



Sturmtief mit leichter Sturmflut in der Nacht

Sturmtief BENNET

Hamburg, 04.03.2019

Mit schweren Böen hat Sturmtief "Bennet" am Montag den Norden gequert. Nach Angaben des Deutschen Wetterdienstes DWD fegte der Wind mit Geschwindigkeiten von bis zu 100 Kilometern pro Stunde (10 Beaufort) über den Norden. Die Rettungsdienste in Schleswig-Holstein zählten mehr als 200 Einsätze. Mehrere Autofahrer wurden den Angaben zufolge leicht verletzt, etwa bei Zusammenstößen mit umgekippten Bäumen.

In **Hamburg** rückte die **Feuerwehr** im Verlauf des Montags und in der Nacht zu insgesamt **75 Einsätzen** aus. Hierbei ging es meistens um lose Dach- oder Baugerüstteile, abgeknickte Äste oder umgewehrte Bäume oder versperrte Verkehrswege, wie die Feuerwehr am Dienstag mitteilte. Am Vormittag war ein Baum auf die Gleise der U1 gefallen, ein Ersatzverkehr zwischen Volksdorf und Ohlstedt wurde eingerichtet, teilte die Hochbahn über Twitter mit. Am Vormittag war ein Baum auf die Gleise der U1 gefallen, ein Ersatzverkehr zwischen Volksdorf und Ohlstedt wurde eingerichtet, teilte die Hochbahn über Twitter mit. Vielerorts stürzten Bäume auf Gleise, unter anderem zwischen Stade und Hamburg, zwischen Braunschweig und Salzgitter oder zwischen Hamburg und Puttgarden. Betroffen waren auch die Strecken zwischen Hannover und Berlin. Die Feuerwehr managte die Einsätze alle im "normalen Tagesgeschäft".

Auch die Elbe trat weniger hoch über die Ufer als vorhergesagt. Am Fischmarkt stand das Wasser zum Scheitelpunkt 1,38 Meter über dem Mittleren Hochwasser, prognostiziert waren 1,50 Meter.

101	km/h	11:00	Uhr	Hamburg	Veddel	981,6	hPa	10:00	Uhr	Hamburg	Hafen
99	km/h	09:00	Uhr	Hamburg	Fuhlsbüttel	982,4	hPa	09:50	Uhr	Hamburg	Finkenwerder
94	km/h	09:50	Uhr	Hamburg	Bergedorf	982,5	hPa	09:50	Uhr	Hamburg	Fuhlsbüttel
74	km/h	17:50	Uhr	Hamburg	Finkenwerder	983,2	hPa	09:40	Uhr	Hamburg	Horn
64	km/h	19:10	Uhr	Hamburg	Billwerder	983,3	hPa	09:30	Uhr	Hamburg	Billwerder
64	km/h	22:11	Uhr	Hamburg	Horn	983,9	hPa	10:00	Uhr	Hamburg	Veddel

Quelle der Daten:

- Private Wetterstation, Deutscher Wetterdienst, MeteoGroup
 - Freie Hansestadt Hamburg [Feuerwehr], NDR
- www.wetterdiagramme.de

Alle Angaben ohne Gewähr!

Veröffentlicht am 05.03.2019