

## Zahlen und Fakten zur Flugwetterwarte Hamburg

**1868** Gründung der Norddeutschen Seewarte

**1891** Beginn der systematischen Wetterbeobachtung in Hamburg

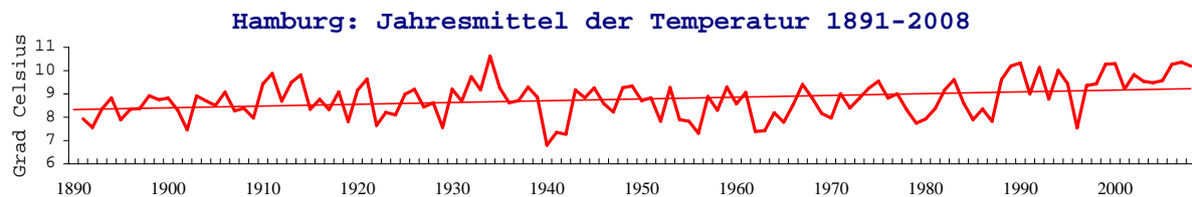
**1925** Gründung der Flugwetterwarte Fuhlsbüttel

**1930** Umzug der Wetterstation der Seewarte zum Flughafen Fuhlsbüttel

**2009** Einweihung der Flugwetterwarte als Klimareferenzstation

## **Trend zur Erwärmung auch in Hamburg**

Quelle:DWD



## Wetterextreme der Flugwetterwarte Hamburg-Fuhlsbüttel

### Temperatur in Grad Celsius

Höchste Tagestemperatur	37,3	09.08.1992
Tiefste Tagestemperatur	-29,1	13.02.1940
wärmster Sommer	18,7	1992
kältester Winter	-5,1	1939 1940

### Niederschlagsmenge in Liter pro Quadratmeter

höchste Tagesniederschlagsmenge	76	07.07.1914
höchste Scheedecke	67	18.02.1979
höchste Neuschneedecke	28	31.12.1978
höchste Anzahl von Tagen pro Jahr mit Schnee	93	1969 1970

### Sonnenscheindauer in Stunden

Maximum im Jahr	1981	1959
Maximum im Monat	326	Juni 1970
Minimum im Jahr	1287	1998
Minimum im Monat	8	Dezember 1993
Tagesmaximum	16,6	29.06.1976 14.06.1986

### Gewitter

höchste Anzahl im Jahr	37	1972
------------------------	----	------

### Wind in m/s

höchste Böe	39,1	17.02.1962 25.01.1990
-------------	------	--------------------------

Quelle: DWD