

# Geburten außerhalb von Kliniken (Hausgeburten, Geburten im Geburtshaus) in Brandenburg für das Jahr 2021

Übersicht über mehrere Jahre in der gesamten Bundesrepublik

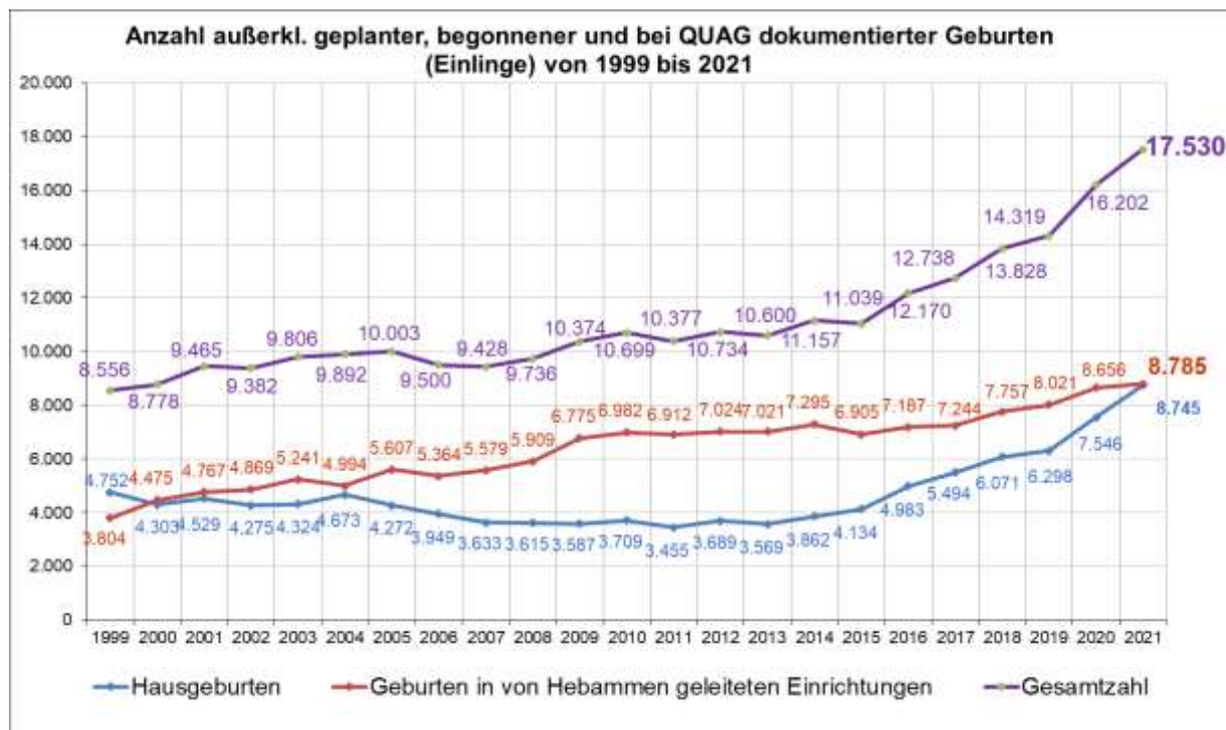


Abbildung 1 Bundesdaten geplant außerklinisch begonnener und bei QUAG dokumentierter Geburten im ambulanten Bereich

Die Anteile von Geburten im häuslichen Umfeld (Hausgeburt) zu Geburten in von Hebammen geleiteten Einrichtungen (Geburtshaus/GH-Geburten) variieren in den einzelnen Bundesländern sehr stark. In einigen Bundesländern überwiegt inzwischen eher die Zahl von Geburten in Geburtshäusern, wie die folgende Tabelle zeigt.

Tabelle 1 Erfasste Daten bei QUAG e.V. für 2021 und 2020<sup>1</sup>

Anzahl der Geburten nach Geburtsort Bundesland	Haus- geburten (Anzahl)	Hebammen- geleitete Einrichtung = HgE <sup>2</sup> (Anzahl)	Gesamt 2021		Gesamt 2020	
			Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Baden-Württemberg	1.687	754	2.441	13,9	2.096	12,9
Bayern	1.854	2.041	3.895	22,2	3.552	21,9
Berlin	425	888	1.313	7,5	1.350	8,3
Brandenburg	235	194	429	2,4	380	2,3
Bremen	129	154	283	1,6	221	1,4
Hamburg	259	191	450	2,6	527	3,3
Hessen	478	935	1.413	8,1	1.195	7,4
Mecklenburg-Vorpommern	213	6	219	1,2	230	1,4
Niedersachsen	776	504	1.280	7,3	1.239	7,6
Nordrhein-Westfalen	1.369	1.534	2.903	16,6	2.760	17,0
Rheinland-Pfalz	340	256	596	3,4	521	3,2
Saarland	53	47	100	0,6	105	0,6
Sachsen-Anhalt	111	74	185	1,1	131	0,8
Sachsen	422	870	1.292	7,4	1.267	7,8
Schleswig-Holstein	253	65	318	1,8	288	1,8
Thüringen	141	272	413	2,4	340	2,1
<b>Gesamt</b>	<b>8.745</b>	<b>8.785</b>	<b>17.530</b>	<b>100,0</b>	<b>16.202</b>	<b>100,0</b>

Geburtenanzahl nach Einr.-Nr. der Hebammen oder HgE im BL oder im Bund

<sup>1</sup> Aussagen zu den Jahren vor 2021 finden Sie hier: [www.quag.de/quag/geburtenregional.htm](http://www.quag.de/quag/geburtenregional.htm)

<sup>2</sup> HgE = von Hebammen geleitete Einrichtungen mit ambulanter Geburtshilfe (Geburten in Geburtshaus, Entbindungsheim, Hebammenpraxis)

Der Anteil an allen geplant ambulant betreuten Geburten in Deutschland liegt im Jahr 2021 für Brandenburg bei 2,4%.

**Tabelle 2** Ergebnisse aus QUAG-Daten seit 2011, geplant außerklinisch begonnene Einlings-Geburten in Brandenburg und im Bund

geplante akl. begonnene Einlings-Geburten im Bundesland / Jahr	Hausgeburten	HgE-Geburten	<b>BB Gesamt</b>	geplante akl. begonnene Einlings-Geburten im Bund (Anzahl)	<b>Anteil aller akl. begonnener Geburten für BB (Prozent)</b>
Brandenburg 2011	58	165	223	10.377	2,1
Brandenburg 2012	76	156	232	10.734	2,2
Brandenburg 2013	78	160	238	10.600	2,2
Brandenburg 2014	75	178	253	11.157	2,3
Brandenburg 2015	80	139	219	11.039	2,0
Brandenburg 2016	115	133	248	12.170	2,0
Brandenburg 2017	173	123	296	12.738	2,3
Brandenburg 2018	161	122	283	13.828	2,0
Brandenburg 2019	186	157	343	14.319	2,4
Brandenburg 2020	197	183	380	16.202	2,3
<b>Brandenburg 2021</b>	<b>235</b>	<b>194</b>	<b>429</b>	<b>17.530</b>	<b>2,4</b>
<i>zusätzlich von Hebammen betreute ungeplante außerklinische Geburten und bei QUAG gemeldet - im Jahr</i>					
2014			2	127	
2015			4	132	
2016			5	170	
2017			1	146	
2018			5	195	
2019			6	151	
2020			11	225	
2021			7	213	

*ungeplante Geburten im ambulanten Sektor werden auf Bundesebene separat ausgewertet.*

Für Brandenburg zeigt folgende Tabelle 3, dass die 235 Geburten im häuslichen Umfeld von 18 Hausgeburtshelfern (Vorjahr 19) betreut wurden. Diese 18 Hebammen haben mehr Hausgeburten als im Jahr zuvor die 19 Hebammen betreut. Die 194 HgE-Geburten wurden in den sechs Geburtshäusern (Vorjahr fünf) begleitet.

**Tabelle 3** Erfasste Daten bei QUAG e.V. für 2021 und 2020

Bundesland	2021		2020	
	Hausgeburtshelfern	HgE	Hausgeburtshelfern	HgE
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
Baden-Württemberg	103	7	87	8
Bayern	121	21	111	21
Berlin	45	5	43	7
Brandenburg	18	6	19	5
Bremen	16	1	15	2
Hamburg	20	2	15	2
Hessen	36	12	34	10
Mecklenburg-Vorpommern	12	2	11	2
Niedersachsen	47	7	41	8
Nordrhein-Westfalen	129	20	131	19
Rheinland-Pfalz	28	4	22	5
Saarland	7	1	5	1
Sachsen-Anhalt	5	2	5	3
Sachsen	47	11	42	10
Schleswig-Holstein	21	2	18	2
Thüringen	17	4	19	4
<b>Gesamt Bund /Deutschland</b>	<b>672</b>	<b>107</b>	<b>618</b>	<b>109</b>

Tabelle 4 weist für die Bundesländer aus, welchen Anteil die geplant außerklinisch begonnenen und zu Hause oder in einem Geburtshaus beendeten Geburten an allen Lebendgeburten in dem jeweiligen Bundesland haben.

Dabei gibt es fünf Bundesländer deren Anteil von ambulanten Geburten an allen Lebendgeburten im entsprechenden Bundesland bei über 2,4% liegt und damit über dem Bundesdurchschnitt von 1,87%. In drei Bundesländern liegt der Anteil bei etwa 1% und das Angebot für Geburten zu Hause oder im Geburtshaus wird dort entweder deutlich weniger von Schwangeren nachgefragt oder seltener von Hebammen angeboten. **Und in zehn Bundesländern ist Vergleich zum Vorjahr der Anteil von zu Hause oder in einem Geburtshaus beendeten Geburten zu allen Lebendgeburten gestiegen.**

**Tabelle 4** Ergebnisse aus destatis-Daten 2021, lebendgeborene Kinder je Bundesland und BRD gesamt und Ergebnisse QUAG-Daten: Anzahl geplant begonnene Geburten je Bundesland und BRD gesamt sowie Anteil zu Hause / im Geburtshaus beendeter Geburten im Vergleich zu lebendgeborenen Kindern je Bundesland und BRD gesamt

Bundesland - 2021	destatis <sup>3</sup> alle Lebend- geburten	alle bei QUAG erfassten außerkl. geplant <u>begonnenen</u> Geburten	<u>davon</u> zu Hause, im Geburtshaus <u>beendete</u> Geburten	und das entspr. einem <b>Anteil</b> von allen Lebendgeburten (destatis, Spalte2) im entspr. Bundesland	Werte aus dem Vorjahr 2020
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Prozent	Prozent
Baden-Württemberg	113 534	2.441	2.148	1,89	1,62
Bayern	134 321	3.895	3.284	2,44	2,33
Berlin	39 168	1.313	1.075	2,74	2,85
Brandenburg	19 029	429	379	1,99	1,77
Bremen	6 971	283	235	3,37	2,74
Hamburg	21 018	450	341	1,62	1,97
Hessen	61 546	1.413	1.107	1,80	1,59
Mecklenburg-Vorpommern	11 845	219	206	1,74	1,81
Niedersachsen	76 441	1.280	1.122	1,47	1,49
Nordrhein-Westfalen	175 386	2.903	2.440	1,39	1,36
Rheinland-Pfalz	38 647	596	535	1,38	1,24
Saarland	8 339	100	84	1,01	1,13
Sachsen	32 548	1.292	1.126	3,46	3,29
Sachsen-Anhalt	16 024	185	167	1,04	0,72
Schleswig-Holstein	25 298	318	273	1,08	1,07
Thüringen	15 377	413	378	2,46	1,83
<b>Gesamt in Deutschland</b>	<b>795 492</b>	<b>17.530</b>	<b>14.900</b>	<b>1,87</b>	<b>1,78</b>

Bei den Stadtstaaten ist der Anteil ambulanter außerklinischer Geburten im Bundesland Bremen mit 3,37% am höchsten (im vergangenen Jahr war es Berlin mit 2,85%). In den Flächenstaaten hat seit einigen Jahren Sachsen den höchsten Anteil an geplant betreuten und beendete Geburten im ambulanten Bereich mit 3,46% (2015 hatte Bayern anteilig noch die meisten ambulanten Geburten außerhalb der Klinik).

Brandenburg kann im Jahr 2021 für die 379 im ambulanten Bereich geplant betreuten und auch dort beendeten Geburten somit einen Anteil von 1,99% (Vorjahr 1,77%) aller 19.029 lebend geborenen Kinder verzeichnen. Damit können in Brandenburg etwa zwei von einhundert schwangeren Frauen ihr Kind zu Hause oder in einem Geburtshaus (außerhalb einer Klinik) gebären.

**Für Brandenburg liegt der Anteil geplant beendeter Geburten zu Hause oder in einem Geburtshaus zu allen lebend geborenen Kindern mit 1,99% über dem Bundesniveau von 1,87%.**

<sup>3</sup> über diesen Link filtern: <https://www-genesis.destatis.de/genesis//online?operation=statistic&code=12612>

**Daten geplanter und begonnener Geburten zu Hause oder in von Hebammen geleiteten Einrichtungen (Geburtshaus, Hebammenpraxis mit Geburtshilfe) in Brandenburg für das Jahr 2021**

**Tabelle 5** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, PLZ-Kreise<sup>4</sup>

Ort der <u>begonnenen akl. Geburt nach PLZ-Kreisen in Brandenburg</u>	Anzahl	bezogen auf Summe der Häufigkeit: (in %)
01... Sachsen und Brandenburg	483	30,0
03... Brandenburg	6	0,4
04... Sachsen und Brandenburg	420	26,1
14... Brandenburg und Berlin	416	25,8
15... Brandenburg	92	5,7
16... Brandenburg	146	9,1
17... MVP und Brandenburg	48	3,0
<b>Gesamt</b>	<b>1.611</b>	<b>100,0</b>

Die Frage zur Postleitzahl (PLZ) richtet sich bei einer Hausgeburt nach dem Wohnort der Mutter oder bei einer Geburt im Geburtshaus nach diesem Standort. Die Abweichung zwischen Tabelle 4 und Tabelle 5 kommt so zu Stande:

Leider stimmen die PLZ-Kreise nicht mit den Landkreisen überein bzw. sind PLZ Landesgrenzen überschreitend gültig. QUAG fragt die PLZ für den Wohnort der Frau ab. Aus Datenschutzgründen (regional zum Teil sehr kleine Fallzahlen) kann QUAG nur die ersten zwei Stellen der PLZ erfassen und somit keine detailliertere Zuordnung treffen. Deshalb wurde zusätzlich die Frage nach dem **tatsächlichen Geburtsort des Kindes im Bundesland...** eingerichtet, auf den sich die Gesamtmenge je Bundesland (Tab. 4) bezieht. Daher kommt es zu diesen „schiefen“ Angaben für ein Bundesland.

Im Jahr 2021 stehen daher für das Land Brandenburg n=429 betreute Frauen (Tab.4) versus n= 1.611 bei den PLZ-Kreisen (Tab.5). Diese Differenz von fast 1.200 Geburten ist eher den umliegenden Bundesländern zuzuordnen. In Berlin dem PLZ-Kreis 14... , dieser steht für einige südwestliche Berliner Stadtteile und hier befindet sich 1 größeres Geburtshaus. Und viele Geburten der PLZ-Kreise 01... und 03... finden eher Sachsen statt.

**Tabelle 6** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, Paritäten der geplant begonnenen Geburten zu Hause, im Geburtshaus

Parität der betreuten Frauen	Erst-gebärende (Anzahl)	Erst-gebärende %	Zweit-gebärende (Anzahl)	Zweit-gebärende %	Dritt-gebärende und mehr (Anzahl)	Dritt-gebärende und mehr %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	117	27,3	193	45,0	119	27,7	429	100,0
Bund 2021 <sup>5</sup>	6.025	34,4	7.089	40,4	4.416	25,2	17.530	100,0

Der Anteil Erstgebärender ist in Brandenburg um etwa sieben Prozent niedriger als im Bundesdurchschnitt. Erstgebärende werden unter der Geburt häufiger als Zweit- und Mehrgebärende vom ambulanten in den stationären Bereich übergeleitet. Für Brandenburg kann daher gelten: weniger Erstgebärende = weniger Überleitungen unter der Geburt vom außerklinischen, ambulanten in den klinischen, stationären Sektor, was in der folgenden Tabelle mit der Überleitungsrate von 11,7% versus 15,0% im Bund auch bestätigt wird.

<sup>4</sup> Aussagen zu den Jahren vor 2018 finden Sie hier: [www.quag.de/quag/geburtenregional.htm](http://www.quag.de/quag/geburtenregional.htm)

<sup>5</sup> Eventuelle minimale Abweichungen von 100% bei allen Angaben zur Gesamtmenge in diesem Bericht ergeben sich durch Auf- beziehungsweise Abrunden der Nachkommastellen.

**Tabelle 7** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, Geburt am geplanten Ort beendet oder in Klinik übergeleitet

die Geburt wurde...	geplant ambulant beendet JA (Anzahl)	geplant ambulant beendet JA % (Bezug: Spaltensumme)	sub partu übergeleitet JA und Geburt in Klinik (Anzahl)	sub partu übergeleitet JA und Geburt in Klinik % (Bezug: Spaltensumme)	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %	zuzüglich ungeplant außerklin. beendet JA (Anzahl)
Brandenburg 2021	379	88,3	50	11,7	429	100,0	7
Bund 2021	14.900	85,0	2.630 <sup>6</sup>	15,0	17.530	100,0	213

**Tabelle 8** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, tatsächlicher Geburtsort einer geplant außerklinisch begonnenen Geburt

Tatsächlicher Geburtsort für Bundesland	Hausgeburt (Anzahl)	Hausgeburt %	Geburts-haus (Anzahl)	Geburts-haus %	Ent-bindungs-heim (Anzahl)	Ent-bindung s-heim %	Heb-ammen-praxis (Anzahl)	Heb-ammen-praxis %	Klinik nach Über-leitung (Anzahl)	Klinik %	Sonstiger Ort (z.B. noch im NAW) (Anzahl)	Sonstiger Ort %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	217	50,6	159	37,1	0	0,0	3	0,7	50	11,7	0	0,0	429	100,0
Bund 2021	7.843	44,7	6.871	39,2	84	0,5	87	0,5	2.626	15,0	19	0,1	17.530	100,0

Geburtenanzahl nach tatsächlichem Geburtsort des Kindes im BL oder im Bund

**Tabelle 9** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, Geburtsmodi nach Geburtsort (stationär/Klinik bzw. ambulant/AußerKlinik)

für Bundesland	Geburts-modus (klinisch nach Überleitung von akl. zu stationär) spontan (Anzahl)	Geburts-modus (klinisch) spontan %	Geburts-modus (klinisch nach Überleitung von akl. zu stationär) sec. Sectio (Anzahl)	Geburts-modus (klinisch) sec. Sectio %	Geburts-modus (klinisch nach Überleitung von akl. zu stationär) vaginal-operativ (Anzahl)	Geburts-modus (klinisch) vaginal-operativ %	Geburts-modus (außer-klinisch) ambulant spontan (Anzahl)	Geburts-modus (außer-klinisch) spontan %	Geburts-modus (außer-klinisch) ambulant vaginal-operativ (Anzahl)	Geburts-modus (außer-klinisch) vaginal-operativ %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	27	6,3	21	4,9	2	0,5	379	88,3	0	0,0	429	100,0
Bund 2021	1.360	7,8	859	4,9	410	2,3	14.900	85,0	0	0,0	17.529*	100,0

\*für einen Fall fehlt die Angabe zum Geb.-modus

**Tabelle 10** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, Verlegung der Mutter nach der Geburt (unabhängig vom letztendlichen Geburtsort)

für Bundesland	Mutter nach der Geburt im ambulanten Sektor noch in Klinik übergeleitet =JA (Anzahl)	Mutter pp. übergeleitet JA %	Mutter nach der Geburt im ambulanten Sektor noch in Klinik übergeleitet =NEIN (Anzahl)	Mutter pp. übergeleitet NEIN %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	7	1,6	442	98,4	429	100,0
Bund 2021	697	4,0	16.833	96,0	17.530	100,0

Die nächste Tabelle zeigt, dass in Brandenburg im Jahr 2021 die Betreuung nach der Geburt im Wochenbett nur noch bei rund 66% von der bereits bekannten Hebamme ermöglicht wird und ist demnach etwas besser als auf Bundesebene. Mitunter kommen die Frauen von weiterer Entfernung für ihre Geburt in ein Geburtshaus bzw. die Hausgeburtshebamme von weiterer Entfernung zur Frau für eine Hausgeburt, so dass die Wochenbettbetreuung (WBB) in Brandenburg bei etwa 34 von hundert Frauen an eine wohnortnahe Hebamme übergeben wurde.

**Tabelle 11** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, Wochenbettbetreuung (WBB) durch Geburtshebamme oder andere

für Bundesland	WBB. gleiche Hebamme oder aus Team (Anzahl)	WBB gleiche Hebamme oder aus Team %	WBB von Hebamme in Wohnortnähe der Frau (Anzahl)	WBB von Hebamme in Wohnortnähe %	WBB nicht erwünscht oder keine WBB wg. Hebammenmangel am Wohnort der Frau (Anzahl)	WBB nicht erwünscht oder keine WBB wg. Hebammenmangel am Wohnort der Frau %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	281	65,5	147	34,3	1	0,2	2.441	100,0
Bund 2021	11.307	64,5	5.241	34,9	107	0,6	17.530	100,0

<sup>6</sup> Von den sp. verlegten Frauen im Bund haben vier ihr Kind noch auf dem Transport geboren (diese Fälle sind bei „sonstiger Ort“ subsummiert (Tab.8). Und diese vier sind ebenfalls in Tabelle 9 in der Menge „Geburtsmodus akl. spontan“ enthalten, da diese Frauen ja noch vor der Ankunft in der Klinik außerklinisch geboren haben.

Seit etwa 6 Jahren zeigt sich ein stetiger Rückgang der Betreuung im Wochenbett durch die vertraute bzw. schon bekannte Geburts-Hebamme (2015 84,1% im Bund, 2021 noch 64,5%). Zum einen werden die Entfernungen der Geburtshäuser vom Wohnort der Frau oder der Wohnort der Hausgeburtshebamme zur Frau weiter. Zum anderen legen Hebammen mit Geburtshilfe im ambulanten Sektor ihren Schwerpunkt auf dieses Betreuungsangebot, da die Nachfrage dafür sehr groß ist und nicht immer gedeckt werden kann und sie dafür andere Angebote wie z.B. die Wochenbettbetreuung reduzieren.

Dadurch müssen sich die Frauen zunehmend eine Betreuung von mehr als einer Hebamme organisieren. In seltenen Fällen wünscht die Frau keine WBB oder sie konnte keine Wochenbett-Hebamme in Wohnortnähe zur Begleitung in dieser Zeit finden.

Zudem werden die Kosten über zu weite Entfernungen (über 25 km) bei regelmäßigen Besuchen meist nicht von den Kassen übernommen oder nur auf Antrag und mittels Einzelfallentscheidung.

**Tabelle 12** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, Überleitung des Kindes nach der Geburt in eine Kinderklinik (unabhängig vom letztendlichen Geburtsort)

für Bundesland	Kind pp verlegt JA (Anzahl)	Kind pp verlegt JA %	Kind pp verlegt NEIN (Anzahl)	Kind pp verlegt NEIN %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	9	2,1	420	97,9	429	100,0
Bund 2021	474	2,7	17.056	97,3	17.530	100,0

**Tabelle 13** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, perinatale Mortalität der Kinder (vor, unter oder bis 7.Tag nach Geburt verstorben) unabhängig vom letztendlichen Geburtsort

für Bundesland	Perinatale Mortalität =JA (Kind verstorben bei außerkl. begonnener Geburt, ggf. auch nach sp-Überleitung der Geburt in Klinik) (Anzahl)	Perinatale Mortalität =JA %	Perinatale Mortalität =NEIN (Kind nicht verstorben) (Anzahl)	Perinatale Mortalität =NEIN %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Brandenburg 2021	0	0,00	429	100,00	429	100,0
Bund 2021	30	0,17	17.497	99,81	17.530 <sup>7</sup>	100,0

Da die Zahlen zur perinatalen Mortalität (p.M.) immer sehr emotional diskutiert werden, hier zwei Hinweise.

Aufgrund der sehr kleinen Fallzahlen können prozentuale Aussagen für ein Bundesland nur unter Vorbehalt seriös sein, von Jahr zu Jahr unterliegen die Zahlen großen Schwankungen.

Im Jahr 2021 gab es auf Bundesebene von den 30 Kinder mit perinataler Mortalität 12 Totgeburten, bei denen sich die Mutter trotzdem für eine Geburt zu Hause oder in einem Geburtshaus entschieden hat (Tab.14). Insgesamt hatten 11 der 30 Kinder Fehlbildungen, die mit dem Leben nicht vereinbar waren (davon acht vor der Geburt diagnostiziert und drei nicht pränatal diagnostiziert) und wo eine Geburt zu Hause oder in einem Geburtshaus geplant begleitet wurde.

<sup>7</sup> Die Differenz von 3 Kindern  $30+17.497=17.527$  zu 17.530 ergibt sich, da diese 3 Kinder außerhalb der p.M. (nach dem 7.LT pp) verstorben sind

**Tabelle 14** Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021 (Bund), perinatale Mortalität der Kinder (vor, unter oder bis 7.Tag nach Geburt verstorben) bei geplant betreuten Geburten im außerklinischen Bereich und unabhängig vom letztendlichen Geburtsort

Kindliche Mortalität	2021		2020		2019	
	Anzahl	Promille	Anzahl	Promille	Anzahl	Promille
Alle Kinder	17.530	1.000	16.202	1.000	14.319	1.000
<b>Kinder mit perinataler Mortalität</b>	<b>30</b>	<b>1,7</b>	<b>18</b>	<b>1,1</b>	<b>18</b>	<b>1,3</b>
<i>davon:</i> Totgeborene	23	1,3	13	0,8	7	0,5
mit Todeszeitpunkt: antepartal	12	0,7	7	0,4	2	0,1
subpartal	11	0,6	6	0,4	5	0,4
<i>davon:</i> postpartal innerhalb der ersten 7 Lebenstage	7	0,4	5	0,3	11	0,8
Tod nach dem 7. Tag pp bis einschließlich 28. Tag	1	0,1	2	0,1	4	0,3
Tod nach dem 28. Tag pp bis einschließlich 12. Lebensmonat	2	0,1	1	0,1	4	0,3
Gesamt Todesfälle	33	1,9	21	1,3	26	1,8

Promilleangaben beziehen sich auf alle außerklinisch begonnenen Geburten des jeweiligen Jahrgangs

Alle Fälle, der im Zusammenhang mit einer außerklinisch betreuten Geburt in Deutschland verstorbenen Kinder, werden als „sentinel event“ auf der jährlichen QUAG-Beiratssitzung von der Arbeitsgruppe Fallkonferenz präsentiert.

Die AG Fallkonferenz wertet die einzelnen Fälle aus, da die Gründe für perinatal verstorbenene Kinder vielfältig sind und nicht per se der Geburtshilfe im ambulanten Setting zuzuschreiben sind.

Auf Bundesebene mit ausreichend hohen Fallzahlen liegt der Anteil mit 1-2 verstorbenen Kindern bei 1.000 geplant zu Hause oder in einem Geburtshaus betreuten Geburten (inklusive verlegte Geburten und in Klinik geborene Kinder) sehr niedrig.

Im Folgenden deshalb noch einige Informationen zu den Bundeszahlen der p.M.

## Perinatale Mortalität (p.M.) in der BRD<sup>8</sup> und in Brandenburg in 2021

Siehe Abbildung auf der nächsten Seite

Es gibt 4.795 Kinder in der p.M. für die gesamte Bundesrepublik (errechnet aus totgeborene Kinder n=3.420 zuzüglich der Kinder, die in den ersten 7 LT verstorben sind n=1.375). Das ergibt im Bezug zu allen lebend geborenen Kindern im Bund (n=795.492) eine p.M.-Rate von 0,60% oder 6,0‰ (Vorjahr: 0,58 Prozent bzw. 5,8 Promille).

Für alle im Jahr 2021 in Brandenburg lebend geborene Kinder (n=19.029) mussten zugleich 114 Kinder registriert werden, die in der Perinatalzeit verstorben sind (85 Totgeborene + 57 in den ersten 7 LT verstorbenene Kinder, siehe Abbildung am Ende). **Von diesen 114 Kindern wurde bei keinem Kind eine Geburt zu Hause oder in einer HgE geplant begonnen.**

Die Rate der perinatalen Mortalität/Sterbefälle für ganz Brandenburg lag mit 0,60% oder 6,0‰ auf Bundesniveau von 6,0‰.

<sup>8</sup> Quellen destatis:

[www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/lebendgeborene-gestorbene.html](https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/lebendgeborene-gestorbene.html)

[www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/saewingsterblichkeit.html](https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/saewingsterblichkeit.html)

<https://www-genesis.destatis.de/genesis//online?operation=statistic&code=12612>

[https://www-genesis.destatis.de/genesis/online/data?operation=find&suchanweisung\\_language=de&query=totgeborene](https://www-genesis.destatis.de/genesis/online/data?operation=find&suchanweisung_language=de&query=totgeborene)  
und folgende Abbildung wurde direkt bei destatis angefordert

### Man kann also zusammenfassend für die BRD sagen:

- von allen 4.795 perinatal verstorbenen Kindern im Jahr 2021 in der BRD wurde bei 30 Kindern (0,6%) geplant eine ambulante Geburt außerhalb einer Klinik begonnen oder **99,4% der perinatal verstorbenen Kinder waren von Beginn an in stationärer Geburtsbetreuung in einer Klinik.**
- die perinatale Mortalität (p.M.) in der BRD hat sich in den letzten Jahren auf einem Niveau von 0,56 Prozent oder 5,6 Promille eingepegelt – von diesem Wert weichen die Ergebnisse seit 2019 nach oben ab (2020 mit 5,8 Promille) und in 2021 werden 0,6 Prozent oder 6,0 Promille von destatis veröffentlicht. Das liegt vor allem an der Änderung des Personenstandsgesetzes<sup>9</sup> Ende 2018 und an einer Zunahme Totgeborener Kinder<sup>10</sup>. Der Anteil von (viel) zu früh geborenen Kindern oder auch von Kindern mit Fehlbildungen ist dabei nicht unerheblich. Inwieweit die Covid-19-Virus-Welle seit 2020 eine Auswirkung auf die Rate von Totgeburten gehabt haben könnte, kann nur durch gezielte Studien beantwortet werden.

---

<sup>9</sup> 1.11.2018 mindestens 500 Gramm oder 24. Schwangerschaftswoche war erreicht. Davor ohne Eingrenzung mit einer SSW ab 1.4.1994 Geburtsgewicht mindestens 500 Gramm und vor 1994 Geburtsgewicht mindestens 1000 Gramm.

<sup>10</sup> [https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2022/07/PD22\\_303\\_12.html](https://www.destatis.de/DE/Presse/Pressemitteilungen/2022/07/PD22_303_12.html)  
Pressemitteilung Nr. 303 vom 15. Juli 2022

- Zahl der Totgeburten je 1.000 Geborenen von Tiefstand 3,5 im Jahr 2007 auf 4,3 im Jahr 2021 gestiegen
- In Ostdeutschland höhere Totgeborenenquote als in Westdeutschland
- **Leichte Zunahme der Totgeburten in allen Altersgruppen (in allen SSW)**
- Im Jahr 2021 wurden in Deutschland 3.420 Kinder tot geboren.

4.1 Säuglingssterblichkeit 2021 nach Ländern

Land	Lebend- geborene	Tot- geborene <sup>1</sup>	Perinatale Sterbefälle	Gestorbene					Im 1. Lebensjahr <sup>2</sup>	In den ersten 7   28 Lebenstagen	Nach dem 7. bis einschließlich 28. Lebenstag	Nach dem 28. Lebenstag bis einschließlich 12. Lebensmonat	Tot- gebo- rene <sup>1</sup>	Perinatale Sterblich- keit	
				im 1. Lebensjahr	in den ersten		nach dem 7. bis einschl. 28. Lebenstag	nach dem 28. Lebenstag bis einschl. 12. Lebensm.							je 1000 Lebend- und Totgeborene
					7	28									
Anzahl				Promille											
Baden-Württemberg .....	<b>113 534</b>	<i>449</i>	<i>654</i>	334	<i>205</i>	253	48	81	3,0	1,8	2,2	0,4	0,7	<i>3,9</i>	<i>5,7</i>
Bayern .....	<b>134 321</b>	<i>543</i>	<i>728</i>	350	<i>185</i>	250	65	100	2,6	1,4	1,9	0,5	0,7	<i>4,0</i>	<i>5,4</i>
Berlin .....	<b>39 168</b>	<i>184</i>	<i>257</i>	113	<i>73</i>	85	12	28	2,9	1,9	2,2	0,3	0,7	<i>4,7</i>	<i>6,5</i>
Brandenburg .....	<b>19 029</b>	<i>85</i>	<i>114</i>	57	<i>29</i>	37	8	20	3,0	1,5	1,9	0,4	1,1	<i>4,4</i>	<i>6,0</i>
Bremen .....	<b>6 971</b>	<i>35</i>	<i>45</i>	18	<i>10</i>	12	2	6	2,6	1,4	1,7	0,3	0,9	<i>5,0</i>	<i>6,4</i>
Hamburg .....	<b>21 018</b>	<i>77</i>	<i>112</i>	67	<i>35</i>	48	13	19	3,2	1,7	2,3	0,6	0,9	<i>3,7</i>	<i>5,3</i>
Hessen .....	<b>61 546</b>	<i>257</i>	<i>367</i>	177	<i>110</i>	141	31	36	2,9	1,8	2,3	0,5	0,6	<i>4,2</i>	<i>5,9</i>
Mecklenburg-Vorpommern .	<b>11 845</b>	<i>73</i>	<i>84</i>	24	<i>11</i>	15	4	9	2,0	0,9	1,3	0,3	0,8	<i>6,1</i>	<i>7,0</i>
Niedersachsen .....	<b>76 441</b>	<i>301</i>	<i>458</i>	248	<i>157</i>	187	30	61	3,3	2,1	2,4	0,4	0,8	<i>3,9</i>	<i>6,0</i>
Nordrhein-Westfalen .....	<b>175 386</b>	<i>788</i>	<i>1 127</i>	581	<i>339</i>	424	85	157	3,3	1,9	2,4	0,5	0,9	<i>4,5</i>	<i>6,4</i>
Rheinland-Pfalz .....	<b>38 647</b>	<i>178</i>	<i>254</i>	115	<i>76</i>	92	16	23	3,0	2,0	2,4	0,4	0,6	<i>4,6</i>	<i>6,5</i>
Saarland .....	<b>8 339</b>	<i>37</i>	<i>51</i>	26	<i>14</i>	20	6	6	3,1	1,7	2,4	0,7	0,7	<i>4,4</i>	<i>6,1</i>
Sachsen .....	<b>32 548</b>	<i>145</i>	<i>183</i>	81	<i>38</i>	56	18	25	2,4	1,2	1,7	0,6	0,8	<i>4,4</i>	<i>5,6</i>
Sachsen-Anhalt .....	<b>16 024</b>	<i>72</i>	<i>102</i>	54	<i>30</i>	39	9	15	3,4	1,9	2,4	0,6	0,9	<i>4,5</i>	<i>6,3</i>
Schleswig-Holstein .....	<b>25 298</b>	<i>121</i>	<i>168</i>	76	<i>47</i>	55	8	21	3,1	1,9	2,2	0,3	0,8	<i>4,8</i>	<i>6,6</i>
Thüringen .....	<b>15 377</b>	<i>75</i>	<i>91</i>	47	<i>16</i>	21	5	26	3,1	1,0	1,4	0,3	1,7	<i>4,9</i>	<i>5,9</i>
<b>Deutschland .....</b>	<b>795 492</b>	<i>3 420</i>	<i>4 795</i>	<b>2 368</b>	<i>1 375</i>	<b>1 735</b>	<b>360</b>	<b>633</b>	<b>3,0</b>	<b>1,7</b>	<b>2,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>	<b>4,3</b>	<b>6,0</b>

<sup>1</sup> Seit 1.4.1994 geringere Gewichtsgrenze (Geburtsgewicht mindestens 500 Gramm), ab 1.11.2018 mindestens 500 Gramm oder 24. Schwangerschaftswoche war erreicht.

<sup>2</sup> Ergebnisse für die Bundesländer unter näherungsweise Berücksichtigung der Geburtenentwicklung in den vorangegangenen 12 Monaten. Ergebnis für Deutschland nach der Rahtsschen Sterbejahrmethode.