

Tabel 1 (vervolg)

¹ De dagelijkse hoeveelheid neerslag werd zeer onregelmatig afgetapt, soms slecht enkele keren per maand of alleen aan het einde van de maand

² Temperatuur vanaf 1784, luchtdruk vanaf 1823 en weersgesteldheid van 1873–1878

³ Voor 1784 onregelmatig; vanaf 1784 temperatuur 24/d, vanaf 1823 ook luchtdruk

⁴ Aanvang d,R,w,e metingen ongeveer vanaf 1882; R om 9 uur

⁵ Windrichting en kracht vanaf 1845

⁶ Bijna dagelijks informatie over d, als daar aanleiding toe is ook bijzonderheden over windsnelheid, temperatuur of weer, aanwezigheid van ijs of sneeuw,etc.

⁷ Oorspronkelijk 1733–1754 (alleen de waarnemingen van februari 1740 – april 1741 zijn bewaard gebleven).

⁸ Om de twee a drie uur werden waarnemingen gedaan.

⁹ Winderichting en kracht werden niet gemeten van 1709–1724, luchtvochtigheid vanaf januari 1710, neerslag vanaf januari 1715.

¹⁰ De dagoverzichten ontbreken alleen maand -en jaaroverzichten zijn bewaard gebleven.

¹¹ Luchtvochtigheid van 1782–1783, windkracht van 1782–1783, weersgesteldheid van 1771–1772 en januari 1776.

¹² Van 1770–1783 dagelijkse presentatie, daarna maandelijks.

¹³ De data van 1818–1848 ontbreken.

¹⁴ Dagelijkse waarnemingen op wisselende tijdstippen.

¹⁵ Waarnemingstijden zijn onbekend, presentatie is dagelijks.

¹⁶ Windrichting alleen voor 1723–1725

¹⁷ De data voor 1807–1817 en 1840–1842 ontbreken

¹⁸ Windkracht alleen in 1806

¹⁹ Windkracht vanaf 1822 (windmolenschaal), weersgesteldheid alleen in 1857

²⁰ Van 1720–1723 werd er alleen verdamping gemeten

²¹ Alleen continue beschrijvingen

²² De presentatie is maandelijks, voor 1817 en na 1841 werd er 1x per dag gemeten

²³ De presentatie is maandelijks

²⁴ Voornamelijk in de wintermaanden zijn metingen verricht, luchtdrukken zijn slechts incidenteel vermeld

²⁵ In de periode 1771–1781 vrijwel ieder uur tussen 8 en 22 uur, van 1782–1884 7,12,14,18,24 uur

²⁶ Maandelijkse presentatie

²⁷ Voor 1842 vier keer per dag daarna 3x; vanaf 1849 werden de waarnemingen voor het KNMI verricht, het aandeel van Bruinsma en Smeding eindigt in 1875, maar de reeks werd voortgezet tot mei 1920; vanaf 1849 is de presentatie dagelijks daarvoor maandelijks

²⁸ Naam waarnemer en gegevens over de thermometer ontbreken, de reeks bevat verscheidene korte onderbrekingen

²⁹ Windrichting vanaf 7 december 1817

³⁰ De temperatuur werd gemeten vanaf 10 januari 1826 (niet dagelijks maar met regelmaat)

³¹ Temperatuur en luchtdruk vanaf 1749; presentatie is dagelijks en in verhalende vorm

³² Voor 1863 zijn de waarnemingstijden onbekend (presentatie maandelijks), daarna werd er 5x per dag gemeten (presentatie dagelijks)

³³ Presentatie is maandelijks, per seizoen en jaarlijks; alleen voor de periode 1817–1819 zijn dagelijkse metingen beschikbaar; het aantal elementen dat gemeten werd werd langzaam verhoogd (zie E&G)

³⁴ De waarnemingen werden deels in Driebergen en deels in Utrecht gedaan, dit is echter nauwkeurig aangegeven

³⁵ Voor 1836 werd er waarschijnlijk onregelmatig waargenomen, in 1836 3/d, vanaf 1837 4/d; alleen van 1836–1846 zijn dagelijkse gegevens beschikbaar

³⁶ Temperatuur vanaf dec. 1710, luchtdruk vanaf jan. 1713

³⁷ Luchtvochtigheid vanaf 1808, neerslag vanaf 1819, windrichting en weersgesteldheid vanaf 1822