

YEAR	JAN	FEB	MARCH	APRIL	MAY	JUNE	JULY	AUG
1912								
1913	0.12	0.77	0.47	0.92	1.36	4.71	0.26	0.68
1914	0.22	0.17	0.57	1.39	3.36	3.86	0.77	12.09
1915	0.35	0.71	0.66	4.64	2.2	3.02	0	0.6
1916	0.05	0	0.37	2.62	0.67	0.92	0.46	1.24
1917	0.3	0.01	0.1	1.55	0.52	0.73	0.31	1.12
1918	0.75	0.38	0.11	0.17	2.4	1.99	0.45	0.55
1919	1.02	0.05	4.05	2.9	0.9	2.99	0.1	3.43
1920	2.05	0.21	0.1	0.02	0.99	1.46	0.23	6.38
1921	0.12	1.18	0.92	0.84	1.08	5.17	0	2.27
1922	1.21	0.02	1.18	7.36	4.7	4.2		0.13
1923	0.64	3.85	1.75	3.08	0.59	0.4	0.19	0.57
1924			0.72	1.13	2.92	0.07	0.34	7.17
1925				4.02	3.34	1.87	0.36	3.88
1926	0.58	0	6.12	2.71	1.74	0.9	0.83	1.47
1927	0.67	1.47				0.26	0.4	0.69
1928	0.36	0.55	0.81	0.21	4.89	1.11	0.79	5.8
1929	0.44	0.88	4	1.1	4.32	1.98	0.37	1
1930	0.19			3	1.45	1.3	0	2.5
1931	0.35	1.7	1.3	2.65	3.71	1.15	0.42	0
1932	1.8	2.75	0.28	2.41	4.86	7.18	0.25	4.75
1933	0	0.1	0	0	0.85	0	0.13	3
1934	0.3	0	1.55	3.55	0.5	1.15	0.18	6.65
1935	0.23	1.8	0	0.65	3.7	3.48	0.02	1.15
1936	0.15	0	0.4	0.1	3.95	0.75	0.9	1.8
1937	0.3	0	1.2	0.4	1.8	0.8	0.55	4
1938	1.85	1.34	0.35	1.45	1.5	2.9	0.55	0.15
1939	2.2	0.05	0.15	0.55	3.1	0.4	0.3	1.2
1940	0.3	0.95	0	1.15	1.65	5.65	0	2.15
1941	1.53	0.43	2.5	2.78	3.4	5.15	0.25	3.25
1942	0	0.15	0	2.15	1.5	1.1	0.07	6.25
1943	0.15	0	1.54	0.35	3.5	0.78	0.5	0
1944	1.05	2.1	0.25	0.1	0.9	0.9	0.6	2.15
1945	0.65	0.4	0.4	1.5	0.45	1.5	0.55	1.05
1946	1.6	0.1	0.2	0.5	0.4	2.4	0	0
1947	1	0	1.55	0.1	5.45	0.77	0.06	0.38
1948	0.14	0.9	0.34	0.23	1.39	0.87	0.67	0.54
1949	2.78	1.07	0.12	1.89	4.11	2.89	0.56	2.14
1950	0.78	0.55	0	3.27	4.56	0.9	0.73	1.97
1951	0	0.35	0.74	0.9	1.77	1.28	0.28	0.91
1952	0.22	0	0	0.55	1.37	0	0.77	0.91
1953	0	0.22	1.95	0.56	0	0	0.8	0.3
1954	0.28	0	0.07	3.07	4.56	1.21	0.15	0
1955	0.78		0	0	2.25	1.36	0.11	0.87

1956	0.2	0.16	0	1.33	0.2	0.89	0.97	0
1957	0.58	0.7	0.36	3.28	3.85	0.61	0.61	0
1958	1.65	1.5	1.1	1.33	1.55	1.35	0.29	1.8
1959	0	0.37	0.57	0.51	2.52	2.08	0.07	1.13
1960	1.26	0.61	0	0.74	1.74	0.6	0.83	0
1961	1.98	1.49	0.97	0	4.21	4.92	0.6	0
1962	0	0	1.35	0.87	0	0.77	0.02	3.41
1963	0	0.79	0	1.37	2.55	2.28	0	3.29
1964	0.33	0.57	1.67	0.26	2.79	0.32	0.61	1.21
1965	0.04	1.61	0.03	0.59	2.78	2.86	0.66	1.98
1966	0.46	0.59	0.24	3.46	0.92	0.72	0.07	2.04
1967	0	0	0.13	1	1.22	3.68	0.63	0.33
1968	2.43	0.97	1.49	2.33	4.56	2.66	0.29	1.17
1969	0	0.7	1.32	2.13	4	1.26	0.3	2.2
1970	0	1.27	1.84	0.17	2.77	1.24	0	3.05
1971	0	0.18	0	2.54	1.66	0.25	0.35	3.78
1972	0.09	0	0	0	2.03	3.48	0.29	4.97
1973	1.09	1.46	2.33	1.46	1.11	0	0.22	0.34
1974	0.55	0	0.05	1.92	0.08	0.48	0	4.66
1975	0.89	0.39	0	0.36	4.23	3.35	0.12	1.43
1976	0	0.09	0.24	3.13	0.55	0.69	0.06	2.11
1977	0.76	0.05	1.28	1.8	1.27	4.86	0.31	0.51
1978	0.39	1.17	0	0	2.07	0.85	0.06	3.51
1979		0.48	0.78	0.22	1.43	1.43	0.73	2.87
1980			0.06	0.48	3.35	3.84	0	2.1
1981	1.2	1.08	0.35	2.51	2.53	1.58	0.51	1.52
1982	0.54	0.21	0.63	0.34	3.93	2.63		1.6
1983	2.33	0.04	0.13	0	0.38	1.01	0	0.8
1984	0.28	0.21		0	0.57	1.18	0.2	1.34
1985	0.62	2.13	1.42	1.15	2.76	1.77	0.76	0.32
1986	0.14	0.29	0	0.86	4.03	3.45	0.56	1.8
1987	0.8	1.98	1.29	1.42	3.7	1.85	0.28	1.26
1988	0	0.22		2.4	2.61	1.58	0.02	2.24
1989	0.54	2.95	1.13	0.07	1.16	3.89	0.68	2.19
1990	0.82	0.78	1.05	2.16	0.34	0.5		2.68
1991	2.14	0.14	0	0.54		3.38	0.26	2.07
1992	2.34	1.7	0.33	1.82	5.86	2.57	0.68	5.59
1993	1.34	0.83	0.49	0.39	4.09	1.23	0.58	2.08
1994	2.11	0.6	0.25	0.91	2.98	0.2	0.16	0.42
1995	0.75	0.3	0.57	1.39	4.65	0.47	0.53	1.95
1996	0	0	0.24	1.71	2.53	2.1	0	4.25
*1996	0.05	0	0.15	1.9	1.9	1.6	0.4	5.4
1997	0	2.65	0.2	4.09	1.88	4.61	0	0.8
*1997	0.06	3	0.4	2.9	1.2	3.6	0.14	1.3
1998	0.24	0.37	0.93	0	1.2	0	0	0.61

*1998	0.34	0.5	1	0	0.95	0.3	0.4	1.2
*1999	0.23	0	1.8	0.6	1.8	2.9	0.3	0.9
*2000	0.6	0.5	4.45	0.22	0.81	2.8	1.3	0
*2001	0.82	0.79	0.83	0.34	1.26	0.12	0.2	3.78
*2002	0.27	1.45	1.02	0.68	0.71	1.43	1.17	1.28
*2003	0.18	0.8	1.01	0.02	2.14	3.11	0.47	1.8
*2004	0.86	0.96	2.16	2.1	0.09	3.41	1.49	2.58
*2005	0.029	1.9	1.45	0	2.69	1.07	3.53	8.45
*2006	0.13	0.36	1.17	0.31	0.97	0.28	0.06	5.09
*2007	1.35	0.13	3.92	2.53	4.24	2.83	1.87	5.38
*2008	0.03	0.01	0.92	1.06	0.12	2.75	0.53	3.87
*2009	0.01	0.36	1.12	1.96	1.97	3.35	4.44	0.67
*2010	1.13	1.91	0.71	3.75	1.34	1.54	3.28	0.6
*2011	0	0	0.01	0.01	0.41	0.21	0.02	1.71
*2012	1.53	0.64	0.54	1.24	4.05	0.71	1.43	1.03
*2013	1.05	0.01	0	0.23	2021	1	3.17	0.52
*2014	0	0.17	0.06	0.31	2.67	1.34	0.4	0.84
*2015	1.96	0.23	2.12	1.18	5.36	1.91	1.43	1.12
*2016	0.055	0.3	0.73	1.73	2.5	3.27	0.822	1.47
*2017	1.52	0.88	0.75	2.12	1.37	2.41	1.08	2.39
*2018	0	0.35	0.26	0	1.04	1.21	1.3	1.48

***AVERAGE RAINFALL FROM DISTRICT RAIN GAUGE NETWORK
NO RAIN DATA FOR BLANK AREAS**

SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL RAINFALL
	1.05	1.36	0.84	3.25
0.38	2.82	2.93	2.72	18.14
0.01	3.75	0.78	1.31	28.28
0.05	0.24	0	0.65	13.12
0.07	1.13	0.6	0.17	8.3
0.1	0	0.02	0	4.76
0.02	2.34	2.87	1.16	13.19
0.84	4.44	1.1	0.19	22.01
0.1	0.6	2.96	0.12	15.22
0.33	0.07	0	0.1	12.08
0	1.72	2.16	0.01	22.69
0.82	3.33	1.39		16.61
0.64		0		12.99
0.7	3.17	0.1	0	17.44
0.3	4.55	0.3	2.43	21.93
0.59	0.22	0	1.12	5.42
0.87	1.35	0.98	0.18	17.9
0.77	2.76	0.91	0	18.53
0.25	2.94	2.5	0.7	14.83
0	3.05	2.45	1.5	18.28
0.95	0.33	0	2.52	28.08
0.21	0	1.05	0.2	5.54
0	0	2	0	15.88
0.81	1.65	0.87	0.6	14.96
0.15	1.6	0.5	0.8	11.1
0.1	0.88	1	1.25	12.28
0	0.95	0.35	0.3	11.69
0	0.95	1.95	0.45	11.3
0.95	0.9	1.8	0.6	16.1
0.62	4.9	0.12	1.95	26.88
0.45	2.03	0.35	2.08	16.13
0	0.25	0.7	2.15	9.92
0.35	1.25	1.5	1.75	12.9
0.95	4.75	0	0.4	12.6
0.55	1.8	0	1.55	21.7
0.1	0.39	1.58	1.13	12.51
0.15	0.79	0.2	0.21	6.43
0.37	1.86	0	1.86	19.65
0.18	0.63	0	0	13.57
0.31	0.95	0	0	7.49
0.43	0	1.86	1.1	7.21
0	2.07	0	0.15	6.05
0.23	1.79	0.29	0	11.65
0.04	0.17	0	0	5.58

0	0.67	0.1	1.08	5.6
0.37	3.03	1.54	0.39	15.32
0.72	4.06	0.54	0	15.89
0.07	6.46	0.48	1.31	15.57
0	2.65	0.03	1.77	10.23
0.6	0.56	1.82	0.19	17.34
0.25	0.88	0.18	1.53	9.26
0.58	0.63	1.41	0.24	13.14
0.85	0	0.09	0.64	9.34
0.47	3.77	0.66	0.29	15.74
0.78	1.65	0	0	10.93
0.1	0.25	1.2	0.4	8.94
0.39	0.04	3.11	0	19.44
0.24	4.92	1.37	1.98	20.42
0.96	1.39	0	0.37	13.06
0.97	2.64	0.09	0.52	12.98
0.07	2.67	0.44	0	14.04
0.86	0.53	0	0	9.4
0.04	2.88	1.21	0.89	12.76
0.26	1.64	1.79	0.76	15.22
0.39	3.76	0.55	0.13	11.7
0	0.39	0.45	0.13	11.81
0.86	2.01	1.03	0.5	12.45
0.03	0.48	0	1.02	9.47
0.76	0	1.36	0.27	12.22
0.13	2.71	0.29	0.03	14.44
0.34	0.2	0.75	1.92	13.09
0	5.16	0.77	0	10.62
0.3	1.73	3.11	1.35	10.27
0.97	2.99	0.9	0	15.79
0.06	9.31	0.49	2.55	23.54
0.93	0.3	0	1.31	15.12
0.68	0	0	0.72	10.47
0.22	0.76	0.24	0.24	14.07
0.61	1.08	1.32	0.68	12.02
0.19	0.05	0.62	3.14	12.53
0.79	0.06	0.49	0.58	22.81
0.95	1.76	0.16	0.8	14.7
0.68	0.95	0.55	0.81	10.62
0.7	0.22	0.69	0	12.22
0.63	0	2.52	0	13.98
2.3	0.1	2.6	0	16.4
0.96	0.68	0.26	1.13	17.26
2	0.7	0.5	1.6	17.4
0	1.2	0.99	0.9	6.44

0.05	2.4	0.51	0.67	8.32
1.3	0.7	0	0	10.53
0.03	2.6	0.9	0.33	14.54
0.86	0.15	3.91	0.14	13.2
1.3	3.9	0.72	1.29	15.22
1.35	1.64	0.64	0.01	13.17
3.16	3.44	5.88	0.15	26.28
0.02	4.98	0	0.01	24.39
3.91	2.84	0	1.28	16.4
1.5	0.12	0.59	0.26	24.72
2.33	1.9	0.01	0	13.53
1.24	2.36	0	1.28	18.76
2.62	0.26	0	0.56	17.7
0.25	1.6	0.08	0.84	5.14
4.92	0.2	0	0.01	16.3
1.47	3.89	1.03	1.35	15.93
1.8	0.41	1.53	0.41	9.94
0.39	6.49	2.82	1.51	26.52
2.61	0.1	2.8	0.65	17.037
2.25	0.59	0.56	0.32	16.24
2.94	9.52	0.3		18.4