Annexe 6.3-c: Précipitations maximales journalières aux stations de Dakar Hôpital (1896-1944) et de Dakar Yoff (1947-2009)

Année	Janv	Fev	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Dec	Max / an
1896	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	47,2	40,6	27,9	0,0	0,0	47,2
1897	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8	30,4	26,0	0,0	12,5	4,5	0,0	30,4
1898	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,5	18,8	59,6	23,6	16,3	0,3	0,3	59,6
1899	0,5	0,0	0,0	0,4	0,0	22,0	47,6	33,8	32,2	53,0	0,1	11,3	53,0
1900 1901	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	5,5 25,5	50,2 28,0	50,2 29,5	41,3 49,0	14,0 1,5	0,0 0,4	0,0	50,2 49,0
1902	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	4,0	26,0	34,2	35,5	26,0	0,0	0,0	35,5
1903	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	3,3	55,4	22,5	2,8	0,0	0,0	55,4
1904	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	79,9	117,5	21,5	3,0	8,0	11,8	117,5
1905	0,0	13,0	2,5	0,0	0,0	16,5	28,3	47,7	18,2	123,2	0,0	5,0	123,2
1906	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	10,0	66,5	74,0	38,7	20,1	1,5	30,7	74,0
1907 1908	3,5	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0 0,7	34,0	34,3 103,8	48,8 53,9	62,3	0,0	0,0 11,5	62,3 103,8
1908	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	35,6 49,2	103,6	61,9	24,5 95,1	0,0	0,0	103,6
1910	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	15,0	64,0	19,2	3,0	0,0	0,0	64,0
1911	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,5	25,0	43,6	62,5	19,5	1,0	0,0	62,5
1912	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	107,5	26,5	23,0	0,0	0,0	107,5
1913	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	41,2	33,2	25,0	3,0	0,0	0,6	41,2
1914 1916	0,0 0,5	0,0 3,4	0,0	0,0	0,0	12,0 11,5	15,0 19,0	48,7 24,0	38,4 23,5	20,9 8,5	8,0 0,0	0,0	48,7 24,0
1917	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,2	15,5	65,0	122,2	0,0	0,0	0,0	122,2
1918	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	30,5	111,8	72,5	85,7	0,0	0,0	111,8
1919	0,3	0,0	0,0	0,0	5,2	21,5	25,0	50,0	35,5	12,7	0,0	0,0	50,0
1920	0,0	5,6	0,1	0,0	0,0	3,2	7,4	75,0	29,5	39,8	0,0	0,0	75,0
1921	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	1,2	33,0	11,8	103,5	0,0	1,3	103,5
1922 1923	0,0 1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 2,0	3,1 41,0	84,3 52,0	37,0 52,0	66,0 22,0	0,0	0,0	84,3 52,0
1923	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	19,1	91,0	100,9	0,0	7,1	0,0	100,9
1925	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,2	11,3	58,7	36,0	29,2	0,0	0,0	58,7
1926	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	52,0	66,5	27,0	19,0	0,0	0,0	66,5
1927	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	17,0	50,0	150,7	54,4	24,9	8,7	0,0	150,7
1928	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,9	24,3	45,5	19,0	31,0	0,0	0,0	45,5
1929 1930	0,0	0,0 0,1	0,0	0,0	0,0	18,9 10,8	24,2 52,7	159,1 76,7	45,7 104,0	3,4 2,3	0,0 0,1	6,6 0,0	159,1 104,0
1931	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	5,9	70,0	37,9	35,2	8,4	0,0	0,0	70,0
1932	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7	71,0	214,8	22,6	6,1	0,0	0,0	214,8
1933	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	54,2	40,6	63,5	48,3	13,8	25,5	0,0	63,5
1934	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	8,2	94,8	51,6	1,1	6,6	0,0	94,8
1935 1936	1,4 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,2 31,8	150,8 26,3	97,6 45,7	18,5 42,2	3,5 15,0	0,2 2,1	0,0	150,8 45,7
1937	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,3	19,6	43,7	19,9	20,5	0,2	0,0	43,7
1938	0,2	0,2	2,7	0,0	0,0	0,0	18,7	65,9	72,2	95,9	0,0	0,0	95,9
1939	0,0	0,0	0,2	0,0	0,4	0,0	28,6	75,2	40,0	54,8	0,0	1,9	75,2
1940	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,6	28,6	78,7	30,9	59,9	0,0	0,0	78,7
1941	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	3,9	84,7	71,4	77,2	11,4	0,0	0,0	84,7
1942 1943	0,0	10,1 7,5	0,0	0,0	0,0 13,1	0,0 4,7	27,1 29,1	88,4 70,5	31,3 46,7	1,1 38,2	48,1 0,0	0,0 112,4	88,4 112,4
1944	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0	3,2	8,9	46,4	33,3	24,8	0,2	0,4	46,4
1947	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	10,8	39,0	60,3	6,0	1,4	0,0	60,3
1948	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	12,4	16,3	94,0	20,0	10,6	0,0	0,0	94,0
1949	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	27,0	35,4	34,2	13,0	0,0	1,5	35,4
1950	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	4,7	14,9	81,6	46,8	18,9	0,0	0,0	81,6
1951 1952	0,0	0,1	0,0	0,0 1,3	14,9 9,4	4,3 1,5	25,9 23,6	49,0 47,0	144,0 76,6	45,8 9,8	18,6 0,0	0,0	144,0 76,6
1953	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	62,8	26,4	33,1	13,2	0,0	0,0	62,8
1954	0,4	11,4	0,0	0,0	0,0	24,1	45,5	79,4	39,7	3,9	22,4	0,0	79,4
1955	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	15,8	64,4	79,3	51,7	11,9	0,0	0,0	79,3
1956	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	68,5	29,8	27,3	12,5	0,0	23,0	68,5
1957 1958	4,2 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0 4,0	15,9 30,4	37,4 88,3	75,5 39,9	94,2 58,4	0,0	8,6 0,0	94,2 88,3
1958	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	22,0	28,8	19,2	0,0	3,0	0,0	28,8
1960	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	37,6	100,2	37,0	37,7	0,0	0,0	100,2
1961	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,1	49,7	33,7	49,3	0,0	0,0	0,0	49,7
1962	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	12,9	36,0	153,1	23,8	87,6	0,0	0,0	153,1
1963 1964	0,0 2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8 4,0	10,0 24,5	104,2 157,7	28,6 39,8	34,1 0,0	0,0	0,0	104,2 157,7
1964	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	2,9	7,9	56,1	70,7	10,5	0,0	0,0	70,7
1966	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	29,9	2,9	34,8	99,9	64,1	0,0	0,0	99,9
1967	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	25,5	71,2	70,4	95,5	0,0	0,0	95,5
1968	0,0	10,1	0,0	0,0	0,0	1,5	17,3	14,1	42,2	46,7	0,0	0,0	46,7
1969 1970	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,7 5,9	58,5 32,2	42,7 15,2	25,7 2,1	0,0	0,7 0,0	58,5 32,2
1970	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,3	26,5	32,2	16,6	18,9	0,0	0,0	32,2
1972	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,7	17,9	41,4	6,2	0,0	0,0	41,4
1973	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	4,5	21,1	47,9	14,9	0,1	0,0	0,0	47,9
1974	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,1	32,7	63,4	18,8	0,0	0,0	63,4
1975	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	62,3	43,3	83,8	15,1	0,0	0,0	83,8
1976 1977	0,0	0,5 0,0	0,0	0,0	0,0	0,0 1,8	8,6 5,1	69,6 36,7	53,3 92,4	23,9 0,0	7,6 0,0	7,4 0,0	69,6 92,4
1978	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,0	40,2	23,5	9,1	17,0	1,3	40,2
1979	34,9	0,0	0,0	0,0	0,0	33,4	51,8	32,2	36,4	0,0	0,0	0,0	51,8
1980	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	23,9	43,4	76,9	13,8	0,0	0,6	76,9
1981	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	23,4	22,4	43,6	17,5	6,7	0,0	0,0	43,6

Année	Janv	Fev	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Dec	Max / an
1982	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	38,1	31,5	25,0	33,6	0,0	0,0	38,1
1983	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	10,0	0,4	30,1	31,8	0,0	0,0	0,1	31,8
1984	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	4,2	15,1	38,2	54,7	4,2	0,0	0,0	54,7
1985	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	13,1	37,3	87,3	43,3	15,5	0,0	0,3	87,3
1986	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	23,5	60,6	78,5	8,4	0,0	0,0	78,5
1987	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	20,5	92,8	22,2	9,8	0,0	0,0	92,8
1988	0,4	10,2	0,0	0,0	0,0	18,9	6,4	41,4	50,5	22,9	0,0	0,1	50,5
1989	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	38,7	113,7	32,3	3,6	0,7	0,0	113,7
1990	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	18,7	27,1	32,2	28,0	0,0	0,0	32,2
1991	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,2	25,7	59,6	16,2	0,0	0,0	59,6
1992	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	25,6	24,6	11,1	0,0	0,0	0,0	25,6
1993	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	26,8	51,0	9,0	0,0	0,0	51,0
1994	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	1,9	36,9	63,9	0,0	0,0	0,0	63,9
1995	0,0	0,5	0,0	0,0	0,7	11,2	42,4	68,2	12,6	15,0	0,0	13,5	68,2
1996	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	28,0	27,0	144,1	30,0	0,0	0,0	144,1
1997	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,6	9,3	26,9	66,3	1,0	0,0	0,0	66,3
1998	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	83,3	55,6	0,4	0,0	0,0	83,3
1999	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	32,2	35,5	36,0	58,3	0,0	0,0	58,3
2000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104,9	34,8	10,8	45,5	0,0	0,0	104,9
2001	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,2	28,8	22,9	8,8	0,0	0,0	28,8
2002							0,7	57,5	59,3				59,3
2003							42,2	45,9	28,7				45,9
2004	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	3,2	44,2	31,5	3,7	0,0	0,0	44,2
2005	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	5,0	49,9	89,5	57,4	24,5	0,5	0,0	89,5
2006	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	5,3	35,5	29,9	38,4	27,9	0,0	0,0	38,4
2007	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	89,8	32,6	34,5	0,0	0,0	0,0	89,8
2008	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	59,8	30,6	50,1	6,4	0,0	0,0	59,8
2009	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	31,7	54,2	30,4	26,3	0,0	0,0	54,2
Min.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0
Moy.	0,7	0,9	0,1	0,1	0,6	8,4	30,5	59,9	44,5	23,6	1,8	2,3	74,6
Max.	34,9	13,0	2,7	7,1	22,0	56,6	150,8	214,8	144,1	123,2	48,1	112,4	214,8

Source : Agence Nationale de la Météorologie du Sénégal