

Geburten außerhalb von Kliniken (Hausgeburten, Geburten im Geburtshaus) in Bayern für das Jahr 2023

Übersicht über mehrere Jahre in der gesamten Bundesrepublik

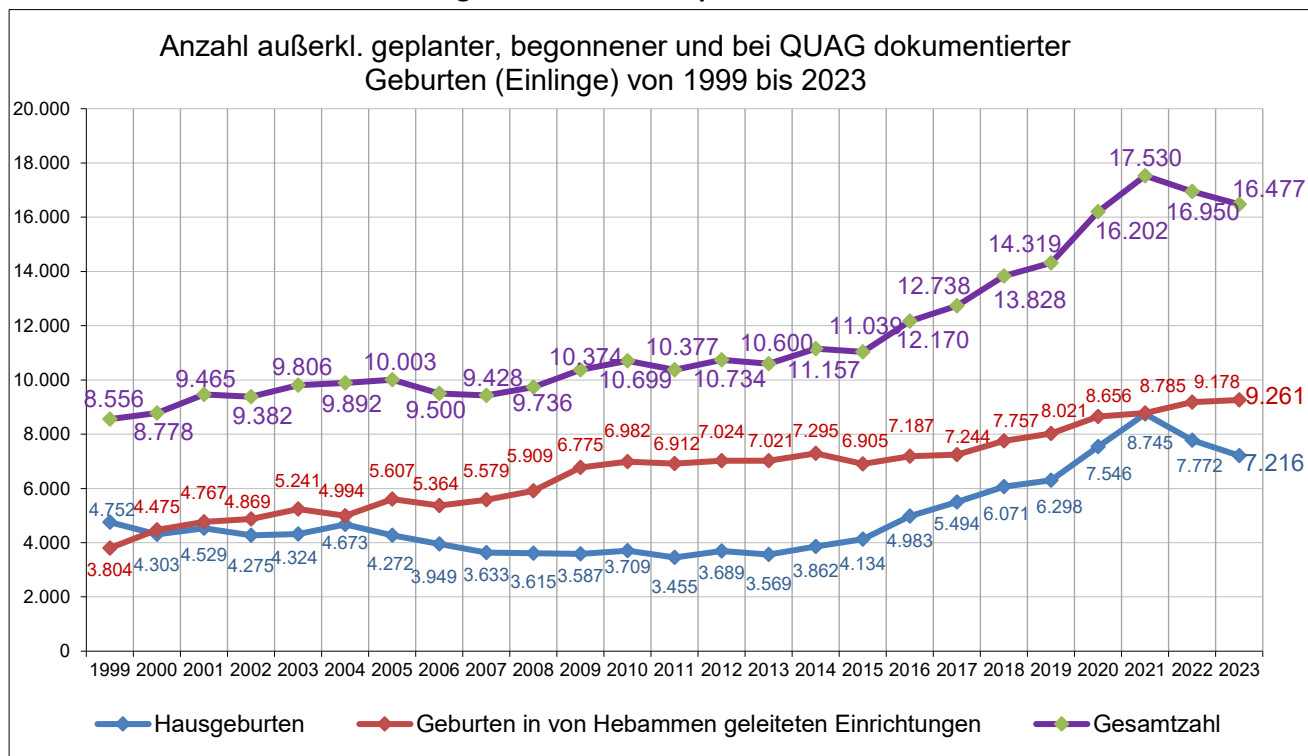


Abbildung 1 Bundesdaten geplant außerklinisch begonnener und bei QUAG dokumentierter Geburten im ambulanten Bereich

Die Anteile von Geburten im häuslichen Umfeld (Hausgeburt) zu Geburten in von Hebammen geleiteten Einrichtungen (HgE = 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 2023 und 2022¹

Anzahl der Geburten nach Geburtsort	Hausgeburten (Anzahl)	HgE (Anzahl)	Gesamt 2023		Gesamt 2022	
			Anzahl	Prozent	Anzahl	Prozent
Baden-Württemberg	1.297	1.108	2.405	14,6	2.394	14,1
Bayern	1.523	2.135	3.658	22,2	3.713	21,9
Berlin	321	864	1.185	7,2	1.171	6,9
Brandenburg	228	166	394	2,4	388	2,3
Bremen	57	221	278	1,7	310	1,8
Hamburg	162	352	514	3,1	459	2,7
Hessen	377	836	1.213	7,4	1.389	8,2
Mecklenburg-Vorpommern	175	15	190	1,2	219	1,3
Niedersachsen	769	469	1.238	7,5	1.165	6,9
Nordrhein-Westfalen	1.146	1.724	2.870	17,4	3.090	18,2
Rheinland-Pfalz	294	229	523	3,2	547	3,2
Saarland	73	42	115	0,7	87	0,5
Sachsen-Anhalt	110	49	159	1,0	160	0,9
Sachsen	320	734	1.054	6,4	1.197	7,1
Schleswig-Holstein	259	80	339	2,1	322	1,9
Thüringen	105	237	342	2,1	339	2,0
Gesamt	7.216	9.261	16.477	100,0	16.950	100,0

Geburtenanzahl nach Einr.-Nr. der Hebammen oder HgE im BL oder im Bund für geplant außerklinisch begonnene Einlings-Geburten

¹ Aussagen zu den Jahren vor 2022 finden Sie hier: www.quag.de/quag/geburtenregional.htm

Der Anteil an allen geplant betreuten Geburten zu Hause oder in einem Geburtshaus in Deutschland liegt im Jahr 2023 für Bayern bei 22,2%. Bayern liegt damit weiterhin an erster Stelle. Diese 3.658 im ambulanten Setting geplant betreuten außerklinischen Geburten setzen sich aus 1.523 Hausgeburten und 2.135 Geburten in HgEs zusammen. Hinzukommen 17 ungeplant außerklinisch betreute Geburten (vgl. Tabelle 2).

Tabelle 2 Ergebnisse aus QUAG-Daten seit 2014, geplant außerklinisch begonnene Einlings-Geburten in Bayern und im Bund

geplante begonnene Einlings-Geburten zu Hause oder im Geburtshaus (im ambulanten Bereich) im Bundesland / Jahr	Hausgeburten	HgE-Geburten	Bayern Gesamt	geplante ambulant begonnene Einlings-Geburten <u>im Bund</u> (Anzahl)	Anteil aller ambulant begonnener Geburten <u>für Bayern</u> (Prozent)
Bayern 2014	985	1.499	2.484	11.157	22,3
Bayern 2015	987	1.451	2.438	11.039	22,1
Bayern 2016	1.146	1.402	2.548	12.170	20,9
Bayern 2017	1.209	1.468	2.677	12.738	21,0
Bayern 2018	1.346	1.629	2.975	13.828	21,0
Bayern 2019	1.320	1.758	3.078	14.319	21,5
Bayern 2020	1.661	1.891	3.552	16.202	21,9
Bayern 2021	1.854	2.041	3.895	17.530	22,2
Bayern 2022	1.608	2.105	3.713	16.950	21,9
Bayern 2023	1.523	2.135	3.658	16.477	22,2
<i>zusätzlich von Hebammen betreute ungeplante Geburten außerhalb einer Klinik und bei QUAG gemeldet - im Jahr</i>					
<i>2014</i>			<i>20</i>	<i>127</i>	
<i>2015</i>			<i>12</i>	<i>132</i>	
<i>2016</i>			<i>28</i>	<i>170</i>	
<i>2017</i>			<i>26</i>	<i>146</i>	
<i>2018</i>			<i>29</i>	<i>195</i>	
<i>2019</i>			<i>21</i>	<i>151</i>	
<i>2020</i>			<i>25</i>	<i>225</i>	
<i>2021</i>			<i>21</i>	<i>213</i>	
<i>2022</i>			<i>12</i>	<i>188</i>	
<i>2023</i>			<i>17</i>	<i>167</i>	

ungeplante Geburten im ambulanten Sektor werden auf Bundesebene separat ausgewertet.

Für Bayern zeigt folgende Tabelle 3, dass die 1.523 Geburten im häuslichen Umfeld /zu Hause von 121 Hausgeburtshebammen (Vorjahr 120) und die 2.135 HgE-Geburten in 24 Geburtshäusern (Vorjahr 23) begleitet wurden.

Tabelle 3 Erfasste Daten bei QUAG e.V. zur Anzahl der Hausgeburtshebammen und Geburtshäuser für 2023 und 2022

Bundesland	2023		2022	
	Hausgeburtshebammen	HgE	Hausgeburtshebammen	HgE
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
Baden-Württemberg	101	12	103	10
Bayern	121	24	120	23
Berlin	45	5	52	5
Brandenburg	24	6	19	7
Bremen	15	2	16	2
Hamburg	22	3	19	3
Hessen	37	8	34	10
Mecklenburg-Vorpommern	10	1	10	1
Niedersachsen	46	9	49	7
Nordrhein-Westfalen	142	21	126	20
Rheinland-Pfalz	27	4	25	4
Saarland	9	1	7	1
Sachsen-Anhalt	6	2	7	2
Sachsen	45	11	51	11
Schleswig-Holstein	25	2	24	2
Thüringen	17	4	16	4
Gesamt	692	115	678	112

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. Trotz rückläufiger Geburtenzahlen in den Bundesländern bleiben die prozentualen Anteile von Geburten im ambulanten Setting stabil. In einigen Bundesländern ist der Anteil etwas gestiegen und in einigen etwas gefallen.

Dabei gibt es sechs Bundesländer deren Anteil von ambulanten Geburten an allen Lebendgeburten im entsprechenden Bundesland über dem Bundesdurchschnitt von 2,16% liegt (rund 2 von hundert Frauen gebären ihr Kind im ambulanten Setting). In zwei Bundesländern liegt der Anteil bei etwas über einem Prozent und das Angebot für Geburten zu Hause oder im Geburtshaus wird dort entweder deutlich weniger von Schwangeren nachgefragt oder seltener von Hebammen angeboten.

Tabelle 4 Ergebnisse aus destatis-Daten 2023, 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 - 2023	destatis ² alle Lebend- geburten	alle bei QUAG erfassten außerkl. geplant <u>begonnenen</u> Geburten	davon zu Hause, im Geburtshaus <u>beendete</u> Geburten ³	und das entspr. einem Anteil von allen Lebendgeburten (destatis, Spalte2) im entspr. Bundesland	Werte aus dem Vorjahr 2022
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Prozent	Prozent
Baden-Württemberg	98 419	2.405	2.025	2,06	1,96
Bayern	116 505	3.658	3.028	2,60	2,48
Berlin	34 120	1.185	919	2,69	2,59
Brandenburg	15 885	394	351	2,21	2,00
Bremen	6 615	278	222	3,36	3,65
Hamburg	18 264	514	374	2,05	1,91
Hessen	53 685	1.213	988	1,84	1,89
Mecklenburg-Vorpommern	9 671	190	175	1,81	1,83
Niedersachsen	67 162	1.238	1.031	1,54	1,43
Nordrhein-Westfalen	155 515	2.870	2.344	1,51	1,55
Rheinland-Pfalz	34 493	523	451	1,31	1,33
Saarland	7 769	115	97	1,25	0,97
Sachsen	26 194	1.054	893	3,41	3,53
Sachsen-Anhalt	13 550	159	144	1,06	0,98
Schleswig-Holstein	22 190	339	292	1,32	1,15
Thüringen	12 952	342	294	2,27	2,14
Gesamt in Deutschland	629.989	16.477	13.628	2,16	1,92

Bei den Stadtstaaten ist der Anteil außerklinischer Geburten im Bundesland Bremen mit 3,36% am höchsten (im vergangenen Jahr war es ebenfalls Bremen mit 3,65%). In den Flächenstaaten hat seit 2016 Sachsen den höchsten Anteil an geplant betreuten und beendete Geburten im außerklinisch-ambulanten Bereich mit 3,41% (bis 2015 traf das auf Bayern zu).

Bayern kann im Jahr 2023 für die 3.028 im außerklinischen, ambulanten Bereich geplant betreuten und auch dort beendeten Geburten einen Anteil von 2,60% (Vorjahr 2,48%) von allen 116.505 im Bundesland lebend geborenen Kinder verzeichnen. Etwa zwei bis drei von einhundert schwangeren Frauen können ihr Kind somit in Bayern außerhalb einer Klinik - zu Hause oder in einem Geburtshaus - gebären.

Für Bayern liegt der Anteil der zu Hause oder in einem Geburtshaus geplant beendeten Geburten zu allen lebend geborenen Kindern mit 2,60% über dem Bundesniveau mit 2,16%.

² über diesen Link filtern: <https://www-genesis.destatis.de/genesis//online?operation=statistic&code=12612> Stand des Datenabrufs 12.08.2024

³ Hier sind auch einige wenige Totgeburten enthalten, in D gesamt n=20 (2023), siehe auch unten in Tabelle 13

Daten geplanter und begonnener Geburten zu Hause oder in von Hebammen geleiteten Einrichtungen (Geburtshaus, Hebammenpraxis mit Geburtshilfe) in Bayern für das Jahr 2023

Tabelle 5 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, PLZ-Kreise⁴

Ort der begonnenen akl. Geburt nach PLZ-Kreisen in Bayern	Anzahl	bezogen auf Summe der Häufigkeit: (in %)
63... Hessen u. Bayern	50	1,3
80... Bayern	374	9,4
81... Bayern	190	4,8
82... Bayern	165	4,2
83... Bayern	237	6,0
84... Bayern	247	6,2
85... Bayern	257	6,5
86... Bayern	370	9,3
87... Bayern	161	4,1
88... Ba-Wü u. Bayern	168	4,2
89... Ba-Wü u. Bayern	115	2,9
90... Bayern	205	5,2
91... Bayern	496	12,5
92... Bayern	45	1,1
93... Bayern	88	2,2
94... Bayern	290	7,3
95... Bayern	94	2,4
96... Bayern u. Thür.	121	3,0
97... Bayern u. Ba-Wü	284	7,2
98... Thüringen u. Bayern	11	0,3
Grundgesamtheit: 3.968 Geburtsort Bayern (oder angrenzend)	3.968	100,0

Die Frage zur Postleitzahl (PLZ) richtet sich bei einer Hausgeburt nach dem Wohnort der Mutter oder bei einer Geburt im Geburtshaus nach dessen Standort. Die Abweichung zur akl. Geburtenzahl 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 jeweiligen Bundesland** eingerichtet, welcher die Zuordnung zum Bundesland korrekt ermöglicht (Ergebnisse in Tabelle 4).

Aber so kommt es zu diesen „schiefen“ Angaben für ein Bundesland. Im Jahr 2023 stehen daher für das Land Bayern n=3.658 betreute Frauen (Tab.4) versus n=3.968 bei den PLZ-Kreisen (Tab.5).

Tabelle 6 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, Paritäten der geplant begonnenen Geburten zu Hause, im Geburtshaus

Parität der betreuten Frauen	Erst-gebärende (Anzahl)	Erst-gebärende %	Zweit-gebärende (Anzahl)	Zweit-gebärende %	Drittgebärende und mehr (Anzahl)	Drittgebärende und mehr %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Bayern 2023	1.357	37,1	1.486	40,6	815	22,3	3.658	100,0
Bund 2023 ⁵	6.189	37,6	6.467	39,2	3.821	23,2	16.477	100,0

Der Anteil Erstgebärender ist in Bayern nur wenig niedriger als im Bundesdurchschnitt. Erstgebärende werden unter der Geburt häufiger als Zweit- und Mehrgebärende vom außerklinischen, ambulanten in den stationären Bereich übergeleitet. Für Bayern sollte daher vs. der Angaben im Bund gelten: etwas weniger Erstgebärende = etwas weniger Überleitungen unter der Geburt vom ambulanten zum stationären Sektor, was in der folgenden Tabelle mit der Überleitungsrate von 17,2% statt 17,3% im Bund auch bestätigt wird.

⁴ Aussagen zu den Jahren vor dem aktuellen Jahrgang finden Sie hier: www.quag.de/quag/geburtenregional.htm oder hier: <https://www.quag.de/quag/laenderauswertung.htm>

⁵ 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 2023, Geburt am geplanten Ort beendet oder in Klinik übergeleitet

die Geburt wurde...	geplant außerkl. beendet JA (Anzahl)	geplant außerkl. 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 außerkl. beendet JA (Anzahl)</i>
Bayern 2023	3.028	82,8	630	17,2	3.658	100,0	17
Bund 2023	13.628	82,7	2.849	17,3	16.477	100,0	167

Tabelle 8 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, tatsächlicher Geburtsort einer geplant außerklinisch begonnenen Geburt

Tatsächlicher Geburtsort	Hausgeburt (Anzahl)	Hausgeburt %	Geburts-haus (Anzahl)	Geburts-haus %	Ent-bindungs-heim (Anzahl)	Ent-bindungs-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 %
Bayern 2023	1.345	36,8	1.675	45,8	0	0,0	3	0,1	630	17,2	5	0,1	3.658	100,0
Bund 2023	6.366	38,6	7.081	43,0	52	0,3	108	0,7	2844	17,3	26	0,2	16.477	100,0

Geburtenanzahl nach tatsächlichem Geburtsort des Kindes im BL oder im Bund

Tabelle 9 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, 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 %
Bayern 2023	323	8,8	207	5,7	100	2,7	3.023	82,6	0	0,0	3.658*	100,0
Bund 2023	1.394	8,5	931	5,7	461	2,7	13.607	82,6	0	0,0	16.477*	100,0

* im Bund 21 Fälle die Angabe zum Geb.-modus am außerkl. Ort, davon entfallen 5 auf Bayern

Tabelle 10 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, 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 %
Bayern 2023	140	3,8	3.518	96,2	3.658	100,0
Bund 2023	721	4,4	15.756	95,6	16.477	100,0

Tabelle 11 zeigt, dass nach einer außerklinischen Geburt in Bayern im Jahr 2023 nur noch rund 58% der Familien auch durch die Hebamme oder das Hebammen-Team, die die Geburt begleitet haben, im Wochenbett betreut werden.

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 Bayern bei etwa 40 von hundert Frauen an eine wohnortnahe Hebamme übergeben wurde.

Tabelle 11 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, 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 Wohnort-nähe der Frau (Anzahl)	WBB von Hebamme in Wohnort-nähe der Frau %	keine WBB wg. Hebammen-mangel am Wohnort der Frau (Anzahl)	keine WBB wg. Hebammen-mangel am Wohnort der Frau %	WBB nicht erwünscht (Anzahl)	WBB nicht erwünscht %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Bayern 2023	2.177	59,5	1.448	39,6	7	0,2	26	0,7	3.658	100,0
Bund 2023	9.921	60,2	6.404	38,9	89	0,5	63	0,4	16.477	100,0

Seit etwa 7 Jahren zeigt sich ein stetiger Rückgang der Betreuung im Wochenbett durch die vertraute bzw. schon bekannte Geburts-Hebamme (2015 84,1% im Bund, 2020 noch 61,0% und aktuell in 2023 60,2%).

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 2023, 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 %
Bayern 2023	105	2,9	3.553	97,1	3.658	100,0
Bund 2023	477	2,9	16.000	97,1	16.477	100,0

Tabelle 13 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023, perinatale Mortalität der Kinder (vor, unter oder bis 7.Tag nach Geburt verstorben), **unabhängig vom letztendlichen Geburtsort**

für Bundesland	Perinatale Mortalität =JA (Anzahl)	Perinatale Mortalität =JA %	Perinatale Mortalität trifft nicht zu (Anzahl)	Perinatale Mortalität trifft nicht zu %	Gesamt (Anzahl)	Gesamt %
Bayern 2023	5	0,14	2.399	99,86	3.658	100,0
Bund 2023	20	0,12	16.457	99,85	16.477	100,0

Da die Zahlen zur perinatalen Mortalität (p.M.⁶) 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/Werte großen Schwankungen.

Von den 20 Kindern mit perinataler Mortalität im Jahr 2023 gab es auf Bundesebene 10 Kinder, die vor der Geburt verstorben sind, bei denen sich die Mutter trotzdem für eine Geburt zu Hause oder in einem Geburtshaus entschieden hat (Tab.14).

Auch bei Diagnose für das Kind infauste Prognose, kommt es in Einzelfällen zum Wunsch für eine Geburt zu Hause oder im Geburtshaus.

In 2023 wurden bei 5 der 20 Kinder mit perinataler Mortalität letale Fehlbildungen diagnostiziert (davon zwei pränatal, drei erst nach der Geburt; nachzulesen im QUAG-Bericht 2023, <https://www.quag.de/quag/publikationen.htm>).

⁶ Definition perinatale Mortalität (p.M.): Kind vor, während oder innerhalb von 7 Tagen nach der Geburt verstorben.

Tabelle 14 Ergebnisse aus QUAG-Daten 2023 (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	2023		2022		2021	
	Anzahl	Promille	Anzahl	Promille	Anzahl	Promille
Alle Kinder	16.477	1.000	16.950	1.000	17.530	1.000
Kinder mit perinataler Mortalität	20	1,21	25	1,5	30	1,7
<i>davon: Totgeborene</i>	10	0,61	15	0,9	23	1,3
<i>mit Todeszeitpunkt: antepartal</i>	7	0,42	8	0,5	12	0,7
<i>subpartal</i>	3	0,18	7	0,4	11	0,6
<i>davon: postpartal innerhalb der ersten 7 Lebenstage</i>	10	0,61	10	0,6	7	0,4
Tod nach dem 7. Tag pp bis einschließlich 28. Tag	1	0,06	2	0,1	1	0,1
Tod nach dem 28. Tag pp bis einschließlich 12. Lebensmonat	1	0,06	1	0,1	2	0,1
Gesamt Todesfälle	22	1,34	28	1,7	33	1,9

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 verstorbenen 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 auf 1.000 zu Hause oder in einem Geburtshaus geplante Geburten (inklusive der verlegten Geburten und in Klinik geborener Kinder) sehr niedrig.

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

Perinatale Mortalität (p.M.) in der BRD⁷ und in Bayern in 2023

Siehe Abbildung auf der letzten Seite für den folgenden Text.

Für die gesamte Bundesrepublik wurden 4.577 perinatale Sterbefälle (entsprechend der p.M.) erfasst (errechnet aus totgeborene Kinder n=3.007 zuzüglich der Kinder, die in den ersten 7 LT verstorben sind n=1.292). Das ergibt im Bezug zu allen 692.989 lebend geborenen Kindern im Bund eine p.M.-Rate von 0,62% oder 6,2‰ für 2023 (Vorjahr 2022: 0,62 Prozent bzw. 6,2 Promille).

Für alle im Jahr 2023 in Bayern lebend geborenen Kinder (n=116.505) mussten zugleich 691 Kinder registriert werden, die in der Perinatalzeit verstorben sind (484 Totgeborene + 207 in den ersten 7 LT verstorbene Kinder). **Von diesen 691 Kindern wurde bei fünf Kindern eine Geburt zu Hause oder in einer HgE geplant begonnen.**

Die Rate der perinatalen Mortalität/Sterbefälle für ganz Bayern lag mit 0,59% oder 5,9‰ unter dem Bundeswert von 6,2‰.

⁷ Quellen destatis:

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

<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Bevoelkerung/Sterbefaelle-Lebenserwartung/Tabellen/saeglingssterblichkeit.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

Man kann also zusammenfassend für die BRD sagen:

- von allen 4.299 perinatal verstorbenen Kindern im Jahr 2023 in der BRD waren 99,53% der perinatal verstorbenen Kinder von Beginn an in stationärer Geburtsbetreuung in einer Klinik. Nur bei 20 Kindern (0,47%) wurde geplant eine ambulante Geburt außerhalb einer Klinik begonnen.
- die perinatale Mortalität (p.M.) in der BRD hatte sich bis 2018 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, 2021 mit 6,0 Promille und in 2022 wurden 6,2 Promille von destatis veröffentlicht). Das liegt vor allem an der Änderung des Personenstandsgesetzes⁸ Ende 2018 und an einer Zunahme totgeborener Kinder⁹. Der Anteil von (viel) zu früh geborenen Kindern oder auch von Kindern mit Fehlbildungen ist dabei nicht unerheblich. Inwieweit die Covid-19-Virus-Welle 2020-2022 eine Auswirkung auf die Rate von Totgeburten gehabt haben könnte, kann nur durch gezielte Studien beantwortet werden.

Erstmals stagniert der Wert nun wieder für 2023 bei 0,62 Prozent oder 6,2 Promille.

⁸ 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.

⁹ 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 4,4 im Jahr 2022 gestiegen
- In Ostdeutschland höhere Totgeborenenquote als in Westdeutschland
- Leichte Zunahme der Totgeburten in allen Altersgruppen (in allen SSW)
- Im Jahr 2022 wurden in Deutschland 3.247 Kinder tot geboren.

4.1 Säuglingssterblichkeit 2023 nach Ländern

Land	Lebend- geborene	Tot- geborene ¹	Perinatale Sterbefälle	Gestorbene					Im 1. Lebensjahr ²	In den ersten		Nach dem 7. bis einschließlich 28. Lebensstag	Nach dem 28. Lebensstag bis einschließlich 12. Lebensmonat	Tot- gebo- rene ¹ je 1000 Lebend- und Totgeborene	Perinatale Sterblich- keit		
				im 1. Lebensjahr	in den ersten		nach dem 7. bis einschl. 28. Lebensstag	nach dem 28. Lebensstag bis einschl. 12. Lebensm.		7	28					7	28
					Lebens- tagen												
					Anzahl												
Baden-Württemberg	98 419	362	539	296	177	218	41	78	3,0	1,8	2,2	0,4	0,8	3,7	5,5		
Bayern	116 505	484	691	342	207	261	54	81	2,9	1,8	2,2	0,5	0,7	4,1	5,9		
Berlin	34 120	173	234	99	61	74	13	25	2,9	1,8	2,2	0,4	0,7	5,0	6,8		
Brandenburg	15 885	90	122	52	32	40	8	12	3,2	2,0	2,5	0,5	0,8	5,6	7,6		
Bremen	6 615	23	39	31	16	20	4	11	4,7	2,4	3,0	0,6	1,7	3,5	5,9		
Hamburg	18 264	75	119	68	44	54	10	14	3,7	2,4	3,0	0,5	0,8	4,1	6,5		
Hessen	53 685	274	369	164	95	116	21	48	3,0	1,8	2,2	0,4	0,9	5,1	6,8		
Mecklenburg-Vorpommern ..	9 671	50	69	28	19	22	3	6	2,8	2,0	2,3	0,3	0,6	5,1	7,1		
Niedersachsen	67 162	286	442	246	156	190	34	56	3,7	2,3	2,8	0,5	0,8	4,2	6,6		
Nordrhein-Westfalen	155 515	718	1 028	538	310	386	76	152	3,4	2,0	2,5	0,5	1,0	4,6	6,6		
Rheinland-Pfalz	34 493	146	199	98	53	72	19	26	2,8	1,5	2,1	0,6	0,8	4,2	5,7		
Saarland	7 769	36	49	30	13	20	7	10	3,9	1,7	2,6	0,9	1,3	4,6	6,3		
Sachsen	26 194	109	140	60	31	40	9	20	2,2	1,2	1,5	0,3	0,8	4,1	5,3		
Sachsen-Anhalt	13 550	49	71	37	22	27	5	10	2,7	1,6	2,0	0,4	0,7	3,6	5,2		
Schleswig-Holstein	22 190	65	97	52	32	39	7	13	2,3	1,4	1,8	0,3	0,6	2,9	4,4		
Thüringen	12 952	67	91	48	24	30	6	18	3,7	1,9	2,3	0,5	1,4	5,1	7,0		
Deutschland	692 989	3 007	4 299	2 189	1 292	1 609	317	580	3,1	1,9	2,3	0,5	0,8	4,3	6,2		

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

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

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2024
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.