

# Sommersturm Zeljko

HAMBURG



25.07.2015

Der letzte Sommersturm war im Juli 2001 mit dem Namen Willi, nun am 25. Juli 2015 kam **Zeljko**. Damals waren die Schäden höher, dazu gab es leider 6 Todesopfer.

In Hamburg hatte die Feuerwehr relativ wenig zutun diesmal, vereinzelt kippen Bäume um, im Süden von Hamburg liefen einige Keller voll mit Regenwasser. Der Bahnverkehr verlief störungsfrei im Raum Hamburg. Nur die Strecke nach Cuxhaven war beeinträchtigt für wenige Stunden.

Vor der Front bildeten sich zum Teil kräftige Gewitter mit Sturmböen der Stärke 9, so wurde an der Wetterstation der HAW in Bergedorf eine Böe von 82,1 km/h um 04:30 MESZ gemessen. Die anderen Stationen erreichten Windböen der Stärke 5 bis 7.

Die Niederschlagsmengen bei den Gewittern am frühen Morgen lagen bei knapp 10 Litern. So gab es 6,8 mm/1h in Veddel der MeteoGroup Station um 5 MESZ.

Um 14:40 MESZ erreicht uns das Sturmtief **Zeljko** mit einem Luftdruck von 997,2 hPa, begleitet mit Sturmböen, Gewitter und kräftigen Niederschlag. So gab es an der Wetterstation in Hamburg-Horn im Wohngebiet eine Windböe mit 64,7 km/h, aber auch in Veddel wurden 74,1 km/h gemessen, die Hamburger Altstadt 61,0 km/h. Kurz danach beruhigte sich das Wetter, der Wind wurde deutlich weniger für wenige Stunden, bis die nächste Schauerlinie von Tief Zeljko um 23:30 MESZ Hamburg erreichte. Der Luftdruck stieg kräftig an, so gab es einen Anstieg von 4,5 hPa in 3 Stunden in Fuhlsbüttel von 23 MESZ an. Windböen lagen bei 70,2 km/h in Veddel, 75,2 km/h in Fuhlsbüttel, 51,0 km/h in Hamburg-Horn und 89,3 km/h in Bergedorf.

Anzahl der Wetterbedingten Feuerwehreinsätze: **44**

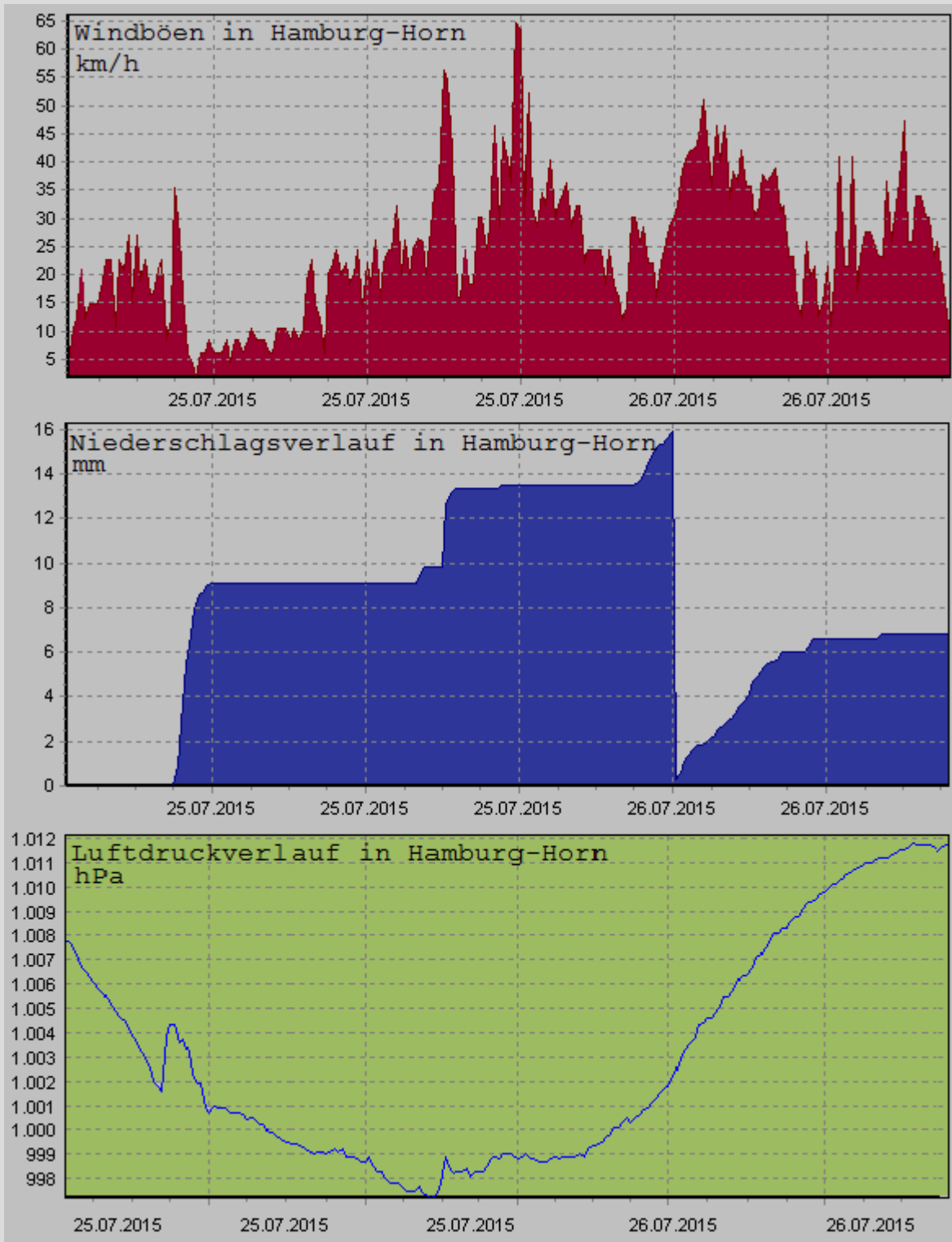
Übersicht der Werte: Station	Niederschlag 36 Stunden	Windböe Km/h	Tiefster Luftdruck hPa
Hamburg-Horn	14,6 mm	64,7 km/h	997,2 hPa
Hamburg-Bergedorf	7,0 mm	89,3 km/h	X
Hamburg-Billwerder	13,0 mm	72,4 km/h	X
Hamburg-Fuhlsbüttel	13,4 mm	73,5 km/h	996,4 hPa
Hamburg-Neuwiedenthal	9,0 mm	X	X
Hamburg-Finkenwerder	15,7 mm	X	997,0 hPa
Hamburg-Rotenburgsort	18,3 mm	X	997,5 hPa
Hamburg-Veddel	11,9 mm	74,1 km/h	996,8 hPa

• Niederschlag von 25.07.2015 00:00 MESZ bis zum 26.07.2015 12 MESZ

Luftdruck	23MESZ	24MESZ	01MESZ	02MESZ	03MESZ	04MESZ	05MESZ
Fuhlsbüttel	999,8	1000,9	1003,0	1004,3	1005,7	1007,1	1008,2
Horn	1000,1	1000,8	1002,8	1003,8	1005,9	1007,4	1008,1
Veddel	1000,2	1001,4	1003,4	1004,7	1006,0	1007,6	1008,6
Fuhlsbüttel	<b>22,4</b>	<b>48,5</b>	<b>69,8</b>	<b>75,2</b>	<b>58,0</b>	<b>56,7</b>	<b>48,2</b>
Horn	<b>28,5</b>	<b>42,5</b>	<b>51,0</b>	<b>46,5</b>	<b>40,4</b>	<b>38,8</b>	<b>38,4</b>
Veddel	<b>40,7</b>	<b>69,5</b>	<b>70,2</b>	<b>69,5</b>	<b>66,3</b>	<b>64,5</b>	<b>57,2</b>

Windböen	23MESZ	24MESZ	01MESZ	02MESZ	03MESZ	03MESZ	05MESZ
----------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

• Stündlicher Luftdruckverlauf (hPa) auf Normal Null mit den Stündlichen Windböen in km/h.



©Juli 2015 – [www.wetterdiagramme.de](http://www.wetterdiagramme.de)

Sturmtief Zeljko am 25.07.2015

Region Hamburg

Quelle: Hamburger abendblatt, Deutscher Wetterdienst, MeteoGroup, HAW