

Erläuterungen zur öffentlichen Tagesdaten-CSV (DIVI-Intensivregister)

Stand: 22.01.2021

Die täglich bereitgestellte Tagesdaten-CSV entspricht einem Auszug der Daten des DIVI-Intensivregisters und beruht auf einem Betrachtungszeitfenster der letzten 7 Tage (siehe dazu folgende [FAQ](#)). Die Tagesdaten-CSV liefert ausschließlich den Blick auf die Daten gemäß dem Stand des betrachteten Tages. Die Daten sind im situationsbedingten Kontext aufbereitet, damit sind verschiedene Tagesreports/-daten u.U. nicht im Zeitverlauf vergleichbar (da nachträglich erfolgte Korrekturen in dieser Datei nicht berücksichtigt sind).

Die Datei enthält eine Aggregation der aktuellsten Meldungen pro Landkreis. Die aktuellsten Meldungen werden im gewählten Betrachtungszeitfenster (siehe Tagesreport) über alle Meldebereiche und Standorte aufsummiert.

Die Tagesdaten-CSV gibt die aktuell gemeldeten Anzahlen der intensivmedizinisch COVID-19-Behandelten sowie der gemeldeten intensivmedizinischen Behandlungskapazitäten einmal für Erwachsene und Kinder zusammen und einmal nur für Erwachsene.

Im Folgenden sind die einzelnen Datenfelder der öffentlichen Tagesdaten-CSV erläutert:

Bundesland:

In der CSV-Datei sind die Kreise und Bundesländer nach dem [Amtlichen Gemeindeschlüssel](#) kodiert.

Für die Bundesländer ergibt dies folgende Zuordnung:

- 01 Schleswig-Holstein
- 02 Freie Hansestadt Hamburg
- 03 Niedersachsen
- 04 Freie Hansestadt Bremen
- 05 Nordrhein-Westfalen
- 06 Hessen
- 07 Rheinland-Pfalz
- 08 Baden-Württemberg
- 09 Freistaat Bayern
- 10 Saarland
- 11 Berlin
- 12 Brandenburg
- 13 Mecklenburg-Vorpommern
- 14 Freistaat Sachsen
- 15 Sachsen-Anhalt
- 16 Freistaat Thüringen

Gemeindeschlüssel:

Der Gemeindeschlüssel ist ein 8-stelliger Schlüssel zur eindeutigen Identifizierung einer Gemeinde mit den Bestandteilen: Bundesland (2 Stellen), Regierungsbezirk (1 Stelle), Kreis (2 Stellen) und Gemeinde (3 Stellen). In der CSV-Datei wird der Schlüssel des jeweiligen Landkreises angegeben (5-stellig).

Anzahl Meldebereiche:

Ein [Meldebereich](#) entspricht einer Intensivstation oder einem Intensivbereich, für welchen das dort arbeitende fachmedizinische Personal Meldungen im DIVI-Intensivregister (täglich) abgibt.

Die Anzahl der Meldebereiche gibt an, wie viele Meldebereiche des jeweiligen Landkreises gemeldet haben und in den aktuellen Datenstand einfließen.

Fälle COVID aktuell:

Anzahl aller aktuell in intensivmedizinischer Behandlung (beatmet und nicht beatmet) befindlichen COVID-19-Patient*innen in den definierten ICU-Versorgungsstufen. Dabei nur nachgewiesene Infektionen mit SARS-CoV-2 und keine reinen Verdachtsfälle.

Fälle COVID aktuell beatmet:

Anzahl aktuell beatmeter COVID-19-Patient*innen in intensivmedizinischer Behandlung, bezogen nur auf invasive Beatmung und ECMO.

Hinweis: Diese Angabe bezieht sich auf COVID-19-Intensivpatient*innen mit invasiver Beatmung. Das bedeutet nicht, dass die anderen COVID-19-Intensivpatient*innen nicht beatmet werden. Evtl. erfolgt dort eine nicht-invasive Beatmung (z.B. über Sauerstoffmaske).

Anzahl Standorte:

Die Anzahl der [Standorte](#) gibt an, wie viele Standorte des jeweiligen Landkreises eine Meldung abgegeben haben und in den aktuellen Datenstand einfließen.

Betten frei:

Anzahl der freien, betreibbaren Intensivbetten (Low- und High-Care) für Erwachsene und Kinder zur Behandlung von allen intensivpflichtigen Erkrankungen.

Betten belegt:

Anzahl der belegten Intensivbetten (Low- und High-Care), unabhängig von der Behandlungsursache, für Erwachsene und Kinder

Datenstand:

Der Datenstand gibt den Zeitpunkt an zu dem die aktuellen Daten zusammengefasst und berichtet wurden. Er spiegelt die zu diesem Zeitpunkt aktuelle Momentaufnahme wider.

Betten frei nur Erwachsene:

Anzahl der freien, betreibbaren Intensivbetten (Low- und High-Care) NUR für Erwachsene zur Behandlung von allen intensivpflichtigen Erkrankungen.

Betten belegt nur Erwachsene:

Anzahl der belegten Intensivbetten (Low- und High-Care), unabhängig von der Behandlungsursache, NUR für Erwachsene

Fragen und Anmerkungen gerne an: intensivregister@rki.de