

ID WMO : 96943

Nama Stasiun : Stasiun Klimatologi Jawa Timur

Lintang : -7.90080 Bujur Elevasi : 112.59790

: 590

Tanggal	Tn	Tx	Tavg	RH_avg	RR	SS	ff_x	ddd_x	ff_avg	ddd_car
01-11-2023	20.4	32.6	27.9	62	3.5	6.8	4	170	3	S
02-11-2023	20.2	33.4	28.8	55	0.0	7.6	5	60	3	NE
03-11-2023	21.6	32.2	25.5	80	0.0	8.8	4	200	1	С
04-11-2023	22.1	30.3	24.9	84	56.5	5.3	6	100	2	W
05-11-2023	21.2	32.4	27.2	65	62.8	5.2	7	90	2	С
06-11-2023	21.4	33.3	27.4	64		7.0	4	80	2	S
07-11-2023	21.7	31.3	26.9	71		8.8	4	160	2	S
08-11-2023	20.0	33.6	28.3	62	0.0	7.6	3	100	2	С
09-11-2023	21.8	32.0	26.2	75	0.0	10.2	8	120	1	С
10-11-2023	20.2	29.8	25.4	78	22.2	6.2	7	70	2	С
11-11-2023	20.7	31.8	25.9	75	23.4	5.2	3	170	2	SW
12-11-2023	20.4	31.2	26.3	72	0.0	7.6	4	240	2	S
13-11-2023	20.4	32.0	26.8	72	0.0	6.3	4	130	2	С
14-11-2023	21.8	31.6	26.1	78		7.6	4	120	1	С
15-11-2023	22.3	30.6	25.5	82	35.8	6.8	5	250	2	С
16-11-2023	21.0	31.0	26.9	73	35.0	4.8	5	230	2	SW
17-11-2023	22.6	31.0	26.7	70	0.0	7.3	4	200	2	S
18-11-2023	20.1	30.4	26.5	69	0.0	9.2	7	230	3	SW
19-11-2023	22.2	31.5	27.1	68	0.0	9.2	7	240	3	SW
20-11-2023	21.4	31.7	27.6	69	0.0	9.4	5	200	3	S
21-11-2023	22.6	32.2	27.0	74	0.0	8.4	5	210	2	S

22-11-2023	22.4	32.6	27.4	72	2.8	8.0	4	170	2	S
23-11-2023	21.8	31.1	27.7	68	0.0	6.8	5	180	2	S
24-11-2023	21.6	30.2	26.3	76	8888.0	4.9	6	30	1	С
25-11-2023	22.4	31.2	25.6	78		2.3	5	210	1	С
26-11-2023	20.4	30.2	26.4	73	18.7	3.8	4	190	2	S
27-11-2023	20.2	30.1	25.4	78		7.8	4	190	1	С
28-11-2023	21.5	27.6	24.3	87	29.5	4.1	5	200	1	С
29-11-2023	20.7	28.8	25.4	81	6.6	0.1	5	190	1	С
30-11-2023	20.2	30.4	25.2	82	8888.0	2.6	7	180	1	С
01-12-2023	21.0	28.6	24.6	85	29.8	5.5	5	160	2	S

Keterangan:

8888: data tidak terukur

9999: Tidak Ada Data (tidak dilakukan pengukuran)

Tn: Temperatur minimum (°C)
Tx: Temperatur maksimum (°C)
Tavg: Temperatur rata-rata (°C)

RH\_avg: Kelembapan rata-rata (%)

RR: Curah hujan (mm)

ss: Lamanya penyinaran matahari (jam)

ff\_x: Kecepatan angin maksimum (m/s)

ddd\_x: Arah angin saat kecepatan maksimum (°)

ff\_avg: Kecepatan angin rata-rata (m/s)

ddd\_car: Arah angin terbanyak (°)