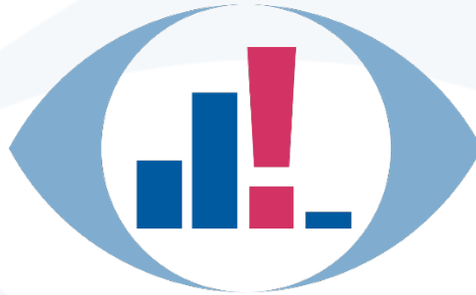


sormas



**sormas**

# IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt

## Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

Version 1.70

Converter 12.2.0

Stand 27.06.2022

sormas

## Wahrung der Vertraulichkeit

Dieses Dokument darf ohne schriftliche Genehmigung des Helmholtz Zentrum für Infektionsforschung weder ganz noch teilweise dupliziert, an Dritte weitergegeben oder anderweitig veröffentlicht werden. Dies gilt nicht für Kopien, die für die interne Verwendung bestimmt sind.

## Versionshistorie

Datum/ Uhrzeit	Beschreibung	Kürzel Autor	Version
08.12.2021	Erstellung	jb	1
16.12.2021	Aktualisierung	jb	1.1
10.02.2022	Aktualisierung	Jb	2.0
27.06.2022	Aktualisierung	LH	2.1

Dieses Dokument markiert alle SORMAS-Felder **pink**, deren Daten an SurvNet übertragen werden.

**Pink-gestrichelt** sind solche Angaben, deren Informationen teilweise gemappt werden/bzw. für die SurvNet-Datenübertragung relevant sind.

Detaillierte Informationen, welche Eingaben zu welchem Eintrag in SurvNet führen, finden Sie in der Mappingtabelle (fragen Sie die aktuelle Version dieser beim Support an).

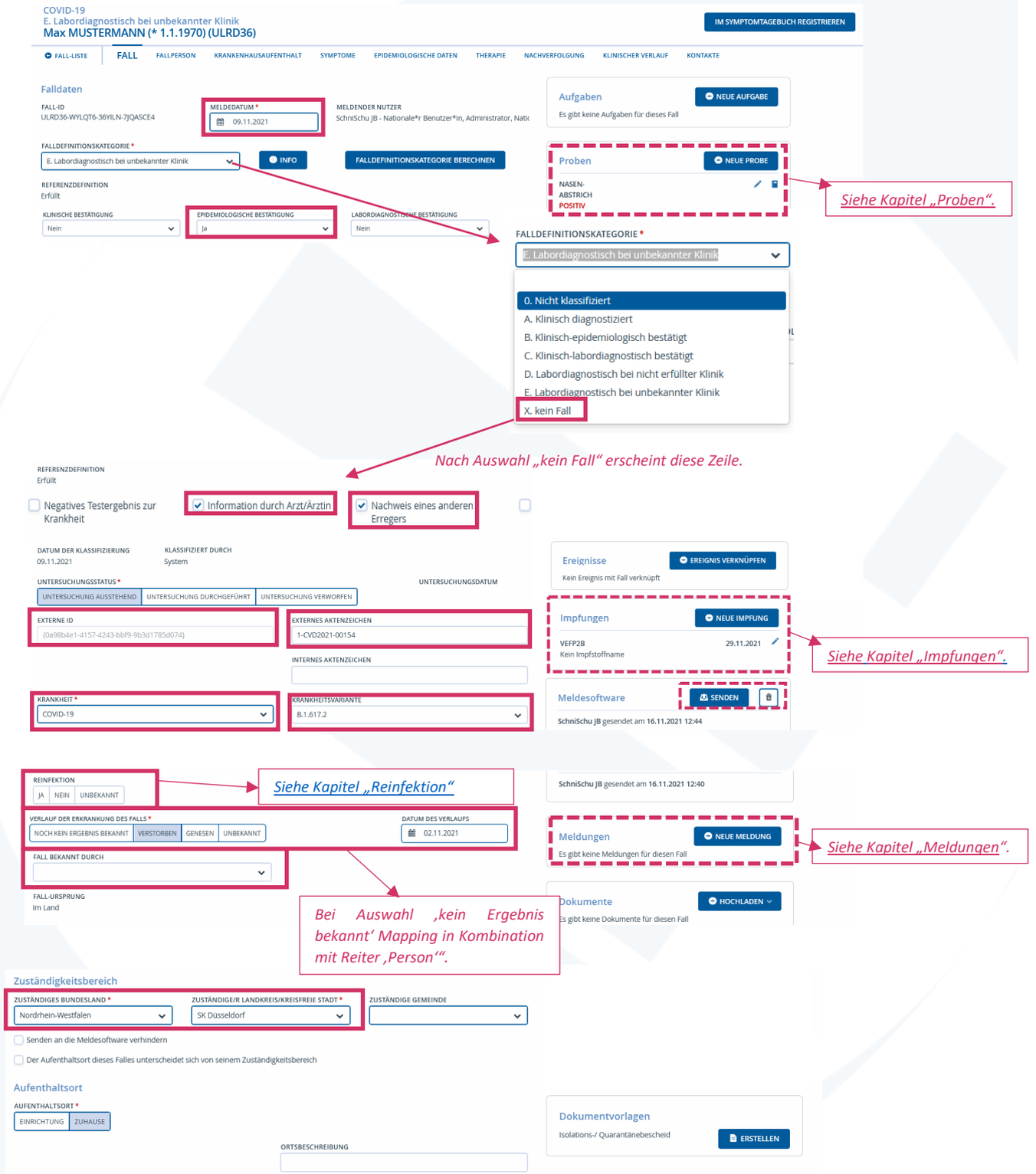
## Inhalt

1. Fallakte .....	3
1.1 Reiter Fall:.....	3
1.2 Reiter Fallperson: .....	4
1.3 Reiter Krankenhausaufenthalt: .....	6
1.4 Reiter Symptome:.....	7
1.5 Reiter Epidemiologische Daten: .....	8
1.5.1 Expositionsuntersuchung: .....	9
1.5.2 Betreuung /Unterbringung/Tätig in Einrichtung:.....	9
1.6 Reiter Klinischer Verlauf:.....	<b>Fehler! Textmarke nicht definiert.</b>
Zusatzinformationen ‚gestrichelte Linien‘ .....	10
Bereich Proben: .....	10
Bereich Impfungen: .....	11
Bereich Meldungen: .....	12
2. Cluster.....	14
2.1 Hauptdatenblatt:.....	14
2.2 Ereignisteilnehmerliste:.....	17
2.3 Ereignisaktionen: .....	17

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

# 1. Fallakte

## 1.1 Reiter Fall:



**COVID-19**  
E. Labordiagnostisch bei unbekannter Klinik  
Max MUSTERMANN (\* 1.1.1970) (ULRD36)

**Falldaten**

FALL-ID: ULRD36-WYLQ76-36YILN-7JQASCE4  
 MELDEDATUM: 09.11.2021  
 MELDENDER NUTZER: SchniSchu JB - Nationale\*r Benutzer\*in, Administrator, Natic

FALLDEFINITIONSKATEGORIE \*  
 E. Labordiagnostisch bei unbekannter Klinik

REFERENZDEFINITION  
 Erfüllt  
 KLINISCHE BESTÄTIGUNG: Nein  
 EPIDEMIOLOGISCHE BESTÄTIGUNG: ja  
 LABORDIAGNOSTISCHE BESTÄTIGUNG: Nein

FALLDEFINITIONSKATEGORIE \*  
 E. Labordiagnostisch bei unbekannter Klinik  
 0. Nicht klassifiziert  
 A. Klinisch diagnostiziert  
 B. Klinisch-epidemiologisch bestätigt  
 C. Klinisch-labordiagnostisch bestätigt  
 D. Labordiagnostisch bei nicht erfüllter Klinik  
 E. Labordiagnostisch bei unbekannter Klinik  
 X. kein Fall

REFERENZDEFINITION  
 Erfüllt  
 Negatives Testergebnis zur Krankheit  
 Information durch Arzt/Ärztin  
 Nachweis eines anderen Erregers

DATUM DER KLASSIFIZIERUNG: 09.11.2021  
 KLASSIFIZIERT DURCH: System

UNTERSUCHUNGSSTATUS \*  
 UNTERSUCHUNG AUSSTEHEND | UNTERSUCHUNG DURCHGEFÜHRT | UNTERSUCHUNG VERWORFEN

EXTERNE ID: (0e98b4e1-4157-4243-bbf9-9b3d1785d074)  
 EXTERNES AKTENZEICHEN: 1-CVD2021-00154  
 KRANKHEIT \*: COVID-19  
 KRANKHEITSVARIANTE: B.1.617.2

REINFEKTION  
 ja | nein | unbekannt

VERLAUF DER ERKRANKUNG DES FALLS \*  
 NOCH KEIN ERGEBNIS BEKANNT | VERSTORBEN | GESESEN | UNBEKANNT  
 DATUM DES VERLAUFS: 02.11.2021

FALL BEKANNT DURCH: [Dropdown]  
 FALL-URSPRUNG: Im Land

Zuständigkeitsbereich  
 ZUSTÄNDIGES BUNDESLAND \*: Nordrhein-Westfalen  
 ZUSTÄNDIGER/LANDKREIS/KREISFREIE STADT \*: SK Düsseldorf  
 ZUSTÄNDIGE GEMEINDE: [Dropdown]

Aufenthaltsort  
 AUFENTHALTSORT \*: ENRICHTUNG | ZUHAUSE  
 ORTSBESCHREIBUNG: [Textfeld]

**Annotations:**

- Siehe Kapitel „Proben“ (points to Proben dropdown)
- Siehe Kapitel „Impfungen“ (points to Impfungen dropdown)
- Siehe Kapitel „Reinfektion“ (points to Reinfektion dropdown)
- Siehe Kapitel „Meldungen“ (points to Meldungen dropdown)
- Nach Auswahl „kein Fall“ erscheint diese Zeile. (points to 'X. kein Fall' in the category dropdown)
- Bei Auswahl ‚kein Ergebnis bekannt‘ Mapping in Kombination mit Reiter ‚Person‘. (points to 'NOCH KEIN ERGEBNIS BEKANNT' dropdown)

# IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt – Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

Resultierte aus einem nosokomialen Ausbruch

**TÄTIGKEITSVERBOT**  
   **BEGINN DES TÄTIGKEITSVERBOTS**  **ENDE DES TÄTIGKEITSVERBOTS**

**HÄUSLICHE ISOLATION MÖGLICH?**

**ISOLATION**  
 **BEGINN DER ISOLATION**  **ENDE DER ISOLATION**

Isolation mündlich verordnet?  
 Isolation schriftlich verordnet? **DATUM DER SCHRIFTLICHEN ANORDNUNG**   
 Offizieller Isolationsbescheid versendet? **OFFIZIELLER ISOLATIONS BESCHIED WURDE VERSENDET AM**

**MASSNAHMEN ZUR GEWÄHRLEISTUNG DER VERSORGUNG?**

**GEMELDETER GPS-BREITENGRAD**  **GEMELDETER GPS-LÄNGENGRAD**  **GPS-GENAUIGKEIT IN M**

**Vorerkrankungen**

Diabetes	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>	Chronische Lungenerkrankung	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>
Immunschwäche, einschließlich HIV	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>	Nierenerkrankung	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>
Leberkrankheit	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>	Chronische neurologische/neuromuskuläre Erkrankung	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>
Krebskrankung	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>	Herz-Kreislauf-Erkrankung einschließlich Hypertonie	<input type="button" value="JA"/> <input type="button" value="NEIN"/> <input type="button" value="UNBEKANNT"/>

**ZUSÄTZLICHE RELEVANTE VORERKRANKUNGEN**

**Zusätzliche medizinische Informationen**

**BLUT-/ORGAN-/GEWEBESPENDE IN DEN LETZTEN 6 MONATEN**

**SCHWANGERSCHAFT**

**POSTPARTUM**

**IMPFSSTATUS**

**Nachverfolgungs-Status**

**NACHVERFOLGUNGS-STATUS**  
 In der Nachverfolgung

**NACHVERFOLGUNG BIS** 25.11.2021 **NACHVERFOLGUNG ERWARTET BIS** 25.11.2021  Ende der Nachverfolgung überschreiben

**NACHVERFOLGUNGS-STATUS-KOMMENTAR**

**VERANTWORTLICHE\* R ÜBERWACHUNGSBEAUFTRAGTE\* R**

**Allgemeiner Kommentar**

## 1.2 Reiter Fallperson:

[FALL-LISTE](#) | [FALL](#) | **FALLPERSON** | [KRANKENHAUSAUFENTHALT](#) | [SYMPTOME](#) | [EPIDEMIOLOGISCHE DATEN](#) | [THERAPIE](#) | [NACHVERFOLGUNG](#)

### Personen-Informationen

PERSONEN-ID  
RKOPWS-XVWS3Q-FSCLSF-RTFPKK3A

VORNAME \*  NACHNAME \*

ANREDE

GEBURTSDATUM (JAHR / MONAT / TAG)    ALTER 65 EINHEIT Jahre LETZTE AKTUALISIERUNG 10.11.2021

GESCHLECHT \*  AKTUELLER ZUSTAND DER PERSON

DATUM DES TODES  TODESURSACHE  VERANTWORTLICHE KRANKHEIT

ART DES TODESORTS  BESCHREIBUNG DES STERBEORTS

REISEPASSNUMMER  KRANKENVERSICHERUNGSNUMMER

EXTERNE ID  EXTERNES AKTENZEICHEN

INTERNES AKTENZEICHEN

### Erwerbstätigkeit

BESCHÄFTIGUNGSART

ZUGEHÖRIGKEIT ZUR BUNDESWEHR

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
 Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

### 1.3 Reiter Krankenhausaufenthalt:

FALL-LISTE   
  FALL   
  FALLPERSON   
  **KRANKENHAUSAUFENTHALT**   
  SYMPTOME   
  EPIDEMIOLOGISCHE DATEN   
  THERAPIE   
  NA

#### Aktueller Krankenhausaufenthalt

**WURDE DER PATIENT IM KRANKENHAUS STATIONÄR AUFGENOMMEN?**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT

NAME DES KRANKENHAUSES  
 Stadtklinikum

**DATUM DER AUFNAHME**    **DATUM DER ENTLASSUNG / VERLEGUNG**    **ENTLASSUNG GEGEN ÄRZTLICHEN RAT**  
         JA     NEIN     UNBEKANNT

**GRUND FÜR HOSPITALISIERUNG**

**AUFENTHALT IN DER INTENSIVSTATION**    **BEGINN DES AUFENTHALTS**    **ENDE DES AUFENTHALTS**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT       

**ISOLATION**    **DATUM DER ISOLIERUNG**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT   

**BESCHREIBUNG**

#### Vorherige Krankenhausaufenthalte

**VORHERIGE STATIONÄRE AUFENTHALTE IN EINER KLINIK WEGEN DIESER KRANKHEIT?**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT

Vorherige Krankenhausaufenthalte [Neuer Eintrag](#)

ZEITRAUM DES KRANKENHAUSAUFENTHALTES	KRANKENHAUS	GEMEINDE	LANDKREIS/KREISFREIE STADT	BESCHREIBUNG	ISOLATION
<input checked="" type="checkbox"/> 02.11.2021 - 04.11.2021	Rosenheimklinikum		LK Alb-Donau-Kreis		Ja

#### Vorheriger Krankenhausaufenthalt

**WURDE DER PATIENT IM KRANKENHAUS STATIONÄR AUFGENOMMEN?**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT

**DATUM DER AUFNAHME**    **DATUM DER ENTLASSUNG / VERLEGUNG**  
   

**BUNDESLAND\***    **LANDKREIS/KREISFREIE STADT\***  
   

**GEMEINDE**    **KRANKENHAUS\***  
   

**ISOLATION**    **DATUM DER ISOLIERUNG**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT   

**GRUND FÜR HOSPITALISIERUNG**

**INTENSIVSTATION**  
 JA     NEIN     UNBEKANNT

**BESCHREIBUNG**

## 1.4 Reiter Symptome:

[FALL-LISTE](#) | [FALL](#) | [FALLPERSON](#) | [KRANKENHAUSAUFENTHALT](#) | **SYMPTOME** | [EPIDEMIOLOGISCHE DATEN](#) | [THERAPIE](#) | [NACHVERFOLGUNG](#)

### Klinische Messungen

MAXIMALE KÖRPERTEMPORATUR IN ° C

ART DER TEMPERATURMESSUNG

### Klinische Zeichen und Symptome

Bitte wählen Sie eine Antwort für ALLE Symptome, um anzuzeigen, ob sie während dieser Krankheit zu irgendeinem Zeitpunkt aufgetreten sind:

[Alles löschen](#)

[Leer auf Nein setzen](#)

[Leer auf Unbekannt setzen](#)

#### ALLGEMEIN

Fieber




Kopfschmerzen




Frösteln




Muskelschmerz




Schweres Krankheitsgefühl




Schüttelfrost oder Schwitzen




#### ATEMWEGE

Akutes Atemnotsyndrom (ARDS)




Husten




Halsentzündung/Pharyngitis




Laufende Nase




Lungenentzündung (klinisch oder radiologisch)




Respiratorische Insuffizienz, die eine assistierte Beatmung erfordert




Sauerstoffsättigung < 94 %




Schnelle Atmung (Tachypnoe)




Schwierigkeiten beim Atmen/Dyspnoe




#### HERZ-KREISLAUF

Erhöhte Herzfrequenz (Tachykardie)




#### GASTROINTESTINAL

Durchfall




Übelkeit




#### SONSTIGES

Andere klinische Symptome




Geruchsverlust




Geschmacksverlust




DATUM DES SYMPTOMBEGINNS

 03.11.2021

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

## 1.5 Reiter Epidemiologische Daten:

**EPIDEMIOLOGISCHE DATEN**

**Expositionsuntersuchung**  
Bitte dokumentieren Sie ALLE relevanten direkten Expositionen (z.B. besuchte Versammlungen, Reisen, Tierkontakte usw.) während der Inkubationszeit.

**EXPOSITIONSDetails BEKANNT**  
JA NEIN UNBEKANNT

Expositionen	ART DER AKTIVITÄT	ROLLE	ART DES ORTES	DATUM	ADRESSE
<input checked="" type="checkbox"/>	Besuch		Festlichkeiten	28.10.2021 00:00 - 28.10.2021 00:00	Baden-Württemberg, LK Alb-Donau-Kreis, Musterstadt

**Kontakte mit Indexfall**  
Indexfall: Max MUSTERMANN (X24QPU)  
Baden-Württemberg, LK Alb-Donau-Kreis  
Kontakt-ID: VQ53TP  
Personen mit kumulativ mindestens 15-minütigem ... 28.10.2021

**Betreuung/Unterbringung/Tätigkeit in Einrichtung**  
Bitte dokumentieren Sie ALLE relevanten Betreuungen, Unterbringungen und Tätigkeiten in Einrichtungen:

**DETAILS ZUR BETREUUNG/UNTERBRINGUNG/TÄTIGKEIT IN EINRICHTUNG BEKANNT**  
JA NEIN UNBEKANNT

Betreuung/Unterbringung/Tätigkeit in Einrichtung	ART DER AKTIVITÄT	ART DER EINRICHTUNG	DATUM	ADRESSE
<input checked="" type="checkbox"/>	Tätig in	Gemeinschaftseinrichtung (§ 33 IfSG)	01.11.2021	Baden-Württemberg, LK Alb-Donau-Kreis, Musterstraße 101, 12345 Musterstadt

**WOHNEN ODER ARBEITEN IN EINEM GEBIET MIT HOHEM ÜBERTRAGUNGSRISIKO DER KRANKHEIT, Z.B. IN GESCHLOSSENEN WOHN- UND CAMP-ÄHNLICHEN UMGEBUNGEN**  
JA NEIN UNBEKANNT

**WOHNEN ODER REISEN IN LÄNDERN/TERRITORIEN/GEBIETEN MIT GRÖßEREN AUSBRÜCHEN LOKALER TRANSMISSIONEN**  
JA NEIN UNBEKANNT

**Kontakte mit Indexfall**  
Bitte geben Sie ALLE Kontakte mit möglichen Indexfällen während des Inkubationszeitraums an:

**KONTAKTE MIT INDEXFALL BEKANNT**  
JA NEIN UNBEKANNT

Siehe Kapitel „Expositionsuntersuchung“.

Es werden zwar keine konkreten Daten dieser Felder gemappt, jedoch ist dieser Eintrag notwendig, um unter „Expositionen“ den Indexfall auswählen zu können (siehe Kapitel „Expositionsuntersuchung“), sodass schlussendlich wie folgt gemappt wird:

In SurvNet wird der Wert "Ja" im Feld „Enger Kontakt mit Fall...“ gesetzt, wenn ein Indexfall-Kontakt zum Fall wie hier dargestellt eingegeben wird, dessen Datum des letzten Kontakts 14 oder weniger Tage vor dem Symptombeginn (falls vor Meldedatum) bzw. Meldedatum des Falls war. Nur Indexfall-Kontakte der Kategorie I werden berücksichtigt. Andernfalls wird auf "Nein" gesetzt. Zusätzlich wird das Aktenzeichen in das Feld „mutmaßlich angesteckt bei“ eingetragen.

Siehe Kapitel „Betreuung/Unterbringung/“.

## 1.5.1 Expositionsuntersuchung:

### Exposition

UUID  
WLD2VM-FTB3MO-DXKKRY-6NITSOSQ

MELDENDER NUTZER  
SchniSchu JW - Nationale\*r Benutzer\*in, Administrator, Nationale\*r Arzt/Ärztin

Wahrscheinliches Infektionsumfeld  
 ⚠ Diese Checkbox sollte aktiviert werden, wenn Sie sicher sind, dass diese Exposition das wahrscheinlichste Infektionsumfeld für diesen Fall war. Nur eine Exposition kann gleichzeitig als wahrscheinliches Infektionsumfeld gekennzeichnet werden und diese Exposition wird an SurvNet übertragen.

BEGINN DER EXPOSITION

📅 28.10.2021

00:00

ENDE DER EXPOSITION

📅 28.10.2021

00:00

### Ort

EINRICHTUNG (IFSG)

Gemeinschaftseinrichtung (§ 33 IfSG)

KONTINENT

Europa

SUBKONTINENT

Mitteleuropa

LAND

Deutschland

BUNDESLAND

Baden-Württemberg

LANDKREIS/KREISFREIE STADT

LK Alb-Donau-Kreis

GEMEINDE

ART DER EINRICHTUNG

Kindertagespflege

[Zurück zu Reiter „Epidemiologische Daten“](#)

## 1.5.2 Betreuung /Unterbringung/Tätig in Einrichtung: Betreuung/Unterbringung/Tätigkeit in Einrichtung

ART DER AKTIVITÄT \*

Tätig in

### Ort

EINRICHTUNG (IFSG)

Gemeinschaftseinrichtung (§ 33 IfSG)

KONTINENT

Europa

SUBKONTINENT

Mitteleuropa

LAND

Deutschland

BUNDESLAND

Baden-Württemberg

LANDKREIS/KREISFREIE STADT

LK Alb-Donau-Kreis

GEMEINDE

ART DER EINRICHTUNG

Kindertagespflege

## Zusatzinformationen ‚gestrichelte Linien‘

Bereich Proben:

### Erregertestergebnis bearbeiten

**DATUM DER MELDUNG**  
 07.12.2021

Via DEMIS

**EXTERNE ID**  
 bas

**EXTERNE VERKNÜPFTE AUFTRAGSNUMMER**  
 basd123

**ART DES TESTS \***  
 Nukleinsäure-Nachweis (z.B. PCR)

**NUKLEINSÄURE-NACHWEIS TESTSPEZIFIKATION**

**GETESTETE KRANKHEIT \***  
 COVID-19

**GETESTETE KRANKHEITSVARIANTE**  
 B.1.617.2.1 - AY.1 (Delta)

**TYPISIERUNGS-ID**

**DATUM UND UHRZEIT DES ERGEBNISSES**  
 07.12.2021 00:00

**LABOR \***  
 Primärlabor

**TESTERGEBNIS \***  
 Positiv

**ERGEBNIS VERIFIZIERT VON LABORLEITUNG \***  
 JA  NEIN

**VORLÄUFIG**  
 JA  NEIN

**CQ/CT WERT**

**TESTDETAILS ANGEBEN**

**DETAILS ZUR KRANKHEITSVARIANTE**  
 detdelta

**ART DES TESTS \***

- Antikörpernachweis
- Antigen-Nachweistest
- Antigen Nachweistest (Schnelltest)
- Kultur
- Histopathologie
- Isolation
- IgM Serum Antikörper
- IgG Serum Antikörper
- IgA Serum Antikörper

**ART DES TESTS \***

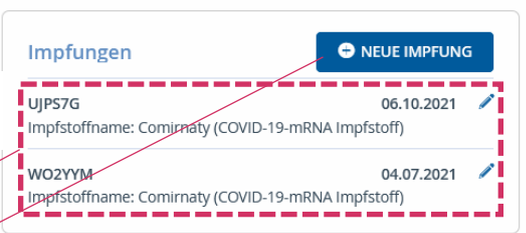
- Antikörper-Neutralisationstest
- Nukleinsäure-Nachweis (z.B. PCR)
- CQ Wert Nachweis
- Gesamtgenomsequenzierung
- DNA Microarray
- Sonstiges

[Zurück zu Reiter „Fall“.](#)

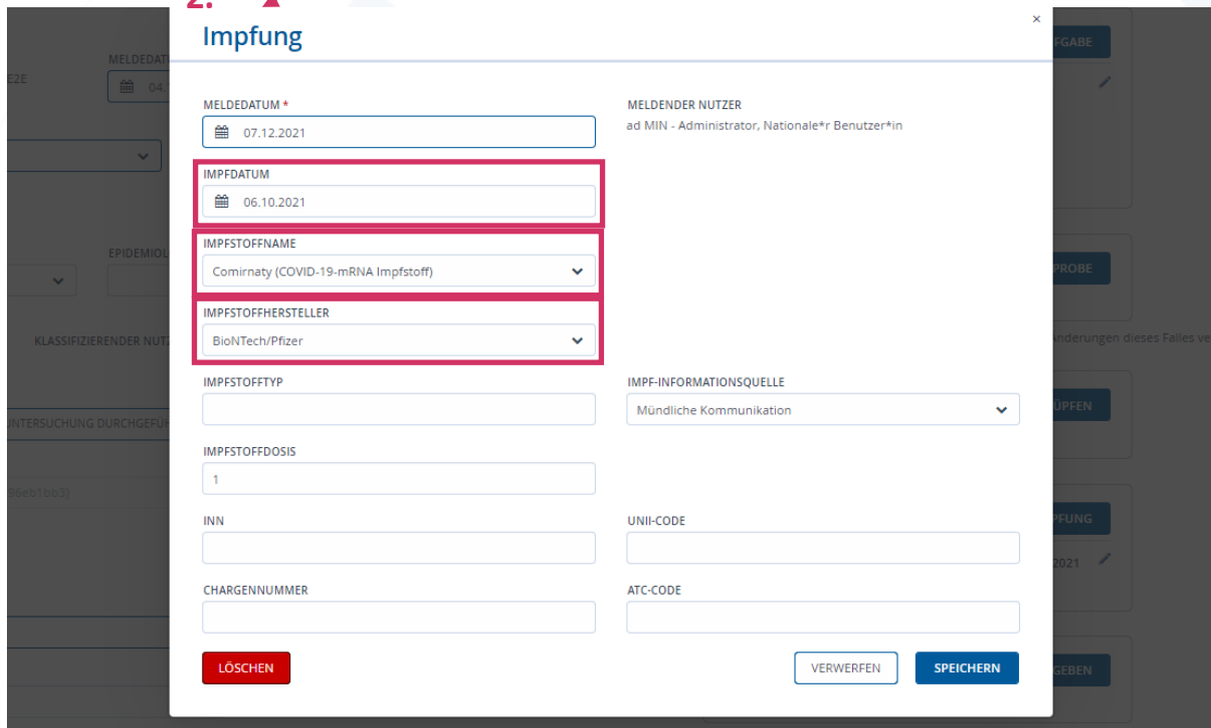
## Bereich Impfungen:

**1.**

Das SurvNet-Feld „Impfungen“ entspricht den für den Fall relevanten, einzeln angelegten Impfeinträgen.



**2.**



[Zurück zu Reiter „Fall“.](#)

## Reinfektion:

Die Kategorie der Reinfektion berechnet sich durch die jeweilige Auswahl der Checkboxes

**REINFEKTION**  
 JA  NEIN  UNBEKANNT

**KATEGORIE DER REINFEKTION**

**DATUM DER VORHERIGEN INFEKTION**

Genomsequenz des Virus von vorausgehender SARS-CoV-2-Infektion ist bekannt

Genomsequenz des Virus der aktuellen SARS-CoV-2-Infektion ist bekannt

Genomsequenzen der Viren von vorausgehender und aktueller SARS-CoV-2-Infektion stimmen nicht überein

**INFORMATIONEN ZUR VORUSGEHENDEN INFEKTION**

Person hat nach einer bestätigten SARS-CoV-2-Infektion die akute respiratorische Erkrankung überwunden

Person hatte eine asymptomatische SARS-CoV-2-Infektion

**WEITERE INFORMATIONEN ZUR BEWERTUNG DER REINFEKTION**

Anzahl der SARS-CoV-2-Genomkopien im Rahmen des aktuellen PCR-Nachweises  $\geq 10^6$ /ml oder Ct-Wert  $< 30$

Person wurde mittels PCR positiv auf SARS-CoV-2 getestet, aber Anzahl der SARS-CoV-2-Genomkopien im Rahmen des aktuellen PCR-Nachweises  $< 10^6$ /ml oder Ct-Wert  $\geq 30$  oder beide Angaben nicht bekannt

**VORUSGEHENDE INFEKTION ABGESCHLOSSEN**

Person wurde nach der vorausgehenden SARS-CoV-2-Infektion mittels PCR abschließend mindestens einmal negativ getestet

Der letzte positive PCR-Nachweis der vorausgehenden Infektion ist länger als 3 Monate zurückliegend

**KATEGORIE DER REINFEKTION**

**DATUM DE**

Person wurde nach der vorausgehenden SARS-CoV-2-Infektion mittels PCR abschließend mindestens einmal negativ getestet

Der letzte positive PCR-Nachweis der vorausgehenden Infektion ist länger als 3 Monate zurückliegend

**VORUSGEHENDE INFEKTION ABGESCHLOSSEN**

**WEITERE INFORMATIONEN ZUR BEWERTUNG DER REINFEKTION**

Anzahl der SARS-CoV-2-Genomkopien im Rahmen des aktuellen PCR-Nachweises  $\geq 10^6$ /ml oder Ct-Wert  $< 30$

Person wurde mittels PCR positiv auf SARS-CoV-2 getestet, aber Anzahl der SARS-CoV-2-Genomkopien im Rahmen des aktuellen PCR-Nachweises  $< 10^6$ /ml oder Ct-Wert  $\geq 30$  oder beide Angaben nicht bekannt

Unter dem Auge-Symbol werden lediglich die Informationen zum ersten Fall vermerkt. Das Externe Aktenzeichen des ersten Falls wird in SurvNet im Feld „Bei Reinfektion Verweis zum ersten Fall“ eingetragen und wird automatisch aus dem ersten Fall übernommen, sobald eine Reinfektion bei einer Person hinterlegt wird.

**Previous case:**

Fall-ID: R2CJSL

Meldedatum: 04.10.2021

Externes Aktenzeichen: 1-CVD2021-00191

Krankheitsvariante:

Datum des Symptombeginns: 03.10.2021

[Zurück zu Reiter „Fall“.](#)

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

## Bereich Meldungen:

ad MIN gesendet am 07.12.2021 10:49

### Meldung bearbeiten

<b>ART DES MELDENDEN *</b> Arzt/Ärztin	<b>ERSTELLENDER NUTZER</b> ad MIN - Administrator, Nationale*r Benutzer*in
<b>DATUM DER MELDUNG *</b> 06.12.2021	<b>DATUM DER DIAGNOSE</b> 05.12.2021
<b>BUNDESLAND DER EINRICHTUNG</b> Baden-Württemberg	<b>LANDKREIS DER EINRICHTUNG</b> SK Ulm
<b>EINRICHTUNGSKATEGORIE</b> Medizinische Einrichtung	<b>ART DER EINRICHTUNG *</b> Zahnarztpraxis
<b>EINRICHTUNG</b>	
<b>DETAILS</b>	

LÖSCHEN VERWERFEN SPEICHERN

[Zurück zu Reiter „Fall“](#)

## 2. Cluster

### 2.1 Hauptdatenblatt:

Cluster  
01.09.2021  
Betriebsfeier Abteilung 3, Berliner Str. 300 (UX4HZE)

EREIGNISLISTE | **EREIGNIS** | EREIGNISTEILNEHMER | EREIGNISAKTIONEN

**Ereignisdaten**

EREIGNIS-ID  
UX4HZE-BFBLRL-XFARSL-GQUX2JOQ

MELDEDATUM \*  
08.09.2021

MELDENDER NUTZER  
SchniSchu.JB - Nationale\*r Benutzer\*in, Administrator, Natic

EREIGNISSTATUS \*  
SIGNAL | EREIGNIS | SCREENING | **CLUSTER** | ABGEBROCHEN

EREIGNIS-MANAGEMENT-STATUS  
AUSSTEHEND | **FORTLAUFEND** | ERLEDIGT | GESCHLOSSEN

EREIGNIS IDENTIFIKATIONSQUELLE  
UNBEKANNT | **BACKWARD-TRACING** | FORWARD-TRACING

EPIDEMIOLOGISCHES RISIKONIVEAU  
Hohes Risiko

Mehrtägiges Ereignis

DATUM DES EREIGNISSES  
01.09.2021 | 00:00

CLUSTER ENTWICKLUNGSDATUM

UNTERSUCHUNGSSTATUS  
UNTERSUCHUNG AUSSTEHEND | **FORTLAUFENDE UNTERSUCHUNG** | UNTERSUCHUNG DURCHFÜHRT | UNTERSUCHUNG VERWORFEN

STARTDATUM DER UNTERSUCHUNG

ENDDATUM DER UNTERSUCHUNG

KRANKHEIT  
COVID-19

KRANKHEITSVARIANTE

EXTERNE ID  
{9848d7de-7df3-47fa-bc8c-01b901586fec}

EXTERNES AKTENZEICHEN  
SOR-43-OUTBREAK-CVD2021-00012

HERDKENNUNG  
Aktenstapel 300

**Aufgaben** NEUE AUFGABE

Es gibt keine Aufgaben für dieses Ereignis

**Aktionen** NEUE AKTION

AUSSTEHEND

*Siehe Kapitel „Ereignisaktionen“.*

**Dokumente** HOCHLADEN

Es gibt keine Dokumente für diesen Ereignis

**Dokumentvorlagen**

Ereignisformular erstellen ERSTELLEN

**Übergeordnetes Ereignis**

EREIGNIS-ID: RGFOUP | MELDEDATUM: 14.09.2021

TITEL: Ausbruch bei Unternehmen Muster&Co, Berliner Str. 300 | EREIGNISSTATUS: Cluster

DATUM DES EREIGNISSES: 01.09.2021 00:00

EREIGNIS TRENNEN EREIGNIS ÖFFNEN

**Untergeordnete Ereignisse**

DEMO FRIEDRICHSTRASSE  
Baden-Württemberg, LK Alb-Donau-Kreis  
Datum des Ereignisses: 07.09.2021

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

**TITEL \***  
Betriebsfeier Abteilung 3, Berliner Str. 300

**BESCHREIBUNG**  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
*Anzahl der Zeichen: 0 / 4096*

**PRIMÄRER ÜBERTRAGUNGSWEG**  
Hauptsächlich von Mensch zu Mensch

**NOSOKOMIAL**  
JA NEIN UNBEKANNT

**ÜBERTRAGUNG VON MENSCH ZU MENSCH**  
Respiratorisch

**EPIDEMIOLOGISCHE EVIDENZ**  
JA NEIN UNBEKANNT

Studie  
 Explorative Befragung der Betroffenen  
 Kontakt zu Erkrankten  
 Kontakt zu kontaminierten Gegenständen  
 Deskriptive Auswertung der ermittelten Daten  
 Vermutung

**LABORDIAGNOSTISCHE EVIDENZ**  
JA NEIN UNBEKANNT

Nachweis bei mindestens zwei infizierten bzw. erkrankten Personen  
 Erreger-Feintypisierung stimmt überein  
 Nachweis an Gegenständen

**Informationsquelle**

**ART DER QUELLE**  
Hotline/ Person

**VORNAME DER QUELLE**  
Läster

**NACHNAME DER QUELLE**  
Schwester

**INDEXFALL TELEFONNUMMER**

**E-MAIL**

**Ort**

**ÜBERREGIONALER AUSBRUCH**  
JA NEIN UNBEKANNT

**ART DES ORTES**  
Einrichtung

**ARBEITSUMFELD**  
Großraumbüro

**LAND**  
Deutschland

**BUNDESLAND \***  
Nordrhein-Westfalen

**LANDKREIS/KREISFREIE STADT \***  
SK Düsseldorf

**GEMEINDE**

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

**EINRICHTUNGSKATEGORIE** Arbeitsplatz/Unternehmen **ART DER EINRICHTUNG \*** Unternehmen

**EINRICHTUNG**

**STRASSE** Innerekündigung **HAUSNUMMER** 300 **WEITERE INFORMATIONEN**

**POSTLEITZAHL** 40720 **STADT** Düsseldorf-Istnichtsön **GEBIETSART (STÄDTISCH/LÄNDLICH)**

**ANSPRECHPERSON VORNAME** **ANSPRECHPERSON NACHNAME**

**TELEFONNUMMER DER ANSPRECHPERSON** **E-MAIL-ADRESSE DER ANSPRECHPERSON**

**ANSPRECHPARTNER IN DER GEMEINDE DER KONTAKTPERSON** **GPS BREITENGRAD** **GPS LÄNGENGRAD** **GPS-GENAUIGKEIT IN**

**VERANTWORTLICHER BENUTZER**

[Archivieren](#) **LÖSCHEN** **VERWERFEN** **SPEICHERN**

IfSG – bzw. SurvNet relevante Felder in SORMAS visuell dargestellt –  
 Mapping von SORMAS an SurvNet: Welche Felder werden übertragen

## 2.2 Ereignisteilnehmerliste:

Alle enthaltenen Fälle.

EREIGNISTEILNEHMER ID	PERSONEN-ID	VORNAME	NACHNAME	GESCHLECHT	ALTER	BESCHREIBUNG DER BETEILIGUNG	FALL-ID	
<input type="checkbox"/>	SKVNCW	UNL6EZ	Dunkelrot	rot	Weiblich		Erstellen	
<input type="checkbox"/>	LXAWPR	UOFLDA	Rieke	Witz	Unbekannt		Erstellen	
<input type="checkbox"/>	RF7Q42	RIVNVS	Friedlichst	Schiller_Test	Männlich	115	nahm sich reichlich vom Buffet	VUMOC2
<input type="checkbox"/>	WASKOX	URVOCK	Wulfgäng	Goethe_Test	Männlich	120	tanzte auf den Tischen	VRYRG2
<input type="checkbox"/>	TU32RA	UC6QTZ	Berthold	Bricht_Test	Männlich	71	schaute zu tief ins Glas	UPMPCU
<input type="checkbox"/>	TC3OGO	SM6VU3	Grün	Blaue	Weiblich	121		Erstellen
<input type="checkbox"/>	V223EY	TLFESV	Anna	Apfel-Test	Weiblich	42		Erstellen

Alle enthaltenen Fälle werden mit dem Cluster verknüpft übermittelt, sofern diese ebenfalls an SurvNet übertragen wurden – Daten der Fälle entsprechen der gesendeten Fallakte (nicht den hier abgebildeten Daten).

## 2.3 Ereignisaktionen:

### Neue Aktion erstellen

ZUGEHÖRIGES EREIGNIS  
 COVID-19 cluster Untersuchung ausstehend an 01.10.2021

**DATUM \***   **PRIORITÄT**

**MASSNAHME**

- Betretungs- und Tätigkeitsverbote für Fälle
- Probenentnahme
- Versand an das nationale Referenzzentrum
- Aktive Nachverfolgung von Kontaktpersonen
- Überprüfung des Impf- oder Immunstatus
- Durchführung von Riegelungsimpfungen
- Schließung einer Einrichtung
- Betretungs- und Tätigkeitsverbote von Ansteckungsverdächtigen
- Informationen der Bevölkerung über den Ausbruch

**AKTIONSTATUS \***