

Eine Gas-Wolke, die durch die Vulkan-Eruptionen in Reykjanes ausgelöst wurde, soll heute über den Großraum Reykjavík schweben. Das berichtet das Island-Magazin Grapevine.is.

Personen mit Atemwegserkrankungen, ältere Menschen und kleine Kinder sollten es vermeiden, sich während der Spitzenzeiten im Freien aufzuhalten, auch die Fenster soll man geschlossen halten.



Gase über dem Vulkan am Fagradalsfjall in Reykjanes. (Foto: Toby Elliott)

Hilfreich ist die interaktive Karte des Isländischen Wetterdienstes, die die Richtung und [Konzentration](#) von Schwefeldioxid und Schwefel-Sulfaten zeigt, die von der Eruption ausgehen (zum Abspielen des Verlaufs „Play“ klicken).

Wie man dort sieht, werden die Gase heute den ganzen Tag über den Großraum Reykjavík strömen, in Konzentrationen von 100 bis 600µg/m³. Wechselnde Winde gegen 17:00 Uhr werden heute beginnen, die Gase nach Westen zu tragen.

Eine neue Untersuchung, die im [Nature-Magazin](#) erschienen ist, an der zahlreiche isländische Wissenschaftler mitgewirkt haben, zeigt, dass diese Gase zu Atemproblemen führen können.

Sehen Sie auch: [Wetter in Reykjavík](#)

QUIZ

[Wie gut kennen Sie Island?](#)

ap