

第45表 都道府県別にみた年次別周産期死亡率
(出産千対)

昭和50年～平成29年

都道府県	昭和50年	55	60	平成2年	7	12	17	25	26	27	28	29
全 国	16.0	11.7	8.0	5.7	7.0	5.8	4.8	3.7	3.7	3.7	3.6	3.5
北 海 道	15.6	11.9	8.5	5.7	7.0	5.5	5.1	3.6	4.0	4.1	3.3	4.4
青 森	17.7	12.0	8.7	6.2	8.3	7.9	5.3	2.8	3.2	4.6	3.0	4.0
岩 手	17.5	12.2	6.6	5.7	7.9	6.0	6.5	3.9	5.2	3.4	3.8	2.8
宮 城	16.0	12.4	7.7	6.7	7.7	5.6	4.7	3.7	3.8	3.5	3.7	3.6
秋 田	16.9	9.9	5.9	6.3	8.2	4.2	4.7	3.1	5.5	2.9	4.6	4.1
山 形	16.3	10.3	8.6	5.4	6.9	6.9	4.5	4.0	4.3	4.1	4.4	4.7
福 島	18.8	14.5	9.3	6.3	6.2	6.9	3.9	5.3	3.4	5.1	4.6	3.9
茨 城	17.9	14.4	9.9	5.8	7.9	5.3	4.6	4.2	4.4	4.2	4.0	3.4
栃 木	18.9	13.2	8.2	6.9	8.9	6.6	4.4	3.7	4.3	3.3	3.1	2.9
群 馬	16.5	12.8	7.9	6.8	7.4	5.4	5.0	5.5	4.2	4.2	3.5	4.1
埼 玉	16.1	12.0	8.3	6.3	7.0	6.0	4.7	3.7	4.0	3.7	3.4	3.3
千 葉	16.7	11.8	8.7	5.6	6.7	7.0	5.0	3.5	4.3	3.8	4.1	3.8
東 京	14.5	10.7	7.3	5.4	7.5	5.6	4.8	3.6	3.5	3.2	3.6	3.4
神 奈 川	14.0	10.9	7.4	5.6	7.5	6.3	5.2	3.8	3.7	3.9	3.6	3.8
新 潟	15.2	11.5	8.3	5.3	5.9	6.6	5.1	3.9	4.7	3.7	3.7	3.4
富 山	13.8	10.3	7.0	5.2	7.6	5.9	4.0	4.8	4.9	5.0	4.0	3.1
石 川	15.1	11.8	7.2	5.5	6.3	5.9	5.2	3.6	2.8	5.2	2.7	3.7
福 井	14.8	9.4	8.1	5.8	8.0	7.4	4.0	4.3	4.5	4.5	4.2	2.9
山 梨	17.4	14.7	8.0	5.4	8.8	7.7	4.5	4.2	3.3	2.8	2.6	4.2
長 野	16.1	13.6	7.7	5.5	6.5	5.2	4.9	3.6	3.1	3.0	3.7	3.6
岐 阜	16.6	11.9	9.6	4.8	6.1	5.5	5.9	3.6	4.6	3.6	3.7	3.8
静 岡	15.4	10.3	7.6	5.5	7.8	5.6	5.0	3.9	4.2	3.7	4.1	3.2
愛 知	14.6	10.8	7.9	4.8	7.2	5.6	4.9	3.9	3.5	3.8	3.7	3.2
三 重	16.3	11.1	8.4	6.8	7.0	5.9	4.9	4.1	4.4	3.8	5.7	3.5
滋 賀	18.0	12.5	8.0	5.1	6.9	6.8	5.6	4.4	3.7	4.5	2.4	3.2
京 都	16.8	11.0	7.5	6.4	7.7	5.7	5.0	4.7	3.6	4.4	3.6	2.6
大 阪	16.4	11.3	7.5	5.8	6.4	5.5	4.5	3.6	3.5	3.2	3.5	2.9
兵 庫	15.4	11.2	8.1	5.7	5.9	5.3	4.8	3.1	3.2	3.3	2.8	2.9
奈 良	15.2	14.0	8.5	5.4	5.9	5.0	5.3	4.4	3.8	5.2	3.7	4.7
和 歌 山	17.7	12.5	8.3	5.3	7.4	5.3	4.5	3.4	3.9	2.4	3.0	3.4
鳥 取	14.4	9.3	7.7	6.2	8.2	3.7	6.7	2.7	4.4	5.2	5.2	2.5
島 根	17.2	14.2	8.3	5.6	7.2	4.9	5.4	3.6	3.2	2.5	3.2	2.5
岡 山	13.4	7.6	7.2	5.3	5.8	4.0	4.2	3.4	2.8	3.5	3.9	3.7
広 島	15.9	10.9	7.8	5.4	7.4	4.7	4.2	3.3	3.0	3.4	3.7	3.5
山 口	15.9	12.7	8.4	6.0	6.8	5.4	3.7	3.0	4.0	4.2	4.4	4.0
徳 島	20.6	13.8	8.9	6.0	7.1	5.6	5.7	4.4	4.0	3.7	3.4	3.5
香 川	19.2	9.3	7.8	5.1	5.2	4.9	4.9	2.2	2.2	3.4	2.5	2.8
愛 媛	16.8	12.2	9.4	5.3	6.5	5.1	6.2	4.7	3.7	2.7	3.1	5.1
高 知	17.5	13.2	9.9	6.5	8.6	5.4	5.4	4.9	3.0	3.6	2.9	3.7
福 岡	15.3	10.7	7.5	6.1	6.3	5.3	4.8	3.4	3.7	3.9	3.4	3.7
佐 賀	18.3	8.8	8.8	4.6	6.6	5.7	3.6	3.8	3.6	3.4	2.5	3.3
長 崎	16.1	12.7	9.3	5.3	7.6	6.0	4.7	3.7	3.7	3.1	4.2	3.2
熊 本	17.9	12.8	7.8	5.3	6.8	5.2	4.3	2.9	2.8	2.8	3.2	4.1
大 分	19.4	13.8	7.2	5.9	7.0	5.8	3.8	4.4	3.3	5.2	3.5	3.8
宮 崎	18.5	14.5	9.1	6.3	6.0	4.9	3.7	3.1	2.7	3.6	3.5	2.5
鹿 児 島	20.6	14.2	8.4	5.7	6.3	5.6	4.0	3.3	3.3	4.1	3.1	3.5
沖 縄	15.6	11.9	7.2	7.0	9.0	6.9	5.6	4.5	4.0	3.2	3.8	3.8

注) 周産期死亡率は、平成7年から出産(出生+妊娠満22週以後の死産)千対。
平成6年以前は、出産(出生+妊娠満28週以後の死産)千対。

第46表 周産期死亡数、周産期死亡率（出産千対・大分県－全国）、性比、妊娠満28週以後の死産－早期新生児死亡・年次別

昭和30年～平成29年

年次	出生数	総数							後期死産							早期新生児死亡							周産期死亡中妊娠満28週以後の死産の占める割合(%)		年次
		周産期死亡数			性比	周産期死亡率			妊娠満28週以後の死産数			性比	妊娠満28週以後の死産率			早期新生児死亡数			性比	早期新生児死亡率			大分県	全国	
		総数	男	女		順位	大分県	全国	総数	男	女		順位	大分県	全国	総数	男	女		順位	大分県	全国			
昭和 30年	26 429	1 302	728	572	127.3	10	49.3	43.9	914	513	399	128.6	9	34.6	30.8	388	215	173	124.3	21	14.7	13.1	70.2	70.2	30
35	20 127	978	5	48.6	41.4	712	8	35.4	30.8	266	158	108	146.3	18	13.2	10.6	72.8	74.4	35
40	18 534	707	414	291	142.3	2	38.2	30.1	472	273	197	138.6	6	25.5	21.9	235	141	94	150.0	2	12.7	8.2	66.8	72.3	40
45	17 579	466	262	204	128.4	4	26.5	21.7	296	163	133	122.6	10	16.8	15.0	170	99	71	139.4	2	9.7	6.6	63.5	69.4	45
50	18 336	356	188	167	112.6	2	19.4	16.0	244	128	115	111.3	4	13.3	10.7	112	60	52	115.4	18	6.1	5.4	68.5	66.4	50
55	16 296	225	128	96	133.3	8	13.8	11.7	136	79	56	141.1	13	8.3	7.8	89	49	40	122.5	2	5.5	3.9	60.4	66.5	55
平成 元 年	14 420	104	56	46	121.7	43	7.2	8.0	79	45	32	140.6	20	5.5	5.4	25	11	14	78.6	47	1.7	2.6	76.0	67.4	60
2	12 189	71	38	33	115.2	28	5.8	6.0	46	27	19	142.1	36	3.8	4.1	25	11	14	78.6	18	2.1	1.9	64.8	68.0	元
7	11 631	69	35	33	106.1	17	5.9	5.7	47	23	23	100.0	12	4.0	3.8	22	12	10	120.0	26	1.9	1.9	68.1	66.6	2
	11 125	78	63	15	420.0	26	7.0	7.0	62	50	12	416.7	21	5.5	5.5	16	13	3	433.3	33	1.4	1.5	79.5	78.2	7
8	11 344	75	40	34	117.6	25	6.6	6.7	57	28	28	100.0	28	5.0	5.2	18	12	6	200.0	21	1.6	1.4	76.0	78.4	8
9	11 103	68	40	27	148.1	36	6.1	6.4	50	31	19	163.2	39	4.5	5.0	18	10	8	125.0	15	1.6	1.4	73.5	78.8	9
10	11 129	64	31	30	103.3	40	5.7	6.2	50	23	24	95.8	37	4.5	4.8	14	8	6	133.3	32	1.3	1.4	78.1	77.9	10
11	10 714	64	37	26	142.3	28	5.9	6.0	55	32	22	145.5	11	5.1	4.7	9	5	4	125.0	45	0.8	1.3	85.9	78.4	11
12	10 910	64	36	27	133.3	18	5.8	5.8	51	29	21	138.1	13	4.7	4.5	13	7	6	116.7	18	1.2	1.3	85.9	77.9	12
13	10 891	56	25	30	83.3	36	5.1	5.5	45	19	25	76.0	27	4.1	4.3	11	6	5	120.0	36	1.0	1.2	80.4	79.1	13
14	10 424	62	22	40	55.0	16	5.9	5.5	39	13	26	50.0	35	3.7	4.3	23	9	14	64.3	1	2.2	1.2	62.9	78.3	14
15	10 213	55	24	29	82.8	19	5.4	5.3	42	19	21	90.5	24	4.1	4.1	13	5	8	62.5	16	1.3	1.2	76.4	78.0	15
16	10 024	46	23	23	100.0	37	4.6	5.0	34	13	21	61.9	37	3.4	3.9	12	10	2	500.0	18	1.2	1.1	73.9	78.6	16
17	9 780	37	22	14	157.1	44	3.8	4.8	27	18	8	225.0	44	2.8	3.8	10	4	6	66.7	24	1.0	1.0	73.0	78.8	17
18	10 156	53	31	20	155.0	10	5.2	4.7	40	21	17	123.5	32	3.9	3.7	13	10	3	333.3	40	1.3	1.0	75.5	79.4	18
19	10 162	33	18	14	128.6	46	3.2	4.5	24	13	10	130.0	47	2.4	3.5	9	5	4	125.0	29	0.9	1.0	72.7	78.6	19
20	10 306	52	25	26	96.2	9	5.0	4.3	38	19	18	105.6	12	3.7	3.4	14	6	8	75.0	4	1.4	0.9	73.1	79.5	20
21	9 961	46	25	20	125.0	15	4.6	4.2	34	16	17	94.1	18	3.4	3.4	12	9	3	300.0	8	1.2	0.8	73.9	80.7	21
22	10 072	52	26	25	104.0	6	5.1	4.2	42	20	21	95.2	6	4.2	3.4	10	6	4	150.0	12	1.0	0.8	80.8	80.6	22
23	9 988	43	25	16	156.3	24	4.3	4.1	32	19	11	172.7	31	3.2	3.3	11	6	5	120.0	8	1.1	0.8	74.4	80.9	23
24	9 650	36	22	11	200.0	24	3.7	4.0	31	17	11	154.5	23	3.2	3.2	5	5	-	-	6	0.5	0.8	86.1	80.9	24
25	9 605	42	20	20	100.0	11	4.4	3.7	35	17	16	106.3	8	3.6	3.0	7	3	4	75	22	0.7	0.7	83.3	80.5	25
26	9 279	31	13	18	72.2	34	3.3	3.7	22	9	13	69.2	40	2.4	3.0	9	4	5	80.0	8	1.0	0.7	71.0	81.0	26
27	9 112	48	27	19	142.1	1	5.2	3.7	41	23	16	143.8	1	4.5	3.0	7	4	3	133.3	15	0.8	0.7	85.4	82.2	27
28	9 059	32	17	12	141.7	26	3.5	3.6	22	11	8	137.5	39	2.4	2.9	10	6	4	150.0	6	1.1	0.7	68.8	80.8	28
29	8 658	33	16	15	106.7	15	3.8	3.5	27	12	13	92.3	11	3.1	2.8	6	4	2	200.0	22	0.7	0.7	81.8	81.1	29

注：1) 総数には性別不詳を含む。

2) 周産期死亡数は、平成7年から妊娠満28週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたもの。平成6年以前は、妊娠満28週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたもの。周産期死亡率は、平成7年から出産（出生＋妊娠満28週以後の死産）千対。平成6年以前は、出産（出生＋妊娠満28週以後の死産）千対。

第47表 周産期死亡数、死亡の場所・妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・年次・市郡別

昭和45年～平成29年

年次 市郡	総数						妊娠満22週以後の死産					早期新生児死亡					年次 市郡		
	総数	病院	診療所	助産所	自宅	その他	総数	病院	診療所	助産所	自宅	その他	総数	病院	診療所	助産所		自宅	その他
昭和45年	466	169	216	54	25	2	296	105	143	36	11	1	170	64	73	18	14	1	45
50	356	145	168	33	8	2	244	96	123	18	5	2	112	49	45	15	3	-	50
55	225	110	101	9	3	2	136	68	60	7	1	-	89	42	41	2	2	2	55
60	104	64	38	1	1	-	79	48	29	1	1	-	25	16	9	-	-	-	60
平成2年	69	36	30	1	2	-	47	24	20	1	2	-	22	12	10	-	-	-	2
7	77	53	24	-	-	-	61	37	24	-	-	-	16	16	-	-	-	-	7
12	64	42	22	-	-	-	51	29	22	-	-	-	13	13	-	-	-	-	12
17	37	22	15	-	-	-	27	14	13	-	-	-	10	8	2	-	-	-	17
18	53	36	16	-	-	1	40	23	16	-	-	1	13	13	-	-	-	-	18
19	33	25	8	-	-	-	24	16	8	-	-	-	9	9	-	-	-	-	19
20	52	35	16	1	-	-	38	21	16	1	-	-	14	14	-	-	-	-	20
21	46	32	13	-	1	-	34	20	13	-	1	-	12	12	-	-	-	-	21
22	52	30	21	-	1	-	42	21	20	-	1	-	10	9	1	-	-	-	22
23	43	31	12	-	-	-	32	20	12	-	-	-	11	11	-	-	-	-	23
24	36	25	11	-	-	-	31	21	10	-	-	-	5	4	1	-	-	-	24
25	42	27	14	-	1	-	35	22	13	-	-	-	7	5	1	-	1	-	25
26	31	20	10	-	-	1	22	12	10	-	-	-	9	8	-	-	-	1	26
27	48	28	18	-	2	-	41	21	18	-	2	-	7	7	-	-	-	-	27
28	32	27	5	-	-	-	22	17	5	-	-	-	10	10	-	-	-	-	28
29	33	24	9	-	-	-	27	19	8	-	-	-	6	5	1	-	-	-	29
市部	31	23	8	-	-	-	25	18	7	-	-	-	6	5	1	-	-	-	市部
郡部	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	郡部
大別	12	-	-	-	9	-	-	-	3	-	-	-	大別
分府	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	分府
中津	4	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	中津
日田	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	日田
佐伯	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	佐伯
臼杵	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	臼杵
津久見	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	津久見
竹田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	竹田
豊高	3	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	豊高
杵築	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	杵築
宇佐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	宇佐
豊後	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	豊後
大野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大野
由布	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	由布
国東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	国東
東国	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	東国
東郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	東郡
速見	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	速見
珠郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	珠郡

注) 周産期死亡数は、平成7年から妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたもの。平成6年以前は、妊娠満28週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたもの。

第51表 周産期死亡数，死因（児側病態－母側病態）

基本分類番号	死因 (児側病態)	母						
		総数						
		(P00-P04) 母及影 響を 受けた 胎児 及び 新生 児	P00 現も影 響を 受けた 胎児 及び 新生 児	P01 母に胎 児の影 響を 受けた 胎児 及び 新生 児	P02 胎合け 、症胎 臍に児 帯よ 及び 卵響新 膜を生 の受児	P03 そこに胎 のよ児 他り の影 響を 新 生 併け た児	P04 胎有胎 盤害児 又は は影 響を 新 生 介 した 児	P99 母 体 に 原 因 な し
総数		33	21	9	4	7	1	12
XVI	周産期に発生した病態	28	17	9	1	7	-	11
P05-P08	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	3	2	1	1	-	-	1
P10-P15	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-
P20-29	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	-	-	-	-	-	1
P35-39	周産期に特異的な感染症	1	-	-	-	-	-	1
P50-61	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-
P70-74	胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌及び代謝障害	1	1	1	-	-	-	-
P75-78	胎児及び新生児の消化器系障害	-	-	-	-	-	-	-
P80-83	胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	-	-	-	-	-	-	-
P90-96	周産期に発生したその他の障害	22	14	7	-	7	-	8
XVII	先天奇形，変形及び染色体異常	5	4	-	3	-	1	1
Q00-Q07	神経系の先天奇形	1	1	-	1	-	-	-
Q10-Q18	眼，耳，顔面及び頸部の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q20-Q28	循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q30-Q34	呼吸器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	1
Q35	唇裂及び口蓋裂	-	-	-	-	-	-	-
Q38-Q45	消化器系のその他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q50-Q56	性器の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q60-Q64	尿路系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q65-Q79	筋骨格系の先天奇形及び変形	2	2	-	1	-	1	-
Q80-Q89	その他の先天奇形	1	1	-	1	-	-	-
Q90-Q99	染色体異常，他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-
I	感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-
II	新生	-	-	-	-	-	-	-
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	-	-	-	-	-	-	-
IV	内分泌・栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	-	-	-
V	精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-
VI	精神系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
VII	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-
VIII	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-
IX	循環器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
X	呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XI	消化器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XII	皮膚及び皮下疾患	-	-	-	-	-	-	-
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XIV	尿路性器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XVIII	症状，徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-
XIX	損傷，中毒及びその他の外因の影響	-	-	-	-	-	-	-
XX	傷病及び死亡の外因	-	-	-	-	-	-	-

