

Temperatuur IJmond

- < periode > +

- < thema > +

klik op een maand voor details

met links naar gedetailleerde informatie op basis van uurgegevens vanaf 2001.

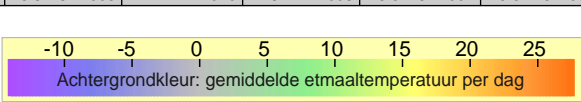
klik op de kaart



jaar 30 jr

	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december	
1981													
1982													
1983													
1984													
1985													
1986													
1987													
1988													
1989													
1990													
1991													
1992													
1993													
1994													
1995													
1996													
1997													
1998													
1999													
2000													
2001					12.9	14.5	18.1	18.4	14.3	15.1 ^{%100}	8.9	4.2	
2002	5.1	7.0	7.2 ^{9.6}	9.0	12.9	15.9	17.2	18.7	15.5	10.2 ^{64.1}	8.6	2.7	10.8
2003	3.1	2.3	6.7 ^{69.6}	9.4	12.7	16.8	18.4	18.6	14.9	8.6 ^{90.0}	8.4	5.1	10.4
2004	4.4	4.6	5.7 ^{11.2}	9.9	11.2	15.1	16.5	18.9	15.8	11.9 ^{59.8}	7.5	4.8	10.5
2005	5.8	2.7	5.6 ^{17.7}	9.5	11.8	15.4	16.8	16.4	16.3	14.0 ^{55.8}	8.5	5.3	10.7
2006	2.1	3.1	3.5 ^{19.7}	7.9	13.6	15.3	21.0 ^H	17.1	18.4	14.4 ^{151.4}	10.5	7.6	11.2
2007	7.6	6.4	8.1 ^{1.4}	11.8	13.1	16.4	16.8	17.3	15.0	11.0 ^{22.0}	8.4	4.7	11.4
2008	6.6	5.8	6.1 ^{12.1}	8.5	15.0	15.5	17.7	17.7	14.2	11.3 ^{45.9}	7.9	3.5	10.8
2009	1.9	3.2	5.9 ^{34.0}	10.9	13.0	15.0	18.0	19.1	15.7	11.5 ^{73.6}	10.2	3.3	10.6
2010	-0.0	1.6	5.8 ^{73.5}	8.6	9.3	14.9	18.3	17.1	14.1	11.5 ^{37.3}	5.9	-0.1	8.9
2011	3.7	4.4	4.9 ^{59.9}	11.9	13.3	15.7	15.7	16.8	16.2	12.5 ^{28.4}	8.2	7.2	10.9
2012	5.3	0.7 ^K	7.3 ^{76.0}	8.0	12.9	14.5	17.0	18.4	15.3	11.2 ^{62.1}	7.7	5.7	10.3
2013	2.1	2.0	2.3 ^{60.0}	6.9	10.5	13.9	17.7	18.3	15.0	12.9 ^{62.5}	8.2	7.1	9.7
2014	6.1	7.0	8.4 ^{0.1}	11.0	12.9	15.2	19.2	16.7	16.5	14.3 ^{68.5}	8.7	6.2	11.9
2015	5.0	4.3	6.3 ^{5.1}	7.9	11.7	14.8	17.7	18.3	14.2	10.8 ^{58.5}	10.6	10.1	11.0
2016	5.6	5.1	5.6 ^{1.3}	8.6	13.9	15.5	17.8	18.1	18.4	10.6 ^{96.6}	6.7	5.9	11.0
2017	2.7	4.7	8.2 ^{22.0}	8.6	14.0	17.3	17.8	17.4	14.5	14.2 ^{48.2}	8.8	5.8	11.2
2018	5.8	1.4	4.4 ^{33.1}	10.9	15.3	15.6	19.2	18.3	15.7	13.0 ^{122.5}	7.4	7.0	11.2
2019	4.4	6.9	7.6 ^{4.1}	10.6	11.0	17.1	18.2 ^H	19.0	15.7	12.0 ^{113.8}	7.2	7.0	11.4
2020	7.2	7.5	7.0 ^{0.0}	10.1	12.4	16.6	16.8	20.5 ^H	15.8	12.0 ^{126.8}	10.0	6.1	11.8
Extremen	Tx 14.7 25 2016 Tn 10.4 9 2007	Tx 19.6 26 2019 Tn 11.1 2 2002	Tx 21.2 31 2017 Tn 10.9 30 2017	Tx 29.1 15 2007 Tn 13.4 27 2008	Tx 31.4 27 2017 Tn 16.9 27 2018	Tx 32.7 25 2019 Tn 20.0 24 2019	Tx 36.9 27 2018 Tn 20.9 27 2018	Tx 33.4 7 2020 Tn 21.9 12 2020	Tx 32.1 13 2016 Tn 18.3 12 2016	Tx 25.8 13 2018 Tn 17.8 3 2011	Tx 19.3 6 2018 Tn 14.3 3 2005	Tx 16.6 17 2015 Tn 11.9 26 2015	in 40 jaar
Extremen	Tx -4.6 26 2010 Tn -12.8 25 2013	Tx -4.9 28 2018 Tn -15.9 4 2012	Tx -1.5 1 2018 Tn -13.5 4 2005	Tx 5.0 7 2013 Tn -6.8 8 2003	Tx 7.3 3 2010 Tn -2.2 14 2010	Tx 10.5 3 2012 Tn 1.8 17 2008	Tx 14.2 24 2011 Tn 5.3 6 2004	Tx 15.8 19 2014 Tn 5.5 29 2007	Tx 12.8 23 2018 Tn 3.3 23 2012	Tx 6.2 30 2008 Tn -5.5 23 2003	Tx -0.3 30 2010 Tn -7.3 29 2016	Tx -5.0 2 2010 Tn -8.9 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

Op basis van etmaalgegevens en neerslaggegevens van het KNMI.