

# Temperatuur Labrijnreeks - Utrecht

	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december	jaar	
1851	3.6	2.9	5.2	7.6	10.1	15.0	15.7	16.8	13.1	10.9	2.8	3.0	8.9	
1852	3.9	3.5	3.4	8.1	5.9	11.6	14.6	20.2	17.4	13.8	8.7	8.6	7.2	9.9
1853	4.8	-1.1	0.0	76.2	6.4	11.7	15.4	17.0	15.5	13.2	10.5	3.5	-3.0	7.8
1854	1.6	2.3	5.3	132.5	8.7	11.3	14.3	17.1	16.3	14.2	9.3	3.6	4.5	9.0
1855	-0.7	-5.7	1.6	255.0	6.3	10.2	14.9	16.6	16.7	14.2	11.2	3.5	-0.6	7.3
1856	2.6	4.4	3.5	84.4	8.4	10.4	14.7	15.3	17.6	13.2	10.9	3.4	4.1	9.0
1857	0.4	2.6	4.2	83.4	7.4	12.9	17.1	17.8	19.6	15.7	11.7	5.8	5.0	10.0
1858	0.4	-0.5	3.1	105.1	7.6	11.1	18.8	15.8	17.4	15.9	9.9	1.1	3.1	8.6
1859	3.2	5.1	7.1	38.1	7.5	13.0	17.4	20.0	17.8	13.6	11.0	4.2	0.2	10.0
1860	3.2	0.7	3.2	91.3	6.4	12.3	14.4	15.0	14.4	12.7	10.0	2.9	0.7	8.0
1861	-2.8	4.7	6.1	162.4	6.7	10.3	16.7	17.4	17.4	13.9	11.6	5.0	3.2	9.2
1862	1.4	3.3	7.4	67.2	10.0	14.7	14.0	15.4	16.2	14.6	11.6	4.9	4.7	9.8
1863	4.6	4.8	6.2	12.4	9.1	11.6	14.9	15.2	16.7	12.2	11.4	5.7	5.4	9.8
1864	-1.5	0.8	5.3	116.7	7.5	11.1	14.3	15.8	14.4	13.6	9.3	3.7	-0.5	7.8
1865	1.3	-0.5	1.1	142.6	11.1	15.2	14.2	17.7	15.9	16.8	10.7	6.9	2.8	9.4
1866	5.3	4.8	4.0	10.8	9.5	9.8	17.6	15.6	14.8	14.1	9.7	6.5	4.5	9.7
1867	0.6	6.5	2.6	44.9	8.7	12.4	15.0	14.7	17.5	14.7	9.5	5.7	1.2	9.1
1868	0.5	5.3	5.9	61.4	8.2	15.9	16.9	19.8	18.5	15.6	9.4	4.7	6.5	10.6
1869	1.7	6.4	2.7	29.2	10.7	11.3	12.9	17.5	15.5	15.1	9.2	5.4	1.7	9.2
1870	2.3	-0.6	3.3	69.1	9.3	11.9	14.7	18.0	16.0	13.3	9.5	5.4	-1.5	8.5
1871	-2.4	2.2	6.8	165.5	7.4	10.4	13.7	16.7	18.3	14.4	8.1	2.2	0.0	8.1
1872	3.2	5.0	6.7	38.0	8.3	11.4	15.9	19.2	16.5	14.4	10.0	7.4	5.0	10.3
1873	4.4	1.2	5.9	10.1	7.9	10.0	16.2	18.6	17.2	12.9	10.2	6.0	3.9	9.5
1874	4.1	2.6	5.7	13.7	9.8	10.0	15.0	18.6	15.6	15.2	10.8	4.0	-0.3	9.3
1875	3.9	-0.2	3.3	75.2	7.9	13.1	16.1	16.9	18.0	15.2	8.1	4.3	1.8	9.0
1876	-0.2	3.2	5.1	111.9	8.7	9.3	15.6	17.7	17.8	13.0	11.7	4.7	4.7	9.3
1877	4.5	5.5	4.0	38.2	7.0	9.9	17.3	16.5	16.6	11.7	9.0	7.3	2.7	9.3
1878	3.0	5.0	4.6	17.4	10.1	12.7	16.0	16.5	16.7	14.6	10.1	4.4	0.8	9.5
1879	-1.5	1.5	3.7	107.4	6.5	9.5	15.2	14.6	16.2	13.9	9.7	3.6	-3.5	7.5
1880	0.2	4.0	6.1	184.6	8.9	11.7	14.8	16.8	18.4	15.5	8.4	5.2	5.4	9.6
1881	-2.7	2.1	4.5	119.2	6.7	12.3	14.4	18.3	15.3	13.4	6.5	7.7	2.9	8.4
1882	2.4	4.0	7.5	16.8	8.6	12.6	14.0	16.1	15.1	13.6	9.9	5.5	2.6	9.3
1883	2.3	4.9	1.0	41.7	8.4	12.6	15.8	15.9	16.2	13.7	10.1	6.1	3.5	9.2
1884	5.5	4.9	6.1	10.2	7.5	12.7	13.3	18.2	19.0	15.9	10.2	4.4	3.8	10.1
1885	-0.1	5.9	4.3	57.6	9.7	10.0	15.8	17.2	14.6	12.7	8.5	4.0	2.6	8.8
1886	0.8	-1.1	3.2	90.6	8.3	12.6	14.0	16.6	16.8	16.0	11.1	7.0	2.0	8.9
1887	-0.1	2.1	2.6	85.2	6.9	10.1	15.5	18.1	16.0	12.6	7.6	4.8	1.7	8.2
1888	0.3	-1.0	2.1	153.9	6.5	11.3	15.7	14.5	15.0	13.5	8.3	5.8	3.6	8.0
1889	0.7	1.3	3.3	67.7	7.8	16.0	18.8	15.8	15.5	12.7	9.0	5.1	-0.8	8.8
1890	4.2	0.8	5.8	54.9	7.0	13.6	14.1	15.2	15.6	14.7	9.6	4.9	-4.8	8.4

Koudegetal volgens Hellmann

De antieke temperatuurreeks van Labrijn met maand- en jaargemiddelden is samengesteld uit waarnemingen van Zwanenburg (1735-1800 & 1811-1848), Haarlem (1801-1810), Utrecht (1849-1897) en De Bilt (vanaf 1898). De maand- en jaargemiddelden zijn omgerekend naar de locatie van het weerstation in De Bilt. De koudegetallen zijn op basis van simpel berekende lokale etmaalgemiddelden en hebben een grote onzekerheidsmarge.

maandgemiddelden en -normalen	-10	-5	0	5	10	15	20	25	cm	50	25	0	schaatsijs/dooi-ijs aanwezig
jaargemiddelden en -normalen	Achtergrondkleur: etmaalt temperatuur Utrecht per dag												