

Temperatuur EII

- < periode > +

- < thema > +

klik op een maand voor details

met links naar gedetailleerde informatie op basis van uurgegevens vanaf 1999.

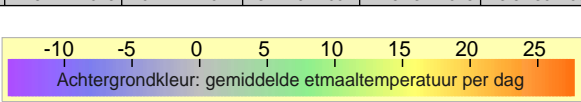
klik op de kaart



jaar 30 jr

	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december	
1979													
1980													
1981													
1982													
1983													
1984													
1985													
1986													
1987													
1988													
1989													
1990													
1991													
1992													
1993													
1994													
1995													
1996													
1997													
1998													
1999								H 17.4	17.5	10.4	5.8	4.4	
2000	4.0	5.8	6.8 7.9	10.5	15.3	16.7	15.4	17.6	15.7	11.2 69.4	7.8	5.2	11.0
2001	2.9	4.7	6.0 20.7	8.4	15.0	15.4	18.8	18.7 H	13.0	14.2 118.0	6.0	2.4	10.5
2002	3.9	7.1	7.1 37.1	9.3	13.9	17.2	17.6	18.3	14.1	10.0 76.9	8.0	3.8	10.9
2003	2.3	1.6	7.8 74.3	9.9	13.9	18.8	18.9	H 19.3	14.4	7.6 163.8	8.0	3.9	10.5
2004	3.2	4.6	5.8 19.3	10.5	12.6	16.0	16.9	H 18.7	15.1	11.4 92.0	5.8	2.4	10.3
2005	4.6	2.0	7.0 39.4	10.4	13.5	17.6 H	18.3	15.9	15.5	13.2 126.8	6.0	3.3	10.6
2006	0.8	2.3	4.1 49.8	9.0	14.5	17.3	22.3 H	15.9	17.6	13.9 196.4	8.9	6.2	11.1
2007	6.9	6.1	7.6 8.9	13.3	14.9	17.9	17.2	16.8	13.6	9.8 66.8	6.3	3.7	11.2
2008	6.3	5.0	6.1 19.0	8.9	16.1	16.6	17.8	17.4	13.3	9.8 76.0	6.5	2.2	10.5
2009	K -0.5	3.3	6.2 89.5	12.4	14.7	16.0	18.4	18.6	14.9	10.6 97.3	9.7	2.3	10.6
2010	-0.6	1.8	6.3 107.2	9.7	11.1	17.4	H H 20.5	16.9	13.3	10.0 129.2	6.0	-1.6	9.2
2011	3.3	4.9	6.6 89.6	12.8	14.7	16.6	15.9	17.2	15.7	11.0 64.6	7.2	6.0	11.0
2012	4.6	K 0.2	8.4 96.8	8.5	15.0	15.4	17.4	H 18.8	13.6	10.2 104.9	6.7	4.9	10.3
2013	2.2	1.3	2.5 68.9	8.9	11.8	16.2	19.6 H	H 18.0	14.3	12.4 125.8	6.3	5.6	9.9
2014	5.7	6.5	8.5 0.0	12.5	13.7	16.5	19.5	16.1	15.9	13.4 100.3	8.1	4.6	11.8
2015	3.7	3.1	6.1 7.4	9.6	13.3	16.5	H 18.8	H 18.8	13.3	9.6 129.7	9.6	9.3	11.0
2016	4.7	4.5	5.2 8.5	8.8	14.7	17.3	H 19.0	H 18.0	17.1	9.7 131.9	6.0	4.1	10.8
2017	0.8	5.6	8.9 40.2	8.1	15.6	18.9 H	18.6	17.5	13.7	13.0 132.1	6.6	4.7	11.0
2018	5.8	0.2	4.9 35.5	12.5	16.6	18.1	21.6 H	19.1	14.8	11.7 242.2			11.4
													Extrapolatie op basis van de laatste 15 jaar
Extremen	Tx 15.6 25 2016 Tn 11.7 19 2008	Tx 17.4 4 2004 Tn 11.4 4 2004	Tx 23.2 31 2017 Tn 12.5 26 2006	Tx 28.9 25 2007 Tn 12.3 29 2010	Tx 33.1 29 2017 Tn 15.8 29 2018	Tx 35.0 22 2017 Tn 19.3 24 2005	Tx 37.1 2 2015 Tn 20.2 2 2015	Tx 37.0 20 2009 Tn 19.6 9 2004	Tx 32.7 5 2013 Tn 18.2 -3 2006	Tx 28.1 13 2018 Tn 16.0 5 2011	Tx 22.0 1 2014 Tn 14.4 4 2010	Tx 16.0 5 2006 Tn 12.7 17 2015	in 40 jaar
	Tx -7.4 6 2009 Tn -20.8 6 2009	Tx -5.7 4 2012 Tn -16.2 4 2012	Tx -1.4 12 2013 Tn -13.3 13 2013	Tx 4.4 5 2013 Tn -4.6 7 2013	Tx 8.4 7 2010 Tn -0.2 4 2011	Tx 11.7 3 2012 Tn 3.1 9 2001	Tx 14.6 21 2008 Tn 4.5 31 2015	Tx 14.9 26 2014 Tn 3.5 30 2007	Tx 12.2 23 2018 Tn -0.5 30 2018	Tx 3.4 24 2003 Tn -6.4 24 2003	Tx -1.1 29 2010 Tn -6.7 30 2016	Tx -6.0 2 2010 Tn -15.0 20 2010	

Koudegetal volgens Hellmann —↑
 maandgemiddelden en -normalen
 jaargemiddelden en -normalen



Warmtegetal —↑
 lokale hittegolf
 koudegolf
 cm 50-25-0
 sneeuwdek 9 u 's ochtends
 schaatsijs/dooi-ijs aanwezig