

Starkregen und Gewitter



Erneut Starkregen und Gewitter über Hamburg

Hamburg, 23.07.2016

Am Donnerstag den **21.Juli** gab es erneut wieder kräftige Gewitter mit Starkregen im Norddeutschland. Auch in Hamburg hatte die Feuerwehr rund **30 Witterungsbedingte Einsätze** zu leisten, um Keller auszupumpen und mehrere Straßen standen kurzzeitig Unterwasser. Starke Windböen der Stärke 7 haben die Gewitter begleitet. An der Steinbeker Hauptstraße mussten Personen aus einem Auto befreit werden, da einige Äste von den Bäumen abgebrochen sind. Diesmal war der Südosten von Hamburg betroffen. In den Stadtteil **Billstedt, Billwerder und Lohbrücke** war es am kräftigsten. Im Raum **Wilhelmsburg** gab es Heidelbeer große Hagelkörner. Durch die Gewitter war ein Teil der A1 überflutet, wo durch die Feuerwehr zwei von 3 Fahrbahnen sperren musste. Im angrenzenden Oststeinbek hatte die Feuerwehr über 50 Einsätze wegen dem Starkregen. Gullys sprudelten über, Keller liefen voll, Bäche traten kurzzeitig über die Ufer.

Laut Aussagen einiger Augenzeugen wurde im Stadtteil Poppenbüttel eine rotierende Wolke „Funnel“ beobachtet.

Die Gleiche Wetterlage gab es einen Tag später am Freitag den **22.Juli** im Nördlichen Teil von Hamburg. Diesmal waren die Stadteile **Alsterdorf und Fuhlsbüttel** betroffen. Zwischen 17.00 und 17.45 Uhr gab es durch ein Gewitter Starkregen mit Hagel, wo mehrere Straßen Unterwasser standen, Keller voll liefen. Größere Schäden seien jedoch ausgeblieben. An der Wetterwarte am Flughafen Fuhlsbüttel gab es 35,7mm in einer Stunde. Die Feuerwehr hatte **28 Wetterbedingte Einsätze**.

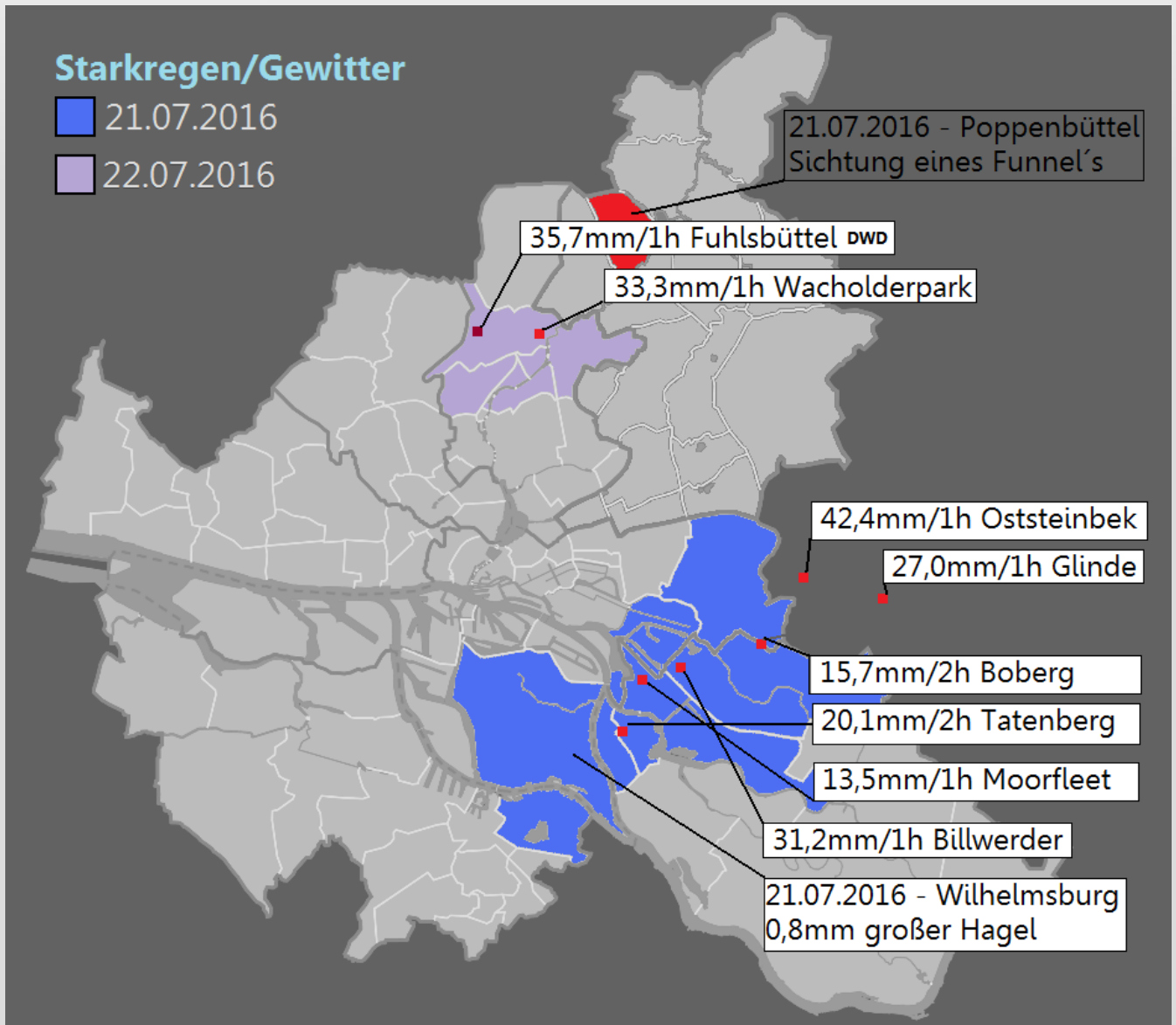
Spitzenböen aus Hamburg, 21.07.2016

55,8 km/h Hamburg-Billwerder
52,6 km/h Hamburg-Bergedorf
48,5 km/h Hamburg-Horn
47,6 km/h Hamburg-Veddel

Niederschlagssumme 48h, [21.07. bis 22.07.2016]

35,9 mm Hamburg-Fuhlsbüttel
32,2 mm Hamburg-Billwerder
20,1 mm Hamburg-Tatenberg
15,7 mm Hamburg-Boberg

In der Karte Dargestellt sind die Ereignisse vom 21 und 22 Juli 2016.



Quelle der Daten:

- Private Wetterstation, Deutscher Wetterdienst, Uni-Hamburg
- Freie Hansestadt Hamburg [Feuerwehr]

www.wetterdiagramme.de

Alle Angaben ohne Gewähr!

Veröffentlicht am 24.07.2016