

Geburten im ambulanten Bereich (Hausgeburt, Geburten im Geburtshaus) in Berlin für das Jahr 2021

Übersicht über mehrere Jahre in der gesamten Bundesrepublik

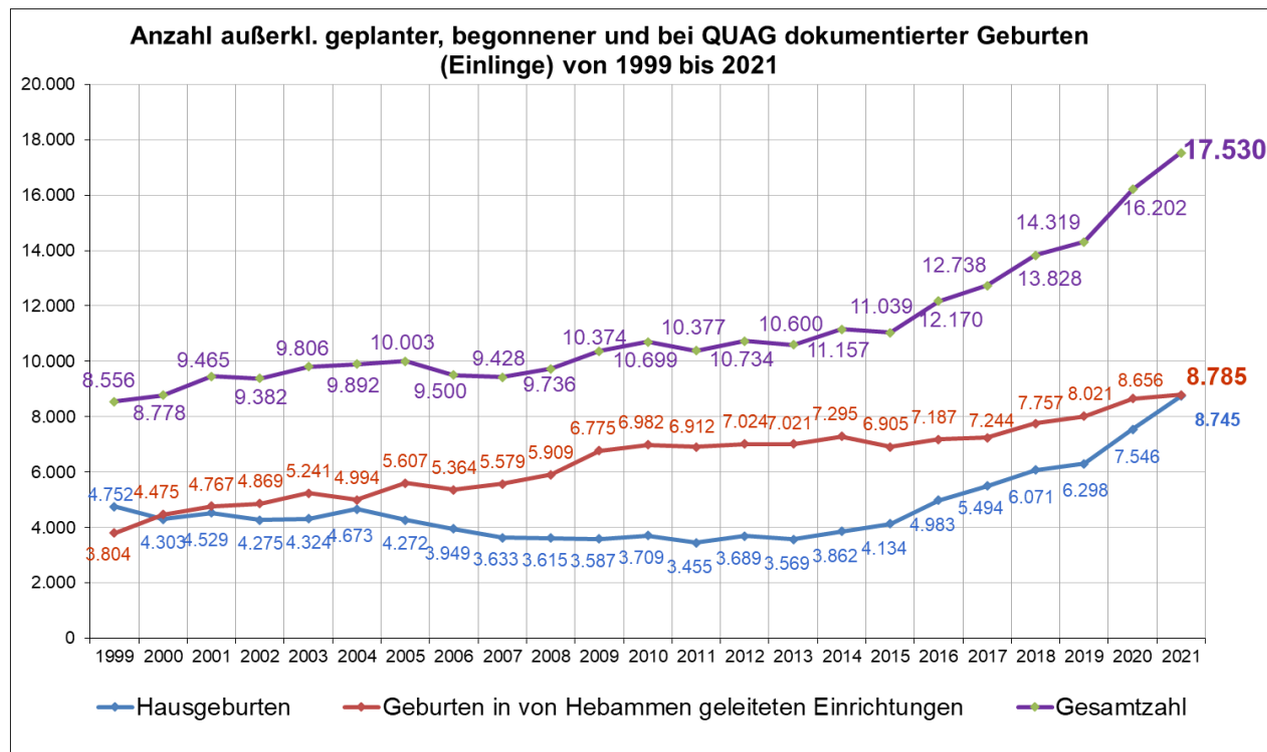


Abbildung 1 Bundesdaten geplant außerklinisch begonnener und bei QUAG dokumentierter Geburten im ambulanten Bereich

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 2020¹

| Anzahl der Geburten nach Geburtsort | Hausgeburten (Anzahl) | Hebammengeleitete Einrichtung = HgE ² (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 |
| Gesamt | 8.745 | 8.785 | 17.530 | 100,0 | 16.202 | 100,0 |

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

¹ Aussagen zu den Jahren vor 2021 finden Sie hier: www.quag.de/quag/geburtenregional.htm

² 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 Berlin bei 7,5%. Berlin steht damit bundesweit an fünfter Stelle, leider gehen die in Berlin betreuten Geburten zu Hause oder in Geburtshäusern seit einigen Jahren zurück (2020 Anteil noch 8,3%, 2019 noch 9,8%).

Tabelle 2 Ergebnisse aus QUAG-Daten seit 2011, geplant ambulant begonnene Einlings-Geburten in Berlin und im Bund

| geplante akl. begonnene Einlings-Geburten im Bundesland / Jahr | Hausgeburten | GH-Geburten | Arztpraxis | Berlin Gesamt | geplante akl. begonnene Einlings-Geburten im Bund (Anzahl) | Anteil aller akl. begonnener Geburten für Berlin (Prozent) |
|--|--------------|-------------|------------|----------------------|---|--|
| Berlin 2011 | 188 | 1.290 | 10 | 1.488 | 10.377 | 14,3 |
| Berlin 2012 | 237 | 1.230 | 21 | 1.488 | 10.734 | 13,9 |
| Berlin 2013 | 276 | 1.112 | 10 | 1.398 | 10.600 | 13,2 |
| Berlin 2014 | 276 | 1.113 | - | 1.389 | 11.157 | 12,4 |
| Berlin 2015 | 262 | 1.099 | - | 1.361 | 11.039 | 12,3 |
| Berlin 2016 | 292 | 1.157 | - | 1.449 | 12.170 | 11,9 |
| Berlin 2017 | 286 | 1.075 | - | 1.361 | 12.738 | 10,7 |
| Berlin 2018 | 401 | 1.126 | - | 1.527 | 13.828 | 11,0 |
| Berlin 2019 | 358 | 1.051 | - | 1.409 | 14.319 | 9,8 |
| Berlin 2020 | 463 | 887 | - | 1.350 | 16.202 | 8,3 |
| Berlin 2021 | 425 | 888 | - | 1.313 | 17.530 | 7,5 |
| <i>zusätzlich von Hebammen betreute ungeplante Geburten außerhalb einer Klinik und bei QUAG gemeldet - im Jahr</i> | | | | | | |
| <i>2014</i> | | | | <i>9</i> | <i>127</i> | |
| <i>2015</i> | | | | <i>14</i> | <i>132</i> | |
| <i>2016</i> | | | | <i>15</i> | <i>170</i> | |
| <i>2017</i> | | | | <i>13</i> | <i>146</i> | |
| <i>2018</i> | | | | <i>24</i> | <i>195</i> | |
| <i>2019</i> | | | | <i>9</i> | <i>151</i> | |
| <i>2020</i> | | | | <i>13</i> | <i>225</i> | |
| <i>2021</i> | | | | <i>14</i> | <i>213</i> | |

ungeplante Geburten im ambulanten Sektor werden auf Bundesebene separat ausgewertet.

Für Berlin zeigt folgende Tabelle 3, dass die 425 Geburten im häuslichen Umfeld von 45 Hausgeburtshebammen (Vorjahr 43) und die 888 HgE-Geburten in nur noch fünf Geburtshäusern (Vorjahr 7) begleitet wurden. Diese fünf Geburtshäuser haben genauso viele Geburten begleitet wie zuvor die sieben.

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

| Bundesland | 2021 | | 2020 | |
|---------------------------------|---------------------|------------|---------------------|------------|
| | Hausgeburtshebammen | HgE | Hausgeburtshebammen | 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 |
| Gesamt Bund /Deutschland | 672 | 107 | 618 | 109 |

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 ³ alle Lebend- geburten | alle bei QUAG erfassten außerklin. geplant <u>begonnenen</u> Geburten | davon zu Hause, im Geburtshaus <u>beendete</u> Geburten | und das entspr. einem Anteil 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 |
| Gesamt in Deutschland | 795 492 | 17.530 | 14.900 | 1,87 | 1,78 |

Bei den Stadtstaaten ist der Anteil 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 außerklinischen, ambulanten Bereich mit 3,46% für das Jahr 2021 (2015 hatte Bayern anteilig noch die meisten Geburten zu Hause oder in einem Geburtshaus).

Berlin kann im Jahr 2021 bezogen auf die 1.075 im außerklinischen, ambulanten Bereich geplant betreuten und auch dort beendeten Geburten somit einen Anteil von 2,74% (Vorjahr 2,85%) aller 39.168 lebend geborenen Kinder verzeichnen. Damit können etwa zwei bis drei von einhundert schwangeren Frauen ihr Kind in Berlin zu Hause oder in einem Geburtshaus (außerhalb einer Klinik) gebären.

Für Berlin liegt der Anteil geplant beendeter Geburten zu Hause oder in einem Geburtshaus zu allen lebend geborenen Kindern mit 2,74% -trotz abnehmender Tendenz seit etwa 5 Jahren- noch deutlich über dem Bundesniveau von 1,87%.

³ 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 Berlin für das Jahr 2021

Tabelle 5 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2021, PLZ-Kreise⁴

| Ort der <u>begonnenen akl. Geburt</u> nach PLZ-Kreisen Berlin | Anzahl | bezogen auf Summe der Häufigkeit: (in %) |
|---|--------|--|
| 10... Berlin | 504 | 33,6 |
| 12... Berlin | 474 | 31,6 |
| 13... Berlin | 107 | 7,1 |
| 14... Brandenburg und Berlin | 416 | 27,7 |
| Grundgesamtheit | 1.501 | 100,0 |

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 Berlin n=1.313 betreute Frauen (Tab.4) versus n= 1.501 bei den PLZ-Kreisen (Tab.5). Diese Differenz von ca. 200 Geburten ist eher Brandenburg zuzuordnen und dort dem PLZ-Kreis 14... , dieser steht für Potsdam und Umgebung, hier befinden sich 2 Geburtshäuser und es finden rund um Berlin im BL Brandenburg auch Hausgeburten statt.

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

| Parität der betreuten Frauen | Erstgebärende (Anzahl) | Erstgebärende % | Zweitgebärende (Anzahl) | Zweitgebärende % | Drittgebärende und mehr (Anzahl) | Drittgebärende und mehr % | Gesamt (Anzahl) | Gesamt % |
|------------------------------|------------------------|-----------------|-------------------------|------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------|----------|
| Berlin 2021 | 518 | 39,5 | 562 | 42,8 | 233 | 17,7 | 1.313 | 100,0 |
| Bund 2021 ⁵ | 6.025 | 34,4 | 7.089 | 40,4 | 4.416 | 25,2 | 17.530 | 100,0 |

Der Anteil Erstgebärender ist in Berlin um etwa fünf Prozent höher als im Bundesdurchschnitt. Erstgebärende werden unter der Geburt häufiger als Zweit- und Mehrgebärende vom außerklinischen, ambulanten in den klinischen, stationären Bereich übergeleitet. Für Berlin kann daher gelten: mehr Erstgebärende = mehr Überleitungen unter der Geburt, was in der folgenden Tabelle mit der Überleitungsrate von 18,1% versus 15,0% im Bund auch bestätigt wird.

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 % | <i>zuzüglich ungeplant außerklin. beendet JA (Anzahl)</i> |
|---------------------|--------------------------------------|---|---|--|-----------------|----------|---|
| Berlin 2021 | 1.075 | 81,9 | 238 | 18,1 | 1.313 | 100,0 | 13 |
| Bund 2021 | 14.900 | 85,0 | 2.630 ⁶ | 15,0 | 17.530 | 100,0 | 213 |

⁴ Aussagen zu den Jahren vor 2018 finden Sie hier: www.quag.de/quag/geburtenregional.htm

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

⁶ Von 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.

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 % |
|---|---------------------|--------------|-----------------------|----------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|-----------------------------------|----------|---|-----------------|-----------------|----------|
| Berlin 2021 | 375 | 28,6 | 700 | 53,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 238 | 18,1 | 0 | 0,0 | 1.313 | 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 (außerkl-inisch) vaginal-operativ % | Gesamt (Anzahl) | Gesamt % |
|----------------|--|------------------------------------|--|--|---|---|--|--|---|---|-----------------|----------|
| Berlin 2020 | 127 | 9,7 | 63 | 4,8 | 48 | 3,7 | 1.075 | 81,9 | 0 | 0,0 | 1.313 | 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 % |
|----------------|--|------------------------------|--|--------------------------------|-----------------|----------|
| Berlin 2020 | 63 | 4,8 | 1.250 | 95,2 | 1.313 | 100,0 |
| Bund 2021 | 697 | 4,0 | 16.833 | 96,0 | 17.530 | 100,0 |

Die nächste Tabelle zeigt, dass in Berlin im Jahr 2021 die Betreuung nach der Geburt im Wochenbett nur noch bei rund 61% von der bereits bekannten Hebamme ermöglicht wird und demnach noch seltener 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 Berlin bei etwa 39 von hundert Frauen an eine wohnortnahe Hebamme übergeben wurde.

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 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 % |
|----------------|---|-------------------------------------|--|----------------------------------|--|---|-----------------|----------|
| Berlin 2021 | 804 | 61,2 | 505 | 38,5 | 4 | 0,3 | 1.313 | 100,0 |
| Bund 2021 | 11.307 | 64,5 | 5.241 | 34,9 | 107 | 0,6 | 17.530 | 100,0 |

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 % |
|----------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------|----------|
| Berlin 2021 | 43 | 3,3 | 1.270 | 96,7 | 1.313 | 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 % |
|----------------|---|-----------------------------|--|-------------------------------|---------------------|----------|
| Berlin 2021 | 3 | 0,23 | 1.310 | 99,77 | 1.313 | 100,0 |
| Bund 2021 | 30 | 0,17 | 17.497 | 99,81 | 17.530 ⁷ | 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.

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 |
| Kinder mit perinataler Mortalität | 30 | 1,7 | 18 | 1,1 | 18 | 1,3 |
| <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.

⁷ 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

Die AG Fallkonferenz wertet die einzelnen Fälle aus, da die Gründe für perinatal verstorbene 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 BRD⁸ und in Berlin 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 Berlin lebend geborene Kinder (n=39.168) mussten zugleich 257 Kinder registriert werden, die in der Perinatalzeit verstorben sind (184 Totgeborene + 73 in den ersten 7 LT verstorbene Kinder, siehe Abbildung am Ende). Von diesen 257 Kindern wurde bei drei Kindern eine Geburt zu Hause oder in einer HgE geplant begonnen.

Die Rate der perinatalen Mortalität/Sterbefälle für ganz Berlin lag mit 0,65% oder 6,5‰ über dem Bundeswert von 6,0‰.

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 eingeepegelt – 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 Personenstandsgesetzes⁹ Ende 2018 und an einer Zunahme Totgeborener Kinder¹⁰. 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.

⁸ Quellen destatis:

www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/lebendgeborene-gestorbene.html

www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Geburten/Tabellen/saeuglingssterblichkeit.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
und folgende Abbildung wurde direkt bei destatis angefordert

⁹ 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.

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

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

² Ergebnisse für die Bundesländer unter näherungsweise Berücksichtigung der Geburtenentwicklung in den vorangegangenen 12 Monaten. Ergebnis für Deutschland nach der Rahtsichen Sterbejahrmethode.