0	17.6	85.2	80.0
		5	21.0	22.7	6.9	9.0	13.8	15.8	2.0	12.2	93.8	92.0
		6	22.1	22.1	8.5	8.7	15.4	15.5	56.5	26.6	80.3	87.8
2023	5	1	25.0	24.3	8.6	9.9	16.7	17.2	2.5	8.5	132.9	107.3
		2	23.6	23.9	10.9	10.4	17.4	17.2	73.5	29.9	90.5	89.3
		3	24.6	25.7	10.3	12.0	16.7	18.7	17.5	34.9	96.9	95.0
		4	27.2	26.2	13.6	14.1	20.1	19.8	23.5	22.7	96.2	86.7
		5	26.4	27.4	12.3	13.3	18.9	20.2	1.5	16.8	113.3	106.2
		6	26.0	28.8	16.3	15.3	20.6	21.8	76.0	35.6	84.8	116.5
2023	6	1	26.6	28.3	13.6	14.4	20.1	21.0	217.0	38.5	88.8	110.5
		2	25.9	27.9	16.1	16.1	20.3	21.6	36.0	29.1	63.6	93.0
		3	26.2	27.5	19.9	17.3	22.3	21.9	16.0	23.6	45.3	80.9
		4	30.3	28.4	16.6	17.1	23.4	22.4	0.0	32.4	114.1	96.7
		5	29.3	30.1	19.2	18.7	23.4	23.8	9.0	23.3	78.5	95.8
		6	32.1	31.3	21.6	21.1	26.3	25.7	26.0	24.7	84.3	83.0
2023	7	1	31.5	30.8	21.9	22.1	25.8	25.8	31.5	42.9	80.5	75.1
		2	34.2	31.3	22.5	22.1	27.2	25.8	20.5	72.7	89.2	77.0
		3	33.8	31.9	23.2	22.3	28.0	26.3	7.5	23.2	83.7	83.4
		4	35.9	33.8	22.5	22.6	28.6	27.5	16.5	20.4	126.9	105.1
		5	36.0	34.8	21.7	22.6	28.2	27.9	0.5	15.7	135.9	106.4
		6	37.5	35.1	23.8	23.6	29.2	28.3	0.0	31.6	136.1	124.1
2023	8	1	37.5	36.2	23.2	23.4	28.8	28.9	42.5	19.1	121.9	114.8
		2	34.9	34.8	24.8	23.9	28.6	28.6	10.0	13.2	93.3	96.4
		3	34.5	34.1	24.1	23.9	28.6	28.2	107.5	49.0	81.3	85.4
		4	35.1	33.6	24.3	22.5	28.9	27.2	0.5	34.5	98.0	90.0
		5	35.6	34.6	24.0	23.6	28.0	28.1	28.5	20.4	74.6	91.0
		6	35.6	34.0	22.6	22.1	27.3	27.1	49.0	28.1	116.6	109.7
2023	9	1	35.6	32.4	22.7	21.3	28.1	25.8	1.5	27.3	104.2	80.7
		2	31.4	31.4	21.6	21.0	25.2	25.1	35.0	27.3	64.1	70.5
		3	32.6	30.3	21.7	20.6	25.9	24.6	28.0	27.1	80.7	70.7
		4	34.7	29.7	23.1	20.0	27.5	24.1	0.0	31.3	84.1	61.2
		5	30.6	28.0	19.6	17.9	24.2	22.3	35.5	24.7	74.0	63.2
		6	32.3	28.4	19.1	17.3	24.6	22.1	0.5	27.1	84.2	65.5

年	月	半旬	各気温の半旬平均値(°C)						降水量 (mm)		合計全天日射量 (MJ/m <sup>2</sup> )	
			日最高		日最低		平均		本年	平年	本年	平年
			本年	平年	本年	平年	本年	平年				
2023	10	1	26.1	27.6	14.7	15.9	19.9	21.2	33.0	13.7	56.5	63.6
		2	22.3	25.3	13.7	14.7	17.6	19.6	9.0	32.3	49.6	55.0
		3	23.9	24.0	11.3	14.0	16.7	18.4	32.0	19.9	69.8	56.1
		4	25.5	22.5	11.9	11.9	17.6	16.7	4.5	21.6	72.1	52.8
		5	22.1	20.9	8.1	10.0	14.1	15.1	0.0	62.0	69.8	51.1
		6	22.4	21.1	8.1	8.3	14.2	14.1	2.0	11.1	81.9	70.0
2023	11	1	26.3	21.0	9.3	7.5	16.3	13.4	0.0	5.4	71.6	62.1
		2	22.6	19.8	11.5	7.5	16.7	13.2	43.0	17.0	45.8	49.8
		3	14.6	17.7	4.5	6.0	9.5	11.4	5.0	7.3	33.9	43.9
		4	15.1	17.6	4.3	5.8	10.2	11.3	41.0	11.5	34.0	45.4
		5	17.9	16.0	3.2	5.1	10.0	10.3	0.0	10.3	51.5	39.8
		6	13.9	15.5	2.2	4.5	8.3	9.7	4.0	9.2	32.2	37.5
2023	12	1	11.5	13.9	1.3	3.0	6.3	8.2	0.5	8.7	33.5	39.2
		2	17.6	13.5	2.5	2.2	9.3	7.5	0.0	4.4	49.2	40.6
		3	17.7	12.3	6.3	2.1	11.8	7.1	13.0	9.3	37.5	35.1
		4	12.2	10.7	2.4	1.0	7.0	5.9	5.0	8.3	32.6	33.1
		5	7.9	11.5	-1.2	1.0	2.8	5.9	2.5	15.3	32.8	34.9
		6	13.3	10.4	0.6	0.5	6.1	5.3	10.0	9.2	50.2	40.0
2024	1	1	11.9	9.8	-0.6	-0.3	5.6	4.9	7.0	1.2	40.6	37.5
		2	9.5	9.3	-1.3	-0.4	4.3	4.5	0.5	10.4	36.8	35.5
		3	10.1	9.3	-1.4	-0.5	4.7	4.3	3.0	7.1	36.7	35.8
		4	11.0	10.1	2.4	0.0	6.5	5.1	5.5	5.9	33.4	37.3
		5	9.0	8.4	2.4	-0.1	5.3	4.2	5.5	12.4	33.7	35.0
		6	10.5	9.4	-0.3	-0.5	4.6	4.3	2.5	8.4	54.0	49.8
2024	2	1	8.5	9.5	1.5	-0.7	4.9	4.4	27.5	10.8	30.2	45.4
		2	10.1	8.9	-1.5	-0.8	4.1	3.9	0.5	6.9	47.2	44.0
		3	15.1	11.2	2.0	0.7	8.2	5.7	4.5	8.3	55.2	47.0
		4	16.9	11.7	5.8	1.2	10.8	6.3	12.0	9.2	38.8	47.8
		5	9.4	11.3	3.7	0.3	6.6	5.8	45.0	11.6	27.7	57.6
		6	10.3	12.2	1.5	0.1	5.5	6.0	5.5	7.4	43.2	41.6
2024	3	1	11.1	15.5	2.2	2.5	6.4	8.9	19.5	23.0	58.5	61.1
		2	9.8	13.9	1.2	1.6	5.3	7.6	3.5	13.3	54.0	65.4
		3	13.6	16.1	0.6	2.7	7.0	9.6	33.0	14.8	70.8	73.0
		4	14.0	16.1	1.2	2.8	8.2	9.3	12.0	19.1	62.3	66.5
		5	11.2	15.5	3.9	4.0	7.4	9.7	42.5	21.8	46.8	66.0
		6	19.5	18.6	6.8	5.4	12.9	11.8	69.5	28.7	92.3	92.2

- ・本データは、農業研究開発センターにおける研究に利用することを目的として観測したもの
- ・平年値は、本所「桜井市」の2016年9月から2023年3月までのデータを平均したもの
- ・6月7日は電気設備点検、3月4日は観測機器定期点検につき、アメダス(奈良、大宇陀)等の観測値で補完