

KNMI data temperatuurverloop April-december 2020

dag ▲	Maand-dag	gem	max	min	hist. max	hist. min	hist. min max	Locatie
1	April-1	3,9	10,2	-4,8	20,8 (2014)	-5,7 (1996)	3,5 (1963)	Volkel
2	April-2	6,5	10,8	-1,4	24,2 (2011)	-6,5 (1996)	5,2 (1964)	Volkel
3	April-3	6,9	12,2	-0,4	23,2 (2014)	-2,8 (1996)	4,9 (1984)	Volkel
4	April-4	7,3	14,9	-2,3	23,0 (1985)	-3,5 (1973)	4,5 (1979)	Volkel
5	April-5	12,8	20,2	2	22,9 (1957)	-4,5 (1990)	3,6 (1984)	Volkel
6	April-6	15,6	23,9	8,5	23,9 (2020)	-4,3 (1968)	5,6 (1967)	Volkel
7	April-7	12,8	19,6	3,8	22,9 (1960)	-5,7 (2013)	5,4 (1970)	Volkel
8	April-8	16,3	25	6,8	25,0 (2020)	-6,0 (2003)	5,5 (1977)	Volkel
9	April-9	14,4	20,6	8,6	24,5 (1969)	-6,2 (1968)	5,1 (1977)	Volkel
10	April-10	11,7	18,9	3,5	24,5 (2009)	-4,6 (1977)	5,3 (1958)	Volkel
11	April-11	12,5	21	3	23,1 (2011)	-4,0 (1986)	3,4 (1986)	Volkel
12	April-12	13,8	23,9	3,9	23,9 (2020)	-7,4 (1986)	6,1 (1986)	Volkel
13	April-13	8	11,6	4,2	23,6 (2007)	-3,3 (1996)	4,6 (1966)	Volkel
14	April-14	6,3	10,6	1,1	27,0 (2007)	-4,2 (1966)	4,0 (1966)	Volkel
15	April-15	9,1	17,7	-0,8	28,2 (2007)	-1,6 (1996)	4,2 (1966)	Volkel
16	April-16	13,9	23,1	3,4	28,3 (2007)	-3,8 (2008)	7,4 (1992)	Volkel
17	April-17	11,9	18,2	5,9	23,3 (1968)	-3,0 (2012)	6,9 (1992)	Volkel
18	April-18	11,4	16,6	6,1	25,1 (1968)	-2,6 (1951)	6,1 (1969)	Volkel
19	April-19	12,6	18,4	6,7	28,4 (2018)	-2,9 (1979)	7,6 (1991)	Volkel
20	April-20	12,8	19,1	5,8	28,1 (1968)	-3,8 (2017)	7,7 (1991)	Volkel
21	April-21	13,7	19,7	7,3	30,5 (1968)	-5,4 (1991)	7,9 (1973)	Volkel

22	April-22	14,8	21,8	7,6	27,5 (2018)	-2,7 (2010)	8,5 (1980)	Volkel
23	April-23	15,3	23,4	5,8	26,4 (2011)	-3,1 (1997)	6,8 (1989)	Volkel
24	April-24	12,9	19,9	6,6	26,2 (2019)	-3,4 (1981)	8,9 (1964)	Volkel
25	April-25	10,3	15,7	5,1	28,3 (2007)	-1,9 (1967)	7,5 (1980)	Volkel
26	April-26	10,5	17,9	2,7	27,8 (2007)	-3,9 (1971)	5,7 (1989)	Volkel
27	April-27	13,9	22,6	2,8	27,3 (2007)	-2,7 (2017)	7,7 (1985)	Volkel
28	April-28	11,5	15,3	7,5	27,5 (2007)	-2,8 (2013)	7,0 (1979)	Volkel
29	April-29	12,8	17,4	9,8	27,1 (1993)	-4,7 (1976)	9,1 (1962)	Volkel
30	April-30	11,4	16,7	8,1	26,6 (1993)	-3,7 (1971)	9,2 (1982)	Volkel
1	Mei-1	10	15,3	7	29,4 (2005)	-2,1 (1962)	8,3 (1979)	Volkel
2	Mei-2	9,5	14,5	3,6	26,6 (1990)	-1,5 (1956)	7,6 (1979)	Volkel
3	Mei-3	12,1	17,2	3,5	25,5 (2006)	-1,7 (1981)	8,7 (2010)	Volkel
4	Mei-4	11,7	17,2	6,3	26,1 (1990)	-0,7 (2011)	9,3 (1979)	Volkel
5	Mei-5	9,7	14,9	2,9	27,1 (1990)	-0,5 (1991)	8,6 (1979)	Volkel
6	Mei-6	11,6	18	2,4	28,5 (1990)	-0,1 (2019)	7,5 (1974)	Volkel
7	Mei-7	13,6	21,4	2,8	30,0 (1976)	-1,6 (1997)	8,6 (2010)	Volkel
8	Mei-8	15,5	22,7	5,4	31,4 (1976)	-1,9 (1957)	10,7 (1951)	Volkel
9	Mei-9	17,6	25,1	8,1	30,5 (1976)	0,4 (1984)	9,9 (1953)	Volkel
10	Mei-10	14,1	21,9	7	31,6 (1976)	-0,2 (2017)	9,0 (1996)	Volkel
11	Mei-11	8,3	13,5	2,3	31,2 (1998)	-0,3 (1953)	8,0 (2010)	Volkel
12	Mei-12	7,5	14,1	-1,2	31,9 (1998)	-1,2 (2020)	8,1 (2010)	Volkel
13	Mei-13	8,2	14	0,8	30,8 (1969)	-0,1 (2012)	8,6 (1972)	Volkel
14	Mei-14	8,6	14,5	1,9	30,1 (1992)	0,3 (1976)	9,4 (1973)	Volkel
15	Mei-15	9,1	15,4	1,3	31,0 (1992)	0,7 (1995)	11,1 (2012)	Volkel
16	Mei-16	11,2	17,7	2,6	29,9 (2000)	-0,4 (1996)	11,0 (1951)	Volkel

17	Mei-17	12,7	20,3	2,1	30,6 (2017)	0,9 (2012)	7,9 (1972)	Volkel
18	Mei-18	15,4	24,1	6,5	27,1 (1976)	-0,1 (1968)	9,8 (1968)	Volkel
19	Mei-19	16,9	24,1	8	29,5 (1953)	-0,2 (1995)	9,3 (1955)	Volkel
20	Mei-20	16,3	22,5	9,2	27,5 (2014)	0,1 (1965)	9,9 (1969)	Volkel
21	Mei-21	19,8	27,8	9,5	27,8 (2020)	-0,8 (1965)	11,3 (1955)	Volkel
22	Mei-22	19,2	27,9	14,2	28,8 (2012)	1,2 (1995)	11,5 (1954)	Volkel
23	Mei-23	14,9	20,9	10,8	28,6 (2012)	0,5 (1955)	9,0 (2013)	Volkel
24	Mei-24	12,8	15	9,5	28,5 (1989)	0,5 (2013)	10,9 (1975)	Volkel
25	Mei-25	15,7	21,5	9,2	29,5 (1989)	1,6 (1963)	9,6 (1962)	Volkel
26	Mei-26	15,9	23,8	6,2	30,0 (2005)	1,6 (1990)	9,9 (1983)	Volkel
27	Mei-27	16,5	23,2	8,2	32,5 (2017)	1,5 (2004)	11,1 (1955)	Volkel
28	Mei-28	15,1	21,4	8,2	29,2 (1954)	2,5 (2004)	11,6 (1984)	Volkel
29	Mei-29	15,7	23,1	6,4	33,5 (2017)	1,6 (1974)	12,4 (2014)	Volkel
30	Mei-30	17,7	24,8	8,6	30,6 (2011)	-1,2 (1974)	11,6 (1975)	Volkel
31	Mei-31	16,6	22,3	10,5	27,9 (1979)	1,5 (1962)	12,1 (1967)	Volkel
1	Juni-1	18,9	26,2	10,6	29,3 (1982)	1,1 (1962)	12,3 (1962)	Volkel
2	Juni-2	21,6	29,2	12,1	32,9 (2019)	0,1 (1962)	9,2 (1953)	Volkel
3	Juni-3	17,9	24,9	10,6	29,8 (1982)	1,7 (1962)	10,5 (2012)	Volkel
4	Juni-4	12,9	15,5	7,2	30,2 (1985)	1,3 (1962)	9,6 (2012)	Volkel
5	Juni-5	9,8	15,2	5,6	33,6 (2015)	0,9 (1976)	13,4 (1986)	Volkel
6	Juni-6	12,3	18,1	6,1	31,5 (1996)	2,4 (1989)	13,4 (1986)	Volkel
7	Juni-7	13,6	18,4	10	34,8 (1996)	4,7 (2005)	10,9 (1986)	Volkel
8	Juni-8	14,6	19,5	11,3	32,1 (1996)	4,0 (2005)	12,6 (1974)	Volkel
9	Juni-9	13,6	18	9,4	31,4 (1976)	2,1 (2001)	12,1 (1995)	Volkel
10	Juni-10	14,3	19,5	9,4	30,8 (1966)	4,2 (2001)	14,0 (1995)	Volkel

11	Juni-11	16,3	21,4	11,9	29,8 (2006)	3,7 (1955)	12,2 (1956)	Volkel
12	Juni-12	20,3	27,9	13,5	30,8 (2006)	3,9 (1962)	12,6 (2008)	Volkel
13	Juni-13	20,8	26,6	15,3	34,0 (1964)	2,7 (2009)	13,8 (1955)	Volkel
14	Juni-14	19,2	22,2	15,6	29,2 (1980)	2,9 (1978)	12,2 (1985)	Volkel
15	Juni-15	19,6	24,2	15,5	29,7 (2017)	3,8 (1973)	13,1 (1995)	Volkel
16	Juni-16	18,6	22,2	13,7	30,6 (1986)	2,7 (2008)	13,9 (1995)	Volkel
17	Juni-17	18,7	25	11,3	32,3 (2002)	4,1 (2008)	14,2 (1987)	Volkel
18	Juni-18	18,4	23	13,6	33,8 (2002)	5,2 (1955)	13,3 (1981)	Volkel
19	Juni-19	17,7	23,9	11,8	33,5 (2000)	3,7 (1999)	12,0 (1991)	Volkel
20	Juni-20	17,1	23,1	10,4	34,3 (2000)	4,3 (1964)	13,2 (1977)	Volkel
21	Juni-21	19,6	26	10,1	31,1 (1998)	3,5 (1964)	15,5 (1964)	Volkel
22	Juni-22	18	23,8	11,9	34,9 (2017)	3,6 (1964)	14,1 (1964)	Volkel
23	Juni-23	20,6	27,6	10,3	31,6 (2005)	3,2 (1964)	14,5 (1996)	Volkel
24	Juni-24	23	30,3	13,9	33,8 (2005)	3,2 (1964)	14,2 (1984)	Volkel
25	Juni-25	23,6	30,4	14,4	36,3 (2019)	4,3 (1997)	14,6 (1956)	Volkel
26	Juni-26	23,7	31,3	16,8	34,1 (1976)	4,2 (2013)	12,7 (1978)	Volkel
27	Juni-27	21	27,4	17,1	34,5 (1976)	4,3 (2000)	13,6 (1991)	Volkel
28	Juni-28	17,9	22,4	12,2	33,7 (2011)	3,5 (2000)	13,4 (1980)	Volkel
29	Juni-29	16,5	20,4	12,1	34,1 (1957)	4,5 (2000)	13,7 (1981)	Volkel
30	Juni-30	16,6	21,8	13,6	32,2 (1976)	5,6 (1966)	14,7 (1972)	Volkel
1	Juli-1	18	22,1	13,6	35,0 (2015)	4,0 (1966)	14,0 (1972)	Volkel
2	Juli-2	16,4	21,7	12	36,9 (2015)	5,1 (1965)	15,2 (1990)	Volkel
3	Juli-3	17,5	22,3	11,9	36,7 (1976)	5,8 (1990)	13,8 (1962)	Volkel
4	Juli-4	17,6	19,7	14,3	35,7 (2015)	4,3 (1965)	12,9 (1962)	Volkel
5	Juli-5	18,9	23,3	14,6	33,8 (1976)	2,9 (1964)	15,3 (1955)	Volkel

6	Juli-6	14,6	18,5	9,1	33,3 (1957)	3,8 (1964)	13,8 (1978)	Volkel
7	Juli-7	15	20,3	7,5	31,6 (1976)	3,3 (1964)	14,2 (1978)	Volkel
8	Juli-8	15,2	18	12,6	33,5 (1959)	2,7 (1962)	15,4 (1965)	Volkel
9	Juli-9	17,5	20,3	15,8	36,0 (1959)	5,7 (1962)	15,0 (2000)	Volkel
10	Juli-10	15,1	17,3	8,8	35,3 (2010)	4,7 (1967)	15,8 (1980)	Volkel
11	Juli-11	13,9	20	7,3	35,0 (1991)	6,6 (1993)	14,7 (1980)	Volkel
12	Juli-12	15,5	21,8	7,6	32,2 (1994)	5,6 (1986)	14,4 (1956)	Volkel
13	Juli-13	17,4	24,4	8,9	33,8 (1994)	6,8 (1993)	14,9 (2011)	Volkel
14	Juli-14	15,7	19,2	11	31,4 (2010)	7,3 (1966)	14,4 (2011)	Volkel
15	Juli-15	16,3	21	10,7	32,0 (2007)	6,9 (1966)	14,9 (1970)	Volkel
16	Juli-16	15,7	18,9	13,7	35,2 (2003)	4,9 (1977)	14,1 (1988)	Volkel
17	Juli-17	17,3	21,5	12,8	33,5 (1983)	4,8 (1978)	15,7 (1966)	Volkel
18	Juli-18	20,4	26,7	11,7	34,7 (1964)	3,8 (1971)	16,9 (1965)	Volkel
19	Juli-19	19,5	25,6	12,8	36,7 (2006)	6,5 (1974)	15,7 (1979)	Volkel
20	Juli-20	16,9	21,8	10,2	34,8 (2016)	6,8 (1954)	15,4 (1970)	Volkel
21	Juli-21	15,7	22,3	9,3	34,9 (1995)	6,3 (1978)	14,0 (1980)	Volkel
22	Juli-22	15,1	21,5	6,9	34,3 (2013)	5,3 (1980)	16,6 (2005)	Volkel
23	Juli-23	18,7	25,9	8,2	33,8 (2019)	6,7 (1990)	15,8 (1979)	Volkel
24	Juli-24	18,4	23,1	13,7	38,9 (2019)	5,9 (1962)	13,0 (2011)	Volkel
25	Juli-25	19,2	23,2	15	39,9 (2019)	7,3 (1952)	14,7 (1981)	Volkel
26	Juli-26	18,6	22,9	13,1	40,1 (2019)	6,0 (1963)	16,1 (1965)	Volkel
27	Juli-27	18,5	25,9	13	36,8 (2018)	5,3 (1963)	14,5 (1972)	Volkel
28	Juli-28	17,8	22,6	11	31,5 (1969)	5,9 (1962)	15,2 (1952)	Volkel
29	Juli-29	16,7	22,1	11,7	32,5 (1969)	6,4 (1962)	16,8 (1977)	Volkel
30	Juli-30	19,3	27,3	9,4	33,2 (2018)	5,1 (1962)	16,6 (2011)	Volkel

31	Juli-31	24,9	34,3	13,2	34,3 (2020)	5,7 (1965)	16,7 (1953)	Volkel
1	Aug-1	21,8	27,1	14,2	33,5 (1995)	5,5 (1965)	16,5 (1966)	Volkel
2	Aug-2	17,4	23,4	10	36,5 (2013)	6,4 (1977)	16,2 (1956)	Volkel
3	Aug-3	16	23,9	8,4	35,0 (1990)	6,2 (1996)	17,3 (1956)	Volkel
4	Aug-4	17,1	23	10,8	36,3 (1994)	7,5 (1996)	16,9 (1985)	Volkel
5	Aug-5	21,1	29,9	12,2	33,4 (1975)	6,2 (1967)	16,5 (1987)	Volkel
6	Aug-6	23,3	32,1	13,5	33,7 (2003)	5,4 (1967)	15,5 (1987)	Volkel
7	Aug-7	25,5	34,5	14,5	36,6 (2018)	7,5 (2005)	16,5 (1962)	Volkel
8	Aug-8	27,1	36,2	15,3	36,2 (2020)	6,8 (1990)	16,4 (1962)	Volkel
9	Aug-9	27,2	35,1	20,3	35,1 (2020)	5,8 (1962)	14,6 (1979)	Volkel
10	Aug-10	26,3	34,2	17,8	34,2 (2020)	6,9 (2012)	16,7 (1954)	Volkel
11	Aug-11	26,5	35,8	19,3	35,8 (2020)	5,9 (2016)	16,0 (2016)	Volkel
12	Aug-12	26,8	33,4	20,4	35,8 (2003)	6,2 (1970)	15,7 (1979)	Volkel
13	Aug-13	24,4	34,5	18,4	34,5 (2020)	6,1 (1961)	18,0 (1967)	Volkel
14	Aug-14	23	29,5	17,8	30,0 (1973)	6,8 (1994)	16,3 (1968)	Volkel
15	Aug-15	22,4	29,4	16,8	32,3 (2001)	5,6 (1994)	17,6 (1966)	Volkel
16	Aug-16	22,5	29,8	15,8	31,6 (1973)	6,4 (1994)	15,8 (2015)	Volkel
17	Aug-17	20,2	27,8	14,8	30,9 (1973)	5,5 (1971)	15,1 (2015)	Volkel
18	Aug-18	19,3	26,1	14,1	34,1 (2012)	6,5 (1978)	15,5 (1968)	Volkel
19	Aug-19	21,9	28,9	12,6	35,4 (2012)	5,6 (1990)	15,9 (1961)	Volkel
20	Aug-20	24,5	29,9	18,9	36,4 (2009)	5,8 (2014)	17,3 (1952)	Volkel
21	Aug-21	24	31,2	16,8	31,2 (2020)	4,9 (1986)	16,0 (1988)	Volkel
22	Aug-22	19,4	25,7	15,7	31,1 (1955)	5,0 (1973)	14,5 (1977)	Volkel
23	Aug-23	17,5	21,6	14,2	30,1 (1984)	4,1 (1957)	15,3 (1980)	Volkel
24	Aug-24	16,9	22,7	10,8	31,6 (2016)	5,2 (1966)	13,1 (1954)	Volkel

25	Aug-25	17,1	21,2	11	34,1 (1997)	2,7 (1966)	16,3 (1969)	Volkel
26	Aug-26	16,4	19,1	12,3	33,9 (1964)	6,1 (1989)	14,5 (1969)	Volkel
27	Aug-27	16,6	21,7	11,4	35,5 (1964)	6,7 (1978)	16,1 (2004)	Volkel
28	Aug-28	16,1	23	11,2	30,4 (2019)	3,5 (1965)	15,3 (1963)	Volkel
29	Aug-29	14,8	21,1	10	31,1 (2017)	3,5 (1993)	15,7 (1986)	Volkel
30	Aug-30	14,6	19,6	9,7	33,1 (1961)	4,0 (1963)	16,2 (1960)	Volkel
31	Aug-31	14,7	18,8	10,1	30,5 (2019)	5,7 (1956)	15,0 (1990)	Volkel
1	Sept-1	14,4	19,7	7,2	29,6 (1991)	2,9 (1964)	15,7 (1992)	Volkel
2	Sept-2	15,7	22,7	8,4	29,5 (1961)	5,7 (1970)	15,6 (1978)	Volkel
3	Sept-3	16,8	21	11,3	30,3 (1991)	4,7 (2003)	15,0 (1986)	Volkel
4	Sept-4	17,8	22,1	13	30,0 (1973)	4,2 (1989)	13,7 (1992)	Volkel
5	Sept-5	14,9	19,8	9,9	32,0 (2013)	3,8 (2007)	12,5 (1992)	Volkel
6	Sept-6	14	20,5	8,1	30,7 (1958)	4,0 (1993)	14,3 (1985)	Volkel
7	Sept-7	15,2	21,8	8	27,0 (1981)	3,7 (1965)	12,8 (1984)	Volkel
8	Sept-8	16,8	18,9	11,3	29,7 (2009)	3,1 (1967)	13,5 (1985)	Volkel
9	Sept-9	17,8	22,9	10,8	29,2 (2012)	3,7 (1986)	13,3 (1974)	Volkel
10	Sept-10	14	20,6	7,8	28,8 (1959)	3,6 (1985)	13,4 (1976)	Volkel
11	Sept-11	14	22,4	5,5	31,1 (1959)	3,9 (1986)	14,4 (1972)	Volkel
12	Sept-12	14,5	20,8	7,8	29,8 (2016)	1,5 (1991)	13,7 (1986)	Volkel
13	Sept-13	16,5	24,4	10,3	32,5 (2016)	1,7 (1964)	12,9 (1998)	Volkel
14	Sept-14	20,2	31,1	10	32,6 (2016)	2,0 (1962)	12,2 (1957)	Volkel
15	Sept-15	22,9	33,5	12,6	33,5 (2020)	1,4 (1971)	12,1 (1986)	Volkel
16	Sept-16	19,4	26,3	13,6	29,8 (1961)	-0,9 (1971)	13,5 (1972)	Volkel
17	Sept-17	14,2	20,3	8,8	28,2 (1961)	0,8 (1971)	12,2 (1994)	Volkel
18	Sept-18	14,7	23,2	6,6	28,5 (1989)	2,0 (1962)	12,7 (1962)	Volkel

19	Sept-19	16,7	25,4	8,2	30,0 (1961)	0,1 (1977)	11,1 (1952)	Volkel
20	Sept-20	15,8	24,8	7	29,2 (2003)	0,9 (1962)	12,1 (1952)	Volkel
21	Sept-21	16,2	26,6	6,2	26,6 (2020)	3,3 (1972)	11,7 (1996)	Volkel
22	Sept-22	15,4	24,9	6,7	27,8 (2019)	2,5 (1964)	10,0 (1996)	Volkel
23	Sept-23	17,2	24,6	9,8	25,3 (1961)	1,0 (1979)	11,2 (1996)	Volkel
24	Sept-24	14,8	19,3	11,1	25,5 (1956)	1,2 (1970)	13,0 (1973)	Volkel
25	Sept-25	10,9	14,4	8,5	26,1 (2016)	1,6 (1979)	9,6 (1974)	Volkel
26	Sept-26	12,3	15,5	10,1	26,9 (1967)	2,4 (1971)	13,3 (1974)	Volkel
27	Sept-27	12,9	15,4	11,4	26,6 (1992)	2,5 (1960)	11,1 (2010)	Volkel
28	Sept-28	11,8	12,4	11,5	24,9 (1992)	1,2 (1969)	11,5 (1978)	Volkel
29	Sept-29	14,6	19	11,4	25,6 (2011)	1,0 (2018)	11,1 (1954)	Volkel
30	Sept-30	16,1	19,6	11,5	26,2 (1975)	-0,3 (2018)	10,3 (1978)	Volkel
1	Okt-1	13,2	15,7	8,5	26,2 (2011)	1,4 (1974)	11,3 (1978)	Volkel
2	Okt-2	13,1	16,8	5,7	26,3 (1959)	1,2 (1974)	9,5 (1978)	Volkel
3	Okt-3	12,5	14,9	10	25,9 (2011)	0,5 (1974)	6,5 (1998)	Volkel
4	Okt-4	12	14,7	10,5	27,5 (1983)	1,4 (1972)	8,1 (1998)	Volkel
5	Okt-5	12	15,3	10,4	23,1 (1973)	1,1 (1971)	9,9 (1998)	Volkel
6	Okt-6	13,2	17,8	10,6	24,5 (1961)	-1,0 (1971)	8,7 (1998)	Volkel
7	Okt-7	12,1	15,1	8,8	22,6 (1965)	0,4 (2002)	9,7 (1998)	Volkel
8	Okt-8	13,3	16,7	9,1	24,1 (1969)	-1,2 (1951)	6,8 (1974)	Volkel
9	Okt-9	11,8	16,6	8,2	24,3 (1969)	0,7 (1951)	10,8 (1972)	Volkel
10	Okt-10	8,8	13,2	4,9	25,5 (1979)	-0,8 (1953)	11,2 (1975)	Volkel
11	Okt-11	8,9	14,5	4,5	24,7 (1970)	-0,4 (1951)	8,5 (2013)	Volkel
12	Okt-12	9,5	14,1	5,2	24,6 (2018)	-0,5 (1973)	7,1 (1973)	Volkel
13	Okt-13	8,9	12,5	6,3	27,5 (2018)	-1,0 (1992)	5,0 (2015)	Volkel



14	Okt-14	9,2	12,1	5,9	26,3 (2018)	-2,4 (2009)	4,8 (2015)	Volkel
15	Okt-15	9,1	10,9	7,1	24,6 (2018)	-3,4 (2009)	7,6 (2015)	Volkel
16	Okt-16	8,4	11,3	4,8	25,3 (2017)	-0,9 (1951)	7,7 (2015)	Volkel
17	Okt-17	8,2	11,8	4,8	21,1 (1969)	-1,0 (1974)	9,4 (2015)	Volkel
18	Okt-18	9	13	2,8	23,5 (2014)	-2,2 (1994)	8,2 (1973)	Volkel
19	Okt-19	9,3	13,7	6,1	22,9 (2014)	-4,4 (1972)	6,1 (1951)	Volkel
20	Okt-20	11,8	15	7,3	21,1 (1969)	-2,2 (1964)	7,2 (1952)	Volkel
21	Okt-21	16	20,4	12,1	21,4 (1967)	-1,8 (1991)	6,4 (1952)	Volkel
22	Okt-22	13,9	18	9,4	22,9 (1989)	-3,5 (1997)	8,6 (1993)	Volkel
23	Okt-23	12,2	17,1	7	19,3 (2000)	-4,3 (2003)	6,9 (2003)	Volkel
24	Okt-24	13,7	15,9	11,5	20,8 (1995)	-6,2 (2003)	2,3 (2003)	Volkel
25	Okt-25	12,3	15,8	9,5	19,1 (2013)	-2,8 (1983)	7,8 (1975)	Volkel
26	Okt-26	10,3	12,5	8,6	22,8 (2006)	-2,5 (1985)	6,2 (1975)	Volkel
27	Okt-27	10,1	12	7,4	21,8 (2005)	-3,3 (2003)	3,3 (1985)	Volkel
28	Okt-28	11	14,3	8,7	21,6 (2005)	-5,1 (1997)	4,9 (1975)	Volkel
29	Okt-29	10,4	13,3	6,5	21,6 (2005)	-5,5 (1997)	5,0 (1963)	Volkel
30	Okt-30	14	15,9	12,9	20,8 (2005)	-4,2 (1983)	3,4 (1985)	Volkel
31	Okt-31	13,9	16,3	9,8	20,8 (2005)	-3,9 (1966)	3,1 (1985)	Volkel
1	Nov-1	14,8	17,9	9,5	19,9 (2014)	-5,1 (1966)	3,7 (1993)	Volkel
2	Nov-2	15,9	20	10,1	20,0 (2020)	-5,3 (1966)	1,5 (1980)	Volkel
3	Nov-3	8,8	12,9	5,5	19,2 (2005)	-5,7 (1966)	-1,8 (1980)	Volkel
4	Nov-4	5,6	12,2	0,4	18,7 (2011)	-6,9 (1980)	0,5 (1980)	Volkel
5	Nov-5	5,4	11,8	-0,9	17,1 (1994)	-6,4 (1995)	1,6 (1980)	Volkel
6	Nov-6	7,3	12	3,9	18,1 (2018)	-6,1 (1995)	0,8 (1980)	Volkel
7	Nov-7	7,7	14,3	3,2	19,5 (1965)	-3,5 (1961)	1,0 (1980)	Volkel

8	Nov-8	8,9	13,5	2,9	17,4 (2015)	-3,5 (1967)	0,8 (1980)	Volkel
9	Nov-9	12,3	17,5	8,6	17,5 (2020)	-4,1 (1981)	2,2 (1980)	Volkel
10	Nov-10	12,3	17	7,2	17,0 (2020)	-4,0 (2001)	2,6 (1978)	Volkel
11	Nov-11	11,4	14	9,3	16,2 (1986)	-4,6 (1971)	1,0 (1978)	Volkel
12	Nov-12	10	13,3	6,1	15,8 (1995)	-4,5 (1971)	2,4 (1966)	Volkel
13	Nov-13	10,2	13,6	5,3	17,3 (2009)	-3,9 (1965)	1,1 (1965)	Volkel
14	Nov-14	12,8	15,5	9,8	15,5 (2020)	-7,2 (1983)	-0,5 (1965)	Volkel
15	Nov-15	13,3	16,4	9,2	16,4 (2020)	-10,0 (1965)	-0,4 (1965)	Volkel
16	Nov-16	10,1	12,3	8,2	17,9 (2006)	-9,7 (1965)	-0,9 (1968)	Volkel
17	Nov-17	11,8	13,1	10,2	16,0 (2015)	-4,6 (1965)	0,3 (1952)	Volkel
18	Nov-18	12,9	15,5	10,6	15,5 (2020)	-5,2 (1955)	0,7 (1952)	Volkel
19	Nov-19	8,1	14,3	3,7	15,4 (1963)	-7,8 (1971)	-1,7 (1985)	Volkel
20	Nov-20	4,8	8,7	1,3	16,4 (2009)	-8,2 (1971)	-2,1 (1985)	Volkel
21	Nov-21	7,9	10,2	2,9	16,1 (2009)	-7,7 (1993)	-2,6 (1993)	Volkel
22	Nov-22	8,3	10,6	3,6	15,6 (1984)	-8,9 (1965)	-1,8 (1998)	Volkel
23	Nov-23	5,9	10	1,9	15,1 (2017)	-9,8 (1998)	-1,1 (1998)	Volkel
24	Nov-24	7,7	11,6	4,5	14,8 (1980)	-8,3 (1998)	-0,7 (1998)	Volkel
25	Nov-25	6,3	10,5	3,2	18,1 (2006)	-7,4 (1998)	0,9 (1985)	Volkel
26	Nov-26	7,9	9	5,8	14,9 (1992)	-5,0 (1993)	1,2 (1985)	Volkel
27	Nov-27	5,3	7,3	3	16,1 (1983)	-5,0 (2010)	-1,5 (1993)	Volkel
28	Nov-28	3,6	5,8	2,1	15,3 (2006)	-6,7 (2010)	-0,3 (1993)	Volkel
29	Nov-29	0	4,1	-4,8	14,7 (1970)	-6,9 (2016)	-1,0 (2010)	Volkel
30	Nov-30	0,7	6,4	-6,1	13,7 (1992)	-8,1 (2016)	-2,1 (1978)	Volkel
1	Dec-1	7,7	9,5	5,9	13,8 (2000)	-12,9 (1973)	-3,6 (2010)	Volkel
2	Dec-2	5,6	6,1	5	14,1 (1953)	-18,8 (1973)	-6,6 (1973)	Volkel

3	Dec-3	5,3	6,3	4,5	13,8 (1954)	-11,7 (2010)	-4,1 (2010)	Volkel
4	Dec-4	5,1	8,3	-1,5	15,7 (1953)	-8,1 (1962)	0,7 (2010)	Volkel
5	Dec-5	1,6	5,9	-2,6	15,3 (2006)	-11,2 (1962)	-2,3 (1995)	Volkel
6	Dec-6	1,8	3,6	-2,1	12,9 (2007)	-9,9 (1962)	-2,9 (1995)	Volkel
7	Dec-7	2,9	4,1	-1,6	13,7 (2015)	-9,0 (1980)	-1,1 (2010)	Volkel
8	Dec-8	2,5	5,2	-2,2	15,1 (2000)	-10,0 (2012)	-0,7 (1952)	Volkel
9	Dec-9	1,3	3,1	-1,2	13,8 (1964)	-8,9 (1987)	-3,3 (1987)	Volkel
10	Dec-10	-0,7	1,3	-4	13,8 (1994)	-9,7 (1967)	-4,4 (1969)	Volkel
11	Dec-11	2,7	4,4	-0,5	14,6 (1961)	-9,9 (1969)	-4,9 (1969)	Volkel
12	Dec-12	7,1	8,6	4,2	14,1 (1961)	-11,5 (1968)	-4,6 (1968)	Volkel
13	Dec-13	7,4	9,2	6,2	14,1 (1998)	-10,7 (1968)	-2,6 (1968)	Volkel
14	Dec-14	9,2	11,2	6,8	13,0 (1989)	-12,1 (1963)	-1,6 (1963)	Volkel
15	Dec-15	8,2	10	4,9	12,9 (1982)	-13,5 (1963)	-1,7 (1963)	Volkel
16	Dec-16	6,6	9,2	1,3	14,6 (1989)	-10,6 (1957)	-5,1 (1981)	Volkel
17	Dec-17	8,9	10,9	6,1	15,7 (2015)	-11,1 (1969)	-6,4 (1981)	Volkel
18	Dec-18	7,4	11,8	5,1	14,9 (1987)	-10,8 (1981)	-6,7 (1981)	Volkel
19	Dec-19	8,6	12,3	5	14,6 (2015)	-15,5 (2009)	-6,1 (2009)	Volkel
20	Dec-20	8,6	10,8	5,6	13,6 (1989)	-15,1 (2010)	-6,9 (1969)	Volkel
21	Dec-21	7,9	12,5	5,1	16,0 (1989)	-10,3 (2010)	-3,1 (2007)	Volkel
22	Dec-22	11,4	13,6	8,9	14,0 (2015)	-10,8 (1962)	-3,0 (1972)	Volkel
23	Dec-23	11,2	12,3	8,3	14,5 (1977)	-12,2 (1962)	-5,1 (1962)	Volkel
24	Dec-24	5,4	9,5	3,7	15,5 (1977)	-12,9 (1963)	-3,5 (1962)	Volkel
25	Dec-25	2,7	5,9	-1,5	13,8 (1997)	-10,7 (1963)	-3,9 (1962)	Volkel
26	Dec-26	3,5	5,1	-0,7	14,2 (2015)	-11,3 (1961)	-3,7 (1961)	Volkel
27	Dec-27	5,2	6,7	4,2	13,0 (2015)	-11,2 (1996)	-3,8 (1970)	Volkel

28	Dec-28	3,8	5,2	2	14,3 (1974)	-11,8 (1995)	-5,7 (1996)	Volkel
29	Dec-29	2,8	4,5	-0,6	13,8 (1994)	-12,4 (1964)	-3,9 (1962)	Volkel
30	Dec-30	3,3	5,6	-1,1	12,8 (2002)	-12,9 (1976)	-4,5 (1976)	Volkel
31	Dec-31	2,5	3,6	1,5	14,1 (2017)	-14,3 (1978)	-9,7 (1978)	Volkel
1	April-1	4,5	11,2	-4,2	22,4 (2014)	-4,2 (2020)	7,3 (2013)	EII
2	April-2	6,1	10,5	-2,2	24,3 (2011)	-2,7 (2013)	8,4 (2013)	EII
3	April-3	6,9	11,4	-1,2	23,5 (2014)	-1,7 (2013)	6,3 (2013)	EII
4	April-4	6,6	14,7	-3,3	19,6 (2005)	-3,3 (2020)	6,9 (2013)	EII
5	April-5	12,4	20,6	1,9	20,6 (2020)	-2,2 (2019)	4,4 (2013)	EII
6	April-6	15,3	24,1	4,6	24,1 (2020)	-2,9 (2006)	8,5 (2013)	EII
7	April-7	13,3	20,1	4,2	23,8 (2014)	-4,6 (2013)	7,5 (2003)	EII
8	April-8	15,1	24,5	5,4	24,5 (2020)	-3,7 (2003)	7,8 (2003)	EII
9	April-9	14,5	21,2	7,1	22,7 (2017)	-3,8 (2003)	7,4 (2003)	EII
10	April-10	12,7	19,7	5,9	23,6 (2009)	-1,8 (2003)	5,8 (2003)	EII
11	April-11	13,3	23	3	23,0 (2020)	-3,5 (2003)	9,8 (2006)	EII
12	April-12	13,6	24,7	4	24,7 (2020)	-1,9 (2003)	7,9 (2019)	EII
13	April-13	7,9	11,4	3,1	25,1 (2007)	-1,6 (2019)	7,5 (2019)	EII
14	April-14	6	11	0,5	27,6 (2007)	-3,2 (2001)	6,1 (2001)	EII
15	April-15	8,8	17,9	-1,2	28,3 (2007)	-1,2 (2020)	7,4 (2002)	EII
16	April-16	13,7	24,1	1,6	28,7 (2007)	-2,3 (2012)	9,6 (2005)	EII
17	April-17	13	19,5	6,6	23,0 (2003)	-2,9 (2012)	8,3 (2001)	EII
18	April-18	11,9	16,9	6,5	24,1 (2018)	-1,0 (2016)	8,7 (2001)	EII
19	April-19	12,5	17,4	8,6	27,1 (2018)	-1,6 (2017)	8,6 (2001)	EII
20	April-20	12,5	18,2	4,4	27,8 (2018)	-4,0 (2017)	9,4 (2001)	EII
21	April-21	13,5	19,5	7,3	26,4 (2011)	-1,5 (2010)	11,3 (2001)	EII

22	April-22	14,3	21,3	6,9	26,7 (2011)	-3,2 (2010)	11,2 (2006)	EII
23	April-23	14,5	23,2	6,3	26,7 (2011)	-0,1 (2017)	10,7 (2016)	EII
24	April-24	12,9	21,2	4,7	26,0 (2011)	-1,8 (2017)	8,6 (2016)	EII
25	April-25	9,9	15,5	6,1	28,9 (2007)	-0,7 (2017)	9,0 (2016)	EII
26	April-26	10,8	18,1	2,9	27,4 (2007)	-1,1 (2017)	8,3 (2016)	EII
27	April-27	13,8	23,3	2	28,3 (2007)	-1,4 (2017)	9,2 (2016)	EII
28	April-28	12,5	17,4	8,2	28,1 (2007)	-0,3 (2017)	10,8 (2016)	EII
29	April-29	12,9	17,2	9,8	25,7 (2010)	-2,4 (2017)	10,2 (2016)	EII
30	April-30	11,2	15,2	8	24,8 (2004)	-0,2 (2013)	9,6 (2006)	EII
1	Mei-1	10,7	16,3	7,7	30,0 (2005)	0,6 (2015)	12,1 (2006)	EII
2	Mei-2	9,7	14,2	4,2	23,5 (2005)	1,1 (2016)	13,0 (2014)	EII
3	Mei-3	11,3	17,3	2,3	26,5 (2006)	2,3 (2020)	9,2 (2010)	EII
4	Mei-4	11,6	16,3	6,6	26,3 (2006)	-0,2 (2011)	9,5 (2002)	EII
5	Mei-5	9,3	14,4	4,1	26,1 (2006)	0,0 (2011)	9,8 (2012)	EII
6	Mei-6	11	17,7	3,1	27,3 (2000)	0,5 (2019)	9,0 (2012)	EII
7	Mei-7	13,2	21,2	2,7	28,9 (2011)	2,7 (2020)	8,4 (2010)	EII
8	Mei-8	15,5	22,8	4,7	28,7 (2011)	3,2 (2005)	10,7 (2004)	EII
9	Mei-9	17,1	24,4	9,5	28,1 (2018)	2,2 (2017)	13,4 (2005)	EII
10	Mei-10	14	21,4	6,3	27,8 (2000)	0,6 (2017)	12,6 (2010)	EII
11	Mei-11	8,6	13,9	3,5	27,6 (2015)	1,7 (2005)	8,8 (2010)	EII
12	Mei-12	6,8	12,3	-1	27,1 (2006)	-1,0 (2020)	8,5 (2010)	EII
13	Mei-13	8,4	14	0,5	26,7 (2008)	0,0 (2012)	9,4 (2010)	EII
14	Mei-14	9	14,8	2,6	27,9 (2000)	1,3 (2012)	11,6 (2010)	EII
15	Mei-15	9,6	16,1	2,4	29,3 (2000)	2,4 (2020)	12,8 (2012)	EII
16	Mei-16	10,9	18,7	1,3	30,2 (2000)	1,3 (2020)	11,7 (2013)	EII

17	Mei-17	12,4	19,8	2,7	31,0 (2017)	0,6 (2012)	10,7 (2013)	EII
18	Mei-18	15,5	24,4	6,2	24,4 (2020)	1,0 (2005)	13,2 (2001)	EII
19	Mei-19	16,7	24,4	6,9	25,8 (2014)	3,9 (2018)	14,7 (2015)	EII
20	Mei-20	15,9	21,6	9,4	28,5 (2014)	3,4 (2001)	13,9 (2013)	EII
21	Mei-21	19	28	8,7	28,0 (2020)	3,2 (2015)	14,1 (2000)	EII
22	Mei-22	19,1	28,2	13,7	28,2 (2020)	3,1 (2004)	12,6 (2013)	EII
23	Mei-23	15,7	21,1	11,8	28,2 (2012)	2,0 (2013)	9,0 (2013)	EII
24	Mei-24	13,9	17,6	9,4	29,8 (2012)	0,9 (2013)	13,0 (2013)	EII
25	Mei-25	16	21,3	9,2	28,8 (2009)	2,0 (2013)	15,3 (2013)	EII
26	Mei-26	15,5	22,3	6,5	30,6 (2005)	4,9 (2003)	11,8 (2010)	EII
27	Mei-27	16,6	23,6	7,4	32,8 (2017)	3,1 (2004)	15,8 (2004)	EII
28	Mei-28	14,6	20,1	7,6	29,5 (2005)	3,1 (2004)	14,2 (2007)	EII
29	Mei-29	15,2	21,9	6,2	33,1 (2017)	4,1 (2019)	11,8 (2013)	EII
30	Mei-30	16,8	22,6	8,6	30,8 (2011)	5,2 (2006)	13,1 (2006)	EII
31	Mei-31	15,6	20,7	9	27,0 (2003)	4,7 (2006)	13,2 (2006)	EII
1	Juni-1	18,5	25,1	8,9	28,8 (2003)	4,3 (2002)	12,8 (2006)	EII
2	Juni-2	20,3	28,9	9,4	31,6 (2019)	4,3 (2006)	15,5 (2001)	EII
3	Juni-3	18,4	26,3	10,4	28,6 (2000)	5,1 (2013)	11,7 (2012)	EII
4	Juni-4	13	14,9	9,4	29,7 (2011)	5,5 (2012)	14,7 (2009)	EII
5	Juni-5	10,1	14	5,5	33,6 (2015)	3,9 (2012)	14,0 (2020)	EII
6	Juni-6	13	17,8	7,6	28,9 (2018)	4,5 (2006)	15,5 (2009)	EII
7	Juni-7	14,3	18,9	10,7	30,2 (2014)	5,6 (2005)	15,2 (2005)	EII
8	Juni-8	13,8	18,7	10,2	31,9 (2007)	5,2 (2005)	17,0 (2001)	EII
9	Juni-9	14	18,1	11,6	30,1 (2014)	3,1 (2001)	17,0 (2015)	EII
10	Juni-10	14,6	19,6	10,7	28,0 (2014)	6,0 (2005)	17,3 (2002)	EII

11	Juni-11	15,9	19,4	12	28,9 (2017)	5,2 (2011)	15,2 (2009)	EII
12	Juni-12	19,4	26,4	12,8	30,5 (2015)	4,4 (2005)	12,0 (2008)	EII
13	Juni-13	20,6	26,3	14,6	33,3 (2006)	4,6 (2010)	15,8 (2012)	EII
14	Juni-14	18,7	21,7	16	26,5 (2019)	4,7 (2005)	15,7 (2008)	EII
15	Juni-15	19,6	24,2	15,5	29,8 (2017)	6,1 (2008)	16,6 (2006)	EII
16	Juni-16	18,6	23	14,8	25,3 (2002)	4,7 (2008)	17,9 (2014)	EII
17	Juni-17	18	24,5	12,8	32,1 (2002)	4,7 (2000)	19,1 (2001)	EII
18	Juni-18	17,8	23,9	13,3	33,6 (2002)	7,1 (2001)	16,8 (2001)	EII
19	Juni-19	17,6	23,4	10,8	33,9 (2000)	6,3 (2004)	16,0 (2015)	EII
20	Juni-20	17,7	22,8	11,7	34,6 (2000)	6,0 (2004)	16,2 (2010)	EII
21	Juni-21	19,4	26,2	10,8	31,2 (2017)	5,2 (2003)	18,0 (2004)	EII
22	Juni-22	17,4	23,9	12,6	35,0 (2017)	6,2 (2009)	15,2 (2015)	EII
23	Juni-23	20,2	26,4	10,7	31,8 (2016)	5,4 (2001)	17,2 (2015)	EII
24	Juni-24	22,4	28,7	14,9	34,2 (2005)	7,5 (2001)	16,2 (2000)	EII
25	Juni-25	23,1	29,1	15,1	35,5 (2019)	6,7 (2013)	16,8 (2011)	EII
26	Juni-26	23,3	31,2	16,3	31,2 (2020)	4,7 (2013)	16,6 (2007)	EII
27	Juni-27	22,1	27,1	17,1	31,2 (2011)	3,4 (2000)	16,0 (2013)	EII
28	Juni-28	17,8	22,9	10,5	33,6 (2011)	4,2 (2000)	16,9 (2013)	EII
29	Juni-29	16,6	21,1	10	32,2 (2019)	3,7 (2000)	17,9 (2000)	EII
30	Juni-30	17,4	22,3	12,2	29,3 (2006)	6,2 (2013)	19,5 (2014)	EII
1	Juli-1	18,3	22,1	14,5	33,4 (2015)	5,7 (2014)	15,0 (2002)	EII
2	Juli-2	16,6	21,9	12,4	37,1 (2015)	6,8 (2011)	18,7 (2002)	EII
3	Juli-3	17,1	22,6	12,3	31,8 (2015)	7,1 (2011)	18,5 (2003)	EII
4	Juli-4	18,6	21,1	13,8	34,9 (2015)	7,4 (2011)	17,9 (2007)	EII
5	Juli-5	19,2	23,5	13,6	30,7 (2006)	8,3 (2011)	18,1 (2003)	EII

6	Juli-6	14,4	19,3	8,9	29,5 (2006)	7,2 (2004)	18,7 (2007)	EII
7	Juli-7	15,1	20,5	5,6	28,8 (2017)	5,6 (2020)	15,6 (2000)	EII
8	Juli-8	14,9	17	12,3	32,7 (2010)	6,1 (2019)	15,6 (2000)	EII
9	Juli-9	18,6	22,7	15,4	35,7 (2010)	6,0 (2019)	15,0 (2000)	EII
10	Juli-10	16,2	19,2	9,2	35,9 (2010)	5,2 (2015)	16,1 (2009)	EII
11	Juli-11	14,2	20,3	6,5	33,9 (2010)	6,5 (2020)	17,3 (2000)	EII
12	Juli-12	15,9	22,2	7,9	27,6 (2006)	7,2 (2000)	15,1 (2000)	EII
13	Juli-13	17,9	25,5	9	29,0 (2010)	6,5 (2017)	15,8 (2011)	EII
14	Juli-14	15,4	21	9,4	31,6 (2010)	7,2 (2008)	15,7 (2011)	EII
15	Juli-15	16,5	21,8	10,8	31,6 (2007)	8,7 (2019)	17,5 (2000)	EII
16	Juli-16	15,7	18,8	13,9	34,8 (2003)	7,6 (2019)	17,5 (2012)	EII
17	Juli-17	17,3	21,8	10,5	31,5 (2006)	7,5 (2019)	16,6 (2000)	EII
18	Juli-18	20,5	26,7	11,4	33,9 (2006)	9,3 (2010)	19,2 (2011)	EII
19	Juli-19	20,1	26,4	13,3	36,8 (2006)	8,0 (2002)	18,9 (2002)	EII
20	Juli-20	17,2	22	11,9	34,8 (2016)	6,5 (2002)	17,3 (2008)	EII
21	Juli-21	15,8	21,6	9,3	33,5 (2006)	8,3 (2001)	14,6 (2008)	EII
22	Juli-22	15,6	21,8	9,3	34,1 (2013)	8,1 (2012)	17,6 (2005)	EII
23	Juli-23	18,5	26	7	34,1 (2019)	7,0 (2020)	17,7 (2011)	EII
24	Juli-24	18,3	23,7	14,3	39,2 (2019)	8,9 (2010)	15,0 (2011)	EII
25	Juli-25	19,5	24,6	13,6	38,4 (2019)	7,3 (2011)	17,0 (2000)	EII
26	Juli-26	18,8	23,8	12,6	39,1 (2019)	7,0 (2015)	16,8 (2000)	EII
27	Juli-27	20	28,5	12	34,5 (2018)	8,0 (2004)	20,5 (2015)	EII
28	Juli-28	19	23,3	14,6	31,1 (2005)	9,1 (2004)	17,9 (2015)	EII
29	Juli-29	17,2	23,1	11,4	31,5 (2002)	8,5 (1999)	18,3 (2015)	EII
30	Juli-30	19,2	27,6	9,1	33,3 (2018)	8,3 (2007)	16,4 (2011)	EII



31	Juli-31	24,5	33,1	11,6	33,1 (2020)	4,5 (2015)	17,4 (2011)	EII
1	Aug-1	23	27,9	17,7	32,1 (2013)	6,7 (2007)	19,9 (2005)	EII
2	Aug-2	17,7	22,8	10,1	35,4 (2013)	7,0 (2015)	18,1 (2016)	EII
3	Aug-3	15,5	23	7,6	34,3 (2018)	7,0 (2005)	19,8 (2016)	EII
4	Aug-4	16,4	23,5	9,7	31,1 (2018)	8,1 (2009)	20,7 (2016)	EII
5	Aug-5	20,1	29,3	9,9	31,0 (2003)	8,7 (2005)	19,2 (2005)	EII
6	Aug-6	22,3	31,9	11,7	33,4 (2018)	7,3 (2010)	19,2 (2005)	EII
7	Aug-7	24,2	34,4	13,3	36,1 (2018)	8,0 (2017)	17,1 (2013)	EII
8	Aug-8	26	36	13,8	36,0 (2020)	8,9 (2012)	18,1 (2017)	EII
9	Aug-9	24,3	31,3	16,7	32,4 (2004)	8,2 (2005)	16,4 (2007)	EII
10	Aug-10	25,2	33,3	15,3	33,3 (2020)	6,8 (2011)	16,9 (2017)	EII
11	Aug-11	24,6	35,4	17,5	35,4 (2020)	6,3 (2016)	16,4 (2016)	EII
12	Aug-12	24,4	32,6	18,3	35,5 (2003)	8,3 (2010)	18,6 (2006)	EII
13	Aug-13	24	33,1	17,9	33,1 (2020)	7,2 (1999)	20,9 (2011)	EII
14	Aug-14	22,4	28,3	16,5	30,3 (2001)	6,6 (2019)	17,3 (2006)	EII
15	Aug-15	21	27,2	15,6	33,1 (2001)	7,7 (2003)	17,6 (2005)	EII
16	Aug-16	21,1	29,8	15,5	30,0 (2013)	6,3 (2008)	17,0 (2015)	EII
17	Aug-17	20,3	27,2	14,4	29,7 (2012)	8,5 (2005)	16,0 (2015)	EII
18	Aug-18	18,2	25,3	12,9	35,5 (2012)	8,2 (2016)	18,4 (2014)	EII
19	Aug-19	21	28,5	11,3	36,7 (2012)	8,0 (2014)	17,1 (2014)	EII
20	Aug-20	24,6	31	17,9	37,0 (2009)	6,5 (2014)	18,3 (2005)	EII
21	Aug-21	23,9	29,8	15,6	29,8 (2020)	6,5 (2014)	18,3 (2004)	EII
22	Aug-22	19,3	25,5	14,5	28,1 (2001)	4,1 (1999)	17,8 (2007)	EII
23	Aug-23	18,1	21,6	15,6	29,2 (2001)	7,9 (1999)	18,3 (2014)	EII
24	Aug-24	16,9	22,3	14,1	32,2 (2016)	7,0 (2005)	19,6 (2014)	EII

25	Aug-25	17,5	21,7	11,8	33,4 (2016)	7,5 (2000)	18,1 (2013)	EII
26	Aug-26	17	19,1	13,2	33,7 (2001)	5,0 (2018)	14,9 (2014)	EII
27	Aug-27	16,7	22,2	11,5	33,7 (2019)	8,6 (2007)	16,8 (2004)	EII
28	Aug-28	16,4	22,6	11,3	30,0 (2019)	5,9 (2001)	17,3 (2006)	EII
29	Aug-29	14,9	20,5	9,8	32,1 (2017)	6,1 (2001)	16,5 (2003)	EII
30	Aug-30	14,3	20,5	9,3	30,2 (2015)	3,5 (2007)	16,1 (2011)	EII
31	Aug-31	14,5	19	8,8	31,1 (2019)	6,1 (2000)	16,7 (2012)	EII
1	Sept-1	13,9	18,6	7,4	23,9 (2006)	5,0 (2018)	17,6 (2003)	EII
2	Sept-2	14,8	21,9	9,2	26,7 (2011)	6,1 (2010)	17,6 (2001)	EII
3	Sept-3	16,5	20,7	9,4	29,4 (2011)	4,8 (2003)	16,7 (2008)	EII
4	Sept-4	18,2	21,5	14,6	28,3 (2004)	5,6 (2003)	16,9 (2015)	EII
5	Sept-5	14,2	19,8	7,1	32,7 (2013)	3,8 (2007)	15,8 (2007)	EII
6	Sept-6	12,4	19,1	5,4	29,5 (2013)	4,1 (2019)	15,9 (2000)	EII
7	Sept-7	13,9	21,4	5,9	28,3 (2005)	5,9 (2020)	16,7 (2015)	EII
8	Sept-8	15,9	19,9	9,9	30,3 (2009)	6,3 (2006)	15,6 (2011)	EII
9	Sept-9	18,9	24,7	15,2	29,8 (2012)	4,0 (2019)	14,3 (2001)	EII
10	Sept-10	14,5	20,8	7,4	28,4 (2004)	3,0 (2019)	15,6 (2003)	EII
11	Sept-11	14	23,5	5,4	30,4 (1999)	5,4 (2020)	16,7 (2001)	EII
12	Sept-12	14,4	21,8	7,3	31,4 (1999)	5,7 (2007)	15,5 (2010)	EII
13	Sept-13	15,8	25,2	7,5	32,4 (2016)	5,5 (2003)	14,9 (2008)	EII
14	Sept-14	19,2	30,4	8,7	31,7 (2016)	3,0 (2018)	14,4 (2017)	EII
15	Sept-15	21,4	33,5	11,5	33,5 (2020)	4,4 (2019)	15,0 (2008)	EII
16	Sept-16	19,8	26,8	13,6	27,3 (2006)	2,7 (2004)	15,3 (2001)	EII
17	Sept-17	14,3	19,5	9,4	26,6 (2018)	3,8 (2005)	15,4 (2013)	EII
18	Sept-18	15,2	23,1	7,4	29,9 (2018)	1,5 (2005)	14,2 (2013)	EII

19	Sept-19	16,9	25	9,2	29,6 (2003)	0,4 (2008)	13,2 (2001)	EII
20	Sept-20	15,6	23,7	7,8	30,5 (2003)	1,4 (2019)	15,9 (2012)	EII
21	Sept-21	14,4	25,3	4,6	28,5 (2003)	2,2 (2008)	16,4 (2004)	EII
22	Sept-22	14,5	25,6	4,8	28,0 (2019)	3,4 (2005)	14,8 (2004)	EII
23	Sept-23	16,6	24,3	7,3	24,3 (2020)	3,6 (2012)	12,2 (2018)	EII
24	Sept-24	14,7	18,6	11,3	24,5 (2006)	2,7 (2003)	15,0 (2002)	EII
25	Sept-25	10,9	14,8	7,9	26,6 (2016)	1,3 (2018)	14,7 (2004)	EII
26	Sept-26	12	14,9	10,1	25,2 (2011)	2,6 (2018)	14,1 (2010)	EII
27	Sept-27	12,1	14,4	9,1	23,0 (2011)	3,0 (2008)	12,3 (2010)	EII
28	Sept-28	11,3	12,2	10,5	25,1 (2011)	4,2 (2002)	12,2 (2020)	EII
29	Sept-29	14,7	19,3	11,7	26,0 (2011)	1,0 (2018)	13,5 (2007)	EII
30	Sept-30	15,8	19,4	12,1	26,5 (2011)	-0,5 (2018)	13,3 (2008)	EII
1	Okt-1	13,1	16,1	9,7	25,7 (2011)	3,5 (2012)	13,4 (2007)	EII
2	Okt-2	13	16,1	7,1	25,9 (2011)	1,0 (2015)	14,0 (2008)	EII
3	Okt-3	12,5	15,3	10,2	25,7 (2011)	2,5 (2015)	10,7 (2008)	EII
4	Okt-4	11,9	14,7	10,6	23,1 (2014)	4,5 (2015)	12,0 (1999)	EII
5	Okt-5	12,4	15	10,3	22,5 (2018)	3,6 (2018)	12,8 (2019)	EII
6	Okt-6	13,2	16,5	11,4	24,9 (2018)	3,3 (2016)	10,3 (2019)	EII
7	Okt-7	12,2	14,8	8,3	21,5 (2009)	1,1 (2002)	11,3 (2003)	EII
8	Okt-8	13,9	17,5	8,2	20,4 (2005)	0,5 (2012)	11,9 (2002)	EII
9	Okt-9	12,1	16,4	8,8	20,1 (2006)	1,5 (2004)	13,9 (2016)	EII
10	Okt-10	9,8	13,3	6,4	22,9 (2018)	0,2 (2012)	11,4 (2000)	EII
11	Okt-11	9,2	14,1	6,4	25,3 (2018)	-1,2 (2016)	9,2 (2013)	EII
12	Okt-12	9,4	14,4	6,3	25,5 (2018)	0,4 (2015)	9,6 (2016)	EII
13	Okt-13	8,5	13,1	4,6	28,1 (2018)	-0,1 (2015)	5,0 (2015)	EII

14	Okt-14	8,5	12	3,9	26,6 (2018)	-1,0 (2010)	4,2 (2015)	EII
15	Okt-15	9	11	7,5	25,4 (2018)	-1,6 (2009)	6,3 (2015)	EII
16	Okt-16	8,8	12,1	6,9	24,7 (2017)	-0,3 (2011)	7,9 (2015)	EII
17	Okt-17	7,9	12	3,4	21,8 (2018)	1,3 (1999)	8,4 (2010)	EII
18	Okt-18	9,5	13,3	4,8	24,3 (2014)	-1,3 (2009)	10,9 (2015)	EII
19	Okt-19	9,3	14,7	3,1	23,1 (2014)	-1,6 (2003)	10,4 (2003)	EII
20	Okt-20	12,2	15,9	7	20,3 (2004)	-1,0 (2007)	9,9 (2011)	EII
21	Okt-21	16,4	21,1	12	21,1 (2020)	-0,7 (2011)	8,8 (2003)	EII
22	Okt-22	14,8	19,5	9,5	23,1 (2013)	-0,5 (2007)	9,3 (2007)	EII
23	Okt-23	13,4	17,8	9,3	19,9 (2000)	-1,7 (2003)	6,8 (2003)	EII
24	Okt-24	14,1	15,9	12	20,6 (2004)	-6,4 (2003)	3,4 (2003)	EII
25	Okt-25	12,6	15,6	8,7	19,7 (2013)	0,4 (2010)	9,6 (2003)	EII
26	Okt-26	10,1	12,9	7,7	23,1 (2006)	-1,3 (2010)	8,4 (2003)	EII
27	Okt-27	10,5	12,5	7,6	21,5 (2005)	-2,7 (2003)	6,5 (2003)	EII
28	Okt-28	11,6	14,7	8,8	22,4 (2005)	-4,4 (2012)	7,2 (2018)	EII
29	Okt-29	10,9	13,5	8,2	21,7 (2005)	-3,7 (2003)	6,3 (2018)	EII
30	Okt-30	14,4	16,3	12,9	21,8 (2005)	-1,5 (2008)	7,2 (2008)	EII
31	Okt-31	14,3	16,7	11,5	20,5 (2005)	-1,5 (2019)	6,9 (2008)	EII
1	Nov-1	15,1	18,3	10,5	22,0 (2014)	0,7 (2006)	8,9 (2010)	EII
2	Nov-2	16,4	20,3	10,2	20,3 (2020)	-0,8 (2006)	9,3 (2006)	EII
3	Nov-3	9	12,8	5,8	19,4 (2005)	-2,6 (2018)	9,3 (2016)	EII
4	Nov-4	5,3	11,8	0,3	19,5 (2011)	-2,6 (2018)	9,7 (2000)	EII
5	Nov-5	3,7	12,2	-1,7	17,7 (2011)	- 1,7 (2020)	8,6 (2012)	EII
6	Nov-6	5,1	11,8	0	18,0 (2015)	-1,7 (2017)	8,2 (2016)	EII
7	Nov-7	7	14,7	1,1	18,9 (2015)	-2,8 (2017)	4,7 (2017)	EII

8	Nov-8	8,7	13,3	2,1	18,3 (2005)	0,2 (2019)	6,1 (2016)	EII
9	Nov-9	12,1	16,3	8,9	17,6 (2015)	-1,5 (2001)	5,4 (2016)	EII
10	Nov-10	11,9	17,3	6	17,3 (2020)	-2,7 (2001)	5,3 (2001)	EII
11	Nov-11	10,4	15	7,2	15,7 (2008)	-1,7 (2004)	5,3 (2016)	EII
12	Nov-12	9,9	13,6	4	15,4 (2015)	-2,9 (2004)	5,7 (2016)	EII
13	Nov-13	10,2	14,4	2,6	17,3 (2009)	-3,0 (1999)	3,8 (1999)	EII
14	Nov-14	12,9	16,2	10,6	16,2 (2020)	-2,7 (2011)	5,4 (2007)	EII
15	Nov-15	13,5	17	9,8	17,0 (2020)	-4,3 (1999)	0,3 (2001)	EII
16	Nov-16	10,7	12,9	8,7	18,6 (2006)	-5,7 (1999)	2,3 (2013)	EII
17	Nov-17	11,8	13,2	10,3	16,1 (2015)	-3,2 (2011)	5,8 (2010)	EII
18	Nov-18	12,6	15,8	8,5	15,8 (2020)	-3,5 (2007)	4,8 (1999)	EII
19	Nov-19	7,9	14,4	2,5	14,4 (2020)	-2,8 (2005)	2,3 (2005)	EII
20	Nov-20	3,7	8,4	-0,5	17,1 (2009)	-3,0 (1999)	3,1 (1999)	EII
21	Nov-21	7,3	10,4	0,7	16,7 (2009)	-4,1 (1999)	1,1 (1999)	EII
22	Nov-22	9	9,6	8,1	15,4 (2003)	-2,2 (2018)	3,2 (2008)	EII
23	Nov-23	6,5	10,4	1,2	15,6 (2017)	-3,7 (2018)	2,1 (2008)	EII
24	Nov-24	7	11,8	2,5	16,3 (2003)	-4,9 (2008)	2,6 (2008)	EII
25	Nov-25	5,9	10,9	0,9	18,9 (2006)	-4,0 (2004)	2,3 (2005)	EII
26	Nov-26	7,6	10,6	3	14,5 (2006)	-3,0 (2008)	1,7 (2005)	EII
27	Nov-27	4,8	7,9	3,2	15,6 (2006)	-3,4 (2010)	1,5 (2005)	EII
28	Nov-28	4,8	8,1	3	15,6 (2006)	-5,2 (2010)	0,2 (2010)	EII
29	Nov-29	0,7	4	-5,5	13,2 (2000)	-5,7 (2016)	-1,1 (2010)	EII
30	Nov-30	1,1	5,4	-6,3	13,8 (2000)	-6,7 (2016)	-0,8 (2010)	EII
1	Dec-1	7,4	9	5,4	13,8 (2000)	-6,9 (2010)	-3,3 (2010)	EII
2	Dec-2	5,6	6,2	3,4	14,4 (2018)	-10,1 (2010)	-6,0 (2010)	EII

3	Dec-3	5,7	6,3	5,2	14,3 (2018)	-11,5 (2010)	-3,7 (2010)	EII
4	Dec-4	4,9	8,2	-1,2	13,7 (2006)	-10,7 (2010)	2,4 (2010)	EII
5	Dec-5	1,6	6,5	-3,7	16,0 (2006)	-4,9 (2016)	2,9 (2010)	EII
6	Dec-6	1,7	3,3	-1,2	13,6 (2007)	-4,3 (2016)	2,2 (2012)	EII
7	Dec-7	2,2	4	0,2	14,5 (2015)	-2,9 (2010)	-0,7 (2010)	EII
8	Dec-8	1,8	4,8	-1,5	15,5 (2000)	-9,6 (2012)	-0,4 (2010)	EII
9	Dec-9	0,9	4,3	-2,1	12,3 (2016)	-6,7 (2002)	-2,4 (2002)	EII
10	Dec-10	-0,8	1,4	-3,2	12,0 (2000)	-7,2 (2002)	-0,9 (2002)	EII
11	Dec-11	2,7	4,7	-0,9	14,2 (2000)	-7,2 (2002)	-1,2 (2002)	EII
12	Dec-12	7,3	8,7	4,6	13,9 (2000)	-5,0 (2002)	0,7 (2002)	EII
13	Dec-13	7,5	9,3	6,1	13,0 (2000)	-4,9 (2010)	-1,0 (2004)	EII
14	Dec-14	9,2	11,6	7,3	11,6 (2020)	-6,5 (2001)	-1,4 (2001)	EII
15	Dec-15	7,8	10,2	1,5	10,6 (2006)	-5,8 (2001)	0,4 (2001)	EII
16	Dec-16	5,9	9,7	0,3	13,5 (2013)	-6,1 (1999)	-0,9 (2009)	EII
17	Dec-17	8,8	10,8	3,9	16,0 (2015)	-9,2 (2010)	-0,7 (2010)	EII
18	Dec-18	6,9	11,4	3,3	14,3 (2015)	-9,8 (2010)	-2,1 (2010)	EII
19	Dec-19	8,3	12,6	2,4	15,2 (2015)	-11,8 (2009)	-5,6 (2009)	EII
20	Dec-20	8,8	11,2	6,2	14,5 (2019)	-15,0 (2010)	-2,9 (2007)	EII
21	Dec-21	8,3	13,3	3,4	13,8 (2018)	-9,6 (2009)	-3,4 (2007)	EII
22	Dec-22	12,6	14,4	10,1	14,4 (2020)	-7,3 (2007)	1,1 (2000)	EII
23	Dec-23	11,4	12,5	9,1	13,6 (2012)	-8,4 (2001)	-0,5 (2010)	EII
24	Dec-24	5,5	9,4	3,2	14,3 (2015)	-8,7 (2009)	-1,4 (2010)	EII
25	Dec-25	2,5	6,1	-0,3	13,5 (2015)	-8,4 (2010)	-3,4 (2010)	EII
26	Dec-26	3,7	5,3	0,5	14,9 (2015)	-3,5 (2018)	-0,3 (2000)	EII
27	Dec-27	5	6,1	4,2	13,9 (2015)	-4,2 (2008)	-1,5 (2004)	EII

28	Dec-28	3	5,5	-0,8	11,7 (2015)	-7,7 (2005)	-1,8 (2005)	EII
29	Dec-29	1,5	5	-1,8	12,6 (2012)	-7,0 (2005)	-1,9 (2016)	EII
30	Dec-30	3,3	5,4	-1,1	13,1 (2002)	-8,9 (2010)	0,7 (2008)	EII
31	Dec-31	2,6	3,6	1,6	14,2 (2017)	-7,9 (2008)	-1,4 (2001)	EII