

MONTHLY PRECIPITATION GREENVILLE-SPARTANBURG AREA 1893 - Present													
YEAR	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	ANNUAL
1883	M	M	M	5.55	2.61	2.89	0.72	1.68	2.96	3.37	M	M	19.78
1884	M	M	M	5.69	1.96	9.66	7.25	1.43	0.00	0.10	M	M	26.09
1885	M	M	M	M	4.16	4.46	3.75	5.39	3.97	6.78	M	M	28.51
1886	M	M	M	1.35	8.36	10.99	6.06	7.38	1.73	0.00	M	M	35.87
1887	M	M	M	M	3.15	3.53	4.05	12.12	1.72	2.82	M	M	27.39
1888	M	M	M	2.41	7.60	1.05	2.97	3.37	8.92	4.25	M	M	30.57
1889	M	M	M	M	3.65	3.24	7.99	6.36	5.56	1.08	6.88	M	34.76
1890	2.11	5.35	5.60	2.60	9.03	2.32	5.25	6.15	3.89	6.91	0.05	4.15	53.41
1891	5.86	8.31	11.60	2.82	4.83	4.30	6.55	6.84	0.49	0.37	4.31	M	56.28
1892	M	M	M	M	M	9.27	8.16	6.21	4.76	0.27	3.81	2.70	35.18
1893	2.31	8.25	2.01	2.95	3.87	6.66	4.88	5.69	4.49	5.43	2.89	1.99	51.42
1894	4.95	4.93	2.30	1.68	4.70	3.98	6.84	3.03	3.75	4.19	1.07	M	41.42
1895	M	M	6.11	5.89	3.34	3.07	3.43	4.84	2.32	0.63	3.62	4.54	37.79
1896	3.67	4.68	1.87	1.37	5.07	4.56	11.07	2.27	3.49	2.73	9.48	2.23	52.49
1897	3.45	7.05	7.79	4.65	2.88	3.63	5.75	3.45	2.42	3.94	4.54	2.39	51.94
1898	3.54	0.80	3.42	4.51	1.50	2.18	11.20	10.10	6.31	5.18	3.35	3.29	55.38
1899	5.78	7.43	7.51	4.63	0.80	2.31	1.64	2.82	2.30	2.03	1.57	3.84	42.66
1900	2.88	9.13	7.58	7.92	1.90	9.75	2.23	1.39	3.51	2.86	4.41	3.68	57.24
1901	4.55	3.38	8.68	7.13	7.48	7.99	4.51	16.76	7.35	0.82	0.68	9.52	78.85
1902	3.02	9.35	4.52	1.94	1.47	5.34	3.41	4.49	4.42	3.39	2.39	5.78	49.52
1903	4.94	11.59	7.31	4.47	1.13	9.06	5.75	4.05	2.16	1.39	1.95	2.30	56.10
1904	2.25	3.98	3.99	2.29	1.93	3.41	2.15	11.09	2.45	T	3.70	5.40	42.64
1905	4.09	3.73	2.05	2.38	6.51	1.95	8.88	7.98	1.97	3.32	1.44	8.85	53.15
1906	10.63	0.96	7.48	1.35	2.94	4.28	10.00	4.23	10.35	3.43	1.30	4.66	61.61
1907	0.38	2.23	2.14	3.38	4.32	6.90	2.27	5.05	5.31	1.27	6.25	6.82	46.32
1908	4.73	6.65	4.25	3.89	1.45	4.56	9.25	19.52	3.82	6.14	3.09	5.18	72.53
1909	3.07	4.90	5.64	1.43	8.91	10.31	7.86	5.49	4.95	2.29	1.30	4.60	60.75
1910	3.10	4.34	2.20	1.56	12.81	6.69	3.73	3.76	3.79	2.95	0.30	3.62	48.85
1911	3.29	3.08	3.62	5.07	0.48	2.90	6.56	5.71	2.74	5.71	4.41	7.34	50.91
1912	3.91	6.39	10.29	8.17	7.14	6.58	4.89	2.65	4.30	3.03	3.62	3.16	64.13
1913	5.68	4.98	7.47	2.67	2.74	4.63	6.60	2.56	4.45	3.65	2.58	4.64	52.65
1914	1.79	4.11	2.41	5.08	1.36	0.86	3.64	5.55	2.40	4.63	3.95	9.45	45.23
1915	6.29	5.56	2.93	0.57	6.33	3.99	3.06	8.33	1.74	5.82	2.92	6.52	54.06
1916	3.10	5.96	1.29	2.41	4.59	3.75	12.16	1.25	2.63	1.58	2.01	3.23	43.96
1917	4.48	6.34	10.79	3.98	3.35	3.22	8.19	5.95	7.83	2.35	0.59	1.00	58.07
1918	7.42	2.99	2.56	4.84	5.61	5.96	2.14	3.07	4.38	11.41	3.18	7.37	60.93
1919	6.53	6.48	3.58	1.89	6.61	3.99	4.84	4.34	0.07	5.50	3.09	6.70	53.62
1920	5.83	3.42	8.26	7.18	1.62	6.11	7.90	5.96	2.65	0.53	4.52	5.39	59.37
1921	5.10	8.87	2.42	2.85	5.61	1.75	3.15	3.77	6.49	2.56	3.38	2.80	48.75
1922	5.32	7.21	5.95	4.97	6.28	6.59	5.21	0.95	0.72	4.77	0.48	6.80	55.25
1923	2.68	4.62	5.81	5.77	5.79	1.73	6.21	11.17	1.41	0.51	4.09	4.59	54.38
1924	5.09	3.90	2.46	7.02	3.36	2.26	5.95	2.65	8.55	0.85	0.81	5.84	48.74
1925	7.12	1.20	3.12	2.74	1.75	1.12	2.38	0.78	2.35	4.71	4.06	1.81	33.14
1926	7.73	4.58	5.17	2.08	0.25	1.86	4.29	4.06	1.44	2.46	4.63	6.56	45.11
1927	1.25	6.27	3.89	2.85	1.57	4.95	5.57	2.42	0.80	1.61	1.78	9.86	42.82
1928	2.99	3.30	4.24	5.66	4.47	4.36	7.58	13.36	3.94	1.84	0.88	1.51	54.13
1929	3.82	9.16	9.03	5.73	3.66	2.97	1.62	1.35	12.95	7.58	5.50	3.44	66.81
1930	4.18	1.24	3.51	2.58	2.27	5.23	3.76	2.65	2.74	1.45	5.82	4.60	40.03
1931	2.55	2.58	4.63	3.63	5.73	0.78	4.38	4.46	2.62	1.06	1.02	12.56	46.00
1932	6.82	3.74	5.41	2.68	2.02	4.96	3.18	2.97	2.79	12.68	3.78	10.86	61.89
1933	2.86	3.93	2.23	3.72	3.45	1.59	3.07	5.92	2.48	0.64	2.18	4.15	36.22
1934	2.66	4.34	6.00	4.27	4.51	5.07	2.92	5.00	1.72	3.22	2.96	3.41	46.08
1935	3.47	2.50	2.92	4.61	4.21	3.08	6.83	6.29	2.01	1.98	4.16	1.67	43.73
1936	9.26	4.19	4.43	8.40	0.15	2.80	4.93	4.49	10.34	6.07	1.34	5.34	61.74
1937	8.12	3.90	1.75	4.57	3.08	2.86	3.77	4.51	4.19	10.99	0.95	1.85	50.54
1938	2.49	1.15	4.14	2.14	3.83	1.75	4.26	3.01	2.77	0.41	3.11	2.58	31.64
1939	4.88	8.69	3.88	3.24	3.82	1.97	5.70	7.16	0.56	1.14	0.42	4.36	45.82
1940	2.85	3.57	4.29	1.26	1.80	2.02	4.60	9.23	0.14	2.97	3.42	2.65	38.80
1941	1.69	0.85	4.66	2.24	0.78	2.66	7.44	3.85	1.38	1.07	1.31	5.15	33.08
1942	2.84	5.04	5.88	1.00	4.02	1.90	4.73	4.87	3.50	2.37	1.39	6.01	43.55
1943	8.53	2.50	4.43	4.00	2.01	3.25	6.99	3.77	2.01	0.82	2.47	1.89	42.67
1944	1.57	6.25	7.43	5.65	1.98	2.12	2.40	5.68	4.61	2.77	3.15	1.91	45.52
1945	2.74	5.99	3.50	6.14	2.66	2.59	6.47	5.33	8.10	1.73	2.81	7.71	55.77
1946	7.37	4.83	5.12	3.52	5.11	4.19	6.02	5.56	2.33	4.29	3.39	2.11	53.84
1947	6.73	1.01	4.05	2.58	2.20	3.77	1.78	4.10	2.88	5.04	6.66	2.15	42.95
1948	4.66	4.01	8.38	1.83	7.74	3.11	2.90	4.25	2.84	1.08	12.18	4.24	57.22
1949	4.23	5.65	2.63	5.77	3.20	3.93	7.14	8.62	5.32	10.40	2.07	2.28	61.24
1950	3.09	1.49	3.89	1.02	4.44	3.11	9.02	1.74	3.67	4.47	0.70	4.50	41.14
1951	1.59	2.32	5.25	3.70	0.52	4.61	4.86	7.02	8.85	1.10	2.23	7.71	49.76
1952	3.68	4.71	11.99	3.13	1.90	2.18	3.60	7.27	1.28	1.34	1.35	4.66	47.09
1953	5.16	7.29	4.47	3.09	2.57	1.78	4.27	5.66	6.94	0.49	1.10	6.74	49.56
1954	7.35	2.14	7.08	1.19	2.90	2.02	2.89	1.49	0.52	0.77	3.08	3.62	35.05
1955	2.74	4.01	3.15	6.03	4.46	3.27	7.00	1.01	2.42	3.72	2.73	1.05	41.59
1956	1.58	9.74	4.84	6.57	3.88	2.44	8.14	1.94	8.14	1.97	2.62	2.72	54.58
1957	5.15	4.20	3.62	4.82	2.66	3.61	0.58	3.94	7.09	2.65	7.59	3.56	49.47
1958	4.54	3.66	5.37	8.50	2.60	1.77	6.60	2.72	1.37	1.52	1.60	3.54	43.79

PCPGSP

1959	2.74	3.08	5.53	5.88	5.63	1.41	7.04	3.55	8.20	7.32	1.64	3.28	55.30
1960	5.60	5.65	5.65	1.91	2.16	4.38	4.33	5.48	4.76	4.74	0.54	3.26	48.46
1961	2.39	8.34	4.54	4.84	2.60	4.24	5.03	8.46	1.49	0.90	2.94	10.10	55.87
1962	4.65	4.71	8.92	5.37	1.48	7.03	3.57	3.88	2.28	3.24	4.47	3.38	52.98
1963	3.93	3.25	9.66	5.95	3.06	4.73	2.46	1.16	4.68	0.24	4.19	3.78	47.09
1964	5.44	4.67	7.11	11.30	1.59	8.07	7.44	6.64	0.93	10.24	3.36	3.62	70.41
1965	2.39	5.22	7.60	4.93	1.09	8.62	3.13	3.57	2.32	3.60	2.82	0.37	45.66
1966	4.64	6.78	3.26	2.53	3.06	3.84	2.98	5.01	7.98	3.78	1.93	3.15	48.94
1967	3.97	3.32	1.98	2.36	4.97	4.87	3.86	7.51	2.05	2.35	3.50	7.40	48.14
1968	4.12	1.00	3.68	2.40	3.93	5.71	6.92	1.31	3.04	2.82	5.07	3.18	43.18
1969	3.94	5.24	4.56	7.18	1.93	9.59	3.17	6.53	3.68	2.38	2.24	4.60	55.04
1970	1.74	3.74	3.45	2.94	3.13	3.60	2.31	3.59	1.34	7.02	1.77	2.88	37.51
1971	3.33	7.43	5.52	3.09	5.72	2.19	5.64	2.44	3.28	9.51	4.22	3.79	56.16
1972	6.14	3.04	4.59	2.28	8.89	8.16	4.18	3.21	2.20	3.44	5.31	6.68	58.12
1973	4.33	4.88	8.73	4.04	5.59	3.87	3.70	2.03	7.56	0.98	1.34	7.55	54.60
1974	4.24	4.90	3.26	4.06	5.45	3.78	3.23	4.03	3.76	0.24	4.81	2.50	44.26
1975	5.42	5.78	8.64	1.14	7.81	5.39	4.79	3.21	11.65	7.45	3.98	3.07	68.33
1976	4.49	2.15	7.30	0.69	8.10	2.81	5.75	2.09	8.28	8.49	2.75	6.21	59.11
1977	3.53	2.00	8.47	3.23	2.71	2.88	0.80	4.99	9.44	6.39	4.43	3.55	52.42
1978	6.93	0.53	6.09	2.97	4.84	3.51	6.77	2.98	0.27	0.81	1.93	3.39	41.02
1979	7.19	6.11	4.19	10.15	5.69	3.74	8.66	4.34	7.50	3.33	3.91	1.25	66.06
1980	4.28	1.19	11.37	3.47	5.92	6.72	1.05	3.33	5.82	2.83	4.11	0.64	50.73
1981	0.29	3.86	3.22	0.88	4.15	1.29	5.30	1.17	2.08	4.40	1.66	7.19	35.49
1982	6.27	5.21	2.77	4.57	6.18	3.32	12.52	1.66	1.44	3.07	4.17	5.02	56.20
1983	2.70	5.26	6.26	4.66	5.80	4.67	1.13	3.27	3.59	3.05	5.29	8.45	54.13
1984	3.04	7.04	5.67	4.76	8.30	3.07	13.57	4.00	1.34	2.28	2.60	2.22	57.89
1985	4.94	4.29	1.13	1.31	2.42	2.85	6.96	5.93	1.62	4.55	7.52	1.44	44.96
1986	1.10	1.46	2.64	1.10	6.34	0.93	1.63	5.93	2.56	6.11	5.37	4.17	39.34
1987	4.65	7.33	5.01	2.30	1.31	6.68	3.58	2.79	3.33	0.37	2.81	4.62	44.78
1988	3.91	1.79	3.67	3.41	1.96	3.25	2.18	3.93	4.57	3.38	4.26	1.90	38.21
1989	1.51	4.93	4.48	3.15	3.64	6.00	5.11	4.71	5.42	3.10	3.74	4.76	50.55
1990	4.37	5.97	6.67	2.22	2.70	0.90	3.61	6.21	2.12	9.45	1.93	3.26	49.41
1991	4.72	2.24	5.82	5.65	6.37	1.72	5.74	9.02	1.44	0.24	1.39	2.90	47.25
1992	2.50	6.12	5.45	4.81	5.03	4.97	2.66	5.54	4.30	6.27	7.85	5.08	60.58
1993	7.19	3.56	10.27	2.91	3.08	0.17	0.75	0.87	1.71	2.07	3.73	2.94	39.25
1994	4.24	3.47	4.46	2.61	1.44	10.12	6.56	5.76	2.06	4.28	2.43	3.96	51.39
1995	6.42	5.08	2.30	1.58	4.53	4.84	2.69	17.37	2.13	5.96	5.13	2.05	60.08
1996	5.54	3.75	7.64	3.09	5.00	4.03	4.43	6.27	4.62	0.82	4.34	4.17	53.70
1997	4.82	6.07	2.67	4.11	3.37	6.02	6.02	0.92	3.26	4.85	3.70	4.25	50.06
1998	6.76	6.94	4.31	9.15	1.77	3.80	3.27	2.27	4.31	2.77	2.39	4.24	51.98
1999	3.84	2.84	2.33	3.95	1.37	4.67	1.95	0.79	3.04	5.86	2.67	2.62	35.93
2000	3.72	1.87	4.35	4.70	2.19	1.31	5.23	1.42	4.24	0.00	4.06	1.95	35.04
2001	3.01	2.31	6.69	1.10	2.14	3.77	6.01	1.01	6.74	3.39	1.98	2.23	40.38
2002	4.86	1.39	5.11	0.74	3.84	0.52	4.41	4.23	7.20	4.66	4.42	6.47	47.85
2003	1.91	4.02	6.71	7.13	7.64	6.24	8.03	11.34	1.72	2.07	3.64	2.66	63.11
2004	1.36	4.52	1.26	1.84	3.33	5.32	4.74	3.19	11.12	0.89	3.65	6.48	47.70
2005	1.47	3.16	5.79	3.41	3.92	9.99	8.85	3.66	0.16	4.12	3.79	4.82	53.14
2006	3.81	1.19	1.34	3.60	1.22	5.18	2.52	6.48	3.96	4.58	3.58	4.34	41.80
2007	4.67	2.42	3.70	1.82	1.56	3.21	2.99	1.78	1.31	1.58	0.89	5.15	31.08
2008	2.28	3.83	4.34	4.11	1.88	0.13	3.19	5.53	3.74	2.42	2.56	4.01	38.02
2009	2.98	2.97	6.93	4.23	4.32	3.29	1.78	1.21	5.52	5.17	5.76	8.67	52.83
2010	5.57	4.03	2.60	1.81	6.04	1.60	6.57	5.99	2.27	1.40	3.69	1.16	42.73
2011	2.28	4.12	7.09	3.24	3.33	2.49	5.23	0.97	6.87	1.99	4.39	3.96	45.96
2012	3.92	1.18	3.51	2.95	3.44	1.24	4.96	5.86	2.66	2.43	0.90	5.81	38.86
2013	5.27	3.88	3.52	4.72	5.77	9.43	14.45	7.31	2.50	1.91	4.13	6.67	69.56
2014	3.16	3.08	4.09	5.05	4.43	2.82	6.73	5.60	3.68	3.57	4.36	3.63	50.20
2015	3.86	3.46	2.09	6.18	3.00	3.02	1.52	2.41	5.56	9.44	9.13	10.08	59.75
2016	3.54	4.72	1.69	2.32	5.28	1.21	5.10	4.37	0.99	0.44	2.08	2.69	34.43
2017	4.52	1.20	7.35	7.30	5.00	4.04	4.81	3.75	4.22	7.28	0.73	2.91	53.11
2018	2.86	5.41	3.56	5.58	7.36	3.85	4.35	3.69	5.06	6.47	8.31	11.46	67.96
2019	5.53	6.72	2.87	4.15	1.77	4.77	3.73	6.76	0.18	4.98	3.43	7.01	51.90
2020	7.02	9.60	4.60	7.45	12.57	3.17	5.13	4.28	5.32	5.66	5.98	2.92	73.70
2021	4.45	4.49	5.58	1.91	4.46	6.90	5.96	3.24	3.33	4.60	1.20	2.91	49.03
2022	4.55	3.64	6.03	4.49	5.78	1.79	6.08	3.72	5.10	1.84	6.96	4.54	54.52
2023	7.74	3.25	4.07	10.12	4.67	5.68	3.77	5.12	0.72	0.80	1.08	4.93	51.95
NORMAL	3.82	3.97	4.52	3.36	3.76	3.80	4.80	4.48	3.43	3.44	3.70	4.11	47.19
WETTEST	10.63	11.59	11.99	11.30	12.81	10.99	14.45	19.52	12.95	12.68	12.18	12.56	78.85
	1906	1903	1952	1964	1910	1886	2013	1908	1929	1932	1948	1931	1901
DRIEST	0.29	0.53	1.13	0.57	0.15	0.13	0.58	0.78	0.00	0.00	0.05	0.37	31.08
	1981	1978	1985	1915	1936	2008	1957	1925	1884	2000	1890	1965	2007