| Ausbruchsland | betroffene Länder* | Erreger | | Frühestbekannter Ereignisbeginn | Erstveröffentlichu ng | Fälle gesamt* | für Fallzahlen gesamt* | bestätigt | nlische Fälle | fälle | | Quelle 1* |
|---|-----------------------|---------------------------|-----------------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-----------|------------------|-------|----|-------------------|
| Vereinigtes Königreich | | MERS-CoV | MERS | 16.08.2018 | 23.08.2018 | 1 | 43335 | 1 | | · | | ProMED-mail |
| Italien, Griechenland, Rumanien, Ungarn, Frankreich | Israel, Serbien | West-Nil-Virus | West-Nil-Fieber | Trend | Woche vom 17. bis 23. August | | 43336 | | | | 19 | ECDC RT Report |
| Afghanistan, DR Congo Nigeria Somalia | | ∘VDPV2 | | | Woche vom 17. bis 23. August | 4 cVDPV2 2 WPV1in Afghanistan | 43335 | | | | | GPEI |
| Kanada | | Listeria monocytogenes | | | | 0 | | | | | | FoodSafetyNews |
| USA, Delaware | | Lyssavirus | Tollwut | | | 1 | | | | | 1 | OutbreakNewsToday |
| Vereinigtes Königreich | | MERS-CoV | MERS | 13.08.2018 | 23.08.2018 | 1 | 43335 | 1 | | | | ECDC RRA |
| Kongo | | Gelbfiebervirus | Gelbfieber | | 28.08.2018 | 1 | 43340 | 1 | | 186 | | ProMED-mail |