

母子医療統計

2020年版

(2019年次産科統計)

東京都福祉保健局医療政策部救急災害医療課

はじめに

東京都（以下「都」という。）は、安心して子供を産み育てることができる環境づくりの推進を図ることを目的として、平成9年度から東京都周産期医療対策事業を開始し、地域において妊娠、出産から新生児に至る高度専門的な医療を効果的に提供する総合的な周産期医療体制の整備を進めてきました。

具体的には、東京都周産期医療協議会の協力を得ながら、母体救命搬送システム、周産期搬送コーディネーター等の周産期医療体制の充実・強化に向けた新たな取組を講じてきました。

また、平成22年1月の国の周産期医療体制整備指針の改定を受け、平成22年10月、都における安心・安全な周産期医療体制の確保を図ることを目的として、「東京都周産期医療体制整備計画」を策定しました。

平成30年3月には、計画策定から2回目となる改定を行い、近年の出生状況、NICU等の増床、周産期搬送システムの運用状況等を踏まえ、必要な見直しを行ったほか、東京都保健医療計画と一体のものとして整合性を図り、災害、救急等の他事業、精神疾患等の他疾患の診療体制との連携を強化しています。

都では周産期医療の動向を把握し、よりの確な施策を展開するため、各周産期母子医療センター、周産期連携病院及び入院された患者様の多大なる御理解、御協力の下、妊産婦及び新生児の入院患者の状況等に関するデータの集積・解析を行っています。

本書は、2019年における産科入院データを集計・解析した結果を収録したものです。

安心・安全なお産、そして健やかに児を育むこと、生まれ来る命を救うことを目指す周産期医療のレベル向上のための参考資料として、御活用いただければ幸いです。

最後になりましたが、本事業に対して御協力いただきました関係機関の皆様に、厚くお礼申し上げます。

令和4年3月

東京都福祉保健局医療政策部救急災害医療課

目次

産科統計（2019）

【 1 】 年次出生数、分娩数	1
表 1-1 年次出生数	1
図 1-1 出生数グラフ	1
【 2 】 年齢別、妊娠期間別及び児体重別分娩数	2
表 2-1 年齢別分娩数	2
図 2-1 年齢別分娩数グラフ	2
表 2-2 妊娠期間別分娩数	3
図 2-2 妊娠期間別分娩数グラフ	3
表 2-3 児体重別分娩数	4
図 2-3 児体重別分娩数グラフ	4
【 3 】 母体搬送の状況	4
表 3 妊娠期間別母体搬送の頻度	4
【 4 】 妊娠分娩歴	5
表 4-1 経妊経産回数	5
表 4-2 自然流産回数	5
表 4-3 死産既往	6
表 4-4 早期産既往	6
表 4-5 頸管無力症既往	6
表 4-6 妊娠高血圧症候群既往	6
表 4-7 胎盤早期剥離既往	6
表 4-8 前置胎盤既往	6
表 4-9 帝王切開既往	6
表 4-10 妊娠分娩異常既往	6
【 5 】 既往歴合併症	7
表 5 既往歴 合併症	7
【 6 】 妊娠中の異常	7
表 6-1 妊娠中の異常の割合	7
表 6-2 年齢階級別重症妊娠悪阻の割合	8

表 6-3	年齢階級別切迫流産の割合	9
図 6-1	年齢階級別切迫流産の割合グラフ	9
表 6-4	年齢階級別切迫早産の割合	10
図 6-2	年齢階級別切迫早産の割合グラフ	10
表 6-5	年齢階級別妊娠貧血の割合	11
図 6-3	年齢階級別妊娠貧血の割合グラフ	11
表 6-6	年齢階級別妊娠高血圧症候群の割合	12
表 6-7	年齢階級別血液型不適合の割合	12
表 6-8	年齢階級別妊娠糖尿病の割合	13
図 6-4	年齢階級別妊娠糖尿病の割合グラフ	13
表 6-9	年齢階級別頸管無力症の割合	14
図 6-5	年齢階級別頸管無力症の割合グラフ	14
表 6-10	年齢階級別前置胎盤の割合	15
表 6-11	年齢階級別胎盤早期剥離の割合	15
表 6-12	年齢階級別 D I C の割合	16
表 6-13	年齢階級別子癩の割合	16
【 7 】母体所見		
表 7	妊娠期間別妊婦体重増加量	17
【 8 】分娩様式、分娩時間、胎盤重量、臍帯長、出血量		
表 8-1	妊娠期間別分娩様式	18
図 8-1	妊娠期間別分娩様式グラフ	18
表 8-2	出生体重別分娩様式	19
図 8-2	出生体重別分娩様式グラフ	19
表 8-3	頭位分娩様式	20
図 8-3	頭位分娩様式グラフ	20
表 8-4	骨盤位分娩様式	21
図 8-4	骨盤位分娩様式グラフ	21
表 8-5	年齢階級別分娩様式	22
図 8-5	年齢階級別分娩様式グラフ	22
表 8-6	妊娠期間別分娩時間	23
表 8-7	年齢階級別分娩時間	23
表 8-8	初経産別分娩時間	24
表 8-9	妊娠期間別年齢階級別分娩時間	25
表 8-10	胎盤重量	26
図 8-6	妊娠期間別の平均胎盤重量（全体）グラフ	26

図 8-7	妊娠期間別の平均胎盤重量（初産）グラフ	27
図 8-8	妊娠期間別の平均胎盤重量（経産）グラフ	27
表 8-11	臍帯長	28
図 8-9	妊娠期間別の平均臍帯長（全体）グラフ	28
図 8-10	妊娠期間別の平均臍帯長（初産）グラフ	29
図 8-11	妊娠期間別の平均臍帯長（経産）グラフ	29
表 8-12	妊娠期間別分娩時出血量	30
図 8-12	妊娠期間別分娩時出血量分布グラフ	30
表 8-13	年齢階級別分娩時出血量	31
図 8-13	年齢階級別分娩時出血量分布グラフ	31
【 9 】	分娩時処置	33
表 9-1	年齢階級別誘導・陣痛促進の割合	33
表 9-2	妊娠期間別誘導・陣痛促進の割合	33
【 10 】	分娩時の異常	35
表 10-1	分娩時異常の割合	35
表 10-2	年齢階級別分娩遷延の割合	36
図 10-1	年齢階級別分娩遷延の割合グラフ	36
表 10-3	年齢階級別微弱陣痛の割合	37
図 10-2	年齢階級別微弱陣痛の割合グラフ	37
表 10-4	年齢階級別回旋異常の割合	38
図 10-3	年齢階級別回旋異常の割合グラフ	38
表 10-5	年齢階級別分娩停止の割合	39
図 10-4	年齢階級別分娩停止の割合グラフ	39
表 10-6	年齢階級別 C P D の割合	40
図 10-5	年齢階級別 C P D の割合グラフ	40
表 10-7	年齢階級別会陰裂傷の割合	41
図 10-6	年齢階級別会陰裂傷の割合グラフ	41
表 10-8	年齢階級別頸管裂傷の割合	42
表 10-9	年齢階級別子宮破裂の割合	42
表 10-10	年齢階級別前期破水の割合	43
図 10-7	年齢階級別前期破水の割合グラフ	43
表 10-11	妊娠期間別前期破水の割合	44
図 10-8	妊娠期間別前期破水の割合グラフ	44
表 10-12	年齢階級別羊水混濁の割合	45
図 10-9	年齢階級別羊水混濁の割合グラフ	45

表 10-13	年齢階級別子宮内感染の割合	46
表 10-14	年齢階級別羊水過多の割合	46
表 10-15	年齢階級別羊水過少の割合	47
図 10-10	年齢階級別羊水過少の割合グラフ	47
表 10-16	年齢階級別癒着胎盤の割合	48
図 10-11	年齢階級別癒着胎盤の割合グラフ	48
表 10-17	年齢階級別胎盤遺残の割合	49
図 10-12	年齢階級別胎盤遺残の割合グラフ	49
表 10-18	年齢階級別臍帯捻転の割合	50
表 10-19	年齢階級別臍帯巻絡の割合	50
表 10-20	年齢階級別臍帯真結節の割合	51
図 10-13	年齢階級別臍帯巻絡の割合グラフ	51
表 10-21	年齢階級別弛緩出血の割合	52
図 10-14	年齢階級別弛緩出血の割合グラフ	52
【11】	分娩 C T G	53
表 11-1	妊娠期間別分娩 C T G 異常の割合	53
表 11-2	児体重別分娩 C T G 異常の割合	53
【12】	アプガースコア	54
表 12	在胎週数別アプガースコア	54
図 12-1	在胎週数別アプガースコア 1 分値グラフ	54
図 12-2	在胎週数別アプガースコア 5 分値グラフ	54
【13】	胎児異常	55
表 13-1	年齢階級別胎児仮死の割合	55
図 13-1	年齢階級別胎児仮死の割合グラフ	55
表 13-2	年齢階級別 I U G R の割合	56
図 13-2	年齢階級別 I U G R の割合グラフ	56
表 13-3	年齢階級別 S F D・L F D の割合	57
図 13-3	年齢階級別 S F D・L F D の割合グラフ	57
表 13-4	年齢階級別 H F D の割合	58
図 13-4	年齢階級別 H F D の割合グラフ	58
表 13-5	年齢階級別胎児形態異常の割合	59
図 13-5	年齢階級別胎児形態異常の割合グラフ	59
【14】	新生児所見	60

表 14-1	新生児平均体重（男児）	60
図 14-1	新生児平均体重（初産、男児）グラフ	61
図 14-2	新生児平均体重（経産、男児）グラフ	61
表 14-2	新生児平均体重（女児）	62
図 14-3	新生児平均体重（初産、女児）グラフ	63
図 14-4	新生児平均体重（経産、女児）グラフ	63
表 14-3	新生児平均身長	64
表 14-4	新生児平均頭囲	65
表 14-5	新生児平均胸囲	66
【15】	多胎妊娠	67
表 15-1	年次別胎数別分娩数	67
表 15-2	胎数別在胎週数別分娩数の分布	68
表 15-3	不妊治療と多胎妊娠	69
【16】	周産期死亡率	70
表 16	周産期死亡率	70
図 16	周産期死亡率グラフ	70
【17】	新生児予後	71
表 17-1	新生児異常	71
表 17-2	新生児処置	71
巻末資料		
資料 1	データ提供協力周産期母子医療センター等一覧	72
資料 2	統計調査票	73
資料 3	周産期医療関係用語の解説	78

【1】 年次出生数, 分娩数 (1988~2019)

表 1-1 年次出生数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不明	合計
1988	822	808	825	780	844	865	897	979	1,022	922	974	1,022	6	10,766
1989	987	896	1,002	897	940	956	977	965	967	1,014	912	969	5	11,487
1990	1,030	994	960	936	1,047	928	1,019	970	952	969	944	987	8	11,744
1991	897	832	877	782	786	859	976	959	926	997	917	962	6	10,776
1992	1,062	943	905	880	901	930	973	892	867	827	845	862	13	10,900
1993	944	802	724	766	746	779	806	857	801	787	773	863	14	9,662
1994	1,038	853	861	816	825	772	913	907	839	892	799	880	5	10,400
1995	932	706	799	782	777	811	871	830	763	768	715	760	3	9,517
1996	750	766	800	783	819	756	899	858	829	795	830	820	3	9,708
1997	961	832	947	916	1,073	986	1,065	1,053	1,015	1,142	1,036	1,014	9	12,049
1998	1,166	1,031	1,214	1,145	1,186	1,191	1,319	1,236	1,139	1,164	1,129	1,210	2	14,132
1999	1,219	1,022	1,136	1,192	1,147	1,164	1,136	1,272	1,215	1,151	1,047	1,166	6	13,873
2000	1,312	1,083	793	139	123	123	147	111	134	101	101	126	2	4,295
2001	458	416	374	375	406	334	368	391	414	373	370	372	-	4,651
2002	639	577	603	566	572	526	609	762	855	859	807	885	-	8,260
2003	1,189	1,041	1,039	1,051	1,032	825	904	940	944	799	679	681	-	11,124
2004	524	415	377	344	287	119	52	50	37	45	27	29	-	2,306
2005	47	38	42	34	46	171	223	234	203	194	197	154	-	1,583
2006	206	196	221	210	205	253	255	279	242	245	261	303	-	2,876
2007	286	268	311	305	342	485	351	379	346	461	430	289	-	4,253
2008	349	302	287	252	328	263	313	256	493	562	290	258	-	3,953
2009	539	479	451	417	457	406	458	549	621	957	709	688	-	6,731
2010	1,193	1,044	1,362	1,406	1,407	1,374	1,482	1,431	1,586	1,489	1,324	1,285	-	16,383
2011	1,214	1,116	1,130	1,134	1,095	1,061	1,108	1,107	1,074	1,081	1,030	838	-	12,988
2012	1,355	1,246	1,338	1,230	1,307	1,293	1,385	1,396	1,391	1,456	1,353	1,403	-	16,153
2013	1,364	1,172	1,362	1,304	1,413	1,375	1,438	1,438	1,500	1,736	1,528	1,614	-	17,244
2014	1,013	950	1,065	1,107	1,181	1,140	1,212	1,263	1,212	1,190	1,114	1,253	-	13,700
2015	1,472	1,316	1,397	1,469	1,473	1,571	1,578	1,528	1,343	1,436	1,532	1,204	-	17,319
2016	884	859	922	861	949	924	945	957	977	968	848	862	-	10,956
2017	1,128	909	1,002	963	965	971	1,130	1,134	1,161	1,217	1,147	1,262	-	12,989
2018	2,086	1,817	2,012	2,008	2,072	2,036	2,164	2,214	2,041	2,004	1,725	1,704	-	23,883
2019	970	867	988	1,095	1,137	1,078	1,155	1,130	1,146	1,168	1,082	1,036	-	12,852



【2】 年齢別、妊娠期間別及び児体重別分娩数

表2-1 年齢別分娩数

年齢(歳)	初産		経産		全体	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
13以下	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	2	0.02%	-	-	2	0.02%
16	4	0.03%	-	-	4	0.03%
17	12	0.09%	-	-	12	0.09%
18	14	0.11%	2	0.02%	16	0.12%
19	37	0.29%	6	0.05%	43	0.33%
20	65	0.51%	13	0.10%	78	0.61%
21	85	0.66%	23	0.18%	108	0.84%
22	83	0.65%	34	0.26%	117	0.91%
23	106	0.82%	36	0.28%	142	1.10%
24	123	0.96%	71	0.55%	194	1.51%
25	160	1.24%	65	0.51%	225	1.75%
26	217	1.69%	92	0.72%	309	2.40%
27	299	2.33%	118	0.92%	417	3.24%
28	409	3.18%	153	1.19%	562	4.37%
29	455	3.54%	207	1.61%	662	5.15%
30	483	3.76%	261	2.03%	744	5.79%
31	460	3.58%	336	2.61%	796	6.19%
32	484	3.77%	401	3.12%	885	6.89%
33	458	3.56%	489	3.80%	947	7.37%
34	475	3.70%	469	3.65%	944	7.35%
35	416	3.24%	489	3.80%	905	7.04%
36	390	3.03%	516	4.01%	906	7.05%
37	356	2.77%	452	3.52%	808	6.29%
38	308	2.40%	387	3.01%	695	5.41%
39	285	2.22%	366	2.85%	651	5.07%
40	263	2.05%	293	2.28%	556	4.33%
41	219	1.70%	221	1.72%	440	3.42%
42	127	0.99%	143	1.11%	270	2.10%
43	87	0.68%	106	0.82%	193	1.50%
44	58	0.45%	49	0.38%	107	0.83%
45	20	0.16%	24	0.19%	44	0.34%
46	18	0.14%	19	0.15%	37	0.29%
47	6	0.05%	4	0.03%	10	0.08%
48	5	0.04%	4	0.03%	9	0.07%
49	3	0.02%	-	-	3	0.02%
50	4	0.03%	1	0.01%	5	0.04%
51	-	-	1	0.01%	1	0.01%
52	1	0.01%	-	-	1	0.01%
53以上	2	0.02%	2	0.02%	4	0.03%
計	6,999	54.46%	5,853	45.54%	12,852	100.00%

※ 不明を除く

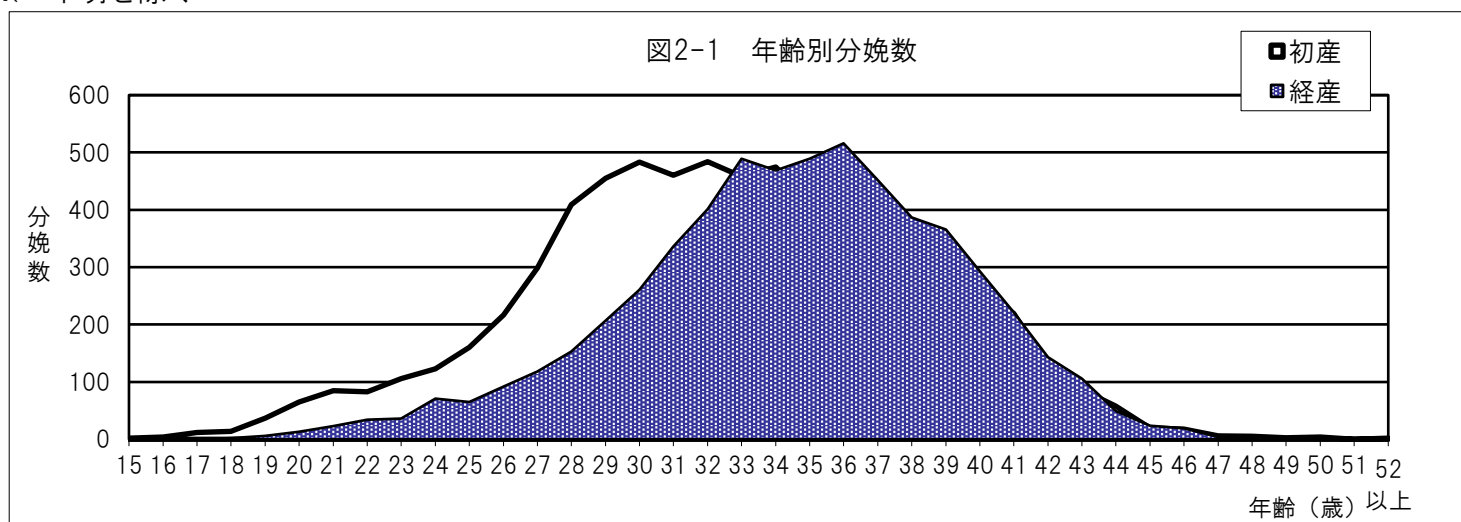


表 2-2 妊娠期間別分娩数

妊娠期間 (週)	初産		経産		全体	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
11以下	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
14	2	0.02%	4	0.03%	6	0.05%
15	2	0.02%	3	0.02%	5	0.04%
16	9	0.07%	3	0.02%	12	0.09%
17	3	0.02%	4	0.03%	7	0.05%
18	5	0.04%	1	0.01%	6	0.05%
19	6	0.05%	-	-	6	0.05%
20	7	0.05%	2	0.02%	9	0.07%
21	5	0.04%	2	0.02%	7	0.05%
22	9	0.07%	7	0.05%	16	0.12%
23	20	0.16%	4	0.03%	24	0.19%
24	22	0.17%	11	0.09%	33	0.26%
25	13	0.10%	10	0.08%	23	0.18%
26	16	0.12%	18	0.14%	34	0.27%
27	19	0.15%	12	0.09%	31	0.24%
28	17	0.13%	12	0.09%	29	0.23%
29	27	0.21%	17	0.13%	44	0.34%
30	20	0.16%	27	0.21%	47	0.37%
31	36	0.28%	29	0.23%	65	0.51%
32	48	0.37%	41	0.32%	89	0.69%
33	74	0.58%	49	0.38%	123	0.96%
34	103	0.80%	87	0.68%	190	1.48%
35	185	1.44%	177	1.38%	362	2.83%
36	225	1.76%	264	2.06%	489	3.82%
37	666	5.20%	836	6.52%	1,502	11.72%
38	1,352	10.55%	1,664	12.99%	3,016	23.54%
39	1,709	13.34%	1,331	10.39%	3,040	23.73%
40	1,602	12.50%	1,016	7.93%	2,618	20.43%
41	759	5.92%	205	1.60%	964	7.52%
42	9	0.07%	3	0.02%	12	0.09%
43以上	1	0.01%	-	-	1	0.01%
不明	2	0.02%	1	0.01%	3	0.02%
計	6,973	54.42%	5,840	45.58%	12,813	100.00%

※ 不明を除く

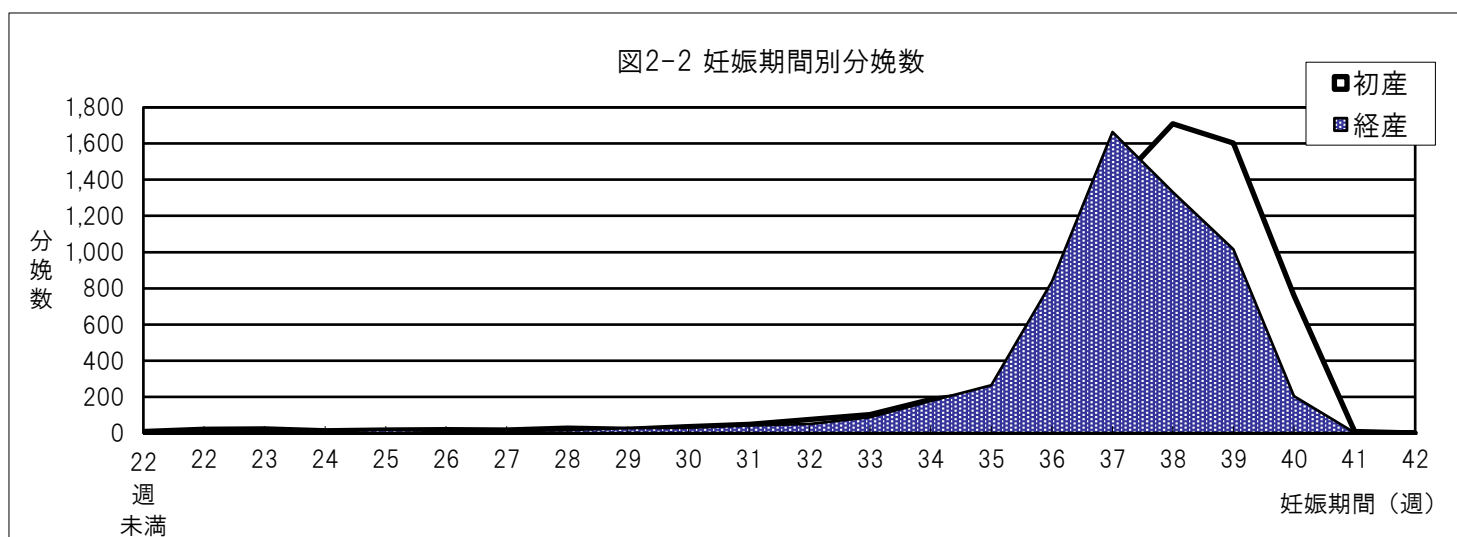
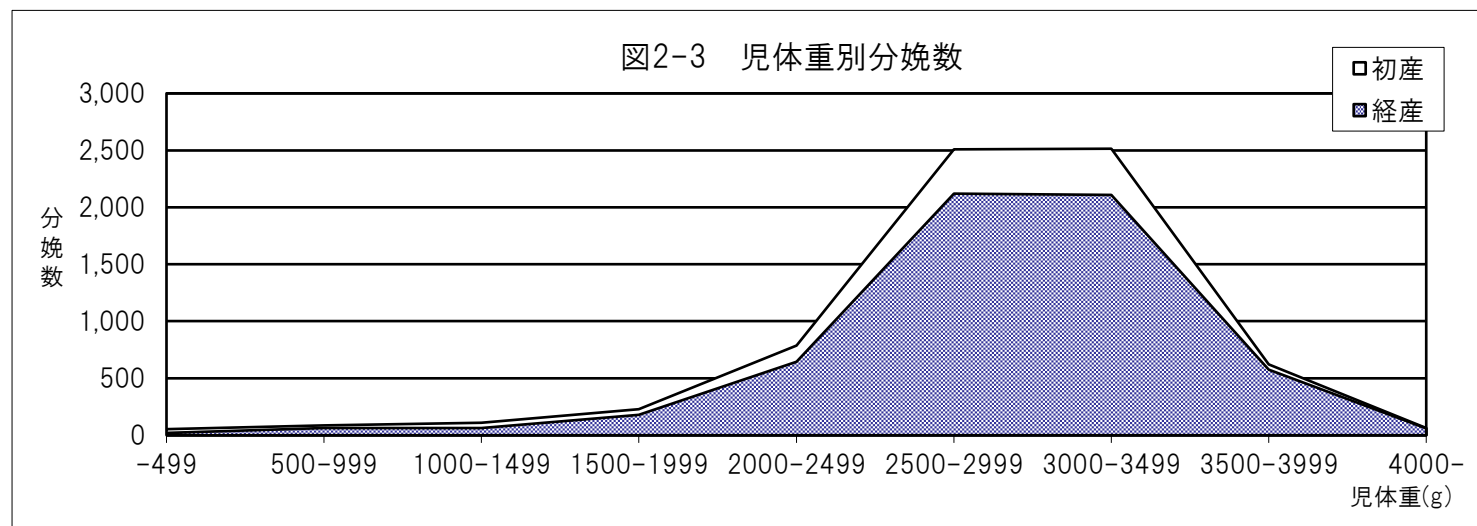


表2-3 児体重別分娩数

児体重(g)	初産		経産		全体	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
-499	53	0.41%	21	0.16%	74	0.58%
500-999	87	0.68%	62	0.48%	149	1.16%
1000-1499	110	0.86%	64	0.50%	174	1.35%
1500-1999	227	1.77%	179	1.39%	406	3.16%
2000-2499	788	6.13%	645	5.02%	1,433	11.15%
2500-2999	2,507	19.51%	2,120	16.50%	4,627	36.00%
3000-3499	2,514	19.56%	2,107	16.39%	4,621	35.96%
3500-3999	622	4.84%	575	4.47%	1,197	9.31%
4000-	64	0.50%	60	0.47%	124	0.96%
不明	27	0.21%	20	0.16%	47	0.37%
合計	6,999	54.46%	5,853	45.54%	12,852	100.00%



【3】 母体搬送の状況

表3 妊娠期間別母体搬送の頻度

初産	妊娠期間(週)	母体搬送有	(%)	母体搬送無	(%)	合計	(%)
	-21	25	59.52	17	40.48	42	100.00
22-23	20	68.97	9	31.03	29	100.00	
24-27	55	78.57	15	21.43	70	100.00	
28-33	175	78.83	47	21.17	222	100.00	
34-36	381	74.27	132	25.73	513	100.00	
37-41	4,559	74.89	1,529	25.11	6,088	100.00	
42-	14	66.67	7	33.33	21	100.00	
計	5,229	74.86	1,756	25.14	6,985	100.00	
経産	妊娠期間(週)	母体搬送有	(%)	母体搬送無	(%)	合計	(%)
	-21	10	45.45	12	54.55	22	100.00
22-23	8	72.73	3	27.27	11	100.00	
24-27	38	74.51	13	25.49	51	100.00	
28-33	121	69.14	54	30.86	175	100.00	
34-36	355	67.23	173	32.77	528	100.00	
37-41	3,165	62.65	1,887	37.35	5,052	100.00	
42-	7	70.00	3	30.00	10	100.00	
計	3,704	63.33	2,145	36.67	5,849	100.00	
合計	8,933	69.60	3,901	30.40	12,834	100.00	

※ 不明を除く

【4】 妊娠分娩歴

表4-1 経妊経産回数

経妊回数	件数	(%)	経産回数	件数	(%)
0	1,101	8.57	0	6,999	54.46
1	5,181	40.31	1	4,250	33.07
2	3,722	28.96	2	1,252	9.74
3	1,760	13.69	3	267	2.08
4	645	5.02	4	58	0.45
5	278	2.16	5	16	0.12
6	99	0.77	6	2	0.02
7	38	0.30	7	4	0.03
8	16	0.12	8	3	0.02
9-	12	0.09	9-	1	0.01
計	12,852	100.00	計	12,852	100.00

表4-2 自然流産回数

自然流産回数	件数	(%)
0	11,301	87.93
1	1,135	8.83
2	292	2.27
3	90	0.70
4	28	0.22
5	2	0.02
6	2	0.02
7	2	0.02
8-	-	-
計	12,852	100.00

表4-3 死産既往

既往	件数	(%)
なし	12,793	99.54
あり	59	0.46
計	12,852	100.00

表4-7 胎盤早期剥離既往

既往	件数	(%)
なし	12,828	99.81
あり	24	0.19
計	12,852	100.00

表4-4 早期産既往

既往	件数	(%)
なし	12,699	98.81
あり	153	1.19
計	12,852	100.00

表4-8 前置胎盤既往

既往	件数	(%)
なし	12,841	99.91
あり	11	0.09
計	12,852	100.00

表4-5 頸管無力症既往

既往	件数	(%)
なし	12,847	99.96
あり	5	0.04
計	12,852	100.00

表4-9 帝王切開既往

既往	件数	(%)
なし	9,293	72.31
あり	3,559	27.69
計	12,852	100.00

表4-6 妊娠高血圧症候群既往

既往	件数	(%)
なし	12,750	99.21
あり	102	0.79
計	12,852	100.00

表4-10 妊娠分娩異常既往

既往	件数	(%)
なし	12,152	94.55
あり	700	5.45
計	12,852	100.00

【5】 既往歴合併症

表5 既往歴 合併症

(いずれも複数回答)

	既往		今回合併	
	件数	(%)	件数	(%)
合併症件数	396	3.08	2136	16.62
呼吸器疾患	120	0.93	275	2.14
消化器疾患	31	0.24	212	1.65
心疾患	20	0.16	119	0.93
腎疾患	13	0.10	27	0.21
泌尿器疾患	14	0.11	78	0.61
骨筋肉疾患	8	0.06	25	0.19
血液疾患	12	0.09	70	0.54
甲状腺疾患	52	0.40	717	5.58
糖尿病	18	0.14	148	1.15
本態性高血圧	17	0.13	78	0.61
精神神経疾患	112	0.87	563	4.38
自己免疫疾患	21	0.16	115	0.89

注) %は、分娩数12852に対する割合

(n=12,852)

【6】 妊娠中の異常

表6-1 妊娠中の異常の割合 (複数回答)

	初産		経産		合計	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
重症妊娠悪阻	53	0.41	39	0.30	92	0.72
切迫流産	119	0.93	106	0.82	225	1.75
切迫早産	579	4.51	534	4.15	1,113	8.66
妊娠貧血	1,241	9.66	1,236	9.62	2,477	19.27
妊娠高血圧症候群	318	2.47	202	1.57	520	4.05
血液型不適合	17	0.13	32	0.25	49	0.38
妊娠糖尿病	62	0.48	86	0.67	148	1.15
多胎妊娠	473	3.68	382	2.97	855	6.65
頸管無力症	25	0.19	51	0.40	76	0.59
前置胎盤	89	0.69	91	0.71	180	1.40
胎盤早期剥離	72	0.56	79	0.61	151	1.17
DIC	8	0.06	5	0.04	13	0.10
子癇	161	1.25	103	0.80	264	2.05

注) %は、分娩数12852に対する割合

(n=12,852)

表6-2 年齢階級別重症妊娠悪阻の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		6	1.30	456	98.70	462	100.00
25-29		11	0.71	1,529	99.29	1,540	100.00
30-34		22	0.93	2,338	99.07	2,360	100.00
35-39		8	0.46	1,747	99.54	1,755	100.00
40-44		6	0.80	748	99.20	754	100.00
45-		-	-	59	100.00	59	100.00
計		53	0.76	6,946	99.24	6,999	100.00
経産	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	4	0.63	631	99.37	635	100.00
	30-34	14	0.72	1,942	99.28	1,956	100.00
	35-39	13	0.59	2,197	99.41	2,210	100.00
	40-44	6	0.74	806	99.26	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
計	39	0.67	5,814	99.33	5,853	100.00	
合計	92	0.72	12,760	99.28	12,852	100.00	

表6-3 年齢階級別切迫流産の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	1	1.45	68	98.55	69
20-24		1	0.22	461	99.78	462	100.00
25-29		35	2.27	1,505	97.73	1,540	100.00
30-34		30	1.27	2,330	98.73	2,360	100.00
35-39		32	1.82	1,723	98.18	1,755	100.00
40-44		19	2.52	735	97.48	754	100.00
45-		1	1.69	58	98.31	59	100.00
計		119	1.70	6,880	98.30	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	3	1.69	174	98.31	177	100.00
	25-29	10	1.57	625	98.43	635	100.00
	30-34	33	1.69	1,923	98.31	1,956	100.00
	35-39	47	2.13	2,163	97.87	2,210	100.00
	40-44	13	1.60	799	98.40	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	106	1.81	5,747	98.19	5,853	100.00
合計	225	1.75	12,627	98.25	12,852	100.00	

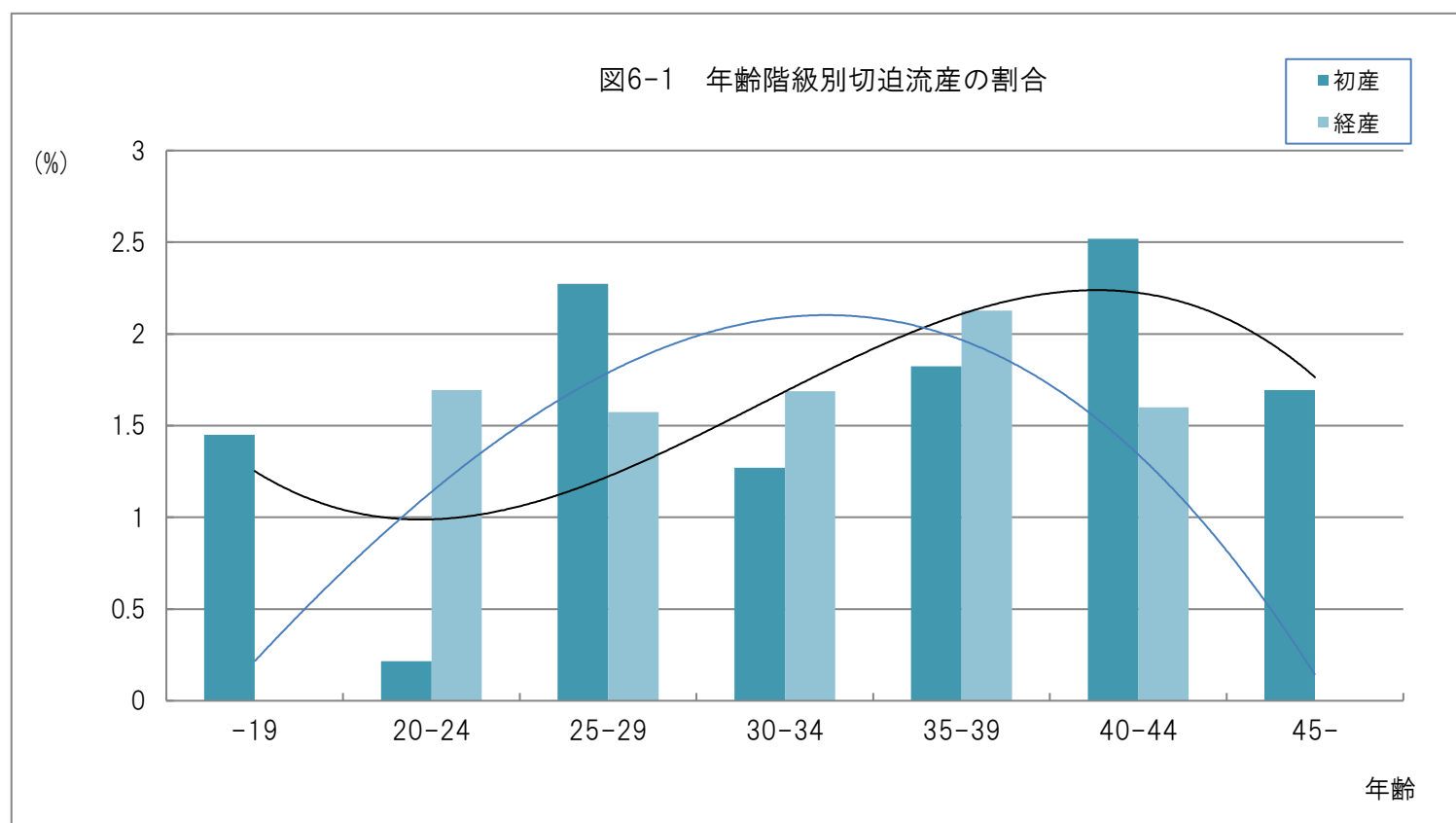


表6-4 年齢階級別切迫早産の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	6	8.70	63	91.30	69
20-24		54	11.69	408	88.31	462	100.00
25-29		145	9.42	1,395	90.58	1,540	100.00
30-34		189	8.01	2,171	91.99	2,360	100.00
35-39		143	8.15	1,612	91.85	1,755	100.00
40-44		39	5.17	715	94.83	754	100.00
45-		3	5.08	56	94.92	59	100.00
計		579	8.27	6,420	91.73	6,999	100.00
経産	-19	2	25.00	6	75.00	8	100.00
	20-24	15	8.47	162	91.53	177	100.00
	25-29	59	9.29	576	90.71	635	100.00
	30-34	194	9.92	1,762	90.08	1,956	100.00
	35-39	198	8.96	2,012	91.04	2,210	100.00
	40-44	60	7.39	752	92.61	812	100.00
	45-	6	10.91	49	89.09	55	100.00
	計	534	9.12	5,319	90.88	5,853	100.00
合計	1,113	8.66	11,739	91.34	12,852	100.00	

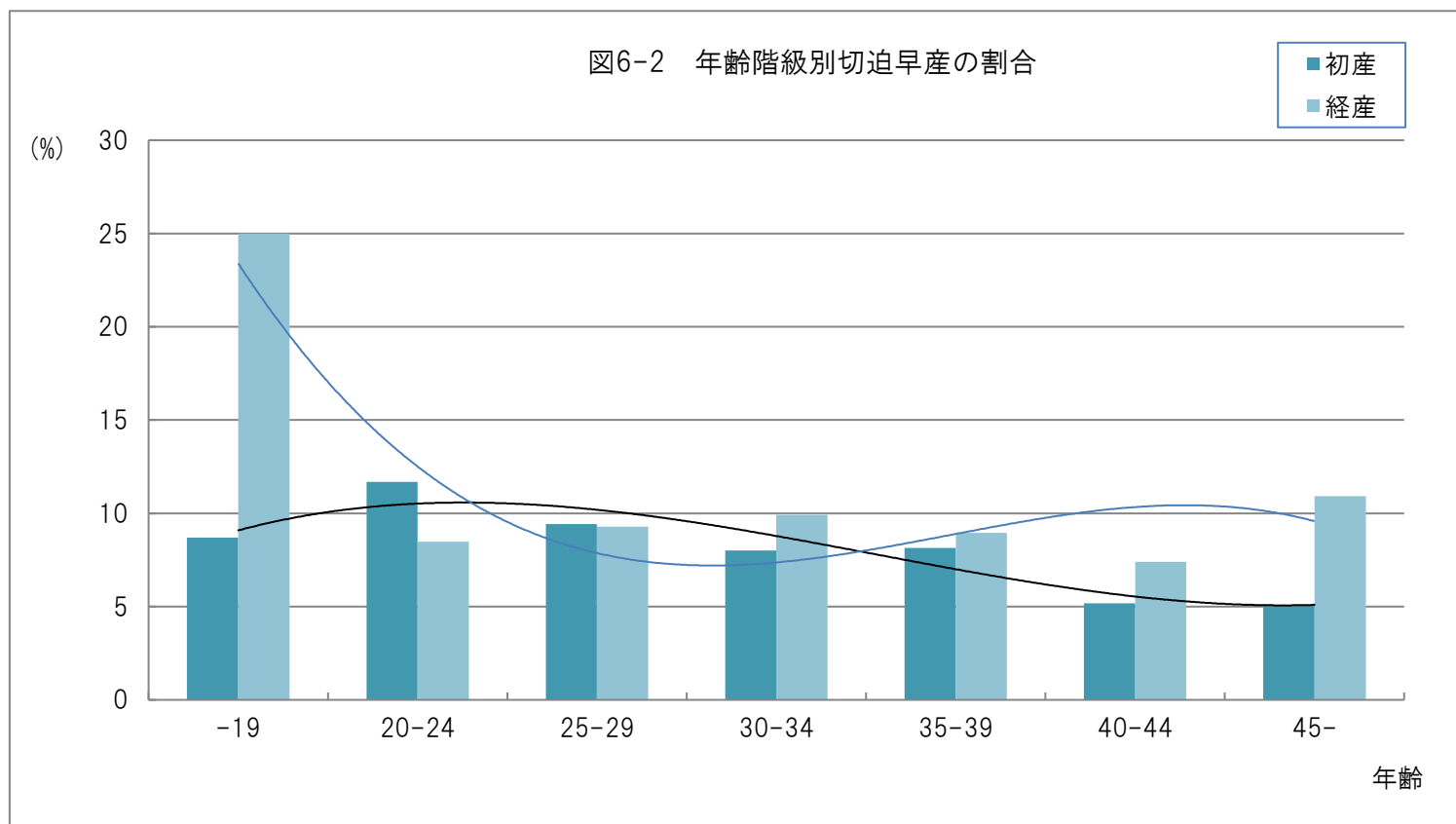


表6-5 年齢階級別妊娠貧血の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	15	23.44	49	76.56	64
20-24		103	25.12	307	74.88	410	100.00
25-29		310	22.38	1,075	77.62	1,385	100.00
30-34		392	17.79	1,812	82.21	2,204	100.00
35-39		287	17.33	1,369	82.67	1,656	100.00
40-44		123	17.40	584	82.60	707	100.00
45-		11	20.00	44	80.00	55	100.00
計		1,241	19.15	5,240	80.85	6,481	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	63	37.06	107	62.94	170	100.00
	25-29	156	25.79	449	74.21	605	100.00
	30-34	450	24.35	1,398	75.65	1,848	100.00
	35-39	414	19.59	1,699	80.41	2,113	100.00
	40-44	144	18.80	622	81.20	766	100.00
	45-	9	16.98	44	83.02	53	100.00
	計	1,236	22.22	4,327	77.78	5,563	100.00
合計	2,477	20.57	9,567	79.43	12,044	100.00	

※ 不明を除く

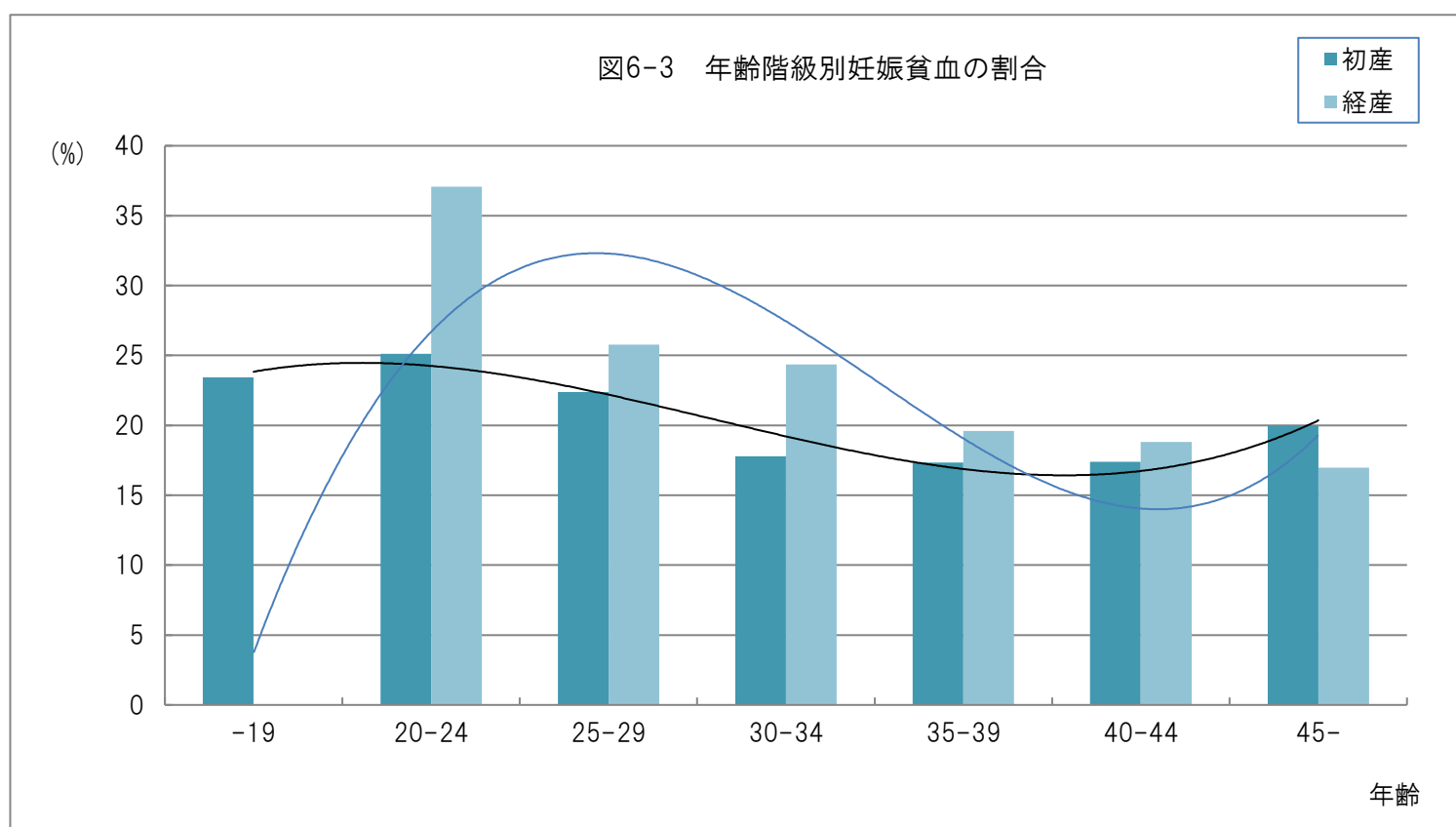


表6-6 年齢階級別妊娠高血圧症候群の割合

	年齢	軽症	(%)	重症	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	-	-	69	100.00	69
20-24		8	1.73	5	1.08	449	97.19	462	100.00
25-29		22	1.43	36	2.34	1,482	96.23	1,540	100.00
30-34		46	1.95	51	2.16	2,263	95.89	2,360	100.00
35-39		50	2.85	35	1.99	1,670	95.16	1,755	100.00
40-44		20	2.65	27	3.58	707	93.77	754	100.00
45-		2	3.39	-	-	57	96.61	59	100.00
計		148	2.11	154	2.20	6,697	95.69	6,999	100.00
経産	年齢	軽症	(%)	重症	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	-19	-	-	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	5	2.82	-	-	172	97.18	177	100.00
	25-29	8	1.26	4	0.63	623	98.11	635	100.00
	30-34	29	1.48	24	1.23	1,903	97.29	1,956	100.00
	35-39	42	1.90	29	1.31	2,139	96.79	2,210	100.00
	40-44	24	2.96	18	2.22	770	94.83	812	100.00
	45-	3	5.45	3	5.45	49	89.09	55	100.00
計	111	1.90	78	1.33	5,664	96.77	5,853	100.00	
合計	259	2.02	232	1.81	12,361	96.18	12,852	100.00	

表6-7 年齢階級別血液型不適合の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	1	1.45	68	98.55	69
20-24		3	0.65	459	99.35	462	100.00
25-29		4	0.26	1,536	99.74	1,540	100.00
30-34		4	0.17	2,356	99.83	2,360	100.00
35-39		3	0.17	1,752	99.83	1,755	100.00
40-44		2	0.27	752	99.73	754	100.00
45-		-	-	59	100.00	59	100.00
計		17	0.24	6,982	99.76	6,999	100.00
経産	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	-19	-	0.00	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	4	0.63	631	99.37	635	100.00
	30-34	9	0.46	1,947	99.54	1,956	100.00
	35-39	13	0.59	2,197	99.41	2,210	100.00
	40-44	4	0.49	808	99.51	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
計	32	0.55	5,821	99.45	5,853	100.00	
合計	49	0.38	12,803	99.62	12,852	100.00	

表6-8 年齢階級別妊娠糖尿病の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		4	0.87	458	99.13	462	100.00
25-29		10	0.65	1,530	99.35	1,540	100.00
30-34		15	0.64	2,345	99.36	2,360	100.00
35-39		18	1.03	1,737	98.97	1,755	100.00
40-44		13	1.72	741	98.28	754	100.00
45-		2	3.39	57	96.61	59	100.00
計		62	0.89	6,937	99.11	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	1	0.56	176	99.44	177	100.00
	25-29	9	1.42	626	98.58	635	100.00
	30-34	22	1.12	1,934	98.88	1,956	100.00
	35-39	36	1.63	2,174	98.37	2,210	100.00
	40-44	16	1.97	796	98.03	812	100.00
	45-	2	3.64	53	96.36	55	100.00
	計	86	1.47	5,767	98.53	5,853	100.00
合計	148	1.15	12,704	98.85	12,852	100.00	

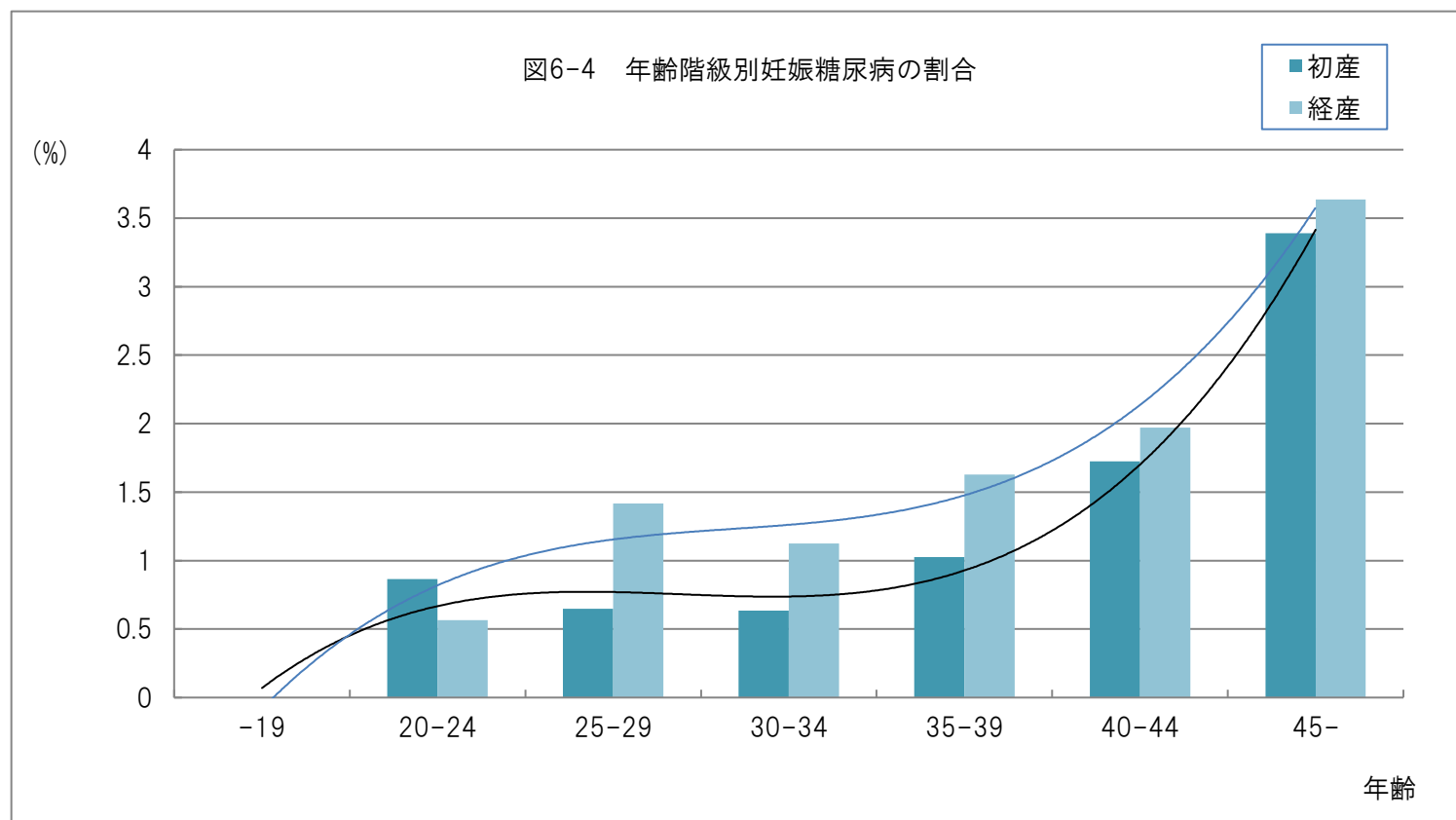


表6-9 年齢階級別頸管無力症の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		1	0.22	461	99.78	462	100.00
25-29		3	0.19	1,537	99.81	1,540	100.00
30-34		9	0.38	2,351	99.62	2,360	100.00
35-39		8	0.46	1,747	99.54	1,755	100.00
40-44		4	0.53	750	99.47	754	100.00
45-		-	0.00	59	100.00	59	100.00
計		25	0.36	6,974	99.64	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	4	0.63	631	99.37	635	100.00
	30-34	16	0.82	1,940	99.18	1,956	100.00
	35-39	20	0.90	2,190	99.10	2,210	100.00
	40-44	9	1.11	803	98.89	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	51	0.87	5,802	99.13	5,853	100.00
合計	76	0.59	12,776	99.41	12,852	100.00	

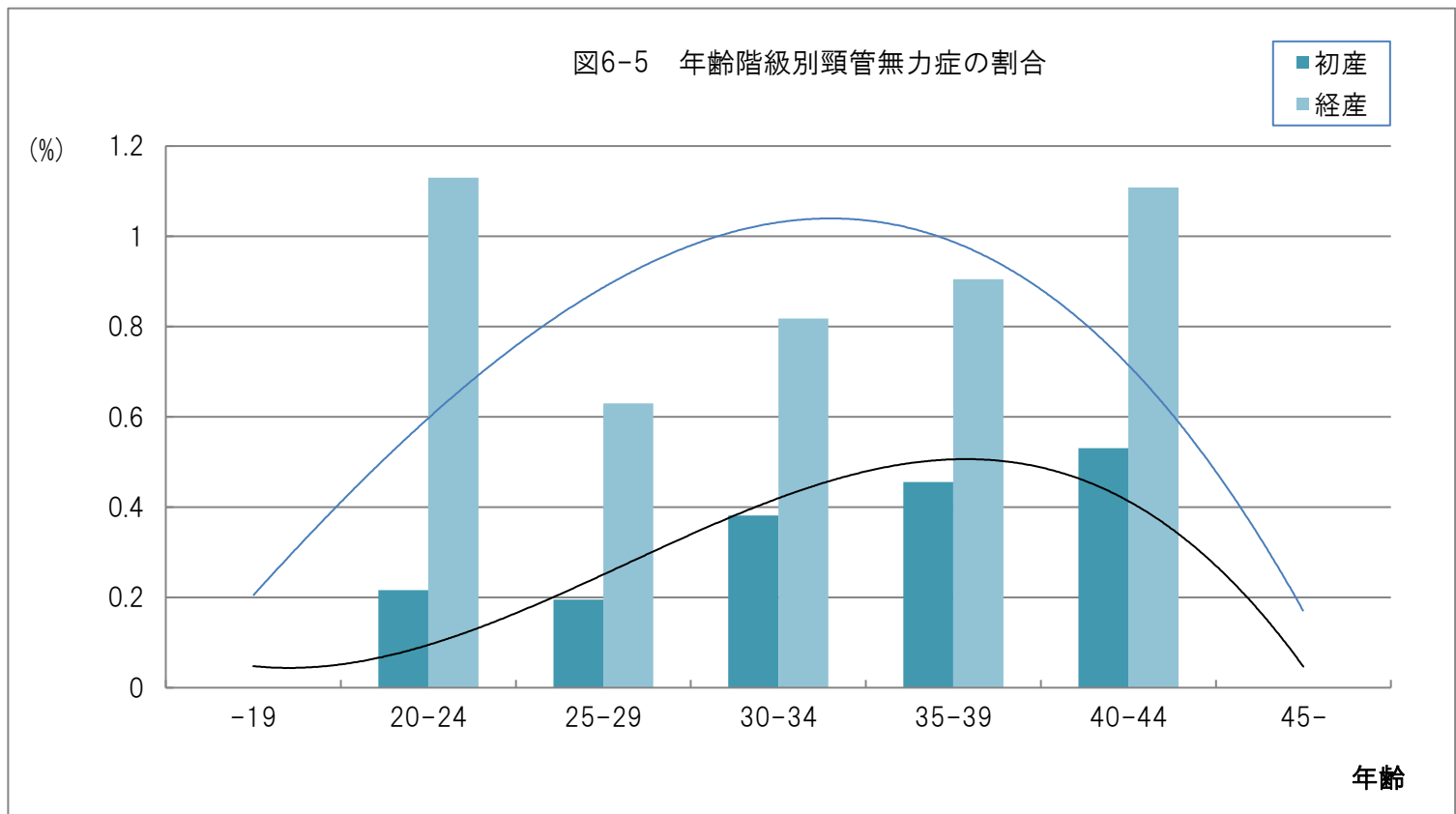


表6-10 年齢階級別前置胎盤の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		-	-	462	100.00	462	100.00
25-29		13	0.84	1,527	99.16	1,540	100.00
30-34		25	1.06	2,335	98.94	2,360	100.00
35-39		28	1.60	1,727	98.40	1,755	100.00
40-44		22	2.92	732	97.08	754	100.00
45-		1	1.69	58	98.31	59	100.00
計		89	1.27	6,910	98.73	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	7	1.10	628	98.90	635	100.00
	30-34	29	1.48	1,927	98.52	1,956	100.00
	35-39	39	1.76	2,171	98.24	2,210	100.00
	40-44	15	1.85	797	98.15	812	100.00
	45-	1	1.82	54	98.18	55	100.00
	計	91	1.55	5,762	98.45	5,853	100.00
合計	180	1.40	12,672	98.60	12,852	100.00	

表6-11 年齢階級別胎盤早期剥離の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		4	0.87	458	99.13	462	100.00
25-29		11	0.71	1,529	99.29	1,540	100.00
30-34		26	1.10	2,334	98.90	2,360	100.00
35-39		22	1.25	1,733	98.75	1,755	100.00
40-44		8	1.06	746	98.94	754	100.00
45-		1	1.69	58	98.31	59	100.00
計		72	1.03	6,927	98.97	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	3	0.47	632	99.53	635	100.00
	30-34	18	0.92	1,938	99.08	1,956	100.00
	35-39	41	1.86	2,169	98.14	2,210	100.00
	40-44	14	1.72	798	98.28	812	100.00
	45-	1	1.82	54	98.18	55	100.00
	計	79	1.35	5,774	98.65	5,853	100.00
合計	151	1.17	12,701	98.83	12,852	100.00	

表6-12 年齢階級別D I Cの割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		-	-	462	100.00	462	100.00
25-29		1	0.06	1,539	99.94	1,540	100.00
30-34		5	0.21	2,355	99.79	2,360	100.00
35-39		2	0.11	1,753	99.89	1,755	100.00
40-44		-	-	754	100.00	754	100.00
45-		-	-	59	100.00	59	100.00
計		8	0.11	6,991	99.89	6,999	100.00
経産	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	-	-	635	100.00	635	100.00
	30-34	1	0.05	1,955	99.95	1,956	100.00
	35-39	4	0.18	2,206	99.82	2,210	100.00
	40-44	-	-	812	100.00	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
計	5	0.09	5,848	99.91	5,853	100.00	
合計	13	0.10	12,839	99.90	12,852	100.00	

表6-13 年齢階級別子癩の割合

	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	初産	-19	-	-	69	100.00	69
20-24		9	1.95	453	98.05	462	100.00
25-29		32	2.08	1,508	97.92	1,540	100.00
30-34		44	1.86	2,316	98.14	2,360	100.00
35-39		46	2.62	1,709	97.38	1,755	100.00
40-44		27	3.58	727	96.42	754	100.00
45-		3	5.08	56	94.92	59	100.00
計		161	2.30	6,838	97.70	6,999	100.00
経産	年齢	あり	(%)	なし	(%)	合計	(%)
	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	6	0.94	629	99.06	635	100.00
	30-34	32	1.64	1,924	98.36	1,956	100.00
	35-39	45	2.04	2,165	97.96	2,210	100.00
	40-44	16	1.97	796	98.03	812	100.00
	45-	4	7.27	51	92.73	55	100.00
計	103	1.76	5,750	98.24	5,853	100.00	
合計	264	2.05	12,588	97.95	12,852	100.00	

【7】 母体所見

表7 妊娠期間別妊婦体重増加量

週数	初産			経産		
	件数	平均(kg)	標準偏差	件数	平均(kg)	標準偏差
14	-	-	-	-	-	-
15	1	0.6	-	-	-	-
16	2	-0.2	1.3	-	-	-
17	1	-0.9	-	-	-	-
18	2	1.1	2.7	-	-	-
19	1	4.1	-	-	-	-
20	1	2.1	-	-	-	-
21	-	-	-	1	4.0	-
22	2	9.5	-	-	-	-
23	2	6.4	1.9	-	-	-
24	3	5.9	1.6	2	3.1	3.0
25	4	3.9	4.1	-	-	-
26	2	-2.3	1.8	2	2.5	2.8
27	1	4.5	-	2	10.1	-
28	-	-	-	-	-	-
29	14	4.9	3.5	2	9.0	1.4
30	6	7.4	2.7	4	6.4	1.2
31	11	18.3	24.5	10	6.9	5.3
32	8	26.4	29.8	7	7.3	4.3
33	25	11.7	13.6	18	12.8	18.9
34	32	10.7	12.4	26	7.6	4.3
35	82	12.7	12.7	52	16.3	18.1
36	82	11.6	10.0	85	10.5	7.1
37	301	10.4	6.1	302	9.4	4.0
38	631	9.7	4.8	670	9.8	4.8
39	899	10.4	4.9	476	10.2	6.8
40	758	10.6	4.7	318	10.2	4.3
41	351	11.5	3.8	69	12.2	4.0
42	3	12.1	5.2	-	-	-
43	-	-	-	-	-	-
44	2	9.7	1.0	1	3.5	-
合計	3,227			2,047		

※ 不明を除く

【8】 分娩様式、分娩時間、胎盤重量、臍帯長、出血量

表8-1 妊娠期間別分娩様式

妊娠期間		-21		22-23		24-27		28-33		34-36		37-41		42-		合計
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
全体	自然経膈分娩	63	95.45	17	42.50	52	42.98	162	40.81	490	47.07	7,475	67.10	19	0.23	8,278
	吸引分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	27	2.59	582	5.22	-	-	609
	鉗子分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.25	409	3.67	2	0.47	424
	予定帝王切開	2	3.03	2	5.00	-	-	18	4.53	100	9.61	1,599	14.35	3	0.17	1,724
	緊急帝王切開	1	1.52	21	52.50	69	57.02	217	54.66	411	39.48	1,075	9.65	7	0.39	1,801
初産	自然経膈分娩	41	97.62	13	44.83	31	44.29	89	40.09	250	48.73	3,855	63.32	14	0.33	4,293
	吸引分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	21	4.09	506	8.31	-	-	527
	鉗子分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1.95	363	5.96	1	0.27	374
	予定帝王切開	-	-	2	6.90	-	-	6	2.70	44	8.58	570	9.36	1	0.16	623
	緊急帝王切開	1	2.38	14	48.28	39	55.71	127	57.21	188	36.65	794	13.04	5	0.43	1,168
経産	自然経膈分娩	22	91.67	4	36.36	21	41.18	73	41.71	240	45.45	3,620	71.65	5	0.13	3,985
	吸引分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.14	76	1.50	-	-	82
	鉗子分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.57	46	0.91	1	2.00	50
	予定帝王切開	2	8.33	-	-	-	-	12	6.86	56	10.61	1,029	20.37	2	0.18	1,101
	緊急帝王切開	-	-	7	63.64	30	58.82	90	51.43	223	42.23	281	5.56	2	0.32	633

※ 不明を除く

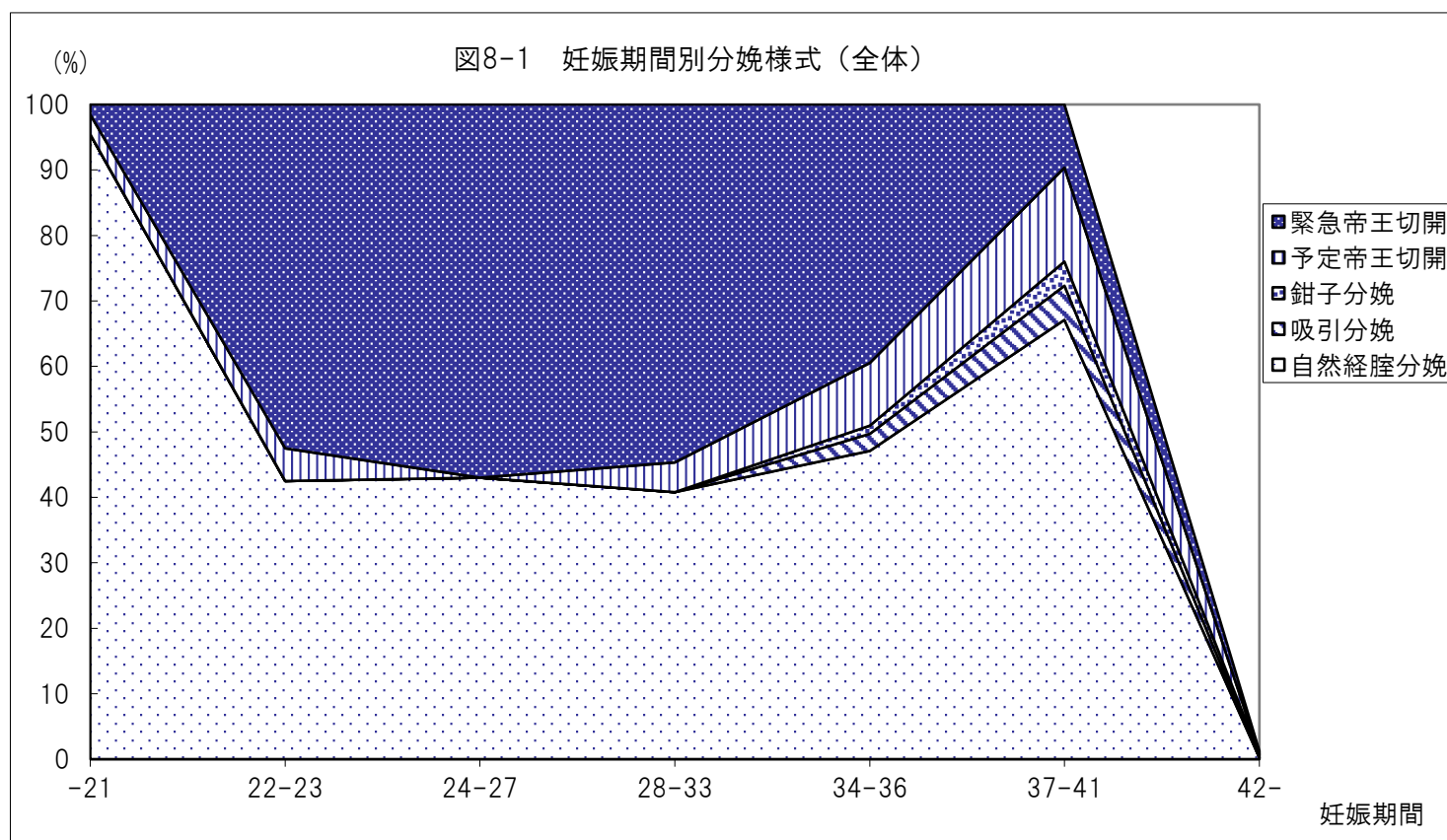


表8-2 出生体重別分娩様式

出生時児体重		-499	500-999	1000-1499	1500-1999	2000-2499	2500-2999	3000-3499	3500-3999	4000-	合計
		件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	件数 (%)	
全体	自然経膈分娩	53 71.62	53 35.57	62 35.63	172 42.36	711 49.62	3,020 65.27	3,285 71.09	817 68.25	79 0.96	8,252
	吸引分娩	- -	- -	1 0.57	3 0.74	46 3.21	222 4.80	268 5.80	62 5.18	7 1.15	609
	鉗子分娩	- -	- -	- -	- -	25 1.74	127 2.74	180 3.90	88 7.35	4 0.94	424
	予定帝王切開	3 4.05	5 3.36	9 5.17	42 10.34	286 19.96	812 17.55	487 10.54	71 5.93	5 0.29	1,720
	緊急帝王切開	18 24.32	91 61.07	102 58.62	189 46.55	365 25.47	446 9.64	401 8.68	159 13.28	29 1.61	1,800
初産	自然経膈分娩	39 73.58	33 37.93	37 33.64	95 41.85	393 49.87	1,646 65.66	1,661 66.07	344 55.31	33 0.77	4,281
	吸引分娩	- -	- -	- -	2 0.88	40 5.08	194 7.74	230 9.15	55 8.84	6 1.14	527
	鉗子分娩	- -	- -	- -	- -	22 2.79	114 4.55	162 6.44	74 11.90	2 0.53	374
	予定帝王切開	2 3.77	2 2.30	8 7.27	19 8.37	142 18.02	284 11.33	146 5.81	19 3.05	- 0.00	622
	緊急帝王切開	12 22.64	52 59.77	65 59.09	111 48.90	191 24.24	269 10.73	315 12.53	130 20.90	23 1.97	1,168
経産	自然経膈分娩	14 66.67	20 32.26	25 39.06	77 43.02	318 49.30	1,374 64.81	1,624 77.08	473 82.26	46 1.16	3,971
	吸引分娩	- -	- -	1 1.56	1 0.56	6 0.93	28 1.32	38 1.80	7 1.22	1 1.22	82
	鉗子分娩	- -	- -	- -	- -	3 0.47	13 0.61	18 0.85	14 2.43	2 4.00	50
	予定帝王切開	1 4.76	3 4.84	1 1.56	23 12.85	144 22.33	528 24.91	341 16.18	52 9.04	5 0.46	1,098
	緊急帝王切開	6 28.57	39 62.90	37 57.81	78 43.58	174 26.98	177 8.35	86 4.08	29 5.04	6 0.95	632

※ 不明を除く

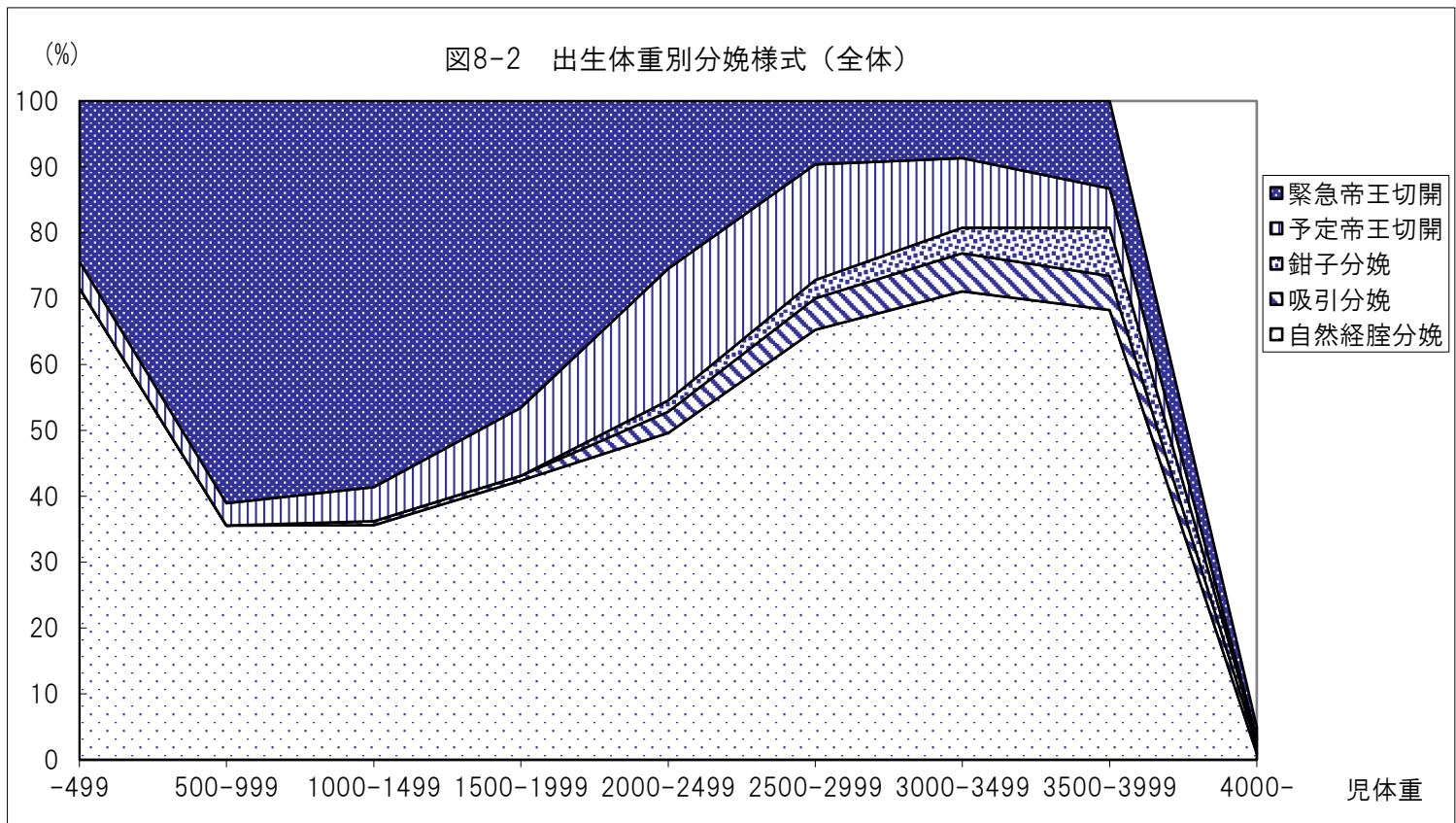


表8-3 頭位分娩様式

妊娠期間		-21		22-23		24-27		28-33		34-36		37-41		42-		合計
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
全体	自然経膈分娩	15	93.75	5	31.25	14	26.92	81	32.53	284	38.22	5,195	61.83	16	64.00	5,610
	吸引分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	27	3.63	579	6.89	-	-	606
	鉗子分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1.75	407	4.84	1	4.00	421
	予定帝王切開	1	6.25	2	12.50	-	-	14	5.62	81	10.90	1,240	14.76	2	8.00	1,340
	緊急帝王切開	-	-	9	56.25	38	73.08	154	61.85	338	45.49	981	11.68	6	24.00	1,526
初産	自然経膈分娩	7	100.00	3	27.27	11	32.35	38	29.23	134	39.18	2,646	57.67	11	64.71	2,850
	吸引分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	21	6.14	504	10.99	-	-	525
	鉗子分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2.92	362	7.89	1	5.88	373
	予定帝王切開	-	-	2	18.18	-	-	4	3.08	35	10.23	343	7.48	-	-	384
	緊急帝王切開	-	-	6	54.55	23	67.65	88	67.69	142	41.52	733	15.98	5	29.41	997
経産	自然経膈分娩	8	88.89	2	40.00	3	16.67	43	36.13	150	37.41	2,549	55.56	5	29.41	2,760
	吸引分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1.50	75	1.63	-	-	81
	鉗子分娩	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.75	45	0.98	-	-	48
	予定帝王切開	1	11.11	-	-	-	-	10	8.40	46	11.47	897	19.55	2	11.76	956
	緊急帝王切開	-	-	3	60.00	15	83.33	66	55.46	196	48.88	248	5.41	1	5.88	529

※ 不明を除く

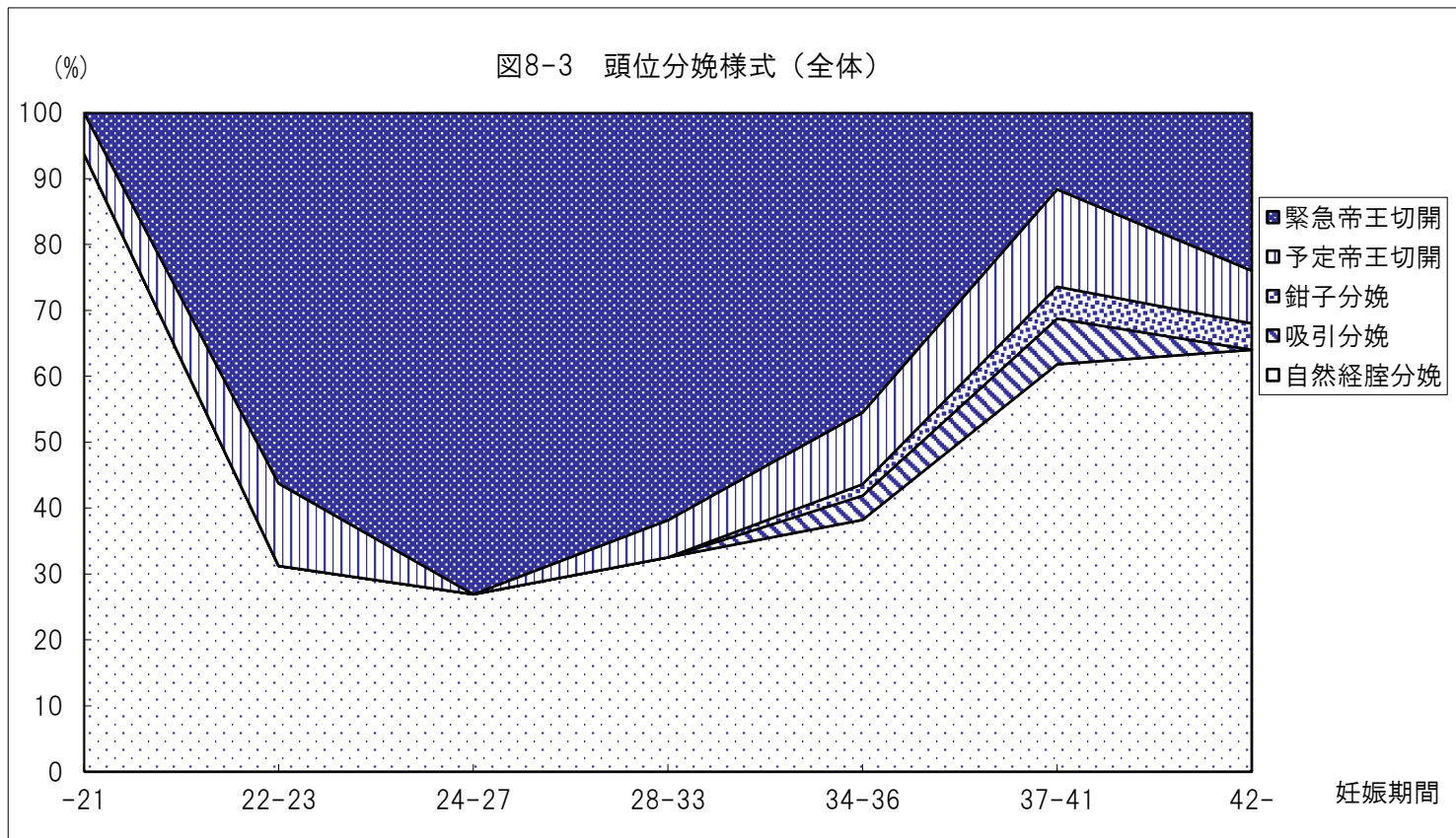


表8-4 骨盤位分娩様式

妊娠期間		-21		22-23		24-27		28-33		34-36		37-41		42-		合計
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
全体	自然経膣分娩	11	84.62	2	14.29	7	21.21	6	9.23	1	1.14	7	1.66	1	33.33	35
	予定帝王切開	1	7.69	-	-	-	-	4	6.15	16	18.18	333	79.10	1	33.33	355
	緊急帝王切開	1	7.69	12	85.71	26	78.79	55	84.62	71	80.68	81	19.24	1	33.33	247
初産	自然経膣分娩	7	87.50	1	11.11	4	21.05	2	5.00	1	1.89	1	0.36	1	50.00	17
	予定帝王切開	-	-	-	-	-	-	2	5.00	8	15.09	221	79.78	1	50.00	232
	緊急帝王切開	1	12.50	8	88.89	15	78.95	36	90.00	44	83.02	55	19.86	-	-	159
経産	自然経膣分娩	4	80.00	1	20.00	3	21.43	4	16.00	-	-	6	4.17	-	-	18
	予定帝王切開	1	20.00	-	-	-	-	2	8.00	8	22.86	112	77.78	-	-	123
	緊急帝王切開	-	-	4	80.00	11	78.57	19	76.00	27	77.14	26	18.06	1	100.00	88

※ 不明を除く

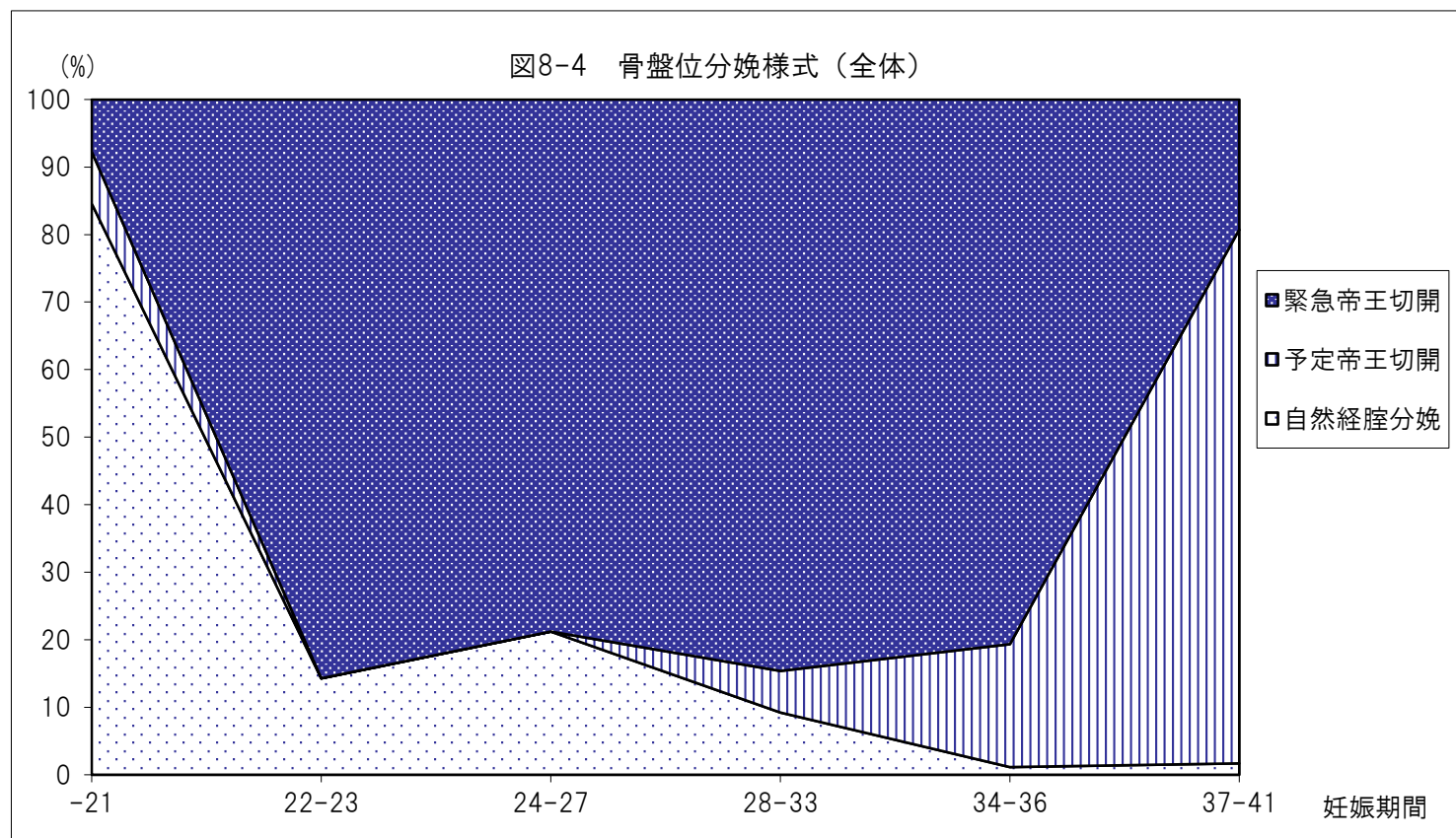


表8-5 年齢階級別分娩様式

年齢		-19		20-24		25-29		30-34		35-39		40-44		45-		合計
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
全体	自然経膈分娩	57	74.03	462	72.30	1,493	68.64	2,845	65.92	2,513	63.38	872	55.68	52	45.61	8,294
	吸引分娩	9	11.69	31	4.85	109	5.01	198	4.59	168	4.24	87	5.56	7	6.14	609
	鉗子分娩	2	2.60	11	1.72	73	3.36	154	3.57	119	3.00	61	3.90	4	3.51	424
	予定帝王切開	6	7.79	42	6.57	218	10.02	552	12.79	591	14.91	285	18.20	30	26.32	1,724
	緊急帝王切開	3	3.90	93	14.55	282	12.97	567	13.14	574	14.48	261	16.67	21	18.42	1,801
初産	自然経膈分娩	51	73.91	324	70.13	1,051	68.25	1,511	64.03	992	56.52	351	46.55	27	45.76	4,307
	吸引分娩	9	13.04	28	6.06	105	6.82	179	7.58	136	7.75	66	8.75	4	6.78	527
	鉗子分娩	2	2.90	11	2.38	64	4.16	135	5.72	107	6.10	51	6.76	4	6.78	374
	予定帝王切開	4	5.80	26	5.63	106	6.88	183	7.75	181	10.31	111	14.72	12	20.34	623
	緊急帝王切開	3	4.35	73	15.80	214	13.90	352	14.92	339	19.32	175	23.21	12	20.34	1,168
経産	自然経膈分娩	6	75.00	138	77.97	442	69.61	1,334	68.20	1,521	68.82	521	64.16	25	45.45	3,987
	吸引分娩	-	-	3	1.69	4	0.63	19	0.97	32	1.45	21	2.59	3	5.45	82
	鉗子分娩	-	-	-	-	9	1.42	19	0.97	12	0.54	10	1.23	-	-	50
	予定帝王切開	2	25.00	16	9.04	112	17.64	369	18.87	410	18.55	174	21.43	18	32.73	1,101
	緊急帝王切開	-	-	20	11.30	68	10.71	215	10.99	235	10.63	86	10.59	9	16.36	633

※ 不明を除く

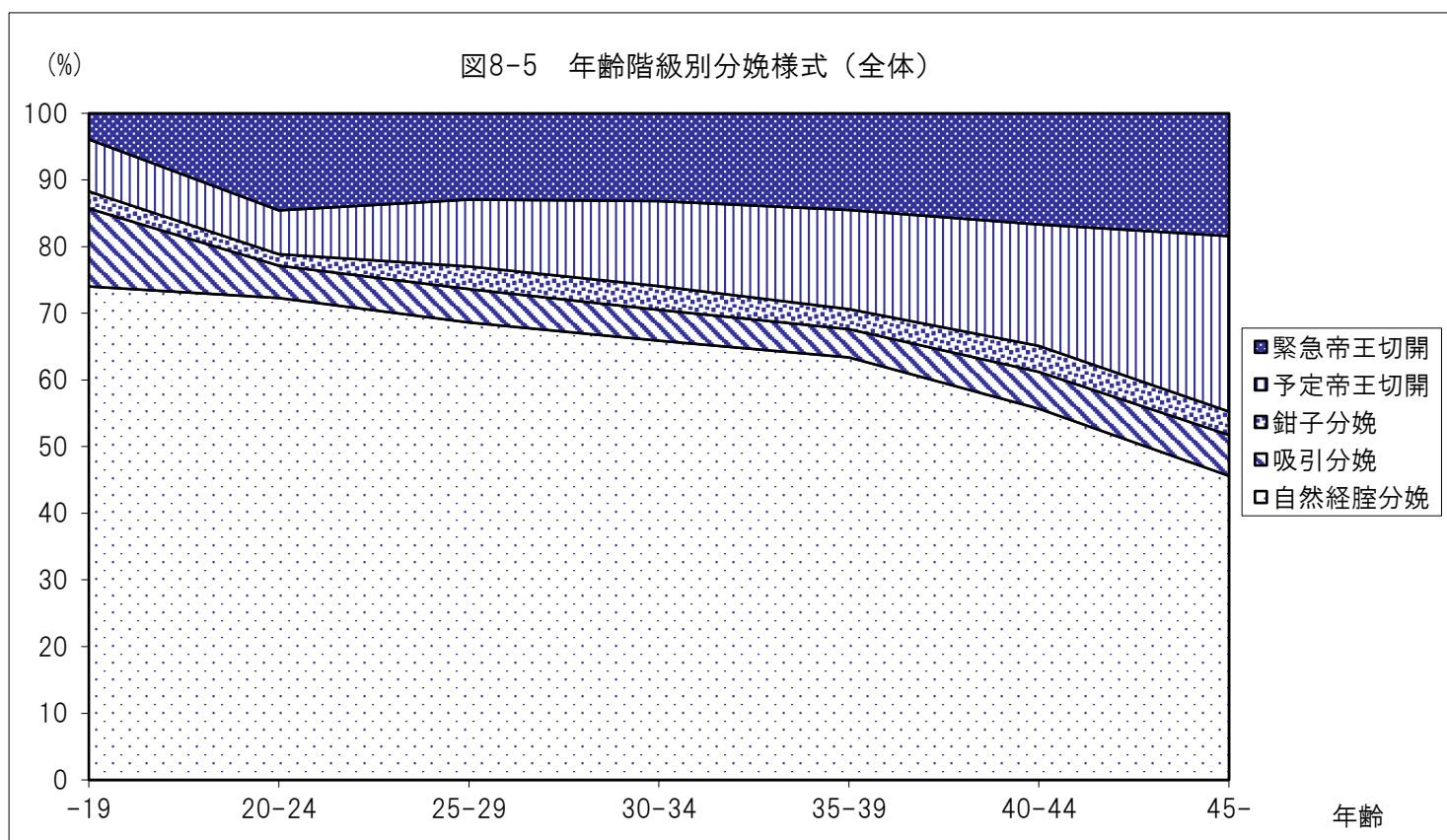


表 8 - 6 妊娠期間別分娩時間 (I + II 期)

(帝王切開は除外)

妊娠期間	初産			経産		
	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差
-21	28	3時間16分	3時間00分	10	2時間07分	3時間08分
22-23	9	5時間36分	5時間20分	1	2時間13分	-
24-27	21	4時間42分	5時間02分	19	1時間35分	2時間06分
28-33	73	4時間33分	5時間53分	49	2時間32分	2時間46分
34-36	165	6時間10分	6時間30分	157	4時間06分	3時間19分
37-41	2,238	11時間06分	8時間48分	1,857	5時間46分	5時間30分
42-	10	7時間34分	5時間40分	5	4時間27分	3時間47分
合計	2,544			2,098		

※ 不明を除く

表 8 - 7 年齢階級別分娩時間 (I + II 期)

(帝王切開は除外)

年齢	初産			経産		
	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差
-19	19	7時間31分	5時間48分	-	-	-
20-24	147	9時間08分	5時間48分	60	5時間03分	3時間08分
25-29	614	10時間13分	7時間36分	201	5時間45分	5時間24分
30-34	911	11時間13分	9時間03分	695	5時間37分	5時間22分
35-39	593	10時間35分	9時間29分	834	5時間34分	5時間13分
40-44	250	8時間54分	9時間24分	296	4時間56分	5時間52分
45-	23	5時間39分	7時間44分	14	6時間10分	6時間55分
合計	2,557			2,100		

※ 不明を除く

表 8-8 初経産別分娩時間（I+II期）（帝王切開は除外）

分娩時間 (時間)	初産		経産		合計	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
1	16	0.70	94	5.07	110	2.66
2	91	3.98	211	11.38	302	7.29
3	136	5.94	296	15.97	432	10.43
4	150	6.56	243	13.11	393	9.49
5	174	7.60	218	11.76	392	9.46
6	181	7.91	171	9.22	352	8.50
7	160	6.99	147	7.93	307	7.41
8	130	5.68	104	5.61	234	5.65
9	132	5.77	75	4.05	207	5.00
10	112	4.90	65	3.51	177	4.27
11	96	4.20	39	2.10	135	3.26
12	88	3.85	36	1.94	124	2.99
13	98	4.28	29	1.56	127	3.07
14	101	4.41	18	0.97	119	2.87
15	71	3.10	13	0.70	84	2.03
16	51	2.23	16	0.86	67	1.62
17	49	2.14	10	0.54	59	1.42
18	68	2.97	8	0.43	76	1.83
19	42	1.84	7	0.38	49	1.18
20	34	1.49	6	0.32	40	0.97
21	41	1.79	2	0.11	43	1.04
22	29	1.27	8	0.43	37	0.89
23	29	1.27	3	0.16	32	0.77
24	20	0.87	5	0.27	25	0.60
25	22	0.96	3	0.16	25	0.60
26	14	0.61	5	0.27	19	0.46
27	15	0.66	6	0.32	21	0.51
28	15	0.66	3	0.16	18	0.43
29	11	0.48	-	0.00	11	0.27
30	13	0.57	1	0.05	14	0.34
31	12	0.52	1	0.05	13	0.31
32	13	0.57	-	0.00	13	0.31
33	12	0.52	2	0.11	14	0.34
34	8	0.35	2	0.11	10	0.24
35	5	0.22	-	0.00	5	0.12
36	6	0.26	1	0.05	7	0.17
37	9	0.39	-	0.00	9	0.22
38	4	0.17	1	0.05	5	0.12
39	4	0.17	-	0.00	4	0.10
40	4	0.17	3	0.16	7	0.17
41	4	0.17	-	0.00	4	0.10
42	2	0.09	-	0.00	2	0.05
43	3	0.13	-	0.00	3	0.07
44	2	0.09	-	0.00	2	0.05
45-	11	0.48	2	0.11	13	0.31
合計	2,288	100.00	1,854	100.00	4,142	100.00

※ 不明を除く

表 8 - 9 妊娠期間別年齢階級別分娩時間(I + II 期)

(帝王切開は除外)

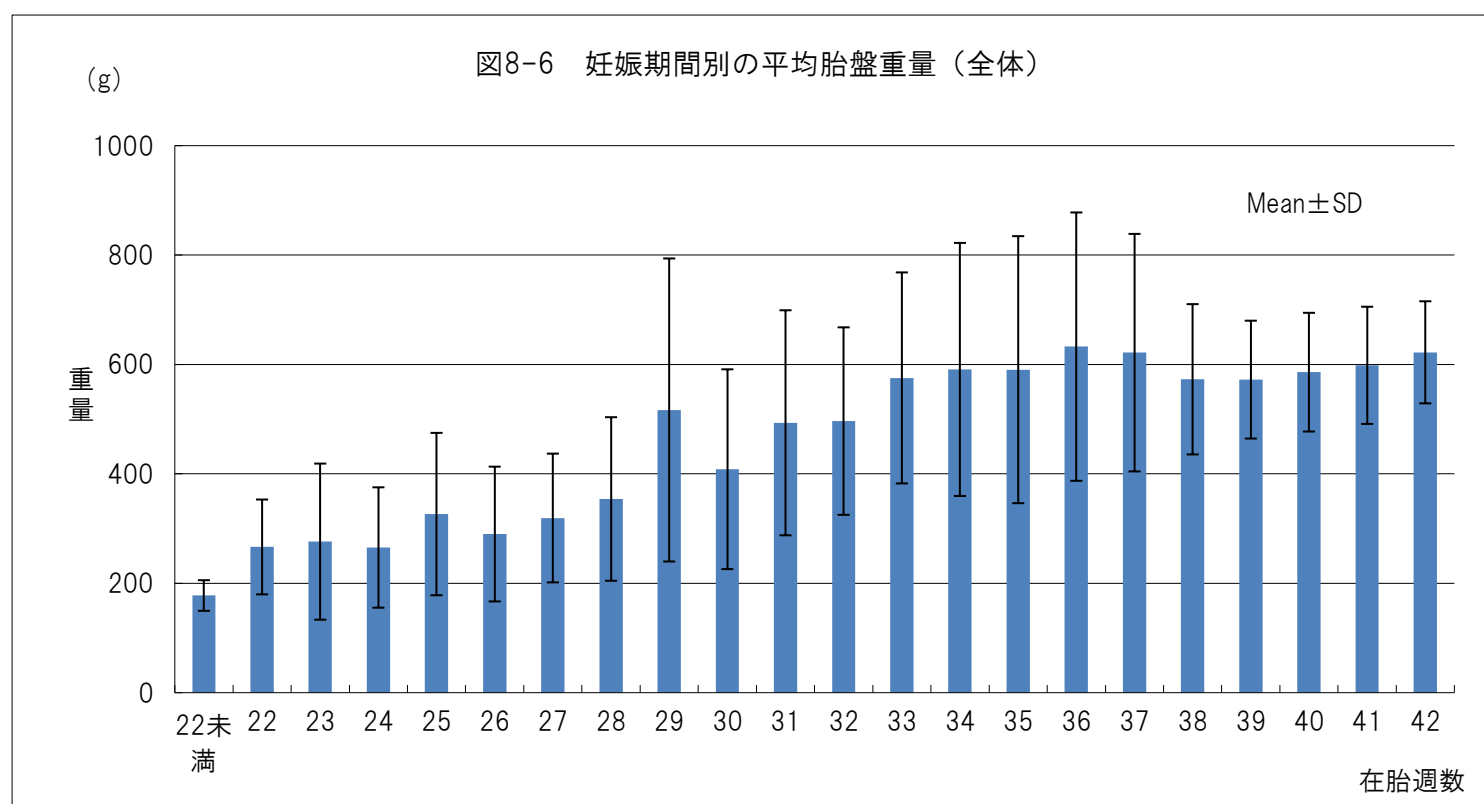
妊娠期間 (週)	年齢(歳)	-21			22-23			24-27			28-33			34-36			37-41			42-		
		件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差	件数	平均時間	標準偏差
初産	-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	7時間31分	5時間48分	-	-	-	
	20-24	-	-	-	-	-	-	2	7時間59分	6時間58分	5	6時間23分	3時間37分	8	3時間51分	1時間44分	128	9時間39分	5時間54分	2	9時間26分	0時間59分
	25-29	5	1時間37分	1時間23分	1	1時間32分	-	5	3時間57分	2時間45分	16	5時間04分	8時間31分	34	6時間35分	6時間03分	543	10時間48分	7時間34分	6	8時間23分	6時間38分
	30-34	11	2時間32分	1時間15分	1	1時間41分	-	7	6時間19分	6時間52分	30	5時間02分	5時間53分	62	7時間35分	8時間05分	794	11時間54分	9時間02分	1	0時間05分	-
	35-39	4	2時間53分	1時間28分	5	8時間06分	6時間06分	7	2時間41分	3時間31分	15	3時間40分	3時間51分	42	5時間32分	4時間59分	519	11時間25分	9時間43分	-	-	-
	40-44	7	5時間46分	4時間59分	2	3時間18分	2時間12分	-	-	-	5	2時間40分	3時間29分	19	3時間06分	4時間16分	215	9時間46分	9時間44分	1	6時間21分	-
45-	1	3時間37分	-	-	-	-	-	-	-	2	0時間13分	0時間01分	-	-	-	20	6時間18分	8時間06分	-	-	-	
経産	-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0時間33分	-	2	6時間14分	0時間33分	57	5時間05分	3時間09分	-	-	-	
	25-29	2	2時間35分	1時間12分	-	-	-	3	1時間00分	1時間34分	5	3時間25分	1時間23分	15	4時間12分	2時間52分	174	6時間08分	5時間37分	1	0時間00分	-
	30-34	4	0時間48分	0時間19分	1	2時間13分	-	6	2時間16分	3時間14分	19	2時間04分	1時間57分	55	3時間53分	3時間05分	607	5時間58分	5時間33分	2	6時間08分	5時間22分
	35-39	4	3時間11分	4時間60分	-	-	-	8	1時間39分	1時間27分	20	2時間53分	3時間41分	64	4時間05分	3時間22分	736	5時間50分	5時間21分	2	4時間59分	1時間30分
	40-44	-	-	-	-	-	-	2	0時間08分	0時間04分	4	2時間21分	2時間30分	21	4時間28分	4時間13分	269	5時間03分	6時間01分	-	-	-
45-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	6時間10分	6時間55分	-	-	-		

※ 不明を除く

表8-10 胎盤重量

在胎週数	全体			初産			経産		
	件数	平均重量(g)	標準偏差	件数	平均重量(g)	標準偏差	件数	平均重量(g)	標準偏差
14	1	110.0	-	1	110.0	-	-	-	-
15	3	130.0	26.5	2	125.0	35.4	1	140.0	-
16	7	137.1	41.1	4	130.0	34.6	3	146.7	55.1
17	2	135.0	49.5	1	100.0	-	1	170.0	-
18	4	123.8	25.1	3	131.0	25.1	1	102.0	-
19	4	142.5	23.6	4	142.5	23.6	-	-	-
20	5	187.2	16.1	4	180.0	-	1	216.0	-
21	7	180.3	28.0	5	175.2	26.5	2	193.0	38.2
22	16	237.3	86.7	9	266.4	103.8	7	199.9	38.7
23	24	266.6	142.7	20	276.1	155.0	4	219.3	19.3
24	33	268.7	110.0	22	265.4	108.7	11	275.4	117.7
25	22	286.0	148.4	12	326.5	187.4	10	237.5	60.6
26	34	324.6	123.2	16	290.0	96.2	18	355.3	138.5
27	31	339.2	117.7	19	319.3	102.4	12	370.8	137.3
28	27	370.4	149.5	17	354.1	167.0	10	398.3	116.9
29	41	457.7	277.0	26	516.8	323.3	15	355.1	121.3
30	44	461.0	182.6	19	408.5	167.3	25	501.0	186.8
31	59	501.6	205.7	36	493.4	191.7	23	514.3	229.9
32	86	514.1	171.4	47	496.5	159.9	39	535.3	184.2
33	114	550.5	192.9	71	575.4	204.4	43	509.4	166.3
34	176	566.1	231.3	102	590.9	260.8	74	532.1	179.4
35	336	612.8	244.1	180	590.5	237.6	156	638.6	249.6
36	441	644.6	245.3	213	632.6	257.5	228	655.9	233.4
37	1,355	632.7	217.1	645	621.6	212.6	710	642.8	220.8
38	2,867	584.2	137.4	1,321	572.9	130.4	1,546	593.9	142.4
39	2,886	578.0	107.7	1,668	572.3	108.0	1,218	585.8	106.8
40	2,431	590.8	108.5	1,547	585.9	107.4	884	599.3	110.0
41	907	602.5	107.1	735	598.4	107.1	172	619.9	105.9
42	11	614.0	93.3	9	622.2	102.3	2	577.0	7.1
43	1	448.0	-	1	448.0	-	-	-	-
44	3	601.3	64.5	2	567.0	35.4	1	670.0	-
合計	11,978	-	-	6,761	-	-	5,217	-	-

※ 不明を除く



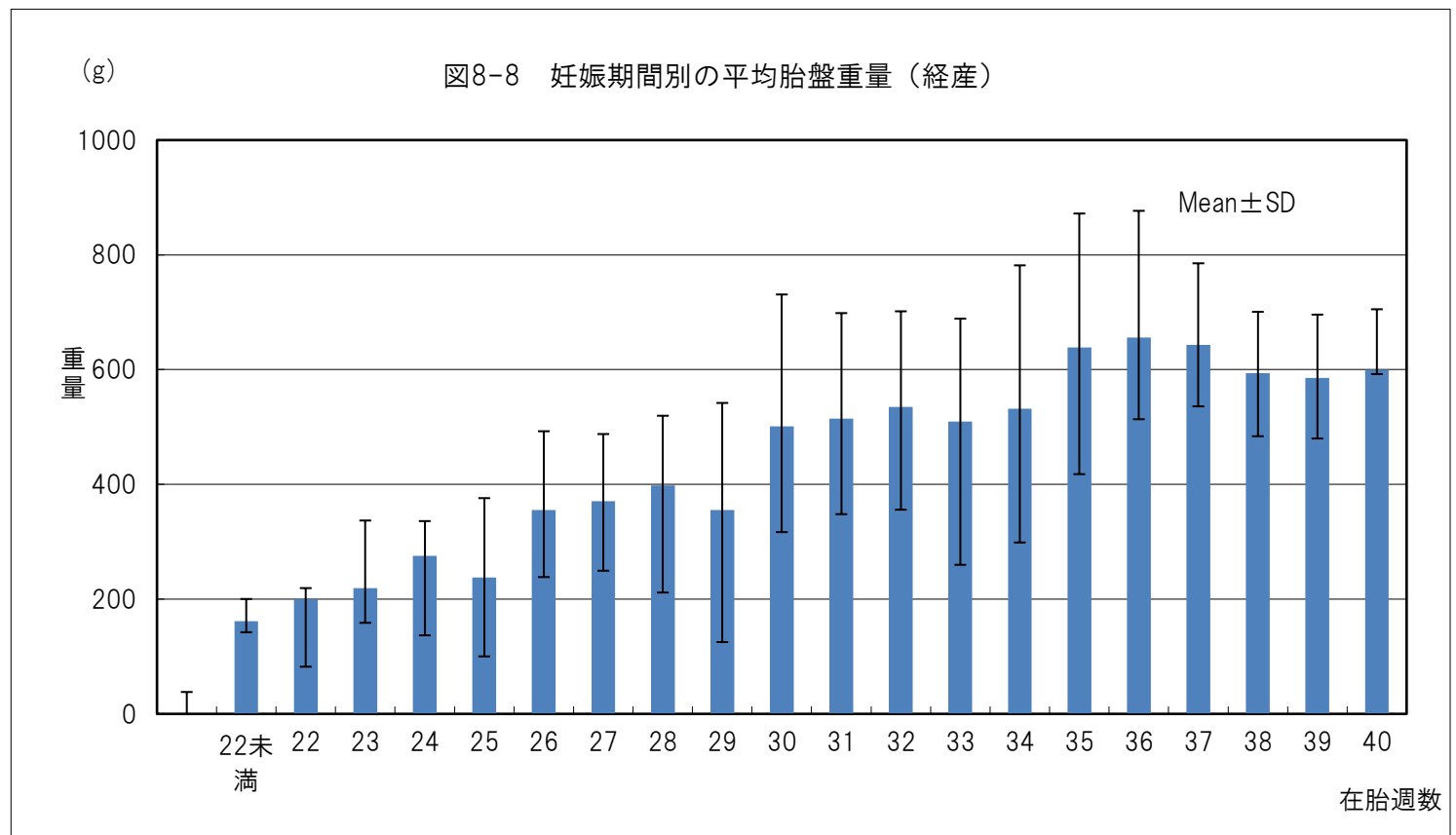
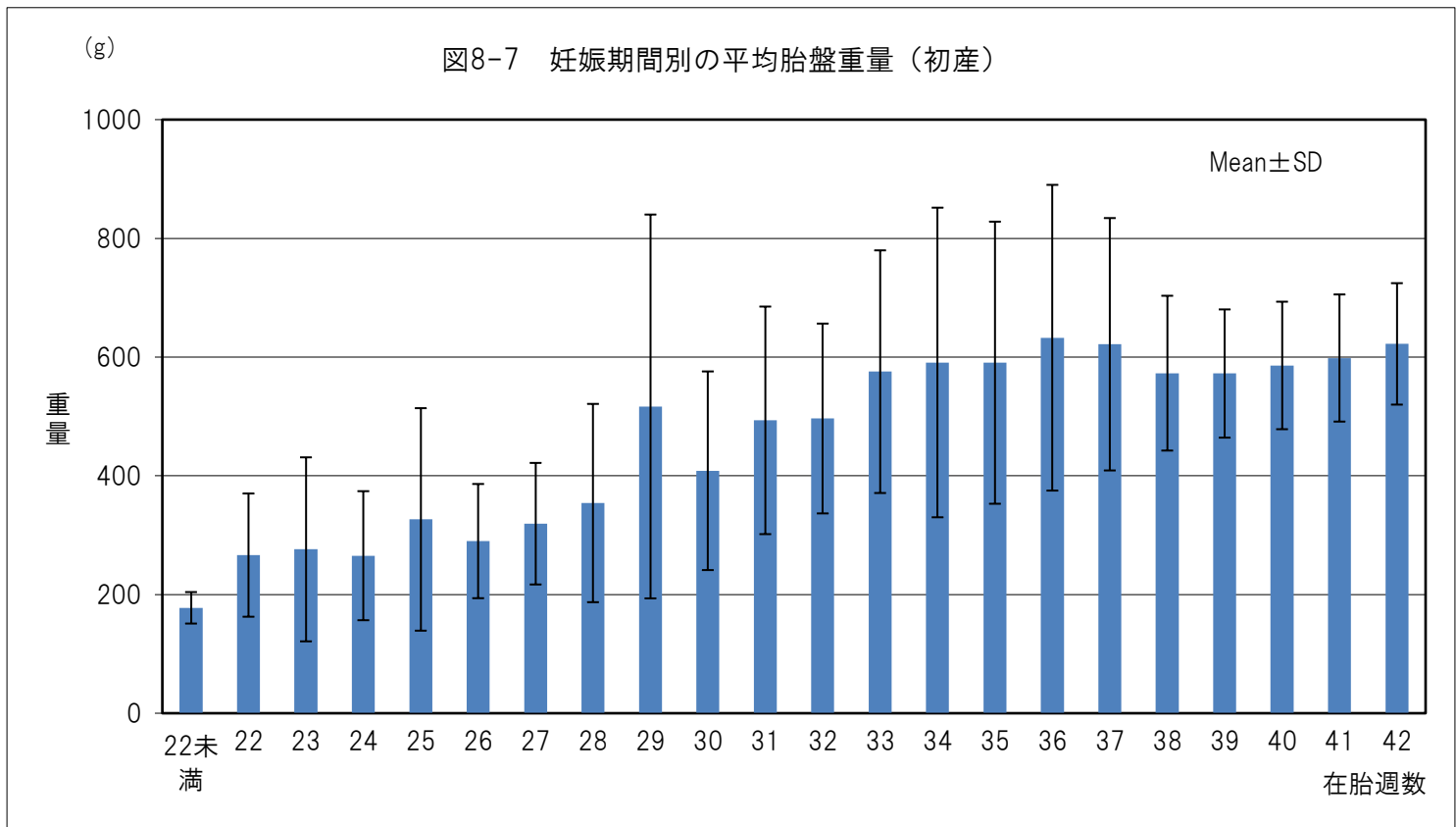
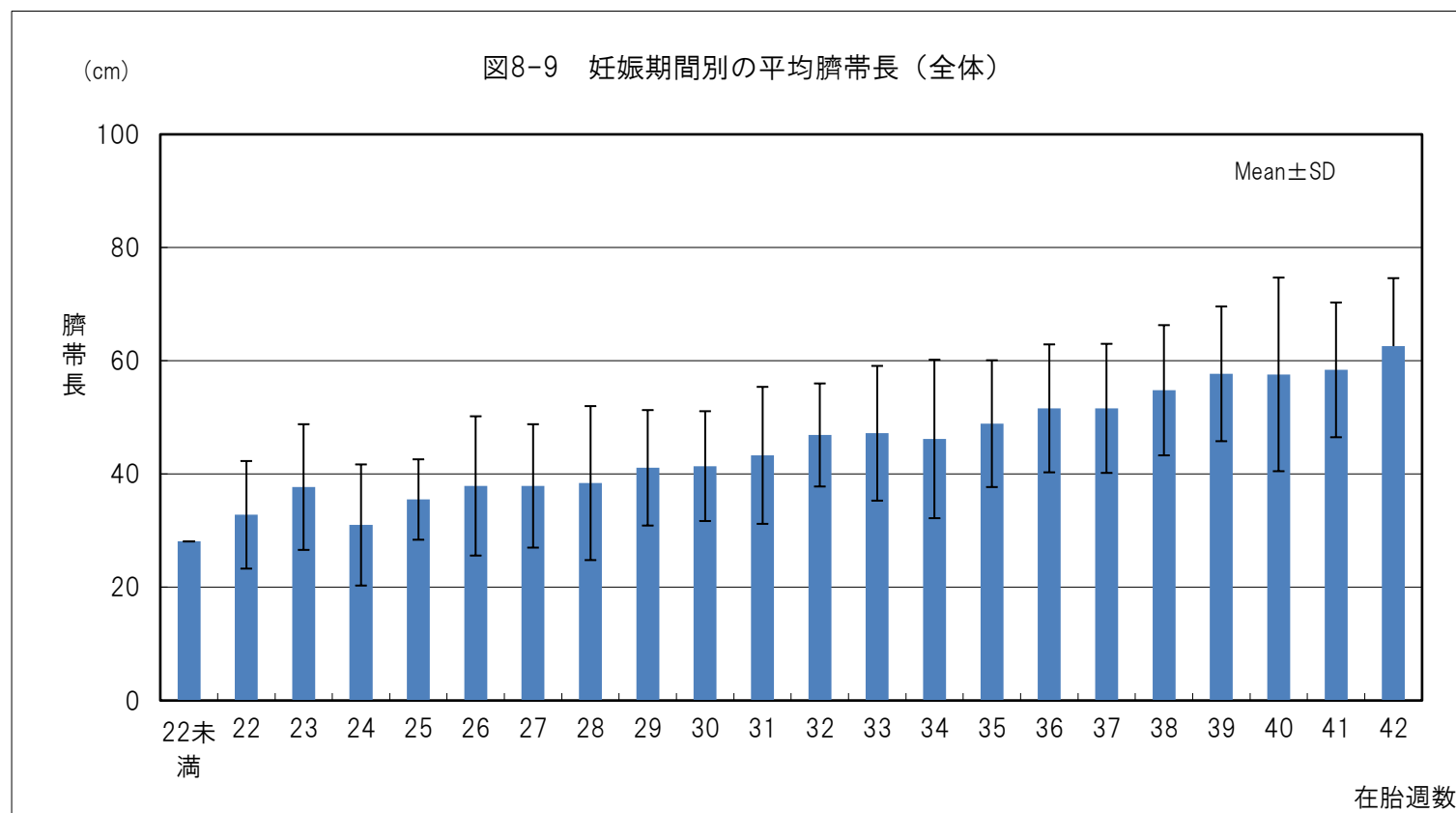


表8-11 臍帯長

在胎週数	全体			初産			経産		
	件数	平均臍帯長 (cm)	標準偏差	件数	平均臍帯長 (cm)	標準偏差	件数	平均臍帯長 (cm)	標準偏差
14	1	8.5	-	-	-	-	1	8.5	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	4	18.9	8.8	3	16.8	9.5	1	25.0	-
17	1	23.0	-	1	23.0	-	-	-	-
18	3	23.3	15.5	2	26.5	20.5	1	17.0	-
19	2	18.5	4.9	2	18.5	4.9	-	-	-
20	1	33.0	-	-	-	-	1	33.0	-
21	5	31.8	9.5	3	38.3	4.2	2	22.0	2.8
22	13	32.8	11.1	7	28.1	7.4	6	38.2	12.9
23	18	37.7	10.7	14	37.8	11.9	4	37.5	5.7
24	26	31.0	7.1	17	30.4	6.6	9	32.2	8.3
25	15	35.5	12.3	9	39.6	13.7	6	29.5	7.3
26	26	37.9	10.9	13	37.6	9.7	13	38.3	12.3
27	23	37.9	13.6	14	37.1	15.2	9	39.0	11.5
28	18	38.4	10.2	11	35.4	10.8	7	43.0	7.7
29	38	41.1	9.7	24	40.3	8.2	14	42.5	12.1
30	39	41.4	12.1	17	38.6	10.9	22	43.6	12.7
31	49	43.3	9.1	28	42.5	10.5	21	44.4	7.1
32	64	46.9	11.9	32	46.4	13.6	32	47.3	10.1
33	93	47.2	14.0	57	46.8	14.7	36	47.8	12.8
34	147	46.2	11.2	80	46.6	11.8	67	45.8	10.4
35	261	48.9	11.3	142	48.1	11.6	119	49.9	10.9
36	353	51.6	11.4	163	51.7	12.4	190	51.5	10.4
37	1,152	51.6	11.5	540	50.8	11.8	612	52.3	11.1
38	2,412	54.8	11.9	1,113	54.6	12.0	1,299	54.9	11.8
39	2,219	57.7	17.1	1,348	56.8	11.0	871	59.0	23.5
40	1,816	57.6	11.9	1,206	57.1	12.0	610	58.5	11.5
41	667	58.4	12.0	548	58.5	12.1	119	58.1	11.2
42	9	62.6	10.6	7	61.0	11.0	2	68.0	9.9
43	1	47.5	-	1	47.5	-	-	-	-
44	3	54.3	3.8	2	56.5	0.7	1	50.0	-
合計	9,479	-	-	5,404	-	-	4,075	-	-



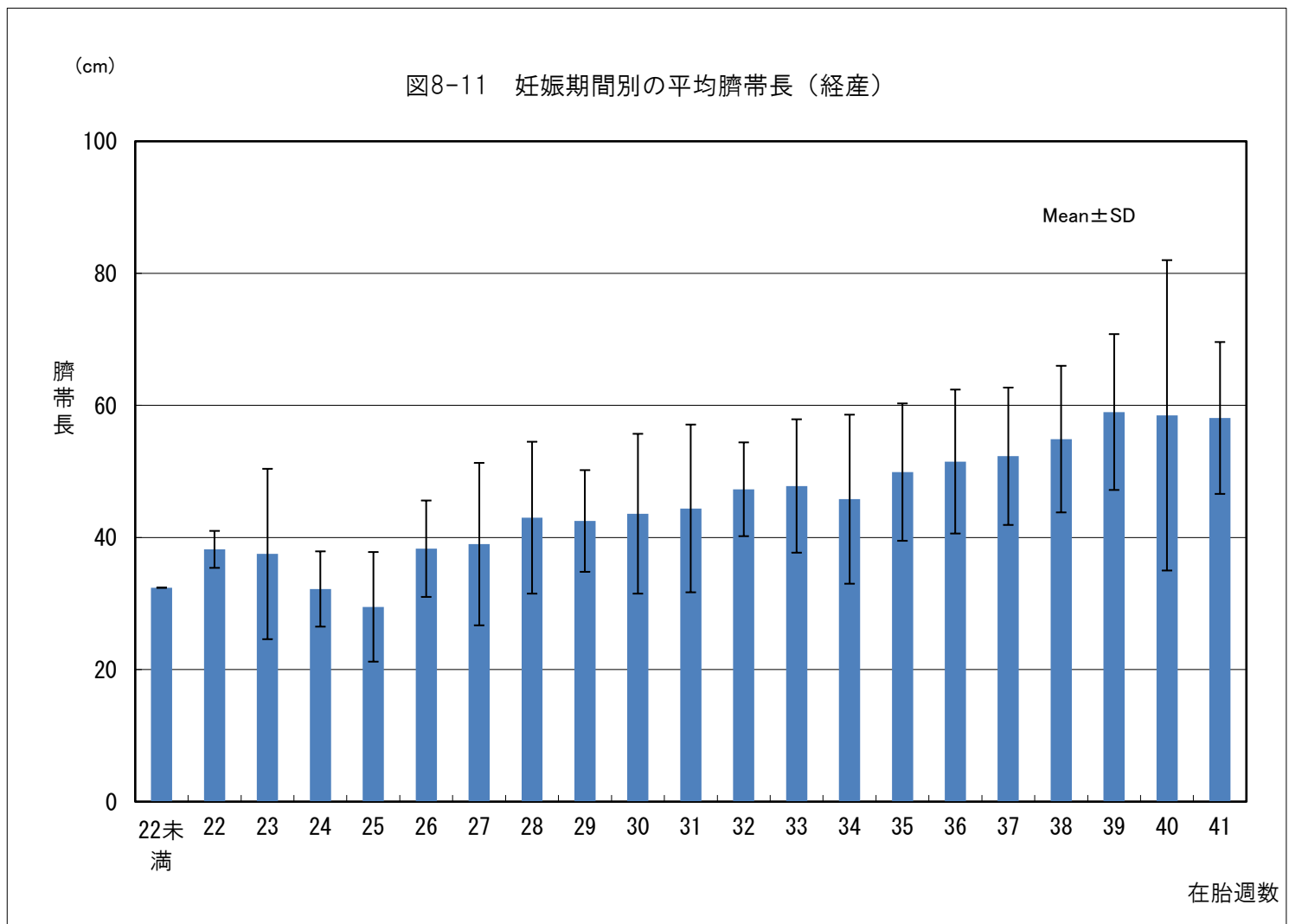
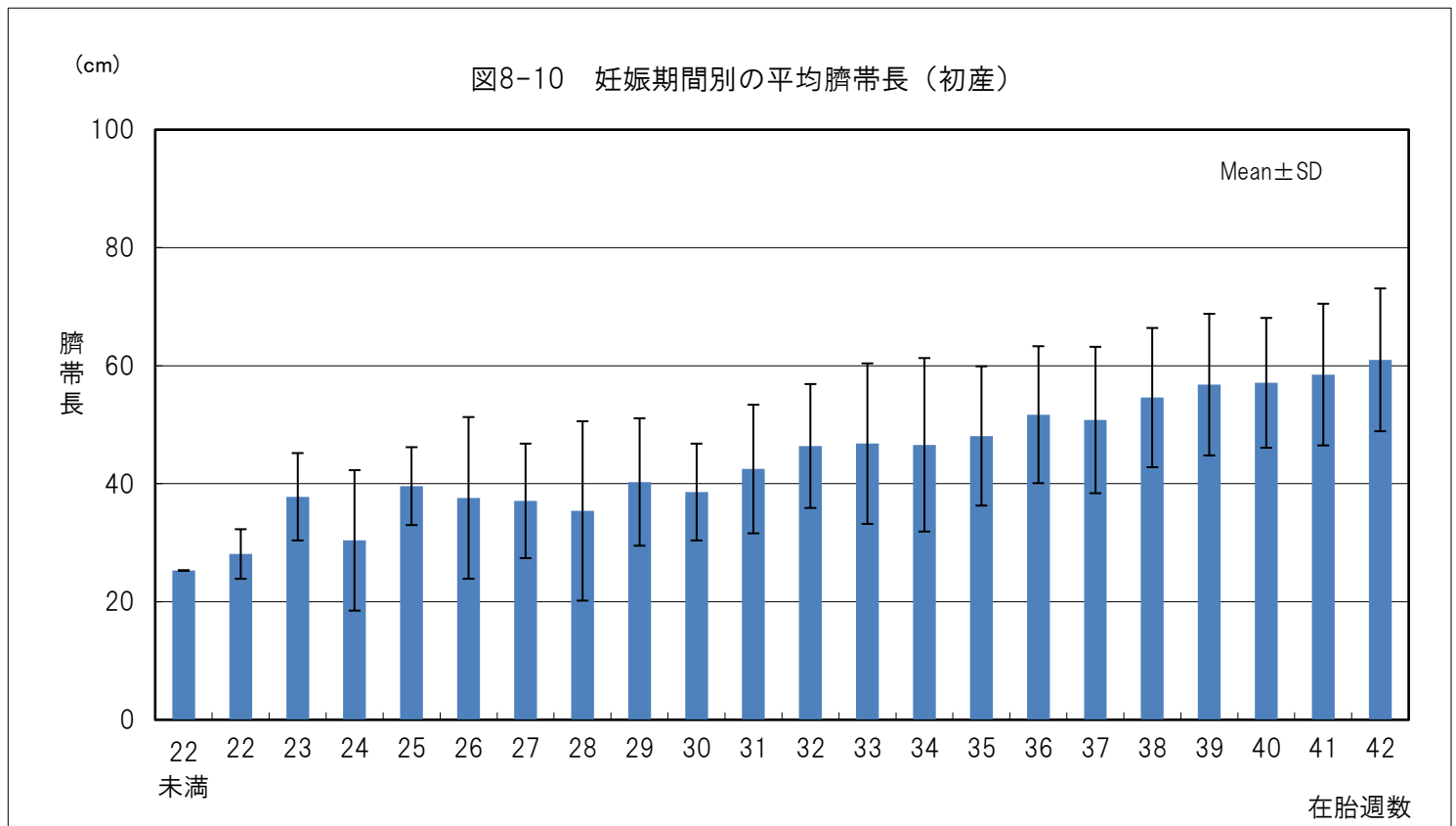


表 8-12 妊娠期間別分娩時出血量

妊娠期間	-21		22-23		24-27		28-33		34-36		37-41		42-		合計
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
-499	31	79.49	10	45.45	30	47.62	102	38.78	310	42.94	3,985	47.07	13	50.00	4,481
500-999	7	17.95	6	27.27	22	34.92	91	34.60	226	31.30	3,125	36.91	7	26.92	3,484
1000-1499	-	-	5	22.73	7	11.11	29	11.03	108	14.96	915	10.81	6	23.08	1,070
1500-1999	-	-	1	4.55	4	6.35	22	8.37	40	5.54	295	3.48	-	-	362
2000-	1	2.56	-	-	-	-	19	7.22	38	5.26	147	1.74	-	-	205
合計	39	100.00	22	100.00	63	100.00	263	100.00	722	100.00	8,467	100.00	26	100.00	9,602

※ 不明を除く

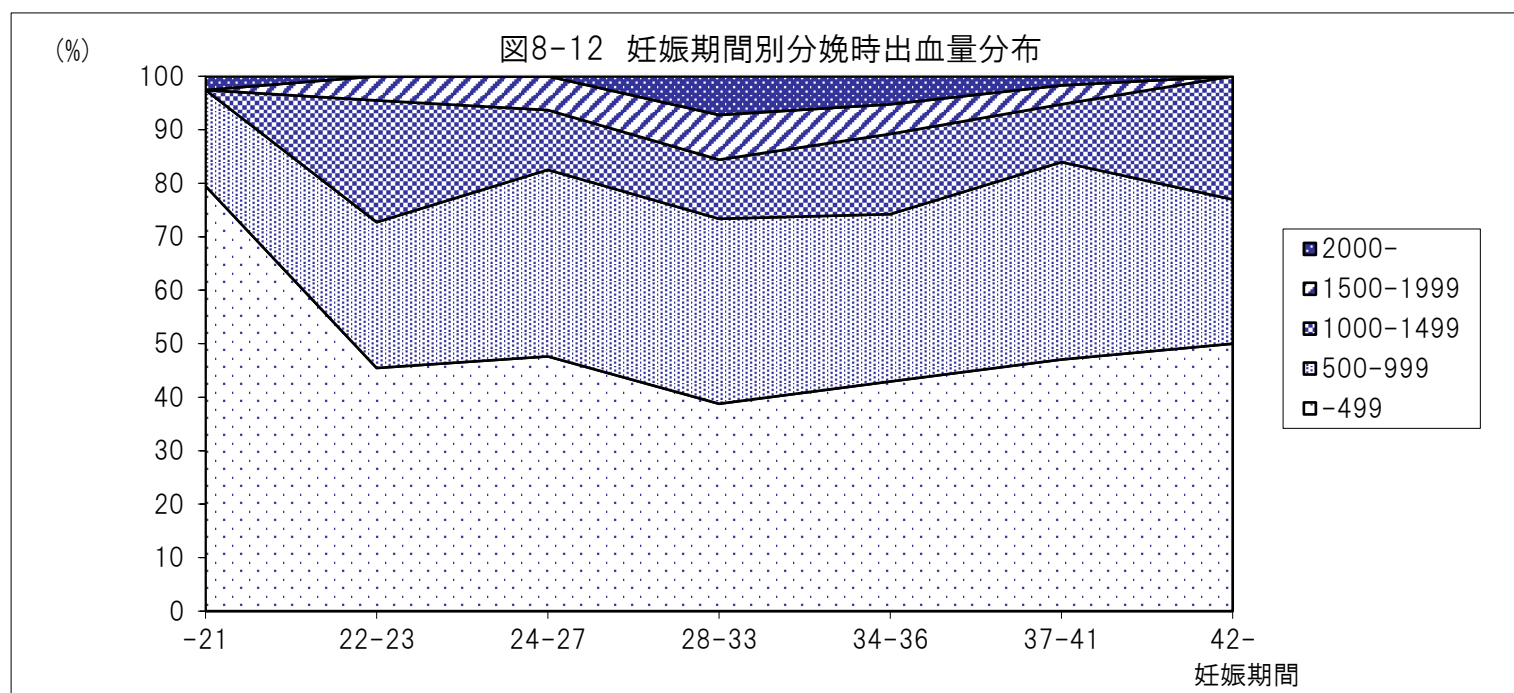
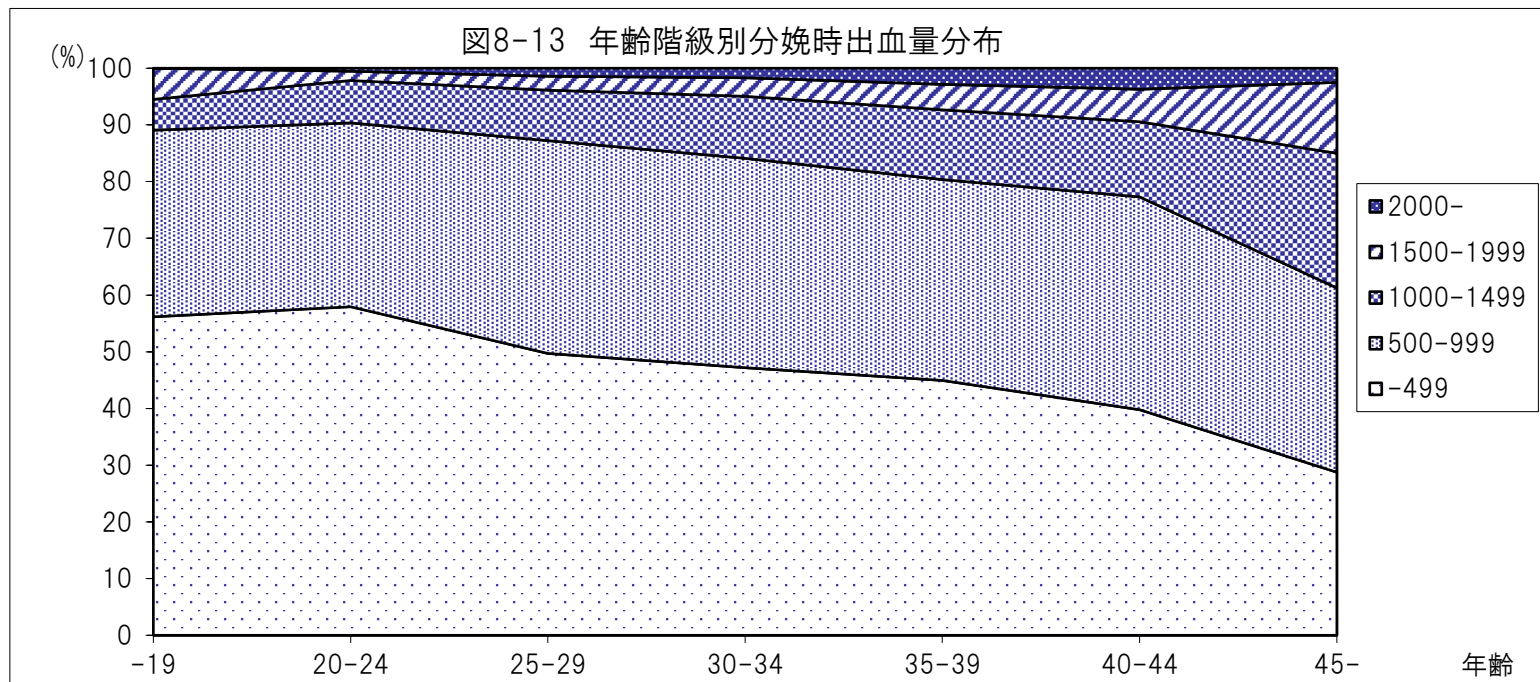


表8-13 年齢階級別分娩時出血量

年齢	-19		20-24		25-29		30-34		35-39		40-44		45-		合計
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
-499	41	56.16	324	57.96	848	49.74	1,518	47.22	1,286	44.93	441	39.77	23	28.75	4,481
500-999	24	32.88	181	32.38	639	37.48	1,185	36.86	1,014	35.43	416	37.51	26	32.50	3,485
1000-1499	4	5.48	42	7.51	152	8.91	353	10.98	353	12.33	147	13.26	19	23.75	1,070
1500-1999	4	5.48	9	1.61	42	2.46	105	3.27	128	4.47	64	5.77	10	12.50	362
2000-	-	-	3	0.54	24	1.41	54	1.68	81	2.83	41	3.70	2	2.50	205
合計	73	100.00	559	100.00	1705	100.00	3,215	100.00	2,862	100.00	1,109	100.00	80	100.00	9,603

※ 不明を除く



【9】 分娩時処置

表9-1 年齢階級別誘導・陣痛促進の割合

	年齢	(人数)	なし		オキシトシン		P G		他の薬剤		機械	
			件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	69	50	0.39	14	0.11	-	-	-	-	-	-
	20-24	462	300	2.33	111	0.86	-	-	2	0.02	6	0.05
	25-29	1,538	971	7.56	378	2.94	8	0.06	-	-	23	0.18
	30-34	2,360	1,475	11.48	603	4.69	11	0.09	1	0.01	23	0.18
	35-39	1,757	1,103	8.58	435	3.38	7	0.05	1	0.01	13	0.10
	40-44	754	463	3.60	167	1.30	4	0.03	-	-	8	0.06
	45-	59	42	0.33	10	0.08	-	-	-	-	-	-
	計	6,999	4,404	34.27	1718	13.37	30	0.23	4	0.03	73	0.57
経産	-19	8	6	0.05	2	0.02	-	-	-	-	-	-
	20-24	177	153	1.19	17	0.13	1	0.01	-	-	1	0.01
	25-29	637	521	4.05	86	0.67	2	0.02	-	-	4	0.03
	30-34	1,957	1,647	12.82	215	1.67	1	0.01	1	0.01	14	0.11
	35-39	2,207	1,831	14.25	239	1.86	6	0.05	-	0.00	9	0.07
	40-44	812	663	5.16	83	0.65	2	0.02	2	0.02	8	0.06
	45-	55	47	0.37	2	0.02	-	0.00	-	0.00	-	-
	計	5,853	4,868	37.88	644	5.01	12	0.09	3	0.02	36	0.28
合計	12,852	9,280	72.21	2362	18.38	42	0.33	7	0.05	109	0.85	

注) %は、不明を除く分娩数12,852に対する割合

表9-2 妊娠期間別誘導・陣痛促進の割合

	週数	(人数)	なし		オキシトシン		P G		他の薬剤		機械	
			件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-21	42	34	0.26	-	-	3	0.02	-	-	2	0.02
	22-23	29	28	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-
	24-27	70	65	0.51	1	0.01	-	-	-	-	1	0.01
	28-33	223	213	1.66	4	0.03	-	-	-	-	3	0.02
	34-36	513	429	3.34	52	0.40	6	0.05	1	0.01	4	0.03
	37-41	6,095	3,617	28.14	1658	12.90	21	0.16	3	0.02	63	0.49
	42-	21	11	0.09	3	0.02	-	-	-	-	-	-
	計	6,993	4,397	34.21	1718	13.37	30	0.23	4	0.03	73	0.57
経産	-21	25	19	0.15	-	-	2	0.02	1	0.01	1	0.01
	22-23	11	11	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-
	24-27	51	47	0.37	-	-	-	-	-	-	-	-
	28-33	175	159	1.24	11	0.09	-	-	-	-	1	0.01
	34-36	530	481	3.74	38	0.30	-	-	1	0.01	-	-
	37-41	5,053	4,144	32.24	594	4.62	10	0.08	1	0.01	34	0.26
	42-	10	9	0.07	1	0.01	-	-	-	-	-	-
	計	5,855	4,870	37.89	644	5.01	12	0.09	3	0.02	36	0.28
合計	12,848	9,267	72.11	2362	18.38	42	0.33	7	0.05	-	-	

注) %は、不明を除く分娩数12,852に対する割合

機械・オキシトシン		機械・PG		機械・PG・オキシトシン		PG・オキシトシン		他の薬剤・オキシトシン		他の薬剤・PG		不明	
件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
5	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	0.30	1	0.01	2	0.02	1	0.01	-	-	1	0.01	-	-
131	1.02	3	0.02	12	0.09	8	0.06	4	0.03	-	-	-	-
181	1.41	5	0.04	22	0.17	25	0.19	14	0.11	-	-	-	-
160	1.24	3	0.02	17	0.13	16	0.12	2	0.02	-	-	-	-
92	0.72	-	-	8	0.06	9	0.07	3	0.02	-	-	-	-
7	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
614	4.78	12	0.09	61	0.47	59	0.46	23	0.18	1	0.01	-	-
機械・オキシトシン		機械・PG		機械・PG・オキシトシン		PG・オキシトシン		他の薬剤・オキシトシン		他の薬剤・PG・オキシトシン		不明	
件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	0.03	-	-	-	-	1	0.01	-	-	-	-	-	-
18	0.14	1	0.01	2	0.02	-	-	3	0.02	-	-	-	-
64	0.50	1	0.01	3	0.02	8	0.06	3	0.02	-	-	-	-
109	0.85	2	0.02	5	0.04	3	0.02	3	0.02	-	-	-	-
47	0.37	-	-	2	0.02	-	-	5	0.04	-	-	-	-
5	0.04	-	-	-	-	1	0.01	-	-	-	-	-	-
247	1.92	4	0.03	12	0.09	13	0.10	14	0.11	-	-	-	-
861	6.70	16	0.12	73	0.57	72	0.56	37	0.29	1	0.01	-	-

機械・オキシトシン		機械・PG		機械・PG・オキシトシン		PG・オキシトシン		他の薬剤・オキシトシン		他の薬剤・PG		不明	
件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
-	-	3	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	0.01	2	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0.02	-	-	1	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
18	0.14	1	0.01	1	0.01	-	-	1	0.01	-	-	-	-
591	4.60	5	0.04	56	0.44	58	0.45	22	0.17	1	0.01	-	-
3	0.02	-	-	3	0.02	1	0.01	-	-	-	-	-	-
615	4.79	12	0.09	61	0.47	59	0.46	23	0.18	1	0.01	-	-
機械・オキシトシン		機械・PG		機械・PG・オキシトシン		PG・オキシトシン		他の薬剤・オキシトシン		他の薬剤・PG・オキシトシン		不明	
件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
-	-	2	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	0.05	-	-	2	0.02	1	0.01	-	-	-	-	-	-
232	1.81	2	0.02	10	0.08	12	0.09	14	0.11	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
247	1.92	4	0.03	12	0.09	13	0.10	14	0.11	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

【10】 分娩時の異常

表10-1 分娩時異常の割合 (複数回答)

分娩時異常	初産		経産		合計	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
分娩遷延	218	1.70	11	0.09	229	1.78
微弱陣痛	1,294	10.07	304	2.37	1,598	12.43
回旋異常	270	2.10	104	0.81	374	2.91
分娩停止	353	2.75	34	0.26	387	3.01
CPD	97	0.75	15	0.12	112	0.87
会陰裂傷	314	2.44	455	3.54	769	5.98
頸管裂傷	43	0.33	33	0.26	76	0.59
子宮破裂	9	0.07	11	0.09	20	0.16
前期破水	1,455	11.32	639	4.97	2,094	16.29
羊水混濁	811	6.31	312	2.43	1,123	8.74
子宮内感染	67	0.52	17	0.13	84	0.65
羊水過多	51	0.40	51	0.40	102	0.79
羊水過少	130	1.01	57	0.44	187	1.46
癒着胎盤	42	0.33	25	0.19	67	0.52
胎盤遺残	13	0.10	8	0.06	21	0.16
臍帯捻転	37	0.29	26	0.20	63	0.49
臍帯巻絡	997	7.76	829	6.45	1,826	14.21
臍帯真結節	25	0.19	20	0.16	45	0.35
弛緩出血	324	2.52	192	1.49	516	4.01
羊水塞栓	1	0.01	2	0.02	3	0.02
肺梗塞	1	0.01	-	-	1	0.01

※不明を除く

注) %は、不明を除く分娩数12,852に対する割合

表10-2 年齢階級別分娩遷延の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	2	2.90	67	97.10	69	100.00
	20-24	7	1.52	455	98.48	462	100.00
	25-29	35	2.27	1,505	97.73	1,540	100.00
	30-34	73	3.09	2,287	96.91	2,360	100.00
	35-39	63	3.59	1,692	96.41	1,755	100.00
	40-44	37	4.91	717	95.09	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	218	3.11	6,781	96.89	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	1	0.16	634	99.84	635	100.00
	30-34	-	-	1,956	100.00	1,956	100.00
	35-39	4	0.18	2,206	99.82	2,210	100.00
	40-44	5	0.62	807	99.38	812	100.00
	45-	1	1.82	54	98.18	55	100.00
	計	11	0.19	5,842	99.81	5,853	100.00
全体	-19	2	2.60	75	97.40	77	100.00
	20-24	7	1.10	632	98.90	639	100.00
	25-29	36	1.66	2,139	98.34	2,175	100.00
	30-34	73	1.69	4,243	98.31	4,316	100.00
	35-39	67	1.69	3,898	98.31	3,965	100.00
	40-44	42	2.68	1,524	97.32	1,566	100.00
	45-	2	1.75	112	98.25	114	100.00
	計	229	1.78	12,623	98.22	12,852	100.00
合計	229	1.78	12,623	98.22	12,852	100.00	

※不明を除く

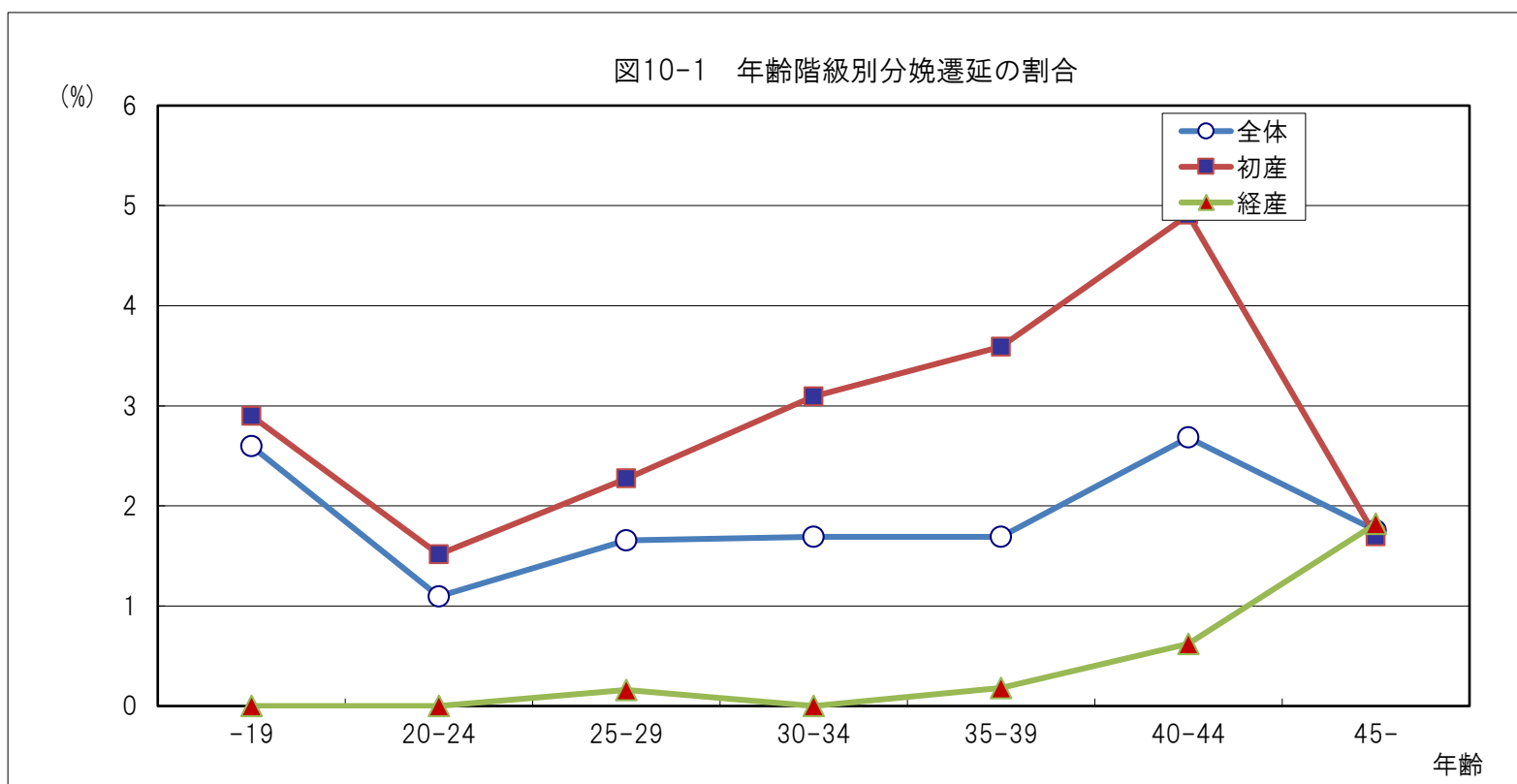


表10-3 年齢階級別微弱陣痛の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	8	11.59	61	88.41	69	100.00
	20-24	78	16.88	384	83.12	462	100.00
	25-29	286	18.57	1,254	81.43	1,540	100.00
	30-34	438	18.56	1,922	81.44	2,360	100.00
	35-39	331	18.86	1,424	81.14	1,755	100.00
	40-44	145	19.23	609	80.77	754	100.00
	45-	8	13.56	51	86.44	59	100.00
	計	1,294	18.49	5,705	81.51	6,999	100.00
経産	-19	1	12.50	7	87.50	8	100.00
	20-24	10	5.65	167	94.35	177	100.00
	25-29	31	4.88	604	95.12	635	100.00
	30-34	98	5.01	1,858	94.99	1,956	100.00
	35-39	120	5.43	2,090	94.57	2,210	100.00
	40-44	44	5.42	768	94.58	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	304	5.19	5,549	94.81	5,853	100.00
全体	-19	9	11.69	68	88.31	77	100.00
	20-24	88	13.77	551	86.23	639	100.00
	25-29	317	14.57	1,858	85.43	2,175	100.00
	30-34	536	12.42	3,780	87.58	4,316	100.00
	35-39	451	11.37	3,514	88.63	3,965	100.00
	40-44	189	12.07	1,377	87.93	1,566	100.00
	45-	8	7.02	106	92.98	114	100.00
	計	1,598	12.43	11,254	87.57	12,852	100.00
合計	1,598	12.43	11,254	87.57	12,852	100.00	

※不明を除く

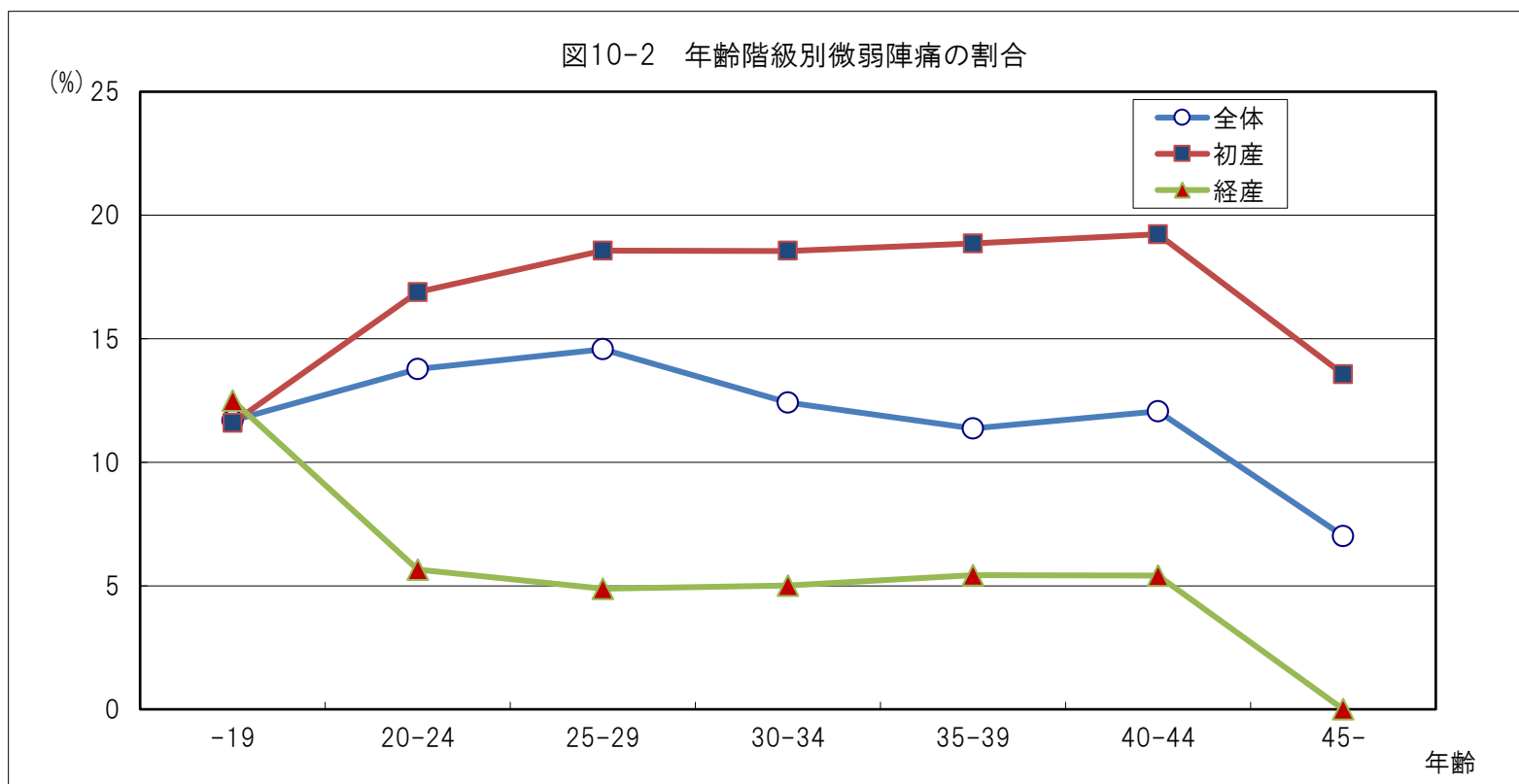


表10-4 年齢階級別回旋異常の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	3	4.35	66	95.65	69	100.00
	20-24	24	5.19	438	94.81	462	100.00
	25-29	51	3.31	1,489	96.69	1,540	100.00
	30-34	95	4.03	2,265	95.97	2,360	100.00
	35-39	68	3.87	1,687	96.13	1,755	100.00
	40-44	27	3.58	727	96.42	754	100.00
	45-	2	3.39	57	96.61	59	100.00
	計	270	3.86	6,729	96.14	6,999	100.00
経産	-19	1	12.50	7	87.50	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	13	2.05	622	97.95	635	100.00
	30-34	40	2.04	1,916	97.96	1,956	100.00
	35-39	37	1.67	2,173	98.33	2,210	100.00
	40-44	10	1.23	802	98.77	812	100.00
	45-	1	1.82	54	98.18	55	100.00
	計	104	1.78	5,749	98.22	5,853	100.00
全体	-19	2	2.60	73	94.81	77	100.00
	20-24	26	4.07	613	95.93	639	100.00
	25-29	64	2.94	2,111	97.06	2,175	100.00
	30-34	135	3.13	4,181	96.87	4,316	100.00
	35-39	105	2.65	3,860	97.35	3,965	100.00
	40-44	37	2.36	1,529	97.64	1,566	100.00
	45-	3	2.63	111	97.37	114	100.00
	計	374	2.91	12,478	97.09	12,852	100.00
合計	374	2.91	12,478	97.09	12,852	100.00	

※不明を除く

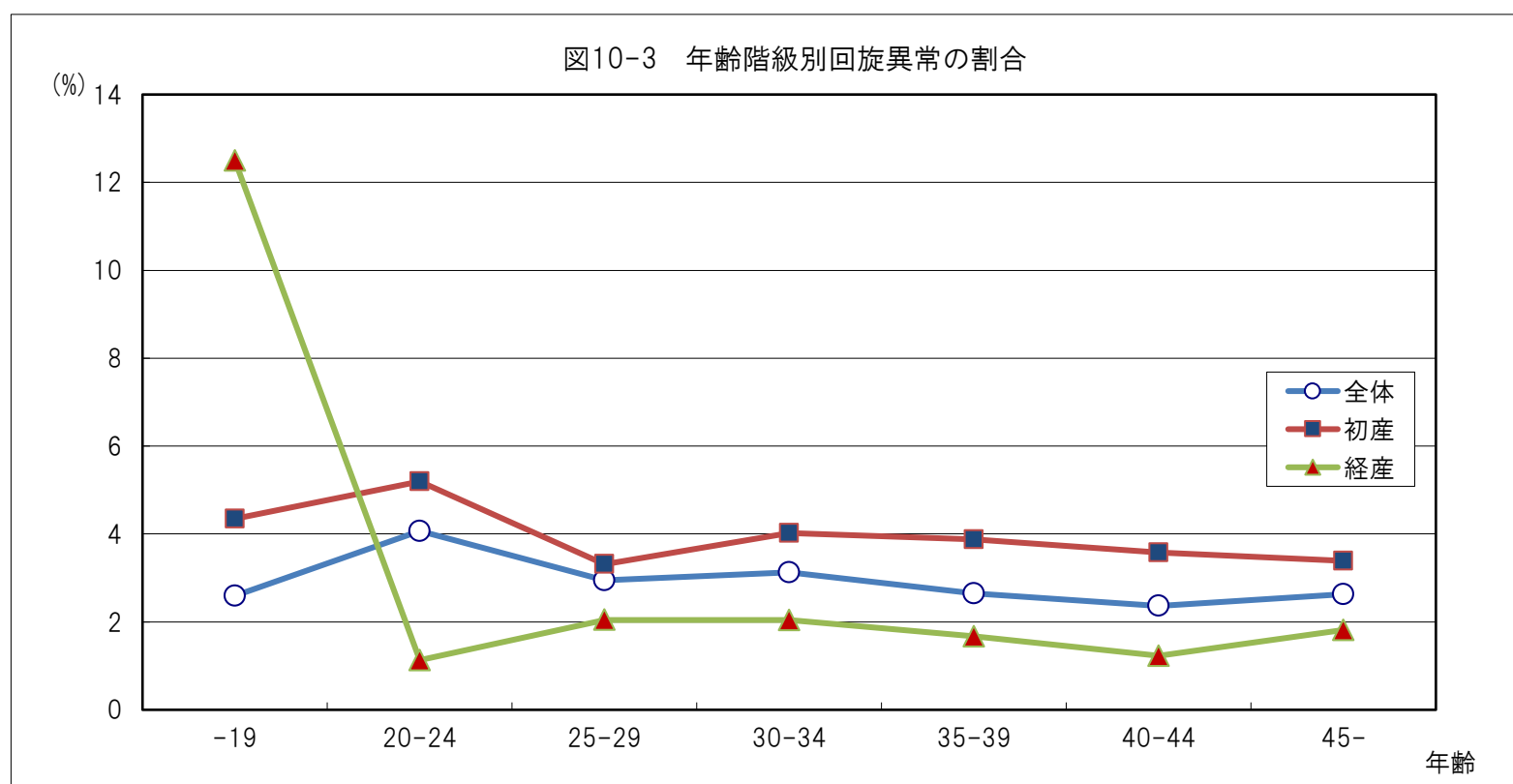


表10-5 年齢階級別分娩停止の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	20	4.33	442	95.67	462	100.00
	25-29	73	4.74	1,467	95.26	1,540	100.00
	30-34	105	4.45	2,255	95.55	2,360	100.00
	35-39	90	5.13	1,665	94.87	1,755	100.00
	40-44	62	8.22	692	91.78	754	100.00
	45-	3	5.08	56	94.92	59	100.00
	計	353	5.04	6,646	94.96	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	1	0.56	176	99.44	177	100.00
	25-29	3	0.47	632	99.53	635	100.00
	30-34	9	0.46	1,947	99.54	1,956	100.00
	35-39	15	0.68	2,195	99.32	2,210	100.00
	40-44	4	0.49	808	99.51	812	100.00
	45-	2	3.64	53	96.36	55	100.00
	計	34	0.58	5,819	99.42	5,853	100.00
全体	-19	-	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	21	3.29	618	96.71	639	100.00
	25-29	76	3.49	2,099	96.51	2,175	100.00
	30-34	114	2.64	4,202	97.36	4,316	100.00
	35-39	105	2.65	3,860	97.35	3,965	100.00
	40-44	66	4.21	1,500	95.79	1,566	100.00
	45-	5	4.39	109	95.61	114	100.00
	計	387	3.01	12,465	96.99	12,852	100.00
合計	387	3.01	12,465	96.99	12,852	100.00	

※不明を除く

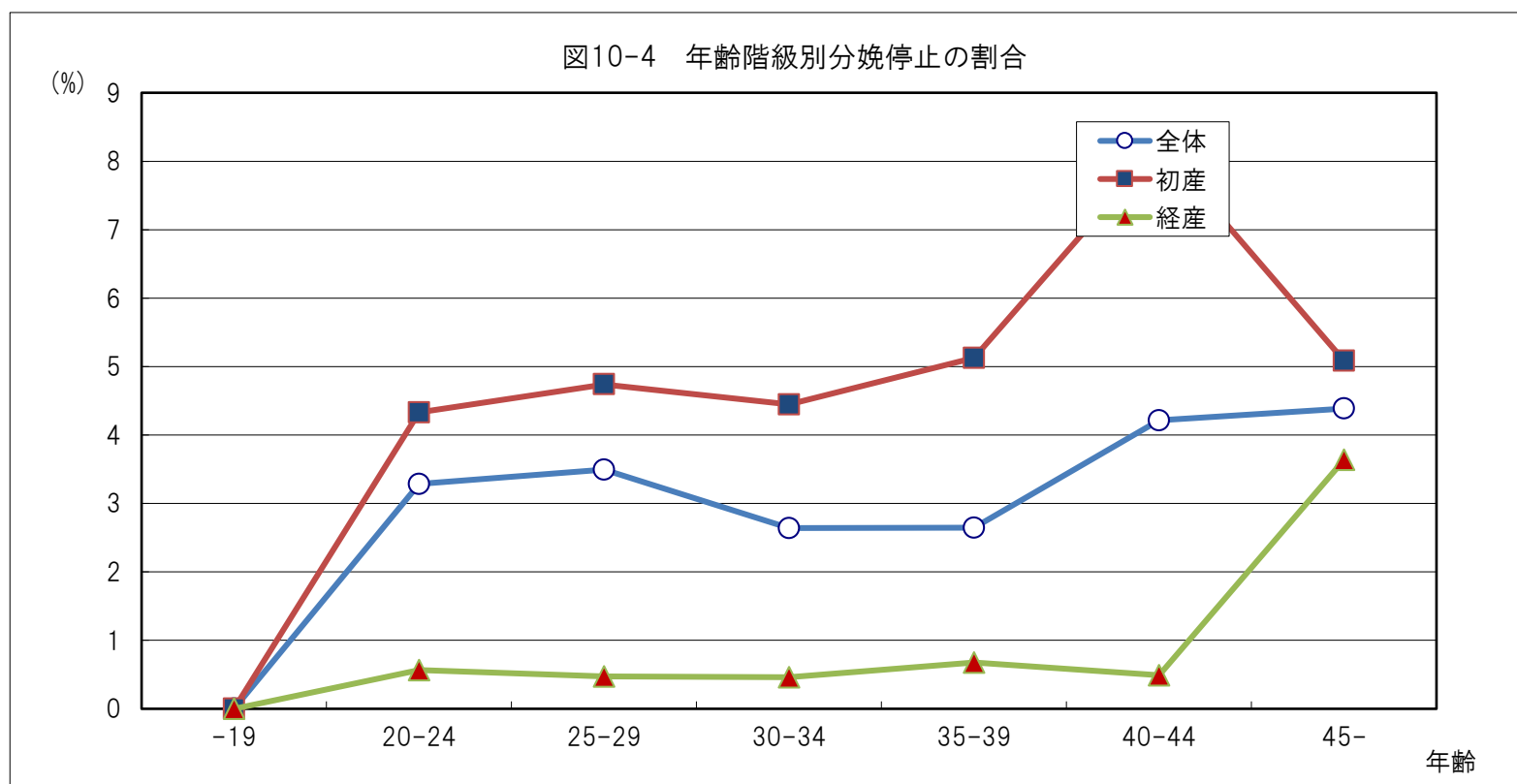


表10-6 年齢階級別CPDの割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	7	1.52	455	98.48	462	100.00
	25-29	30	1.95	1,510	98.05	1,540	100.00
	30-34	29	1.23	2,331	98.77	2,360	100.00
	35-39	18	1.03	1,737	98.97	1,755	100.00
	40-44	13	1.72	741	98.28	754	100.00
	45-	-	-	59	100.00	59	100.00
	計	97	1.39	6,902	98.61	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	1	0.56	176	99.44	177	100.00
	25-29	2	0.31	633	99.69	635	100.00
	30-34	3	0.15	1,953	99.85	1,956	100.00
	35-39	5	0.23	2,205	99.77	2,210	100.00
	40-44	4	0.49	808	99.51	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	15	0.26	5,838	99.74	5,853	100.00
全体	-19	-	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	8	1.25	631	98.75	639	100.00
	25-29	32	1.47	2,143	98.53	2,175	100.00
	30-34	32	0.74	4,284	99.26	4,316	100.00
	35-39	23	0.58	3,942	99.42	3,965	100.00
	40-44	17	1.09	1,549	98.91	1,566	100.00
	45-	-	-	114	100.00	114	100.00
	計	112	0.87	12,740	99.13	12,852	100.00
合計	112	0.87	12,740	99.13	12,852	100.00	

※不明を除く

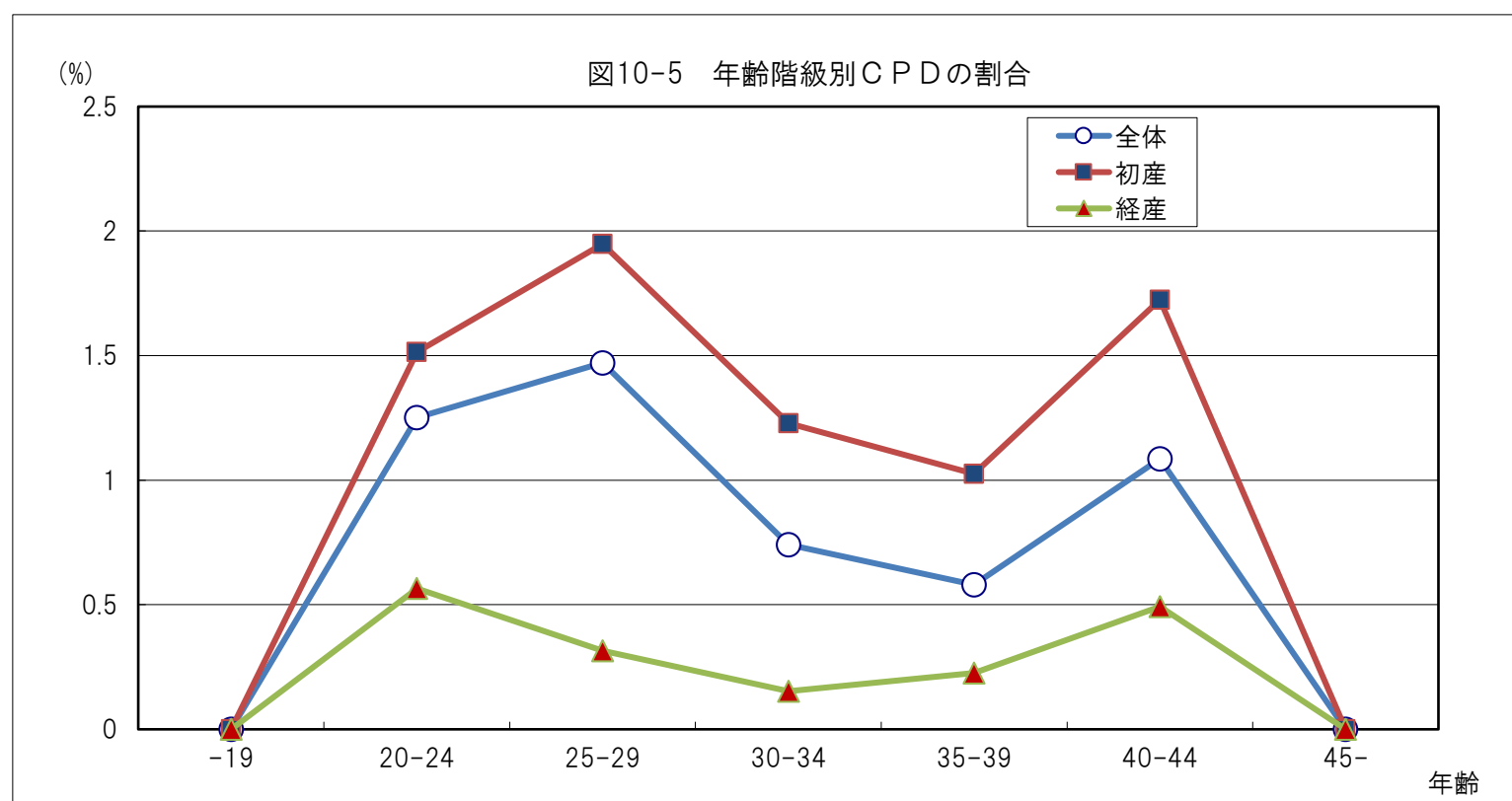


表10-7 年齢階級別会陰裂傷の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	4	5.80	65	94.20	69	100.00
	20-24	19	4.11	443	95.89	462	100.00
	25-29	97	6.30	1,443	93.70	1,540	100.00
	30-34	146	6.19	2,214	93.81	2,360	100.00
	35-39	88	5.01	1,667	94.99	1,755	100.00
	40-44	29	3.85	725	96.15	754	100.00
	45-	-	-	59	100.00	59	100.00
	計	383	5.47	6,616	94.53	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	3	1.69	174	98.31	177	100.00
	25-29	24	3.78	611	96.22	635	100.00
	30-34	128	6.54	1,828	93.46	1,956	100.00
	35-39	191	8.64	2,019	91.36	2,210	100.00
	40-44	60	7.39	752	92.61	812	100.00
	45-	4	7.27	51	92.73	55	100.00
	計	410	7.00	5,443	93.00	5,853	100.00
全体	-19	4	5.19	73	94.81	77	100.00
	20-24	22	3.44	617	96.56	639	100.00
	25-29	121	5.56	2,054	94.44	2,175	100.00
	30-34	274	6.35	4,042	93.65	4,316	100.00
	35-39	279	7.04	3,686	92.96	3,965	100.00
	40-44	89	5.68	1,477	94.32	1,566	100.00
	45-	4	3.51	110	96.49	114	100.00
	計	793	6.17	12,059	93.83	12,852	100.00
合計	793	6.17	12,059	93.83	12,852	100.00	

※不明を除く

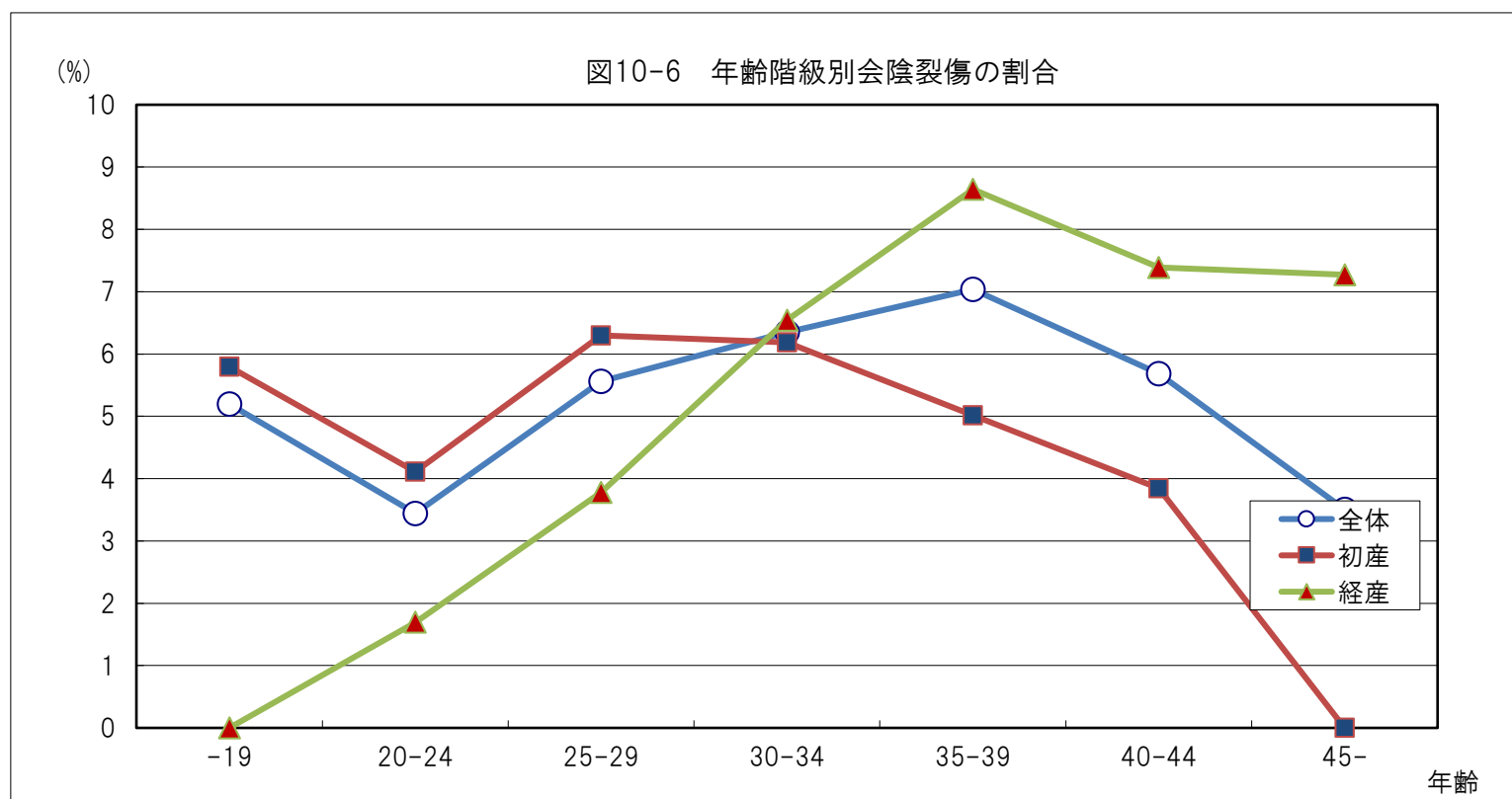


表10-8 年齢階級別頸管裂傷の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	1	0.22	461	99.78	462	100.00
	25-29	12	0.78	1,528	99.22	1,540	100.00
	30-34	13	0.55	2,347	99.45	2,360	100.00
	35-39	12	0.68	1,743	99.32	1,755	100.00
	40-44	4	0.53	750	99.47	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	43	0.61	6,956	99.39	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	6	0.94	629	99.06	635	100.00
	30-34	11	0.56	1,945	99.44	1,956	100.00
	35-39	11	0.50	2,199	99.50	2,210	100.00
	40-44	3	0.37	809	99.63	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	33	0.56	5,820	99.44	5,853	100.00
全体	-19	-	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	3	0.47	636	99.53	639	100.00
	25-29	18	0.83	2,157	99.17	2,175	100.00
	30-34	24	0.56	4,292	99.44	4,316	100.00
	35-39	23	0.58	3,942	99.42	3,965	100.00
	40-44	7	0.45	1,559	99.55	1,566	100.00
	45-	1	0.88	113	99.12	114	100.00
	計	76	0.59	12,776	99.41	12,852	100.00
合計	76	0.59	12,776	99.41	12,852	100.00	

※不明を除く

表10-9 年齢階級別子宮破裂の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	-	-	462	100.00	462	100.00
	25-29	2	0.13	1,538	99.87	1,540	100.00
	30-34	1	0.04	2,359	99.96	2,360	100.00
	35-39	4	0.23	1,751	99.77	1,755	100.00
	40-44	2	0.27	752	99.73	754	100.00
	45-	-	-	59	100.00	59	100.00
	計	9	0.13	6,990	99.87	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	-	-	635	100.00	635	100.00
	30-34	5	0.26	1,951	99.74	1,956	100.00
	35-39	5	0.23	2,205	99.77	2,210	100.00
	40-44	1	0.12	811	99.88	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	11	0.19	5,842	99.81	5,853	100.00
全体	-19	-	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	-	-	639	100.00	639	100.00
	25-29	2	0.09	2,173	99.91	2,175	100.00
	30-34	6	0.14	4,310	99.86	4,316	100.00
	35-39	9	0.23	3,956	99.77	3,965	100.00
	40-44	3	0.19	1,563	99.81	1,566	100.00
	45-	-	-	114	100.00	114	100.00
	計	20	0.16	12,832	99.84	12,852	100.00
合計	20	0.16	12,832	99.84	12,852	100.00	

※不明を除く

表10-10 年齢階級別前期破水の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	7	10.14	62	89.86	69	100.00
	20-24	89	19.26	373	80.74	462	100.00
	25-29	315	20.45	1,225	79.55	1,540	100.00
	30-34	518	21.95	1,842	78.05	2,360	100.00
	35-39	367	20.91	1,388	79.09	1,755	100.00
	40-44	149	19.76	605	80.24	754	100.00
	45-	10	16.95	49	83.05	59	100.00
	計	1,455	20.79	5,544	79.21	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	14	7.91	163	92.09	177	100.00
	25-29	71	11.18	564	88.82	635	100.00
	30-34	194	9.92	1,762	90.08	1,956	100.00
	35-39	255	11.54	1,955	88.46	2,210	100.00
	40-44	102	12.56	710	87.44	812	100.00
	45-	3	5.45	52	94.55	55	100.00
	計	639	10.92	5,214	89.08	5,853	100.00
全体	-19	7	9.09	70	90.91	77	100.00
	20-24	103	16.12	536	83.88	639	100.00
	25-29	386	17.75	1,789	82.25	2,175	100.00
	30-34	712	16.50	3,604	83.50	4,316	100.00
	35-39	622	15.69	3,343	84.31	3,965	100.00
	40-44	251	16.03	1,315	83.97	1,566	100.00
	45-	13	11.40	101	88.60	114	100.00
	計	2,094	16.29	10,758	83.71	12,852	100.00
合計	2,094	16.29	10,758	83.71	12,852	100.00	

※不明を除く

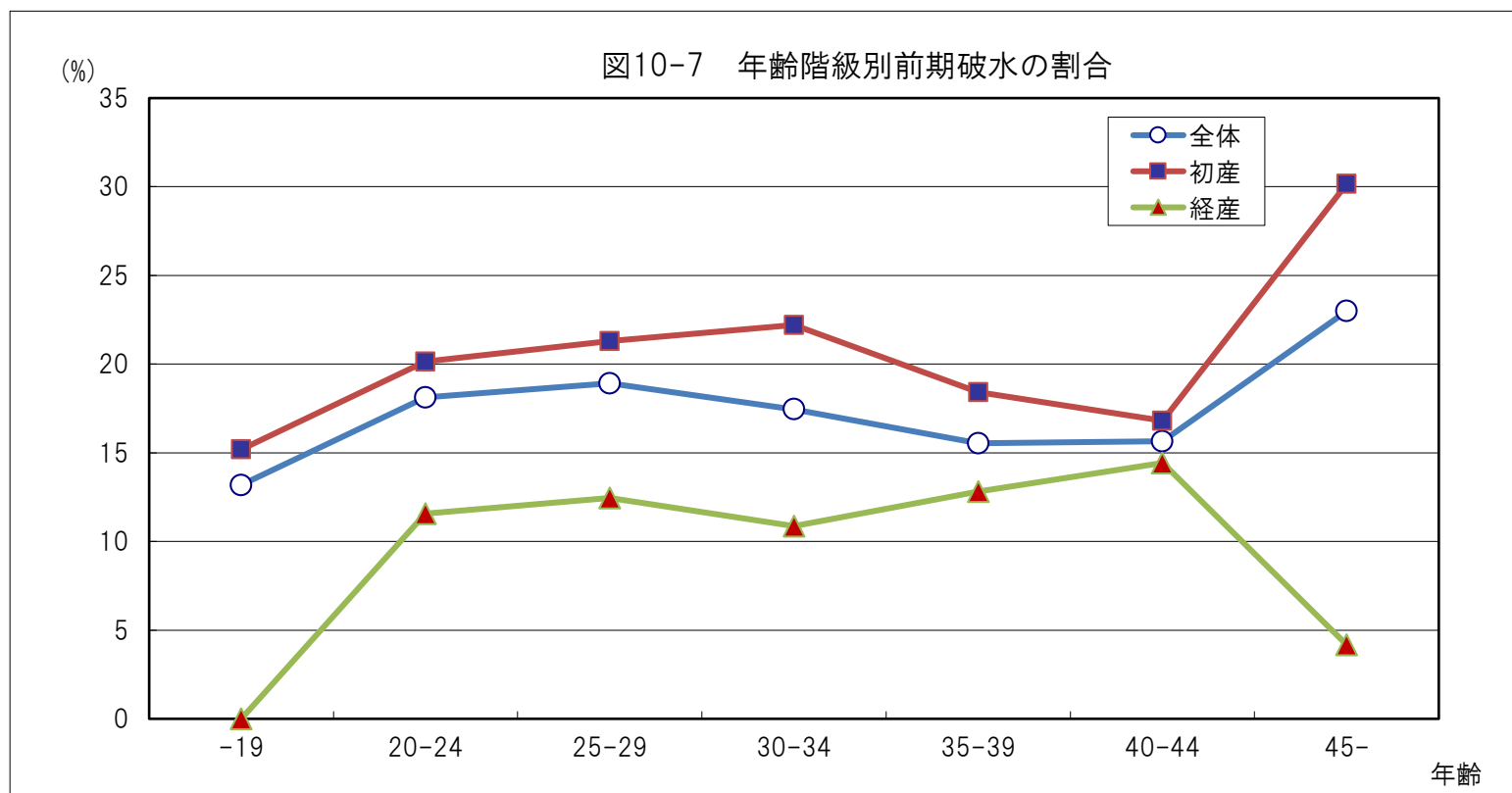


表10-11 妊娠期間別前期破水の割合

	週数	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-21	8	19.05	34	80.95	42	100.00
	22-23	18	62.07	11	37.93	29	100.00
	24-27	26	37.14	44	62.86	70	100.00
	28-33	86	38.74	136	61.26	222	100.00
	34-36	187	36.45	326	63.55	513	100.00
	37-41	1,122	18.42	4,970	81.58	6,092	100.00
	42-	3	14.29	18	85.71	21	100.00
	計	1,450	20.75	5,539	79.25	6,989	100.00
経産	-21	3	13.64	19	86.36	22	100.00
	22-23	7	63.64	4	36.36	11	100.00
	24-27	14	27.45	37	72.55	51	100.00
	28-33	52	29.71	123	70.29	175	100.00
	34-36	137	25.95	391	74.05	528	100.00
	37-41	425	8.41	4,627	91.59	5,052	100.00
	42-	1	10.00	9	90.00	10	100.00
	計	639	10.92	5,210	89.08	5,849	100.00
全体	-21	11	17.19	53	82.81	64	100.00
	22-23	25	62.50	15	37.50	40	100.00
	24-27	40	33.06	81	66.94	121	100.00
	28-33	138	34.76	259	65.24	397	100.00
	34-36	324	31.12	717	68.88	1,041	100.00
	37-41	1,547	13.88	9,597	86.12	11,144	100.00
	42-	4	12.90	27	87.10	31	100.00
	計	2,089	16.27	10,749	83.73	12,838	100.00
合計	2,089	16.27	10,749	83.73	12,838	100.00	

※不明を除く

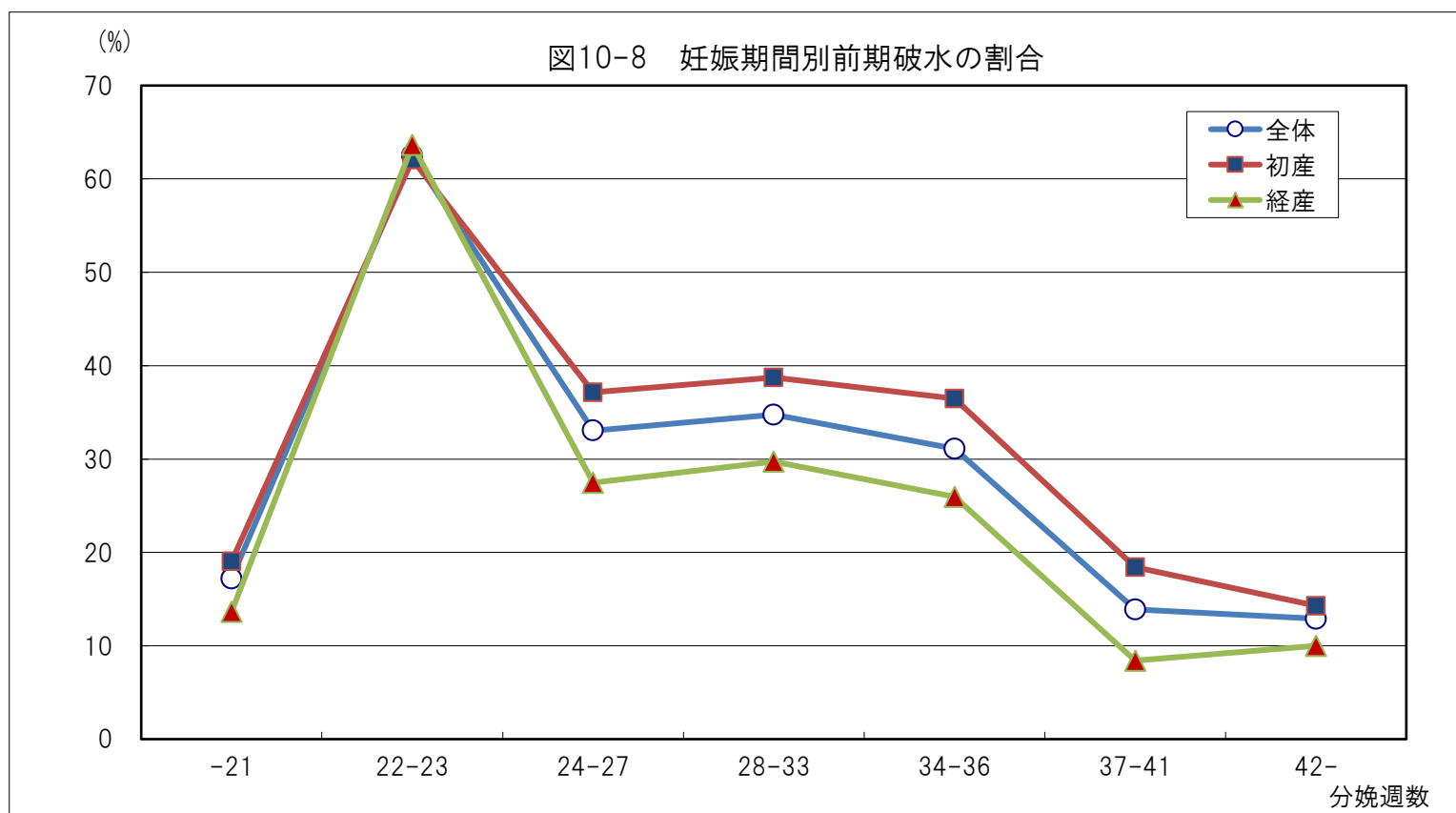


表10-12 年齢階級別羊水混濁の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	4	5.80	65	94.20	69	100.00
	20-24	67	14.50	395	85.50	462	100.00
	25-29	194	12.60	1,346	87.40	1,540	100.00
	30-34	246	10.42	2,114	89.58	2,360	100.00
	35-39	201	11.45	1,554	88.55	1,755	100.00
	40-44	92	12.20	662	87.80	754	100.00
	45-	7	11.86	52	88.14	59	100.00
	計	811	11.59	6,188	88.41	6,999	100.00
経産	-	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	15	8.47	162	91.53	177	100.00
	25-29	31	4.88	604	95.12	635	100.00
	30-34	98	5.01	1,858	94.99	1,956	100.00
	35-39	109	4.93	2,101	95.07	2,210	100.00
	40-44	57	7.02	755	92.98	812	100.00
	45-	2	3.64	53	96.36	55	100.00
	計	312	5.33	5,541	94.67	5,853	100.00
全体	-19	4	5.19	73	94.81	77	100.00
	20-24	82	12.83	557	87.17	639	100.00
	25-29	225	10.34	1,950	89.66	2,175	100.00
	30-34	344	7.97	3,972	92.03	4,316	100.00
	35-39	310	7.82	3,655	92.18	3,965	100.00
	40-44	149	9.51	1,417	90.49	1,566	100.00
	45-	9	7.89	105	92.11	114	100.00
	計	1,123	8.74	11,729	91.26	12,852	100.00
合計	1,123	8.74	11,729	91.26	12,852	100.00	

※不明を除く

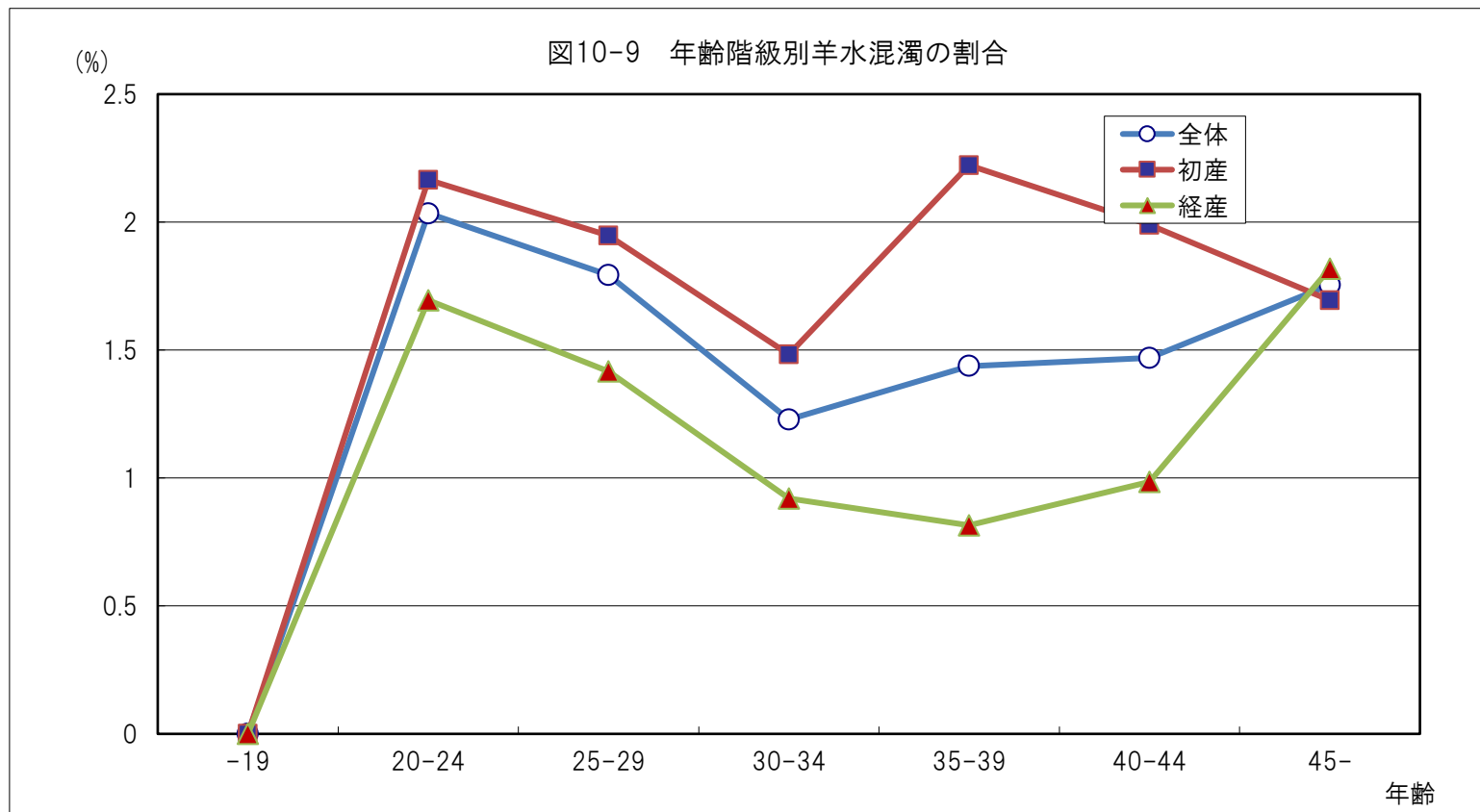


表10-13 年齢階級別子宮内感染の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	8	1.73	454	98.27	462	100.00
	25-29	9	0.58	1,531	99.42	1,540	100.00
	30-34	24	1.02	2,336	98.98	2,360	100.00
	35-39	18	1.03	1,737	98.97	1,755	100.00
	40-44	7	0.93	747	99.07	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	67	0.96	6,932	99.04	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	2	0.31	633	99.69	635	100.00
	30-34	8	0.41	1,948	99.59	1,956	100.00
	35-39	4	0.18	2,206	99.82	2,210	100.00
	40-44	3	0.37	809	99.63	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	17	0.29	5,836	99.71	5,853	100.00
合計	84	0.65	12,768	99.35	12,852	100.00	

※不明を除く

表10-14 年齢階級別羊水過多の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	2	2.90	67	97.10	69	100.00
	20-24	1	0.22	461	99.78	462	100.00
	25-29	10	0.65	1,530	99.35	1,540	100.00
	30-34	24	1.02	2,336	98.98	2,360	100.00
	35-39	11	0.63	1,744	99.37	1,755	100.00
	40-44	1	0.13	753	99.87	754	100.00
	45-	2	3.39	57	96.61	59	100.00
	計	51	0.73	6,948	99.27	6,999	100.00
経産	-19	-	0.00	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	4	0.63	631	99.37	635	100.00
	30-34	14	0.72	1,942	99.28	1,956	100.00
	35-39	20	0.90	2,190	99.10	2,210	100.00
	40-44	11	1.35	801	98.65	812	100.00
	45-	-	0.00	55	100.00	55	100.00
	計	51	0.87	5,802	99.13	5,853	100.00
合計	102	0.79	12,750	99.21	12,852	100.00	

※不明を除く

表10-15 年齢階級別羊水過少の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	10	2.16	452	97.84	462	100.00
	25-29	30	1.95	1,510	98.05	1,540	100.00
	30-34	35	1.48	2,325	98.52	2,360	100.00
	35-39	39	2.22	1,716	97.78	1,755	100.00
	40-44	15	1.99	739	98.01	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	130	1.86	6,869	98.14	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	3	1.69	174	98.31	177	100.00
	25-29	9	1.42	626	98.58	635	100.00
	30-34	18	0.92	1,938	99.08	1,956	100.00
	35-39	18	0.81	2,192	99.19	2,210	100.00
	40-44	8	0.99	804	99.01	812	100.00
	45-	1	1.82	54	98.18	55	100.00
	計	57	0.97	5,796	99.03	5,853	100.00
全体	-19	-	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	13	2.03	626	97.97	639	100.00
	25-29	39	1.79	2,136	98.21	2,175	100.00
	30-34	53	1.23	4,263	98.77	4,316	100.00
	35-39	57	1.44	3,908	98.56	3,965	100.00
	40-44	23	1.47	1,543	98.53	1,566	100.00
	45-	2	1.75	112	98.25	114	100.00
	計	187	1.46	12,665	98.54	12,852	100.00
合計	187	1.46	12,665	98.54	12,852	100.00	

※不明を除く

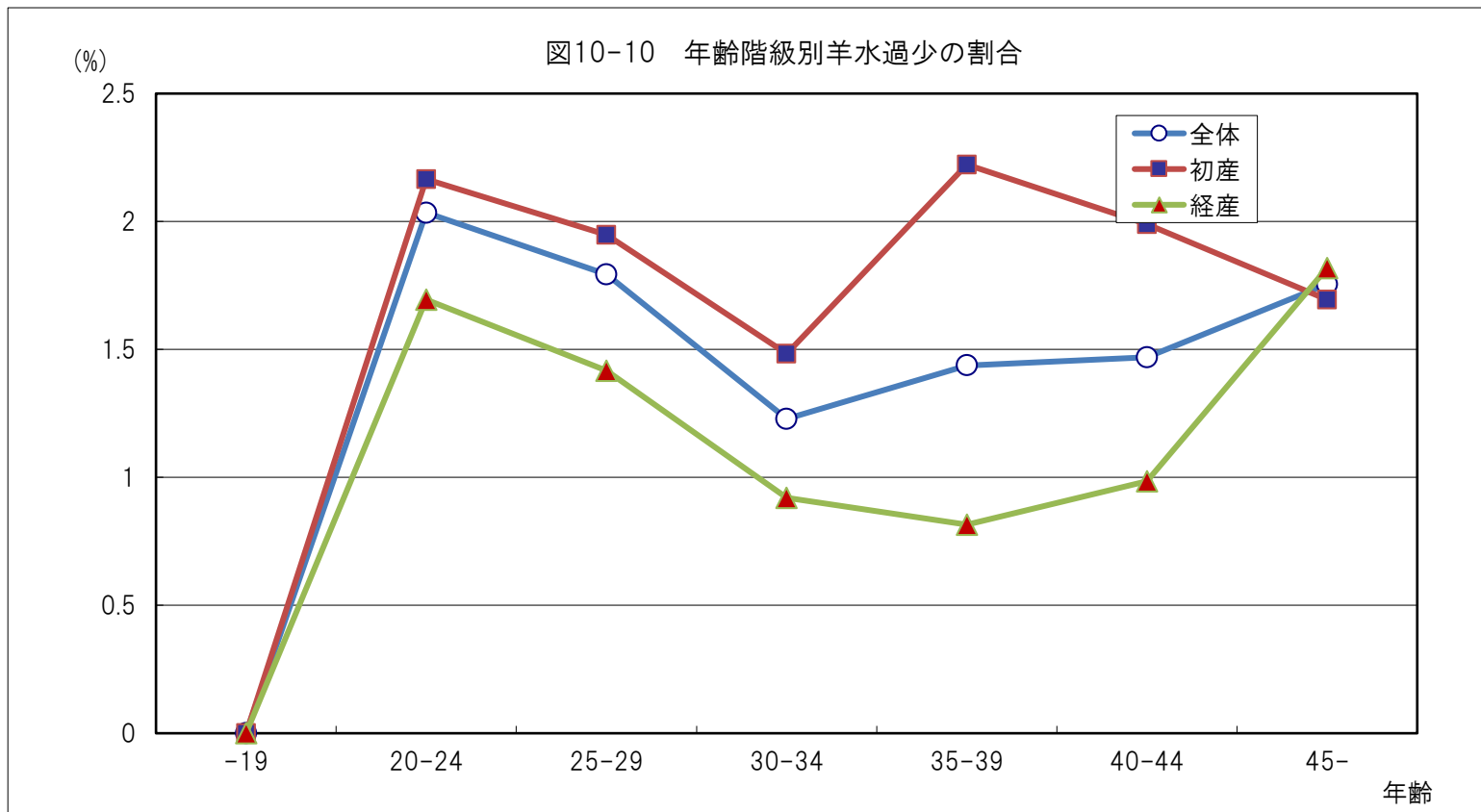


表10-16 年齢階級別癒着胎盤の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	1	1.45	68	98.55	69	100.00
	20-24	3	0.65	459	99.35	462	100.00
	25-29	4	0.26	1,536	99.74	1,540	100.00
	30-34	7	0.30	2,353	99.70	2,360	100.00
	35-39	17	0.97	1,738	99.03	1,755	100.00
	40-44	7	0.93	747	99.07	754	100.00
	45-	3	5.08	56	94.92	59	100.00
	計	42	0.60	6,957	99.40	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	-	-	177	100.00	177	100.00
	25-29	-	-	635	100.00	635	100.00
	30-34	5	0.26	1,951	99.74	1,956	100.00
	35-39	14	0.63	2,196	99.37	2,210	100.00
	40-44	6	0.74	806	99.26	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	25	0.43	5,828	99.57	5,853	100.00
全体	-19	1	1.30	76	98.70	77	100.00
	20-24	3	0.47	636	99.53	639	100.00
	25-29	4	0.18	2,171	99.82	2,175	100.00
	30-34	12	0.28	4,304	99.72	4,316	100.00
	35-39	31	0.78	3,934	99.22	3,965	100.00
	40-44	13	0.83	1,553	99.17	1,566	100.00
	45-	3	2.63	111	97.37	114	100.00
	計	67	0.52	12,785	99.48	12,852	100.00
合計	67	0.52	12,785	99.48	12,852	100.00	

※不明を除く

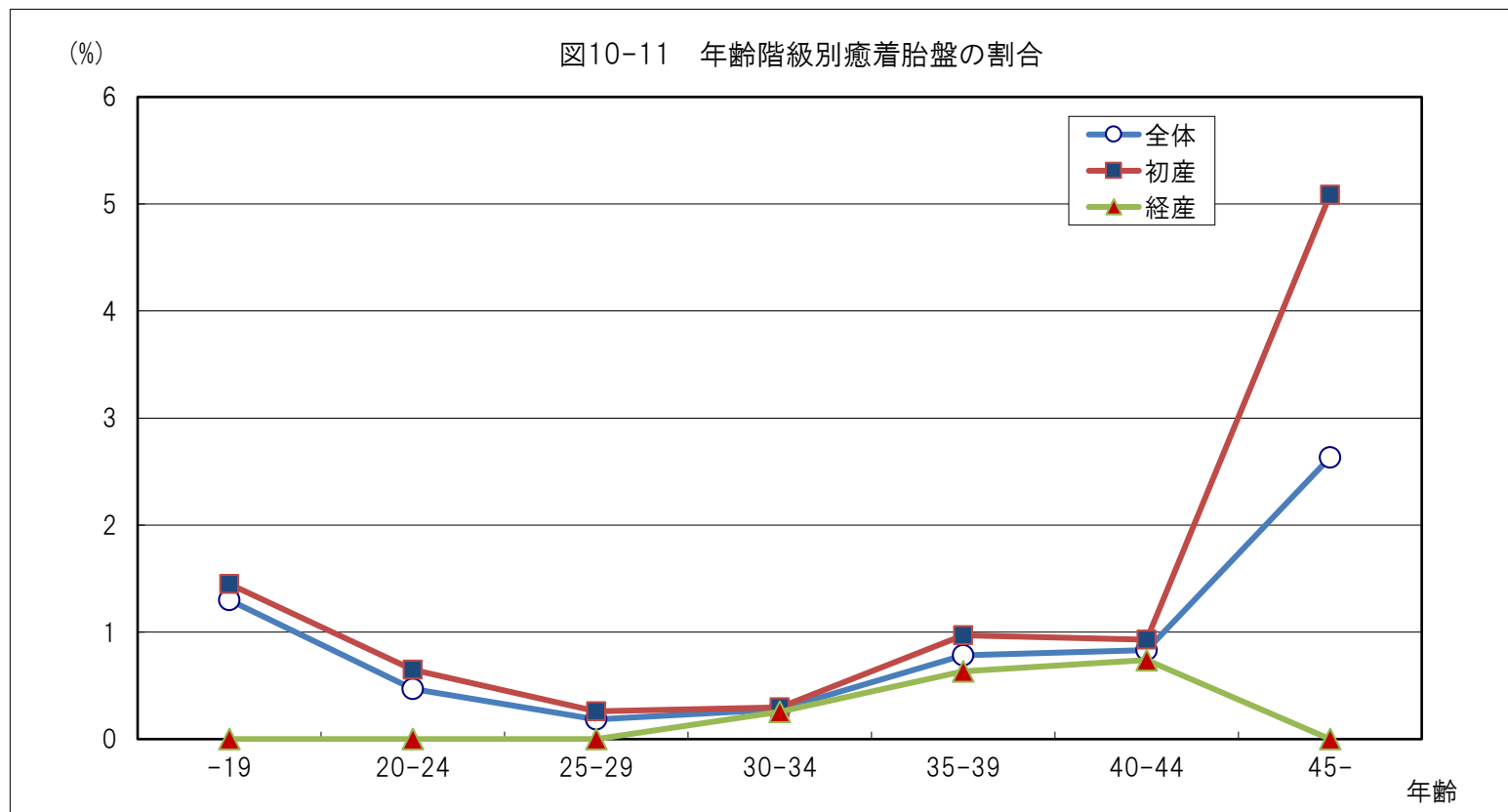


表10-17 年齢階級別胎盤遺残の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	-	0.00	462	100.00	462	100.00
	25-29	4	0.26	1,536	99.74	1,540	100.00
	30-34	2	0.08	2,358	99.92	2,360	100.00
	35-39	2	0.11	1,753	99.89	1,755	100.00
	40-44	2	0.27	752	99.73	754	100.00
	45-	3	5.08	56	94.92	59	100.00
	計	13	0.19	6,986	99.81	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	1	0.56	176	99.44	177	100.00
	25-29	-	-	635	100.00	635	100.00
	30-34	4	0.20	1,952	99.80	1,956	100.00
	35-39	2	0.09	2,208	99.91	2,210	100.00
	40-44	1	0.12	811	99.88	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	8	0.14	5,845	99.86	5,853	100.00
全体	-19	0	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	1	0.16	638	99.84	639	100.00
	25-29	4	0.18	2,171	99.82	2,175	100.00
	30-34	6	0.14	4,310	99.86	4,316	100.00
	35-39	4	0.10	3,961	99.90	3,965	100.00
	40-44	3	0.19	1,563	99.81	1,566	100.00
	45-	3	2.63	111	97.37	114	100.00
	計	21	0.16	12,831	99.84	12,852	100.00
合計	21	0.16	12,831	99.84	12,852	100.00	

※不明を除く

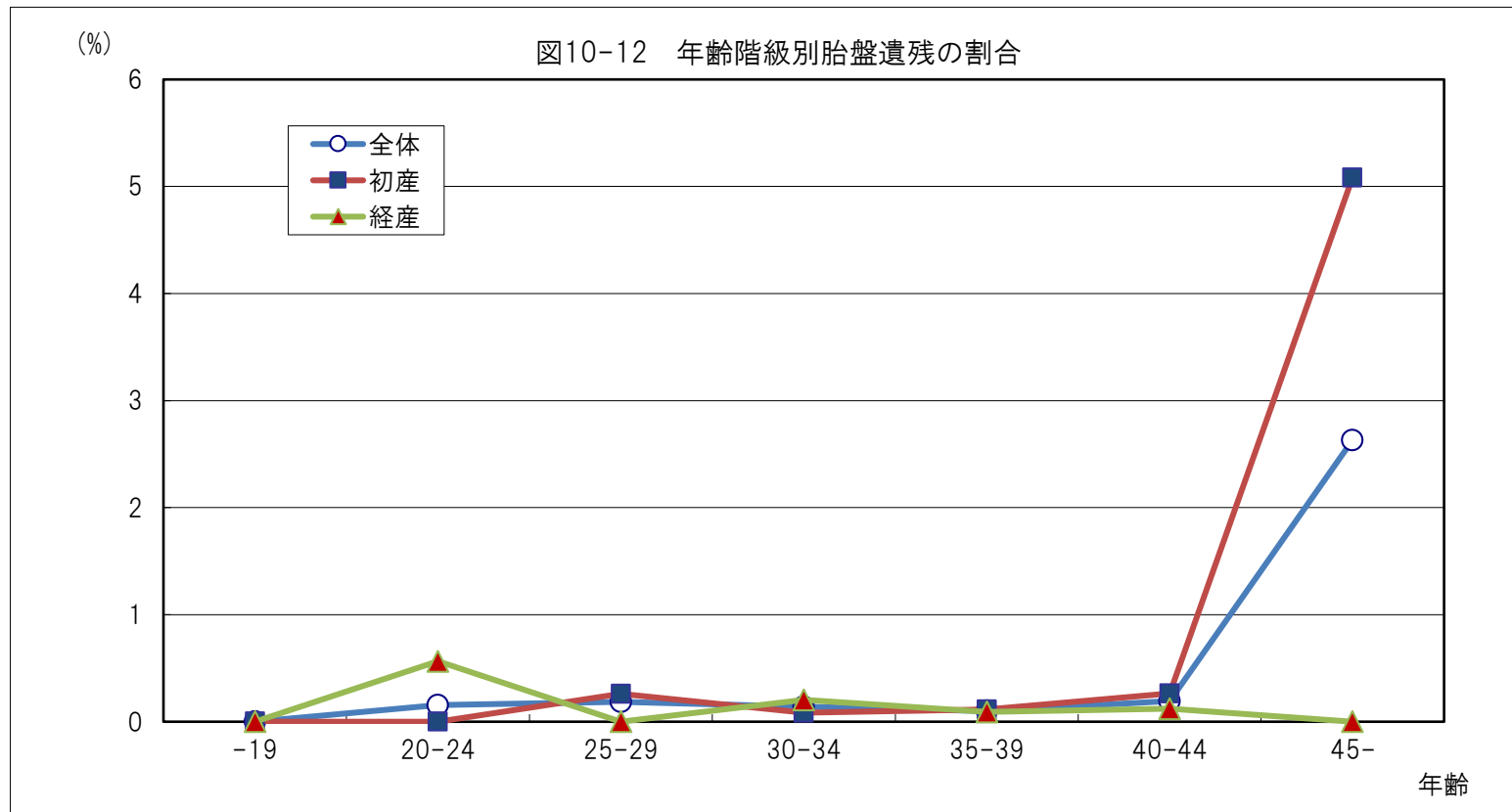


表 10-18 年齢階級別臍帯捻転の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	6	1.30	456	98.70	462	100.00
	25-29	23	1.49	1,517	98.51	1,540	100.00
	30-34	24	1.02	2,336	98.98	2,360	100.00
	35-39	15	0.85	1,740	99.15	1,755	100.00
	40-44	10	1.33	744	98.67	754	100.00
	45-	-	-	59	100.00	59	100.00
	計	78	1.11	6,921	98.89	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	1	0.56	176	99.44	177	100.00
	25-29	7	1.10	628	98.90	635	100.00
	30-34	16	0.82	1,940	99.18	1,956	100.00
	35-39	17	0.77	2,193	99.23	2,210	100.00
	40-44	8	0.99	804	99.01	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	49	0.84	5,804	99.16	5,853	100.00
合計	127	0.99	12,725	99.01	12,852	100.00	

※不明を除く

表 10-19 年齢階級別臍帯巻絡の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	6	8.70	63	91.30	69	100.00
	20-24	75	16.23	387	83.77	462	100.00
	25-29	251	16.30	1,289	83.70	1,540	100.00
	30-34	345	14.62	2,015	85.38	2,360	100.00
	35-39	217	12.36	1,538	87.64	1,755	100.00
	40-44	96	12.73	658	87.27	754	100.00
	45-	7	11.86	52	88.14	59	100.00
	計	997	14.24	6,002	85.76	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	24	13.56	153	86.44	177	100.00
	25-29	87	13.70	548	86.30	635	100.00
	30-34	303	15.49	1,653	84.51	1,956	100.00
	35-39	318	14.39	1,892	85.61	2,210	100.00
	40-44	92	11.33	720	88.67	812	100.00
	45-	5	9.09	50	90.91	55	100.00
	計	829	14.16	5,024	85.84	5,853	100.00
全体	-19	6	7.79	71	92.21	77	100.00
	20-24	99	15.49	540	84.51	639	100.00
	25-29	338	15.54	1,837	84.46	2,175	100.00
	30-34	648	15.01	3,668	84.99	4,316	100.00
	35-39	535	13.49	3,430	86.51	3,965	100.00
	40-44	188	12.01	1,378	87.99	1,566	100.00
	45-	12	10.53	102	89.47	114	100.00
	計	1,826	14.21	11,026	85.79	12,852	100.00
合計	1,826	11.36	11,026	88.64	12,852	100.00	

表10-20 年齢階級別臍帯真結節の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	2	0.43	460	99.57	462	100.00
	25-29	4	0.26	1,536	99.74	1,540	100.00
	30-34	6	0.25	2,354	99.75	2,360	100.00
	35-39	10	0.57	1,745	99.43	1,755	100.00
	40-44	2	0.27	752	99.73	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	25	0.36	6,974	99.64	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	7	1.10	628	98.90	635	100.00
	30-34	3	0.15	1,953	99.85	1,956	100.00
	35-39	6	0.27	2,204	99.73	2,210	100.00
	40-44	2	0.25	810	99.75	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	20	0.34	5,833	99.66	5,853	100.00
合計	45	0.35	12,807	99.65	12,852	100.00	

※不明を除く

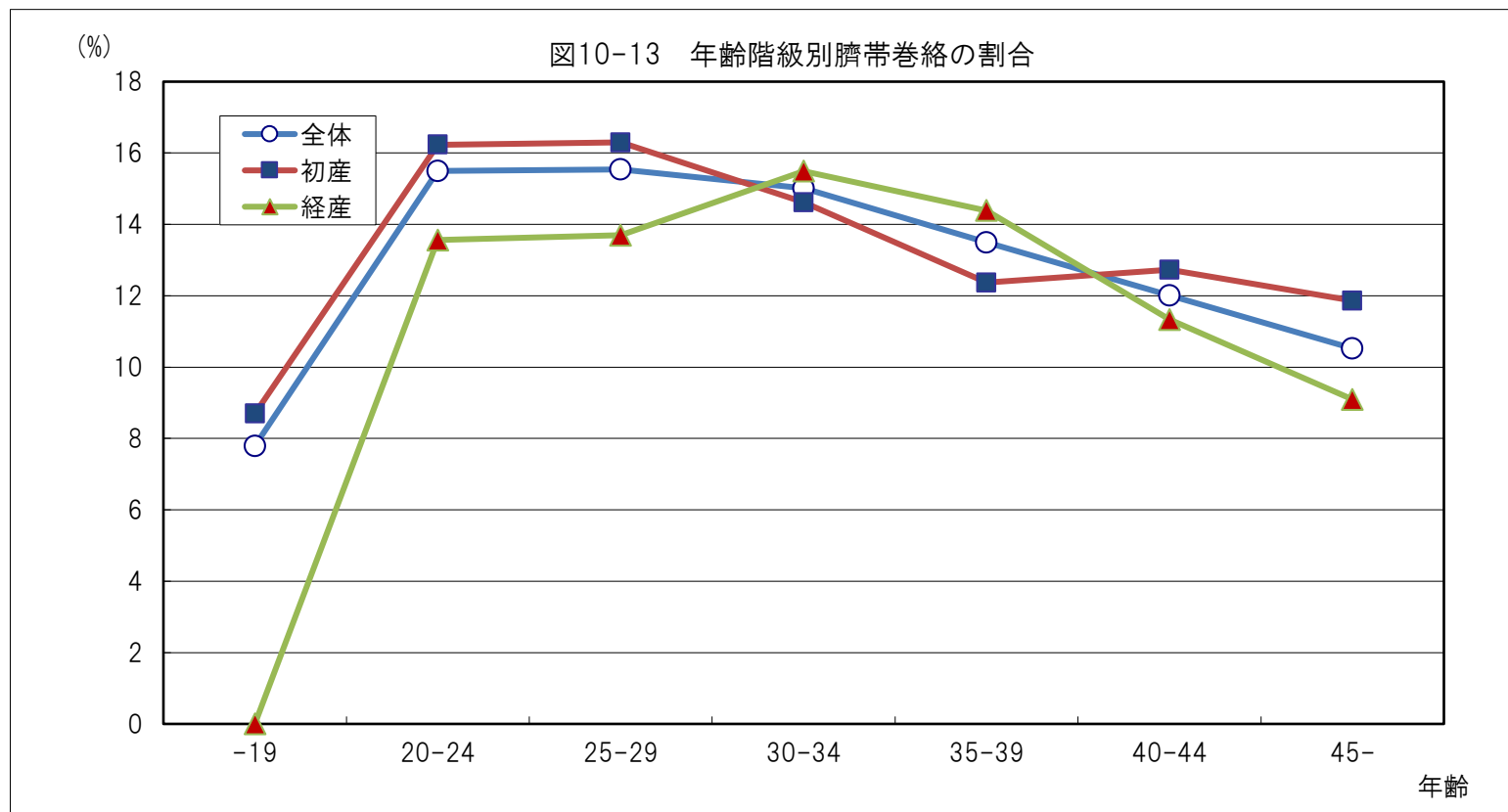
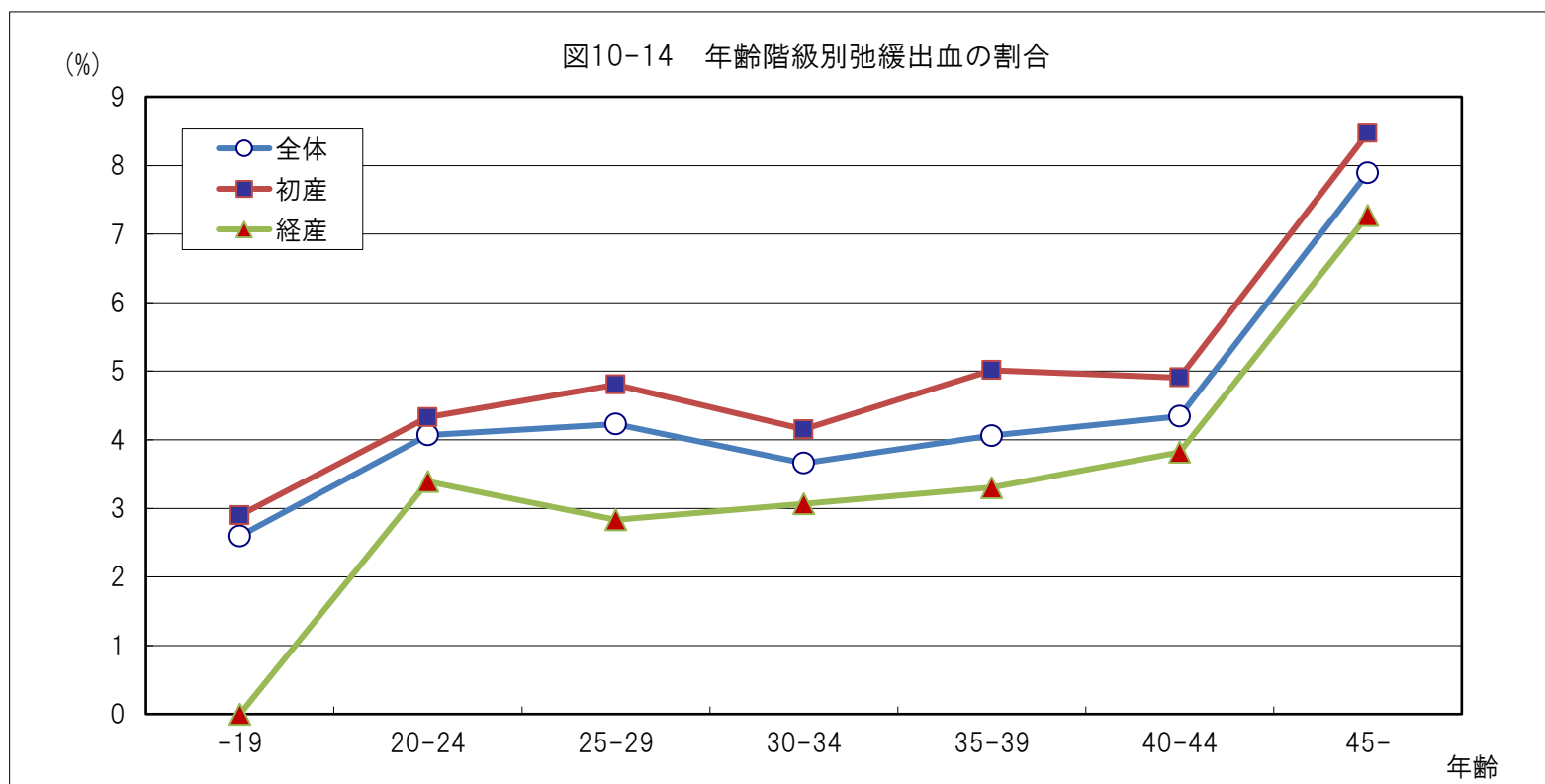


表10-21 年齢階級別弛緩出血の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	2	2.90	67	97.10	69	100.00
	20-24	20	4.33	442	95.67	462	100.00
	25-29	74	4.81	1,466	95.19	1,540	100.00
	30-34	98	4.15	2,262	95.85	2,360	100.00
	35-39	88	5.01	1,667	94.99	1,755	100.00
	40-44	37	4.91	717	95.09	754	100.00
	45-	5	8.47	54	91.53	59	100.00
	計	324	4.63	6,675	95.37	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	6	3.39	171	96.61	177	100.00
	25-29	18	2.83	617	97.17	635	100.00
	30-34	60	3.07	1,896	96.93	1,956	100.00
	35-39	73	3.30	2,137	96.70	2,210	100.00
	40-44	31	3.82	781	96.18	812	100.00
	45-	4	7.27	51	92.73	55	100.00
	計	192	3.28	5,661	96.72	5,853	100.00
全体	-19	2	2.60	75	97.40	77	100.00
	20-24	26	4.07	613	95.93	639	100.00
	25-29	92	4.23	2,083	95.77	2,175	100.00
	30-34	158	3.66	4,158	96.34	4,316	100.00
	35-39	161	4.06	3,804	95.94	3,965	100.00
	40-44	68	4.34	1,498	95.66	1,566	100.00
	45-	9	7.89	105	92.11	114	100.00
	計	516	4.01	12,336	95.99	12,852	100.00
合計		516	4.01	12,336	95.99	12,852	100.00

※不明を除く



【11】 分娩CTG

表11-1 妊娠期間別分娩CTG異常の割合

	週数	異常あり		異常なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-21	-	-	1	0.01	1	0.01
	22-23	9	0.07	5	0.04	14	0.11
	24-27	26	0.20	20	0.16	46	0.36
	28-33	79	0.61	62	0.48	141	1.10
	34-36	214	1.67	105	0.82	319	2.48
	37-41	3,573	27.80	608	4.73	4,181	32.53
	42-	7	0.05	4	0.03	11	0.09
	計	3,908	30.41	805	6.26	4,713	36.67
経産	-21	-	-	2	0.02	2	0.02
	22-23	4	0.03	2	0.02	6	0.05
	24-27	14	0.11	19	0.15	33	0.26
	28-33	59	0.46	43	0.33	102	0.79
	34-36	180	1.40	119	0.93	299	2.33
	37-41	2,184	16.99	818	6.36	3,002	23.36
	42-	3	0.02	2	0.02	5	0.04
	計	2,444	19.02	1,005	7.82	3,449	26.84
合計	6,352	49.42	1,810	14.08	8,162	63.51	

※不明を除く

注) %は、分娩数12,852に対する割合

表11-2 児体重別分娩CTG異常の割合

	児体重	異常あり		異常なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-499	6	0.05	5	0.04	11	0.09
	500-999	37	-	26	-	63	-
	1000-1499	32	0.25	30	0.23	62	0.48
	1500-1999	86	0.67	59	0.46	145	1.13
	2000-2499	329	2.56	169	1.31	498	3.87
	2500-2999	1,424	11.08	260	2.02	1,684	13.10
	3000-3499	1,593	12.39	183	1.42	1,776	13.82
	3500-3999	370	2.88	65	0.51	435	3.38
	4000-	36	0.28	7	0.05	43	0.33
	計	3,913	30.45	804	6.26	4,717	36.70
経産	-499	2	0.02	3	0.02	5	0.04
	500-999	19	-	19	-	38	-
	1000-1499	22	0.17	16	0.12	38	0.30
	1500-1999	58	0.45	45	0.35	103	0.80
	2000-2499	229	1.78	148	1.15	377	2.93
	2500-2999	840	6.54	366	2.85	1,206	9.38
	3000-3499	944	7.35	317	2.47	1,261	9.81
	3500-3999	297	2.31	81	0.63	378	2.94
	4000-	33	0.26	9	0.07	42	0.33
	計	2,444	19.02	1,004	7.81	3,448	26.83
合計	6,357	49.46	1,808	14.07	8,165	63.53	

※不明を除く

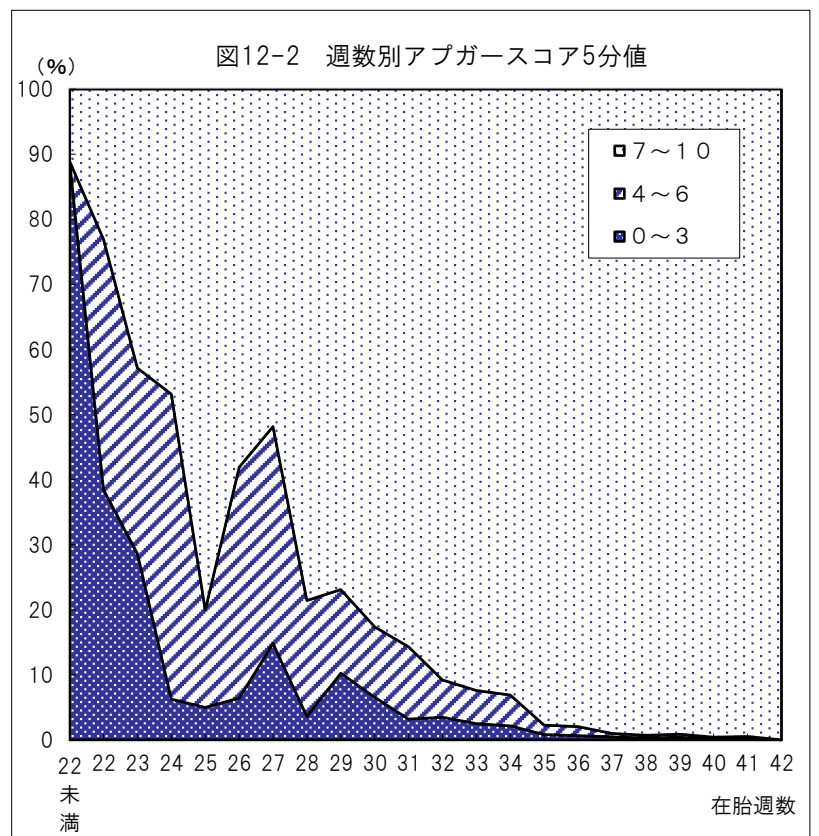
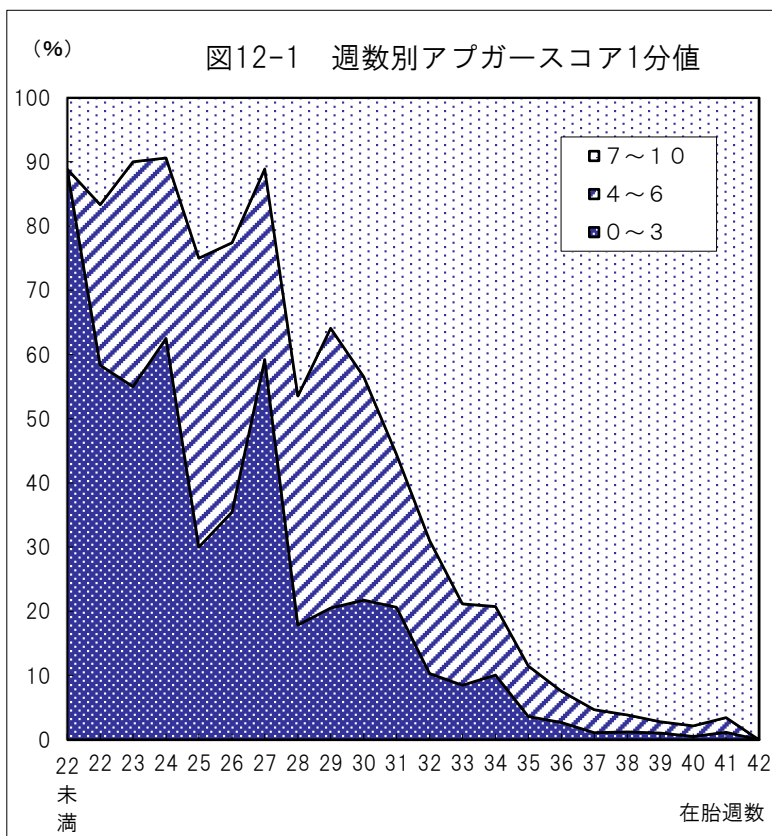
注) %は、分娩数12,852に対する割合

【12】 アプガースコア

表12 在胎週数別アプガースコア

在胎週数	アプガー1分値				アプガー5分値											
	0~3 (%)	4~6 (%)	7~10 (%)	合計 (%)	0~3 (%)	4~6 (%)	7~10 (%)	合計 (%)								
15	1	100.00	-	-	-	-	1	100.00	1	100.00	-	-	-	-	1	100.00
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	2	66.67	-	-	1	33.33	3	100.00	2	66.67	-	-	1	33.33	3	100.00
18	1	100.00	-	-	-	-	1	100.00	1	100.00	-	-	-	-	1	100.00
19	2	100.00	-	-	-	-	2	100.00	2	100.00	-	-	-	-	2	100.00
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	2	100.00	-	-	-	-	2	100.00	2	100.00	-	-	-	-	2	100.00
22	7	58.33	3	25.00	2	16.67	12	100.00	5	38.46	5	38.46	3	23.08	13	100.00
23	11	55.00	7	35.00	2	10.00	20	100.00	6	28.57	6	28.57	9	42.86	21	100.00
24	20	62.50	9	28.13	3	9.38	32	100.00	2	6.25	15	46.88	15	46.88	32	100.00
25	6	30.00	9	45.00	5	25.00	20	100.00	1	5.00	3	15.00	16	80.00	20	100.00
26	11	35.48	13	41.94	7	22.58	31	100.00	2	6.45	11	35.48	18	58.06	31	100.00
27	16	59.26	8	29.63	3	11.11	27	100.00	4	14.81	9	33.33	14	51.85	27	100.00
28	5	17.86	10	35.71	13	46.43	28	100.00	1	3.57	5	17.86	22	78.57	28	100.00
29	8	20.51	17	43.59	14	35.90	39	100.00	4	10.26	5	12.82	30	76.92	39	100.00
30	10	21.74	16	34.78	20	43.48	46	100.00	3	6.52	5	10.87	38	82.61	46	100.00
31	13	20.63	15	23.81	35	55.56	63	100.00	2	3.17	7	11.11	54	85.71	63	100.00
32	9	10.34	18	20.69	60	68.97	87	100.00	3	3.45	5	5.75	79	90.80	87	100.00
33	10	8.47	15	12.71	93	78.81	118	100.00	3	2.52	6	5.04	110	92.44	119	100.00
34	19	10.11	20	10.64	149	79.26	188	100.00	4	2.13	9	4.79	175	93.09	188	100.00
35	13	3.64	28	7.84	316	88.52	357	100.00	3	0.84	5	1.40	349	97.76	357	100.00
36	13	2.66	24	4.92	451	92.42	488	100.00	3	0.61	7	1.43	478	97.95	488	100.00
37	17	1.13	53	3.54	1,429	95.33	1,499	100.00	7	0.47	8	0.53	1,484	99.00	1,499	100.00
38	36	1.20	80	2.66	2,892	96.14	3,008	100.00	9	0.30	12	0.40	2,987	99.30	3,008	100.00
39	31	1.02	54	1.78	2,949	97.20	3,034	100.00	13	0.43	14	0.46	3,008	99.11	3,035	100.00
40	13	0.50	44	1.69	2,549	97.81	2,606	100.00	1	0.04	9	0.35	2,598	99.62	2,608	100.00
41	11	1.14	22	2.29	929	96.57	962	100.00	3	0.31	2	0.21	957	99.48	962	100.00
42	-	-	-	-	12	100.00	12	100.00	-	-	-	-	12	100.00	12	100.00
43	-	-	-	-	1	100.00	1	100.00	-	-	-	-	1	100.00	1	100.00
44	-	-	-	-	3	100.00	3	100.00	-	-	-	-	3	100.00	3	100.00
合計	287	2.26	465	3.66	11,938	94.07	12,690	100.00	87	0.69	148	1.17	12,461	98.15	12,696	100.00

※不明を除く



【13】 胎児異常

表13-1 年齢階級別胎児仮死の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	3	4.35	66	95.65	69	100.00
	20-24	9	1.95	453	98.05	462	100.00
	25-29	39	2.53	1,501	97.47	1,540	100.00
	30-34	51	2.16	2,309	97.84	2,360	100.00
	35-39	37	2.11	1,718	97.89	1,755	100.00
	40-44	16	2.12	738	97.88	754	100.00
	45-	2	3.39	57	96.61	59	100.00
	計	157	2.24	6,842	97.76	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	4	0.63	631	99.37	635	100.00
	30-34	10	0.51	1,946	99.49	1,956	100.00
	35-39	12	0.54	2,198	99.46	2,210	100.00
	40-44	7	0.86	805	99.14	812	100.00
	45-	-	-	55	100.00	55	100.00
	計	35	0.60	5,818	99.40	5,853	100.00
全体	-19	3	3.90	74	96.10	77	100.00
	20-24	11	1.72	628	98.28	639	100.00
	25-29	43	1.98	2,132	98.02	2,175	100.00
	30-34	61	1.41	4,255	98.59	4,316	100.00
	35-39	49	1.24	3,916	98.76	3,965	100.00
	40-44	23	1.47	1,543	98.53	1,566	100.00
	45-	2	1.75	112	98.25	114	100.00
	計	192	1.49	12,660	98.51	12,852	100.00
合計	192	1.49	12,660	98.51	12,852	100.00	

※不明を除く

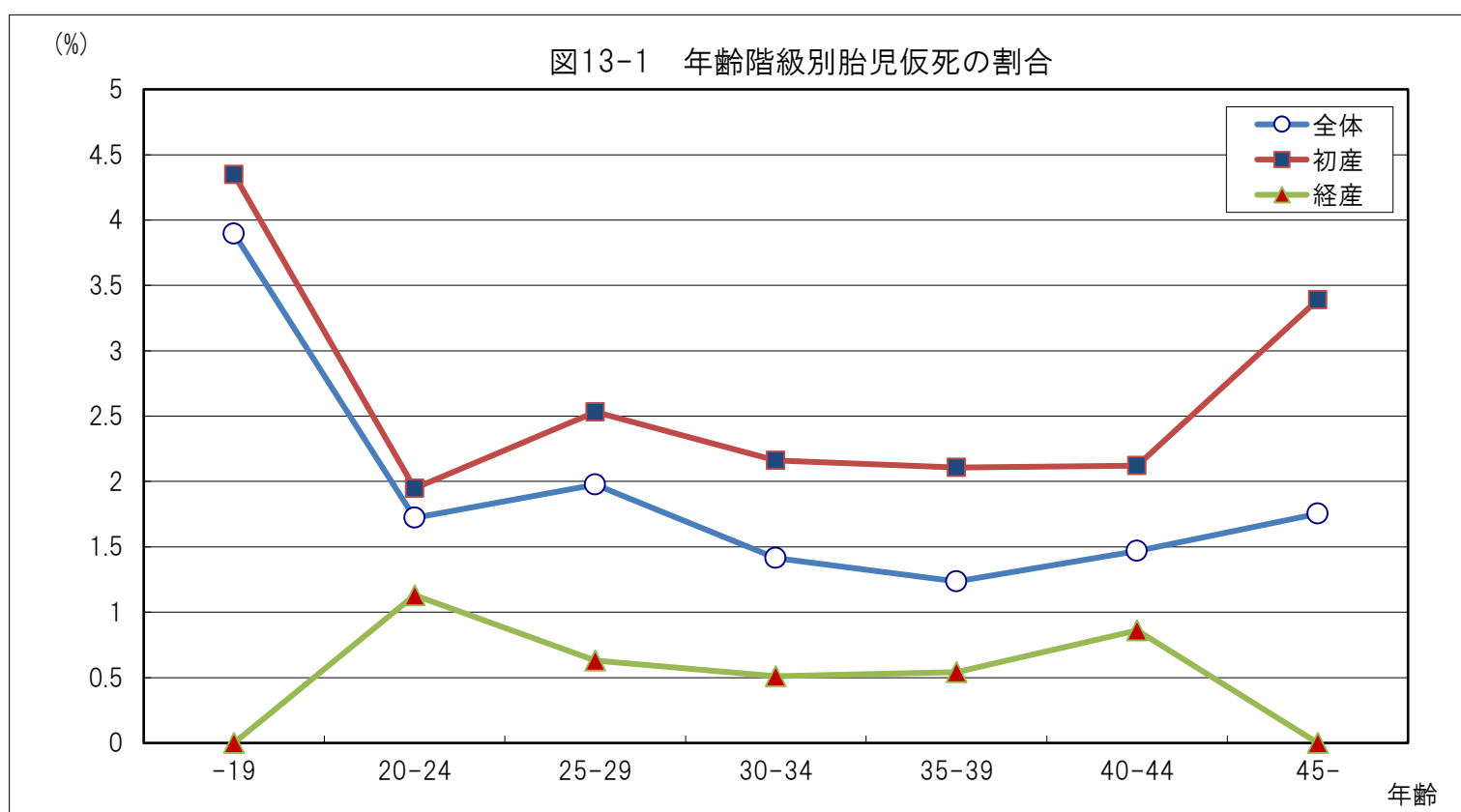


表13-2 年齢階級別 I UGRの割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	-	-	69	100.00	69	100.00
	20-24	15	3.25	447	96.75	462	100.00
	25-29	32	2.08	1,508	97.92	1,540	100.00
	30-34	39	1.65	2,321	98.35	2,360	100.00
	35-39	19	1.08	1,736	98.92	1,755	100.00
	40-44	9	1.19	745	98.81	754	100.00
	45-	-	-	59	100.00	59	100.00
	計	114	1.63	6,885	98.37	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	2	1.13	175	98.87	177	100.00
	25-29	6	0.94	629	99.06	635	100.00
	30-34	26	1.33	1,930	98.67	1,956	100.00
	35-39	20	0.90	2,190	99.10	2,210	100.00
	40-44	12	1.48	800	98.52	812	100.00
	45-	-	0.00	55	100.00	55	100.00
	計	66	1.13	5,787	98.87	5,853	100.00
全体	-19	-	-	77	100.00	77	100.00
	20-24	17	2.66	622	97.34	639	100.00
	25-29	38	1.75	2,137	98.25	2,175	100.00
	30-34	65	1.51	4,251	98.49	4,316	100.00
	35-39	39	0.98	3,926	99.02	3,965	100.00
	40-44	21	1.34	1,545	98.66	1,566	100.00
	45-	-	-	114	100.00	114	100.00
	計	180	1.40	12,672	98.60	12,852	100.00
合計	180	1.40	12,672	98.60	12,852	100.00	

※不明を除く

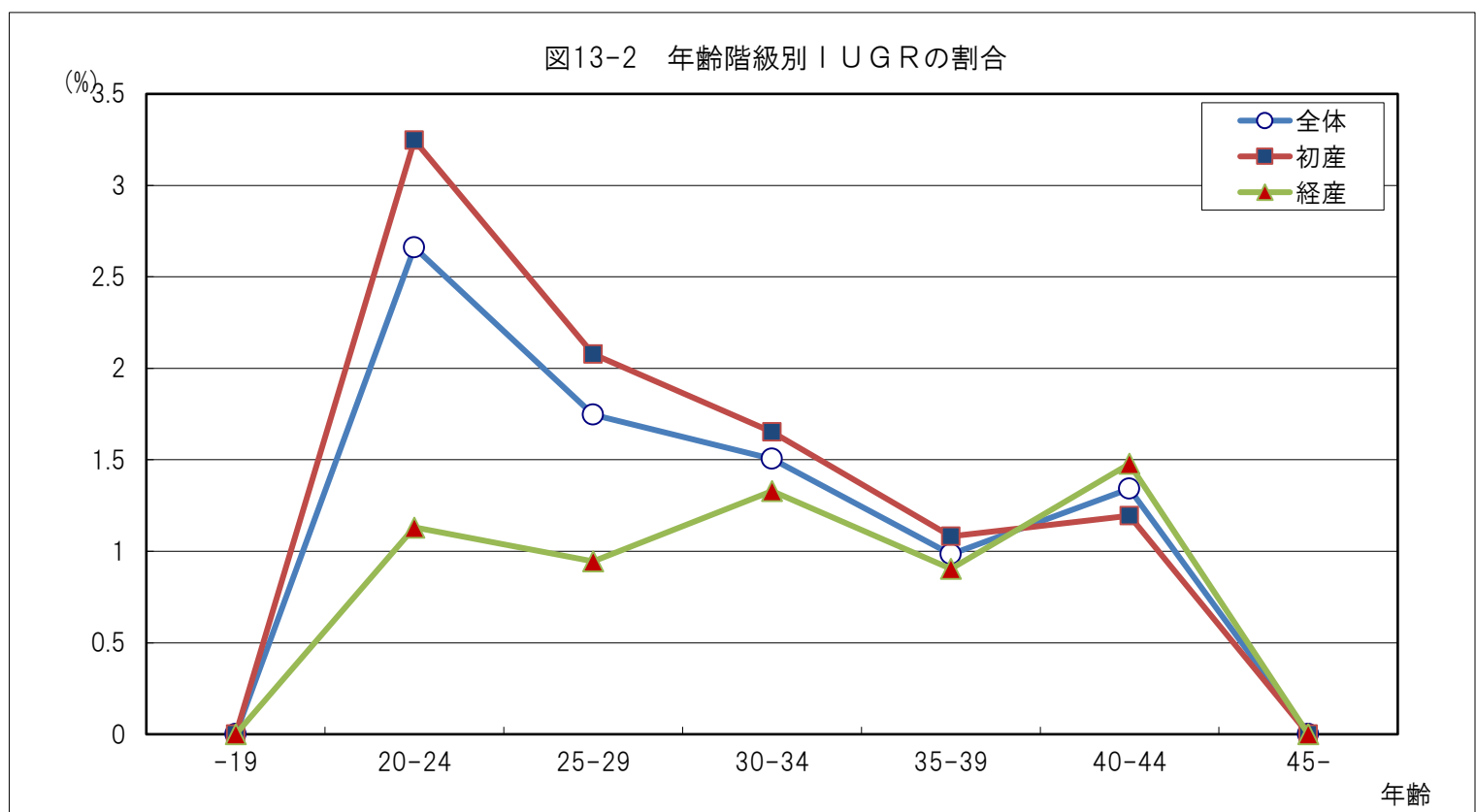


表 1 3 - 3 年齢階級別 S F D ・ L F D の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	3	4.35	66	95.65	69	100.00
	20-24	13	2.81	449	97.19	462	100.00
	25-29	65	4.22	1,475	95.78	1,540	100.00
	30-34	106	4.49	2,254	95.51	2,360	100.00
	35-39	57	3.25	1,698	96.75	1,755	100.00
	40-44	41	5.44	713	94.56	754	100.00
	45-	4	6.78	55	93.22	59	100.00
	計	289	4.13	6,710	95.87	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	9	5.08	168	94.92	177	100.00
	25-29	22	3.46	613	96.54	635	100.00
	30-34	74	3.78	1,882	96.22	1,956	100.00
	35-39	92	4.16	2,118	95.84	2,210	100.00
	40-44	30	3.69	782	96.31	812	100.00
	45-	6	10.91	49	89.09	55	100.00
	計	233	3.98	5,620	96.02	5,853	100.00
全体	-19	3	3.90	74	96.10	77	100.00
	20-24	22	3.44	617	96.56	639	100.00
	25-29	87	4.00	2,088	96.00	2,175	100.00
	30-34	180	4.17	4,136	95.83	4,316	100.00
	35-39	149	3.76	3,816	96.24	3,965	100.00
	40-44	71	4.53	1,495	95.47	1,566	100.00
	45-	10	8.77	104	91.23	114	100.00
	計	522	4.06	12,330	95.94	12,852	100.00
合計		522	4.06	12,330	95.94	12,852	100.00

※不明を除く

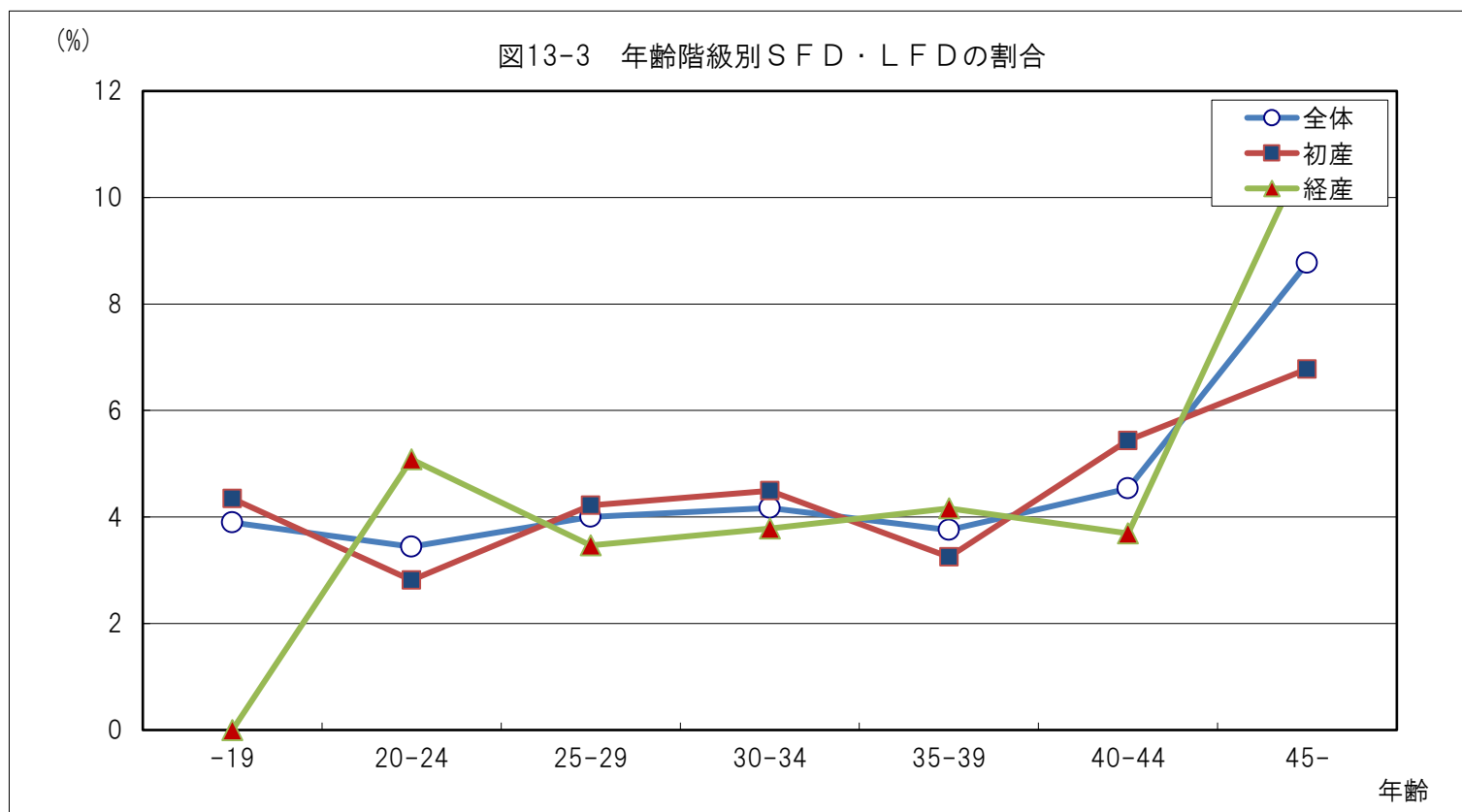


表 1 3 - 4 年齢階級別HFDの割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	1	1.45	68	98.55	69	100.00
	20-24	12	2.60	450	97.40	462	100.00
	25-29	70	4.55	1,470	95.45	1,540	100.00
	30-34	92	3.90	2,268	96.10	2,360	100.00
	35-39	80	4.56	1,675	95.44	1,755	100.00
	40-44	35	4.64	719	95.36	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	291	4.16	6,708	95.84	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	4	2.26	173	97.74	177	100.00
	25-29	18	2.83	617	97.17	635	100.00
	30-34	68	3.48	1,888	96.52	1,956	100.00
	35-39	84	3.80	2,126	96.20	2,210	100.00
	40-44	42	5.17	770	94.83	812	100.00
	45-	3	5.45	52	94.55	55	100.00
	計	219	3.74	5,634	96.26	5,853	100.00
全体	-19	1	1.30	76	98.70	77	100.00
	20-24	16	2.50	623	97.50	639	100.00
	25-29	88	4.05	2,087	95.95	2,175	100.00
	30-34	160	3.71	4,156	96.29	4,316	100.00
	35-39	164	4.14	3,801	95.86	3,965	100.00
	40-44	77	4.92	1,489	95.08	1,566	100.00
	45-	4	3.51	110	96.49	114	100.00
	計	510	3.97	12,342	96.03	12,852	100.00
合計	510	3.97	12,342	96.03	12,852	100.00	

※不明を除く

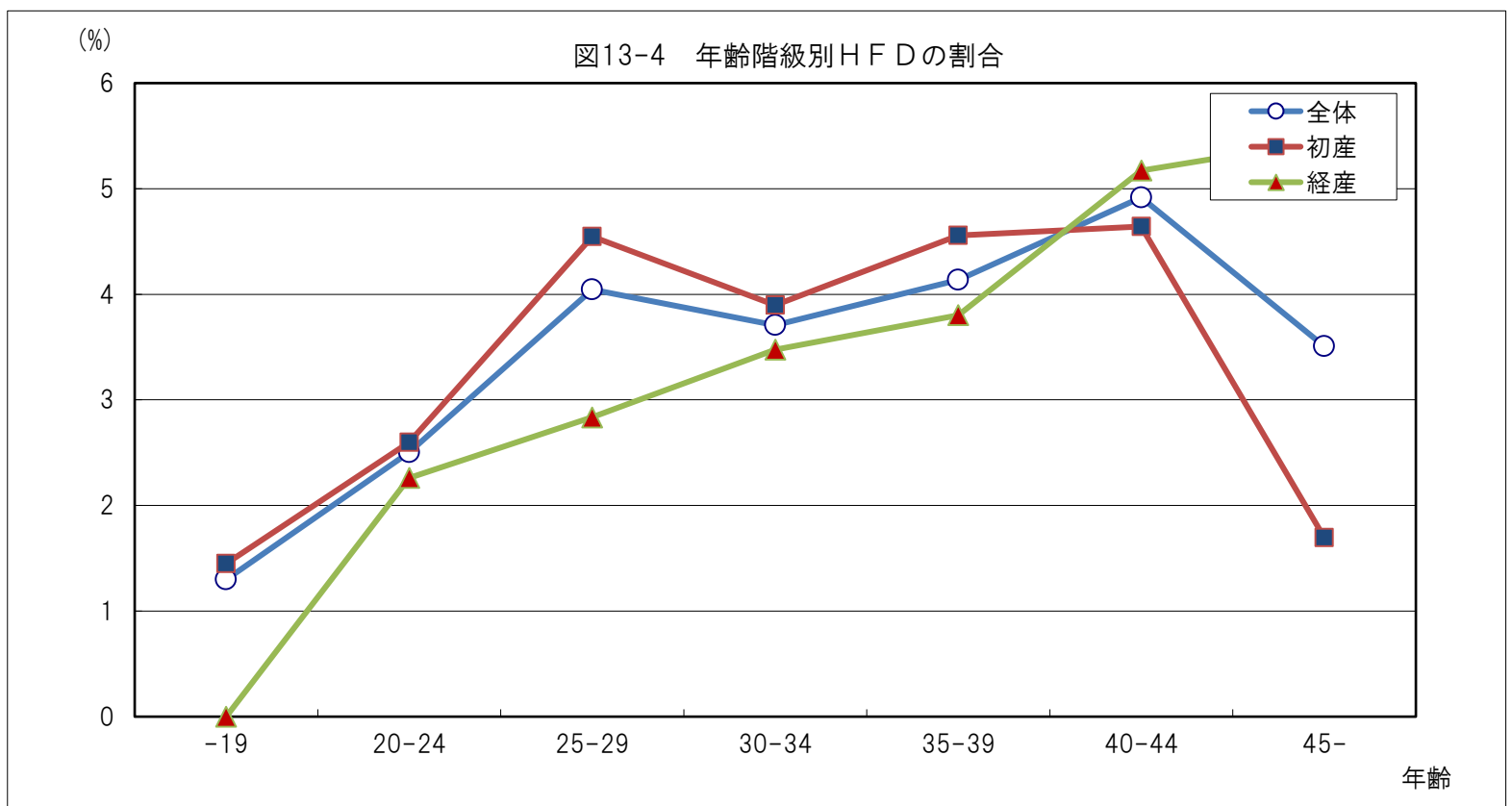
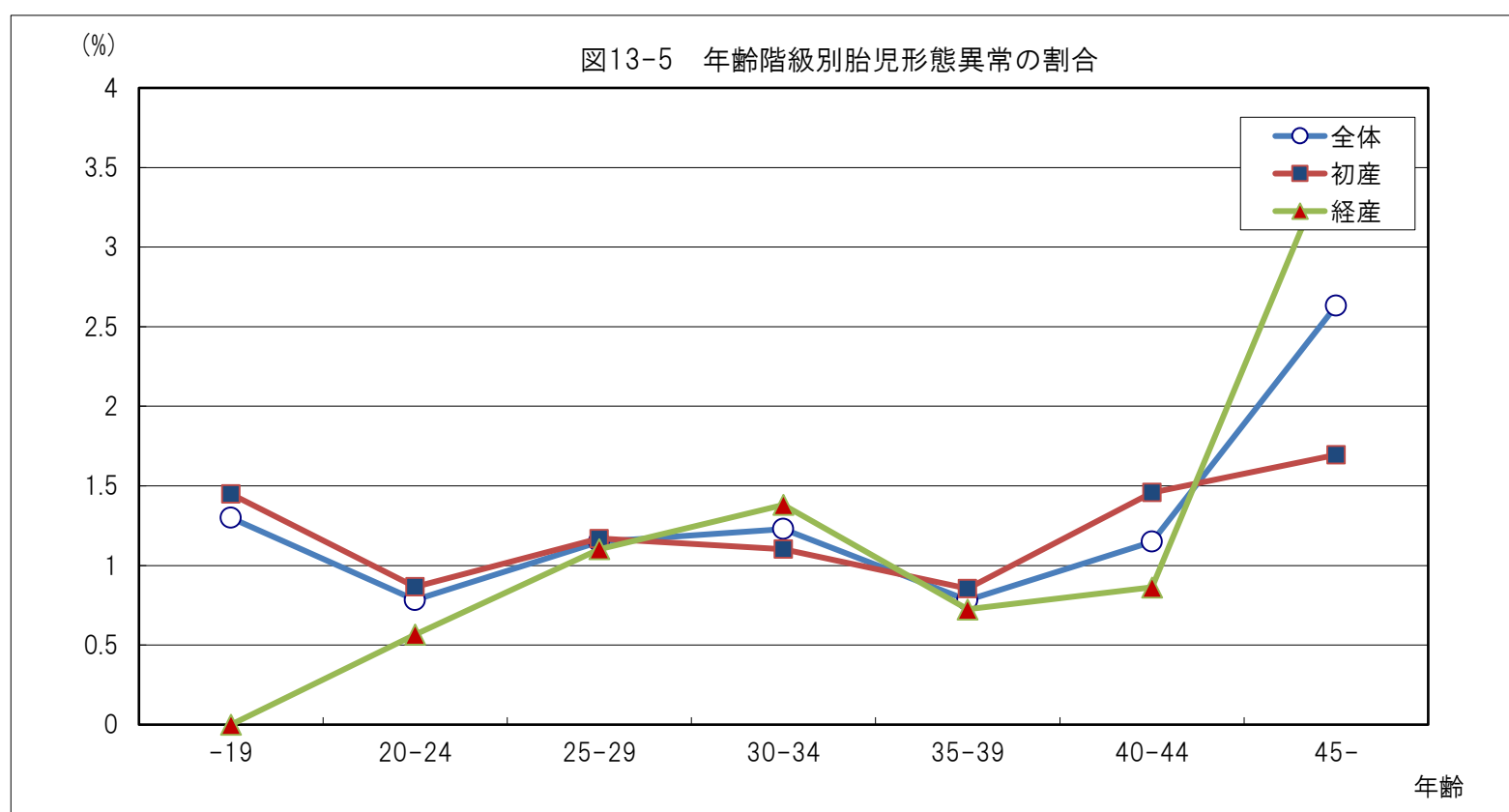


表 1 3 - 5 年齢階級別胎児形態異常の割合

	年齢	あり		なし		合計	
		件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
初産	-19	1	1.45	68	98.55	69	100.00
	20-24	4	0.87	458	99.13	462	100.00
	25-29	18	1.17	1,522	98.83	1,540	100.00
	30-34	26	1.10	2,334	98.90	2,360	100.00
	35-39	15	0.85	1,740	99.15	1,755	100.00
	40-44	11	1.46	743	98.54	754	100.00
	45-	1	1.69	58	98.31	59	100.00
	計	76	1.09	6,923	98.91	6,999	100.00
経産	-19	-	-	8	100.00	8	100.00
	20-24	1	0.56	176	99.44	177	100.00
	25-29	7	1.10	628	98.90	635	100.00
	30-34	27	1.38	1,929	98.62	1,956	100.00
	35-39	16	0.72	2,194	99.28	2,210	100.00
	40-44	7	0.86	805	99.14	812	100.00
	45-	2	3.64	53	96.36	55	100.00
	計	60	1.03	5,793	98.97	5,853	100.00
全体	-19	1	1.30	76	98.70	77	100.00
	20-24	5	0.78	634	99.22	639	100.00
	25-29	25	1.15	2,150	98.85	2,175	100.00
	30-34	53	1.23	4,263	98.77	4,316	100.00
	35-39	31	0.78	3,934	99.22	3,965	100.00
	40-44	18	1.15	1,548	98.85	1,566	100.00
	45-	3	2.63	111	97.37	114	100.00
	計	136	1.06	12,716	98.94	12,852	100.00
合計	136	1.06	12,716	98.94	12,852	100.00	

※不明を除く



【14】 新生児所見

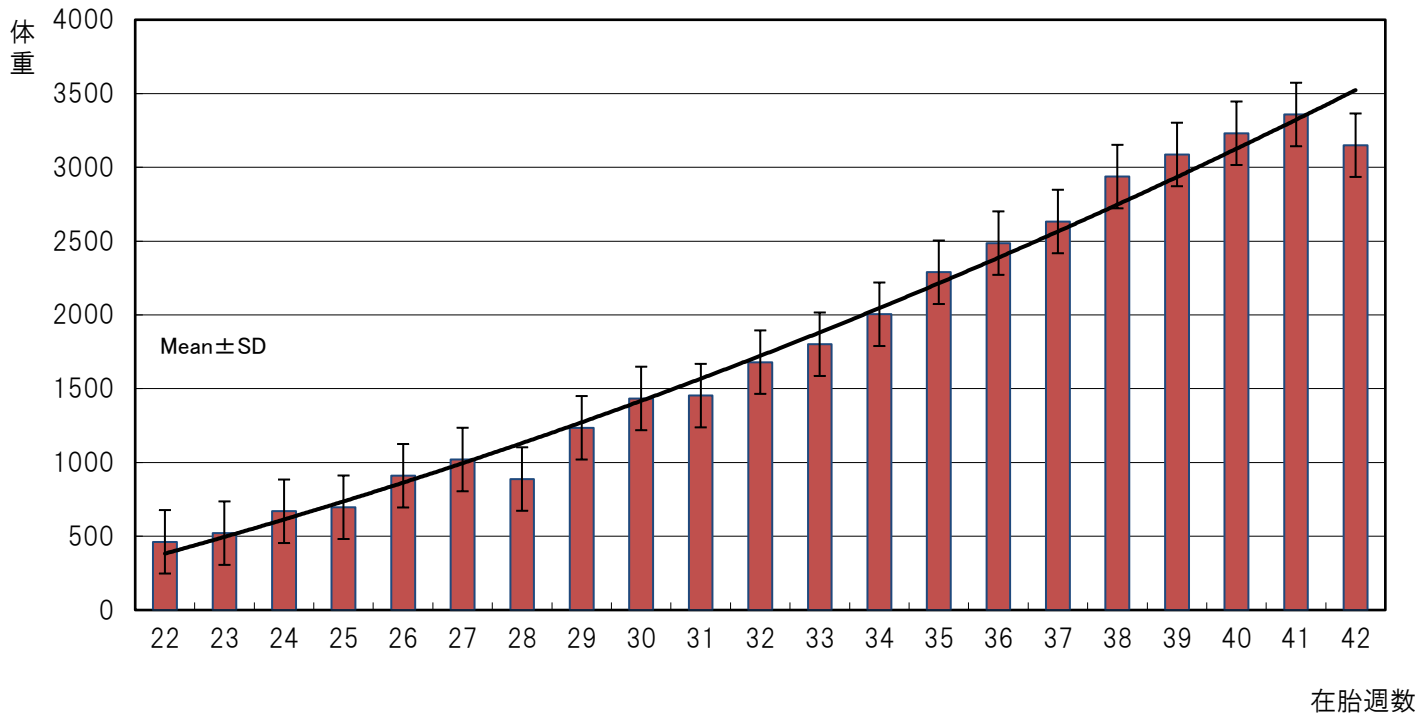
表14-1 新生児平均体重（男児）

在胎週数	初産			経産			合計
	件数	平均体重 (g)	標準偏差	件数	平均体重 (g)	標準偏差	
14	-	-	-	1	200.0	-	1
15	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	1	200.0	-	1
17	1	200.0	-	1	200.0	-	2
18	2	230.0	14.1	-	-	-	2
19	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	1	300.0	-	1
21	2	362.0	11.3	-	-	-	2
22	2	462.5	3.5	4	454.8	65.5	6
23	11	521.1	150.5	3	562.7	80.3	14
24	11	669.3	124.3	4	578.0	99.9	15
25	5	696.6	159.2	4	792.5	89.9	9
26	8	910.1	95.7	7	805.4	290.0	15
27	6	1,020.0	140.3	2	804.0	418.6	8
28	4	887.8	463.5	8	1,103.8	121.4	12
29	13	1,235.1	245.5	7	1,327.1	185.5	20
30	7	1,433.9	172.8	9	1,338.7	242.5	16
31	16	1,453.1	448.0	16	1,651.9	325.3	32
32	19	1,679.9	303.6	17	1,791.9	154.2	36
33	40	1,801.3	305.4	22	2,058.4	259.3	62
34	51	2,004.4	362.1	44	2,220.6	299.8	95
35	86	2,289.0	326.0	67	2,433.1	314.5	153
36	100	2,486.5	340.6	138	2,578.4	356.5	238
37	295	2,633.0	413.8	387	2,808.7	374.1	682
38	596	2,938.0	350.5	741	3,019.4	361.7	1,337
39	716	3,087.2	336.9	509	3,155.7	371.1	1,225
40	604	3,231.3	348.7	348	3,305.2	382.1	952
41	271	3,358.1	397.5	65	3,428.1	359.7	336
42	1	3,150.0	-	2	3,131.5	23.3	3
43	1	2,150.0	-	-	-	-	1
44	1	2,588.0	-	1	3,165.0	-	2
合計	2,869	-	-	2,409	-	-	5,278

※不明を除く

(g)

图14-1 新生儿平均体重(初産,男児)



(g)

图14-2 新生儿平均体重(経産,男児)

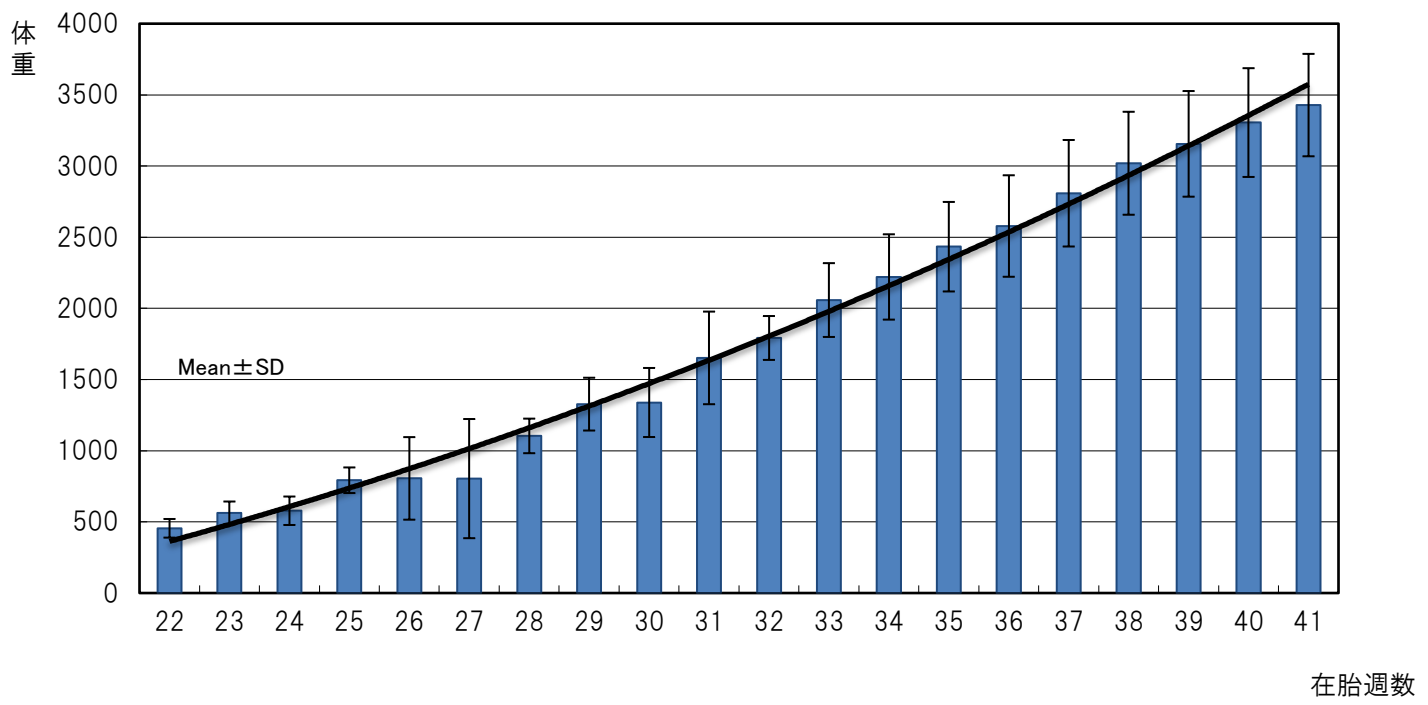


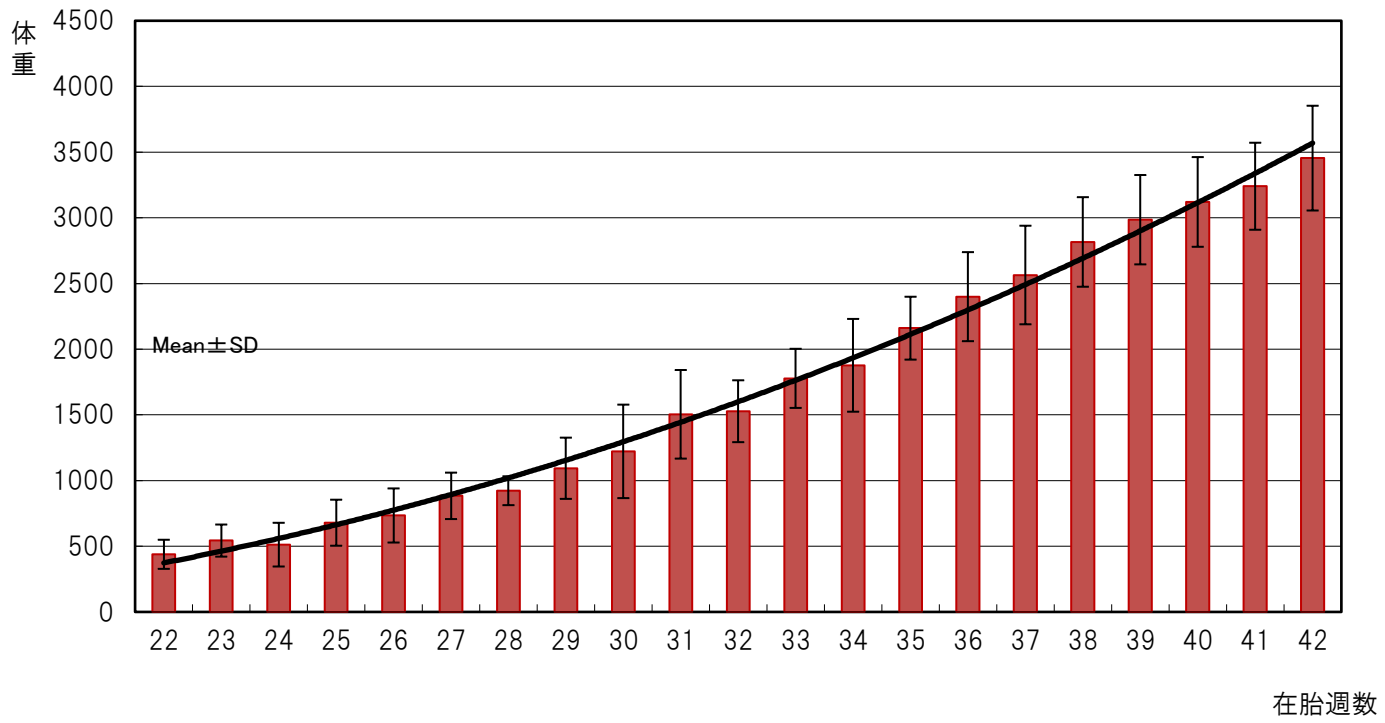
表 1 4 - 2 新生児平均体重（女兒）

在胎週数	初産			経産			合計
	件数	平均体重 (g)	標準偏差	件数	平均体重 (g)	標準偏差	
16	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	1	2,818.0	-	1
18	-	-	-	-	-	-	-
19	2	281.5	12.0	-	-	-	2
20	-	-	-	-	-	-	-
21	1	472.0	-	2	347.5	24.7	3
22	5	438.8	110.7	2	515.0	66.5	7
23	3	543.3	122.2	1	616.0	-	4
24	6	512.3	166.3	5	493.6	115.0	11
25	4	679.3	175.2	2	451.5	89.8	6
26	5	734.4	206.0	6	871.5	76.0	11
27	8	883.8	176.7	7	740.9	119.6	15
28	7	922.9	109.8	1	840.0	-	8
29	11	1,093.8	233.1	8	1,057.6	317.5	19
30	11	1,222.4	355.7	13	1,295.7	202.9	24
31	12	1,504.5	337.2	11	1,462.0	440.1	23
32	14	1,527.9	235.5	17	1,662.9	267.3	31
33	19	1,778.1	225.0	19	1,726.4	464.9	38
34	29	1,877.4	353.0	35	2,075.6	458.6	64
35	61	2,160.0	239.3	70	2,211.8	323.5	131
36	71	2,400.1	338.9	85	2,476.1	357.3	156
37	256	2,564.8	375.1	345	2,719.0	374.2	601
38	538	2,816.4	341.0	669	2,893.5	347.2	1,207
39	665	2,985.9	340.2	470	3,076.1	338.6	1,135
40	646	3,121.0	341.5	380	3,191.5	347.5	1,026
41	295	3,241.5	331.2	86	3,258.7	314.3	381
42	6	3,454.5	398.7	1	3,576.0	-	7
43	-	-	-	-	-	-	-
44	1	3,444.0	-	-	-	-	1
合計	2,676			2,236			4,912

※不明を除く

(g)

图14-3 新生儿平均体重(初産,女児)



(g)

图14-4 新生儿平均体重(経産,女児)

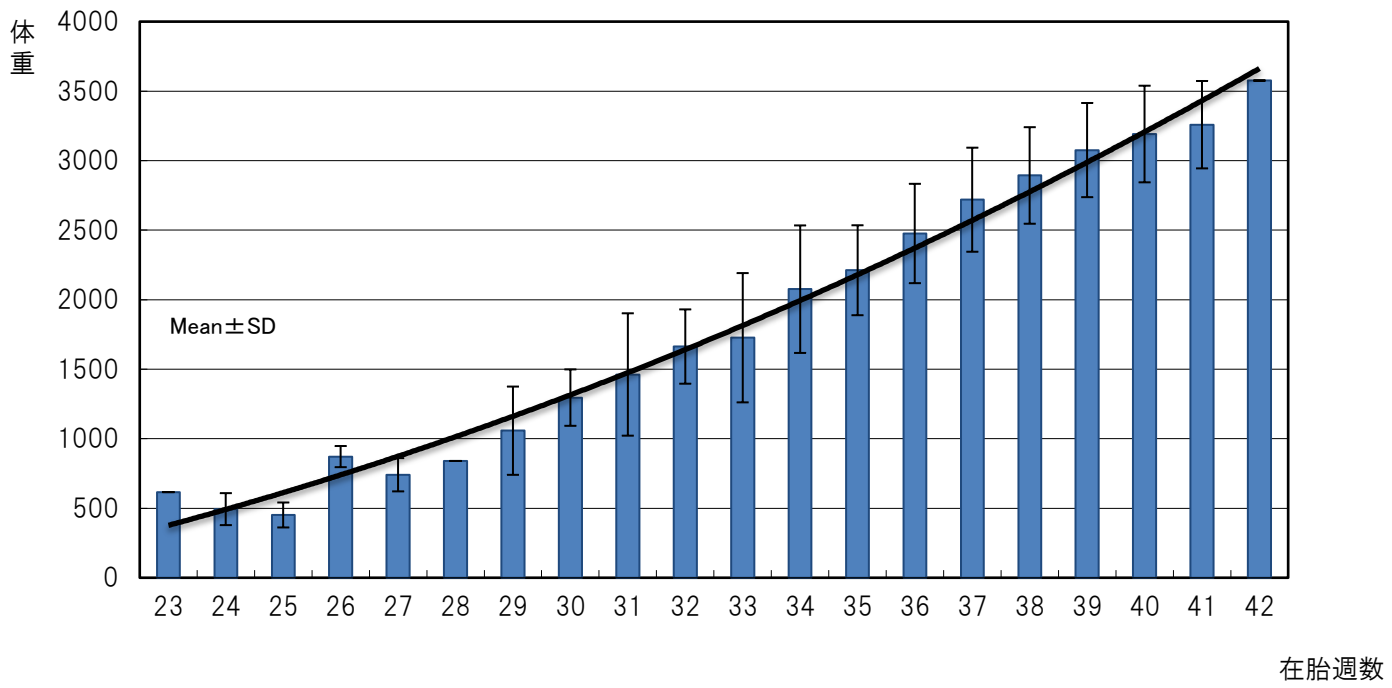


表 1 4 - 3 新生児平均身長

在胎週数	初産			経産			合計
	件数	平均身長 (cm)	標準偏差	件数	平均身長 (cm)	標準偏差	
14	1	14.0	-	4	11.2	1.8	5
15	2	13.0	0.0	3	13.5	1.8	5
16	9	14.6	3.5	3	14.3	4.0	12
17	3	17.0	3.6	4	26.4	15.2	7
18	5	18.7	4.7	1	21.0	-	6
19	5	22.0	3.7	-	-	-	5
20	6	23.3	1.2	1	25.0	-	7
21	5	26.6	3.5	2	24.5	0.7	7
22	9	27.7	1.7	7	27.8	1.3	16
23	20	27.5	4.2	4	29.5	0.7	24
24	22	30.8	3.3	11	29.9	2.0	33
25	13	30.6	3.1	10	32.9	2.6	23
26	16	33.8	2.2	18	32.7	3.5	34
27	19	34.6	2.7	12	32.8	2.9	31
28	17	34.1	3.8	12	36.6	1.5	29
29	27	37.0	3.2	17	37.4	3.1	44
30	20	38.2	3.1	27	38.4	3.8	47
31	36	39.2	3.7	29	40.2	3.4	65
32	48	41.2	2.6	41	42.0	2.0	89
33	74	42.1	2.3	49	42.7	3.4	123
34	103	43.5	3.1	87	44.0	2.4	190
35	185	45.3	2.2	177	45.3	2.0	362
36	225	46.2	2.2	264	46.4	2.1	489
37	665	46.8	2.7	830	47.5	2.1	1,495
38	1,352	48.1	1.9	1,662	48.3	1.9	3,014
39	1,707	48.9	1.8	1,328	49.2	2.2	3,035
40	1,598	49.5	2.2	1,013	49.8	1.9	2,611
41	759	50.1	1.9	205	50.2	1.7	964
42	9	51.2	2.0	3	50.5	2.2	12
43	1	45.5	-	-	-	-	1
44	2	51.3	1.1	1	50.5	-	3
合計	6,963			5,825			12,788

※不明を除く

表 1 4 - 4 新生児平均頭囲

在胎週数	初産			経産			合計
	件数	平均頭囲 (cm)	標準偏差	件数	平均頭囲 (cm)	標準偏差	
14	1	10.0	-	2	10.1	0.1	3
15	-	-	-	-	-	-	-
16	3	11.3	1.2	3	11.0	1.0	6
17	1	10.0	-	2	22.0	16.3	3
18	3	13.2	1.9	-	-	-	3
19	3	13.9	2.4	-	-	-	3
20	4	17.6	0.8	1	17.3	-	5
21	1	17.5	-	1	19.0	-	2
22	7	19.0	1.2	7	19.7	0.6	14
23	17	19.4	2.9	4	20.8	1.0	21
24	22	22.5	2.9	10	20.6	4.8	32
25	11	22.5	1.5	10	24.4	4.4	21
26	15	23.2	3.9	17	22.8	3.6	32
27	19	24.5	1.6	12	24.6	1.6	31
28	16	25.4	2.0	11	26.4	0.5	27
29	21	26.2	2.3	17	26.3	5.5	38
30	19	27.4	2.2	25	27.1	2.7	44
31	32	28.9	2.7	26	28.9	1.7	58
32	42	29.2	1.5	34	29.8	1.5	76
33	66	30.2	1.4	41	29.8	3.2	107
34	86	31.1	1.6	80	31.2	2.0	166
35	158	31.8	1.3	147	31.8	2.0	305
36	193	32.3	1.4	221	32.4	1.3	414
37	574	32.8	1.8	741	33.2	1.4	1,315
38	1,194	33.3	1.4	1499	33.5	1.2	2,693
39	1,504	33.4	1.2	1179	33.6	1.2	2,683
40	1,374	33.6	1.2	879	33.9	1.3	2,253
41	651	34.1	1.3	179	34.2	1.2	830
42	8	35.3	1.1	3	34.0	1.0	11
43	1	31.5	-	-	-	-	1
44	2	34.0	0.7	-	-	-	2
合計	6,048			5,151			11,199

※不明を除く

表 1 4 - 5 新生児平均胸囲

在胎週数	初産			経産			合計
	件数	平均胸囲 (cm)	標準偏差	件数	平均胸囲 (cm)	標準偏差	
14	1	10.0	-	-	-	-	1
15	-	-	-	-	-	-	-
16	3	10.3	0.6	2	10.8	1.1	5
17	1	10.0	-	1	10.0	-	2
18	2	11.0	0.0	-	-	-	2
19	2	13.5	0.7	-	-	-	2
20	4	15.1	0.8	-	-	-	4
21	1	16.0	-	-	-	-	1
22	3	15.8	1.3	3	17.6	1.7	6
23	7	17.9	0.9	1	18.5	-	8
24	8	19.7	1.2	4	18.0	1.7	12
25	5	19.1	1.0	4	20.6	0.8	9
26	7	21.5	0.7	10	20.1	1.6	17
27	10	21.1	1.8	8	19.9	1.5	18
28	9	21.7	1.6	4	22.5	0.9	13
29	12	22.0	2.5	6	23.0	3.5	18
30	13	23.4	2.7	12	24.2	1.5	25
31	18	23.6	3.7	9	24.8	2.9	27
32	23	24.8	1.8	18	26.6	1.8	41
33	38	26.7	1.8	18	26.6	2.2	56
34	41	27.2	2.1	30	28.6	2.3	71
35	66	29.0	1.7	62	28.7	1.7	128
36	80	29.7	2.0	106	29.8	1.8	186
37	246	30.2	1.7	273	30.8	1.8	519
38	439	31.5	1.5	533	31.8	1.5	972
39	515	32.0	1.6	520	32.3	1.4	1,035
40	545	32.3	1.4	403	32.8	1.6	948
41	267	32.7	1.4	67	33.1	1.5	334
42	3	34.3	1.5	2	31.4	2.3	5
43	1	27.0	-	-	-	-	1
合計	2,370			2,096			4,466

※不明を除く

【15】 多胎妊娠

表15-1 年次別胎数別分娩数（2016～2019）

	2016		2017		2018		2019	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
単胎	9,442	93.10	11,303	93.01	19,964	93.59	11,428	93.04
双胎	687	6.77	810	6.67	1,343	6.30	836	6.81
品胎	13	0.13	37	0.30	23	0.11	19	0.15
4胎	-	-	2	0.02	2	0.01	-	-
合計	10,142	100.00	12,152	100.00	21,332	100.00	12,283	100.00

※不明を除く

表 15-2 胎数別在胎週数別分娩数の分布（2016～2019年の累計）

初産 在胎週数	単胎		双胎		品胎		4胎	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
22未満	64	0.22	9	0.42	5	7.69	-	-
22	17	0.06	10	0.47	-	-	-	-
23	40	0.14	10	0.47	-	-	-	-
24	47	0.16	12	0.56	-	-	-	-
25	56	0.19	4	0.19	-	-	-	-
26	59	0.21	10	0.47	-	-	-	-
27	57	0.20	8	0.37	-	-	-	-
28	76	0.26	28	1.30	3	4.62	-	-
29	78	0.27	26	1.21	6	9.23	-	-
30	85	0.30	22	1.03	-	0.00	-	-
31	110	0.38	54	2.52	9	13.85	-	-
32	144	0.50	77	3.59	9	13.85	-	-
33	205	0.71	71	3.31	3	4.62	-	-
34	343	1.19	124	5.78	12	18.46	-	-
35	525	1.83	210	9.79	12	18.46	-	-
36	791	2.75	369	17.19	-	0.00	2	50.00
37	2,311	8.04	820	38.21	5	7.69	2	50.00
38	5,499	19.13	243	11.32	-	-	-	-
39	7,600	26.44	22	1.03	1	1.54	-	-
40	7,272	25.30	12	0.56	-	-	-	-
41	3,274	11.39	3	0.14	-	-	-	-
42	57	0.20	-	-	-	-	-	-
43	2	0.01	-	-	-	-	-	-
44以上	31	0.11	2	0.09	-	-	-	-
計	28,743	100.00	2,146	100.00	65	100.00	4	100.00
経産 在胎週数	単胎		双胎		品胎		4胎	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
22未満	50	0.22	7	0.44	-	-	-	-
22	16	0.07	6	0.38	-	-	-	-
23	23	0.10	6	0.38	-	-	-	-
24	38	0.17	8	0.50	3	11.11	-	-
25	40	0.18	5	0.32	-	-	-	-
26	57	0.25	10	0.63	-	-	-	-
27	34	0.15	14	0.88	-	-	-	-
28	63	0.28	16	1.01	-	-	-	-
29	62	0.27	14	0.88	-	-	-	-
30	80	0.35	22	1.39	1	3.70	-	-
31	99	0.44	27	1.70	6	22.22	-	-
32	142	0.63	30	1.89	6	22.22	-	-
33	176	0.78	59	3.72	3	11.11	-	-
34	284	1.26	66	4.16	6	22.22	-	-
35	443	1.96	145	9.15	-	-	-	-
36	797	3.52	291	18.36	2	7.41	-	-
37	3,063	13.54	666	42.02	-	-	-	-
38	6,709	29.67	182	11.48	-	-	-	-
39	5,512	24.37	8	0.50	-	-	-	-
40	4,029	17.82	2	0.13	-	-	-	-
41	887	3.92	-	0.00	-	-	-	-
42	7	0.03	-	0.00	-	-	-	-
43	-	-	-	0.00	-	-	-	-
44以上	4	0.02	1	0.06	-	-	-	-
計	22,615	100.00	1,585	100.00	27	100.00	-	-

※不明を除く

表 15-3 不妊治療と多胎妊娠（2016～2019の累計）

		不妊治療なし		不妊治療あり	
		件数	(%)	件数	(%)
初産	単胎	18,088	95.63	6,038	86.16
	双胎	811	4.29	938	13.38
	品胎	16	0.08	28	0.40
	4胎	-	-	4	0.06
	計	18,915	100.00	7,008	100.00
経産	単胎	15,999	94.63	2,265	83.46
	双胎	890	5.26	446	16.43
	品胎	18	0.11	3	0.11
	4胎	-	-	-	-
	計	16,907	100.00	2,714	100.00

※不明を除く

【16】 周産期死亡率

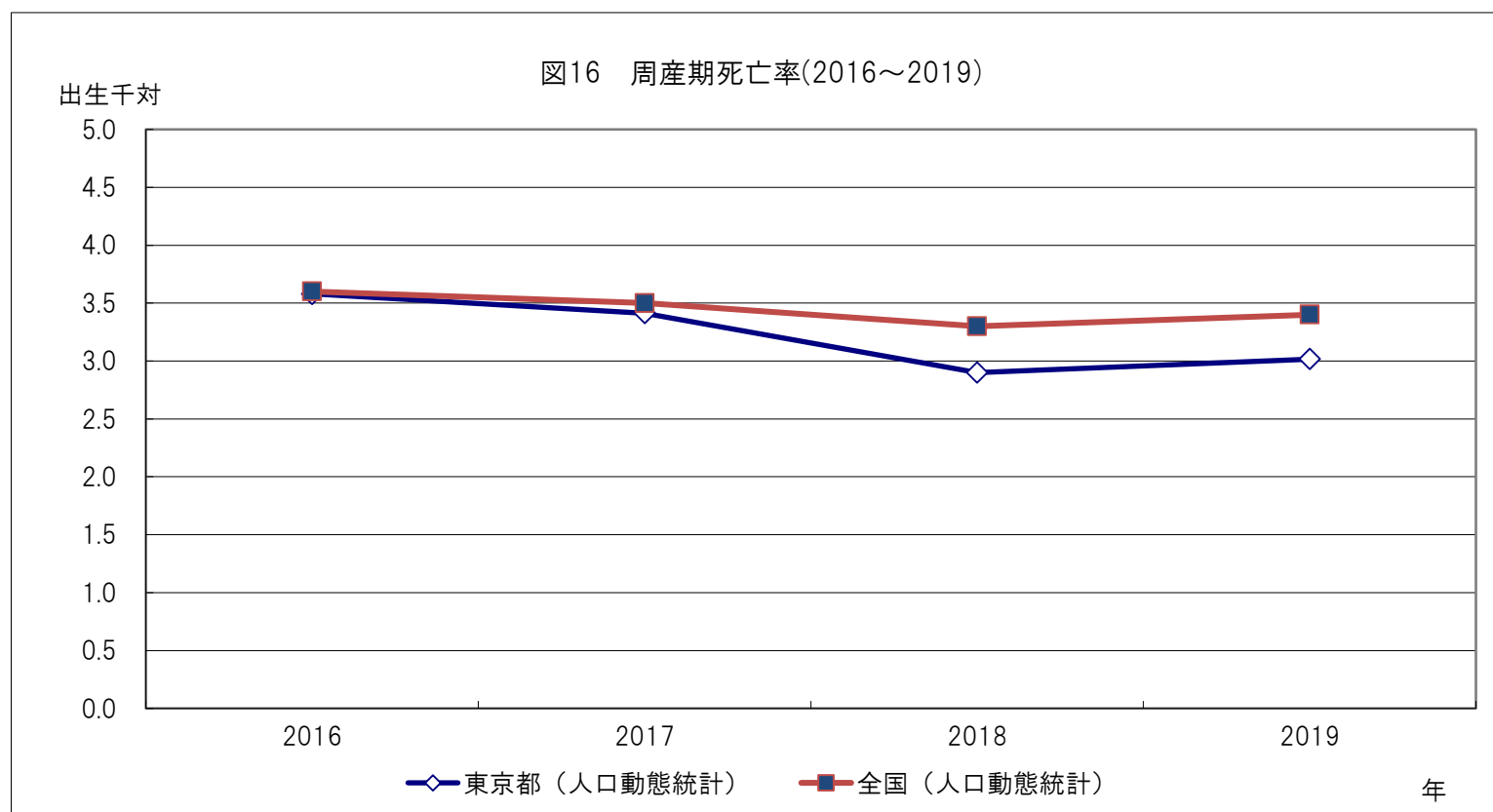
表16 周産期死亡率（2014～2017）

		2016	2017	2018	2019	合計
人口動態 調査より	22週以降の死産数	322	303	259	258	1,142
	早期新生児死亡数	80	70	56	50	256
	出生数	111,962	108,990	107,150	101,818	429,920
	周産期死亡数	402	373	315	308	1,398
	*周産期死亡率	3.6	3.4	2.9	3.0	3.2
	周産期死亡比	3.6	3.4	2.9	3.0	3.3
	**全国周産期死亡率 (参考)	3.6	3.5	3.3	3.4	3.6

※不明を除く

*（1995年から）周産期死亡率 = （妊娠22週以後の死産 + 早期新生児死亡） / （妊娠22週以後の死産数 + 出生数） × 1000
周産期死亡比 = （妊娠22週以後の死産 + 早期新生児死亡） / 出生数 × 1000

**全国周産期死亡率は、「人口動態調査」による



【17】 新生児予後

表17-1 新生児異常

(複数回答)

	初産		経産		合計	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
新生児仮死	149	1.16	96	0.75	245	1.91
新生児一過性多呼吸	56	0.44	55	0.43	111	0.86
胎児水腫	6	0.05	7	0.05	13	0.10
IUGR	114	0.89	66	0.51	180	1.40
SFD・LFD	289	2.25	233	1.81	522	4.06
HFD	291	2.26	219	1.70	510	3.97
新生児アシドーシス	496	3.86	291	2.26	787	6.12
高ビリルビン血症	66	0.51	43	0.33	109	0.85
低血糖	23	0.18	33	0.26	56	0.44
形態異常	76	0.59	60	0.47	136	1.06

※不明を除く

注) %は、分娩数12,852に対する割合

表17-2 新生児処置

(複数回答)

	件数	(%)
クベース収容	109	0.85
クレーデ点眼	46	0.36
酸素投与	987	7.68
輸液	34	0.26
光線療法	152	1.18
輸血	9	0.07

※不明を除く

注) %は、分娩数12,852に対する割合

資料1 データ提供協力周産期母子医療センター等一覧（2019年次）

< 総合周産期母子医療センター >

東邦大学医療センター大森病院
日本赤十字社医療センター
都立大塚病院
帝京大学医学部附属病院
都立墨東病院
都立多摩総合医療センター

< 地域周産期母子医療センター >

東京慈恵会医科大学附属病院
順天堂大学医学部附属順天堂医院
東京医科歯科大学医学部附属病院
賛育会病院
国家公務員共済組合連合会立川病院

< 周産期連携病院 >

日本医科大学付属病院
東京都保健医療公社豊島病院
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター
青梅市立総合病院
稲城市立病院
東京慈恵会医科大学附属第三病院

資料2 統計調査票

「産科入院患者調査票」

整理番号 _____

産科入力画面

母入院番号1 _____
母入院番号2 _____

作成 _____ 修正 _____ テキスト入力部分注意事項 主治医: _____

母氏名 _____ 母生年月日 _____ 年() _____ 月 _____ 日 分娩予定日 _____ 年 _____ 月 _____ 日
母体搬送 なし 緊急 非緊急 住所地 _____ 母体紹介 あり なし
入院日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 (_____ 週 _____ 日) 紹介元医療機関所在地 _____
入院理由 陣痛発来 PROM 管理入院 その他 紹介元医療機関種別 _____

妊娠・分娩歴 経妊 _____ 経産 _____ (今回を含まない) 不妊治療 なし 排卵誘発剤 AIH 体外受精 その他
自然流産 _____ 回 早産 死産
体重 _____ kg 非妊時体重 _____ kg 身長 _____ cm 入院時母血圧 _____ / _____
嗜好: 喫煙 飲酒 その他特殊嗜好 _____
既往歴 妊娠中毒症 常位胎盤早期剥離 前置胎盤 輸血 既往歴その他 _____
 帝王切開 (予定 緊急 不明)

感染症検査 梅毒 _____ HTLV-1 _____ 風疹HI _____ トキソプラズマ抗体価 _____ TORCH
HBs抗原 _____ クラミジア _____ 風疹HI抗体価 _____ 倍 _____ 倍 その他
HCV抗体 _____ GBS _____ トキソプラズマ _____
その他の検査 血糖検査 _____ ヘモグロビン(最低値) _____ g/dl 胎児染色体検査 _____
その他検査結果 _____

母疾患 中枢神経系 (含む脳血管疾患) 肝 骨・筋系統 精神疾患 子宮 血液型不適合
 なし 呼吸器 腎 心 自己免疫疾患 付属器 糖尿病
合併症 消化器 泌尿器 甲状腺 本態性高血圧 外傷・中毒 その他
 悪阻 妊娠中毒症(軽症) 前期破水 過強陣痛 胎児仮死 胎盤遺残 IUGR
 妊娠貧血 妊娠中毒症(重症) 子宮内感染 回旋異常 子宮破裂 DIC 母体輸血
 切迫流産 子癇 羊水過多 分娩遷延 頸管裂傷 羊水塞栓
 切迫早産 常位胎盤早期剥離 羊水過少 分娩停止 弛緩出血 肺梗塞
 頸管無力症 前置胎盤 微弱陣痛 CPD 癒着胎盤 肺水腫
合併症その他 _____

分娩日時 _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時 _____ 分 妊娠 _____ 週 _____ 日 分娩時年齢 _____ 歳
分娩胎位 頭位 骨盤位 その他 _____
分娩方法 自然経膣 吸引 鉗子 予定帝切 緊急帝切 その他 _____
誘導・陣痛促進 なし オキシトシン PG 他の薬剤 機械 _____
分娩所要時間 _____ 時間 _____ 分
I期 _____ 時間 _____ 分 II期 _____ 時間 _____ 分 又はI期+II期 _____ 時間 _____ 分 III期 _____ 分
分娩時出血量 _____ g 臍帯異常有無 あり なし 不明 胎児付属物異常記事 _____
後産所見 羊水混濁 _____ 胎盤重量 _____ g 臍帯捻転 _____ 巻絡 _____
羊水量 _____ ml 胎盤欠損 _____ 臍帯長 _____ cm 真結節 _____
分娩CTG異常 あり なし 不明 ED LD MVD SVD LV Brady Tachy その他 _____
母処置 酸素投与 胎盤用手剥離 産道裂傷・縫合 頸管 腔壁 母処置 _____
 あり 輸血 腔壁 血腫処置 会陰裂傷・縫合 III度 IV度 母処置 _____
 子宮双手圧迫 会陰 会陰切開 _____ 母処置 _____
 帝王切開 子宮切開 会陰縫合 _____ 母処置 _____

母転帰 生 死 転科 退院日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 死亡日時 _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時 _____ 分 死因 _____

児 出生体重 _____ g 身長 _____ cm 性別 _____ APGAR値 1分 _____ 5分 _____ 臍帯動脈pH _____
胎数 _____ 多胎の場合の順位 _____ 双胎の種類 DD MD MM 不明
診断 形態異常 胎児水腫 新生児仮死 児診断他 _____
 SFD・LFD HFD 新生児アシドーシス
 低血糖 高ビ血症 新生児一過性多呼吸
蘇生術 なし 酸素 マスク 挿管 不明 児処置他 _____
処置 抗生物質点眼 酸素投与 保温(クベース) 光線療法 輸液 輸血
転帰 生 死 死亡の場合 分娩開始前死産 分娩中死産 早期新生児死亡 その他 _____ 転科

コメント _____

分娩前 入力画面

分娩時 入力画面へ

退院時 入力画面へ

整理番号

ケース登録へ

施設名

母入院番号

母外来番号

主治医

母氏名

(生年月日 年 月 日) 才 職業

婚姻

父氏名

(生年月日 年 月 日) 才 職業

住所

電話番号

初診日

年 月 日 (週 日)

(半角)

入院日 西暦

年 月 日 (週 日)

母体搬送

なし 緊急 非緊急

母体紹介

あり なし

紹介元医療機関所在地

紹介元医療機関

紹介元医療機関種別

既往妊娠分娩歴

経妊 経産 (今回を含まない)

分娩予定日

年 月 日

週数

転帰

月経の状態

悪阻 週

初経

才

胎動自覚 週

月経周期

日

最終月経開始日

年 月 日

週数の起算法

最終月経 CRL その他

排卵日/受精日 BPD 不詳

妊娠合併症

今回 既往

- 中枢神経系
- 呼吸器
- 消化器
- 肝
- 腎
- 泌尿器
- 感染症(除TORCH)
- 血液
- 心
- 糖尿病
- 甲状腺

今回 既往

- 精神疾患
- 自己免疫疾患
- 骨・筋系統
- 子宮
- 付属器
- 重症悪阻
- 切迫流産
- 切迫早産
- 頸管無力症
- GDM
- 妊娠貧血

今回 既往

- 単胎
- 多胎
- 羊水過多
- 羊水過少
- 妊娠中毒症
- 軽症
- 重症
- (今回の詳細)
- Eo Lo S
- E P H
- e p h
- 本態性高血圧

今回 既往

- 子癇
- 肺水腫
- 胎盤早期剥離
- 前期破水
- 前置胎盤
- IUGR
- TORCH
- 外傷・中毒
- 血液型不適合
- 子宮内感染
- 胎児形態異常
- 胎児水腫
- 母体輸血

その他の既往合併症

妊娠中検査

血液型 Rh

不規則抗体 あり なし

- 梅毒
- HBs抗原
- HCV抗体
- 風疹HI抗体価
- 風疹HI
- トキソプラズマ抗体価
- トキソプラズマ

- GBS
- 血糖検査
- 胎児心拍数
- 尿中 E3
- 羊水検査
- 超音波断層
- X線

ヘモグロビン(最低値)

g/dl

胎児染色体検査

出生前診断(特記事項記入)

NST(異常の場合、詳細記入)

母体使用薬剤

あり なし 不明

- 塩酸リトドリン
- ステロイド

- インドメタシン
- 抗生物質

- 硫酸マグネシウム
- 他

入院時所見

入院理由

- 陣痛発来
- PROM
- 管理入院
- その他

体重 kg

非妊時体重 kg

身長 cm

子宮底長 cm

血圧 /

陣痛 分毎

開大 cm

下降

展退 %

尿蛋白

尿糖

血沈 mm

コメント

ケース登録へ

登録

分娩時 入力画面

整理番号

[分娩前 入力画面へ](#)

施設名

[退院時 入力画面へ](#)

[ケース登録へ](#)

母入院番号 児入院番号 (児入院の時)

外来番号 分娩番号 新生児番号

主治医 介助医師 介助助産婦 学生

母氏名 (生年月日 年 月 日)

児氏名

分娩 分娩番号

西暦 年 月 日 時 分 妊娠 週 日 分娩時年齢 才

分娩胎位 頭位 骨盤位 その他 その他の時

分娩方法 自然経膣 吸引 鉗子 予定帝切 緊急帝切 その他

誘導・陣痛促進 なし 他の薬剤 機械・PG 他の薬剤・オキシトシン 適応

オキシトシン 機械 機械・PG・オキシトシン 他の薬剤・PG・オキシトシン

PG 機械・オキシトシン PG・オキシトシン

分娩所要時間 時間 分

第1期 時間 分 第2期 時間 分 又は第1期+第2期 時間 分 第3期 分

後産所見 胎盤重量 g 臍帯長 cm 緊張

(× × cm) 巻絡 臍帯付着 羊水混濁

胎盤欠損 捻転 羊水量 ml

卵膜欠損 真結節 分娩時出血量 g

胎児付属物異常記事

分娩CTG異常 あり なし

ED LD MVD SVD LV Brady Tachy その他

母処置 あり なし 輸液 あり なし 輸血 あり なし クリステレル圧出法

あり なし 会陰切開 あり なし 子宮切開 あり なし 硬膜外麻酔

あり なし 会陰縫合 あり なし 胎盤用手剥離 あり なし 骨盤位牽出術

あり なし 産道裂傷・縫合 あり なし 帝王切開 あり なし 陰部神経麻痺

あり なし 酸素投与 あり なし 子宮双手圧迫 あり なし 人工破膜

会陰裂傷・縫合 III度 IV度

母処置

その他

児 出産体重 g 身長 cm 性

胎数 多胎の場合の順位

頭囲 cm 胸囲 cm 大横径 cm 双胎の種類 DD MD MM 不明

APGAR値 1分 5分 臍帯動脈pH

診断 形態異常 IUGR 新生児仮死 新生児アシドーシス 高ビリルビン血症 低血糖 新生児一過性多呼吸 SFD・LFD HFD

その他

処置 抗生物質点眼 酸素投与 保温(クベース) 輸液 輸血 光線療法

その他

コメント

[ケース登録へ](#)

登録

整理番号

退院時 入力画面

分娩前 入力画面へ

分娩時 入力画面へ

ケース登録へ

母入院番号

児入院番号

(児入院の時)

出生届

通

発行日

年

月

日

出産証明

通

発行日

年

月

日

出産費育児手当

通

発行日

年

月

日

外来番号

分娩番号

新生児番号

主治医

介助医師

介助助産婦

学生

母

氏名

退院日 年 月 日

退院時所見

血圧

/

尿蛋白

尿糖

浮腫

転帰

生 死 転科

死亡日時

年

月

日

時

分

死亡時刻

剖検

主所見

児

氏名

退院日 年 月 日

(生年月日 年 月 日)

在胎週数

週

日

検査

血液型

Rh

ヘマトクリット値

血液ガス分析

血糖値

血球検査

胸部X線

血清ビリルビン

ヘモグロビン値

心電図

血清蛋白

血清電解質

ガスリー法

生後最低体重満

日

g 体重回復満

日

児処置

クレーデ点眼

その他

酸素投与

保温(クベース)

輸液

輸血

光線療法

児

転科

死亡時刻

年

月

日

時

分

分娩開始前死産 分娩中死産 早期新生児死亡 その他

剖検

所見

コメント

ケース登録へ

登録

資料3 周産期医療関係用語の解説

周産期医療

妊娠期から産褥期までの母体・胎児に対する主として産科的医療と、病的新生児に対する医療を合わせた医療をいう。産科・小児科双方からの一貫した総合的な医療体制が必要であることから、特に「周産期医療」と表現されている。

なお、統計上、「周産期」とは、妊娠 22 週から出生後 7 日未満までの期間を指すが、周産期医療の対象はこの期間に限らない。

新生児医療

「新生児医療」とは、医療を必要とする新生児が、おおむね正常児が出生時に有する機能を得る程度にまで、成長又は回復するまでの医療をいう。

なお、統計上の「新生児」とは、出生後 28 日未満の児をいうが、新生児医療の対象はこの期間に限らない。

N I C U (Neonatal Intensive Care Unit : 新生児集中治療管理室)

身体の機能が未熟なまま生まれた児や、分娩時の仮死、先天性の障害などにより集中治療を必要とする新生児のために、保育器、人工呼吸器、微量輸液ポンプ、呼吸循環モニター、経皮酸素分圧モニターなどの機器を備え、主として新生児を専門とするスタッフが、24 時間体制で治療を行う場である。

G C U (Growing Care Unit : 回復期治療室)

N I C U の後方病床。N I C U における治療により急性期を脱した児、又は入院時より中等症であって N I C U による集中治療までは必要としないものの、これに準じた医療的管理を要する児を収容する。

低 (出生) 体重児 (Low birth weight infant)

出生体重 2,500 g 未満の児

極低 (出生) 体重児 (Very low birth weight infant)

出生体重 1,500 g 未満の児

超低 (出生) 体重児 (Extremely low birth weight infant)

出生体重 1,000 g 未満の児

- ・低出生体重児には、極低出生体重児及び超低出生体重児を含む。
- ・極低出生体重児には、超低出生体重児を含む。

appropriate-for-date infant

在胎週数別出生時体格基準値を用いて、身長、体重ともに 10 パーセントイル以上 90 パーセントイル未満の児

heavy- for-date infant

在胎週数別出生時体格基準値を用いて、体重のみが 90 パーセントイル以上の児。在胎週数に比して重い児

light- for-date infant

在胎週数別出生時体格基準値を用いて、体重のみが 10 パーセントイル未満の児。在胎週数に比して軽い児

アプガースコア (Apgar's score)

出生後 1 分と 5 分後等の児の状態を心拍数、呼吸状態、筋緊張、刺激感受性及び皮膚の色の 5 項目に分け、それぞれに 0、1、2 点の配点をし、合計したもの。8~10 点はおよそ正常、4~

7 点は軽症新生児仮死、3 点以下は重度新生児仮死

早期産 (premature delivery)

妊娠 22 週 (154 日) 以後 37 週 (259 日) 未満の分娩

早産児 (preterm infant)

在胎 37 週未満 (259 日未満) で出生した児

正期産 (term delivery)

妊娠 37 週 (259 日) 以後 42 週 (293 日) 未満の分娩

正期産児 (term infant)

在胎 37 週以降から 42 週未満に出生した児

過期産 (post-term delivery)

妊娠 42 週 (294 日) 以後の分娩

過期産児 (post-term infant)

在胎 42 週以上 (294 日以上) で出生した児

早期新生児 (early period neonate)

出生後 7 日未満の乳児

後期新生児 (late period neonate)

出生後 7 日から 28 日未満の乳児

胎児 (fetus)

妊娠 8 週以降の母体の子宮内にある児

多胎妊娠 (multiple pregnancy)

2 つ以上の胎児が同時に子宮内にいる状態。胎児が 2 児の場合を双胎 (twins)、3 児の場合を品胎 (triplets)、4 児の場合を四胎 (quadruplets)、5 児の場合を五胎 (quintuplets) という。

正常分娩 (normal labor and delivery)

正期 (37 ~ 41 週) に自然に陣痛が発来し、成熟胎児が経膈的に前方後頭位で娩出し、母児ともに障害や合併症がなく、予後良好な分娩

鉗子分娩術 (forceps delivery)

左右二葉からなる鋼鉄製の鉗子の両葉間に胎児の頭部を挟んで牽引することにより胎児を急速に娩出させる手術

帝王切開術 (cesarean section)

産科手術の代表的なものの一つ。下腹部を切開して、子宮下部を横切開し、胎児を分出させる方法

胎位 (presentation)

児頭が骨盤に向かうものを頭位、胎児の骨盤端が母体の骨盤に向かうものを骨盤位という。

胎盤 (placenta)

胎盤は、胎児と母体の間に介在して相互の物質交換を行なうほか、ホルモンをはじめ特殊な

物質を産出して妊娠の経過に大きな生物学的役割を果たす。妊娠末期の胎盤はほぼ円盤状で、直径 15～20cm、厚さは中央部で 2cm、重さは約 500g である。臍帯が付着する。

羊水 (amniotic fluid)

羊水腔を満たす液で pH8～9、比重は 1.006 から 1.012 である。量は胎盤完成期から急増し、妊娠 7～8 ヶ月で最大(約 700ml)に達し、以後減少する。

臍帯 (umbilical cord)

胎盤の胎児面と胎児の臍を結ぶ索状物。2 本の臍動脈と 1 本の臍静脈等からなる。長さは、通常 50cm ほどである。

子宮底長 (fundal height)

恥骨結合上縁中央から、妊婦の腹壁正中線に沿った子宮底に至るまでに距離

出生率 (crude birth rate)

1 年間の出生数を人口で除し、1000 倍したもの。人口千人当たりの年間出生数

合計特殊出生率

15 歳から 49 歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、一人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生涯の間に生むとした場合の子供の数をあらわす。合計特殊出生率が 2.1 を下回ると、将来、人口が減少するとされている。

流産 (abortion)

妊娠 22 週未満の妊娠中絶

自然流産 (spontaneous abortion)

妊娠 22 週未満において、人工的操作を加えることなく、妊娠が中断すること。

人工流産 (induced(artificial) abortion)

人工的操作により妊娠 22 週未満の妊娠を中断すること。

死産 (stillbirth)

妊娠 12 週 (妊娠第 4 月) 以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓搏動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいう。

後期死産

妊娠 22 週以降の死産

早期新生児死亡

出生後 7 日未満の死亡

新生児死亡

出生後 28 日未満の死亡 早期新生児死亡を含む。

乳児死亡

出生後 1 年未満の死亡 新生児死亡を含む。

周産期死亡

後期死産 (妊娠 22 週以降の死産) に早期新生児死亡 (出生後 7 日未満の死亡) を加えたもの

妊産婦死亡

妊娠中又は妊娠終了後 42 日未満の女性の死亡で妊娠の期間及び部位には関係しないが、妊娠又はその管理に関連した又はそれらによって悪化した全ての原因によるもの。ただし、不慮又は偶発の原因によるものを除く。その範囲は、直接産科的死亡（O00～O92）及び間接産科的死亡（O98～O99）に原因不明の産科的死亡（O95）、産科的破傷風（A34）及びヒト免疫不全ウイルス[HIV]病（B20～B24）を加えたものである。

死産率

$$\frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$$

周産期死亡率

$$\frac{\text{年間後期死産（妊娠 22 週以降の死産）数} + \text{年間早期新生児死亡（出生後 7 日未満の死亡数）数}}{\text{後期死産（妊娠 22 週以降の死産）数} + \text{年間出生数}} \times 1,000$$

妊産婦死亡率

$$\frac{\text{年間妊産婦死亡数}}{\text{年間出産数}} \times 10,000$$

令和4年3月発行

「母子医療統計2020年版（2019年次産科統計）」

編集・発行 東京都福祉保健局医療政策部救急災害医療課

東京都新宿区西新宿二丁目8番1号

ダイヤル 03(5320)4379