

# 東京都周産期医療施設実態調査結果(概要)

## 1. 調査目的

都内周産期医療施設等の診察機能等必要な情報の実態調査を行い、東京都周産期医療体制整備計画を策定する上での検討に活用する基礎資料とするとともに、計画策定に必要な項目を都民へ情報提供する。

## 2. 調査の概要

調査対象：

- 1、総合周産期母子医療センター及び地域周産期母子医療センター
- 2、周産期医療情報システムネットワーク参画医療機関
- 3、周産期連携病院
- 4、一般病産院
- 5、分娩実施診療所
- 6、分娩未実施診療所
- 7、助産所

調査期間：平成22年5月10日～5月31日

調査方法：郵便による書面調査・回収 回答率：80.0%

医療施設	回答率	配布数	回答数
周産期センター・ネットワーク参画医療機関・周産期連携病院	100.0%	33	33
うち周産期母子医療センター	100.0%	21	21
うちネットワーク参画医療機関	100.0%	3	3
うち周産期連携病院	100.0%	9	9
一般病産院	82.3%	79	65
分娩実施診療所	80.4%	97	78
分娩未実施診療所	77.3%	375	290
助産所	82.1%	56	46
<b>全体</b>	<b>80.0%</b>	<b>640</b>	<b>512</b>

## 3. 集計・分析結果を読む際の注意点

「n(Number of case)」は、原則として回答施設数を示しているが、男女の構成比や常勤・非常勤等人数比較の際には人員の合計数を示している。

なお、回答施設数を示さない場合のみ、nの定義を記した。

「無回答」を表記していない場合には、各項目の合計が全体の数値と一致しないことがある。

図表中では、周産期母子医療センターは「周産期 C」、ネットワーク参画医療機関は「ネット」、周産期連携病院は「連携病院」と記載した。

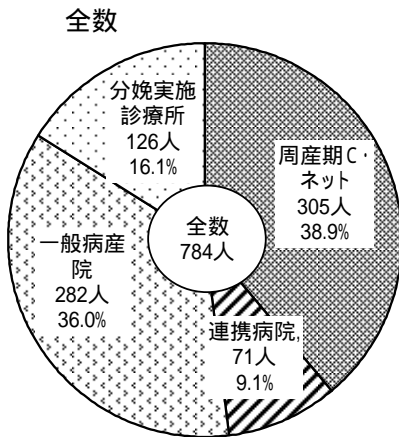
報告基準日は、平成22年4月1日現在としたが、診療内容の実績については平成21年度分、長期入院児の調査に関しては、平成22年5月1日現在のものでした。平成22年4月1日現在以外のは基準日を記した。

## 4. 調査結果

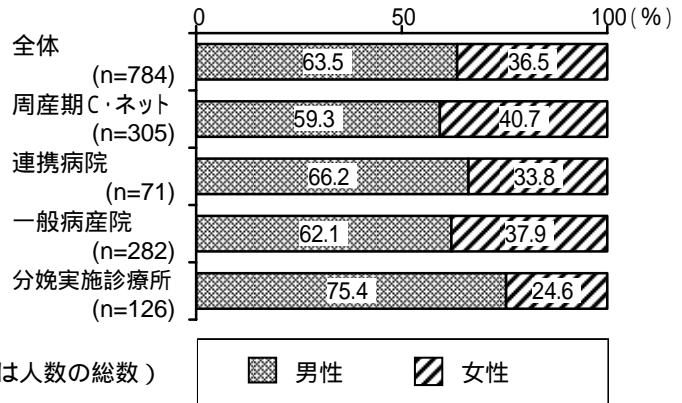
### 医師の診療体制

#### 1 産科・産婦人科医数(分娩を取り扱う者)

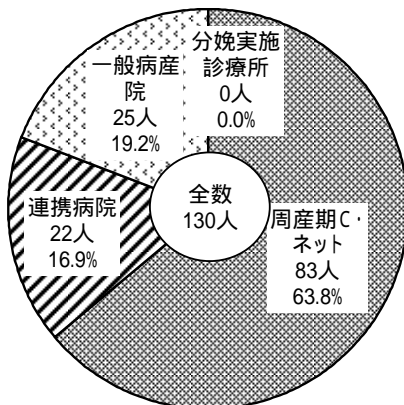
##### (1) 常勤



##### 男女比



##### (2) 後期研修医



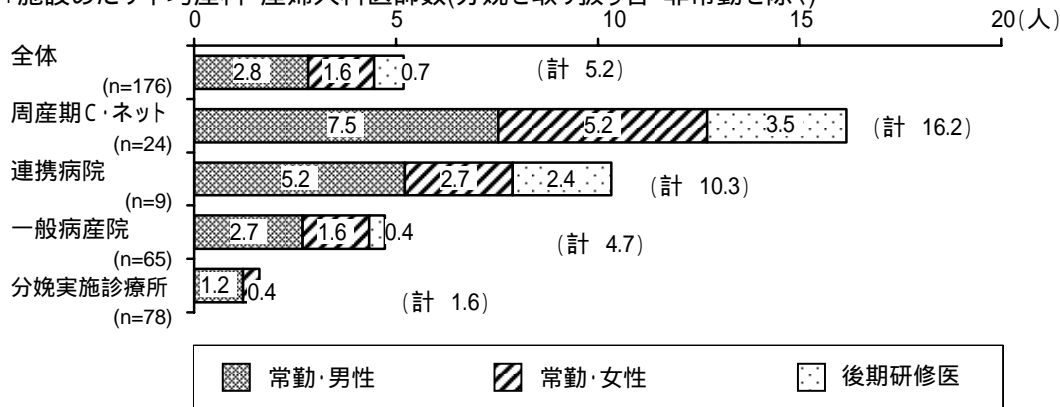
##### (3) 産科・産婦人科医師数一覧(分娩を取り扱う者)

(上段:人数 / 下段:%)

	常勤			非常勤	後期研修医	合計
	男性	女性	計			
周産期C・ネット (n=24)	181 35.4	124 24.3	305 59.7	123 24.1	83 16.2	511 100.0
連携病院 (n=9)	47 40.5	24 20.7	71 61.2	23 19.8	22 19.0	116 100.0
一般病産院 (n=65)	175 28.6	107 17.5	282 46.2	304 49.8	25 4.1	611 100.0
分娩実施診療所 (n=78)	95 28.2	31 9.2	126 37.4	211 62.6	0 0.0	337 100.0
計 (n=176)	498 31.6	286 18.2	784 49.8	661 42.0	130 8.3	1,575 100.0

非常勤は、常勤換算をされていない数である。

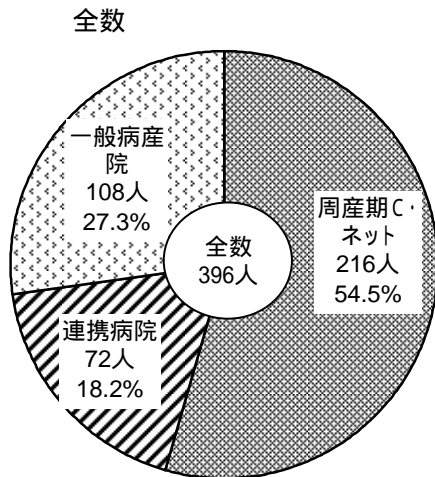
##### (4) 1施設あたり平均産科・産婦人科医師数(分娩を取り扱う者・非常勤を除く)



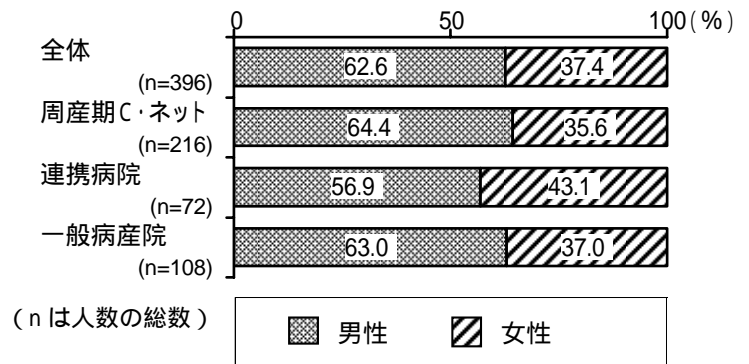
(一般病産院、分娩実施診療所については、無記入のものは0として計算した)

## 2 新生児診療を行う小児科医数

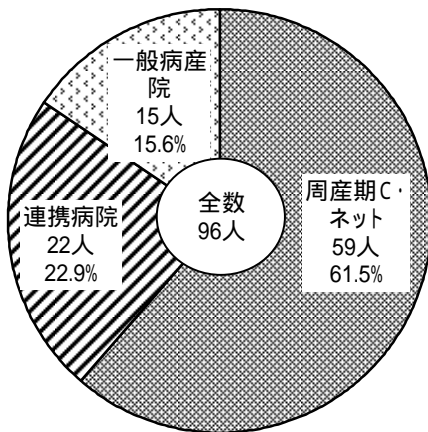
### (1) 常勤



### 男女比



### (2) 後期研修医



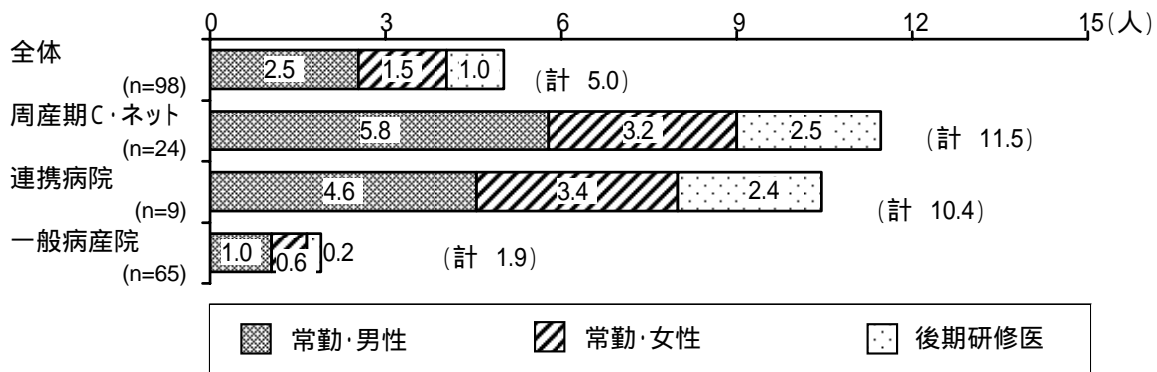
### (3) 小児科医数一覧 (新生児診療を行う者)

(上段: 新生児診療を行う小児科医師数 / 下段: うち新生児専任医師数)

	常勤			非常勤	後期研修医	合計
	男性	女性	計			
周産期C・ネット (n = 24)	139 <b>76</b>	77 <b>46</b>	216 <b>122</b>	83 <b>35</b>	59 <b>25</b>	358 <b>182</b>
連携病院 (n = 9)	41 <b>0</b>	31 <b>0</b>	72 <b>0</b>	30 <b>0</b>	22 <b>0</b>	124 <b>0</b>
一般病産院 (n = 65)	68 <b>13</b>	40 <b>1</b>	108 <b>14</b>	109 <b>32</b>	15 <b>4</b>	232 <b>50</b>
全体 (n = 98)	248 <b>89</b>	148 <b>47</b>	396 <b>136</b>	222 <b>67</b>	96 <b>29</b>	714 <b>232</b>

非常勤は、常勤換算をされていない数である。

### (4) 1施設あたり平均小児科医数 (新生児診療を行う者・非常勤を除く)

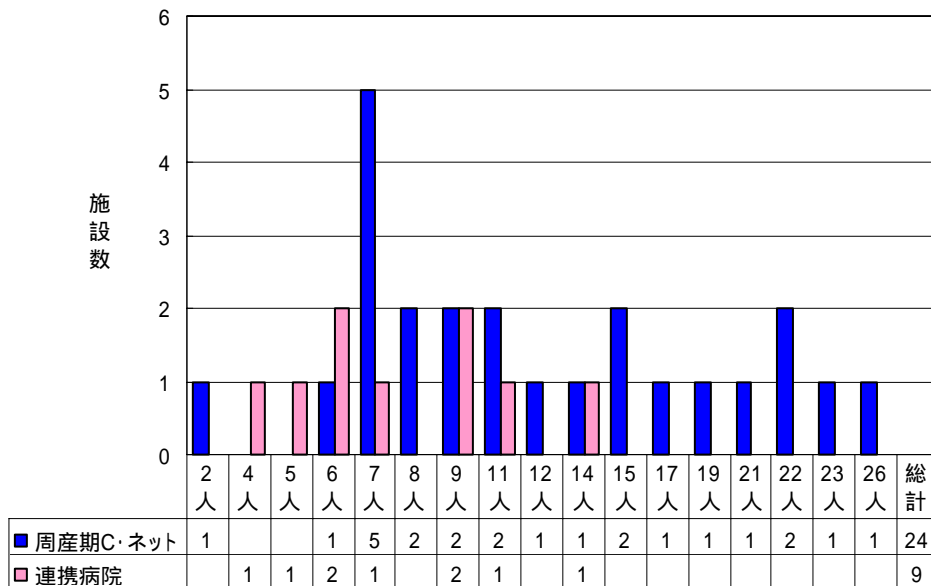


(一般病産院、分娩実施診療所については、無記入のものは0として計算した)

### 3 常勤医師の状況

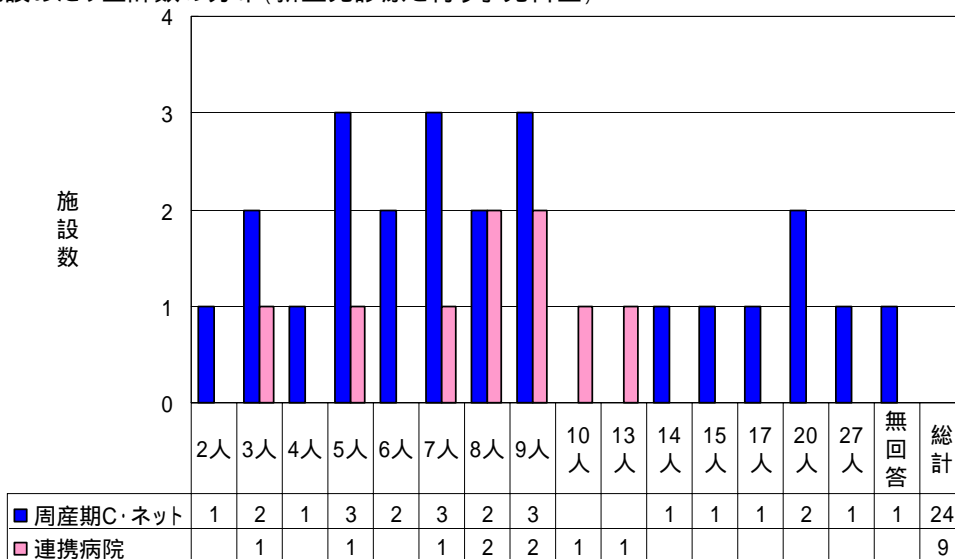
#### (1) 産科・産婦人科医(分娩を取り扱う者)

1施設あたり医師数の分布

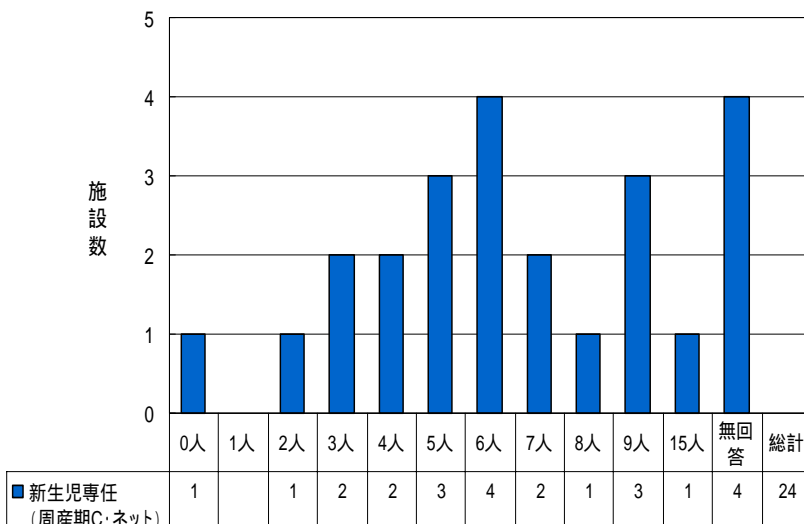


#### (2) 新生児診療を行う小児科医

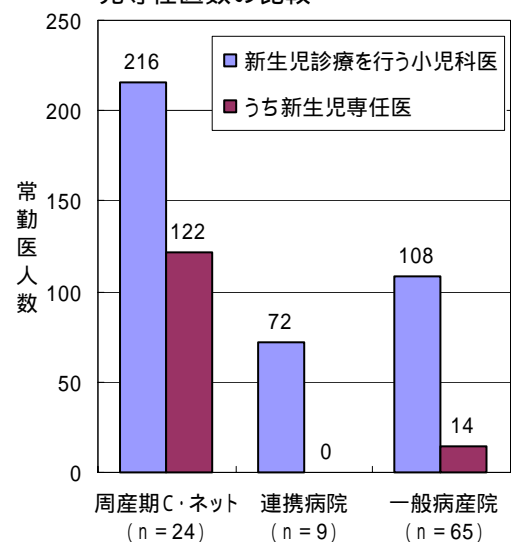
1施設あたり医師数の分布(新生児診療を行う小児科医)



1施設あたり医師数の分布(新生児専任医師)



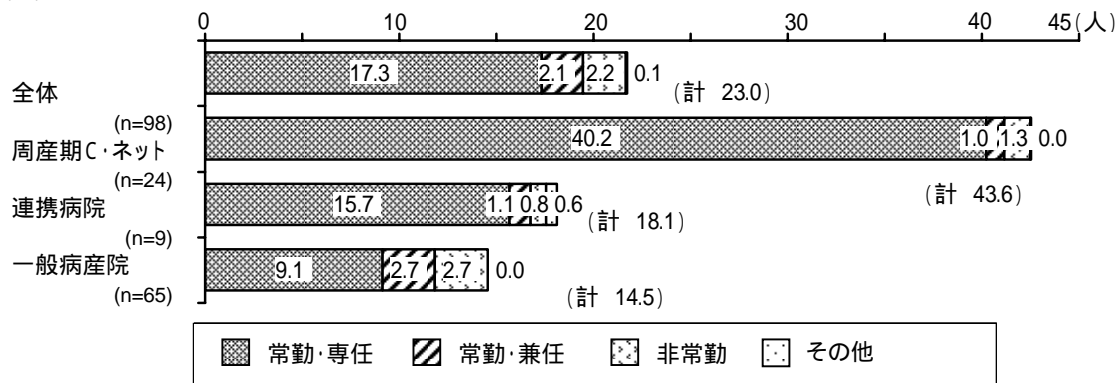
新生児診療を行う小児科医数と新生児専任医数の比較



# 助産師・看護師の体制

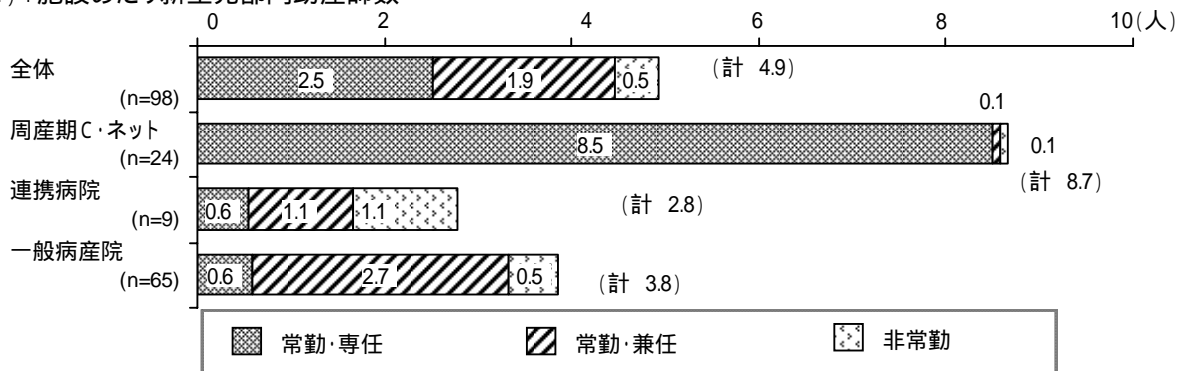
## 1 助産師数

### (1) 1施設あたり産科部門助産師数



(ただし、無回答は0とした)

### (2) 1施設あたり新生児部門助産師数



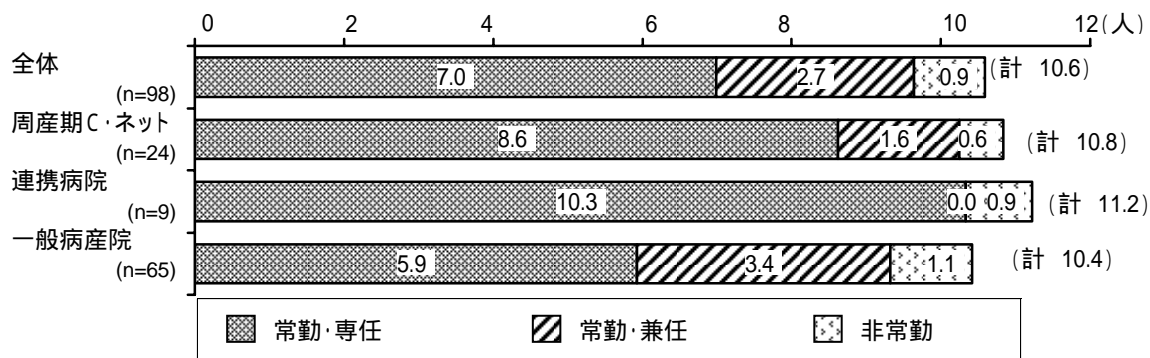
### (3) 助産師数一覧

(上段:人数 / 下段:%)

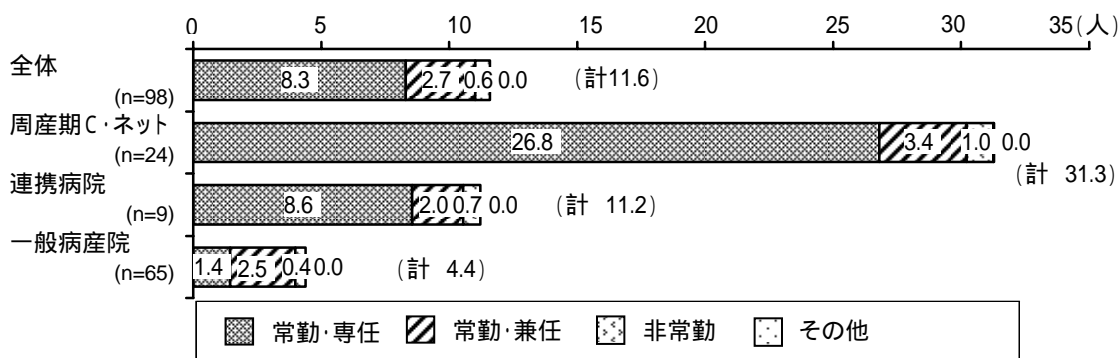
		常勤			非常勤	その他	合計
		専任	兼任	計			
周産期C・ネット (n = 24)	産科	965	23	988	32	1	1,021
		94.5	2.3	96.8	3.1	0.1	100.0
	新生児	204	2	206	2	0	208
		98.1	1.0	99.0	1.0	0.0	100.0
合計	1,169		1,169	34	1	1,204	
		95.1	0.0	95.1	2.8	0.1	100.0
連携病院 (n = 9)	産科	141	10	151	7	5	163
		86.5	6.1	92.6	4.3	3.1	100.0
	新生児	5	10	15	10	0	25
		20.0	40.0	60.0	40.0	0.0	100.0
合計	146	20	166	17	5	188	
		77.7	10.6	88.3	9.0	2.7	100.0
一般病産院 (n = 65)	産科	593	176	769	176	-	945
		62.8	18.6	81.4	18.6	-	100.0
	新生児	38	178	216	34	-	250
		15.2	71.2	86.4	13.6	-	100.0
合計	631	354	985	210	-	1,195	
		52.8	29.6	82.4	17.6	-	100.0
分娩実施診療所 (n = 78)		213	37	250	175	-	425
		50.1	8.7	58.8	41.2	-	100.0
分娩未実施診療所 (n = 290)		21	8	29	46	-	75
		28.0	10.7	38.7	61.3	-	100.0
助産所 (n = 46)		79	-	79	68	-	147
		53.7	-	53.7	46.3	-	100.0
全体 (n = 512)		2,259	419	2,678	550	6	3,234
		69.3	12.9	82.2	16.9	0.2	100.0

## 2 看護師数

### (1) 1施設あたり産科部門看護師数



### (2) 1施設あたり新生児部門看護師数



### (3) 看護師数一覧

(上段:人数/下段:%)

		常勤			非常勤	その他	合計
		専任	兼任	計			
周産期C・ネット (n = 24)	産科	207	39	246	14		260
		79.6	15.0	94.6	5.4		100.0
	新生児	643	82	725	25	1	751
		85.6	10.9	96.5	3.3	0.1	100.0
合計	850	121	971	34	1	1,006	
		84.5	12.0	96.5	3.4	0.1	100.0
連携病院 (n = 9)	産科	93	0	93	8		101
		92.1	0.0	92.1	7.9		100.0
	新生児	77	18	95	6		101
		76.2	17.8	94.1	5.9		100.0
合計	170	18	188	14		202	
		84.2	8.9	93.1	6.9		100.0
一般病産院 (n = 65)	産科	385	221	606	71		677
		56.9	32.6	89.5	10.5		100.0
	新生児	94	165	259	26		285
		33.0	57.9	90.9	9.1		100.0
合計	479	386	865	97		962	
		49.8	40.1	89.9	10.1		100.0
分娩実施診療所 (n = 78)		258	48	306	158		464
		55.6	10.3	65.9	34.1		100.0
分娩未実施診療所 (n = 290)		218	61	279	186		465
		46.9	13.1	60.0	40.0		100.0
全体 (n = 512)		1,975	634	2,609	489	1	3,099
		63.7	20.5	84.2	15.8	0.0	100.0

## 医療連携の状況

### 1 オープンシステム実施

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	その他	無回答
周産期C・ネット (n = 24)	2 8.3	20 83.3	1 4.2	1 4.2
連携病院 (n = 9)	1 11.1	8 88.9	0 0.0	0 0.0
一般病産院 (n = 65)	0 0.0	62 95.4	1 1.5	2 3.1

### 2 セミオープンシステム実施

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	その他	無回答
周産期C・ネット (n = 24)	8 33.3	15 62.5	0 0.0	1 4.2
連携病院 (n = 9)	4 44.4	4 44.4	0 0.0	1 11.1
一般病産院 (n = 65)	1 1.5	60 92.3	2 3.1	2 3.1

### 3 在宅療養・療育を支援する機能を持った施設との連携

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	無回答
周産期C・ネット (n = 24)	6 25.0	16 66.7	2 8.3
連携病院 (n = 9)	2 22.2	6 66.7	1 11.1
一般病産院 (n = 65)	3 4.6	59 90.8	3 4.6
分娩実施診療所 (n = 78)	1 1.3	76 97.4	1 1.3

### 4 NICU退院児の短期入所(レスパイト含む)の実施

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	その他	無回答
周産期C・ネット (n = 24)	8 33.3	12 50.0	1 4.2	3 12.5
連携病院 (n = 9)	2 22.2	4 44.4	-	3 33.3
一般病産院 (n = 65)	7 10.8	54 83.1	-	4 6.2

### 5 新生児対応可能な訪問看護ステーションとの連携

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	無回答
周産期C・ネット (n = 24)	11 45.8	10 41.7	3 12.5
連携病院 (n = 9)	2 22.2	5 55.6	2 22.2
一般病産院 (n = 65)	1 1.5	62 95.4	2 3.1

### 6 NICU入院児支援コーディネーター配置

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	合計
周産期C・ネット (n = 24)	3 12.5	21 87.5	24 100.0
連携病院 (n = 9)	0 0.0	9 100.0	9 100.0
全体 (n = 33)	3 9.1	30 90.9	33 100.0

## 対応可能な分娩

### 1 分娩管理可能な週数

(上段:施設数 / 下段:%)

	制限なし	22週以上	23週以上	24週以上	25週以上	26週以上	27週以上	28週以上	29週以上	30週以上	31週以上	32週以上	33週以上	34週以上	35週以上	36週以上	37週以上	無回答	平均(週)
総合周産期C (n=11)	2 18.2	7 63.6	1 9.1	1 9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.3
地域周産期C (n=10)	-	3 30.0	1 10.0	-	-	2 20.0	-	1 10.0	-	1 10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	24.9
ネットワーク参画 (n=3)	-	2 66.7	-	-	-	-	-	1 33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.0
連携病院 (n=9)	-	-	-	-	-	-	-	2 22.2	-	1 11.1	-	-	-	3 33.3	3 33.3	-	-	-	32.6
一般病産院 (n=65)	-	1 1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1.5	-	9 13.8	24 36.9	21 32.3	2 3.1	7 10.8	31.1
分娩実施診療所 (n=78)	-	1 1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 1.3	9 11.5	21 26.9	38 48.7	3 3.8	5 6.4	32.9

### 2 合併症対応可否

(上段:施設数 / 下段:%)

	呼吸器系合併症				消化器系合併症				循環器系合併症			
	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答
総合周産期C (n=11)	9 81.8	1 9.1	1 9.1	-	10 90.9	1 9.1	0 0.0	-	9 81.8	1 9.1	1 9.1	-
地域周産期C (n=10)	8 80.0	1 10.0	0 0.0	1 10.0	8 80.0	1 10.0	0 0.0	1 10.0	7 70.0	2 20.0	0 0.0	1 10.0
ネットワーク参画 (n=3)	2 66.7	0 0.0	1 33.3	-	2 66.7	0 0.0	1 33.3	-	2 66.7	0 0.0	1 33.3	-
連携病院 (n=9)	9 100.0	0 0.0	0 0.0	-	9 100.0	0 0.0	0 0.0	-	8 88.9	1 11.1	0 0.0	-
一般病産院 (n=65)	24 36.9	31 47.7	6 9.2	4 6.2	25 38.5	31 47.7	5 7.7	4 6.2	19 29.2	36 55.4	6 9.2	4 6.2

(上段:施設数 / 下段:%)

	脳血管器系合併症				交通外傷				その他内科系合併症			
	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答
総合周産期C (n=11)	10 90.9	1 9.1	0 0.0	-	9 81.8	2 18.2	0 0.0	-	10 90.9	1 9.1	0 0.0	-
地域周産期C (n=10)	6 60.0	2 20.0	1 10.0	1 10.0	5 50.0	3 30.0	1 10.0	1 10.0	6 60.0	1 10.0	2 20.0	1 10.0
ネットワーク参画 (n=3)	2 66.7	1 33.3	0 0.0	-	2 66.7	1 33.3	0 0.0	-	2 66.7	0 0.0	1 33.3	-
連携病院 (n=9)	7 77.8	1 11.1	1 11.1	-	6 66.7	2 22.2	1 11.1	-	6 66.7	1 11.1	2 22.2	-
一般病産院 (n=65)	12 18.5	43 66.2	6 9.2	4 6.2	7 10.8	45 69.2	9 13.8	4 6.2	14 21.5	30 46.2	15 23.1	6 9.2



# 対応可能な新生児診療

## 1 週数

(上段:施設数 / 下段:%)

	22週以上	23週以上	24週以上	28週以上	29週以上	30週以上	32週以上	33週以上	34週以上	35週以上	36週以上	37週以上	無回答	平均(週)
総合周産期C (n=11)	8 72.7	1 9.1	1 9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 9.1	22.3 100.0
地域周産期C (n=10)	5 50.0	-	1 10.0	1 10.0	-	1 10.0	-	-	-	-	-	-	2 20.0	24.0 100.0
ネットワーク参画 (n=3)	1 33.3	1 33.3	-	1 33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.3 100.0
連携病院 (n=9)	-	-	-	2 22.2	-	1 11.1	-	-	4 44.4	2 22.2	-	-	-	32.4 100.0
一般病産院 (n=65)	-	-	-	-	-	-	3 4.6	0 0.0	7 10.8	19 29.2	19 29.2	2 3.1	15 23.1	35.1 100.0

## 2 体重

(上段:施設数 / 下段:%)

	制限なし	300g以上	500g以上	800g以上	1,000g以上	1,300g以上	1,500g以上	1,800g以上	2,000g以上	2,300g以上	2,500g以上	無回答	平均(g)
総合周産期C (n=11)	2 18.2	3 27.3	4 36.4	-	-	-	-	-	-	-	-	2 18.2	385.7
地域周産期C (n=10)	-	2 18.2	2 20.0	-	1 10.0	-	-	-	-	-	-	5 13.5	500.0
ネットワーク参画 (n=3)	-	-	1 33.3	-	1 33.3	-	-	-	-	-	-	1 33.3	700.0
連携病院 (n=9)	-	-	-	-	2 22.2	-	2 22.2	1 11.1	4 44.4	-	-	-	1,644.4
一般病産院 (n=65)	-	-	-	-	-	1 1.5	5 7.7	2 3.1	27 41.5	8 12.3	7 10.8	15 23.1	2,030.0

## 3 疾患別対応可否

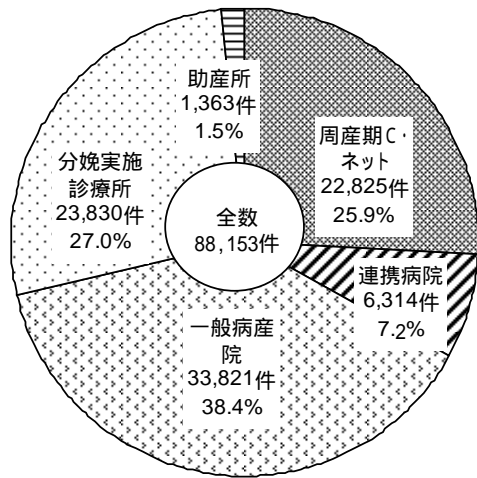
(上段:施設数 / 下段:%)

	外科疾患系合併症				小児外科的手術対応				心臓疾患合併症				脳外科疾患合併症			
	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答	可	否	その他	無回答
総合周産期C (n=11)	9 81.8	1 9.1	1 9.1	-	10 90.9	1 9.1	0 0.0	-	9 81.8	1 9.1	1 9.1	-	10 90.9	1 9.1	0 0.0	-
地域周産期C (n=10)	8 80.0	1 10.0	0 0.0	1 10.0	8 80.0	1 10.0	0 0.0	1 10.0	7 70.0	2 20.0	0 0.0	1 10.0	6 60.0	2 20.0	1 10.0	1 10.0
ネットワーク参画 (n=3)	2 66.7	1 33.3	0 0.0	-	2 66.7	1 33.3	0 0.0	-	2 66.7	1 33.3	0 0.0	-	2 66.7	1 33.3	0 0.0	-
連携病院 (n=9)	0 0.0	6 66.7	1 11.1	2 22.2	0 0.0	6 66.7	1 11.1	2 22.2	0 0.0	6 66.7	1 11.1	2 22.2	0 0.0	6 66.7	1 11.1	2 22.2
一般病産院 (n=65)	1 1.5	55 84.6	1 1.5	8 12.3	/	/	/	/	3 4.6	52 80.0	2 3.1	8 12.3	1 1.5	55 84.6	1 1.5	8 12.3

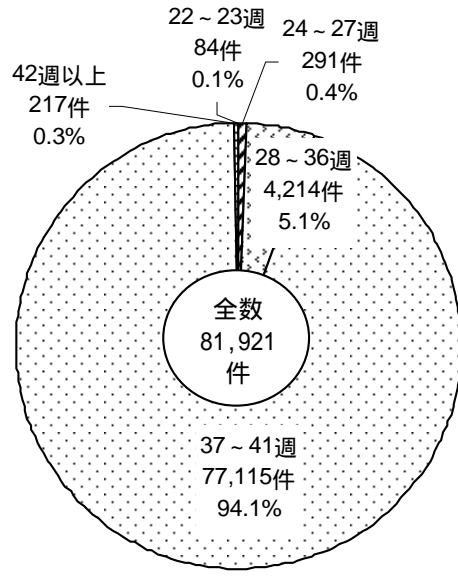
診療内容（産科）

1 分娩数(平成21年度)

(1) 総分娩件数



(2) 週数別



無回答は除いているため、全数が(1)の総分娩件数と異なる。

(3) 週数別分娩数一覧(平成21年度)

	(上段:件数 / 下段:%)					合計
	周産期C・ネット	連携病院	一般病産院	分娩実施診療所	助産所	
22~23週	69 0.3	3 0.1	10 0.0	2 0.0	84 0.1	
24~27週	260 1.2	8 0.1	12 0.0	11 0.0	291 0.4	
28~36週	2,616 11.9	456 8.4	826 2.8	314 1.3	4,214 5.1	
37~41週	19,031 86.5	4,943 91.2	28,349 96.6	23,447 98.5	77,115 94.1	
42週以上	27 0.1	9 0.2	139 0.5	42 0.2	217 0.3	
合計	22,003 100.0	5,419 100.0	29,336 100.0	23,816 100.0	81,921 100.0	

\* 他に分娩実施診療所にて、15週1人あり。無回答は除く。

(4) 経膣分娩、鉗子・吸引分娩、帝王切開数(予定・緊急)(平成21年度)

		(上段:件数 / 下段:%)				合計
		周産期C・ネット	連携病院	一般病産院	分娩実施診療所	
経膣分娩数		16,766 65.6	3,793 67.2	24,193 75.5	19,871 79.4	64,623 73.2
鉗子・吸引分娩数		1,688 6.6	383 6.8	1,954 6.1	2,435 9.7	6,460 7.3
帝王切開数	予定	3,768 14.8	1,061 18.8	3,880 12.1	1,845 7.4	10,554 12.0
	緊急	3,320 13.0	406 7.2	2,033 6.3	890 3.6	6,649 7.5
	計	7,088 27.8	1,467 26.0	5,913 18.4	2,735 10.9	17,203 19.5
合計		25,542 100.0	5,643 100.0	32,060 100.0	25,041 100.0	88,286 100.0

## 2 院内助産システム

### (1) 院内助産の設置

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	無回答
周産期C・ネット (n = 24)	1 4.2	22 91.7	1 4.2
連携病院 (n = 9)	1 11.1	8 88.9	0 0.0

### (2) 助産外来の設置

(上段:施設数 / 下段:%)

	有	無	無回答
全体 (n = 98)	42 42.9	51 52.0	5 5.1
周産期C・ネット (n = 24)	16 66.7	7 29.2	1 4.2
連携病院 (n = 9)	5 55.6	4 44.4	- -
一般病産院 (n = 65)	21 32.3	40 61.5	4 6.2

## 3 合併症妊娠管理数及び周産期医療関連疾患患者数(平成21年度)

(上段:人数 / 下段:%)

	総合周産期C	地域周産期C	ネットワーク 参画	連携病院	一般病産院	分娩実施診療所	合計
切迫早産	1,178 27.3	621 14.4	138 3.2	332 7.7	1,329 30.8	722 16.7	4,320 100.0
重症妊娠高血圧 症候群	315 32.8	93 9.7	5 0.5	166 17.3	253 26.4	127 13.2	959 100.0
糖尿病	78 37.5	38 18.3	4 1.9	36 17.3	46 22.1	6 2.9	208 100.0
妊娠糖尿病	181 31.8	80 14.1	14 2.5	55 9.7	145 25.5	94 16.5	569 100.0
その他の内科合 併症	652 37.9	400 23.2	136 7.9	71 4.1	344 20.0	119 6.9	1,722 100.0
癒着胎盤	67 20.5	42 12.8	3 0.9	21 6.4	82 25.1	112 34.3	327 100.0
1リットル以上の 大量出血	1,192 31.2	439 11.5	208 5.4	420 11.0	1,051 27.5	509 13.3	3,819 100.0
母体DiC	76 36.9	30 14.6	20 9.7	14 6.8	54 26.2	12 5.8	206 100.0
妊娠22週以降の 死産数	87 28.6	46 15.1	16 5.3	28 9.2	80 26.3	47 15.5	304 100.0
妊産婦死亡数	5 71.4	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 14.3	1 14.3	7 100.0

## 診療内容（新生児）

### 1 周産期関連疾患患者と発生数（平成21年度）

（上段：人数 / 下段：％）

	総合周産期C	地域周産期C	ネットワーク 参画	連携病院	一般病産院	合計
重症新生児仮死	147 49.2	63 21.1	9 3.0	15 5.0	65 21.7	299 100.0
新生児仮死で死亡	12 57.1	3 14.3	0 0.0	0 0.0	6 28.6	21 100.0
新生児仮死で入院	142 31.9	58 13.0	26 5.8	50 11.2	169 38.0	445 100.0
分娩麻痺	2 22.2	2 22.2	0 0.0	1 11.1	4 44.4	9 100.0
MAS	102 40.5	39 15.5	18 7.1	9 3.6	84 33.3	252 100.0

### 2 NICU及びGCUにおける長期入院児の状況（周産期母子医療センター・ネットワーク参画）

（平成22年5月1日現在）

（上段：人数 / 下段：％）

	90日以上半年未満	半年から1年	1年以上	計
施設数	15施設	15施設	12施設	
入院児数	37 37.0	41 41.0	22 22.0	100 100.0
新生児仮死	2 18.2	3 27.3	6 54.5	11 100.0
神経・筋疾患	0 0.0	0 0.0	6 100.0	6 100.0
奇形症候群	7 28.0	13 52.0	5 20.0	25 100.0
慢性肺疾患・気道異常	9 40.9	9 40.9	4 18.2	22 100.0
社会的事情	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
低出生体重児	16 55.2	13 44.8	0 0.0	29 100.0
その他	3 42.9	3 42.9	1 14.3	7 100.0

### 3 ハイリスク新生児の長期発育発達予後（平成22年5月1日現在）

#### （1）外来追跡数（出生体重1000グラム未満児の修正1歳半時点）

（上段：人数 / 下段：％）

	周産期C・ネット	連携病院	計
外来追跡数	146 88.0	20 12.0	166 100.0

#### （2）外来追跡した児の状態（出生体重1000グラム未満児の修正1歳半時点）

（上段：人数 / 下段：％）

	独歩			有意語			全盲			両側難聴			てんかん		
	可能	不可能	計	有	無	計	有	無	計	有	無	計	有	無	計
周産期C・ネット (n=24)	109 77.3	32 22.7	141 100.0	115 78.8	31 21.2	146 100.0	0 0.0	146 100.0	146 100.0	6 4.1	140 95.9	146 100.0	4 4.0	97 96.0	101 100.0
連携病院 (n=9)	16 80.0	4 20.0	20 100.0	16 80.0	4 20.0	20 100.0	1 5.0	19 95.0	20 100.0	1 5.0	19 95.0	20 100.0	10 50.0	10 50.0	20 100.0
合計 (n=33)	125 77.6	36 22.4	161 100.0	131 78.9	35 21.1	166 100.0	1 0.6	165 99.4	166 100.0	7 4.2	159 95.8	166 100.0	14 11.6	107 88.4	121 100.0

## 分娩未実施診療所

### 1 病床の有無

(上段:施設数 / 下段:%)

	(n = 290)		
	有	無	無回答
病床	133 45.9	153 52.8	4 1.4

### 2 妊婦健診の実施

(上段:施設数 / 下段:%)

	(n = 290)		
	有	無	無回答
妊婦健診	238 82.1	50 17.2	2 0.7

### 3 時間外診療・相談の状況

(上段:施設数 / 下段:%)

	(n = 290)						
	外来対応可能	条件付で外来対応	電話のみ	対応不可	その他	無回答	合計
時間外診療・相談	57 19.7	29 10.0	102 35.2	48 16.6	28 9.7	26 9.0	290 100.0

## 助産所

### 1 分娩等の業務

(上段:施設数 / 下段:%)

	(n = 46)		
	有	無	無回答
入所による分娩	22 47.8	24 52.2	-
出張による分娩	33 71.7	12 26.1	1 2.2

### 2 入所施設の有無

(上段:施設数 / 下段:%)

	(n = 46)		
	有	無	無回答
入所施設の有無等	22 47.8	24 52.2	-

## その他

### 1 電子カルテ導入状況

