

(3)医療従事者数(常勤)(R3(2021).4.1現在)

施設区分	産婦人科医(専攻医含む)		小児科医(専攻医含む)		助産師		麻酔科医
	院内	内センター勤務	院内	内センター勤務(周産期専門医(新生児))	院内	内センター勤務	院内
周産期母子医療センター	119	90	138	55	387	313	62
分娩施設	病院	-	13	-	97	-	6
	診療所	25	0	-	123	-	2
	助産所	-	-	-	3	-	-
分娩施設 計	164	90	151	55	610	313	70
妊婦健診施設 病院・診療所	49	-	9	-	32	-	-
計	213	90	160	55	642	313	70

(4)妊娠22週以降の診療実績(R2(2020).1.1~12.31)

①分娩件数(母体数)

施設区分	早産										正期産	過期産	計	
	22週	23週	24週	25週	26週	27週	28週	29週	30~33週	34~36週	37~41週	42週~		
周産期母子医療センター	9	10	11	13	7	20	9	11	128	417	6,079	1	6,715	
病院・診療所	2	1	0	0	1	1	1	1	0	147	7,744	7	7,905	
	うち院内助産	-	-	-	-	-	-	-	-	0	137	0	137	
助産所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	42	0	42	
計	11	11	11	13	8	21	10	12	128	564	13,865	8	14,662	
	789										5.38%		94.56%	0.05%

②出生週数別児数(生産)

施設区分	22週	23週	24週	25週	26週	27週	28週	29週	30~33週	34~36週	37~41週	42週~	計
周産期母子医療センター	2	9	10	14	7	18	9	11	138	464	6,143	1	6,826
病院・診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145	7,743	7	7,895
	うち院内助産	-	-	-	-	-	-	-	-	0	137	0	137
助産所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	42	0	42
計	2	9	10	14	7	18	9	11	138	609	13,928	8	14,763

③出生週数別児数(死産)

施設区分	22週	23週	24週	25週	26週	27週	28週	29週	30~33週	34~36週	37~41週	42週~	計
周産期母子医療センター	7	3	3	1	0	3	1	1	8	2	3	0	32
病院・診療所	2	1	0	0	1	1	1	1	0	2	1	0	10
	計	9	4	3	1	1	4	2	8	4	4	0	42

④出生体重別児数(生産) ※()内の数値は生産児のうちの低出生体重児の割合

施設区分	<400	400 ≤ < 500	500 ≤ < 750	750 ≤ < 1000	1000 ≤ < 1250	1250 ≤ < 1500	1500 ≤ < 2000	2000 ≤ < 2500	2500 ≤	計
周産期母子医療センター	2	5	31	28	16	59	174	678	5,833	6,826
病院・診療所	0	0	0	0	0	0	12	337	7,546	7,895
	うち院内助産	-	-	-	-	-	-	-	137	137
助産所	-	-	-	-	-	-	-	-	42	42
計	2	5	31	28	16	59	186	1,015	13,421	14,763
低出生体重児	1,342 (9.09%)									
極低出生体重児	141 (0.96%)									
超低出生体重児	66 (0.45%)									

⑤出生体重別児数(死産)

施設区分	<400 または不明	400 ≦ 500	500 ≦ 750	750 ≦ 1000	1000 ≦ 1250	1250 ≦ 1500	1500 ≦ 2000	2000 ≦ 2500	2500 ≦	計
周産期母子医療センター	5	8	2	0	3	3	4	3	4	32
病院・診療所	1	0	3	2	1	0	1	2	0	10
計	6	8	5	2	4	3	5	5	4	42

⑥分娩様式別分娩数

※多胎で各児の分娩様式が異なる場合は、より緊急度の高い様式でカウント

施設区分	経膣分娩	吸引分娩	鉗子分娩	牽出分娩	予定帝王切	緊急帝王切	その他	計
周産期母子医療センター	3,770	892	5	1	1,124	922	1	6,714
病院・診療所	5,844	783	21	1	772	484	-	7,905
うち院内助産	137	-	-	-	-	-	-	137
助産所	42	-	-	-	-	-	-	42
計	9,656	1,675	26	2	1,896	1,406	1	14,661
全分娩に占める割合	65.86%	11.42%	0.18%	0.01%	12.93%	9.59%	0.01%	

⑦多胎妊娠分娩件数

施設区分	双胎	品胎	計	全分娩に占める割合
周産期母子医療センター	141	1	142	0.97%
病院・診療所	0	0	0	
計	141	1	142	

⑧産科セミオープンシステム利用による分娩数・未受診妊婦受入数・ハイリスク妊娠症例数

施設区分	産科セミオープンシステム利用分娩数	未受診妊婦受入数	うち飛込分娩	ハイリスク妊娠の症例数
周産期母子医療センター	3,403	38	20	909
病院・診療所	0	9	1	277
計	3,403	47	21	1,186

⑨死亡数

施設区分	妊産婦 死亡数	周産期死亡数			新生児死亡数
		22週以降の死産	生後1週未満の児	計	生後1週以上4週未満の児
周産期母子医療センター	0	32	15	47	1
病院・診療所	0	10	1	11	0
計	0	42	16	58	1

⑩救急搬送の実施状況

施設区分	母体救急搬送					新生児救急搬送				
	救急搬送の受入			他の医療機関への搬送		救急搬送の受入			他の医療機関への搬送	
	受入	うち転院搬送	うち県外	搬送	うち県外	受入	うち転院搬送	うち県外	搬送	うち県外
周産期母子医療センター	561	26	17	122	1	212	5	8	75	0
病院・診療所・助産所	5	0	0	287	0	0	0	0	118	0
計	566	26	17	409	1	212	5	8	193	0
都道府県名			岩手4, 福島7, 埼玉1, 滋賀1, 青森2, 秋田1, 北海道1		岩手1			福島3, 山形4, 青森1		-

①バクトランスファー(逆搬送)の実施状況

施設区分	母体搬送				新生児搬送			
	他の医療機関からの受入		他の医療機関への搬送		他の医療機関からの受入		他の医療機関への搬送	
	受入	うち県外	搬送	うち県外	受入	うち県外	搬送	うち県外
周産期母子医療センター	7	0	61	1	16	0	35	4
病院・診療所	32	0	0	0	15	0	0	0
計	39	0	61	1	31	0	35	4
都道府県名				岩手1				岩手1,山形1,福島1,栃木1

(5)妊婦健診施設 妊婦健診実施件数(R2(2020).1.1~12.31)

施設区分	実施実人数
病院・診療所	6,719
うち県外施設での里帰出産	903
うち助産師外来	903

(6)災害時の備え(R3(2021).4.1現在)(分娩取扱施設のみ)

施設区分	備蓄状況									防災マニュアル	業務継続計画※
	① 自家発電装置	② 貯水設備	③ 医薬品	④ 飲料水	⑤ 食料	⑥ 衛星携帯	⑦ MCA無線	⑧ 非常用ガソリン	⑨ 非常用プロパンガス		
周産期母子医療センター(9)	9	9	9	9	9	8	7	1	2	9	9
病院・診療所・助産所(26)	17	17	21	22	21	3	2	6	3	20	3
計	26	26	30	31	30	11	9	7	5	29	12

※業務継続計画は診療所・助産所を除く全13施設が調査対象。

(7)妊産婦メンタルヘルスケアに使用するツール(R3(2021).4.1現在)

①妊婦への使用状況

施設区分	育児チェックリスト			エジンバラ産後うつ質問票			赤ちゃんへの気持質問票		
	全員	一部に使用	不使用 その他	全員	一部に使用	不使用 その他	全員	一部に使用	不使用 その他
周産期母子医療センター(9)	4	1	4	2	1	6	2	1	6
病院・診療所・助産所(26)	7	3	16	3	6	17	2	0	24
計	11	4	20	5	7	23	4	1	30

②産婦への使用状況

施設区分	育児チェックリスト			エジンバラ産後うつ質問票			赤ちゃんへの気持質問票		
	全員	一部に使用	不使用 その他	全員	一部に使用	不使用 その他	全員	一部に使用	不使用 その他
周産期母子医療センター(9)	2	1	6	9	0	0	8	1	0
病院・診療所・助産所(26)	4	8	14	16	7	3	15	8	3
計	6	9	20	25	7	3	23	9	3