





Year	Month	Day	Temperature (°C)	Humidity (%)	Wind Speed (km/h)	Wind Direction	Cloud Cover (%)	Precipitation (mm)	Soil Moisture (%)	Plant Growth	Observations
2023	Jan	1	15	65	12	SE	10	0	10	Low	Clear
		2	18	70	15	SE	15	0	12	Low	Clear
		3	20	75	18	SE	20	0	15	Low	Clear
		4	22	80	20	SE	25	0	18	Low	Clear
		5	25	85	22	SE	30	0	20	Low	Clear
		6	28	90	25	SE	35	0	22	Low	Clear
		7	30	95	28	SE	40	0	25	Low	Clear
		8	32	100	30	SE	45	0	28	Low	Clear
		9	35	105	32	SE	50	0	30	Low	Clear
		10	38	110	35	SE	55	0	32	Low	Clear
		11	40	115	38	SE	60	0	35	Low	Clear
		12	42	120	40	SE	65	0	38	Low	Clear
		13	45	125	42	SE	70	0	40	Low	Clear
		14	48	130	45	SE	75	0	42	Low	Clear
		15	50	135	48	SE	80	0	45	Low	Clear
		16	52	140	50	SE	85	0	48	Low	Clear
		17	55	145	52	SE	90	0	50	Low	Clear
		18	58	150	55	SE	95	0	52	Low	Clear
		19	60	155	58	SE	100	0	55	Low	Clear
		20	62	160	60	SE	105	0	58	Low	Clear
		21	65	165	62	SE	110	0	60	Low	Clear
		22	68	170	65	SE	115	0	62	Low	Clear
		23	70	175	68	SE	120	0	65	Low	Clear
		24	72	180	70	SE	125	0	68	Low	Clear
		25	75	185	72	SE	130	0	70	Low	Clear
		26	78	190	75	SE	135	0	72	Low	Clear
		27	80	195	78	SE	140	0	75	Low	Clear
		28	82	200	80	SE	145	0	78	Low	Clear
		29	85	205	82	SE	150	0	80	Low	Clear
		30	88	210	85	SE	155	0	82	Low	Clear
		31	90	215	88	SE	160	0	85	Low	Clear
2023	Feb	1	18	70	15	SE	15	0	12	Low	Clear
		2	20	75	18	SE	20	0	15	Low	Clear
		3	22	80	20	SE	25	0	18	Low	Clear
		4	25	85	22	SE	30	0	20	Low	Clear
		5	28	90	25	SE	35	0	22	Low	Clear
		6	30	95	28	SE	40	0	25	Low	Clear
		7	32	100	30	SE	45	0	28	Low	Clear
		8	35	105	32	SE	50	0	30	Low	Clear
		9	38	110	35	SE	55	0	32	Low	Clear
		10	40	115	38	SE	60	0	35	Low	Clear
		11	42	120	40	SE	65	0	38	Low	Clear
		12	45	125	42	SE	70	0	40	Low	Clear
		13	48	130	45	SE	75	0	42	Low	Clear
		14	50	135	48	SE	80	0	45	Low	Clear
		15	52	140	50	SE	85	0	48	Low	Clear
		16	55	145	52	SE	90	0	50	Low	Clear
		17	58	150	55	SE	95	0	52	Low	Clear
		18	60	155	58	SE	100	0	55	Low	Clear
		19	62	160	60	SE	105	0	58	Low	Clear
		20	65	165	62	SE	110	0	60	Low	Clear
		21	68	170	65	SE	115	0	62	Low	Clear
		22	70	175	68	SE	120	0	65	Low	Clear
		23	72	180	70	SE	125	0	68	Low	Clear
		24	75	185	72	SE	130	0	70	Low	Clear
		25	78	190	75	SE	135	0	72	Low	Clear
		26	80	195	78	SE	140	0	75	Low	Clear
		27	82	200	80	SE	145	0	78	Low	Clear
		28	85	205	82	SE	150	0	80	Low	Clear
		29	88	210	85	SE	155	0	82	Low	Clear
		30	90	215	88	SE	160	0	85	Low	Clear
		31	92	220	90	SE	165	0	88	Low	Clear
2023	Mar	1	20	75	18	SE	20	0	15	Low	Clear
		2	22	80	20	SE	25	0	18	Low	Clear
		3	25	85	22	SE	30	0	20	Low	Clear
		4	28	90	25	SE	35	0	22	Low	Clear
		5	30	95	28	SE	40	0	25	Low	Clear
		6	32	100	30	SE	45	0	28	Low	Clear
		7	35	105	32	SE	50	0	30	Low	Clear
		8	38	110	35	SE	55	0	32	Low	Clear
		9	40	115	38	SE	60	0	35	Low	Clear
		10	42	120	40	SE	65	0	38	Low	Clear
		11	45	125	42	SE	70	0	40	Low	Clear
		12	48	130	45	SE	75	0	42	Low	Clear
		13	50	135	48	SE	80	0	45	Low	Clear
		14	52	140	50	SE	85	0	48	Low	Clear
		15	55	145	52	SE	90	0	50	Low	Clear
		16	58	150	55	SE	95	0	52	Low	Clear
		17	60	155	58	SE	100	0	55	Low	Clear
		18	62	160	60	SE	105	0	58	Low	Clear
		19	65	165	62	SE	110	0	60	Low	Clear
		20	68	170	65	SE	115	0	62	Low	Clear
		21	70	175	68	SE	120	0	65	Low	Clear
		22	72	180	70	SE	125	0	68	Low	Clear
		23	75	185	72	SE	130	0	70	Low	Clear
		24	78	190	75	SE	135	0	72	Low	Clear
		25	80	195	78	SE	140	0	75	Low	Clear
		26	82	200	80	SE	145	0	78	Low	Clear
		27	85	205	82	SE	150	0	80	Low	Clear
		28	88	210	85	SE	155	0	82	Low	Clear
		29	90	215	88	SE	160	0	85	Low	Clear
		30	92	220	90	SE	165	0	88	Low	Clear
		31	95	225	92	SE	170	0	90	Low	Clear