

令和5年度千葉県周産期医療体制に係る調査結果

1 調査の目的

千葉県における周産期医療に係る資源、医療連携、妊産婦等の搬送体制等の現状や課題を継続して把握・分析することにより、千葉県の周産期医療体制整備のための検討に活用する資料とする。

2 調査の概要

(1) 調査対象

- ア 総合及び地域周産期母子医療センター（以下「周産期センター」）
- イ 母体搬送ネットワーク連携病院（以下「NW病院」）
- ウ 産科・産婦人科を標榜する一般病院
- エ 産科・産婦人科を標榜する有床診療所
- オ 有床助産所及び産科医療補償制度加入出張専門助産所

*前年度までの調査等において分娩取扱いの中止を確認している施設は除く（「ア」以外）。

(2) 調査項目（主なもの）

- ア 令和5年7月1日現在の周産期医療資源（医療人員、病床数等）
- イ 令和4年4月1日から令和5年3月31日までの母子保健関連指標（出生数、患者数等）の集計
- ウ 令和5年4月から6月までの3か月間の周産期搬送関係調査

(3) 調査方法

メール及び郵便による調査依頼、調査票の回答はFAX又はメールへの添付

(4) 調査回答状況

	調査対象 (A)	回答あり (B)	回答なし (C)	回答率 B/A	分娩取扱 あり
周産期センター	12	12	0	100.0%	11
NW病院	5	5	0	100.0%	5
一般病院	22	19	3	86.3%	18
診療所	50	44	6	88.0%	43
助産所	11	10	1	90.9%	10
（うち有床）	(8)	(7)	(1)	-	(7)
（うち出張専門）	(3)	(3)	(0)	-	(3)
計	100	90	10	90.0%	87

※分娩取扱ありは回答があった医療機関分を集計

3 調査結果を御覧になる際の注意点

- ・各項目の数値・分析結果は、特段の記載がない限り、本調査で回答のあった施設（各表でカッコ内に回答施設数を記載）の数値に基づき記載している。
- ・分娩取扱を中止していると回答のあった施設については、各調査結果には含まれていない（ただし、「2（1）ア」については一部除く）。
- ・各グラフ中でパーセンテージ表記となっている箇所は、四捨五入を行っており、合計が100%とならない場合がある。

4 調査結果

(目次)

I	周産期医療資源関係	
(1)	周産期医師数	1
(2)	常勤医師の年次種別	9
(3)	看護師数	12
(4)	助産師数	16
(5)	1日あたりの当直医師および待機医師の人数	20
(6)	専従医師1人あたりの・ひと月あたりの当直日数	22
(7)	麻酔科医師数	24
(8)	公認心理師・臨床心理士数	25
(9)	NICUコーディネーター数	25
(10)	ドクターカーの保有数	25
(11)	家族宿泊施設の有無(助産所)	25
II	医療連携の状況	
(1)	院内助産所・助産師外来の設置	26
(2)	新生児に対する対応の可否	27
(3)	妊婦・褥婦に対する対応の可否	28
III	病床関係	
(1)	MFICU、NICU、GCUの病床数	29
IV	NICUやGCUでの長期入院児の人数	30
V	母子保健関連指標関係	
(1)	年間分娩取扱件数(分娩時体重別)	31
(2)	年間分娩取扱件数(分娩時週数別)	33
(3)	妊産婦死亡数	34
(4)	新生児死亡数	35
(5)	帝王切開件数	36
(6)	ハイリスク妊娠管理・分娩管理件数	36
(7)	無痛分娩件数	37
(8)	周産期関連疾患症例件数	38
(9)	周産期出血関連症例件数	39
VI	新型コロナウイルス感染症への対応	
(1)	新型コロナウイルス感染症(疑い含む)妊婦の受入れ体制	40
(2)	新型コロナウイルス感染症を有する妊婦の受入れ状況	41
VII	周産期搬送関係	
(1)	分娩を取扱った妊産婦の始点	42
(2)	調査期間中(4月~6月)に他施設へ紹介した件数	43
(3)	調査期間中(4月~6月)に他施設から受け入れた件数	45
(4)	救急搬送(医療施設間搬送)を依頼して搬送した件数	47

（５）搬送の主な理由	４８
（６）救急搬送（医療施設間搬送）を依頼して搬送した件数	４９
（７）搬送受入れの主な理由	５０
（８）新生児の迎え搬送、三角搬送	５１
VIII 新生児関係	
（１）周産期関連疾患患者数（新生児）	５２
（２）ハイリスク新生児の長期発育発達予後	５３
IX 医療連携の状況	
（１）他の医療施設との合同症例検討会の実施状況	５４
（２）在宅療養・療育を支援する機能を持った施設等との連携状況	５４

I 周産期医療資源関係（令和5年7月1日現在）

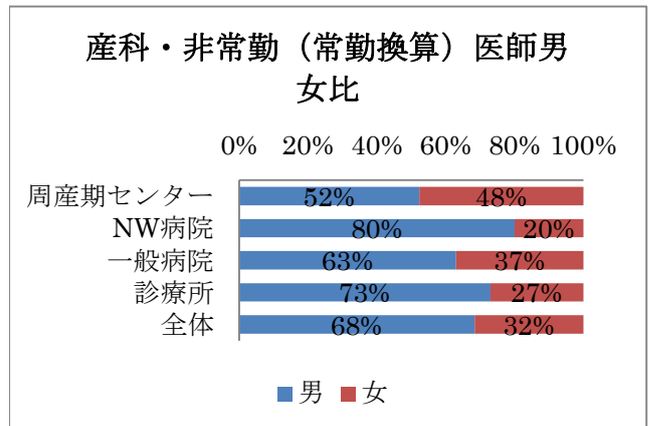
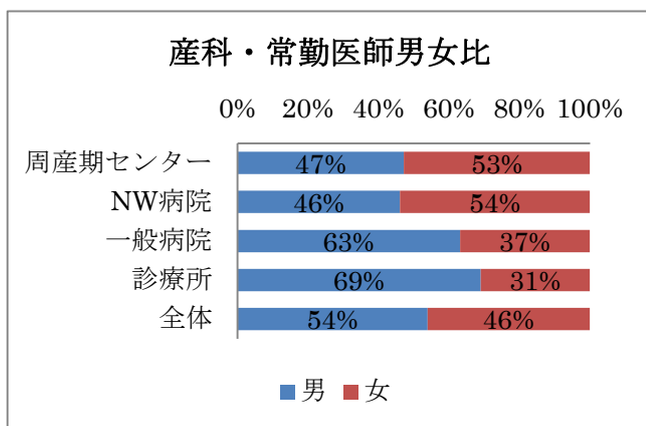
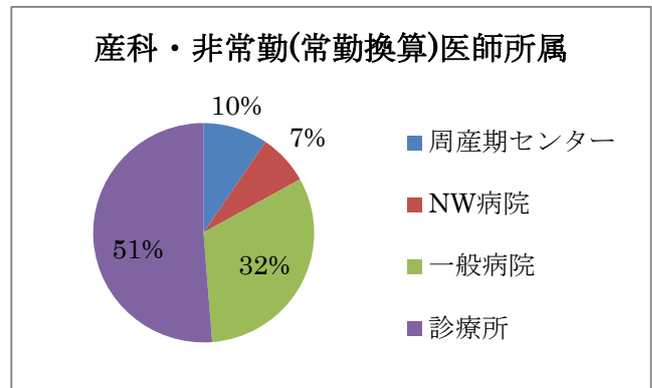
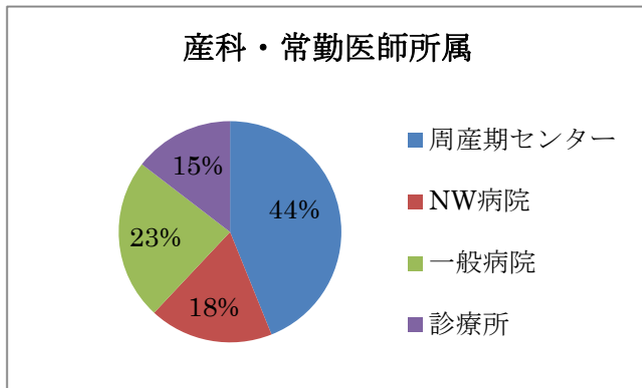
(1) 周産期医師数

ア 産科・産婦人科医師数

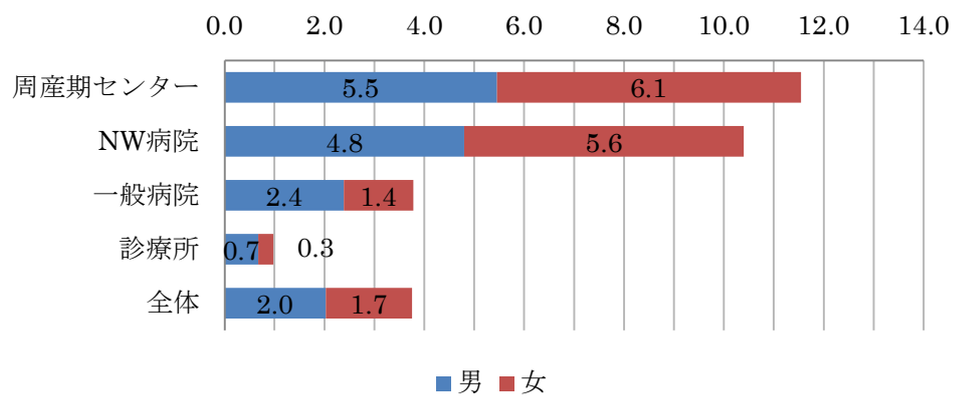
上段：人数／下段：1施設平均

※小数点第2位で四捨五入

	常勤			非常勤(常勤換算)			うち分娩に関わる医師数			総計
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
周産期センター	60.0	67.0	127.0	6.7	6.1	12.8	64.7	68.9	133.6	139.8
(11施設)	5.5	6.1	11.5	0.6	0.6	1.2	5.9	6.3	12.1	12.7
NW病院	24.0	28.0	52.0	8.0	2.0	10.0	24.0	28.0	52.0	62.0
(5施設)	4.8	5.6	10.4	1.6	0.4	2.0	4.8	5.6	10.4	12.4
一般病院	43.0	25.0	68.0	27.1	15.9	43.0	65.5	30.4	95.9	111.0
(18施設)	2.4	1.4	3.8	1.5	0.9	2.4	3.6	1.7	5.3	6.2
診療所	29.0	13.0	42.0	50.4	18.6	69.0	67.8	24.2	92.0	111.0
(43施設)	0.7	0.3	1.0	1.2	0.4	1.6	1.6	0.6	2.1	2.6
全体	156.0	133.0	289.0	92.2	42.6	134.8	222.0	151.5	373.5	423.8
(77施設)	2.0	1.7	3.8	1.2	0.6	1.8	2.9	2.0	4.9	5.5



産科・1施設平均常勤医師数



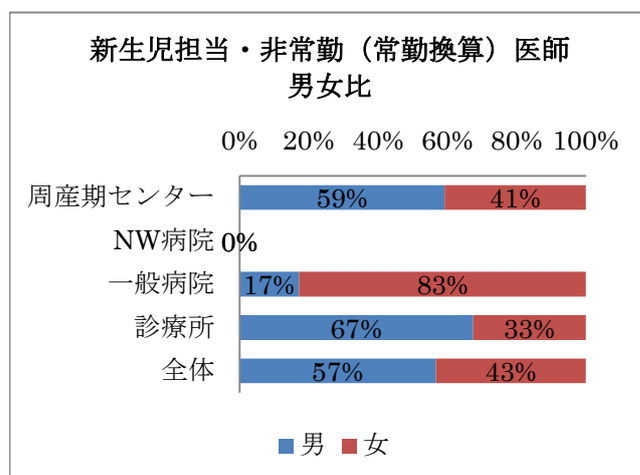
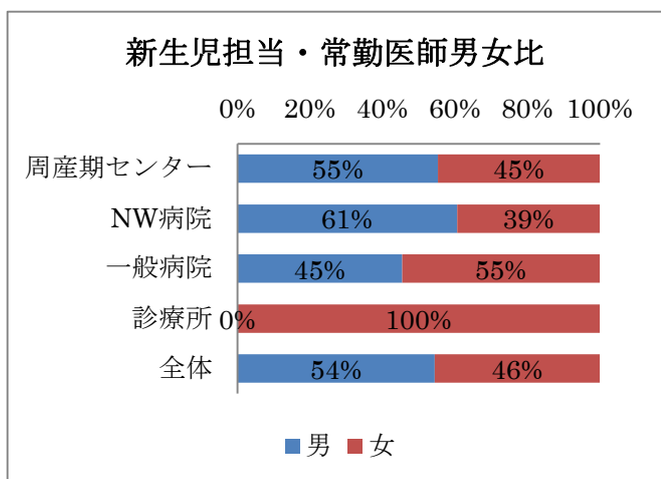
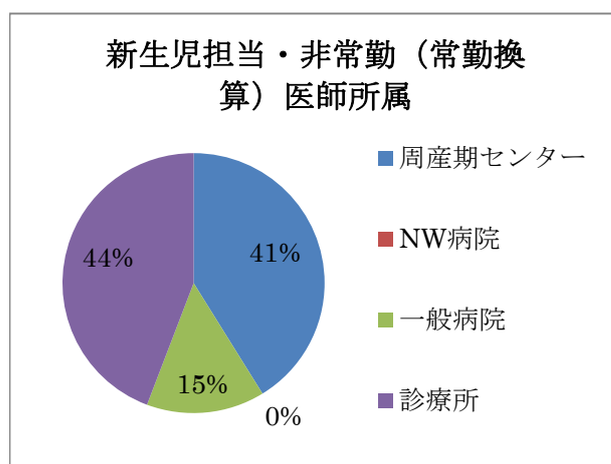
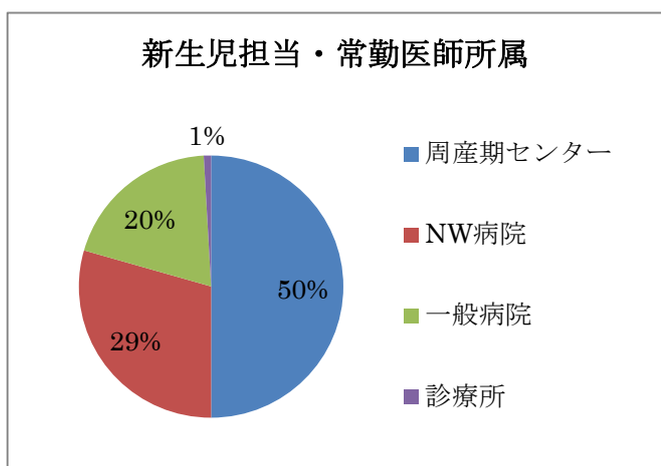
イ 新生児担当医師数（※小児科医が新生児を担当する場合はその医師数）

上段：人数／下段：1施設平均

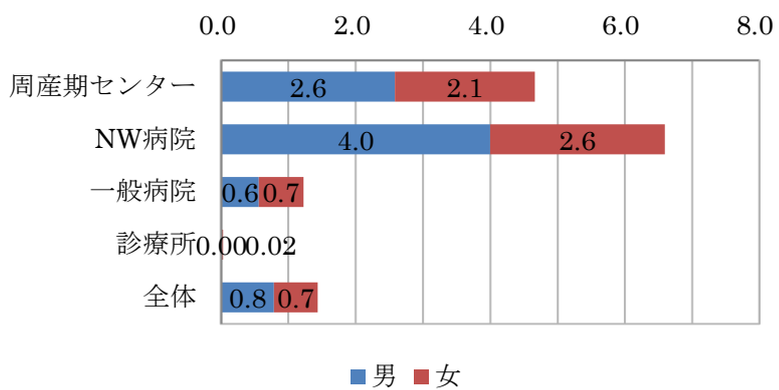
	常勤			非常勤(常勤換算)			総計
	男	女	計	男	女	計	
周産期センター (12施設)	31	25	56	8.7	6	14.7	70.7
	2.6	2.1	4.7	0.7	0.5	1.2	5.9
NW病院 (5施設)	20	13	33	0	0	0	33
	4.0	2.6	6.6	0.0	0.0	0.0	6.6
一般病院 (18施設)	10	12	22	0.9	4.3	5.2	27.2
	0.6	0.7	1.2	0.1	0.2	0.3	1.5
診療所 (43施設)	0	1	1	10.6	5.1	15.7	16.7
	0.00	0.02	0.02	0.25	0.12	0.37	0.39
全体 (78施設)	61	51	112	20.2	15.4	35.6	147.6
	0.8	0.7	1.4	0.3	0.2	0.5	1.9

※小数点第2位で四捨五入

※診療所については小数点第3位で四捨五入



新生児担当・1施設平均常勤医師数

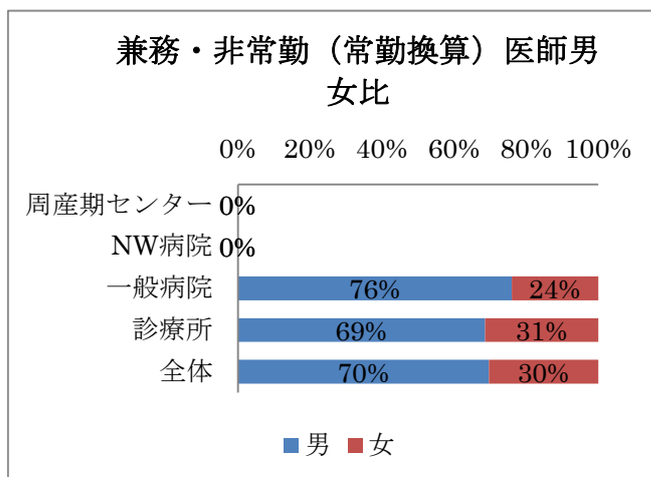
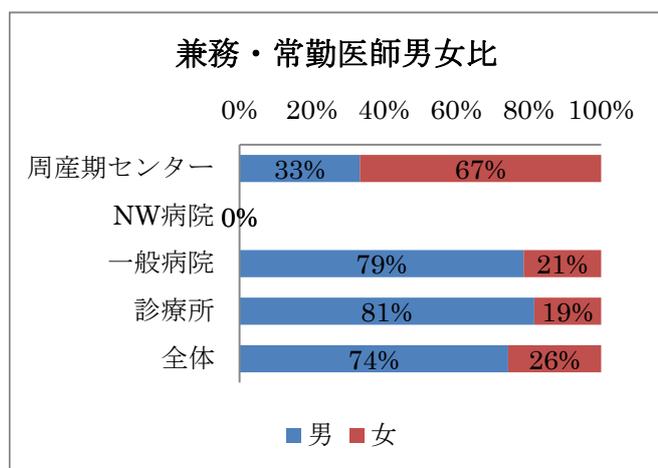
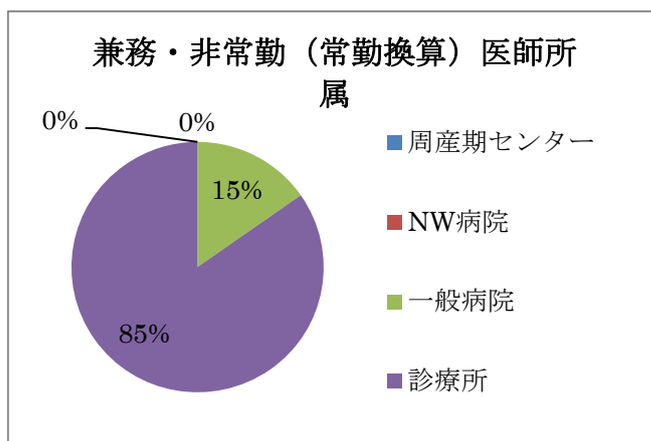
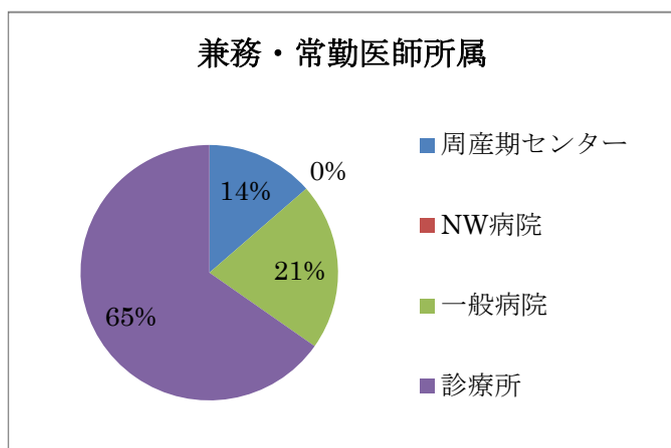


ウ 産科・新生児兼務医師数

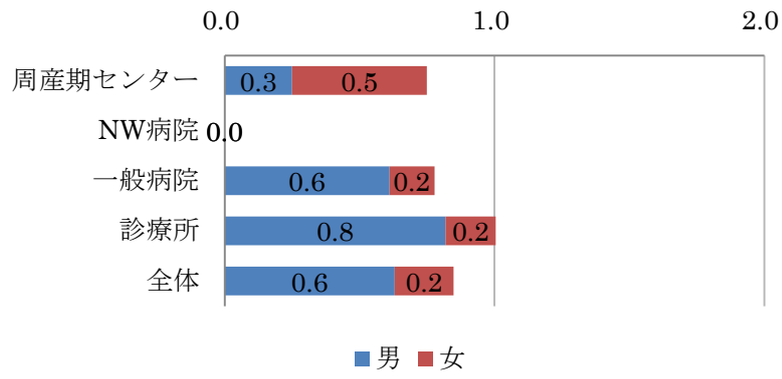
上段：人数／下段：1施設平均

	常勤			非常勤(常勤換算)			総計
	男	女	計	男	女	計	
周産期センター (12施設)	3 0.3	6 0.5	9 0.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0	9 0.8
NW病院 (5施設)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
一般病院 (18施設)	11 0.6	3 0.2	14 0.8	3.8 0.2	1.2 0.1	5 0.3	19 1.1
診療所 (43施設)	35.2 0.8	8 0.2	43.2 1.0	19.1 0.4	8.7 0.2	27.8 0.6	71.0 1.7
全体 (78施設)	49.2 0.6	17 0.2	66.2 0.8	22.9 0.3	9.9 0.1	32.8 0.4	99.0 1.3

※小数点第2位で四捨五入



兼務・1施設平均常勤医師数

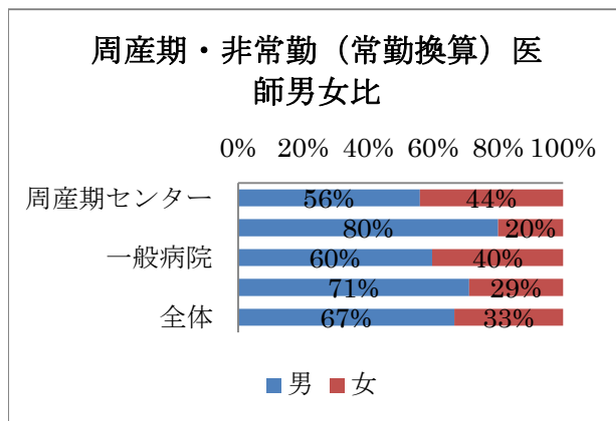
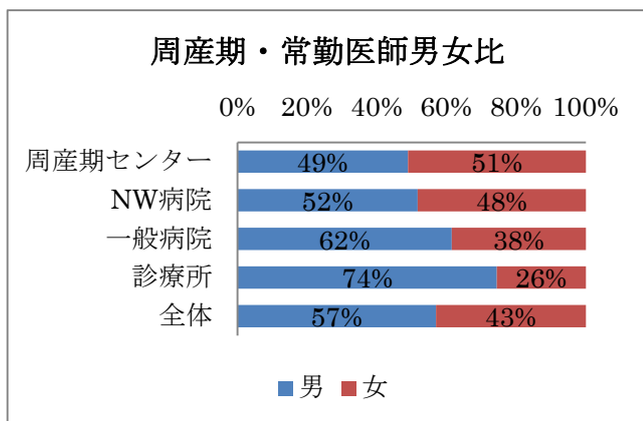
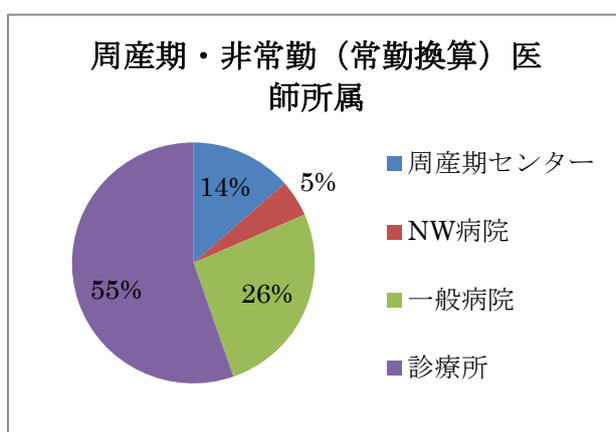
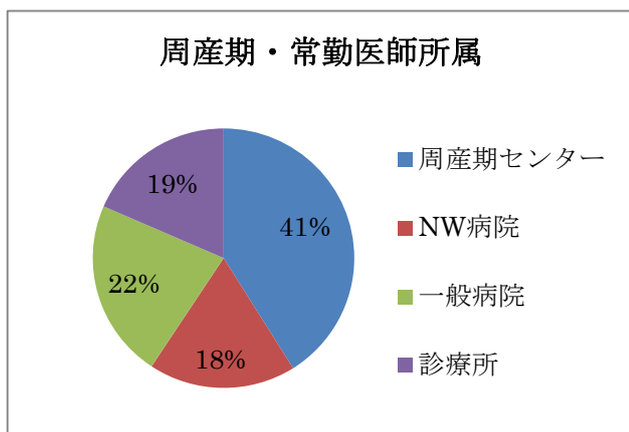


エ 周産期医師数（ア、イ、ウの合計）

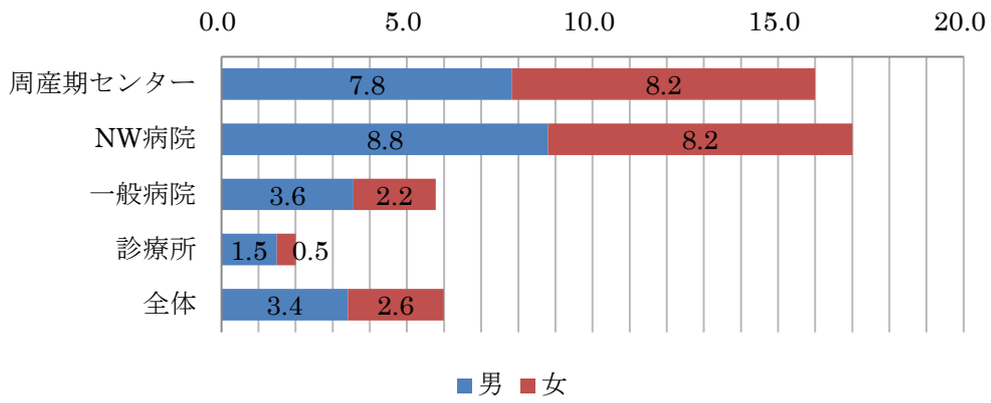
上段：人数／下段：1施設平均

	常勤			非常勤(常勤換算)			総計
	男	女	計	男	女	計	
周産期センター (12施設)	94	98	192	15.4	12.1	27.5	219.5
	7.8	8.2	16.0	1.3	1.0	2.3	18.3
NW病院 (5施設)	44	41	85	8	2	10	95
	8.8	8.2	17.0	1.6	0.4	2.0	19.0
一般病院 (18施設)	64	40	104	31.8	21.4	53.2	157.2
	3.6	2.2	5.8	1.8	1.2	3.0	8.7
診療所 (43施設)	64.2	22	86.2	80.1	32.5	112.5	198.7
	1.5	0.5	2.0	1.9	0.8	2.6	4.6
全体 (78施設)	266.2	201	467.2	135.3	68.0	203.2	670.4
	3.4	2.6	6.0	1.7	0.9	2.6	8.6

※小数点第2位で四捨五入



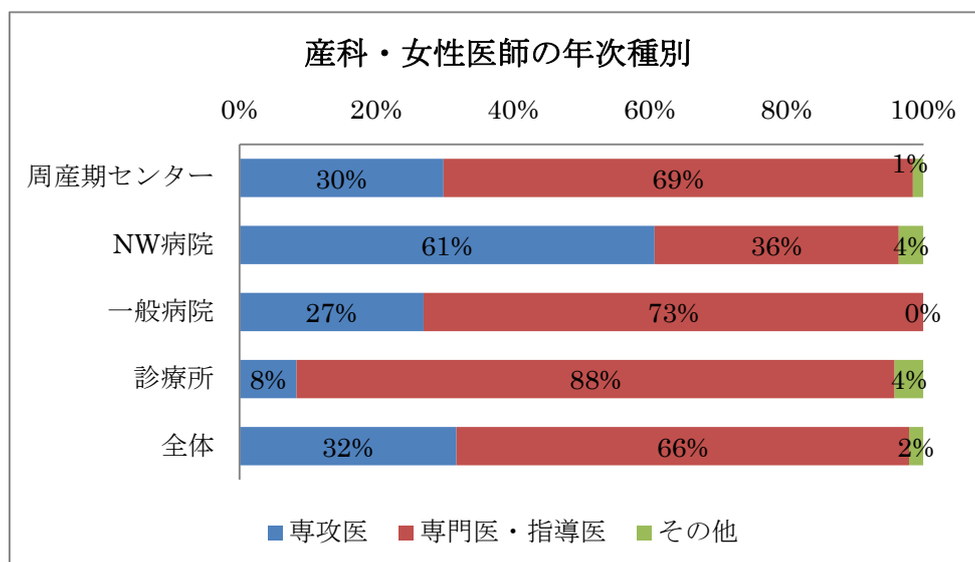
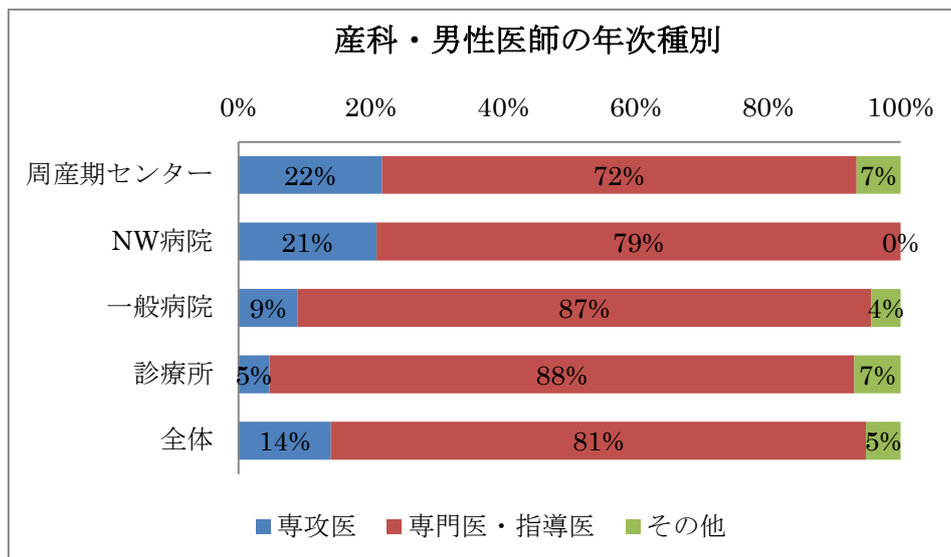
周産期・1施設平均常勤医師数



(2) 常勤医師の年次種別

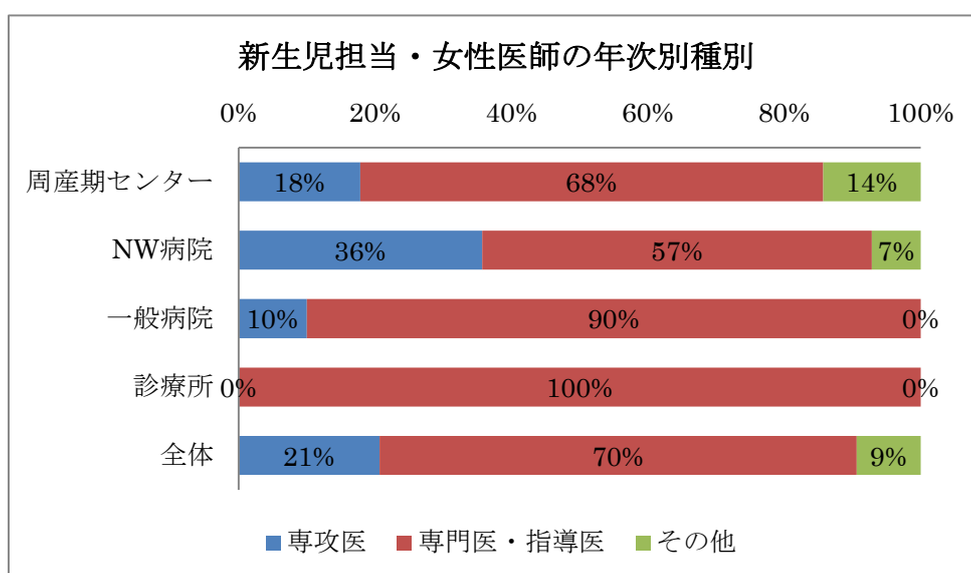
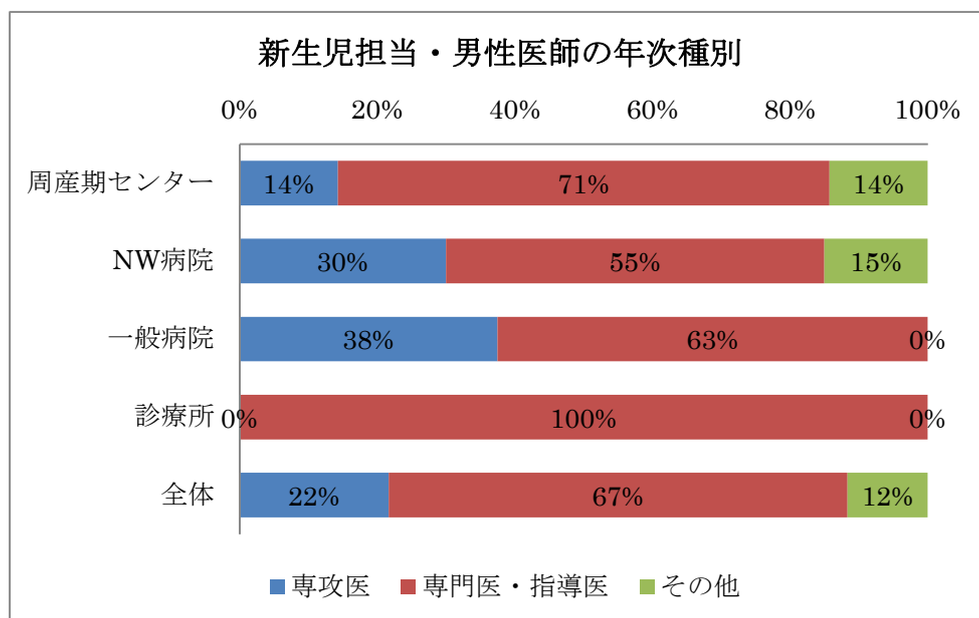
ア 産科・産婦人科常勤医師

		専攻医	専門医・指導医	その他	総計
周産期センター (11施設)	男	13	43	4	60
	女	20	46	1	67
NW病院 (5施設)	男	5	19	0	24
	女	17	10	1	28
一般病院 (18施設)	男	4	39	2	45
	女	7	19	0	26
診療所 (43施設)	男	2	38	3	43
	女	2	21	1	24
全体 (77施設)	男	24	139	9	172
	女	46	96	3	145



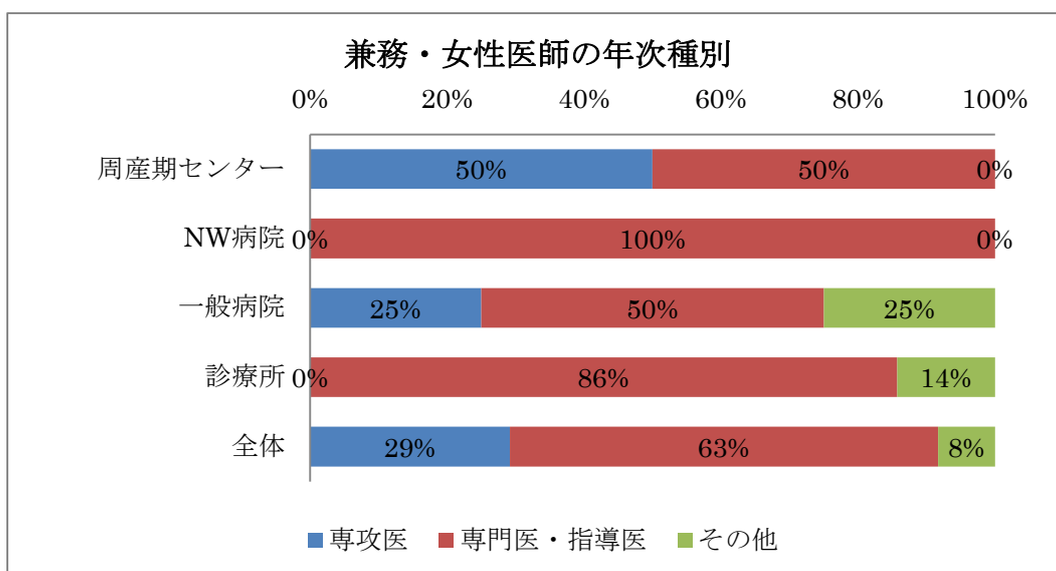
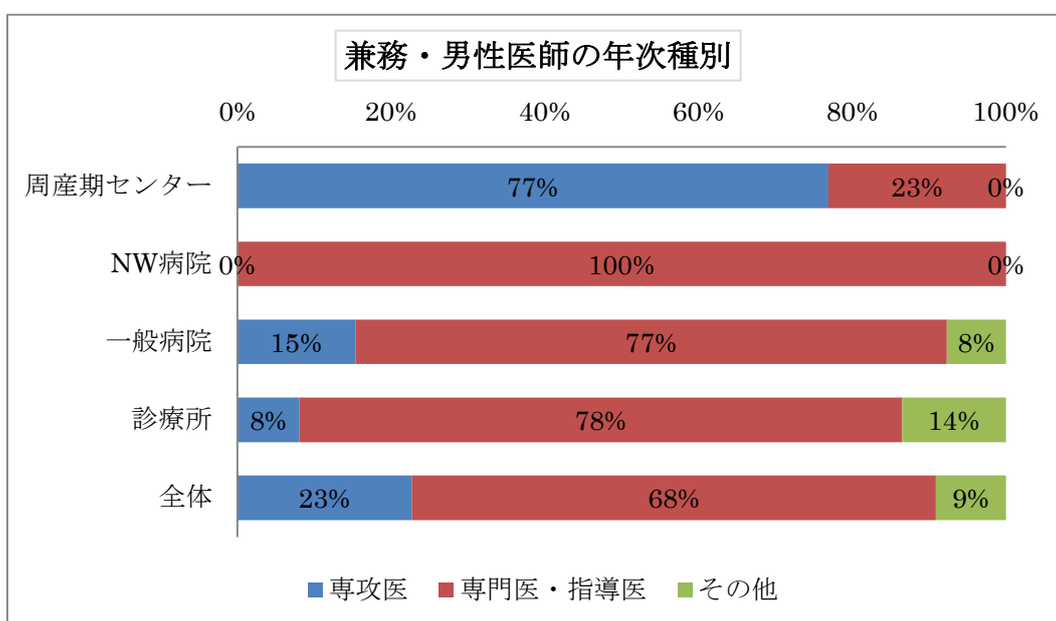
イ 新生児担当常勤医師

		専攻医	専門医・指導医	その他	総計
周産期センター (12施設)	男	4	20	4	28
	女	5	19	4	28
NW病院 (5施設)	男	6	11	3	20
	女	5	8	1	14
一般病院 (15施設)	男	3	5	0	8
	女	1	9	0	10
診療所 (38施設)	男	0	4	0	4
	女	0	1.2	0	1.2
全体 (70施設)	男	13	40	7	60
	女	11	37.2	5	53.2



ウ 産科・新生児兼務常勤医師

		専攻医	専門医・指導医	その他	総計
周産期センター (12施設)	男	10	3	0	13
	女	6	6	0	12
NW病院 (5施設)	男	0	3	0	3
	女	0	1	0	1
一般病院 (15施設)	男	2	10	1	13
	女	1	2	1	4
診療所 (38施設)	男	3	29	5	37
	女	0	6	1	7
全体 (70施設)	男	15	45	6	66
	女	7	15	2	24



(3) 看護師数

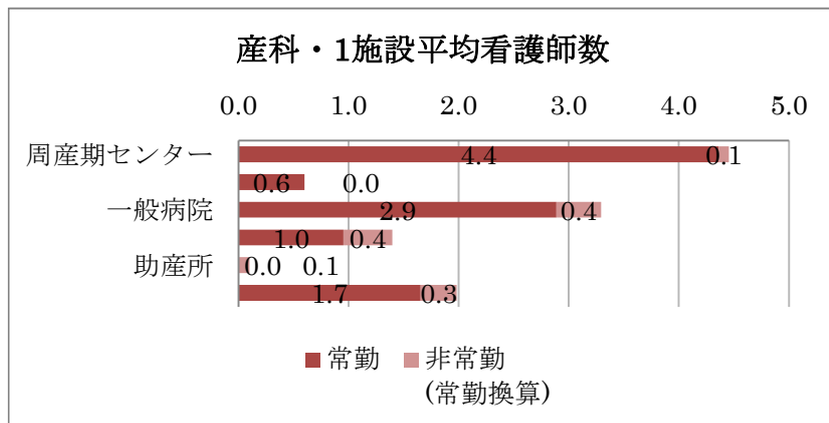
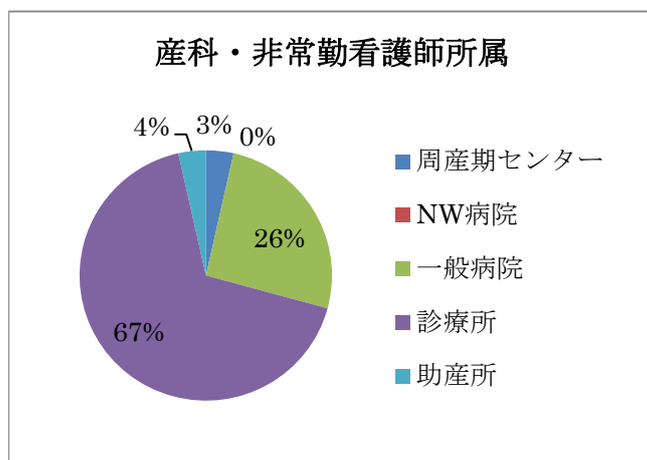
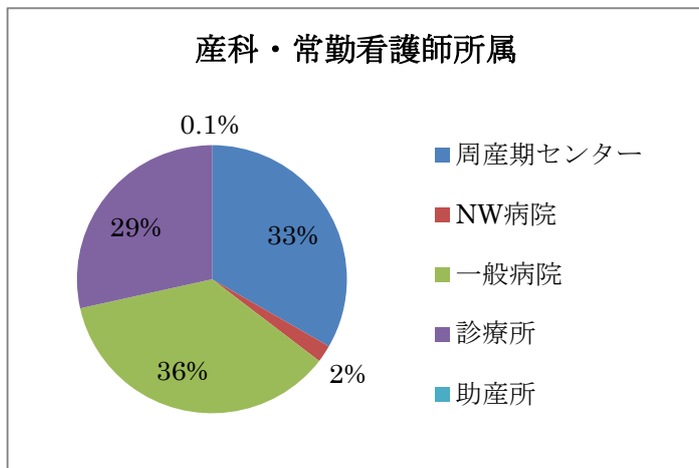
ア 産科・産婦人科看護師数

上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (11施設)	48 4.4	1 0.1	49 4.5	17.5 1.6	12.3 1.1	7.4 0.7	7.8 0.7
NW病院 (5施設)	3 0.6	0 0.0	3 0.6	1.0 0.2	1.0 0.2	0.1 0.0	0.1 0.0
一般病院 (19施設)	52 2.9	7.3 0.4	59 3.3	24.3 1.4	13.0 0.7	4.6 0.3	3.5 0.2
診療所 (43施設)	41 1.0	19.1 0.4	60 1.4	27.8 0.6	14.0 0.3	5.0 0.1	6.0 0.1
助産所 (10施設)	0 0.0	1 0.1	1 0.1	- -	- -	- -	- -
全体 (78施設)	144 1.7	28.4 0.3	172.4 2.0	70.6 0.8	40.3 0.5	17.1 0.2	17.4 0.2

※小数点第2位で四捨五入



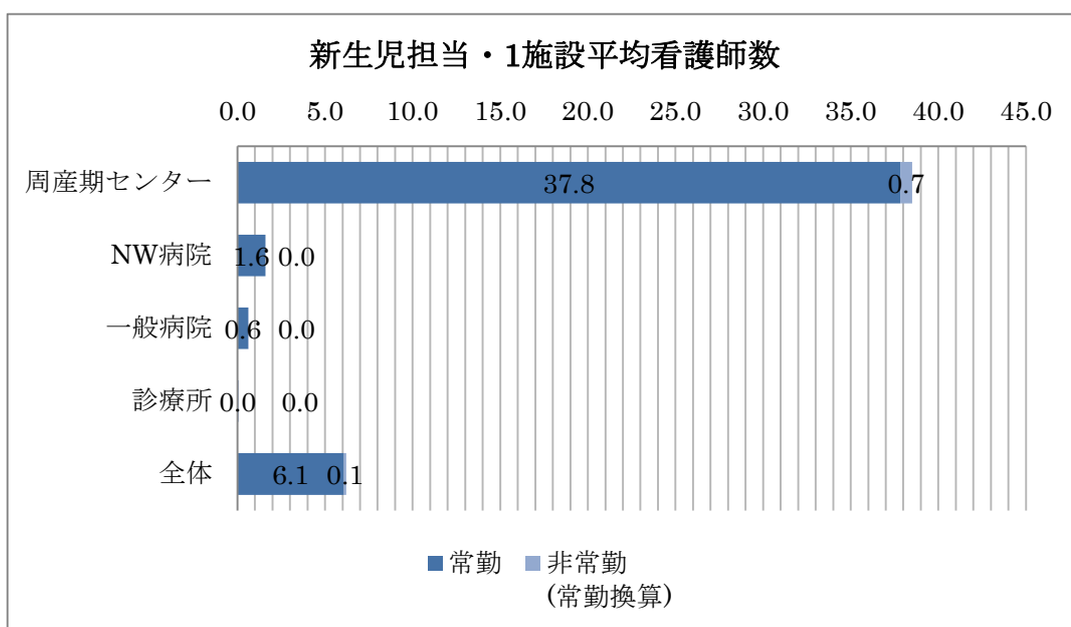
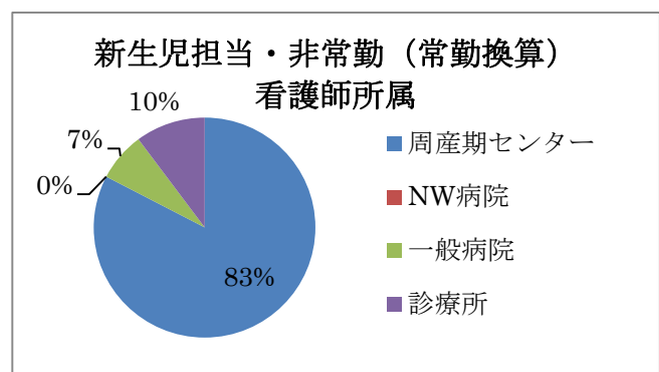
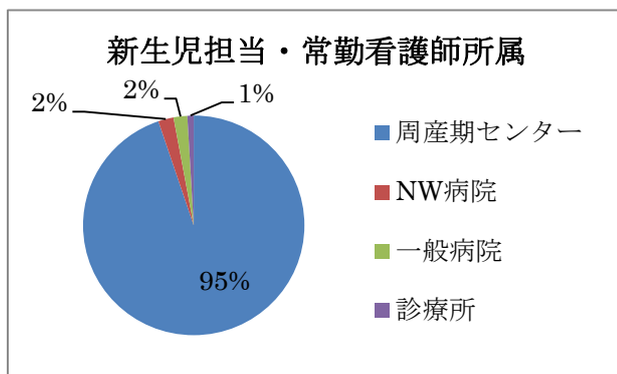
イ 新生児担当看護師数

上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (12施設)	454 37.8	8.1 0.7	462.1 38.5	136.5 11.4	107.2 8.9	63.1 5.3	63.2 5.3
NW病院 (5施設)	8 1.6	0 0.0	8 1.6	1.0 0.2	1.0 0.2	1.0 0.2	1.0 0.2
一般病院 (18施設)	11 0.6	0.7 0.0	12 0.7	5.6 0.3	4.0 0.2	1.0 0.1	1.0 0.1
診療所 (43施設)	2 0.0	1 0.0	3 0.1	2.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0
全体 (78施設)	475 6.1	10 0.1	485 6.2	145.1 1.9	112.2 1.4	65.1 0.8	65.2 0.8

※小数点第2位で四捨五入



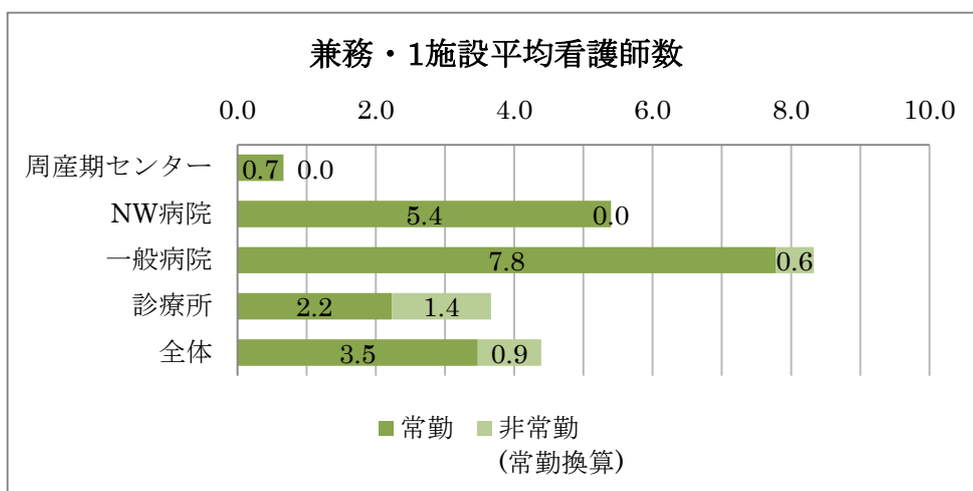
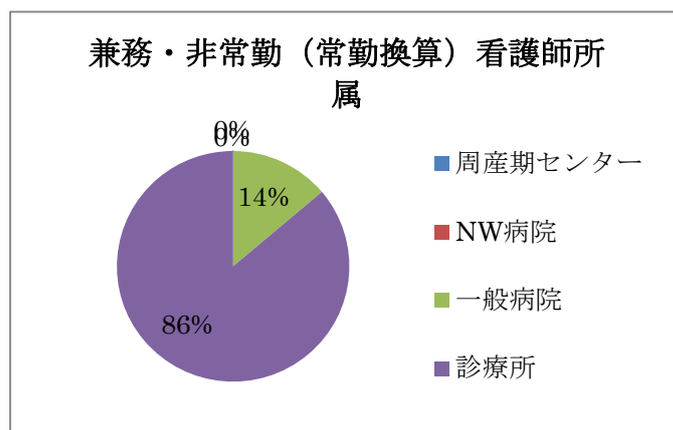
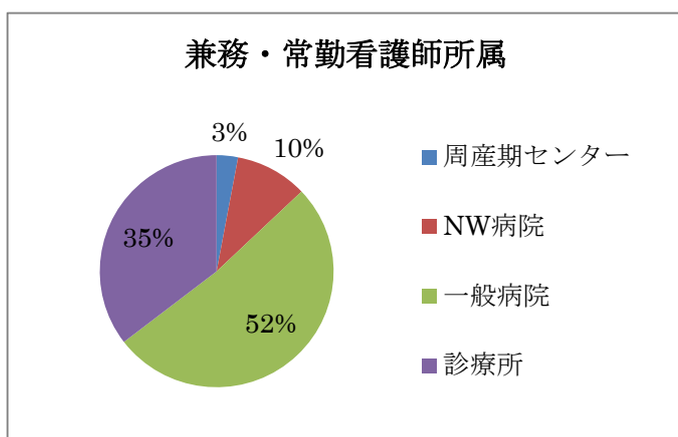
ウ 産科・新生児兼務看護師数

上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (12施設)	8 0.7	0 0.0	8 0.7	8.0 0.7	4.0 0.3	3.0 0.3	3.0 0.3
NW病院 (5施設)	27 5.4	0 0.0	27 5.4	22.4 4.5	10.5 2.1	5.2 1.0	5.2 1.0
一般病院 (18施設)	140 7.8	9.9 0.6	149.9 8.3	62.9 3.5	33.3 1.9	21.4 1.2	18.3 1.0
診療所 (43施設)	96 2.2	61.6 1.4	157.6 3.7	73.2 1.7	33.8 0.8	16.9 0.4	19.9 0.5
全体 (78施設)	271 3.5	71.5 0.9	343 4.4	166.5 2.1	81.6 1.0	46.5 0.6	46.4 0.6

※小数点第2位で四捨五入



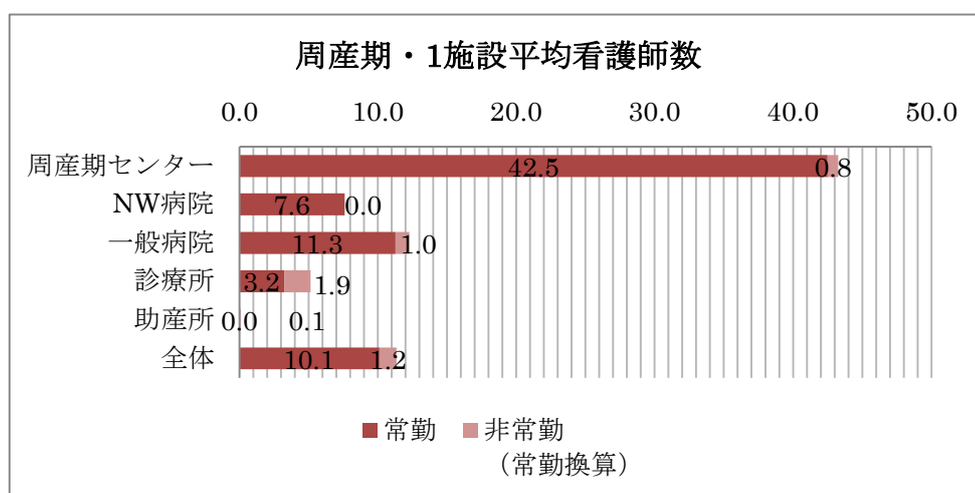
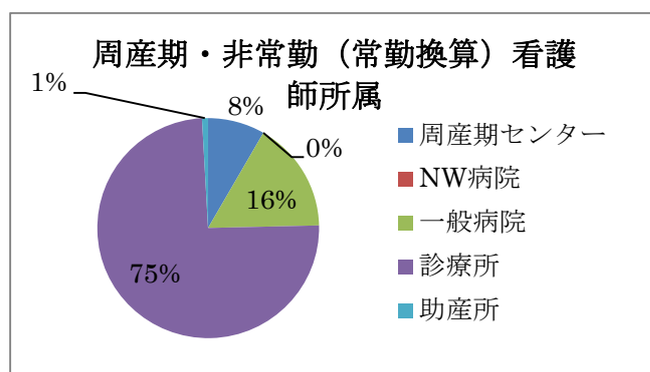
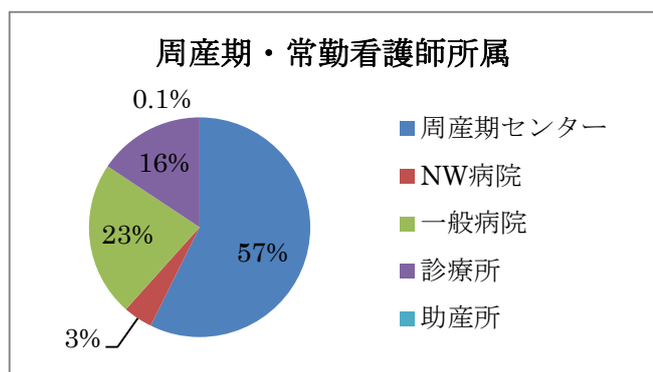
エ 周産期看護師数（ア、イ、ウの合計）

上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (12施設)	510	9.1	519.1	162.0	123.5	73.5	74.0
	42.5	0.8	43.3	13.5	10.3	6.1	6.2
NW病院 (5施設)	38	0	38	24.4	12.5	6.3	6.3
	7.6	0.0	7.6	4.9	2.5	1.3	1.3
一般病院 (18施設)	203	17.9	220.9	92.8	50.3	27.0	22.8
	11.3	1.0	12.3	5.2	2.8	1.5	1.3
診療所 (43施設)	139	81.7	220.7	103.0	47.8	21.9	25.9
	3.2	1.9	5.1	2.4	1.1	0.5	0.6
助産所 (10施設)	0	1	1	-	-	-	-
	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-
全体 (88施設)	890	109.7	999.7	382.2	234.1	128.7	129.0
	10.1	1.2	11.4	4.3	2.7	1.5	1.5

※小数点第2位で四捨五入



(4) 助産師数

ア 産科・産婦人科助産師数

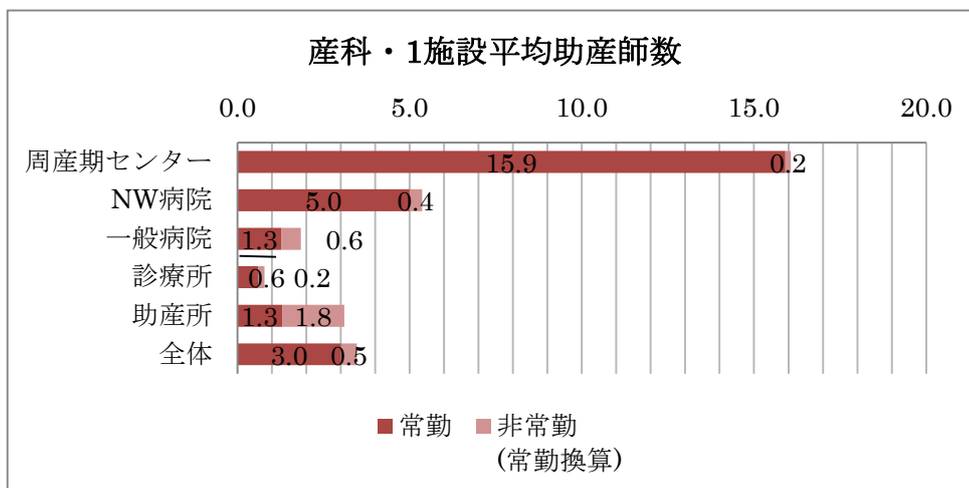
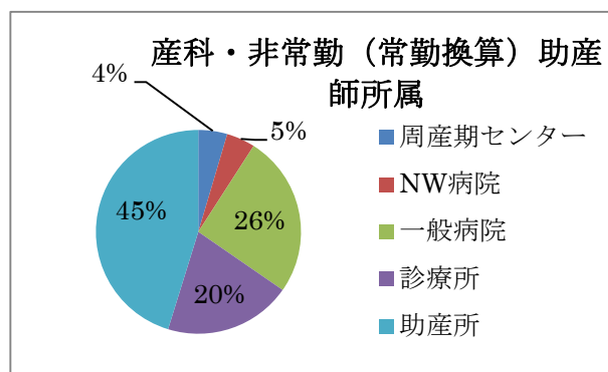
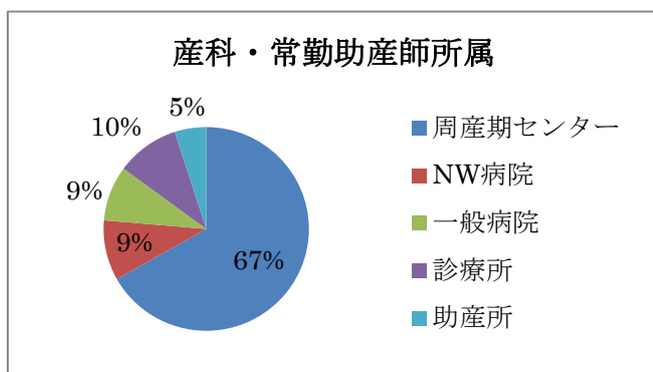
上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (11施設)	175 15.9	1.8 0.2	176.8 16.1	50.2 4.6	27.2 2.5	20.3 1.8	19.9 1.8
NW病院 (5施設)	25 5.0	1.8 0.4	26.8 5.4	11.0 2.2	5.0 1.0	2.9 0.6	2.9 0.6
一般病院 (18施設)	23 1.3	10.2 0.6	33.2 1.8	7.8 0.4	5.8 0.3	2.5 0.1	2.5 0.1
診療所 (43施設)	26 0.6	8.0 0.2	34.0 0.8	17.0 0.4	8.0 0.2	4.0 0.1	4.0 0.1
助産所 (10施設)	13 1.3	18.0 1.8	31.0 3.1	- -	- -	- -	- -
全体 (87施設)	262 3.0	39.8 0.5	301.8 3.5	86.0 1.0	46.0 0.5	29.7 0.3	29.3 0.3

※助産所の助産師数は、すべて産科に計上

※小数点第2位で四捨五入



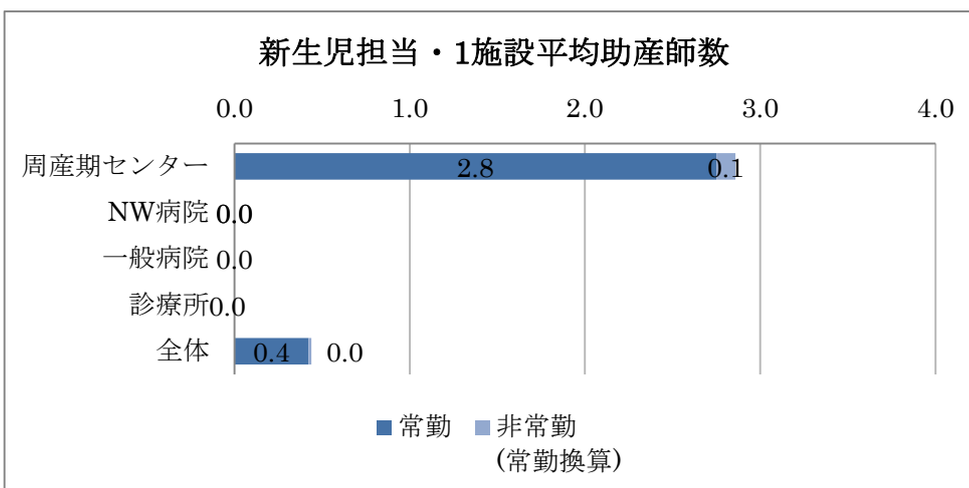
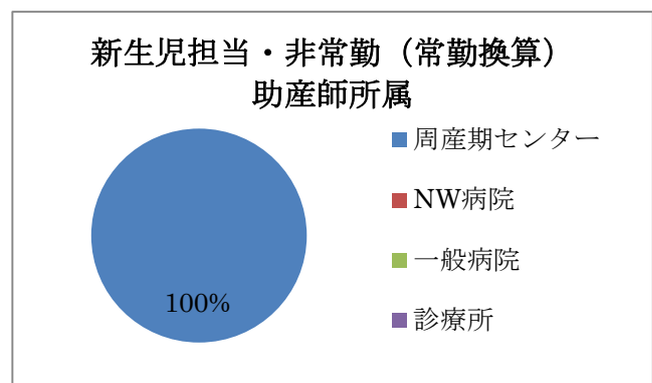
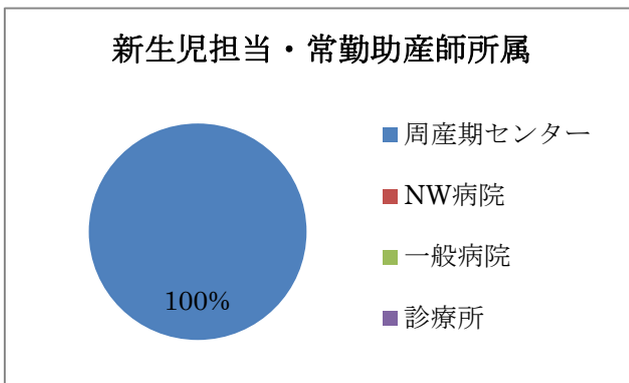
イ 新生児担当助産師数

上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (12施設)	33	1.3	34.3	6.4	5.1	3.6	3.6
	2.8	0.1	2.9	0.5	0.4	0.3	0.3
NW病院 (5施設)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一般病院 (18施設)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
診療所 (43施設)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全体 (78施設)	33	1.3	34.3	6.4	5.1	3.6	3.6
	0.4	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0

※小数点第2位で四捨五入



ウ 産科・新生児兼務助産師数

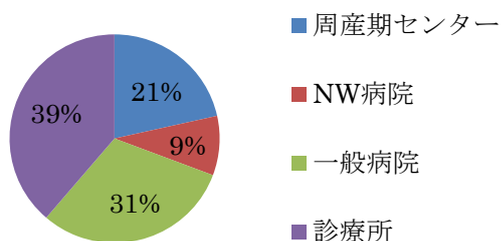
上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

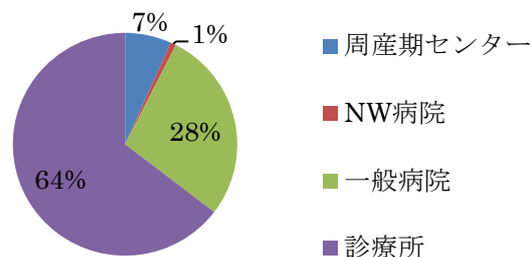
	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (12施設)	140	8.6	148.6	45.0	29.0	16.0	14.0
	11.7	0.7	12.4	3.8	2.4	1.3	1.2
NW病院 (5施設)	60	1	61	14.0	10.0	8.0	8.0
	12.0	0.2	12.2	2.8	2.0	1.6	1.6
一般病院 (18施設)	199	36	235	95.9	50.4	25.8	28.0
	11.1	2.0	13.1	5.3	2.8	1.4	1.6
診療所 (43施設)	252	83	335	114.5	64.2	35.8	41.0
	5.9	1.9	7.8	2.7	1.5	0.8	1.0
全体 (78施設)	651	128.8	779.8	269.4	153.6	85.6	91.0
	8.3	1.7	10.0	3.5	2.0	1.1	1.2

※小数点第2位で四捨五入

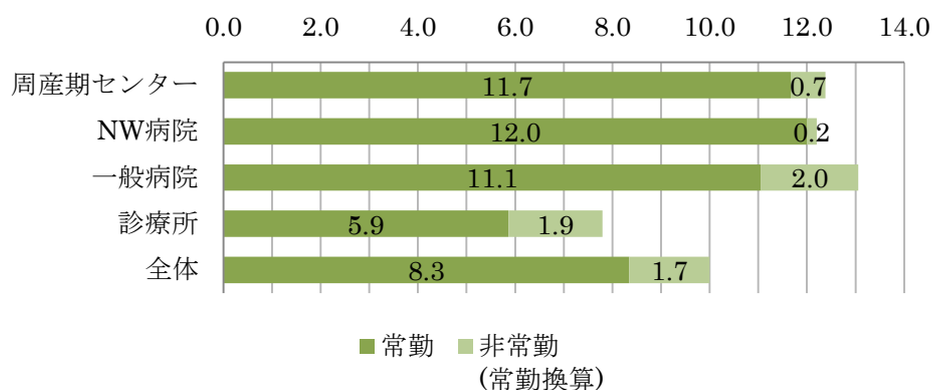
兼務・常勤助産師所属



兼務・非常勤(常勤換算)助産師所属



兼務・1施設平均助産師数



エ 周産期助産師数（ア、イ、ウの合計）

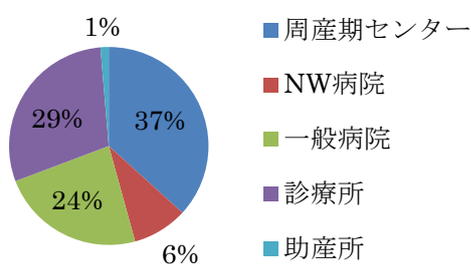
上段：人数／下段：1施設平均

上段：1日平均人数／下段：1施設平均

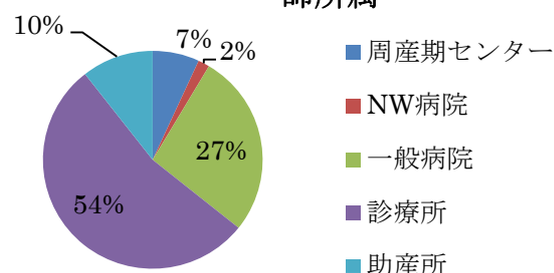
	常勤	非常勤 (常勤換算)	計	日勤(平日)	日勤(休日)	準夜	深夜
周産期センター (12施設)	348	11.7	359.7	101.6	61.3	39.9	37.5
	29.0	1.0	30.0	8.5	5.1	3.3	3.1
NW病院 (5施設)	85	2.8	87.8	25.0	15.0	10.9	10.9
	17.0	0.6	17.6	5.0	3.0	2.2	2.2
一般病院 (19施設)	222	46.2	268.2	103.7	56.2	28.3	30.5
	12.3	2.6	14.9	5.8	3.1	1.6	1.7
診療所 (43施設)	278	91.2	369.2	131.5	72.2	39.8	45.0
	6.5	2.1	8.6	3.1	1.7	0.9	1.0
助産所 (10施設)	13	18	31	-	-	-	-
	1.3	1.8	3.1	-	-	-	-
全体 (88施設)	946	169.9	1115.9	361.8	204.7	118.9	123.9
	10.8	1.9	12.7	4.1	2.3	1.4	1.4

※小数点第2位で四捨五入

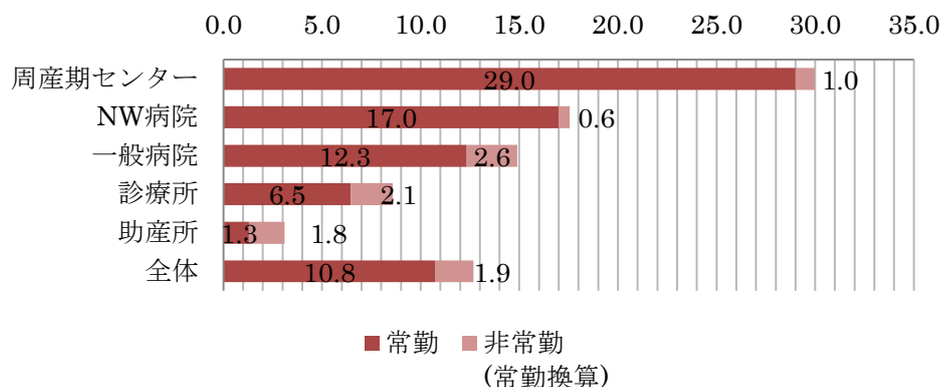
周産期・常勤助産師所属



周産期・非常勤（常勤換算）助産師所属

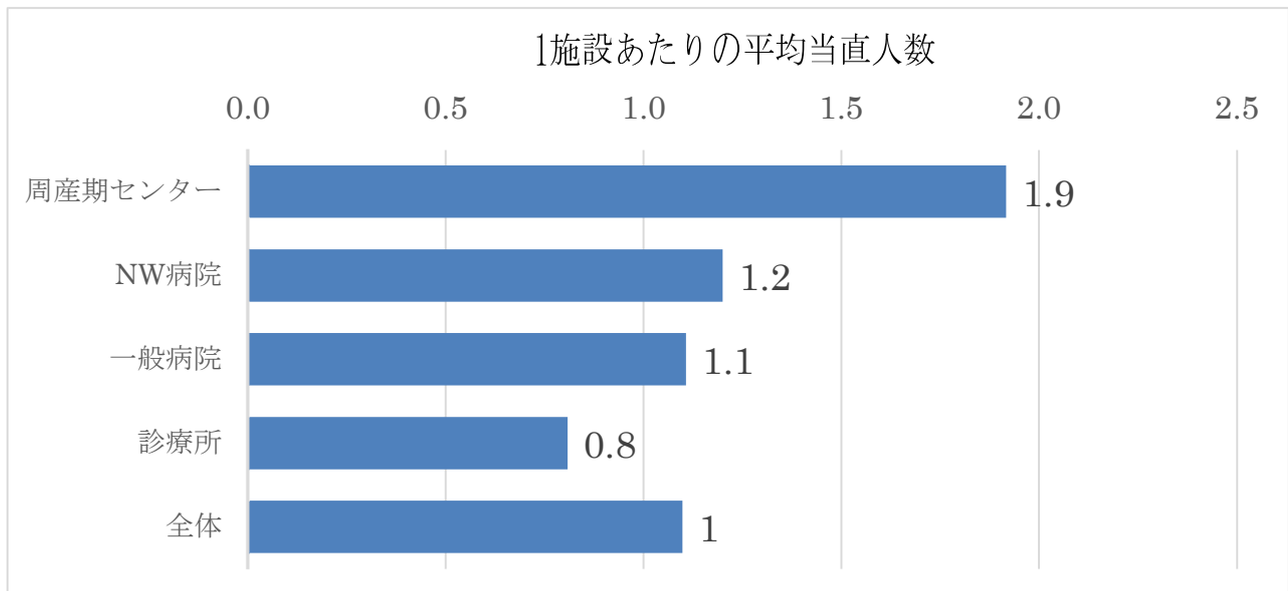


周産期・1施設平均助産師数



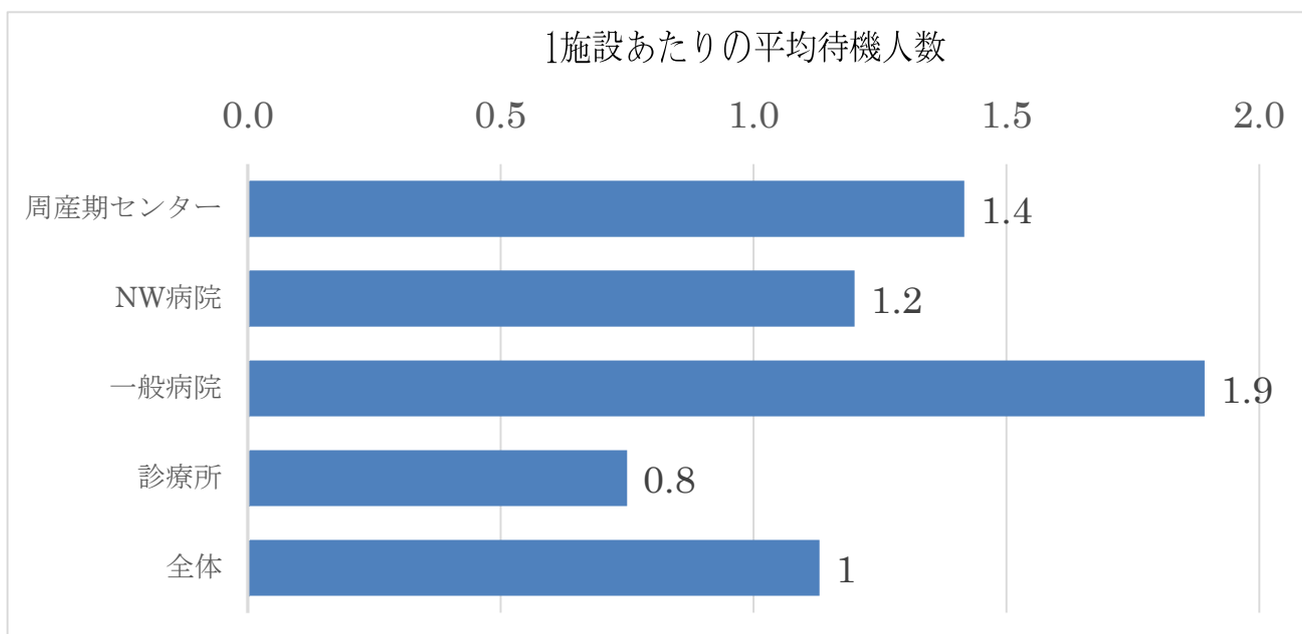
(5) ア 1日あたりの当直医師の配置人数

	0人	1人	2人	3人	4人以上	総数	1施設あたりの平均当直人数
周産期センター (12施設)	0	3	7	2	0	23	1.9
NW病院 (5施設)	0	4	1	0	0	6	1.2
一般病院 (13施設)	2	10	0	0	1	14.4	1.1
診療所 (36施設)	7	29	0	0	0	29.1	0.8
全体 (66施設)	9	46	8	2	1	73	1



イ 1日あたりの待機医師の配置人数

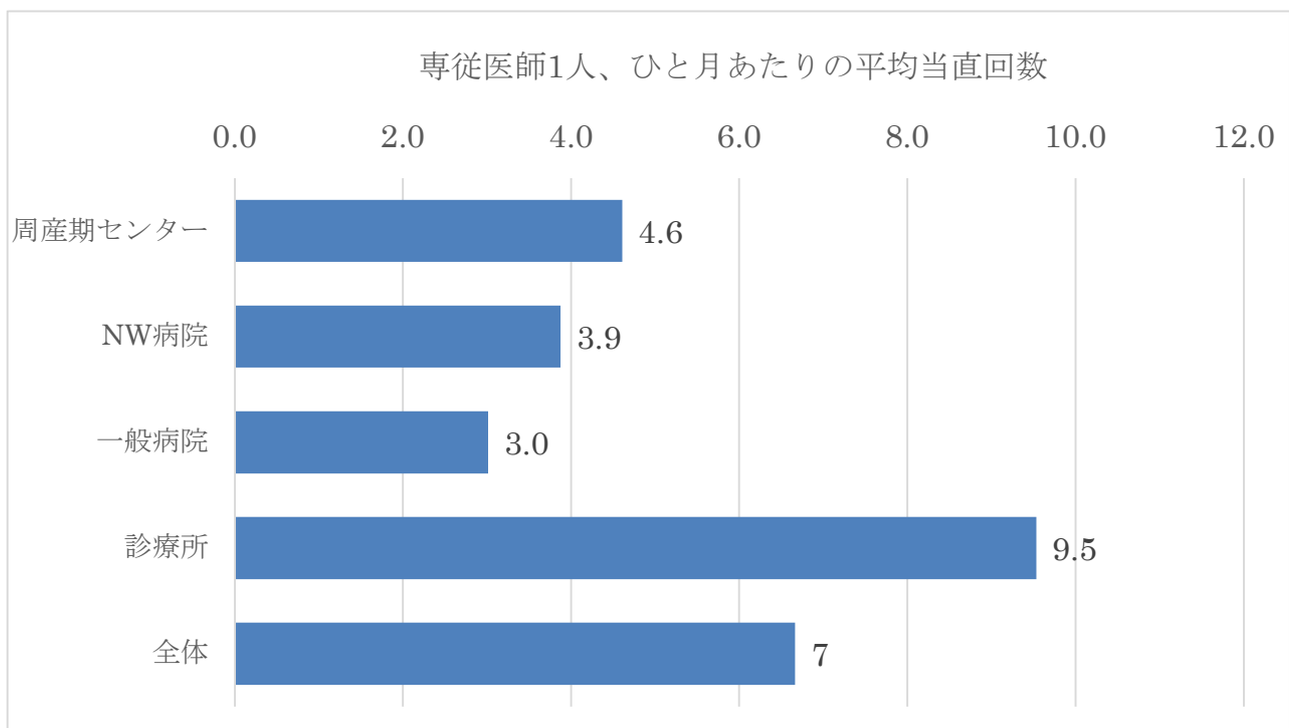
	0人	1人	2人	3人	4人以上	総数	1施設あたりの平均当直人数
周産期センター (12施設)	1	5	6	0	0	17	1.4
NW病院 (5施設)	0	4	1	0	0	6	1.2
一般病院 (13施設)	0	12	0	0	1	24.6	1.9
診療所 (36施設)	10	25	1	0	0	27	0.8
全体 (66施設)	11	46	8	0	1	75	1



(6) ア 専従医師1人あたり・ひと月あたりの当直日数

	0回	5回以下	6回	7回	8回	9回	10回以上	総数	1施設あたり平均当直回数
周産期センター (12施設)	0	9	2	0	1	0	0	55.3	4.6
NW病院 (5施設)	0	5	0	0	0	0	0	19.38	3.9
一般病院 (13施設)	2	11	0	0	0	0	0	39.2	3.0
診療所 (30施設)	8	6	2	0	2	0	12	286	9.5
全体 (60施設)	10	31	4	0	3	0	12	400	7

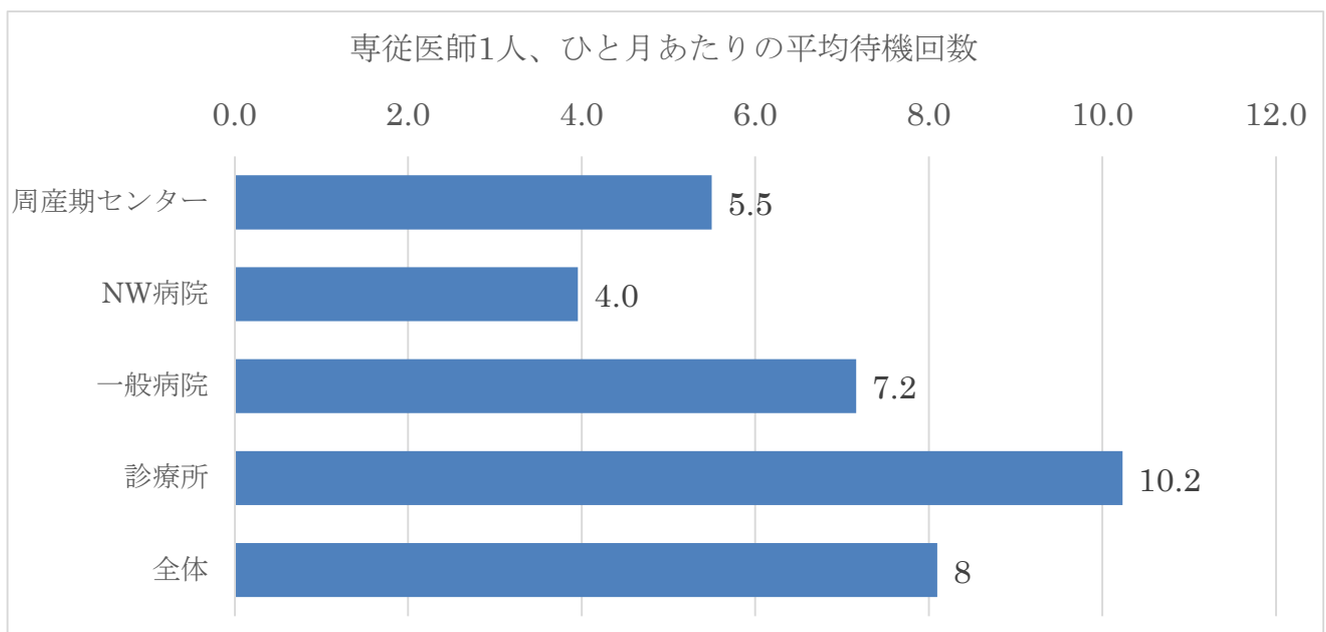
※小数点第2位で四捨五入



イ 専従医師1人あたり・ひと月あたりの待機日数

	0回	5回以下	6回	7回	8回	9回	10回以上	総数	1施設あたりの平均待機回数
周産期センター (12施設)	1	5	2	1	2	1	0	66	5.5
NW病院 (5施設)	1	2	2	0	0	0	0	19.78	4.0
一般病院 (13施設)	2	6	2	0	0	0	3	93.1	7.2
診療所 (30施設)	10	4	0	0	0	0	16	307	10.2
全体 (60施設)	14	17	6	1	2	1	19	486	8

※小数点第2位で四捨五入



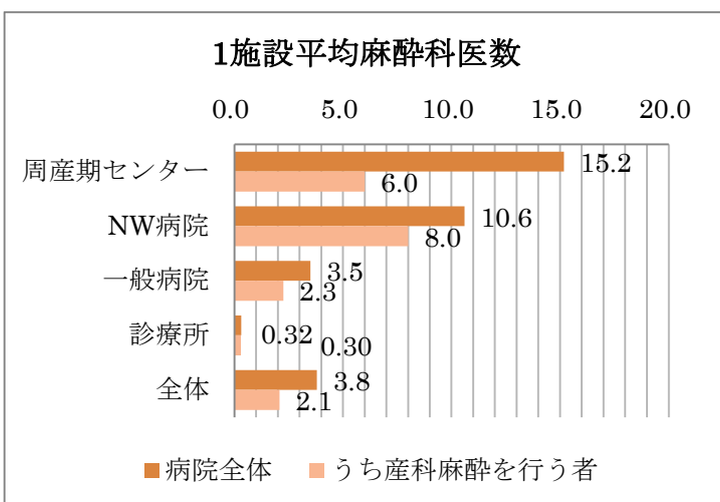
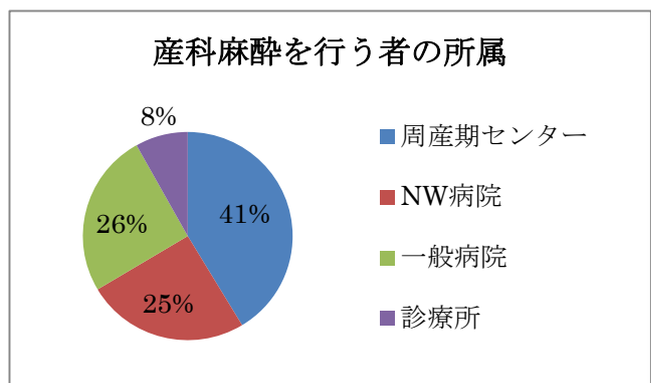
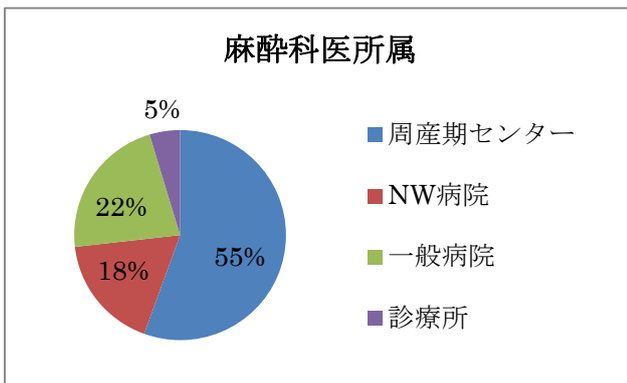
(7) 麻酔科医師数

上段：人数／下段：1施設平均

	病院全体	うち産科麻酔を行う者
周産期センター	167	66
(11施設)	15.2	6.0
NW病院	53	40
(5施設)	10.6	8.0
一般病院	66.6	40.6
(18施設)	3.5	2.3
診療所	14	13
(43施設)	0.32	0.30
全体	300.6	159.6
(77施設)	3.8	2.1

※小数点第2位で四捨五入

※診療所については小数点第3位で四捨五入



(8) 公認心理師・臨床心理士数（周産期センター、NW病院に限り調査）

	専任	兼任	計
周産期センター (12施設)	7	17	24
NW病院 (5施設)	2	4	6

(9) NICUコーディネーター数（周産期センター、NW病院に限り調査）

	専任	兼任	計
周産期センター (12施設)	0	0	0
NW病院 (5施設)	0	0	0

(10) ドクターカーの保有数（周産期関係に使用できる台数）

	ドクターカー	保有施設
周産期センター (12施設)	8	八千代医療センター、亀田総合病院、松戸市立総合医療センター、成田赤十字病院、君津中央病院、旭中央病院
NW病院 (5施設)	0	—
一般病院 (18施設)	0	—
診療所 (43施設)	0	—
全体 (78施設)	8	—

(11) 家族宿泊施設の有無（助産所に限り調査）

有	無
6	4

II 医療連携の状況（令和5年7月1日現在）

（1）院内助産所・助産師外来の設置の有無

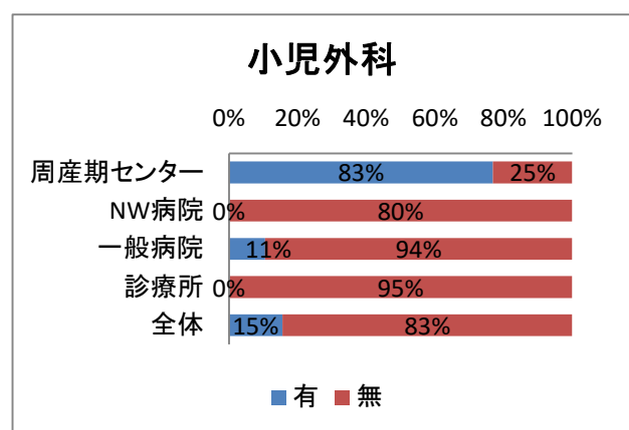
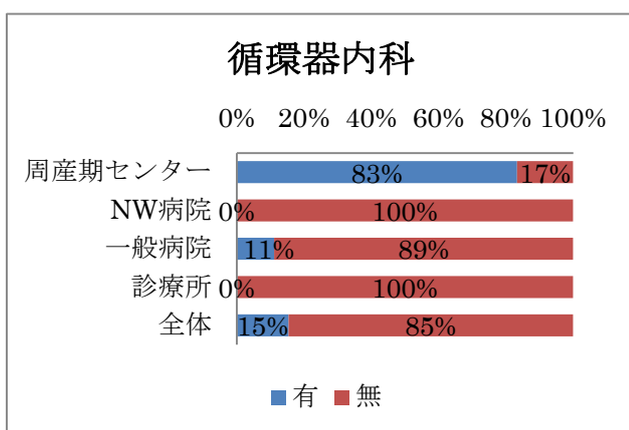
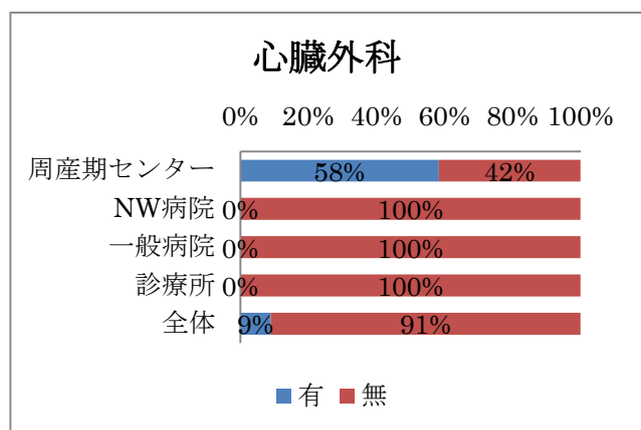
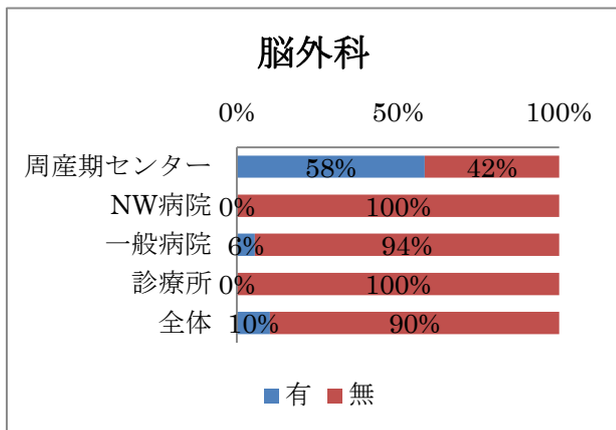
上段：件数／下段：割合（％）

	院内助産所			助産師外来		
	有	無	計	有	無	計
周産期センター (12施設)	1 8%	11 92%	12 100%	9 75%	3 25%	12 100%
NW病院 (5施設)	0 0%	5 100%	5 100%	5 100%	0 0%	5 100%
一般病院 (18施設)	0 0%	18 100%	18 100%	11 61%	7 39%	18 100%
診療所 (43施設)	1 2%	42 98%	43 100%	22 51%	21 49%	43 100%
全体 (78施設)	2 3%	76 97%	78 100%	47 60%	31 40%	78 100%

(2) 新生児に対する対応の可否

上段：件数／下段：割合（％）

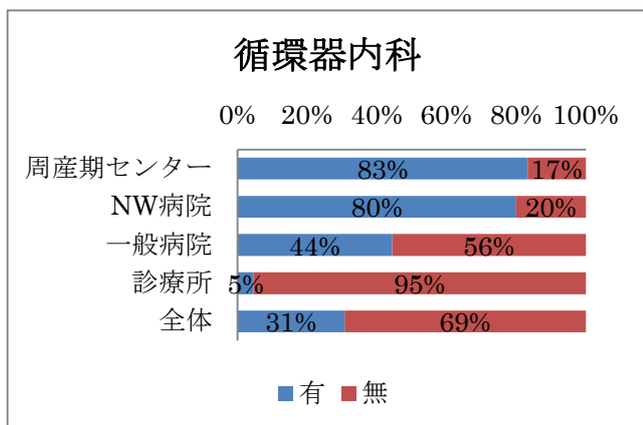
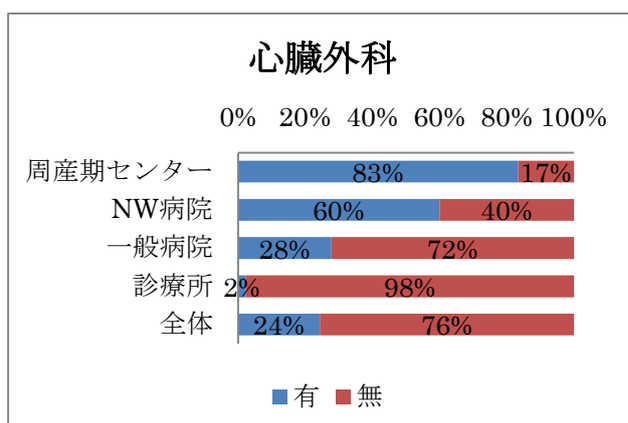
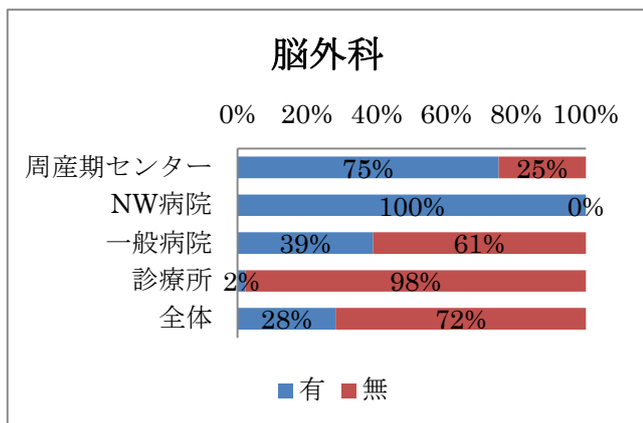
	脳外科			心臓外科			循環器内科			小児外科		
	有	無	計	有	無	計	有	無	計	有	無	計
周産期センター (12施設)	7	5	12	7	5	12	10	2	12	9	3	12
	58%	42%	100%	58%	42%	100%	83%	17%	100%	75%	25%	100%
NW病院 (5施設)	0	5	5	0	5	5	0	5	5	1	4	5
	0%	100%	100%	0%	100%	100%	0%	100%	100%	20%	80%	100%
一般病院 (18施設)	1	17	18	0	18	18	2	16	18	1	17	18
	6%	94%	100%	0%	100%	100%	11%	89%	100%	6%	94%	100%
診療所 (43施設)	0	43	43	0	43	43	0	43	43	2	41	43
	0%	100%	100%	0%	100%	100%	0%	100%	100%	5%	95%	100%
全体 (78施設)	8	70	78	7	71	78	12	66	78	13	65	78
	10%	90%	100%	9%	91%	100%	15%	85%	100%	17%	83%	100%



(3) 妊婦・褥婦に対する対応の可否

上段：件数／下段：割合（％）

	脳外科			心臓外科			循環器内科		
	有	無	計	有	無	計	有	無	計
周産期センター (12施設)	9	3	12	10	2	12	10	2	12
	75%	25%	100%	83%	17%	100%	83%	17%	100%
NW病院 (5施設)	5	0	5	3	2	5	4	1	5
	100%	0%	100%	60%	40%	100%	80%	20%	100%
一般病院 (18施設)	7	11	18	5	13	18	8	10	18
	39%	61%	100%	28%	72%	100%	44%	56%	100%
診療所 (43施設)	1	42	43	1	42	43	2	41	43
	2%	98%	100%	2%	98%	100%	5%	95%	100%
全体 (78施設)	22	56	78	19	59	78	24	54	78
	28%	72%	100%	24%	76%	100%	31%	69%	100%



Ⅲ 病床関係（令和5年7月1日現在）

（1）MFICU、NICU、GCU病床数

※稼働率は令和4年度の実績（回答施設の平均）

※加／非は診療報酬の加算病床又は非加算病床

上段：病床数／下段：保有施設数

	MFICU				NICU				GCU			
	加	非	計	稼働率	加	非	計	稼働率	加	非	計	稼働率
周産期センター (12施設)	21 4	9 2	30 6	63.6	147 12	3 1	150 13	83.0	179 10	58 2	237 12	43.6
NW 病院 (5施設)	0 0	0 0	0 0		-	0 0	0 0		-	6 1	4 1	
一般病院 (18施設)	0 0	0 0	0 0	-	0 0	0 0	-	-	0 0	0 0	0 0	-
全体 (35施設)	21 4	9 2	30 6	63.6	147 12	3 1	150 13	83.0	185 11	62 3	247 14	46.1

※NICU（加算）は165床だが、そのうち、18床は国の整備指針に適合していないため、GCU（非加算）として取り扱っている（GCU（非加算）に計上）。

IV NICUやGCUでの長期入院児の人数（各施設の合計）

※令和5年7月1日時点での入院期間別

（1）NICUでの長期入院児の状況

NICUからGCUへ 転床するまでの期間		1か月	1か月	3か月	6か月	1年以上	計
		未満	～ 3か月 未満	～ 6か月 未満	～ 1年未 満		
疾患	新生児仮死	5	2	1	0	0	8
	神経・筋疾患 (仮死によるものを除く)	0	0	1	0	0	1
	奇形症候群 (染色体異常を含む)	2	3	3	1	0	9
	慢性肺疾患・気道異常	2	5	4	0	1	12
疾患以外	GCU満床・不足	2	1	0	0	0	3
	その他	25	3	2	0	0	30
計		36	14	11	1	1	63
割合		57.1%	22.2%	17.5%	1.6%	1.6%	100.0%

（2）GCUでの長期入院児の状況

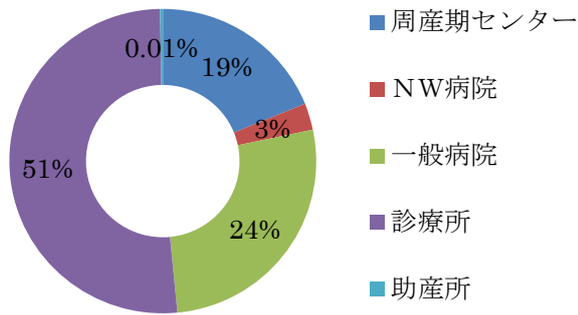
GCUから退院・転院 するまでの期間		1か月	1か月	3か月	6か月	1年以上	計
		未満	～ 3か月 未満	～ 6か月 未満	～ 1年未 満		
疾患	新生児仮死	1	2	1	2	0	6
	神経・筋疾患 (仮死によるものを除く)	2	0	0	0	0	2
	奇形症候群 (染色体異常を含む)	0	1	2	0	1	4
	慢性肺疾患・気道異常	1	4	4	2	2	13
疾患以外	転院先病院の満床・不足	0	3	0	0	0	3
	後方病床の満床・不足	0	0	0	0	0	0
	介護者の処置が困難	0	0	0	0	0	0
	急変時の対応が困難	0	0	0	0	0	0
	経済的困難	0	0	0	0	0	0
	その他	14	18	5	0	0	37
計		18	28	12	4	3	65
割合		28%	43%	18%	6%	5%	100%

V 母子保健関連指標関係（令和4年実績）※1月1日～12月31日まで

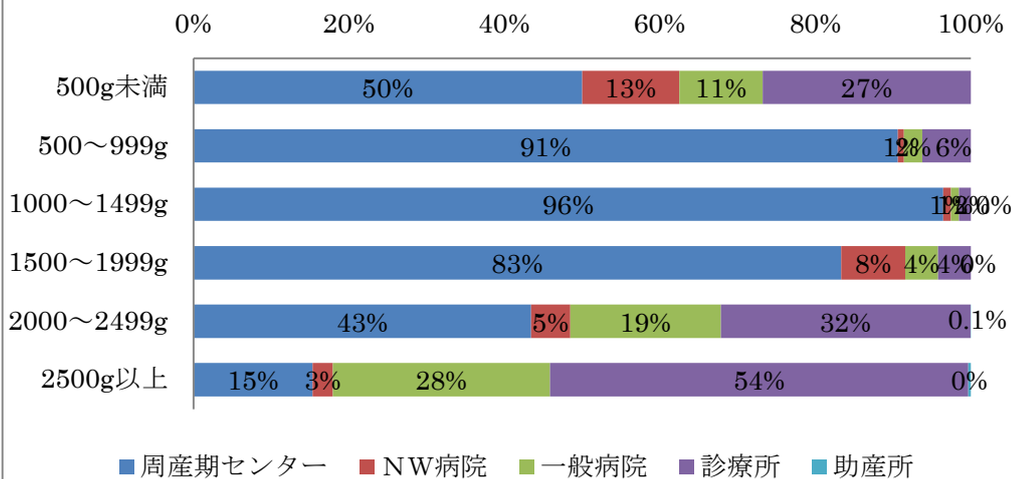
（1）年間分娩取扱件数（分娩時体重別）※死産数は2週以降の件数 上段：実数／下段：1施設平均

		周産期センター (11施設)	NW病院 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	助産所 (10施設)	全体 (87施設)
出生		6,374	954	9,092	17,373	100	33,893
		579.5	190.8	478.5	394.8	10.0	380.8
死産		35	8	17	36	0	96
		3.2	1.6	0.9	0.8	0.0	1.1
計(年間分娩件数)		6,409	962	9,109	17,409	100	33,989
		582.6	192.4	506.1	404.9	10.0	390.7
産科常勤医師1人あたり分娩 件数(助産所は常勤助産師)		50.7	18.5	134.0	414.5	7.7	112.5
500g未満	出生	14	1	0	0	0	15
	死産	14	6	6	15	0	41
	小計	28	7	6	15	0	56
500～999g	出生	111	1	0	0	0	112
	死産	5	0	3	8	0	16
	小計	116	1	3	8	0	128
1000～1499g	出生	185	2	0	2	0	189
	死産	5	0	2	1	0	8
	小計	190	2	2	3	0	197
1500～1999g	出生	348	34	15	16	0	413
	死産	7	1	3	2	0	13
	小計	355	35	18	18	0	426
2000～2499g	出生	972	113	433	714	1	2,233
	死産	2	0	2	6	0	10
	小計	974	113	435	720	1	2,243
2500g以上	出生	4,744	803	8,644	16,641	99	30,931
	死産	2	1	1	4	0	8
	小計	4,746	804	8,645	16,645	99	30,939
不明	出生	0	0	0	0	0	0
	死産	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0	0
総計	出生	6,374	954	9,092	17,373	100	33,893
	死産	35	8	17	36	0	96
	合計	6,409	962	9,109	17,409	100	33,989

年間分娩取扱件数

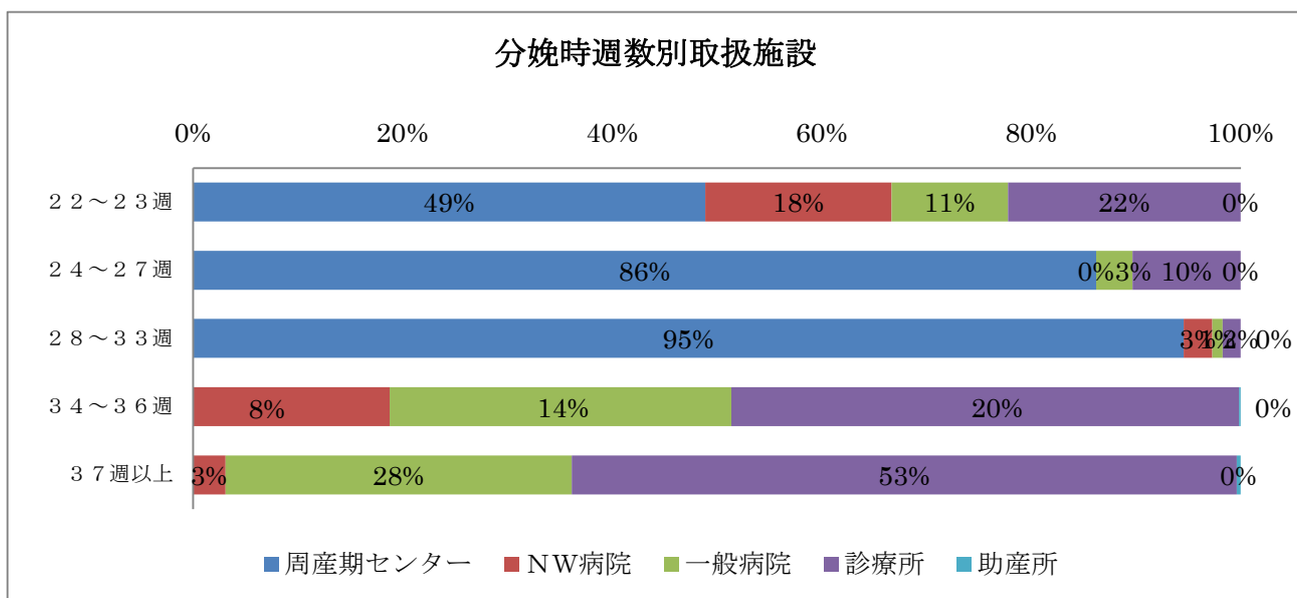


体重別分娩取扱件数



(2) 年間分娩取扱件数（分娩時週数別）

		周産期センター (11施設)	NW病院 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	助産所 (10施設)	全体 (87施設)
22～23週	出生	19	2	0	0	0	21
	死産	3	6	5	10	0	24
	小計	22	8	5	10	0	45
24～27週	出生	91	0	0	1	0	92
	死産	9	0	4	11	0	24
	小計	100	0	4	12	0	116
28～33週	出生	370	10	2	5	0	387
	死産	12	1	2	2	0	17
	小計	382	11	4	7	0	404
34～36週	出生	799	109	186	278	1	1,373
	死産	8	1	5	6	0	20
	小計	807	110	191	284	1	1,393
37週以上	出生	5,095	833	8,904	17,089	99	31,710
	死産	3	0	1	6	0	10
	小計	5,098	833	8,905	17,095	99	31,720
不明	出生	0	0	0	0	0	310
	死産	0	0	0	1	0	1
	小計	0	0	0	1	0	311
総計	出生	6,374	954	9,092	17,373	100	33,893
	死産	35	8	17	36	0	96
	合計	6,409	962	9,109	17,409	100	33,989



(3) 妊産婦死亡

	死亡数	症例(主なもの)
周産期センター (11施設)	1	妊娠中に判明した乳癌の肺転移
NW 病院 (5施設)	1	産後出血
一般病院 (18施設)	0	-
診療所 (48施設)	1	産後出血
助産所 (10施設)	0	-
全体 (87施設)	3	-

(4) 新生児死亡数

(4) - 1 早期新生児死亡数 (生後1週未満)

	死亡数	症例(主なもの)
周産期センター (12施設)	14	早産児、胎児水腫、出血性ショック、急性心不全、常位胎盤早期剥離、横隔膜ヘルニア、脳室内出血、先天性肺気道奇形、胎児水腫・全前脳胞症、総動脈管症、喉頭閉鎖、気管食道瘻、18トリソミー
NW 病院 (5施設)	0	—
一般病院 (18施設)	0	—
診療所 (43施設)	2	NRFS、呼吸不全
助産所 (10施設)	0	—
全体 (88施設)	16	—

(4) - 2 その他の新生児死亡数 (生後1週～4週未満)

	死亡数	症例(主なもの)
周産期センター (12施設)	6	13トリソミー、18トリソミー、敗血症、完全大血管転位症、心室中隔欠損症、重症新生児仮死、壊死性腸炎・先天性左横隔膜ヘルニア、心停止(検死)
NW 病院 (5施設)	0	—
一般病院 (18施設)	0	—
診療所 (43施設)	0	—
助産所 (10施設)	0	—
全体 (88施設)	6	—

(5) 帝王切開件数

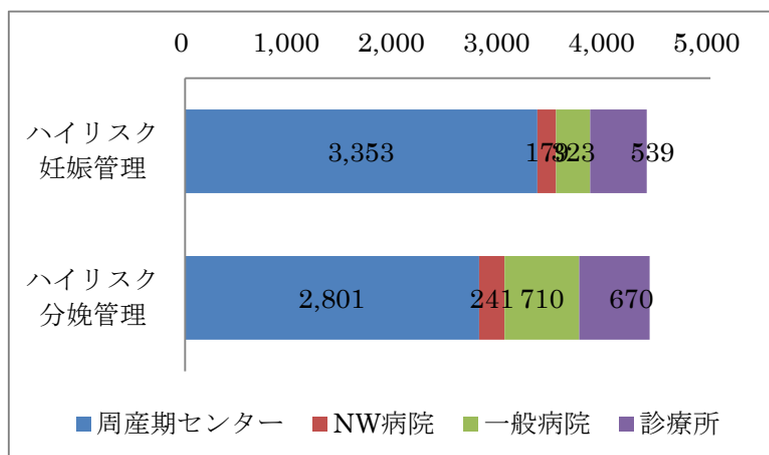
上段：実数／下段：1施設平均

	帝王切開 件数	年間取扱 分娩件数	分娩数に対する 割合(%)
周産期センター (11施設)	2,924	6,409	45.6
	265.8	582.6	
NW病院 (5施設)	393	962	40.9
	78.6	192.4	
一般病院 (18施設)	1,882	9,109	20.7
	104.6	506.1	
診療所 (43施設)	2,703	17,409	15.5
	62.9	404.9	
全体 (77施設)	7,902	33,889	23.3
	102.6	440.1	

(6) ハイリスク妊娠管理・分娩管理件数

上段：件数／下段：1施設平均

	ハイリスク 妊娠管理	ハイリスク 分娩管理
周産期センター (11施設)	3,353	2,801
	304.8	254.6
NW病院 (5施設)	179	241
	35.8	48.2
一般病院 (18施設)	323	710
	17.9	39.4
診療所 (43施設)	539	670
	12.5	15.6
全体 (77施設)	4,394	4,422
	57.1	57.4



(7) 無痛分娩件数

上段：件数／下段：1施設平均

	総件数	うち産科麻酔を 専門とする医師 が対応した件数
周産期センター	463	278
(11施設)	42.1	25.3
NW病院	2	0
(5施設)	0.4	0.0
一般病院	2,196	630
(18施設)	122.0	35.0
診療所	3,848	1,364
(43施設)	89.5	31.7
全体	6,509	2,272
(77施設)	84.5	29.5

(8) 周産期関連疾患症例件数

上段：実数／下段：1施設平均

	周産期センター (11施設)	NW病院 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	全体 (77施設)
総数	4,780	179	2,212	1,563	8,734
	434.5	35.8	122.9	36.3	113.4
切迫早産	1,017	85	1,023	705	2,830
	92.5	17.0	56.8	16.4	36.8
重症妊娠 高血圧 症候群	255	31	308	289	883
	23.2	6.2	17.1	6.7	11.5
糖尿病または妊娠糖尿病	734	49	621	507	1,911
	66.7	9.8	34.5	11.8	24.8
脳血管疾患	36	0	0	4	40
	3.3	0.0	0.0	0.1	0.5
心疾患	37	0	4	1	42
	3.4	0.0	0.2	0.0	0.5
精神科疾患	158	10	253	57	478
	14.4	2.0	14.1	1.3	6.2
母体に人工呼吸器管理を 要した症例	4	4	0	0	8
	0.4	0.8	0.0	0.0	0.1
その他	2,539	0	3	0	2,542
	230.8	0.0	0.2	0.0	33.0
その他症例で報告のあつ たもの(一部抜粋)	前置胎盤、会陰 裂傷第2度、続発 性陣痛微弱多胎 妊娠、NRFS、胎 児発育不全、甲 状腺疾患、シェー グレン症候群		頸管無力 症、虫垂炎 疑い		

(9) 周産期出血関連症例件数

	周産期センター (11施設)	NW病院 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	全体 (77施設)
総数	2,149	176	525	225	3,075
	195.4	35.2	29.2	5.2	39.9
内腸骨動脈結さつなどの 出血コントロール (件数、以下同じ)	9	30	11	0	50
	0.8	6.0	0.6	0.0	0.6
子宮摘出	12	0	0	1	13
	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2
羊水塞栓症	2	0	1	2	5
	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1
癒着胎盤	34	35	64	63	196
	3.1	7.0	3.6	1.5	2.5
大量出血 (経膣 1.5ℓ、帝王切開 2ℓ)	392	98	392	134	1,016
	35.6	19.6	21.8	3.1	13.2
母体の DIC	1,524	13	55	25	1,617
	138.5	2.6	3.1	0.6	21.0
その他	176	0	2	0	178
	16.0	0.0	0.1	0.0	2.3
その他症例で報告のあつ たもの(一部抜粋)	弛緩出血、産褥 期貧血、全前置 胎盤、CAM 疑い 等		弛緩出血		

VI 新型コロナウイルス感染症への対応（令和4年度実績）

（1）新型コロナウイルス感染症（疑い含む）妊婦の受入れ体制

上段：施設数/下段：割合（％）

	受入れ可	受入れ不可	計
周産期センター (12施設)	11 100%	0 0%	11 100%
NW病院 (5施設)	4 80%	1 20%	5 100%
一般病院 (18施設)	13 72%	5 28%	18 100%
診療所 (43施設)	15 35%	28 65%	43 100%
全体 (77施設)	43 56%	34 44%	77 100%

（2）ア 新型コロナウイルス感染症を有する妊婦の受入れ状況（妊娠週数別）

上段：施設数/下段：受入れ人数

	22週未満	22週以上 28週未満	28週以上 36週未満	36週以上	産科的合併症 あり (切迫早産、妊娠高 血圧等)	陣痛発来 (分娩開始)	計
周産期 センター (11施設)	9 10	10 9	11 154	10 69	10 29	11 65	- 336
NW病院 (4施設)	2 1	1 9	1 2	4 14	2 0	4 5	- 31
一般病院 (13施設)	7 2	8 0	9 0	12 17	0 3	12 3	- 25
診療所 (23施設)	7 112	7 58	7 79	10 31	4 5	11 20	- 305
全体 (51施設)	25 125	26 76	28 235	36 131	16 37	38 93	- 697

※新型コロナウイルス感染症を有する妊婦の受入れ可と回答した施設

(2) —イ 新型コロナウイルス感染症を有する妊婦の受入れ状況（呼吸器症状別等）

上段：施設数/下段：受入れ人数

	軽症 (SpO2 96%以上)	軽症 (93%<SpO2<96%)	中等症 (SpO2 93%以下)	重症 (人工呼吸器等が必要)	計
周産期センター (11施設)	11	10	9	8	-
	190	1	5	0	196
NW 病院 (4施設)	3	3	2	1	-
	8	1	1	0	10
一般病院 (13施設)	4	2	2	1	-
	4	0	0	0	4
診療所 (23施設)	13	2	1	0	-
	93	0	0	0	93
全体 (51施設)	31	17	14	10	-
	295	2	6	0	303

※新型コロナウイルス感染症を有する妊婦の受入れ可と回答した施設

Ⅶ 周産期搬送関係（令和5年4月～6月までの3か月間の全数調査）

（1）分娩を取扱った妊産婦の始点

上段：実数／下段：1施設平均

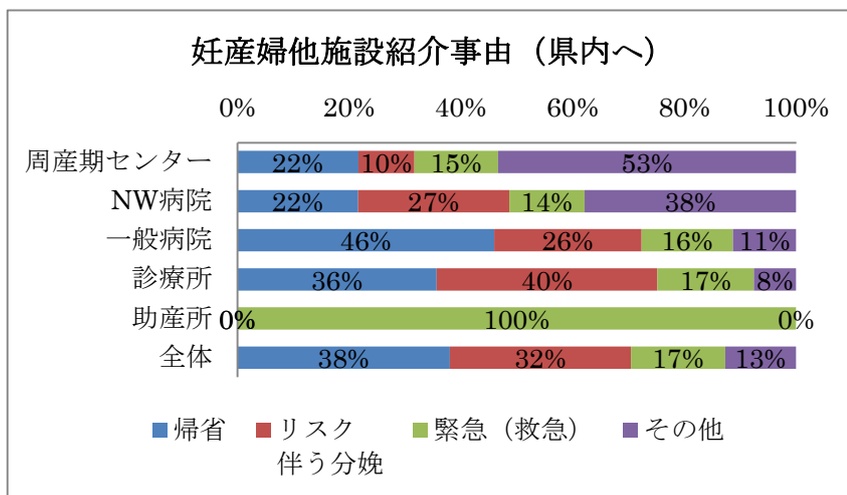
	妊娠時から 自施設
周産期センター	1,303
(11施設)	118.5
NW病院	511
(5施設)	102.2
一般病院	2,081
(17施設)	122.4
診療所	4,413
(40施設)	110.3
助産所	22
(6施設)	3.7
全体	8,330
(79施設)	105.4

※「不明」と回答のあった施設を除いた施設数

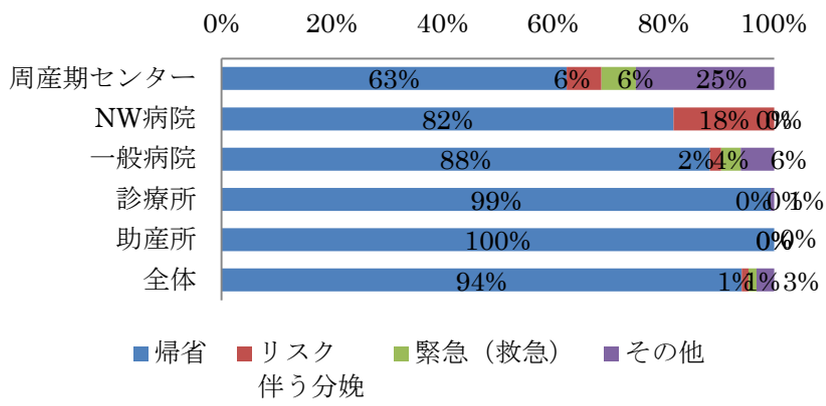
(2) 調査期間中（4月～6月）に他施設へ紹介した件数

上段：実数／下段：1施設平均

	県内へ					県外へ					総計
	帰省	リスク 伴う 分娩	緊急 (救急)	その他	計	帰省	リスク 伴う 分娩	緊急 (救急)	その他	計	
周産期センター (10施設)	13 1.3	6 0.6	9 0.9	32 3.2	60 6.0	10 1.0	1 0.1	1 0.1	4 0.4	16 1.6	76 7.6
NW病院 (5施設)	8 1.6	10 2.0	5 1.0	14 2.8	37 7.4	9 1.8	2 0.4	0 0.0	0 0.0	11 2.2	48 9.6
一般病院 (18施設)	171 9.5	98 5.4	61 3.4	42 2.3	372 20.7	175 9.7	4 0.2	7 0.4	12 0.7	198 11.0	570 31.7
診療所 (43施設)	194 4.5	215 5.0	94 2.2	41 1.0	544 12.7	335 7.8	0 0.0	0 0.0	2 0.0	337 7.8	881 20.5
助産所 (10施設)	0 0.0	0 0.0	2 0.2	0 0.0	2 0.2	1 0.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.0	3 0.2
全体 (86施設)	386 4.5	329 3.8	171 2.0	129 1.5	1015 11.8	530 6.2	7 0.1	8 0.1	18 0.2	563 6.5	1578 18.3



妊産婦他施設紹介事由（県外へ）

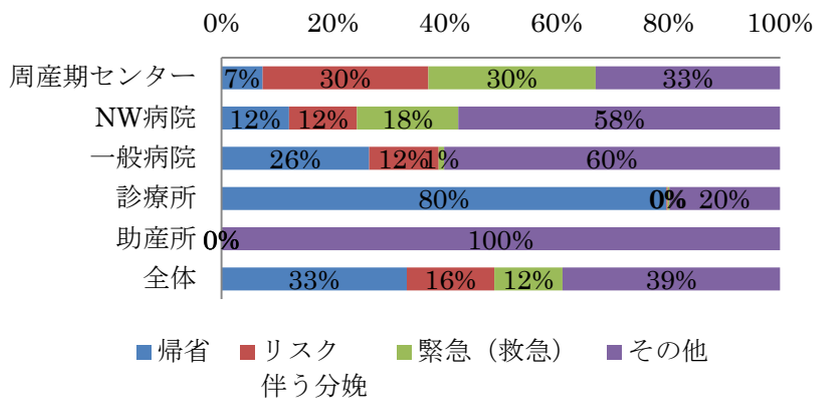


(3) 調査期間中（4月～6月）に他施設から受け入れた件数

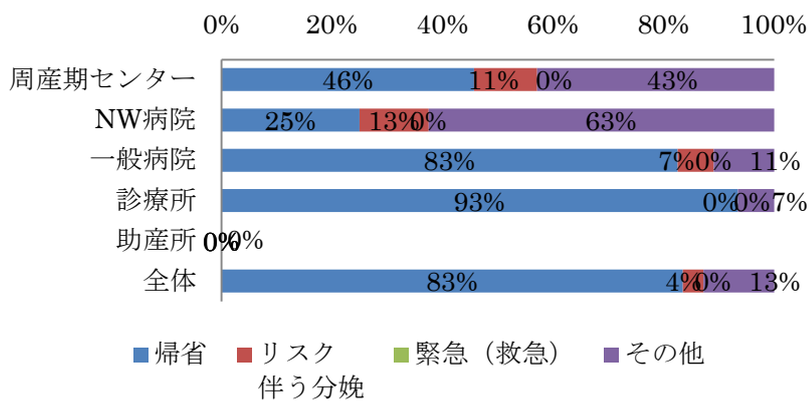
上段：実数／下段：1施設平均

	県内から					県外から					総計
	帰省	リスク 伴う 分娩	緊急 (救急)	その他	計	帰省	リスク 伴う 分娩	緊急 (救急)	その他	計	
周産期 センター	44	177	179	197	597	32	8	0	30	70	667
(10施設)	4.4	17.7	17.9	19.7	59.7	3.2	0.8	0.0	3.0	7.0	66.7
NW病院	4	4	6	19	33	2	1	0	5	8	41
(5施設)	0.8	0.8	1.2	3.8	6.6	0.4	0.2	0.0	1.0	1.6	8.2
一般病院	134	63	5	305	507	189	15	0	25	229	736
(18施設)	7.4	3.5	0.3	16.9	28.2	10.5	0.8	0.0	1.4	12.7	40.9
診療所	337	1	1	84	423	313	0	0	22	335	758
(43施設)	7.8	0.0	0.0	2.0	9.8	7.3	0.0	0.0	0.5	7.8	17.6
助産所	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	4
(10施設)	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
全体	519	245	191	609	1564	536	24	0	82	642	2206
(86施設)	6.0	2.8	2.2	7.1	18.2	6.2	0.3	0.0	1.0	7.5	25.7

妊産婦他施設からの受入れ事由（県内から）



妊産婦他施設からの受入れ事由（県外から）



(4) 救急搬送（医療施設間搬送）を依頼して搬送した件数

※「不明」と回答のあった施設を除いた施設数

	周産期センター (12施設)	NW病院等 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	助産所 (10施設)	全体 (88施設)
妊婦	8	11	30	91	5	145
産褥婦	0	0	6	18	0	24
新生児	30	6	41	91	0	168
総計	38	17	77	200	5	337

(5) 搬送依頼の主な理由 ※ (4) の件数が対象

上段：件数／下段：搬送施設割合（％）

		周産期センター (10 施設)	NW病院等 (5 施設)	一般病院 (18 施設)	診療所 (43 施設)	助産所 (10 施設)	全体 (88 施設)	
周産期	切迫早産	38	4	30	56	0	128	
		30%	3%	23%	44%	0%	100%	
	前期破水	11	0	15	30	0	56	
		20%	0%	27%	54%	0%	100%	
	妊娠高血圧症	11	0	6	16	0	33	
		33%	0%	18%	48%	0%	100%	
	前置胎盤	1	0	1	4	0	6	
		17%	0%	17%	67%	0%	100%	
	大量出血	3	0	6	8	0	17	
		18%	0%	35%	47%	0%	100%	
	その他	17	0	14	36	1	68	
		25%	0%	21%	53%	1%	100%	
	新生児	新生児仮死	0	0	5	12	0	17
			0%	0%	29%	71%	0%	100%
胎便吸引症候群		0	0	1	1	0	2	
		0%	0%	50%	50%	0%	100%	
呼吸障害		6	5	22	69	1	103	
		6%	5%	21%	67%	1%	100%	
その他		26	13	19	34	0	92	
		28%	14%	21%	37%	0%	100%	
	周産期その他症例で報告のあったもの(一部抜粋)	子宮内胎児発育遅延、胎児機能不全(心不全)、不整脈、双胎妊娠高血圧症、胎胞脱出、子癇前症		ヘマトーム、胎児異常、HELLP 症候群疑い、双胎、未受診妊婦、胎児発育不全、外陰部血種(分娩後)	コロナ・肺塞栓・癒着胎盤、パニック障害、絨毛膜下血腫、胎児不整、肺塞栓、常位胎盤早期剝離、子宮外妊娠	廻旋異常		

新生児その他症例で報告のあったもの(一部抜粋)	先天性心疾患、横隔膜ヘルニア、染色体異常、左心低形成、動脈管開存症	分娩外傷、早産・低出生体重児、ヒルシュスプルング病の疑い	口蓋裂、感染症疑い、黄疸、低出生体重児・早産(34W)母DM糖尿病合併、腸閉塞	低体重、食道閉鎖疑い、黄疸、多血症、哺乳不良、低血糖、21トリソミー	低体重児
-------------------------	-----------------------------------	------------------------------	---	------------------------------------	------

(6) 救急搬送(医療施設間搬送)の受入れ件数

上段：件数／下段：搬送施設割合(%)

		周産期センター (12施設)	NW病院等 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	助産所 (10施設)	全体 (88施設)
隣接都道府県から	妊婦	2	0	0	0	0	2
	産褥婦	0	0	0	0	0	0
	新生児	6	0	0	0	0	6
	小計	8	0	0	0	0	8
県内から	妊婦	201	36	17	0	0	254
	産褥婦	19	22	2	0	0	43
	新生児	179	36	0	0	0	215
小計		399	94	19	0	0	512
総計		407	94	19	0	0	520

(7) 搬送受入れの主な理由

		周産期センター (12施設)	NW病院等 (5施設)	一般病院 (18施設)	診療所 (43施設)	助産所 (10施設)	全体 (88施設)	
周産期	切迫早産	74	6	0	6	0	86	
		86%	7%	0%	7%	-	100%	
	前期破水	33	11	0	6	0	50	
		66%	22%	0%	12%	-	100%	
	妊娠高血圧症	29	5	3	2	0	39	
		74%	13%	8%	5%	-	100%	
	前置胎盤	6	2	3	0	0	11	
		55%	18%	27%	0%	-	100%	
	大量出血	12	9	2	0	0	23	
		52%	39%	9%	0%	-	100%	
	その他	52	8	2	2	0	64	
		81%	13%	3%	3%	-	100%	
	新生児	新生児仮死	8	0	0	4	0	12
			67%	0%	0%	33%	-	100%
胎便吸引症候群		2	0	0	0	0	2	
		100%	0%	0%	0%	-	100%	
呼吸障害		47	32	0	17	0	96	
		49%	33%	0%	18%	-	100%	
その他		60	55	1	5	0	121	
		50%	45%	1%	4%	-	100%	
周産期その他 症例で報告の あったもの(一 部抜粋)		肺塞栓症、胎児不整脈、術後腹膜炎・呼吸苦、絨毛膜羊膜炎、COVID、頸管無力症、早期胎盤剥離、胎児機能不全、精神疾患、GDM 合併	臍裂傷、骨盤位、膀胱損傷、分娩停止、胎児機能不全	児心音低下、分娩停止				
新生児その他 症例で報告の あったもの(一 部抜粋)		早産児、先天性横隔膜ヘルニア、哺乳不良、黄疸、不整脈、先天性心疾患、染色体異常症、尿道下裂、多指症、新生児チアノーゼ発作、胆汁性嘔吐、胎便栓症候群	新生児 B 群連鎖球菌、低出生体重児、低血糖、新生児感染症	黄疸・感染	哺乳不良			

(8) 新生児の迎え搬送、三角搬送

※迎え搬送：医師が救急車等で依頼元施設へ行き、新生児と同乗して自らの医療施設へ搬送すること。

※三角搬送：医師が救急車等で依頼元施設へ行き、新生児と同乗して他の医療施設へ搬送すること。

	迎え搬送 (受入)	三角搬送での 自院医師出動
周産期センター (12施設)	77	0
NW 病院等 (5施設)	0	2
合計 (17施設)	77	2

VIII 新生児関係

上段：件数／下段：1施設平均

(1) 周産期関連疾患患者数（新生児）（令和4年度実績）

	周産期センター (12施設)	NW病院等 (5施設)	合計 (17施設)
人数	2,606	146	2,752
	217.2	29.2	161.9
新生児呼吸窮迫症候群	326	6	332
	29.6	1.2	20.8
脳室内出血 IVH3/4 度	8	0	8
	0.7	0.0	0.5
慢性肺障害 (修正 36 週で酸素必要)	75	1	76
	6.3	0.2	4.5
胎便吸引症候群	37	5	42
	3.1	1.0	2.5
重症新生児仮死 (5 分 Apgar5 点以下)	91	3	94
	7.6	0.6	5.5
染色体異常	54	0	54
	4.5	0.0	3.2
横隔膜ヘルニア	14	0	14
	1.2	0.0	0.8
閉塞性消化管疾患	48	2	50
	4.0	0.4	2.9
臍帯ヘルニア	3	0	3
	0.3	0.0	0.2
腹壁破裂	0	0	0
	0.0	0.0	0.0
NEC(壊死性腸炎)	3	0	3
	0.3	0.0	0.2
心臓外科手術 (PDA を除く)	33	0	33
	2.8	0.0	1.9
PDA 手術	18	0	18
	1.5	0.0	1.1
多胎	232	37	269.0
	19.3	7.4	15.8
その他	1,910	78	1,988
	159.2	15.6	116.9

その他症例で報告のあったもの(一部抜粋)	低出生体重児、新生児呼吸障害、高ビリルビン血症	早産、低出生体重児、黄疸等	
----------------------	-------------------------	---------------	--

※「不明」と回答のあった施設を除いた施設数で除している

(2) ハイリスク新生児の長期発育発達予後(平成31年に出生した新生児)

※令和2年1月1日～12月31日までに出生し、1年半後の令和3年6月1日～令和4年5月31日の幼児が対象。

※施設数は追跡実施施設数

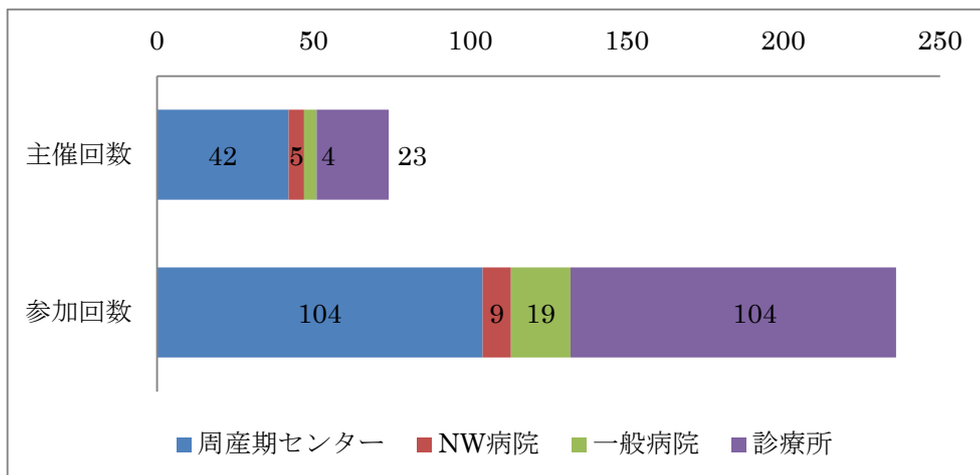
		周産期センター (12施設)	NW病院等 (0施設)	全体 (12施設)
出生体重1000g未満児の出生数		125	-	125
上記児の修正1歳半での外来追跡数		64	-	64
独歩	可能	53		53
	不可能	11		11
	計	64	0	64
有意語	有	48		48
	無	16		16
	計	64	0	64
全盲	有	0		0
	無	64		64
	計	64	0	64
難聴 両側	有	0		0
	無	64		64
	計	64	0	64
てんかん	有	4		4
	無	60		60
	計	64	0	64

IX 医療連携の状況（令和4年度実績）

（1）他の医療施設との合同症例検討会の実施状況

上段：件数／下段：1施設平均

	主催回数	参加回数
周産期センター (12施設)	42 3.5	104 8.7
NW病院 (5施設)	5 1.0	9 1.8
一般病院 (18施設)	4 0.2	19 1.1
診療所 (43施設)	23 0.5	104 2.4
全体 (78施設)	74 0.9	236 3.0



（2）在宅療養・療育を支援する機能を持った施設等との連携状況

※各施設の合計

	連携施設数
周産期センター (12施設)	29
NW病院 (5施設)	0
合計 (17施設)	29