


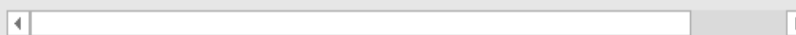
COVID Dashboard	Total	2.020	2.021	Eräuterungen
COVID-19 Infektionsfälle gesamt	4.293.807	33.777	4.260.030	bestätigte Corona Fälle, positiv getestet, Zählmethodik?, Testmethodik?
An COVID-19 Verstorbene	77.357	30.136	47.221	aus Übersterblichkeit errechnet / Stat. Bundesamt, AN/MIT Disk. Lösung PCR-Test, Obduktion, T-Zellen Test
Hospitalisierungs 7-Tages Inzidenz aktuell	1,67			Die 7-Tage-Inzidenz der Hospitalisierung liegt bundeweit aktuell bei 1,67 (Zahl der Krankhauseinweisungen pro 100.000 Einwohner in sieben Tagen, Stand: 8. Oktober). Wertskala fehlt. „Der bisherige Höchstwert lag um die Weihnachtszeit bei mehr als 15.“ Lt. Pressemitteilung Deutschlandfunk.
7-Tages Inzidenz aktuell	65,8			COVID-19 Fälle der letzten 7 Tage pro 100.000 EW. Dunkelziffer?, Test-Routinen?, Zählmethodik?
Mit COVID-19 Infizierte aktuell, mit aktiver Teilhabe am Infektionsgeschehen	54.702			Fallzahlen der letzten 7 Tage - Gefährdungslage durch potentielle Infektionsüberträger -Getestet positiv, noch nicht in Quarantäne (als Hilfsmittel Richtwert), Dunkelziffer?, Test-Routinen?, Zählmethodik?
Mortalitätsrate Gesamtsterblichkeit incl. COVID-19	92,9	36,2	56,7	Die Mortalität (auch Mortalitätsrate genannt) ist die Anzahl der Sterbefälle während eines bestimmten Zeitraums im Verhältnis zur gesamten Bevölkerung unter Risiko, pro 100.000 EW
Mortalitätsrate incl. COVID-19 in %	0,093%	0,036%	0,057%	an COVID-19 Verstorben in % von der Gesamtbevölkerung
Letalität von COVID-19	0,018016	0,892205	0,011085	Die Letalität bezeichnet die Häufigkeit, mit der eine Krankheit tödlich verläuft. Sie wird aus der Zahl der an der Krankheit Gestorbenen geteilt durch die Zahl der von der Krankheit Betroffenen ermittelt. Letalität = Sterbefälle durch eine Krankheit : alle von der Krankheit Betroffenen
Letalität von COVID-19 in %	1,802%	89,220%	1,108%	Anteil der mit COVID-19 Infizierten und an COVID-19 Verstorben in %
Altersgruppen	0-19 Jahre	20-59 Jahre	60+ Jahre	Besonders gefährdet ist die Altersgruppe der 80-90jährigen
Fälle nach Altersgruppe	27	4.511	89.549	MIT Covid (RKI Datenmaterial), Fallvorerkrankungen wie Diabetis, erhöhter Blutzucker, Herz- Kreislauferkrankungen, Autoimmunerkrankung, ...unbekannt
Letalität in % nach Altersgruppe	0,000629%	0,105058%	2,085539%	gesunde Kinder und Jugendliche sind nicht gefährdet, keine Impfpfempfehlung. Risiko, siehe Impfmonitoring PEI

COVID Dashboard				
A	B	C	D	E
COVID Dashboard	Total			Eräuterungen
Immunsierungsstatus	Fälle	in %	in %	Eine sterile Immunität kann auch mit Impfung NICHT erreicht werden!
vollständig geimpft Immunisiert	54.312.772	65,25%	80%	<u>Datenschrott</u> , lt. neuesten Umfragen und Schätzungen liegt die Quote der vollständig Geimpften bei ca. 80%
symptomatisch genesen Immunisiert	4.216.450	5,07%		bestätigt via PCR Test zum Zeitpunkt der Infektion = Alle Fälle - Verstorben. Krankheitsschutz mittels natürlicher Immunisierung
symptomlos genesen Immunisiert	??	??		Dunkelziffer. Bevölkerungstestung mit T-Zellen Tests- Entpersonalisierten Datenerfassung und vollständiger Datentransparenz der Gesundheitsinformationen
Für gezielte Impfpfehlungen/Maßnahmen ist die Immunsierungsrate nach Risikogruppen zu erfassen				

Infektionsgeschehen

Immunsierung

Impfmonitoring



PEI Sicherheitsbericht	Einzelfallberichte Verdachtsfälle von Nebenwirkungen od. Impfkomplikationen	schwerwiegende Fälle von Nebenwirkungen oder Impfkomplikationen	Melderate pro 1000 Impfdosen	schwerwiegende Fälle pro 1000 Impfdosen	verimpfte Dosen Covid-19 Impfstoff	
27/12/2020 - 31/08/2021	156.360	15.122	1,5	0,15	101.877.124	
<p>Unter Berücksichtigung der kalkulierten Impfquote bei Frauen und Männern (52 % Impfquote bei Frauen) sind offenbar vergleichsweise mehr Verdachtsfälle einer Nebenwirkung nach Impfung von Frauen berichtet worden, um die 30% Differenz, ausser Janssen mit nur 6% Geschlechterdifferenz</p>		davon Todesfälle	110 entspricht 0,73%	<p>Kinder und Jugendliche Drei der 1.228 Verdachtsfallmeldungen beziehen sich auf einen tödlichen Ausgang im Abstand von zwei bis 24 Tagen nach Impfung mit Comirnaty. Alle drei Fälle betreffen männliche Kinder bzw. Jugendliche.</p>		
		bleibender Schaden	296 entspricht 1,95%			
		nicht wiederhergestellt zum Zeitpunkt der Meldung	3.457 entspricht 22,86%			
		unbekannter Ausgang	2.249 entspricht 14,87%			
		Allgemeinzustand verbessert	3.392 entspricht 22,43%			
		wiederhergestellt	5.618 entspricht 37,15%			
		Kinder & Jugendliche ab 12 J.	Einzelfallberichte Verdachtsfälle von Nebenwirkungen od. Impfkomplikationen		schwerwiegende Fälle von Nebenwirkungen oder Impfkomplikationen	
			1.228		173 entspricht 14,1%	
Impf-Wirksamkeit			0,67			
Impfdurchbrüche Fälle	9,8	Testroutinen, Erfassung, -Tages-Inzidenz: BY Aug 2021 exemplarisch				
Impfdurchbrüche in %	??	Testroutinen, Erfassung				
Hospitalisierungsrate geimpft	??	Testroutinen, Erfassung				

Infektionsgeschehen

Immunisierung

Impfmonitoring Rolling Review



