



인구동향조사



## 보도자료

보도일시	2021. 08. 25.(수) 12:00
배포일시	2021. 08. 24.(화) 15:00
담당부서	사회통계국 인구동향과
담당자	과장: 김수영(042-481-2250) 사무관: 송현정(042-481-2258)



# 2020년 출생 통계



동 자료는 ‘출처 표시’ 조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

공공누리 공공저작물 자유이용허락

## 일 러 두 기

### □ 2020년 출생 통계

- 이 자료는 우리나라 국민이 「통계법」과 「가족관계의 등록 등에 관한 법률」에 따라 시·구청 및 읍·면·동 행정복지센터에 신고된 출생 자료를 기초로 작성한 결과임.
  - 2020년에 발생한 출생 사건에 대해 2021년 4월까지(16개월간) 신고된 자료를 집계·분석한 결과임.
- 이 결과는 확정치로서 2021년 2월에 발표한 「2020년 출생통계 잠정 결과」 \* 와는 차이가 있으며, 전국 및 시도, 시군구에 대한 분석이 추가되었음.

\* 2021년 2~4월까지의 출생 자연신고분을 추정

### □ 이용상 주의 사항

- 본 자료는 사건 발생일을 기준으로 집계한 결과로 신고 접수일을 기준으로 집계한 결과와는 차이가 있음.
- 일부 통계표 수치는 반올림 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음.
  - 전년대비 증감 및 증감률 계산은 명 단위를 기준으로 작성하여 반올림한 것으로 통계표의 천 명 단위 기준으로 작성한 값과 일치하지 않을 수 있음.

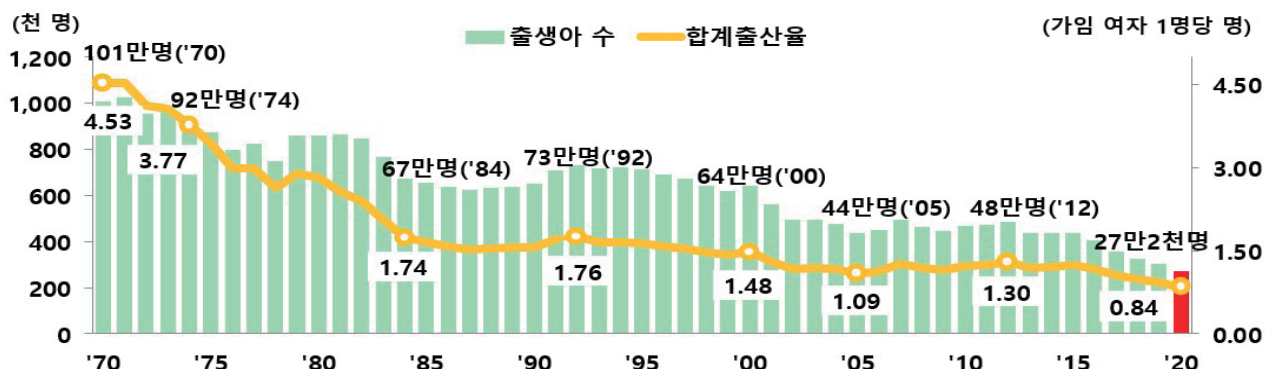
# 목 차

□ 2020년 출생 통계(요약) .....	1
□ 2020년 출생 통계(전국) .....	4
1. 출생아 수, 조(粗)출생률 및 합계출산율 .....	4
2. 모(母)의 연령별 출산율 .....	5
3. 출산 순위별 출생 .....	6
4. 모(母)의 평균 출산연령 .....	7
5. 부(父)의 평균 연령 .....	8
6. 결혼생활 기간별 출생 .....	9
7. 법적 혼인상태별 출생 .....	10
8. 출생 성비 .....	11
9. 다태아(쌍태아 이상) 출생 .....	12
10. 임신 기간별 출생 .....	14
11. 출생아의 체중 .....	15
□ 2020년 출생 통계(시도) .....	18
1. 출생아 수 및 조(粗)출생률 .....	18
2. 합계출산율 및 연령별 출산율 .....	19
3. 모(母)의 평균 출산연령 .....	20
4. 결혼생활 기간 .....	21
5. 출산 순위 .....	22
6. 출생 성비 .....	23
7. 다태아 비중 .....	24
□ 2020년 출생 통계(시군구) .....	25
1. 합계출산율 및 출생아 수 .....	25
2. 모(母)의 평균 출산연령 .....	26
3. 출산 순위(셋째아 이상 출산) .....	27
□ 통계표 .....	28
◇ 부 록	
◎ 출생 통계 작성 개요 .....	43

# 2020년 출생 통계(요약)

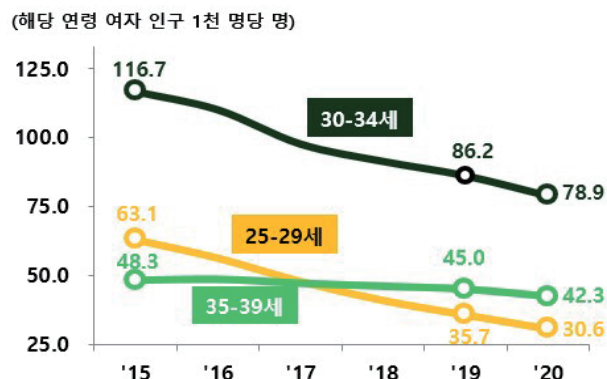
출생아 수는 27만 2천 3백 명으로 전년대비 3만 3백 명(-10.0%) 감소

- 합계출산율은 0.84명으로 출생통계 작성(1970년) 이래 최저치
- 조(粗)출생률(인구 1천 명당 출생아 수)은 5.3명, 전년대비 0.6명 감소



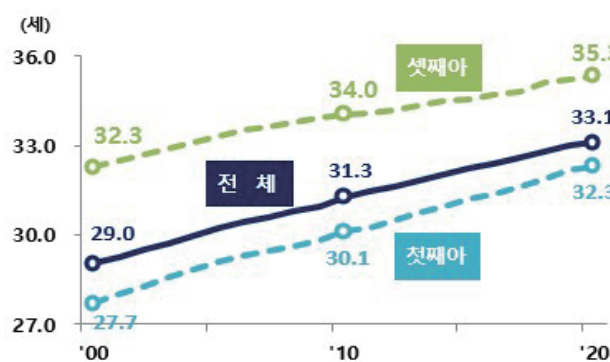
전년대비 40대 초반을 제외한 모든 연령층에서 출산율 감소

- 모(母)의 연령별 출산율은 30대 초반이 78.9명으로 가장 높음
- 20대 후반, 30대 초반 출산율이 전년대비 각각 5.1명(-14.2%), 7.3명(-8.4%) 감소



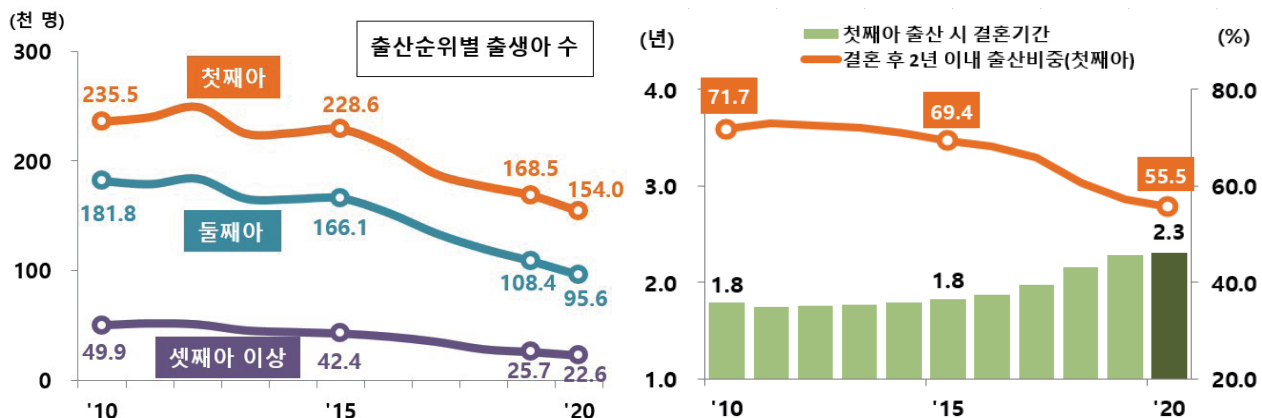
모(母)의 평균 출산연령은 33.1세, 전년대비 0.1세 상승

- 첫째아 출산연령은 32.3세, 둘째아 33.9세, 셋째아 35.3세로 전년대비 모두 0.1세씩 상승
- 35세 이상 산모의 비중은 33.8%로 전년대비 0.5%p, 10년전대비 2배 증가



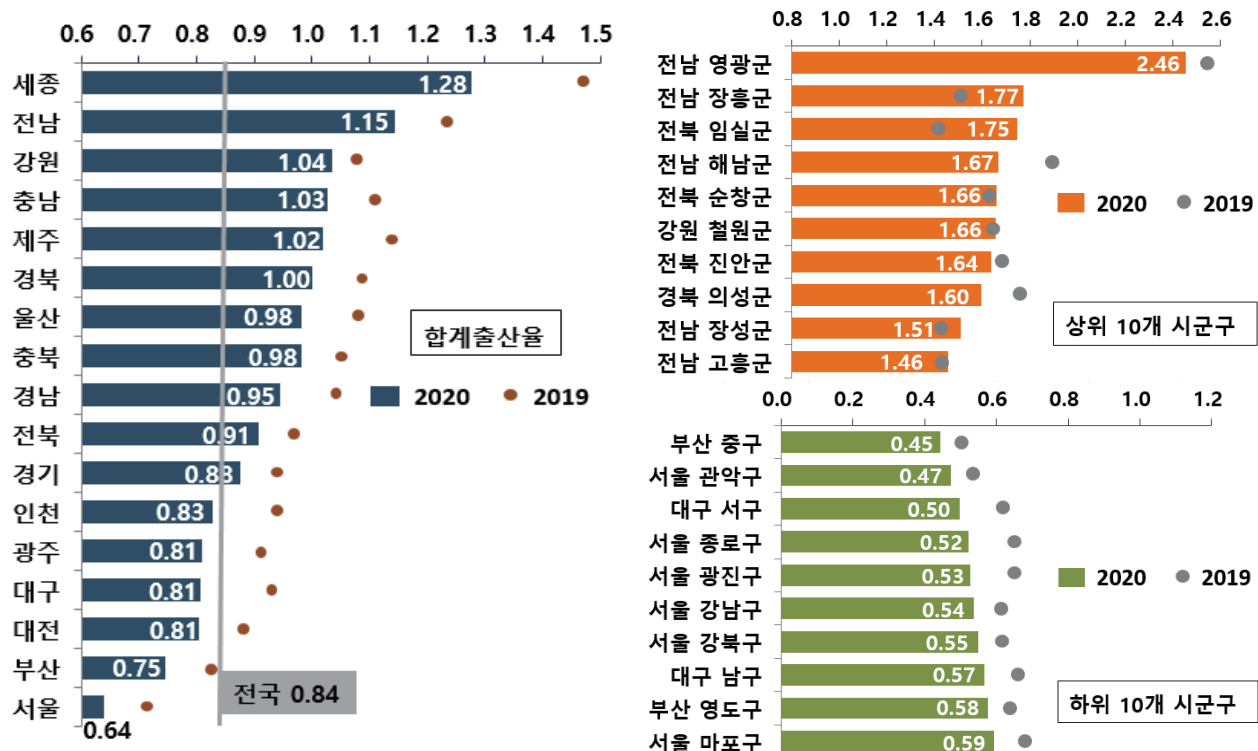
## 첫째아 출생은 전년대비 1만 5천 명(-8.6%) 감소

- 전년대비 첫째아는 1만 5천 명(-8.6%), 둘째아는 1만 3천 명(-11.8%), 셋째아 이상은 3천 명(-12.0%) 감소
- 첫째아 출산시 평균 결혼기간은 2.3년으로 전년대비 0.1년 증가
- 첫째아 중 부모 결혼 후 2년 이내에 낳는 비중은 55.5%, 전년대비 1.6%p 감소



## 합계출산율, 세종(1.28명)과 전남(1.15명)이 높고, 서울(0.64명)과 부산(0.75명)이 낮아

- 출생아수와 합계출산율은 모든 시도에서 전년대비 감소
- 합계출산율은 전남 영광군(2.46명), 전남 장흥군(1.77명) 순으로 높고, 부산 중구(0.45명), 서울 관악구(0.47명) 순으로 낮음





# 2020년 출생 통계(전국)

## 1. 출생아 수, 조(粗)출생률 및 합계출산율

**출생아 수는 27만 2천 3백 명으로 전년대비 3만 3백 명 감소**

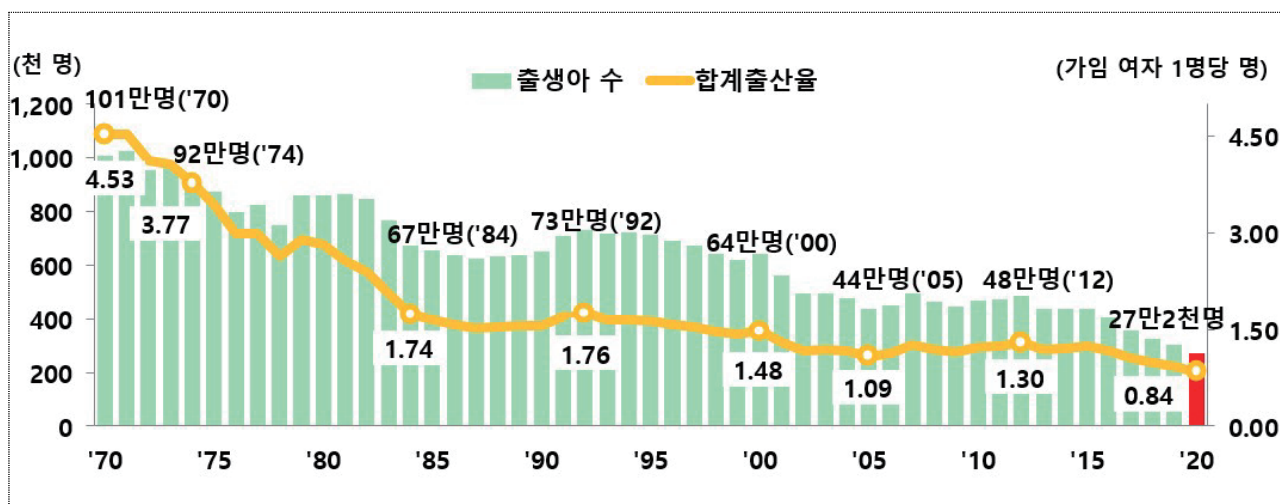
- 출생아 수는 27만 2천 3백 명으로 전년대비 3만 3백 명(-10.0%) 감소함.
- 조(粗)출생률(인구 1천 명당 출생아 수)은 5.3명으로 전년대비 0.6명 감소함.
- 합계출산율(여자 1명이 평생 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아 수)은 0.84명으로 전년대비 0.08명(-8.9%) 감소함.

[표 1] 출생아 수, 조출생률 및 합계출산율, 2010-2020

(단위: 천 명, %, 명, 인구 1천 명당 명, 가임 여자 1명당 명)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
출생아 수	470.2	471.3	484.6	436.5	435.4	438.4	406.2	357.8	326.8	302.7	272.3
전년 대비	증 감	25.3	1.1	13.3	-48.1	-1.0	3.0	-32.2	-48.5	-30.9	-24.1
	증 감률	5.7	0.2	2.8	-9.9	-0.2	0.7	-7.3	-11.9	-8.7	-7.4
1일 평균 출생아 수	1,288	1,291	1,324	1,196	1,193	1,201	1,110	980	895	829	746
조출생률	9.4	9.4	9.6	8.6	8.6	8.6	7.9	7.0	6.4	5.9	5.3
합계출산율	1.23	1.24	1.30	1.19	1.21	1.24	1.17	1.05	0.98	0.92	0.84
전년 대비	증 감	0.08	0.02	0.05	-0.11	0.02	0.03	-0.07	-0.12	-0.08	-0.06
	증 감률	6.7	1.5	4.3	-8.5	1.5	2.8	-5.4	-10.2	-7.1	-6.0

[그림 1] 출생아 수 및 합계출산율 추이, 1970-2020



## 2. 모(母)의 연령별 출산율

전년대비 40대 초반을 제외한 모든 연령층에서 출산율 감소

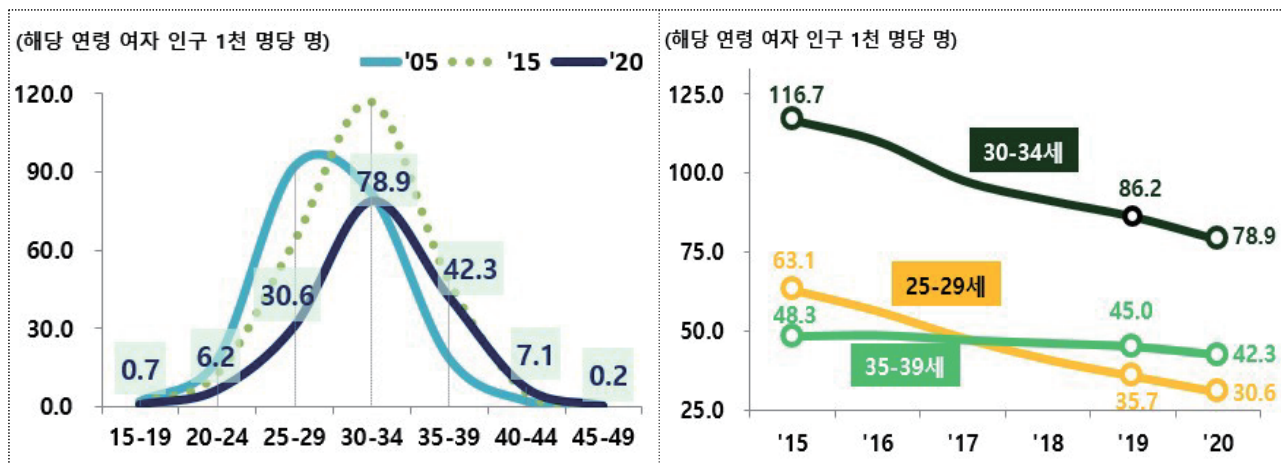
- 모(母)의 연령별 출산율(해당 연령 여자 인구 1천 명당 출생아 수)은 30대 초반이 78.9명으로 가장 높고, 30대 후반이 42.3명, 20대 후반이 30.6명 순임.
- 전년대비 20대 후반과 30대 초반 출산율이 크게 감소함.
  - 20대 후반 출산율은 5.1명(-14.2%), 30대 초반은 7.3명(-8.4%) 감소함.

[표 2] 모(母)의 연령별 출산율 및 합계출산율, 2010-2020

(단위: 가임 여자 1명당 명, 해당연령 여자인구 1천 명당 명, %)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감	증감률
합계출산율	1.23	1.24	1.30	1.19	1.21	1.24	1.17	1.05	0.98	0.92	0.84	-0.08	-8.9
연령별 출산율	15-19세	1.8	1.8	1.8	1.7	1.6	1.4	1.3	1.0	0.9	0.8	-0.1	-11.8
	20-24세	16.5	16.4	16.0	14.0	13.1	12.5	11.5	9.6	8.2	7.1	-6.2	-0.9
	25-29세	79.7	78.4	77.4	65.9	63.4	63.1	56.4	47.9	41.0	35.7	-30.6	-5.1
	30-34세	112.4	114.4	121.9	111.4	113.8	116.7	110.1	97.7	91.4	86.2	-7.3	-8.4
	35-39세	32.6	35.4	39.0	39.5	43.2	48.3	48.7	47.2	46.1	45.0	42.3	-2.7
	40-44세	4.1	4.6	4.9	4.8	5.2	5.6	5.9	6.0	6.4	7.0	7.1	0.1
	45-49세	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-0.0	-12.6

[그림 2] 모(母)의 연령별 출산율, 2005, 2015, 2020 [그림 3] 주요 연령층 출산율 추이, 2015-2020



### 3. 출산 순위별 출생

#### 첫째아 출생이 전년대비 1만 5천 명(-8.6%) 감소

- 첫째아는 15만 4천 명으로 전년대비 1만 5천 명(-8.6%) 감소함.
  - 둘째아는 9만 6천 명, 셋째아 이상은 2만 3천 명으로, 전년대비 각각 1만 3천 명(-11.8%), 3천 명(-12.0%) 감소함.
  - 셋째아 이상 출생이 가장 크게 감소함.

[표 3] 출산 순위별 출생아 수, 2010-2020

(단위: 천 명, %)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감	증감률
계*	470.2	471.3	484.6	436.5	435.4	438.4	406.2	357.8	326.8	302.7	272.3	-30.3	-10.0
첫째아	235.5	239.6	248.9	224.8	225.4	228.6	212.9	187.9	176.9	168.5	154.0	-14.5	-8.6
둘째아	181.8	179.0	184.0	165.7	165.3	166.1	152.7	133.9	119.7	108.4	95.6	-12.8	-11.8
셋째아 이상	49.9	51.6	50.6	45.2	43.7	42.4	39.6	35.0	28.2	25.7	22.6	-3.1	-12.0

\* 출산 순위 미상 포함

- 첫째아의 비중은 56.6%로 전년대비 0.9%p 증가함.

- 둘째아의 비중은 35.1%로 전년대비 0.7%p 감소, 셋째아 이상의 비중은 8.3%로 전년대비 0.2%p 감소함.

[표 4] 출산 순위별 비중, 2010-2020

(단위: %, %p)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
계*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
첫째아	50.4	51.0	51.5	51.6	51.9	52.3	52.5	52.7	54.5	55.7	56.6	0.9
둘째아	38.9	38.1	38.1	38.0	38.1	38.0	37.7	37.5	36.9	35.8	35.1	-0.7
셋째아 이상	10.7	11.0	10.5	10.4	10.1	9.7	9.8	9.8	8.7	8.5	8.3	-0.2

\* 출산 순위 미상 제외

## 4. 모(母)의 평균 출산연령

**모(母)의 평균 출산연령은 33.1세, 전년대비 0.1세 상승**

- 모(母)의 평균 출산연령은 첫째아는 32.3세, 둘째아는 33.9세, 셋째아는 35.3세임.
  - 첫째·둘째·셋째아 출산 모(母)의 평균 연령은 전년대비 0.1세 상승함.
- 모(母)의 연령별 출생아 수는 40대 초반을 제외한 전 연령층에서 감소함.
  - 전년대비 30대 초반 모(母)의 출생아 수는 1만 2천 명 감소하였고, 20대 후반 모(母)의 출생아 수도 7천 명 감소함.
- 고령(35세 이상) 산모 비중은 33.8%로 전년대비 0.5%p 증가함.

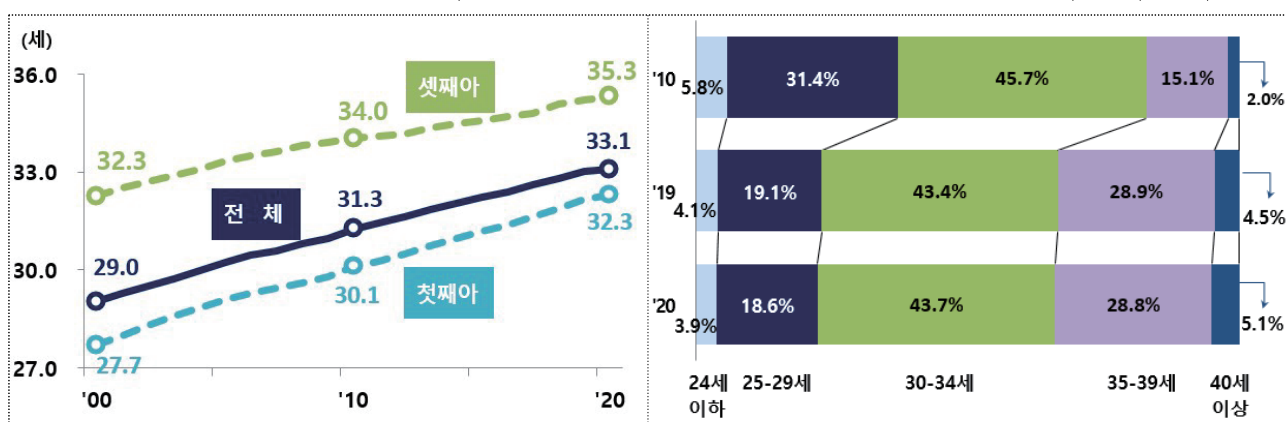
[표 5] 모(母)의 평균 출산연령 및 연령별 출생아 수, 2010–2020

(단위: 세, 천 명, %, %p)

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
평균 출산연령	계*	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	33.1	0.1
	첫째아	30.1	30.2	30.5	30.7	31.0	31.2	31.4	31.6	31.9	32.2	32.3	0.1
	둘째아	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	33.2	33.4	33.6	33.8	33.9	0.1
	셋째아	34.0	34.1	34.2	34.4	34.5	34.6	34.7	34.8	35.1	35.2	35.3	0.1
출생아 수	넷째아 이상	35.8	35.9	35.9	35.9	35.9	35.9	36.1	36.1	36.7	36.4	36.5	0.2
	계**	470.2	471.3	484.6	436.5	435.4	438.4	406.2	357.8	326.8	302.7	272.3	-30.3
	20세 미만	2.9	3.0	2.9	2.8	2.5	2.2	1.9	1.5	1.3	1.1	0.9	-0.2
	20~24세	24.5	24.6	24.6	22.1	21.2	20.5	19.1	15.8	13.3	11.3	9.6	-1.7
	25~29세	147.2	137.0	127.2	102.8	96.2	94.6	85.0	74.0	65.0	57.8	50.6	-7.2
	30~34세	214.6	221.4	239.2	220.3	221.1	216.3	193.0	161.0	143.1	131.3	118.9	-12.4
	35~39세	70.8	74.2	79.0	77.2	82.2	92.1	94.3	92.6	91.1	87.3	78.3	-9.0
	40~44세	8.8	10.1	11.1	10.7	11.5	12.1	12.3	12.2	12.4	13.2	13.5	0.2
고령(35세 이상) 산모 비중*	45세 이상	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	-0.1
	고령(35세 이상) 산모 비중*	17.1	18.0	18.7	20.2	21.6	23.9	26.4	29.4	31.8	33.4	33.8	0.5

\* 모의 연령 미상 제외 \*\* 모의 연령 미상 포함

[그림 4] 모(母)의 평균 출산연령, 2000–2020 [그림 5] 모(母)의 연령별 출생아 비중, 2010, 2019, 2020



## 5. 부(父)의 평균 연령

**출생아 부(父)의 평균 연령은 35.8세, 전년대비 0.1세 상승**

- 부(父)의 연령별 비중은 30대 후반이 38.4%로 가장 높고, 30대 초반(34.4%), 40대 초반(13.1%) 순임
  - 10년 전에 비해 30대 초반은 9.8%p 감소했고, 30대 후반은 8.7%p 증가하였음
- 부(父)의 평균 연령은 35.8세, 1년 전에 비해 0.1세, 10년 전에 비해 1.8세 상승함.
  - 첫째아 부의 평균 연령은 35.0세, 10년 전에 비해 2.2세 상승함.

[표 6] 부의 연령별 구성비, 2010, 2019, 2020

(단위: 천 명, %)

	총 출생아수	구성비								
		전체*	20세 미만	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	50세 이상
2010	470.2	100.0	0.1	1.3	15.8	44.2	29.7	7.4	1.3	0.3
2019	302.7	100.0	0.1	1.2	9.3	34.6	38.9	12.1	3.0	0.7
2020	272.3	100.0	0.1	1.1	9.1	34.4	38.4	13.1	3.1	0.9

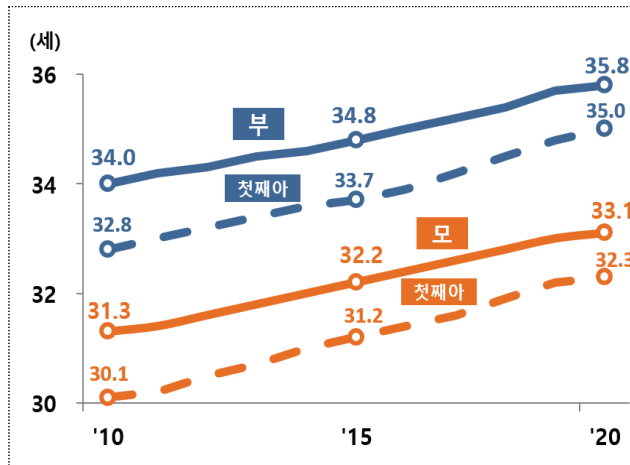
\* 부의 연령 미상 제외

[표 7] 출생아 부의 평균 연령, 2010~2020

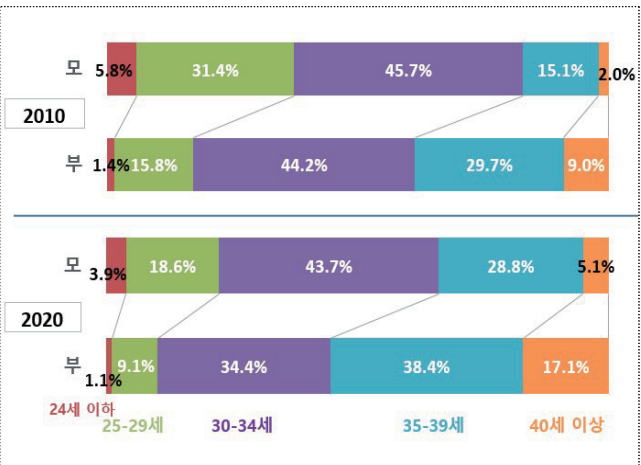
(단위: 세)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
전체	34.0	34.2	34.3	34.5	34.6	34.8	35.0	35.2	35.4	35.7	35.8	0.1
첫째아	32.8	33.0	33.2	33.4	33.6	33.7	33.9	34.2	34.5	34.8	35.0	0.1

[그림 6] 부모의 평균 연령, 2010~2020



[그림 7] 부모의 연령별 구성비, 2010, 2020



## 6. 결혼생활 기간별 출생\*

**첫째아 중 부모 결혼 후 2년 이내에 낳는 비중은 55.5%, 전년대비 1.6%p 감소**

\* 법적인 결혼(혼인)여부와 관계없이 실제 결혼생활 시작에서 출산까지의 기간

- 첫째아 출산시 평균 결혼생활 기간은 2.3년, 둘째아는 4.8년, 셋째아 이상은 7.4년임.  
- 첫째아 출산시 평균 결혼생활 기간은 전년대비 0.1년 증가함.
- 결혼 후 2년 이내에 낳는 출생아 비중은 33.9%로 전년보다 0.3%p 감소함.
- 첫째아 중 2년 이내에 낳는 출생아 비중은 55.5%로 전년보다 1.6%p 감소함.

[표 8] 출산 순위별 부모의 평균 결혼생활 기간, 2010-2020

(단위: 년)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
계*	3.5	3.5	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.6	3.6	0.0
첫째아	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0	2.2	2.3	2.3	0.1
둘째아	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.7	4.8	0.1
셋째아 이상	7.9	7.9	7.7	7.7	7.6	7.5	7.4	7.1	7.4	7.4	7.4	0.0

\* 결혼생활 기간 미상 제외

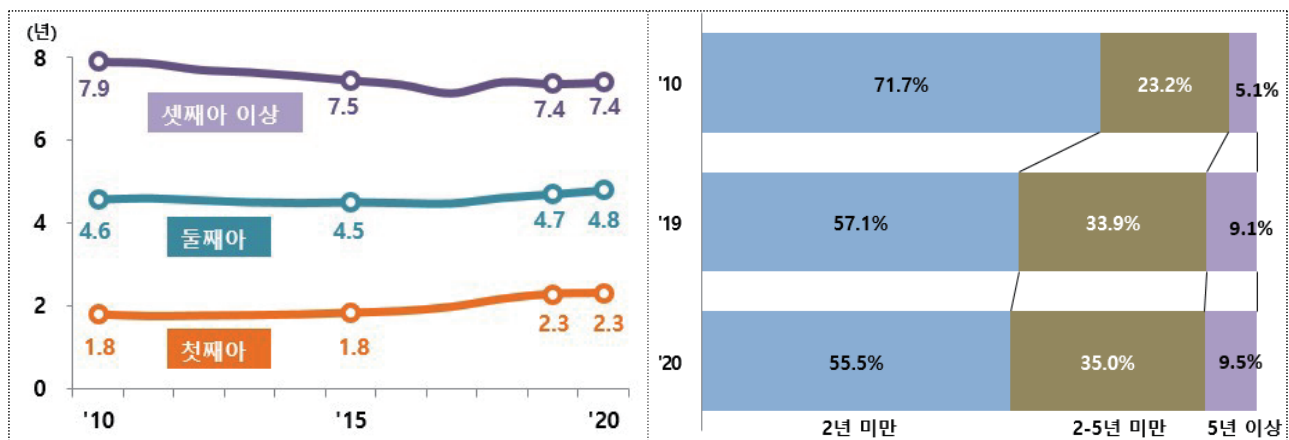
[표 9] 결혼생활 기간별 출생아 구성비, 2010-2020

(단위: %, %p)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
전체	계*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
	2년 미만	39.2	40.2	40.5	40.3	40.0	39.4	39.1	38.2	35.5	34.3	-0.3
	2-5년 미만	37.5	36.2	36.2	36.6	37.8	38.4	38.6	39.2	40.5	40.8	-0.2
	5년 이상	23.3	23.5	23.3	23.1	22.3	22.2	22.4	22.7	24.0	25.0	0.5
첫째아	계*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
	2년 미만	71.7	72.9	72.5	72.1	71.0	69.4	68.1	65.8	60.6	57.1	-1.6
	2-5년 미만	23.2	22.0	22.2	22.6	23.9	25.3	26.2	27.7	31.1	33.9	1.1
	5년 이상	5.1	5.1	5.3	5.3	5.2	5.3	5.7	6.4	8.3	9.1	0.5

\* 결혼생활 기간 미상 제외

[그림 8] 출산 순위별 평균 결혼생활 기간, 2010-2020 [그림 9] 첫째아 출산시 부모 결혼생활 기간 구성비, 2010, 2019, 2020



## 7. 법적 혼인상태별 출생

**혼인 외의 출생아 비중은 2.5%로 전년대비 0.2%p 증가**

- 혼인 중의 출생아 비중은 97.5%, 혼인 외의 출생아 비중은 2.5%를 차지함.
- 혼인 외의 출생아는 7천 명으로, 전년대비 비중은 0.2%p 증가함.

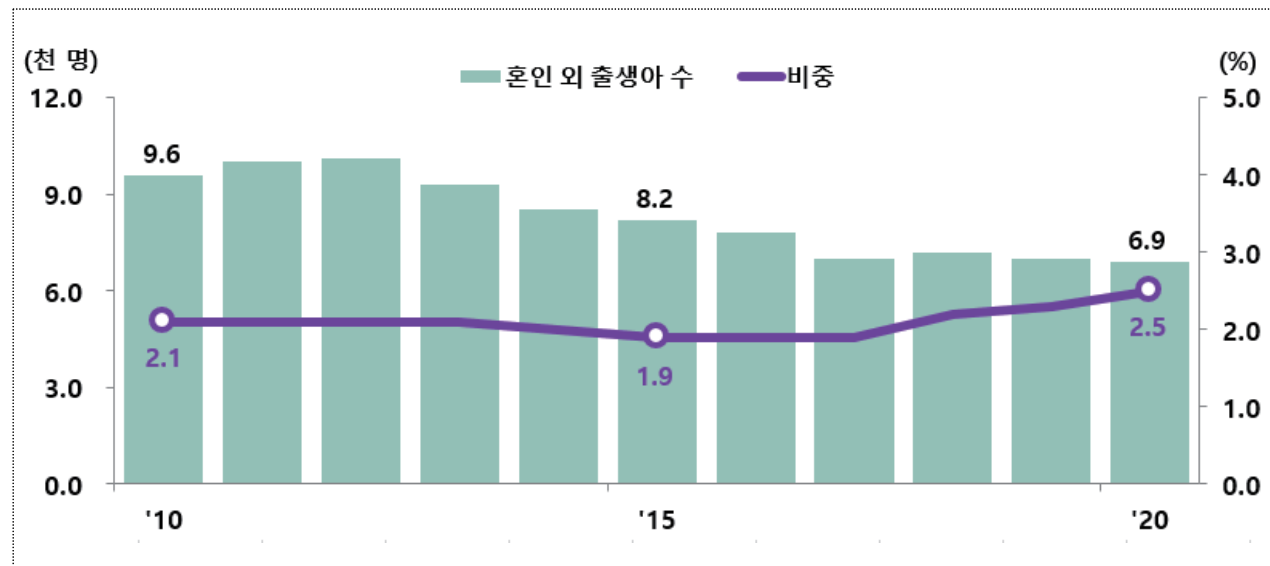
[표 10] 법적 혼인상태별 출생, 2010-2020

(단위: 천 명, %, %p)

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
출생아수	계*	468.2	470.2	483.5	435.8	434.8	438.1	406.0	357.6	326.6	302.5	272.2	-30.3
	혼인 중의 자	458.5	460.2	473.3	426.4	426.3	430.0	398.2	350.6	319.5	295.5	265.3	-30.2
	혼인 외의 자	9.6	10.0	10.1	9.3	8.5	8.2	7.8	7.0	7.2	7.0	6.9	-0.1
비중	계*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
	혼인 중의 자	97.9	97.9	97.9	97.9	98.1	98.1	98.1	98.1	97.8	97.7	97.5	-0.2
	혼인 외의 자	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	2.2	2.3	2.5	0.2

\* 법적 혼인상태 미상 제외

[그림 10] 혼인 외의 자 출생 추이, 2010-2020



## 8. 출생 성비

전체 출생 성비는 104.8명, 전년대비 0.7명 감소

- 출생 성비(여아 100명당 남아 수)는 104.8명으로 전년대비 0.7명 감소함.
  - 첫째아 출생 성비는 전년대비 1.4명 감소, 둘째아는 0.6명 감소함.
  - 셋째아 이상 출생 성비는 3.4명 증가함.
- 첫째아, 둘째아, 셋째아 이상 모두 정상범위(103-107명) 수준임.

[표 11] 성별 출생아 수 및 출생 성비, 2010-2020

(단위: 천 명, 여아 100명당 남아 수)

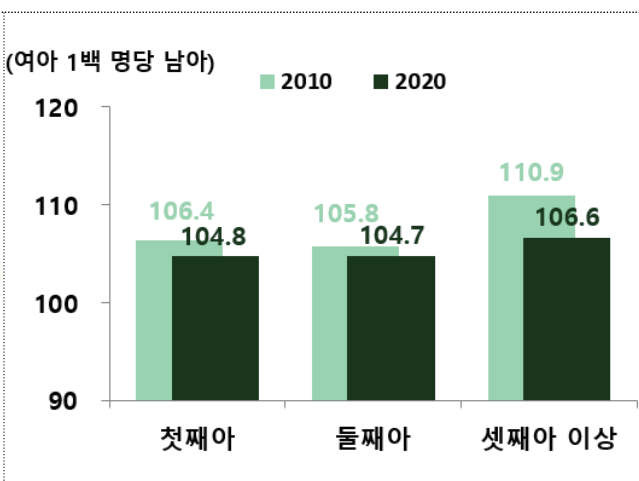
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
출생아 수	전 체	470.2	471.3	484.6	436.5	435.4	438.4	406.2	357.8	326.8	302.7	272.3	-30.3
	남 아	242.9	242.1	249.0	223.9	223.4	224.9	208.1	184.3	167.7	155.4	139.4	-16.1
	여 아	227.3	229.1	235.6	212.6	212.1	213.5	198.2	173.5	159.1	147.3	133.0	-14.3
출생 성비	전 체*	106.9	105.7	105.7	105.3	105.3	105.3	105.0	106.3	105.4	105.5	104.8	-0.7
	첫째아	106.4	105.0	105.3	105.4	105.6	106.0	104.4	106.5	105.2	106.2	104.8	-1.4
	둘째아	105.8	105.3	104.9	104.5	104.6	104.5	105.2	106.1	105.8	105.3	104.7	-0.6
	셋째아 이상	110.9	109.5	109.2	108.0	106.7	105.5	107.4	106.4	106.0	103.2	106.6	3.4

\* 출산 순위 미상 포함

[그림 11] 출생 성비 추이, 2000-2020



[그림 12] 출산 순위별 출생 성비, 2010, 2020



## 9. 다태아(쌍태아 이상) 출생

**총 출생아 중 다태아 비중은 4.9%, 전년대비 0.3%p 증가**

- 다태아는 1만 3천 명으로 전년대비 7백 명 감소함.
- 총 출생아 중 다태아 비중은 4.9%로 전년대비 0.3%p 증가함.

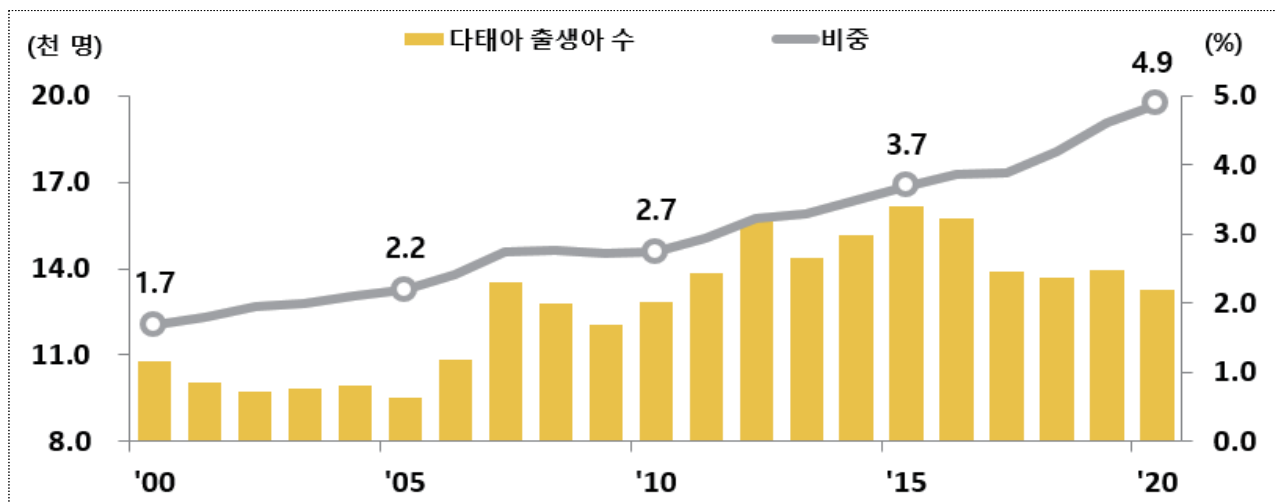
[표 12] 다태아 출생, 2010–2020

(단위: 천 명, %, %p)

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
출생아 수	계*	468.2	471.0	484.2	436.2	435.2	438.2	406.0	357.5	326.4	302.3	272.1	-30.2
	단태아	455.3	457.2	468.6	421.8	420.0	422.0	390.3	343.6	312.7	288.4	258.8	-29.6
	다태아	12.8	13.9	15.6	14.4	15.2	16.2	15.7	13.9	13.7	13.9	13.3	-0.7
	쌍태아	12.6	13.6	15.3	14.1	14.9	15.8	15.3	13.6	13.3	13.6	12.9	-0.6
비중	삼태아이상	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	-0.0
	계*	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-
	단태아	97.3	97.1	96.8	96.7	96.5	96.3	96.1	96.1	95.8	95.4	95.1	-0.3
	다태아	2.7	2.9	3.2	3.3	3.5	3.7	3.9	3.9	4.2	4.6	4.9	0.3
	쌍태아	2.7	2.9	3.2	3.2	3.4	3.6	3.8	3.8	4.1	4.5	4.8	0.3
	삼태아이상	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0

\* 다태아 여부 미상 제외

[그림 13] 다태아 출생아 수 및 비중 추이, 2000–2020



## 다태아 비중은 30대 후반 모(母)에서 7.3%로 가장 높아

- 다태아 모의 평균 연령은 34.6세로 단태아 모의 평균 연령보다 1.6세 많음.
  - 단태아 및 다태아 모의 평균 연령은 전년대비 각각 0.1세, 0.2세 증가함.
- 출생아 중 다태아가 차지하는 비중은 모의 연령이 높아질수록 증가하여 30대 후반에서 7.3%로 최고를 보인 후 40대 이상에서는 6.0%로 감소함.

[표 13] 단태아·다태아 모(母)의 평균 연령, 2010-2020

(단위: 세)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
계*	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	33.1	0.1
단태아	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.5	32.7	32.9	33.0	0.1
다태아	32.2	32.5	32.7	32.9	33.2	33.3	33.6	33.8	34.3	34.5	34.6	0.2

\* 모의 연령 미상 제외

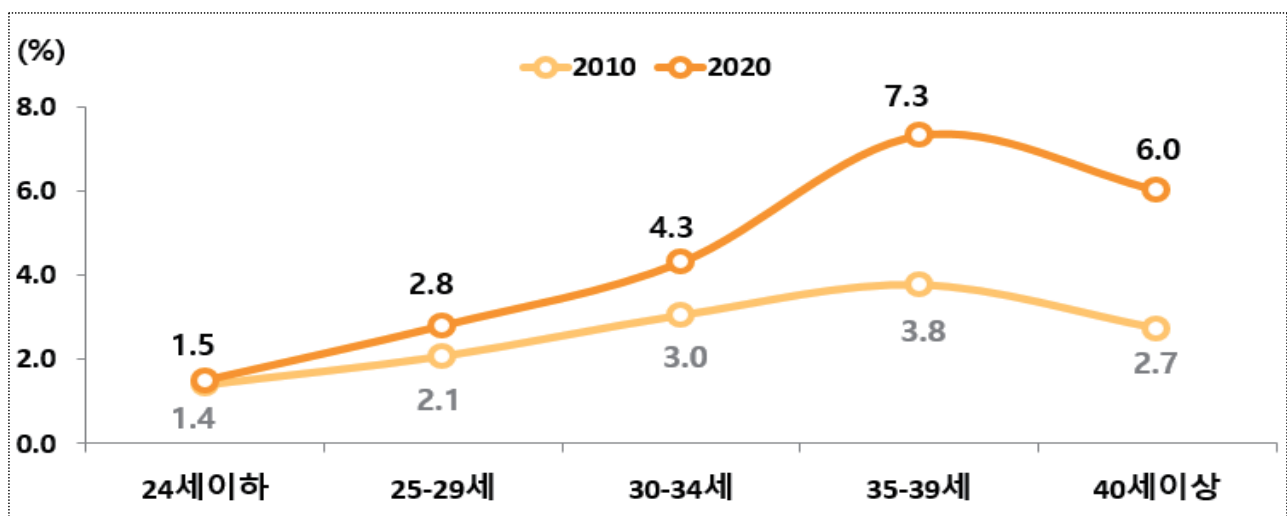
[표 14] 모(母)의 연령별 다태아 비중 추이, 2010-2020

(단위: %, %p)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
계*	2.7	2.9	3.2	3.3	3.5	3.7	3.9	3.9	4.2	4.6	4.9	0.3
24세 이하	1.4	1.3	1.5	1.4	1.4	1.6	1.4	1.7	1.5	1.7	1.5	-0.2
25-29세	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.4	2.5	2.3	2.4	2.5	2.8	0.3
30-34세	3.0	3.2	3.5	3.6	3.7	3.9	4.0	3.8	3.9	4.2	4.3	0.1
35-39세	3.8	4.1	4.5	4.6	5.0	5.0	5.5	5.7	6.2	6.9	7.3	0.4
40세 이상	2.7	3.4	3.7	3.0	3.5	3.5	3.9	3.7	5.1	5.2	6.0	0.8

\* 모의 연령 및 다태아 여부 미상 제외

[그림 14] 모의 연령별 다태아 비중 추이, 2010, 2020



## 10. 임신 기간별 출생

**37주 미만 출생아(조산아)의 비중은 8.5%, 10년 전에 비해 1.5배 증가**

- 37주 미만 출생아의 비중은 8.5%로 전년대비 0.3%p 증가함.
  - 단태아의 경우 37-41주가 94.3%로 가장 많은 반면, 다태아의 경우는 37주 미만의 비중이 64.7%로 2008년 이후 50%를 상회하고 있음.

[표 15] 임신 기간별 출생아 수 및 비중, 2010–2020

(단위: 천 명, %, %p)

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감	
출생아 수	계*	37주 미만	27.3	28.1	30.4	28.2	29.1	30.4	29.4	27.1	25.2	24.4	22.9	-1.5
	37주-41주	439.2	441.3	452.5	407.0	405.2	406.8	375.7	329.1	298.3	275.5	247.7	-27.9	
	42주 이상	1.5	1.2	1.2	0.9	0.7	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	
단태아	37주 미만	20.4	20.6	22.0	20.1	20.4	20.8	19.6	18.3	16.5	15.6	14.4	-1.2	
	37주-41주	433.2	435.0	445.2	400.7	398.8	400.2	369.8	324.0	293.3	270.5	243.0	-27.5	
	42주 이상	1.5	1.2	1.2	0.9	0.7	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	
다태아	37주 미만	6.9	7.5	8.4	8.1	8.7	9.6	9.8	8.8	8.7	8.8	8.6	-0.3	
	37주-41주	5.9	6.3	7.3	6.2	6.5	6.6	6.0	5.1	4.9	5.1	4.7	-0.4	
	42주 이상	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
비중	계*	37주 미만	5.8	6.0	6.3	6.5	6.7	6.9	7.2	7.6	7.8	8.1	8.5	0.3
	37주-41주	93.9	93.8	93.5	93.3	93.2	92.9	92.6	92.3	92.1	91.8	91.4	-0.3	
	42주 이상	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	
단태아	37주 미만	4.5	4.5	4.7	4.8	4.8	4.9	5.0	5.3	5.3	5.4	5.6	0.1	
	37주-41주	95.2	95.2	95.1	95.0	95.0	94.9	94.8	94.6	94.5	94.5	94.3	-0.1	
	42주 이상	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	
다태아	37주 미만	53.7	54.2	53.5	56.6	57.4	59.3	62.1	63.5	63.6	63.4	64.7	1.2	
	37주-41주	46.2	45.7	46.5	43.4	42.6	40.7	37.9	36.5	36.3	36.6	35.3	-1.3	
	42주 이상	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	

\* 임신기간 및 다태아 여부 미상 제외

- 임신 기간이 37주 미만인 모의 평균 연령은 33.9세로, 37주-41주의 평균 연령 33.1세보다 0.8세 많음.

[표 16] 임신 기간별 모(母)의 평균 연령, 2010–2020

(단위: 세)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
계*	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	33.1	0.1
37주 미만	31.9	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	33.2	33.5	33.7	33.9	0.1
37주-41주	31.2	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.5	32.7	32.9	33.1	0.1
42주 이상	31.1	31.1	31.2	31.6	31.8	31.8	32.0	32.2	32.9	32.9	32.9	-0.1

\* 모의 연령 미상 제외

## 11. 출생아의 체중

**출생아의 평균 체중은 3.2kg으로 전년과 유사**

- 남아 및 여아의 평균 체중은 각각 3.2kg, 3.1kg으로 전년과 유사함.

[표 17] 출생아의 평균 체중, 2010-2020

(단위: kg)

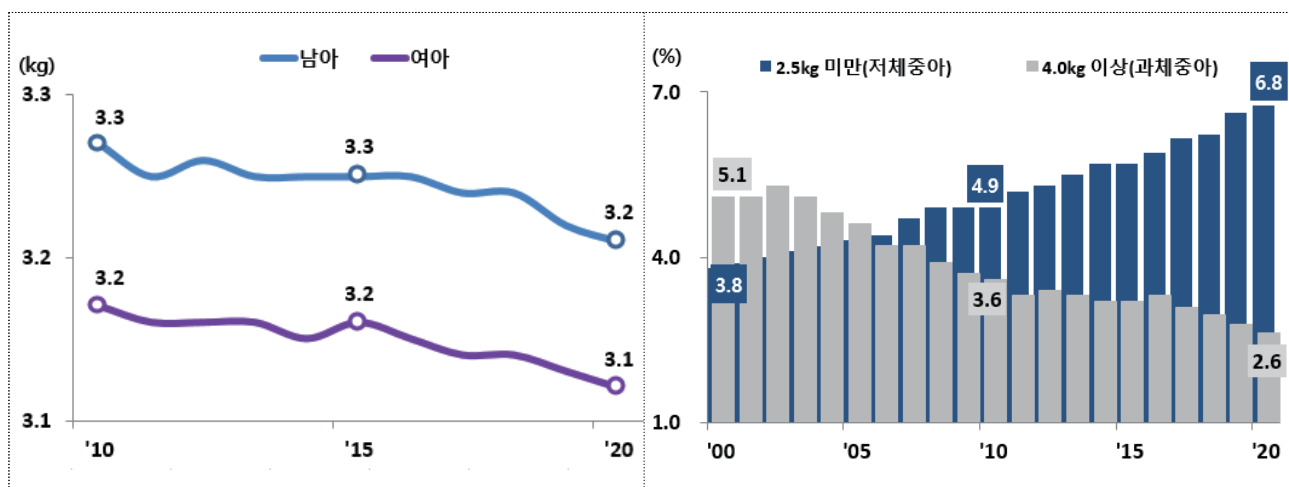
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
전체*	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	-0.0
남아	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	-0.0
여아	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	-0.0

\* 체중 미상 제외

**2.5kg 미만 출생아 비중은 10년 전 대비 1.3배 증가**

- 전체 출생아 중 2.5kg 미만(저체중아) 비중은 6.8%로 전년대비 0.1%p 증가한 반면, 4.0kg 이상(과체중아) 비중은 2.6%로 0.2%p 감소함.
  - 10년 전 대비 저체중아 비중은 1.4배 증가한 반면, 과체중아 비중은 72% 수준으로 감소함.

[그림 15] 출생아의 성별 평균 체중 추이, 2010-2020 [그림 16] 저체중아 및 과체중아 비중 추이, 2000-2020



- 단태아인 경우 93.2%가 정상체중(2.5-4.0kg 미만)이고, 다태아인 경우는 58.7%가 저체중, 41.3%가 정상체중임.
  - 극소 저체중아(1.5kg 미만) 비중은 단태아는 0.5%로 전년과 유사하고, 다태아는 6.3%로 전년대비 0.6%p 감소함.

[표 18] 체중별 출생아 수 및 비중, 2010-2020

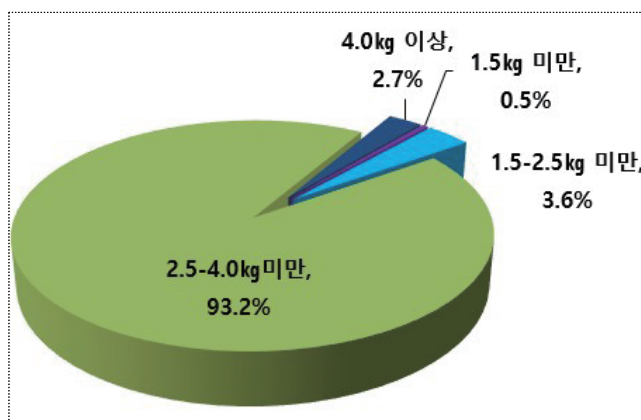
(단위: 천 명, %, %p)

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감	
출생아 수	계*	2.5kg 미만	23.0	24.6	25.8	24.2	24.8	25.1	23.8	22.0	20.2	19.9	18.3	-1.6
		· 1.5kg 미만	2.4	2.9	3.0	2.9	2.8	3.0	2.8	2.5	2.4	2.3	2.1	-0.2
		2.5-4.0kg 미만	427.9	430.7	441.9	397.6	396.4	398.7	368.7	323.7	294.6	272.4	245.8	-26.6
		4.0kg 이상	17	15.5	16.4	14.3	13.8	14.1	13.3	11.0	9.6	8.3	7.1	-1.2
출생아 수	단태아	2.5kg 미만	16.0	16.9	17.3	16.0	16.2	15.9	14.7	13.9	12.2	11.6	10.6	-1.1
		· 1.5kg 미만	1.7	2.0	2.1	2.0	1.9	2.0	1.8	1.7	1.5	1.4	1.3	-0.1
		2.5-4.0kg 미만	422.1	424.6	434.8	391.4	389.9	391.8	362.0	317.9	289.1	266.8	240.3	-26.5
		4.0kg 이상	17.0	15.5	16.4	14.3	13.8	14.1	13.3	11.0	9.6	8.3	7.1	-1.2
출생아 수	다태아	2.5kg 미만	7.0	7.7	8.5	8.2	8.6	9.2	9.1	8.1	8.1	8.3	7.8	-0.5
		· 1.5kg 미만	0.7	0.8	0.9	1.0	0.9	1.0	1.0	0.8	0.9	1.0	0.8	-0.1
		2.5-4.0kg 미만	5.8	6.2	7.1	6.2	6.5	6.9	6.7	5.8	5.6	5.6	5.5	-0.2
		4.0kg 이상	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
비중	계*	2.5kg 미만	4.9	5.2	5.3	5.5	5.7	5.7	5.9	6.2	6.2	6.6	6.8	0.1
		· 1.5kg 미만	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.0
		2.5-4.0kg 미만	91.4	91.5	91.3	91.2	91.1	91.0	90.9	90.7	90.8	90.6	90.6	0.0
		4.0kg 이상	3.6	3.3	3.4	3.3	3.2	3.2	3.3	3.1	2.9	2.8	2.6	-0.2
비중	단태아	2.5kg 미만	3.5	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	4.0	3.9	4.1	4.1	0.0
		· 1.5kg 미만	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0
		2.5-4.0kg 미만	92.7	92.9	92.8	92.8	92.9	92.9	92.8	92.7	93.0	93.0	93.2	0.1
		4.0kg 이상	3.7	3.4	3.5	3.4	3.3	3.4	3.4	3.2	3.1	2.9	2.7	-0.2
비중	다태아	2.5kg 미만	54.5	55.4	54.4	56.8	57.0	57.2	57.6	58.4	59.1	59.5	58.7	-0.8
		· 1.5kg 미만	5.3	6.1	5.9	6.7	6.1	6.3	6.3	5.9	6.7	6.9	6.3	-0.6
		2.5-4.0kg 미만	45.5	44.6	45.6	43.2	43.0	42.8	42.4	41.6	40.9	40.5	41.3	0.8
		4.0kg 이상	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

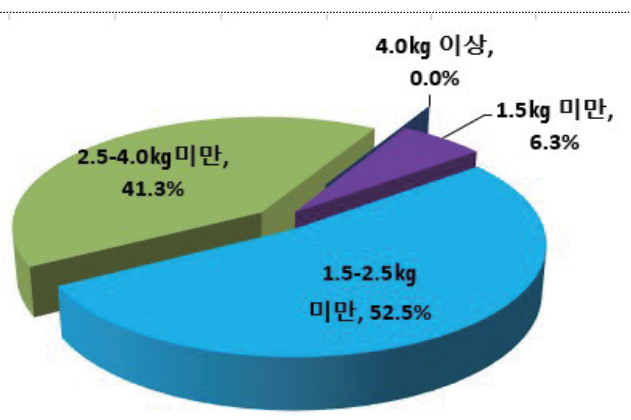
\* 다태아 여부 및 체중 미상 제외

- 2.5kg 미만은 저체중아, 1.5kg 미만은 극소 저체중아, 2.5-4.0kg 미만은 정상체중아, 4.0kg 이상은 과체중아

[그림 17] 단태아의 체중별 비중, 2020



[그림 18] 다태아의 체중별 비중, 2020



## 참고

## OECD 국가 합계출산율 비교

[표 19] OECD 회원국의 합계출산율 및 첫째아 출산연령, 2019년

(단위: 가임 여자 1명당 명, 세)

국가	합계출산율	첫째아 출산연령	국가	합계출산율	첫째아 출산연령	국가	합계출산율	첫째아 출산연령
이스라엘	3.01	—	에스토니아	1.66	28.2	스위스	1.48	31.0
멕시코	2.10	—	호주	1.66	29.4	캐나다	1.47	—
터키	1.88	26.4	영국	1.63	—	오스트리아	1.46	29.7
프랑스	1.83	28.8	칠레	1.63	—	포르투갈	1.42	29.9
콜롬비아	1.79	—	라트비아	1.61	27.3	폴란드	1.42	27.6
아이슬란드	1.75	28.7	리투아니아	1.61	28.0	일본	1.36	30.7
코스타리카	1.74	—	슬로베니아	1.61	28.9	핀란드	1.35	29.4
뉴질랜드	1.72	—	네덜란드	1.57	30.1	그리스	1.34	30.6
체코	1.71	28.5	벨기에	1.57	29.1	룩셈부르크	1.34	31.1
미국	1.71	27.0	슬로바키아	1.57	27.2	이탈리아	1.27	31.3
아일랜드	1.70	30.7	독일	1.54	29.8	스페인	1.23	31.1
스웨덴	1.70	29.5	노르웨이	1.53	29.7	한국	0.92	32.2
덴마크	1.70	29.7	헝가리	1.49	28.3	(‘20년)	(0.84)	(32.3)

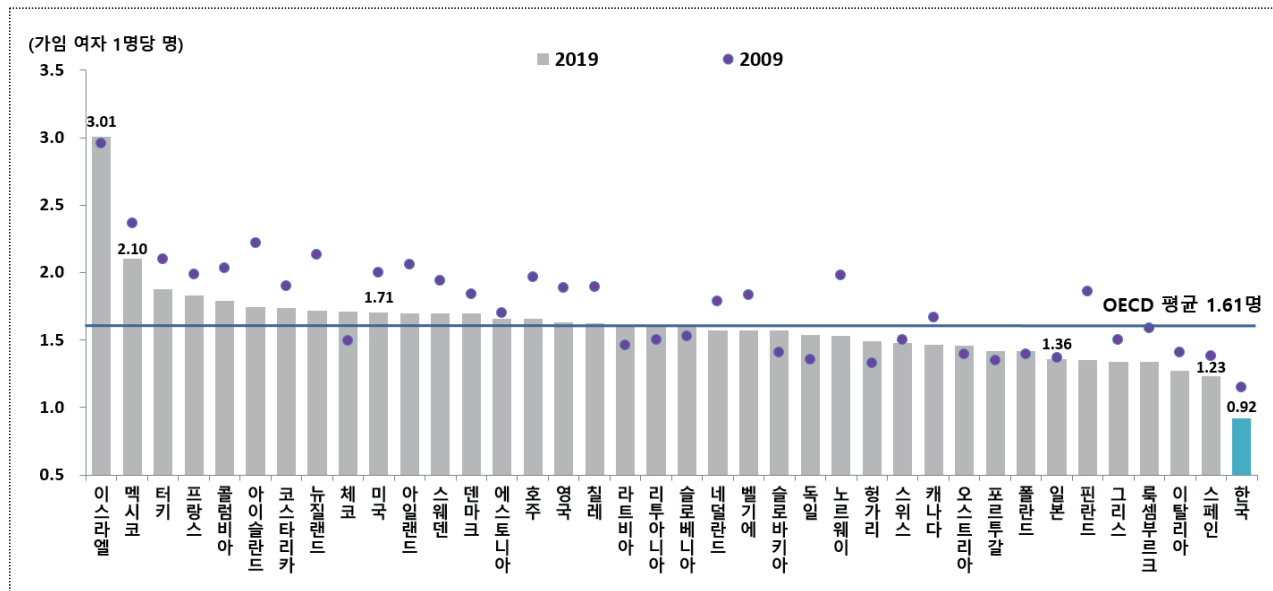
OECD 평균 : 합계출산율 1.61\*, 첫째아 출산연령 29.3\*\*

- 출처 : OECD, Family Database

\* OECD 평균은 38개 회원국의 2019년 자료를 이용하여 계산함

\*\* 해당 자료가 있는 30개 회원국의 2019년 자료를 이용하여 계산함

[그림 19] OECD 회원국의 합계출산율 비교, 2009, 2019



# 2020년 출생 통계(시도)

## 1. 출생아 수 및 조[粗]출생률

### 출생아 수는 모든 시도에서 전년대비 감소

- 출생아 수는 모든 시도에서 전년대비 감소함.
  - 전년대비 대구(-15.4%), 인천(-13.4%) 순으로 많이 감소함.
- 조출생률은 세종(10.0명)·제주(6.0명)·경기(5.9명) 순으로 높고, 전북(4.5명)·부산(4.5명)·대구(4.6명) 순으로 낮음.

[표 20] 시도별 출생아 수 및 조출생률, 2019-2020

(단위: 천 명, %, 해당 시도 1천 명당 명)

	출생아 수				조출생률		
	2019	2020	증감	증감률	2019	2020	증감
전 국	302.7	272.3	-30.3	-10.0	5.9	5.3	-0.6
특별시·광역시	130.6	114.6	-16.0	-12.2	5.7	5.1	-0.7
서 울	53.7	47.4	-6.2	-11.6	5.6	5.0	-0.6
부 산	17.0	15.1	-2.0	-11.7	5.0	4.5	-0.6
대 구	13.2	11.2	-2.0	-15.4	5.4	4.6	-0.8
인 천	18.5	16.0	-2.5	-13.4	6.3	5.5	-0.8
광 주	8.4	7.3	-1.0	-12.5	5.8	5.1	-0.7
대 전	8.4	7.5	-0.9	-11.0	5.7	5.1	-0.6
울 산	7.5	6.6	-0.9	-12.2	6.6	5.8	-0.8
세 종	3.8	3.5	-0.4	-9.2	11.7	10.0	-1.7
도	172.1	157.7	-14.4	-8.3	6.0	5.5	-0.5
경 기	83.2	77.7	-5.5	-6.6	6.4	5.9	-0.5
강 원	8.3	7.8	-0.4	-5.4	5.4	5.1	-0.3
충 북	9.3	8.6	-0.7	-7.8	5.9	5.4	-0.5
충 남	13.2	12.0	-1.3	-9.7	6.3	5.7	-0.6
전 북	9.0	8.2	-0.8	-9.0	4.9	4.5	-0.4
전 남	10.8	9.7	-1.1	-10.1	5.8	5.3	-0.5
경 북	14.5	12.9	-1.6	-11.0	5.5	4.9	-0.6
경 남	19.3	16.8	-2.4	-12.6	5.7	5.0	-0.7
제 주	4.5	4.0	-0.5	-11.4	6.8	6.0	-0.8

## 2. 합계출산율 및 연령별 출산율

합계출산율은 세종(1.28명)과 전남(1.15명)이 높고, 서울(0.64명)이 낮아

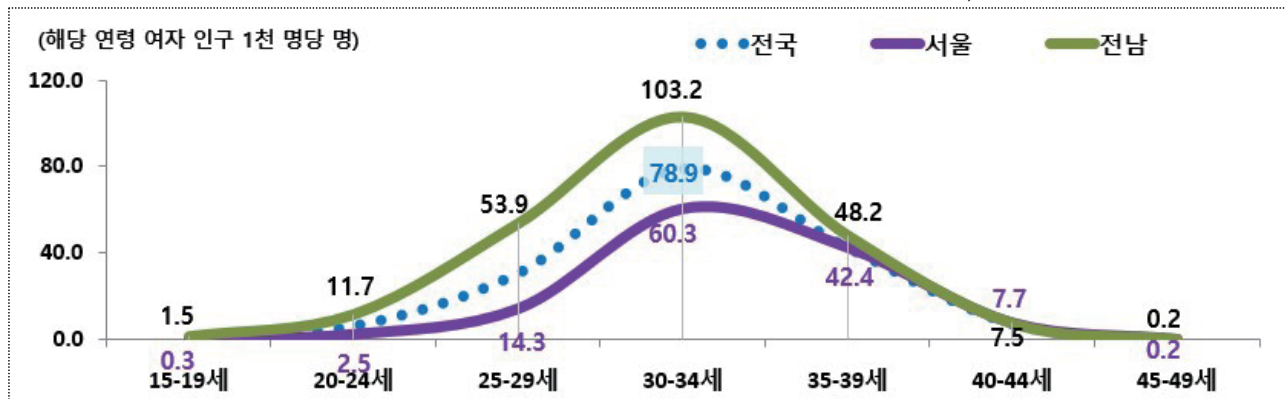
- 합계출산율은 세종(1.28명)·전남(1.15명)·강원(1.04명) 순으로 높고, 서울(0.64명)·부산(0.75명)·대전(0.81명) 순으로 낮음.  
- 전년대비 모든 시도에서 감소, 세종(-0.20명), 대구(-0.13명) 순으로 크게 감소
- 시도간 합계출산율 격차는 최대 0.64명(세종 제외하면 최대 0.51명), 주로 20대 후반과 30대 초반의 출산율에서 지역간 격차가 발생함.
- 주 출산연령층인 20대 후반에서 30대 후반까지 출산율이 높은 시도는 세종, 전남 순임.

[표 21] 시도별 모(母)의 연령별 출산율 및 합계출산율, 2019–2020

(단위: 가임 여자 1명당 명, 해당 연령 여자인구 1천 명당 명)

	합계출산율			모(母)의 연령별 출산율(2020)						
	2019	2020	증감	15~19세	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세
전국	0.92	0.84	-0.08	0.7	6.2	30.6	78.9	42.3	7.1	0.2
서울	0.72	0.64	-0.08	0.3	2.5	14.3	60.3	42.4	7.7	0.2
부산	0.83	0.75	-0.08	0.7	4.6	24.7	72.5	38.7	6.6	0.1
대구	0.93	0.81	-0.13	0.6	5.4	29.3	79.6	38.0	5.8	0.2
인천	0.94	0.83	-0.11	0.8	6.6	30.6	76.9	42.4	6.9	0.2
광주	0.91	0.81	-0.10	0.6	5.5	30.3	75.9	40.6	6.7	0.2
대전	0.88	0.81	-0.08	0.8	5.9	30.1	76.1	39.7	6.4	0.2
울산	1.08	0.98	-0.10	0.5	7.0	42.7	99.4	39.4	6.0	0.1
세종	1.47	1.28	-0.20	0.2	8.7	56.0	128.0	54.8	7.7	0.3
경기	0.94	0.88	-0.07	0.7	5.9	32.3	83.3	44.3	7.5	0.2
강원	1.08	1.04	-0.05	1.3	10.2	51.0	92.7	42.4	7.3	0.1
충북	1.05	0.98	-0.07	1.1	10.1	46.1	90.0	41.2	6.1	0.1
충남	1.11	1.03	-0.08	1.1	11.5	52.1	92.7	39.4	7.1	0.2
전북	0.97	0.91	-0.06	1.1	8.1	40.3	82.4	40.3	6.9	0.2
전남	1.23	1.15	-0.09	1.5	11.7	53.9	103.2	48.2	7.5	0.2
경북	1.09	1.00	-0.09	1.0	9.7	47.6	91.4	41.9	6.8	0.1
경남	1.05	0.95	-0.10	0.7	7.5	42.4	90.9	39.3	5.9	0.2
제주	1.15	1.02	-0.12	1.3	11.3	42.6	88.0	49.3	9.2	0.3

[그림 20] 시도별 모(母)의 연령별 출산율 비교, 2020



### 3. 모(母)의 평균 출산 연령

**모(母)의 평균 출산 연령은 서울(34.0세)이 높고, 강원·충남·충북 전남(32.4세)이 낮아**

- 모의 평균 출산 연령은 서울(34.0세)·부산·세종(33.3세) 순으로 높고, 강원·충남·충북·전남(32.4세) 순으로 낮음.
- 전년대비 모의 평균 출산 연령 상승폭은 광주(0.3세), 전북·충북·충남·서울·세종(0.2세) 순으로 크고, 제주(-0.1세)·전남(0.0세) 순으로 작음.

[표 22] 시도별 모(母)의 평균 출산 연령, 2010–2020

(단위: 세)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
전국	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	33.1	0.1
서울	31.9	32.1	32.3	32.5	32.7	32.9	33.1	33.3	33.6	33.8	34.0	0.2
부산	31.5	31.7	31.9	32.0	32.3	32.5	32.7	32.9	33.1	33.2	33.3	0.1
대구	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.6	32.6	32.8	32.9	33.0	0.1
인천	31.2	31.4	31.6	31.8	32.0	32.1	32.2	32.5	32.7	32.9	33.0	0.1
광주	31.1	31.2	31.5	31.7	31.9	32.2	32.3	32.4	32.6	32.8	33.1	0.3
대전	31.2	31.4	31.6	31.8	31.9	32.1	32.3	32.4	32.5	32.8	32.9	0.1
울산	31.0	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.3	32.5	32.7	32.7	0.0
세종	-	-	31.2	31.7	32.0	32.3	32.6	32.8	32.9	33.2	33.3	0.2
경기	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	32.5	32.7	33.0	33.1	33.2	0.1
강원	30.9	31.0	31.2	31.3	31.5	31.7	31.8	31.9	32.1	32.3	32.4	0.1
충북	30.7	30.8	31.0	31.2	31.4	31.6	31.7	32.0	32.0	32.2	32.4	0.2
충남	30.4	30.5	30.8	31.0	31.3	31.4	31.6	31.8	32.0	32.2	32.4	0.2
전북	30.7	30.9	31.1	31.4	31.5	31.7	31.9	32.0	32.3	32.4	32.6	0.2
전남	30.5	30.7	30.9	31.2	31.3	31.5	31.8	31.9	32.2	32.4	32.4	0.0
경북	30.6	30.9	31.0	31.2	31.5	31.7	31.9	32.1	32.3	32.5	32.6	0.1
경남	30.9	31.1	31.3	31.5	31.8	32.0	32.1	32.3	32.5	32.7	32.8	0.1
제주	31.4	31.5	31.7	31.9	32.0	32.2	32.4	32.6	32.8	33.0	32.9	-0.1

\* 모의 연령 미상 제외

## 4. 결혼생활 기간

**첫째아 출산까지 결혼생활 기간은 서울은 2.6년, 광주·전남은 1.9년**

- 첫째아 출산까지 부모의 평균 결혼생활 기간은 서울(2.6년)·세종(2.5년) 순으로 길고, 광주·전남(1.9년) 순으로 짧음.
  - 전년대비 첫째아 출산까지 부모의 평균 결혼생활 기간 증가폭은 서울·세종 등이 0.1년으로 높고, 전남·광주 등이 0.0년으로 낮음
- 결혼생활 기간이 2년 미만인 비중은 광주(65.8%)·전남(65.3%) 순으로 높고, 서울(49.5%)이 가장 낮음.

[표 23] 시도별 첫째아 출산까지 부모의 결혼생활 기간 및 비중, 2019–2020

(단위: 년, %)

	평균 결혼생활 기간			결혼생활 기간(비중)					
	2019	2020	증감	계*	2년 미만	2~3년	4~5년	6~9년	10년 이상
전국	2.3	2.3	0.1	100.0	55.5	28.7	9.9	4.7	1.3
서울	2.5	2.6	0.1	100.0	49.5	31.5	11.9	5.8	1.4
부산	2.2	2.3	0.1	100.0	55.5	29.4	9.9	4.2	1.1
대구	2.1	2.2	0.1	100.0	58.3	28.1	8.7	3.7	1.2
인천	2.3	2.4	0.1	100.0	55.1	27.8	10.4	5.0	1.7
광주	1.9	1.9	0.0	100.0	65.8	24.4	6.6	2.8	0.4
대전	2.4	2.4	0.0	100.0	56.2	27.1	9.6	5.0	2.0
울산	2.2	2.2	0.0	100.0	58.6	28.1	8.5	3.9	0.9
세종	2.4	2.5	0.1	100.0	53.0	30.1	9.7	5.4	1.8
경기	2.3	2.4	0.1	100.0	53.4	29.6	10.8	5.1	1.2
강원	2.1	2.2	0.1	100.0	59.8	26.7	8.7	3.7	1.0
충북	2.2	2.2	0.0	100.0	59.6	26.5	8.3	4.0	1.5
충남	2.3	2.3	0.0	100.0	57.7	27.5	8.3	4.4	2.0
전북	2.1	2.1	0.0	100.0	63.2	24.6	7.2	3.7	1.4
전남	2.0	1.9	-0.0	100.0	65.3	24.0	7.0	2.8	0.9
경북	2.1	2.1	0.1	100.0	60.6	26.4	8.3	3.6	1.1
경남	2.1	2.2	0.0	100.0	59.0	28.0	8.2	3.9	0.9
제주	2.3	2.3	0.0	100.0	61.1	23.0	8.9	4.5	2.5

\* 결혼 생활 기간 미상 제외

## 5. 출산 순위

**셋째아 이상의 비중은 전남(12.9%)이 높고, 서울(5.4%)이 낮아**

- 출생아 중 첫째아가 차지하는 비중은 서울(63.7%)·세종(60.0%) 순으로 높고, 전남(50.2%)·전북(51.2%) 순으로 낮음.
  - 반면, 셋째아 이상의 비중은 전남(12.9%)·전북(12.4%) 순으로 높고, 서울(5.4%)·세종(6.2%) 순으로 낮음.
- 첫째아 출생이 많이 감소한 시도는 대전(-13.9%), 인천(-13.5%), 대구(-13.4%) 순임.

[표 24] 시도별 출산 순위별 출생, 2019–2020

(단위: 천 명, %)

	2019				2020				비 중			증 감 률			
	계*	첫째아	둘째아	셋째아 이상	계*	첫째아	둘째아	셋째아 이상	첫째아	둘째아	셋째아 이상	전체	첫째아	둘째아	셋째아 이상
전국	302.7	168.5	108.4	25.7	272.3	154.0	95.6	22.6	56.6	35.1	8.3	-10.0	-8.6	-11.8	-12.0
서울	53.7	33.7	17.0	2.9	47.4	30.2	14.6	2.6	63.7	30.9	5.4	-11.6	-10.3	-14.1	-12.8
부산	17.0	9.6	6.2	1.3	15.1	8.7	5.2	1.1	58.1	34.7	7.2	-11.7	-8.9	-15.6	-13.5
대구	13.2	7.3	4.9	1.1	11.2	6.3	4.0	0.9	56.3	35.6	8.1	-15.4	-13.4	-18.0	-16.7
인천	18.5	10.7	6.4	1.5	16.0	9.2	5.5	1.3	57.5	34.3	8.2	-13.4	-13.5	-13.7	-11.3
광주	8.4	4.3	3.2	0.9	7.3	3.8	2.8	0.7	52.2	37.8	10.0	-12.5	-11.4	-13.5	-14.7
대전	8.4	4.9	2.8	0.7	7.5	4.2	2.6	0.6	56.4	35.2	8.3	-11.0	-13.9	-6.8	-8.5
울산	7.5	4.1	2.8	0.6	6.6	3.8	2.4	0.4	56.9	36.4	6.7	-12.2	-8.2	-15.2	-25.4
세종	3.8	2.3	1.3	0.3	3.5	2.1	1.2	0.2	60.0	33.8	6.2	-9.2	-8.2	-9.8	-15.4
경기	83.2	45.3	30.9	7.0	77.7	43.4	28.0	6.3	55.9	36.1	8.1	-6.6	-4.1	-9.2	-10.4
강원	8.3	4.4	3.0	0.8	7.8	4.2	2.8	0.8	54.0	36.0	10.0	-5.4	-4.3	-6.8	-6.1
충북	9.3	4.9	3.4	1.0	8.6	4.6	3.1	0.9	53.4	36.3	10.3	-7.8	-6.7	-8.1	-11.2
충남	13.2	7.2	4.6	1.4	12.0	6.6	4.2	1.2	54.9	35.1	9.9	-9.7	-9.1	-9.8	-12.2
전북	9.0	4.6	3.3	1.1	8.2	4.2	3.0	1.0	51.2	36.4	12.4	-9.0	-9.5	-9.8	-4.0
전남	10.8	5.3	4.0	1.5	9.7	4.9	3.6	1.3	50.2	37.0	12.9	-10.1	-8.4	-10.5	-15.2
경북	14.5	7.5	5.6	1.4	12.9	6.8	4.8	1.3	52.9	37.2	9.9	-11.0	-8.8	-14.0	-10.9
경남	19.3	10.1	7.3	1.8	16.8	8.9	6.4	1.5	52.9	37.9	9.2	-12.6	-12.1	-12.9	-14.0
제주	4.5	2.3	1.6	0.6	4.0	2.1	1.4	0.5	52.2	35.8	12.1	-11.4	-9.0	-12.9	-15.8

\* 출산 순위 미상 포함

## 6. 출생 성비

**출생 성비는 제주(110.1명)가 높고, 울산(99.1명)이 낮아**

- 출생 성비는 제주(110.1명)·대전(109.7명) 순으로 높고, 울산(99.1명)·광주(100.4명) 순으로 낮음.
- 제주, 대전, 경남 등 8개 시도에서 전년보다 출생 성비가 증가함.

[표 25] 시도별 출생 성비, 2010–2020

(단위: 여아 100명당 남아 수)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
전국	106.9	105.7	105.7	105.3	105.3	105.3	105.0	106.3	105.4	105.5	104.8	-0.7
서울	106.6	104.9	106.1	105.6	105.1	104.3	105.3	105.0	107.9	107.5	105.4	-2.2
부산	106.8	103.1	106.1	106.7	107.2	106.7	104.7	106.3	105.7	105.1	106.6	1.5
대구	108.6	106.0	104.8	103.2	104.5	106.9	103.6	107.5	102.5	109.2	105.0	-4.1
인천	106.7	106.5	104.6	103.8	106.6	107.3	103.5	107.2	104.9	107.8	106.2	-1.6
광주	108.3	106.8	107.3	105.3	105.6	106.9	102.7	108.5	107.0	101.3	100.4	-0.8
대전	106.6	107.1	105.5	103.2	108.2	107.7	106.6	106.2	104.0	103.0	109.7	6.7
울산	108.5	106.3	105.6	102.8	105.3	106.3	107.1	108.4	105.3	103.8	99.1	-4.7
세종	-	-	106.3	96.3	105.8	109.9	105.3	99.1	107.8	101.5	101.9	0.3
경기	106.3	105.8	105.6	105.5	104.0	104.7	104.8	106.5	104.8	105.6	104.0	-1.7
강원	106.4	107.2	103.8	106.8	104.3	101.9	104.6	106.9	102.0	105.7	102.0	-3.7
충북	106.8	105.4	104.9	103.6	102.5	103.2	106.1	104.8	105.8	107.6	106.2	-1.5
충남	106.5	107.5	103.7	105.9	104.6	106.6	102.9	105.2	102.5	104.9	106.9	1.9
전북	107.9	105.1	108.7	106.5	106.5	105.3	105.9	103.8	103.7	104.7	102.7	-2.0
전남	107.0	103.5	102.5	103.1	103.4	105.3	104.4	108.9	104.4	103.8	104.6	0.8
경북	107.2	106.4	107.4	108.2	107.6	105.5	106.9	106.3	109.0	103.8	104.3	0.5
경남	107.6	106.6	106.8	106.4	108.0	105.1	105.2	107.1	104.8	102.9	106.2	3.3
제주	107.4	105.6	103.4	103.1	105.1	108.6	108.1	107.6	104.5	102.0	110.1	8.1

## 7. 다태아 비중

### 다태아 비중은 인천(5.8%)이 높고, 대구(3.8%)가 낮아

- 다태아 비중은 인천(5.8%)·세종·충북(5.6%) 순으로 높고, 대구(3.8%)·전북·충남(4.0%) 순으로 낮음.
- 강원, 경남을 제외한 15개 시도에서 전년보다 다태아 비중이 높아짐.

[표 26] 시도별 다태아 비중, 2010-2020

(단위: %, %p)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감
전국	2.7	2.9	3.2	3.3	3.5	3.7	3.9	3.9	4.2	4.6	4.9	0.3
서울	3.0	3.3	3.7	3.7	3.8	4.0	4.3	4.4	4.7	5.0	5.4	0.4
부산	2.8	3.2	3.0	3.2	3.7	4.2	4.3	3.8	4.0	4.3	4.5	0.2
대구	2.2	2.8	2.9	2.9	3.1	3.1	3.4	3.5	3.4	3.5	3.8	0.3
인천	2.9	2.9	3.8	3.5	3.7	3.7	3.6	3.9	4.4	5.0	5.8	0.8
광주	2.9	3.2	3.1	3.4	3.5	3.5	3.9	3.9	4.7	4.1	4.9	0.8
대전	2.9	2.9	2.8	3.2	3.2	3.7	3.8	3.6	4.1	3.9	4.1	0.1
울산	3.2	2.9	3.6	3.4	3.6	4.1	4.2	4.0	4.1	4.6	4.8	0.2
세종	-	-	3.5	4.4	3.0	6.0	3.8	4.1	4.1	5.1	5.6	0.5
경기	2.8	2.9	3.2	3.3	3.7	3.6	4.0	4.1	4.4	4.9	5.2	0.3
강원	2.2	2.7	2.7	2.4	2.6	3.2	3.3	2.9	3.6	4.9	4.4	-0.4
충북	3.1	2.9	3.4	3.3	3.3	3.8	4.0	4.3	4.2	5.3	5.6	0.4
충남	2.5	2.6	2.7	2.9	3.2	3.2	3.4	3.6	3.8	3.8	4.0	0.2
전북	2.2	2.6	2.7	3.1	3.2	3.4	3.0	3.1	3.9	3.9	4.0	0.0
전남	2.4	2.9	2.8	3.6	3.6	3.2	3.6	3.4	3.7	4.4	4.5	0.1
경북	2.2	2.5	2.9	2.8	2.9	3.5	3.5	3.3	3.8	3.9	4.1	0.1
경남	2.8	2.8	3.0	3.1	3.3	3.9	3.8	3.5	3.8	4.2	4.1	-0.1
제주	1.9	2.5	3.0	3.0	2.8	3.1	2.9	3.3	4.0	4.1	4.5	0.4

\* 다태아 여부 미상 제외

# 2020년 출생 통계(시군구)

## 1. 합계출산율 및 출생아 수

합계출산율은 전남 영광군(2.46명)이 높고, 부산 중구(0.45명)가 낮아

- 합계출산율은 전남 영광군(2.46명), 전남 장흥군(1.77명) 순으로 높고, 부산 중구(0.45명), 서울 관악구(0.47명) 순으로 낮음.
  - 영광군을 제외한 모든 시군구의 합계출산율이 대체출산율(2.1명\*) 보다 낮음.  
\* 현재의 인구규모를 유지하는데 필요한 합계출산율의 수준
- 출생아 수는 경기 화성시·수원시 순으로 많고, 상위 10순위 중에서 6개 시군구가 경기 지역임.
  - 상위 10순위 시군구의 출생아(5만 4천 명)가 전체 출생아의 19.8%를 차지함.
- 228개 시군구(제주 비자치구 포함) 중 합계출산율이 1.0명 이상인 시군구는 87개, 1.0명 미만인 시군구는 141개임.

[표 27] 시군구별 합계출산율 상·하위 10순위, 2020

(단위: 명, 가임 여자 1명당 명, 인구 1천 명당 명)

상위 10개 시군구					하위 10개 시군구				
순위	시군구	합계 출산율	출생아 수	조출생률	순위	시군구	합계 출산율	출생아 수	조출생률
	전 국	0.84	272,337	5.3		전 국	0.84	272,337	5.3
1	전남 영광군	2.46	558	10.5	1	부산 중구	0.45	94	2.3
2	전남 장흥군	1.77	233	6.2	2	서울 관악구	0.47	1,905	3.9
3	전북 임실군	1.75	165	5.9	3	대구 서구	0.50	405	2.4
4	전남 해남군	1.67	395	5.7	4	서울 종로구	0.52	529	3.7
5	전북 순창군	1.66	166	5.9	5	서울 광진구	0.53	1,532	4.5
6	강원 철원군	1.66	342	7.6	6	서울 강남구	0.54	2,356	4.4
7	전북 진안군	1.64	138	5.4	7	서울 강북구	0.55	1,049	3.4
8	경북 의성군	1.60	226	4.4	8	대구 남구	0.57	484	3.3
9	전남 장성군	1.51	260	5.8	9	부산 영도구	0.58	289	2.6
10	전남 고흥군	1.46	243	3.8	10	서울 마포구	0.59	2,015	5.5

## 2. 모(母)의 평균 출산연령

평균 출산 연령은 서초구가 34.7세로 높고, 화천군은 30.2세로 낮아

- 모의 평균 출산연령은 서울 서초구(34.7세)·서울 강남구(34.4세) 순으로 높음.
  - 강원 화천군(30.2세)·강원 양구군(31.0세)은 상대적으로 평균 출산연령이 낮음.

[표 28] 시군구별 모(母)의 평균 출산연령 상·하위 10순위, 2020

(단위: 세)

상위 10개 시군구			하위 10개 시군구		
순위	시군구	모의 평균 연령	순위	시군구	모의 평균 연령
전 국		33.1	전 국		33.1
1	서울 서초구	34.7	1	강원 화천군	30.2
2	서울 강남구	34.4	2	강원 양구군	31.0
3	서울 용산구	34.4	3	충북 증평군	31.1
4	서울 중구	34.3	4	경기 연천군	31.1
5	서울 성동구	34.2	5	충북 괴산군	31.4
6	서울 마포구	34.2	6	강원 인제군	31.4
7	서울 동작구	34.2	7	전남 진도군	31.5
8	서울 종로구	34.1	8	강원 철원군	31.6
9	서울 영등포구	34.1	9	충북 보은군	31.7
10	서울 송파구	34.0	10	강원 양양군	31.7

\* 모의 연령 미상 제외

### 3. 출산 순위(셋째아 이상 출산)

**셋째아 이상 출생아 비중은 경남 남해군(25.7%)이 높고, 부산 중구(3.2%)가 낮아**

- 셋째아 이상 출생아 비중은 경남 남해군(25.7%)·전북 부안군(21.3%) 순으로 높은 반면, 서울 지역은 낮게 나타남.

[표 29] 시군구별 셋째아 이상 출생아 비중 상·하위 10순위, 2020  
(단위: %, 명)

상위 10개 시군구				하위 10개 시군구			
순위	시군구	비중	셋째아 이상	순위	시군구	비중	셋째아 이상
	전 국*	8.3	22,564		전 국*	8.3	22,564
1	경남 남해군	25.7	27	1	부산 중구	3.2	3
2	전북 부안군	21.3	36	2	서울 성동구	3.4	66
3	전북 김제시	19.8	58	3	서울 마포구	4.0	81
4	전남 곡성군	19.1	13	4	서울 종구	4.1	28
5	전남 완도군	18.9	46	5	서울 용산구	4.2	49
6	전남 담양군	18.8	45	6	서울 강서구	4.2	140
7	전남 강진군	18.6	24	7	울산 남구	4.2	72
8	충남 청양군	18.5	17	8	경기 과천시	4.3	17
9	전북 고창군	17.7	36	9	서울 광진구	4.5	69
10	충북 단양군	17.6	13	10	서울 영등포구	4.5	104

\* 출산 순위 미상 제외

[표 30] 시군구별 셋째아 이상 출생아 수 상·하위 10순위, 2020  
(단위: 명, %)

상위 10개 시군구				하위 10개 시군구			
순위	시군구	셋째아 이상	비중	순위	시군구	셋째아 이상	비중
	전 국*	22,564	8.3		전 국*	22,564	8.3
1	경기 화성시	568	8.3	1	부산 중구	3	3.2
2	충북 청주시	505	9.7	2	경북 울릉군	4	13.3
3	경기 수원시	494	7.2	3	경북 군위군	5	8.5
4	경기 용인시	444	7.1	4	경북 영양군	7	8.8
5	경남 창원시	396	7.4	4	인천 옹진군	7	13.5
6	경기 고양시	387	7.0	6	강원 평창군	8	7.3
7	경기 남양주시	368	10.0	7	전북 진안군	9	6.5
8	제주 제주시	366	11.9	8	경북 성주군	10	12.8
9	경기 평택시	344	9.6	8	경북 청송군	10	5.3
10	전북 전주시	328	10.2	10	충북 괴산군	11	14.1

\* 출산 순위 미상 제외

# 통 계 표

1. 출생아 수, 조(粗)출생률 및 합계출산율, 1970-2020	30
2. 모(母)의 연령별 출산율, 1981-2020	31
3. 모(母)의 연령별 출생아 수, 1981-2020	32
4. 부(母)의 연령별 출생아 수, 1981-2020	33
5. 부모 연령별 출생아 수 및 구성비, 1981-2020	34
6. 출산 순위별 출생아 수, 1981-2020	35
7. 출산 순위별 출생 성비, 1981-2020	36
8. 결혼생활 기간별 출생아 수 및 구성비, 1981-2020	37
9. 가임 여자 연령인구, 2010-2020	38
10. 시도별 출생아 수, 2010-2020	39
11. 시도별 합계출산율, 2010-2020	40
12. 시군구별 출생아 수 및 합계출산율, 2020	41



## 1. 출생아 수, 조(粗)출생률 및 합계출산율, 1970-2020

(단위: 명, 인구 1천 명당 명, 가임 여자 1명당 명)

연도	출생아 수	조출생률	합계출산율
1970	1,006,645	31.2	4.53
1971	1,024,773	31.2	4.54
1972	952,780	28.4	4.12
1973	965,521	28.3	4.07
1974	922,823	26.6	3.77
1975	874,030	24.8	3.43
1976	796,331	22.2	3.00
1977	825,339	22.7	2.99
1978	750,728	20.3	2.64
1979	862,669	23.0	2.90
1980	862,835	22.6	2.82
1981	867,409	22.4	2.57
1982	848,312	21.6	2.39
1983	769,155	19.3	2.06
1984	674,793	16.7	1.74
1985	655,489	16.1	1.66
1986	636,019	15.4	1.58
1987	623,831	15.0	1.53
1988	633,092	15.1	1.55
1989	639,431	15.1	1.56
1990	649,738	15.2	1.57
1991	709,275	16.4	1.71
1992	730,678	16.7	1.76
1993	715,826	16.0	1.65
1994	721,185	16.0	1.66
1995	715,020	15.7	1.63
1996	691,226	15.0	1.57
1997	675,394	14.5	1.54
1998	641,594	13.7	1.46
1999	620,668	13.2	1.43
2000	640,089	13.5	1.48
2001	559,934	11.7	1.31
2002	496,911	10.3	1.18
2003	495,036	10.2	1.19
2004	476,958	9.8	1.16
2005	438,707	9.0	1.09
2006	451,759	9.2	1.13
2007	496,822	10.1	1.26
2008	465,892	9.4	1.19
2009	444,849	9.0	1.15
2010	470,171	9.4	1.23
2011	471,265	9.4	1.24
2012	484,550	9.6	1.30
2013	436,455	8.6	1.19
2014	435,435	8.6	1.21
2015	438,420	8.6	1.24
2016	406,243	7.9	1.17
2017	357,771	7.0	1.05
2018	326,822	6.4	0.98
2019	302,676	5.9	0.92
2020	272,337	5.3	0.84

## 2. 모(母)의 연령별 출산율, 1981-2020

(단위: 가임 여자 1명당 명, 해당연령 여자인구 1천 명당 명)

연도	합계출산율	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세	35-39세	40-44세	45-49세
1981	2.57	16.2	160.9	224.3	82.3	23.2	6.3	1.5
1982	2.39	14.8	157.1	211.0	71.5	19.7	5.3	1.3
1983	2.06	12.9	145.0	184.6	54.7	14.3	3.9	0.8
1984	1.74	11.6	128.3	157.6	41.3	10.2	2.7	0.6
1985	1.66	10.0	117.5	157.3	40.5	8.6	2.2	0.5
1986	1.58	8.7	103.4	158.4	39.0	8.2	1.9	0.5
1987	1.53	6.9	96.5	157.7	38.6	7.5	1.7	0.3
1988	1.55	5.7	91.5	162.2	41.4	7.7	1.5	0.3
1989	1.56	4.4	88.9	163.8	44.0	8.3	1.5	0.2
1990	1.57	4.1	82.1	167.1	49.6	9.4	1.5	0.2
1991	1.71	4.2	83.8	183.7	57.8	10.6	1.5	0.2
1992	1.76	4.6	81.9	186.6	64.1	12.4	1.7	0.2
1993	1.65	4.4	71.9	176.5	63.2	13.5	2.0	0.2
1994	1.66	4.0	65.4	177.5	67.0	14.5	2.2	0.3
1995	1.63	3.7	62.4	175.3	68.6	15.0	2.4	0.2
1996	1.57	3.4	58.5	166.3	70.3	15.4	2.5	0.2
1997	1.54	3.2	54.7	160.5	72.3	15.9	2.5	0.2
1998	1.46	3.0	48.8	152.8	71.9	15.7	2.5	0.2
1999	1.43	2.8	43.8	147.9	73.0	15.7	2.6	0.3
2000	1.48	2.6	39.2	150.3	84.1	17.6	2.7	0.2
2001	1.31	2.4	31.7	129.8	78.1	17.3	2.6	0.2
2002	1.18	2.7	26.8	111.4	75.0	16.9	2.5	0.2
2003	1.19	2.5	23.9	112.2	79.7	17.4	2.6	0.2
2004	1.16	2.4	20.8	105.0	83.7	18.6	2.6	0.2
2005	1.09	2.2	18.0	92.1	82.1	19.0	2.5	0.2
2006	1.13	2.2	17.8	89.9	90.0	21.5	2.7	0.2
2007	1.26	2.3	19.7	95.9	102.0	25.9	3.1	0.2
2008	1.19	1.7	18.2	85.6	101.5	26.5	3.2	0.2
2009	1.15	1.7	16.5	80.4	100.8	27.3	3.4	0.2
2010	1.23	1.8	16.5	79.7	112.4	32.6	4.1	0.2
2011	1.24	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2
2012	1.30	1.8	16.0	77.4	121.9	39.0	4.9	0.2
2013	1.19	1.7	14.0	65.9	111.4	39.5	4.8	0.1
2014	1.21	1.6	13.1	63.4	113.8	43.2	5.2	0.1
2015	1.24	1.4	12.5	63.1	116.7	48.3	5.6	0.2
2016	1.17	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2
2017	1.05	1.0	9.6	47.9	97.7	47.2	6.0	0.2
2018	0.98	0.9	8.2	41.0	91.4	46.1	6.4	0.2
2019	0.92	0.8	7.1	35.7	86.2	45.0	7.0	0.2
2020	0.84	0.7	6.2	30.6	78.9	42.3	7.1	0.2

### 3. 모(母)의 연령별 출생아 수, 1981-2020

(단위: 명)

연도	총 출생아 수	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세	35-39세	40-44세	45-49세
1981	867,409	34,543	335,331	360,510	102,251	25,459	6,883	1,370
1982	848,312	30,898	335,411	360,672	91,708	21,811	5,842	1,208
1983	769,155	26,710	311,641	336,079	72,585	16,292	4,402	813
1984	674,793	24,378	273,184	303,387	57,624	12,027	3,022	626
1985	655,489	21,358	245,440	315,397	59,165	10,668	2,409	540
1986	636,019	18,877	213,627	327,244	63,158	10,001	2,107	511
1987	623,831	15,311	197,538	332,339	66,352	9,514	1,838	363
1988	633,092	12,640	186,059	345,691	75,983	10,007	1,729	336
1989	639,431	9,743	181,976	348,421	85,486	11,233	1,717	244
1990	649,738	8,896	172,891	351,520	99,794	13,880	1,829	261
1991	709,275	8,810	179,965	381,141	119,694	16,829	1,841	223
1992	730,678	9,255	178,933	382,772	135,413	21,059	2,215	257
1993	715,826	8,708	164,358	374,424	140,507	24,292	2,569	224
1994	721,185	7,623	147,309	386,495	148,024	27,795	2,901	283
1995	715,020	7,048	137,092	387,247	148,825	30,243	3,403	271
1996	691,226	6,557	124,067	374,819	148,185	32,628	3,872	260
1997	675,394	6,290	112,067	367,229	149,517	34,798	4,270	284
1998	641,594	5,956	96,130	347,846	151,280	34,596	4,481	297
1999	620,668	5,459	83,721	332,127	157,480	34,321	4,848	342
2000	640,089	4,864	74,987	329,605	184,359	37,731	5,409	341
2001	559,934	4,112	61,522	274,485	174,976	36,150	5,430	373
2002	496,911	4,487	52,623	227,432	170,590	34,624	5,439	412
2003	495,036	3,947	47,178	220,090	179,979	36,333	5,611	433
2004	476,958	3,549	40,183	199,862	186,418	39,632	5,522	434
2005	438,707	3,206	33,135	175,576	178,499	41,147	5,389	409
2006	451,759	3,302	31,001	173,707	189,000	47,688	5,506	392
2007	496,822	3,518	32,142	187,843	207,021	58,348	6,363	387
2008	465,892	2,728	28,173	168,893	198,748	59,596	6,537	334
2009	444,849	2,788	24,911	155,906	192,112	60,694	7,303	330
2010	470,171	2,900	24,538	147,197	214,616	70,835	8,840	389
2011	471,265	2,979	24,648	137,008	221,434	74,245	10,126	443
2012	484,550	2,917	24,619	127,192	239,223	78,982	11,098	392
2013	436,455	2,813	22,051	102,801	220,346	77,183	10,714	284
2014	435,435	2,527	21,171	96,192	221,145	82,226	11,523	308
2015	438,420	2,211	20,514	94,622	216,252	92,081	12,138	335
2016	406,243	1,907	19,078	85,036	192,968	94,313	12,336	371
2017	357,771	1,520	15,768	74,026	161,045	92,645	12,202	373
2018	326,822	1,292	13,313	65,029	143,067	91,101	12,417	389
2019	302,676	1,096	11,303	57,834	131,334	87,300	13,242	398
2020	272,337	907	9,612	50,631	118,909	78,315	13,482	340

#### 4. 부(父)의 연령별 출생아 수, 1981-2020

(단위: 명)

연도	총 출생아수	20세 미만	20-24세	25-29세	30-34세	35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60세 이상
1981	867,409	3,974	93,832	377,861	271,268	83,629	24,317	6,611	1,983	686	371
1982	848,312	3,491	92,977	387,746	256,443	75,180	21,858	5,675	1,596	541	316
1983	769,155	3,010	85,396	376,296	220,914	58,869	16,578	4,206	1,123	400	223
1984	674,793	2,807	74,280	351,724	183,357	44,944	11,430	3,061	840	279	148
1985	655,489	2,431	65,706	343,141	188,345	40,676	9,618	2,696	703	224	117
1986	636,019	2,299	54,268	334,058	194,159	37,727	8,350	2,452	676	186	108
1987	623,831	1,948	45,559	327,958	200,297	35,527	7,753	2,233	606	168	71
1988	633,092	1,719	40,298	323,166	218,712	36,644	8,052	2,138	502	166	39
1989	639,431	1,339	38,885	312,116	234,928	39,923	8,162	1,865	467	148	50
1990	649,738	1,180	36,050	296,331	255,912	47,140	8,793	1,889	493	146	68
1991	709,275	1,216	37,043	302,426	299,548	55,161	9,349	1,980	531	147	48
1992	730,678	1,386	37,349	293,888	316,657	65,942	10,606	2,218	517	175	63
1993	715,826	1,441	34,708	275,476	314,722	72,987	11,630	2,318	524	155	72
1994	721,185	1,369	30,826	269,108	320,075	82,228	12,559	2,558	570	146	41
1995	715,020	1,317	28,989	262,044	315,363	88,366	14,046	2,460	514	132	56
1996	691,226	1,326	27,344	247,580	301,530	93,690	15,008	2,401	522	119	48
1997	675,394	1,302	25,387	237,053	293,025	97,221	16,487	2,500	509	120	51
1998	641,594	1,344	22,221	219,430	280,109	96,455	16,921	2,491	586	145	33
1999	620,668	1,308	18,998	203,741	278,162	94,105	18,085	2,527	566	150	36
2000	640,089	1,144	16,212	189,992	299,843	104,585	21,224	2,909	557	142	36
2001	559,934	1,086	13,833	153,580	266,851	96,655	20,676	2,982	502	131	49
2002	496,911	890	11,924	122,969	241,965	89,872	20,099	2,896	501	115	36
2003	495,036	721	11,133	113,666	246,647	91,565	20,524	3,337	523	127	35
2004	476,958	615	10,778	100,148	238,681	96,890	20,595	3,661	586	127	44
2005	438,707	565	9,058	86,436	215,513	97,469	20,432	3,718	622	145	41
2006	451,759	622	8,641	84,640	216,688	109,257	22,217	4,268	698	145	28
2007	496,822	630	8,612	92,618	228,152	129,438	26,562	5,212	929	184	53
2008	465,892	533	7,050	83,340	209,270	127,976	27,005	5,371	927	183	63
2009	444,849	459	5,812	77,502	195,345	126,166	28,816	5,398	961	189	59
2010	470,171	603	5,877	73,309	205,354	137,984	34,232	6,093	1,129	208	64
2011	471,265	750	6,315	69,549	205,090	138,749	37,866	6,506	1,375	249	56
2012	484,550	768	6,211	63,733	215,753	142,641	41,606	6,848	1,375	237	81
2013	436,455	726	6,306	50,479	193,995	131,473	40,043	6,723	1,334	257	55
2014	435,435	701	6,360	46,247	193,602	133,148	41,732	7,105	1,331	270	60
2015	438,420	614	6,786	45,153	187,484	140,994	43,404	7,854	1,285	274	66
2016	406,243	524	6,522	40,563	164,694	138,323	41,444	8,323	1,328	280	70
2017	357,771	316	5,327	35,206	134,872	129,431	38,723	8,394	1,408	319	70
2018	326,822	254	4,350	31,212	116,784	123,549	36,679	8,671	1,489	352	99
2019	302,676	202	3,493	27,894	103,735	116,665	36,314	9,026	1,747	366	99
2020	272,337	142	2,862	24,521	92,679	103,406	35,303	8,355	1,814	396	106

## 5. 부모 연령별 출생아 수 및 구성비, 2020

### □ 출생아 수

(단위: 명)

		모연령					
		전체*	24세 이하	25~29세	30~34세	35~39세	40세 이상
부연령	전체*	269,563	9,820	50,161	118,275	77,730	13,577
	24세 이하	3,004	2,298	567	112	22	5
	25~29세	24,519	3,046	16,314	4,574	531	54
	30~34세	92,675	1,338	22,558	60,269	8,156	354
	35~39세	103,396	1,107	7,417	45,439	46,634	2,799
	40~44세	35,299	1,153	1,799	5,988	19,178	7,181
	45~49세	8,355	728	1,074	1,260	2,567	2,726
	50세 이상	2,315	150	432	633	642	458

\* 연령 미상 제외

### □ 구성비

(단위: %)

		모연령					
		전체*	24세 이하	25~29세	30~34세	35~39세	40세 이상
부연령	전체*	100.0	3.6	18.6	43.9	28.8	5.0
	24세 이하	1.1	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0
	25~29세	9.1	1.1	6.1	1.7	0.2	0.0
	30~34세	34.4	0.5	8.4	22.4	3.0	0.1
	35~39세	38.4	0.4	2.8	16.9	17.3	1.0
	40~44세	13.1	0.4	0.7	2.2	7.1	2.7
	45~49세	3.1	0.3	0.4	0.5	1.0	1.0
	50세 이상	0.9	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2

\* 연령 미상 제외

## 6. 출산 순위별 출생아 수, 1981-2020

(단위: 명)

연도	계*	첫째아	둘째아	셋째아	넷째아 이상
1981	867,409	356,062	290,506	142,161	78,670
1982	848,312	355,723	300,817	125,305	66,464
1983	769,155	344,776	293,940	85,782	44,651
1984	674,793	334,012	254,825	57,237	28,714
1985	655,489	338,156	246,408	49,144	21,770
1986	636,019	338,142	235,799	44,315	17,749
1987	623,831	339,180	232,619	38,422	13,599
1988	633,092	343,518	241,221	36,888	11,458
1989	639,431	344,097	248,588	36,563	10,169
1990	649,738	348,703	252,774	38,508	9,729
1991	709,275	378,160	282,916	39,387	8,790
1992	730,678	382,098	294,247	45,462	8,848
1993	715,826	374,506	285,790	47,202	8,293
1994	721,185	360,838	301,156	50,975	8,154
1995	715,020	345,796	307,793	53,758	7,551
1996	691,226	334,756	293,876	55,297	7,131
1997	675,394	328,099	281,914	58,194	7,007
1998	641,594	316,035	262,829	55,860	6,604
1999	620,668	310,405	247,476	54,589	6,562
2000	640,089	301,424	269,587	60,411	6,558
2001	559,934	265,952	235,268	50,689	5,707
2002	496,911	240,410	202,831	44,357	5,036
2003	495,036	243,079	200,299	41,951	4,875
2004	476,958	241,710	185,511	40,883	4,832
2005	438,707	225,090	167,881	37,400	4,625
2006	451,759	233,161	172,181	37,906	4,728
2007	496,822	264,024	182,941	41,382	5,030
2008	465,892	242,097	176,024	39,344	4,971
2009	444,849	230,275	170,027	36,769	5,065
2010	470,171	235,473	181,763	43,782	6,118
2011	471,265	239,596	178,964	45,396	6,246
2012	484,550	248,933	183,991	44,217	6,363
2013	436,455	224,807	165,662	39,663	5,570
2014	435,435	225,393	165,331	38,226	5,486
2015	438,420	228,637	166,119	37,096	5,347
2016	406,243	212,932	152,729	34,684	4,952
2017	357,771	187,854	133,855	30,297	4,665
2018	326,822	176,850	119,746	25,246	2,918
2019	302,676	168,477	108,391	22,318	3,336
2020	272,337	154,017	95,635	19,497	3,067

\* 출산 순위 미상 포함

## 7. 출산 순위별 출생 성비, 1981-2020

(단위: 여아 100명당 남아 수)

연도	계	첫째아	둘째아	셋째아	넷째아 이상
1981	107.1	106.3	106.7	107.1	112.8
1982	106.8	105.4	106.1	109.1	113.5
1983	107.3	105.8	106.1	111.7	120.1
1984	108.3	106.1	107.2	116.9	128.1
1985	109.4	106.0	107.9	129.3	146.9
1986	111.7	107.3	111.2	138.6	149.9
1987	108.8	104.7	109.1	134.9	148.0
1988	113.2	107.2	113.2	165.2	181.7
1989	111.8	104.1	112.4	182.5	198.9
1990	116.5	108.5	117.1	189.9	209.9
1991	112.4	105.7	112.5	180.9	195.2
1992	113.6	106.3	112.4	193.5	212.0
1993	115.3	106.3	114.8	205.6	235.2
1994	115.2	105.9	114.2	204.2	224.6
1995	113.2	105.7	111.7	177.4	203.3
1996	111.5	105.2	109.8	164.0	183.2
1997	108.2	105.0	106.3	133.5	153.3
1998	110.1	106.2	107.7	144.2	152.0
1999	109.5	105.5	107.5	141.2	154.0
2000	110.1	106.2	107.4	141.5	164.5
2001	109.0	105.4	106.4	140.0	151.4
2002	109.9	106.5	107.2	139.5	149.8
2003	108.6	104.8	107.0	135.0	147.2
2004	108.2	105.1	106.2	131.6	139.6
2005	107.8	104.8	106.6	127.8	131.9
2006	107.6	105.8	106.1	121.8	122.7
2007	106.2	104.5	106.0	115.3	119.1
2008	106.4	104.9	105.6	115.7	124.0
2009	106.4	105.1	105.8	114.4	114.3
2010	106.9	106.4	105.8	111.0	109.7
2011	105.7	105.0	105.3	110.1	104.7
2012	105.7	105.3	104.9	108.9	111.5
2013	105.3	105.4	104.5	107.8	109.8
2014	105.3	105.6	104.6	106.5	107.7
2015	105.3	106.0	104.5	105.4	106.8
2016	105.0	104.4	105.2	107.3	108.3
2017	106.3	106.5	106.1	105.9	109.4
2018	105.4	105.2	105.8	106.5	101.5
2019	105.5	106.2	105.3	102.5	108.0
2020	104.8	104.8	104.7	105.8	112.0

## 8. 결혼생활 기간별 출생아 수 및 구성비, 1981-2020

(단위: 명, %)

연도	계*	2년 이내	2-5년 이내	5년 이상	구성비**		
					2년 이내	2-5년 이내	5년 이상
1981	867,409	347,814	294,402	222,333	40.2	34.1	25.7
1982	848,312	334,567	320,801	190,354	39.6	37.9	22.5
1983	769,155	323,797	304,418	138,481	42.2	39.7	18.1
1984	674,793	314,396	258,421	99,595	46.8	38.4	14.8
1985	655,489	319,195	239,212	94,594	48.9	36.6	14.5
1986	636,019	317,133	226,002	90,572	50.0	35.7	14.3
1987	623,831	316,911	219,473	84,053	51.1	35.4	13.5
1988	633,092	319,021	225,936	86,035	50.6	35.8	13.6
1989	639,431	319,774	227,316	90,462	50.2	35.7	14.2
1990	649,738	323,526	226,560	97,573	50.0	35.0	15.1
1991	709,275	346,350	254,190	106,039	49.0	36.0	15.0
1992	730,678	344,055	266,051	118,049	47.3	36.5	16.2
1993	715,826	332,113	258,810	121,869	46.6	36.3	17.1
1994	721,185	314,759	273,130	130,756	43.8	38.0	18.2
1995	715,020	308,511	268,960	133,841	43.4	37.8	18.8
1996	691,226	301,933	252,907	132,598	43.9	36.8	19.3
1997	675,394	297,053	243,187	132,405	44.2	36.2	19.7
1998	641,594	281,632	231,767	125,401	44.1	36.3	19.6
1999	620,668	270,186	225,904	120,194	43.8	36.7	19.5
2000	640,089	261,216	242,847	130,686	41.2	38.3	20.6
2001	559,934	227,077	210,663	116,695	41.0	38.0	21.0
2002	496,911	198,683	185,813	105,175	40.6	37.9	21.5
2003	495,036	195,344	184,025	106,297	40.2	37.9	21.9
2004	476,958	188,110	173,132	106,651	40.2	37.0	22.8
2005	438,707	173,287	154,846	101,600	40.3	36.0	23.6
2006	451,759	181,147	157,991	105,224	40.8	35.6	23.7
2007	496,822	207,511	166,070	115,525	42.4	34.0	23.6
2008	465,892	193,698	157,434	108,361	42.2	34.3	23.6
2009	444,849	179,673	160,657	98,473	40.9	36.6	22.4
2010	470,171	181,823	173,624	107,877	39.2	37.5	23.3
2011	471,265	187,199	168,544	109,579	40.2	36.2	23.5
2012	484,550	193,613	173,197	111,469	40.5	36.2	23.3
2013	436,455	173,584	157,536	99,386	40.3	36.6	23.1
2014	435,435	171,867	162,237	95,654	40.0	37.8	22.3
2015	438,420	170,552	166,274	96,221	39.4	38.4	22.2
2016	406,243	156,638	154,815	89,652	39.1	38.6	22.4
2017	357,771	134,747	138,324	80,005	38.2	39.2	22.7
2018	326,822	113,961	130,010	77,224	35.5	40.5	24.0
2019	302,676	101,583	120,948	74,054	34.3	40.8	25.0
2020	272,337	90,425	108,239	68,038	33.9	40.6	25.5

\* 계: 결혼생활 기간 미상 포함, \*\* 구성비: 결혼생활 기간 미상 제외

## 9. 가임 여자 연령인구, 2010-2020

### 연령별 가임 여자인구\*

(단위: 천 명)

연도	15~49세	25~39세	15~19세	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세
2010	13,347	5,928	1,648	1,489	1,848	1,909	2,171	2,166	2,116
2011	13,215	5,780	1,662	1,499	1,747	1,936	2,097	2,214	2,060
2012	13,096	5,632	1,649	1,539	1,642	1,962	2,028	2,249	2,027
2013	13,002	5,492	1,627	1,578	1,559	1,978	1,955	2,240	2,063
2014	12,909	5,363	1,597	1,613	1,517	1,943	1,903	2,214	2,122
2015	12,796	5,260	1,565	1,647	1,500	1,854	1,907	2,166	2,158
2016	12,678	5,197	1,523	1,661	1,509	1,753	1,935	2,092	2,206
2017	12,520	5,157	1,451	1,648	1,547	1,649	1,962	2,023	2,241
2018	12,312	5,129	1,374	1,626	1,586	1,566	1,977	1,950	2,232
2019	12,088	5,085	1,306	1,595	1,620	1,524	1,942	1,897	2,205
2020	11,857	5,012	1,225	1,563	1,652	1,507	1,853	1,901	2,156

\* 주민등록연령인구

### 가임 여자인구 전년대비 증감률

(단위: %)

연도	15~49세	25~39세	15~19세	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세
2010	-0.8	-2.3	2.1	-1.1	-4.7	0.2	-2.2	1.7	-1.4
2011	-1.0	-2.5	0.8	0.7	-5.5	1.4	-3.4	2.2	-2.6
2012	-0.9	-2.6	-0.8	2.6	-6.0	1.4	-3.3	1.6	-1.6
2013	-0.7	-2.5	-1.3	2.6	-5.1	0.8	-3.6	-0.4	1.8
2014	-0.7	-2.3	-1.9	2.2	-2.7	-1.8	-2.7	-1.2	2.9
2015	-0.9	-1.9	-2.0	2.1	-1.1	-4.6	0.2	-2.2	1.7
2016	-0.9	-1.2	-2.7	0.8	0.6	-5.4	1.5	-3.4	2.2
2017	-1.2	-0.8	-4.7	-0.8	2.5	-6.0	1.4	-3.3	1.6
2018	-1.7	-0.6	-5.3	-1.3	2.5	-5.0	0.8	-3.6	-0.4
2019	-1.8	-0.9	-4.9	-1.9	2.1	-2.7	-1.8	-2.7	-1.2
2020	-1.9	-1.4	-6.2	-2.0	2.0	-1.1	-4.6	0.2	-2.2

## 10. 시도별 출생아 수, 2010-2020

### □ 특별시·광역시

(단위: 명)

연도	전 국	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종
2010	470,171	93,266	27,415	20,557	25,752	13,979	14,314	11,432	-
2011	471,265	91,526	27,759	20,758	26,118	13,916	14,808	11,542	-
2012	484,550	93,914	28,673	21,472	27,781	14,392	15,279	12,160	1,054
2013	436,455	84,066	25,831	19,340	25,560	12,729	14,099	11,330	1,111
2014	435,435	83,711	26,190	19,361	25,786	12,729	13,962	11,556	1,344
2015	438,420	83,005	26,645	19,438	25,491	12,441	13,774	11,732	2,708
2016	406,243	75,536	24,906	18,298	23,609	11,580	12,436	10,910	3,297
2017	357,771	65,389	21,480	15,946	20,445	10,120	10,851	9,381	3,504
2018	326,822	58,074	19,152	14,400	20,087	9,105	9,337	8,149	3,703
2019	302,676	53,673	17,049	13,233	18,522	8,364	8,410	7,539	3,819
2020	272,337	47,445	15,058	11,193	16,040	7,318	7,481	6,617	3,468

### □ 도

(단위: 명)

연도	경 기	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주
2010	121,753	12,477	14,670	20,242	16,100	16,654	23,700	32,203	5,657
2011	122,027	12,408	14,804	20,398	16,175	16,612	24,250	32,536	5,628
2012	124,746	12,426	15,139	20,448	16,238	16,990	24,635	33,211	5,992
2013	112,129	10,980	13,658	18,628	14,555	15,401	22,206	29,504	5,328
2014	112,169	10,662	13,366	18,200	14,231	14,817	22,062	29,763	5,526
2015	113,495	10,929	13,563	18,604	14,087	15,061	22,310	29,537	5,600
2016	105,643	10,058	12,742	17,302	12,698	13,980	20,616	27,138	5,494
2017	94,088	8,958	11,394	15,670	11,348	12,354	17,957	23,849	5,037
2018	88,175	8,351	10,586	14,380	10,001	11,238	16,079	21,224	4,781
2019	83,198	8,283	9,333	13,228	8,971	10,832	14,472	19,250	4,500
2020	77,737	7,835	8,607	11,950	8,165	9,738	12,873	16,823	3,989

## 11. 시도별 합계출산율, 2010-2020

### □ 특별시 · 광역시

(단위: 해당 시도 가임 여자 1명당 명)

연도	전 국	서 울	부 산	대 구	인 천	광 주	대 전	울 산	세 종
2010	1.23	1.02	1.05	1.11	1.21	1.22	1.21	1.37	-
2011	1.24	1.01	1.08	1.15	1.23	1.23	1.26	1.39	-
2012	1.30	1.06	1.14	1.22	1.30	1.30	1.32	1.48	1.60
2013	1.19	0.97	1.05	1.13	1.20	1.17	1.23	1.39	1.44
2014	1.21	0.98	1.09	1.17	1.21	1.20	1.25	1.44	1.35
2015	1.24	1.00	1.14	1.22	1.22	1.21	1.28	1.49	1.89
2016	1.17	0.94	1.10	1.19	1.14	1.17	1.19	1.42	1.82
2017	1.05	0.84	0.98	1.07	1.01	1.05	1.08	1.26	1.67
2018	0.98	0.76	0.90	0.99	1.01	0.97	0.95	1.13	1.57
2019	0.92	0.72	0.83	0.93	0.94	0.91	0.88	1.08	1.47
2020	0.84	0.64	0.75	0.81	0.83	0.81	0.81	0.98	1.28

### □ 도

(단위: 해당 시도 가임 여자 1명당 명)

연도	경 기	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주
2010	1.31	1.31	1.40	1.48	1.37	1.54	1.38	1.41	1.46
2011	1.31	1.34	1.43	1.50	1.41	1.57	1.43	1.45	1.49
2012	1.36	1.37	1.49	1.57	1.44	1.64	1.49	1.50	1.60
2013	1.23	1.25	1.37	1.44	1.32	1.52	1.38	1.37	1.43
2014	1.24	1.25	1.36	1.42	1.33	1.50	1.41	1.41	1.48
2015	1.27	1.31	1.41	1.48	1.35	1.55	1.46	1.44	1.48
2016	1.19	1.24	1.36	1.40	1.25	1.47	1.40	1.36	1.43
2017	1.07	1.12	1.24	1.28	1.15	1.33	1.26	1.23	1.31
2018	1.00	1.07	1.17	1.19	1.04	1.24	1.17	1.12	1.22
2019	0.94	1.08	1.05	1.11	0.97	1.23	1.09	1.05	1.15
2020	0.88	1.04	0.98	1.03	0.91	1.15	1.00	0.95	1.02

## 12. 시군구별 출생아 수 및 합계출산율, 2020

지 역	출생아 수 (명)	합계 출산율 (명)	지 역	출생아 수 (명)	합계 출산율 (명)	지 역	출생아 수 (명)	합계 출산율 (명)
전국	272,337	0.84	서구	405	0.50	안양시	3,276	0.87
서울특별시	47,445	0.64	남구	484	0.57	안양시 만안구	1,371	0.86
종로구	529	0.52	북구	2,198	0.88	안양시 동안구	1,905	0.88
중구	690	0.69	수성구	1,342	0.63	부천시	4,243	0.75
용산구	1,176	0.63	달서구	2,373	0.74	광명시	1,667	0.82
성동구	1,945	0.78	달성군	2,329	1.32	평택시	3,597	1.06
광진구	1,532	0.53	인천광역시	16,040	0.83	동두천시	393	0.81
동대문구	1,702	0.70	중구	776	0.82	안산시	3,539	0.87
중랑구	1,873	0.66	동구	219	0.70	안산시 상록구	1,713	0.80
성북구	2,041	0.68	연수구	2,525	0.95	안산시 단원구	1,826	0.94
강북구	1,049	0.55	남동구	2,831	0.81	고양시	5,544	0.79
도봉구	1,218	0.60	부평구	2,399	0.71	고양시 덕양구	2,803	0.88
노원구	2,252	0.70	계양구	1,261	0.67	고양시 일산동구	1,314	0.66
은평구	2,144	0.62	서구	3,571	0.95	고양시 일산서구	1,427	0.77
서대문구	1,533	0.69	미추홀구	2,065	0.80	파주시	393	0.99
마포구	2,015	0.59	강화군	313	1.31	구리시	1,015	0.78
양천구	1,875	0.64	옹진군	80	1.13	남양주시	3,683	0.87
강서구	3,345	0.68	광주광역시	7,318	0.81	오산시	1,506	0.92
구로구	2,269	0.74	동구	493	0.80	시흥시	3,211	0.98
금천구	1,092	0.67	서구	1,336	0.71	군포시	1,682	0.91
영등포구	2,296	0.71	남구	951	0.75	의왕시	942	0.89
동작구	2,044	0.66	북구	2,220	0.83	하남시	1,958	0.89
관악구	1,905	0.47	광산구	2,318	0.90	용인시	6,252	0.91
서초구	2,238	0.66	대전광역시	7,481	0.81	용인시 처인구	1,414	0.93
강남구	2,356	0.54	동구	950	0.79	용인시 기흥구	2,582	0.90
송파구	3,791	0.67	중구	918	0.70	용인시 수지구	2,256	0.89
강동구	2,535	0.75	서구	2,580	0.79	파주시	2,691	0.92
부산광역시	15,058	0.75	유성구	2,332	0.91	이천시	1,261	0.92
중구	94	0.45	대덕구	701	0.75	안성시	831	0.84
서구	359	0.66	울산광역시	6,617	0.98	김포시	3,164	0.98
동구	347	0.73	중구	937	0.77	화성시	6,842	1.09
영도구	289	0.58	남구	1,701	0.88	광주시	2,441	0.96
부산진구	1,468	0.62	동구	819	0.88	양주시	1,243	0.99
동래구	1,270	0.80	북구	1,826	1.25	포천시	582	0.87
남구	998	0.68	울주군	1,334	1.16	여주시	554	1.05
북구	1,272	0.77	세종특별자치시	3,468	1.28	연천군	243	1.28
해운대구	1,728	0.74	경기도	77,737	0.88	가평군	265	1.03
사하구	1,327	0.76	수원시	6,814	0.80	양평군	493	0.97
금정구	782	0.63	수원시 장안구	1,148	0.71	강원도	7,835	1.04
강서구	1,312	1.26	수원시 권선구	2,295	0.84	춘천시	1,592	0.98
연제구	1,058	0.79	수원시 팔달구	724	0.62	원주시	2,076	0.98
수영구	787	0.66	수원시 영통구	2,647	0.87	강릉시	950	0.95
사상구	823	0.68	성남시	5,110	0.77	동해시	404	1.06
기장군	1,144	1.09	성남시 수정구	1,294	0.79	태백시	161	1.00
대구광역시	11,193	0.81	성남시 중원구	1,102	0.76	속초시	415	1.06
중구	413	0.79	성남시 분당구	2,714	0.76	삼척시	358	1.36
동구	1,649	0.82	의정부시	2,302	0.80	홍천군	295	1.10

지 역	출생아 수 (명)	합계 출산율 (명)	지 역	출생아 수 (명)	합계 출산율 (명)	지 역	출생아 수 (명)	합계 출산율 (명)
횡성군	159	0.99	전주시 완산구	1,438	0.72	영주시	362	0.97
영월군	123	1.01	전주시 덕진구	1,769	0.90	영천시	570	1.36
평창군	109	0.76	군산시	1,296	0.95	상주시	358	1.07
정선군	133	1.03	익산시	1,199	0.85	문경시	327	1.29
철원군	342	1.66	정읍시	368	0.87	경산시	1,340	0.89
화천군	150	1.24	남원시	381	1.22	군위군	59	1.01
양구군	159	1.43	김제시	293	0.97	의성군	226	1.60
인제군	222	1.44	완주군	396	0.92	청송군	78	1.18
고성군	98	1.02	진안군	138	1.64	영양군	52	1.08
양양군	89	0.92	무주군	89	1.11	영덕군	151	1.36
<b>충청북도</b>	<b>8,607</b>	<b>0.98</b>	장수군	95	1.28	청도군	112	0.90
충주시	1,042	1.02	임실군	165	1.75	고령군	100	0.98
제천시	612	1.01	순창군	166	1.66	성주군	188	1.26
청주시	5,197	0.96	고창군	203	1.15	칠곡군	464	0.74
청주시 상당구	993	0.98	부안군	169	0.95	예천군	314	1.38
청주시 서원구	904	0.80	<b>전라남도</b>	<b>9,738</b>	<b>1.15</b>	봉화군	108	1.30
청주시 흥덕구	1,836	0.97	목포시	963	0.80	울진군	207	1.12
청주시 청원구	1,464	1.08	여수시	1,471	1.07	울릉군	30	0.86
보은군	112	1.18	순천시	1,608	1.04	<b>경상남도</b>	<b>16,823</b>	<b>0.95</b>
옥천군	177	1.00	나주시	733	1.11	진주시	1,822	0.94
영동군	216	1.36	광양시	1,024	1.23	통영시	468	0.78
진천군	525	1.17	담양군	240	1.33	사천시	523	1.07
괴산군	78	0.67	곡성군	68	0.81	김해시	2,995	0.95
음성군	375	0.91	구례군	88	1.05	밀양시	373	0.94
단양군	74	0.78	고흥군	243	1.46	거제시	1,446	1.02
증평군	199	1.01	보성군	127	1.06	양산시	2,370	1.07
<b>충청남도</b>	<b>11,950</b>	<b>1.03</b>	화순군	262	1.09	창원시	5,376	0.90
천안시	4,646	0.98	장흥군	233	1.77	청원시 익정구	1,521	0.96
천안시 동남구	1,370	0.88	강진군	129	1.06	청원시 성산구	1,136	0.82
천안시 서북구	3,276	1.03	해남군	395	1.67	청원시 마산합포구	713	0.79
공주시	454	1.02	영암군	285	1.38	청원시 마산회원구	789	0.80
보령시	407	0.99	무안군	422	1.01	청원시 진해구	1,217	1.09
아산시	1,969	0.99	함평군	132	1.35	의령군	87	1.04
서산시	1,106	1.26	영광군	558	2.46	함안군	207	0.81
논산시	488	0.98	장성군	260	1.51	창녕군	242	1.11
계룡시	183	0.91	완도군	244	1.44	고성군	137	0.83
당진시	1,058	1.25	진도군	110	1.07	남해군	105	0.90
금산군	185	1.07	신안군	143	1.34	하동군	136	1.05
부여군	167	0.81	<b>경상북도</b>	<b>12,873</b>	<b>1.00</b>	산청군	86	0.85
서천군	170	1.12	포항시	2,461	0.96	함양군	105	0.86
청양군	92	0.98	포항시 남구	1,070	0.92	거창군	238	1.05
홍성군	560	1.20	포항시 북구	1,391	0.98	합천군	107	0.93
예산군	247	0.92	경주시	1,103	0.97	<b>제주특별자치도</b>	<b>3,989</b>	<b>1.02</b>
태안군	218	1.00	김천시	842	1.25	제주시	3,075	1.04
<b>전라북도</b>	<b>8,165</b>	<b>0.91</b>	안동시	726	1.02	서귀포시	914	0.98
전주시	3,207	0.81	구미시	2,695	0.94			

## 부록 출생 통계 작성 개요

### 1. 목적

- 인구규모 및 구조의 변동요인인 출생현황을 파악하여 정책수립의 기초 자료 및 연구자료 등으로 제공함.

### 2. 기초자료

- 우리나라 국민이 「통계법」과 「가족관계의 등록 등에 관한 법률」에 따라 전국의 시·구청 및 읍·면·동 행정복지센터에 신고된 출생 자료를 기초로 작성한 결과임.

### 3. 작성근거

- 통계법 제24조의2 제4항(인구동태통계) 및 통계법 제17조 제1항에 의한 지정통계(승인번호 제101003호, 인구동향조사)

### 4. 용어정의

- 조출생률(粗出生率, Crude Birth Rate : CBR)

특정 1년 간의 총 출생아 수를 해당 연도의 연앙인구(7월1일 기준)로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것

$$\blacktriangleright \text{조출생률} = \frac{\text{특정 1년간의 총 출생아 수}}{\text{해당 연도의 연앙인구}} \times 1,000$$

- 연령별 출산율(年齡別出產率, Age-specific Fertility Rate : ASFR)

특정 1년 간의 15~49세까지의 모의 연령별 출생아 수를 해당 연도 여자 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것

$$\blacktriangleright \text{연령별 출산율} = \frac{\text{모의 연령별 출생아 수}}{\text{해당 연령별 여자 연앙인구}} \times 1,000$$

- 합계출산율(合計出產率, Total Fertility Rate : TFR)

한 여자가 가임 기간(15~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아 수를 나타낸 지표로서 연령별 출산율(ASFR)의 총합

$$\blacktriangleright \text{합계출산율(TFR)} = \sum_{i=15}^{49} (\text{ASFR})_i \div 1,000$$