

사업체 2020.12.
수출입 2021.12.

(2023. 01.)

한눈에 보는 섬유산업 주요현황



한국섬유소재연구원
KOREA HIGH TECH TEXTILE RESEARCH INSTITUTE

1. 수록된 통계자료는 통계청, 한국무역협회 등 지정통계기관에서 작성한 통계를 발췌, 편집한 것입니다.
2. 모든 통계수치는 반올림되었으므로 세목과 그 총계가 일치하지 않을 수 있습니다.
3. 사업체통계는 2020년 기준으로 작성되었으며 산업에 대한 분류 기준은 '한국표준산업분류(KSIC)'의 기준 및 범위를 적용하였습니다.
4. 2020년 이후 사업체수 및 종사자수는 집계방식이 '조사기반'에서 '등록기반'(행정자료 근거 방식)으로 변경됨에 따라 2020년 이전 대비 집계대상의 수가 증가하였습니다.
5. 수출입통계는 2021년 기준으로 작성되었으며 '산업통상자원부 산업별·품목별 수출입 분류체계(MTI)'의 기준 및 범위를 적용 하였습니다.
6. 2006년 이전의 통계자료는 신산업분류(제9차 개정)기준으로 재집계된 자료로 과거에 제공된 수치와 다를 수 있습니다.
7. 2018년도부터 같은 분류 범위 내 2개 이하 사업체수에 대한 종사자수 비공개 처리로 인하여 일부 수치가 포함이 안되어 있습니다.
8. 2019년부터 WTO의 분류방식변경에 의하여 기존에 집계된 자료와 수치가 다를 수 있습니다.
9. 수록된 통계자료에 대한 문의사항은 한국섬유소재연구원으로 문의하시기 바랍니다. (031-860-0957)

<섬유산업 사업체현황 분류기준표 : 한국표준산업분류(KSIC)>

품목명		Code		
섬유제품 제조업 (봉제의류제외)	제사 및 방적업	면 방적업	C13101	
		모 방적업	C13102	
		화학섬유 방적업	C13103	
		연사제조 및 실 가공업	C13104	
		기타 방적업	C13109	
	직물 직조업	면직물 직조업	C13211	
		모직물 직조업	C13212	
		화학섬유직물 직조업	C13213	
		특수직물 및 기타 직물 직조업	C13219	
	직물제품 제조업	침구 및 관련제품 제조업	C13221	
		자수제품 및 자수용재료 제조업	C13222	
		커튼 및 유사제품 제조업	C13223	
		천막, 텐트 및 유사 제품 제조업	C13224	
		직물포대 제조업	C13225	
		기타 직물제품 제조업	C13229	
	편조업	원단편조업	C133	
	섬유 염색 및가공업	솜 및 실 염색 가공업	C13401	
		직물 및 편조원단 염색 가공업	C13402	
		날염가공업	C13403	
		기타 섬유 염색 및 정리업	C13409	
	기타 섬유 제품 제조업	카펫, 마루덮개 및 유사제품 제조업	C13910	
		끈 및 로프 제조업	C13921	
		어망 및 기타 끈 가공품 제조업	C13922	
		세폭직물 제조업	C13991	
		부직포 및 펠트 제조업	C13992	
		특수사 및 코드직물 제조업	C13993	
		표면처리 및 적층 직물 제조업	C13994	
		그 외 기타 분류 안된 섬유제품 제조업	C13999	
	봉제의류 및 모피제품 제조업	봉제의류 제조업	남자용 겉옷 제조업	C14111
			여자용 겉옷 제조업	C14112
			속옷 및 잠옷 제조업	C14120
한복 제조업			C14130	
셔츠 및 블라우스 제조업			C14191	
근무복, 작업복 및 유사의류 제조업			C14192	
가족의류 제조업			C14193	
유아용 의류 제조업			C14194	
그 외 기타 봉제의류 제조업			C14199	
모피제품 제조업		모피제품 제조업	C142	
편조의류 제조업		편조의류 제조업	C143	
의류 액세서리 제조업		스타킹 및 기타 양말 제조업	C14411	
		기타 편조의류 액세서리 제조업	C14419	
		모자 제조업	C14491	
	그 외 기타 의류액세서리 제조업	C14499		
화학섬유 제조업	화학섬유 제조업	C205		

<섬유산업 수출입현황 분류기준표 : 산업통상자원부 품목분류(MTI)>

품목명		Code	
섬유원료	인조섬유	폴리에스텔섬유	4111
		아크릴섬유	4112
		나일론섬유	4113
		기타합성섬유	4119
	재생섬유	비스코스섬유	4121
		아세테이트섬유	4122
기타재생섬유		4129	
섬유사	천연섬유사	견사	4211
		모사	4212
		면사	4213
		마사 및 기타	4219
	인조섬유 장섬유사	나일론사	4221
		폴리에스터사	4222
		비스코스사	4223
		아세테이트사	4224
		기타인조섬유장섬유사	4229
	인조섬유 방적사	폴리에스터방적사	4231
		아크릴방적사	4232
		기타인조섬유방적사	4239
		직물	견직물
혼방견직물	4312		
견노일직물	4319		
모직물	순모직물		4321
	방모직물		4322
	기타모직물		4329
면직물	순면직물		4331
	혼방면직물		4332
인조장섬유직물	나일론직물		4341
	폴리에스터직물		4342
	기타합성직물		4343
	재생직물		4349
인조단섬유직물	폴리에스터단섬유직물		4351
	기타합성단섬유직물	4352	
	재생단섬유직물	4359	
편직물	편직물	436	
기타직물	마직물	4391	
	타이어코드	4392	
	자수포	4393	
	파이셔어닐직물	4394	
	부직포	4395	
	기타의직물	4399	
섬유제품	의류	편직제의류	4411
		직물제의류	4412
		혁의류 및 기타	4413
	기타섬유제품	기타섬유제품	449

※ 주 : MTI Code 4 (섬유류)

1. 대한민국 섬유산업 일반현황

1) 대한민국 섬유산업 사업체수 현황

- 최근 10년간의 섬유산업 사업체수를 비교하였을 때 2010년부터 2015년까지 연평균 2.80%로 증가하였으나 2015년부터 2019년까지 연평균 1.83%로 감소하였으며, 2020년의 경우 집계방법의 변경으로 조사 대상이 확대되어 2019년 대비 37.28% 증가된 수치를 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
 - 2020년 섬유산업 사업체수는 61,682개로 2019년 44,931개와 비교해 16,751개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
 - 한편 제조업 사업체수는 2016년에서 2019년까지 연평균 1.9% 증가하고 있으며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 사업체수 비중은 10.19%로 2018년 10.47%와 비교해 0.28%p 하락하였음

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	416,493	433,684	437,024	440,766	579,645
섬유산업 (비중)	47,899 (11.5%)	47,847 (11.03%)	45,752 (10.47%)	44,931 (10.19%)	61,682 (10.64%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	22,750	22,538	21,833	21,700	30,916
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	24,941	25,118	23,711	23,030	30,477
- 화학섬유 제조업	208	191	208	201	289

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

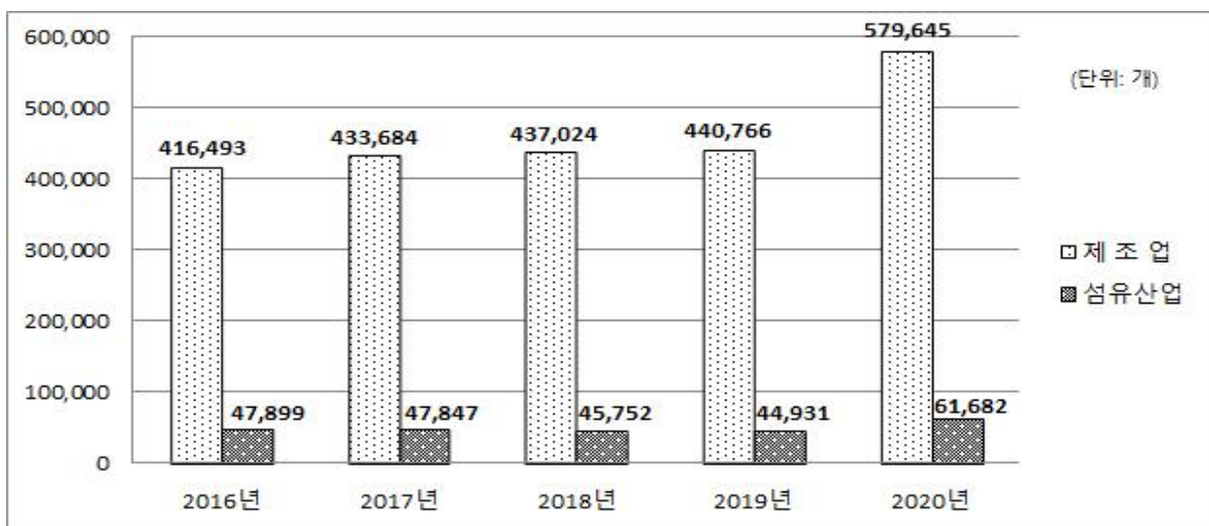


그림 1. 제조업대비 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016~2020년)

(단위 : 개)

구 분	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
전 국	42,156	43,713	45,200	45,475	47,408	48,375	47,899	47,847	45,752	44,931	61,682
서 울	16,905	18,006	18,974	18,924	20,114	20,659	20,462	20,586	19,347	18,883	25,859
경기도	6,795	7,138	7,504	7,762	8,305	8,738	8,774	8,704	8,556	8,561	13,500
대 구	4,882	4,946	5,021	5,036	5,120	5,131	5,024	4,880	4,662	4,481	5,622
경 북	2,084	2,152	2,236	2,334	2,455	2,545	2,573	2,607	2,581	2,565	3,227
부 산	3,704	3,682	3,695	3,632	3,616	3,558	3,510	3,496	3,291	3,167	3,802
기 타	7,786	7,789	7,770	7,787	7,798	7,744	7,556	7,574	7,315	7,274	9,672

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학석유 제조업 포함수치)

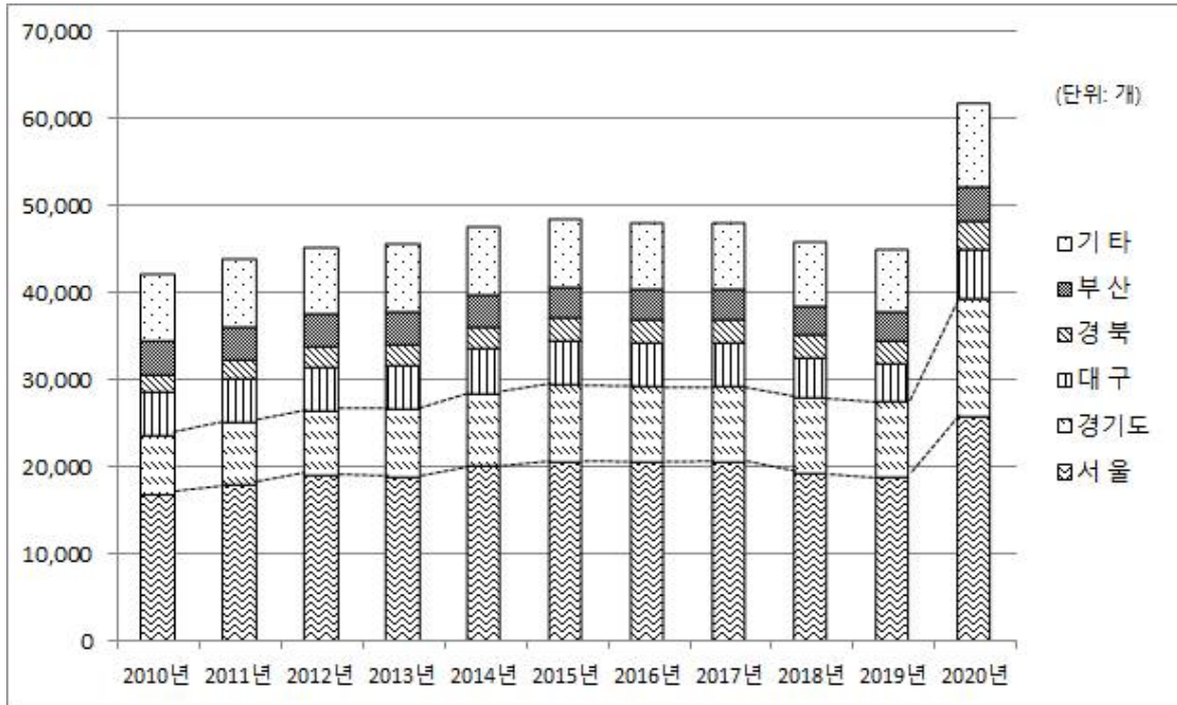


그림 2. 주요도시의 석유산업 사업체수 변화추이 (2010~2020년)

2) 대한민국 섬유산업 종사자수 현황

- 최근 10년간의 섬유산업 종사자수 추이를 살펴보면, 2010년부터 2015년까지 연평균 1.6% 증가하는 경향을 보였으나, 2016년부터 지속적으로 감소하는 경향을 보이고 있음
 - 2020년 섬유산업 종사자수는 283,875명으로 2019년 268,918명과 비교해 14,957명 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
 - 한편 섬유산업 종사자수는 2016년에서 2019년까지 연평균 3.8%로 감소하는 경향을 보이며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 종사자수의 비중은 6.52%로 2018년 6.76%와 비교해 0.24%p 하락하였음

(단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	4,045,121	4,103,986	4,105,871	4,123,817	4,260,429
섬유산업 (비중)	301,783 (7.46%)	294,490 (7.18%)	277,636 (6.76%)	268,918 (6.52%)	283,875 (6.66%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	153,417	148,243	141,838	139,034	150,077
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	141,897	140,164	129,614	124,504	128,714
- 화학섬유 제조업	6,469	6,083	6,184	5,380	5,084

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

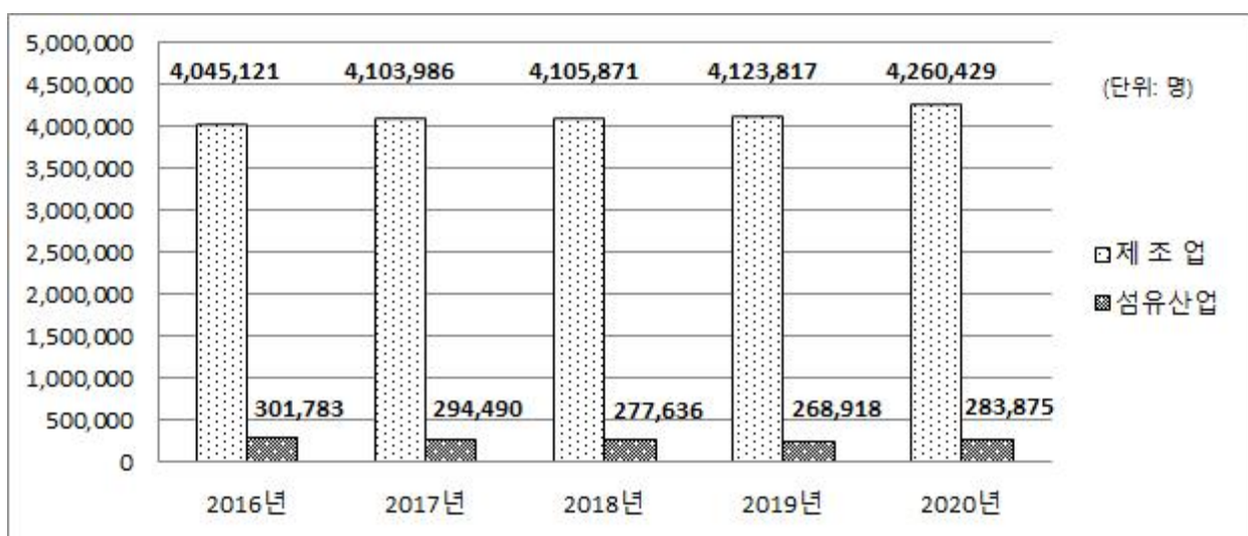


그림 3. 제조업대비 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)

(단위 : 명)

구 분	2010년	2011년	2012년	2013년	2014년	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
전 국	282,954	298,060	304,063	301,188	304,993	306,109	301,783	294,490	277,636	268,918	283,875
서 울	103,900	108,306	110,761	106,800	110,121	112,160	108,334	107,608	99,593	96,466	102,682
경기도	55,784	57,443	60,010	59,940	62,584	63,008	63,319	61,826	59,393	58,051	64,293
대 구	32,228	32,720	33,130	33,670	33,083	32,661	32,452	30,841	29,560	28,400	27,815
경 북	21,652	23,845	24,240	25,363	24,302	23,658	24,022	22,857	21,990	21,347	21,532
부 산	23,733	24,024	23,749	23,273	23,176	22,562	22,707	22,249	20,896	20,023	19,493
기 타	45,657	51,722	52,173	52,142	51,727	52,060	50,949	49,109	46,204	44,631	48,060

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학석유 제조업 포함수치)

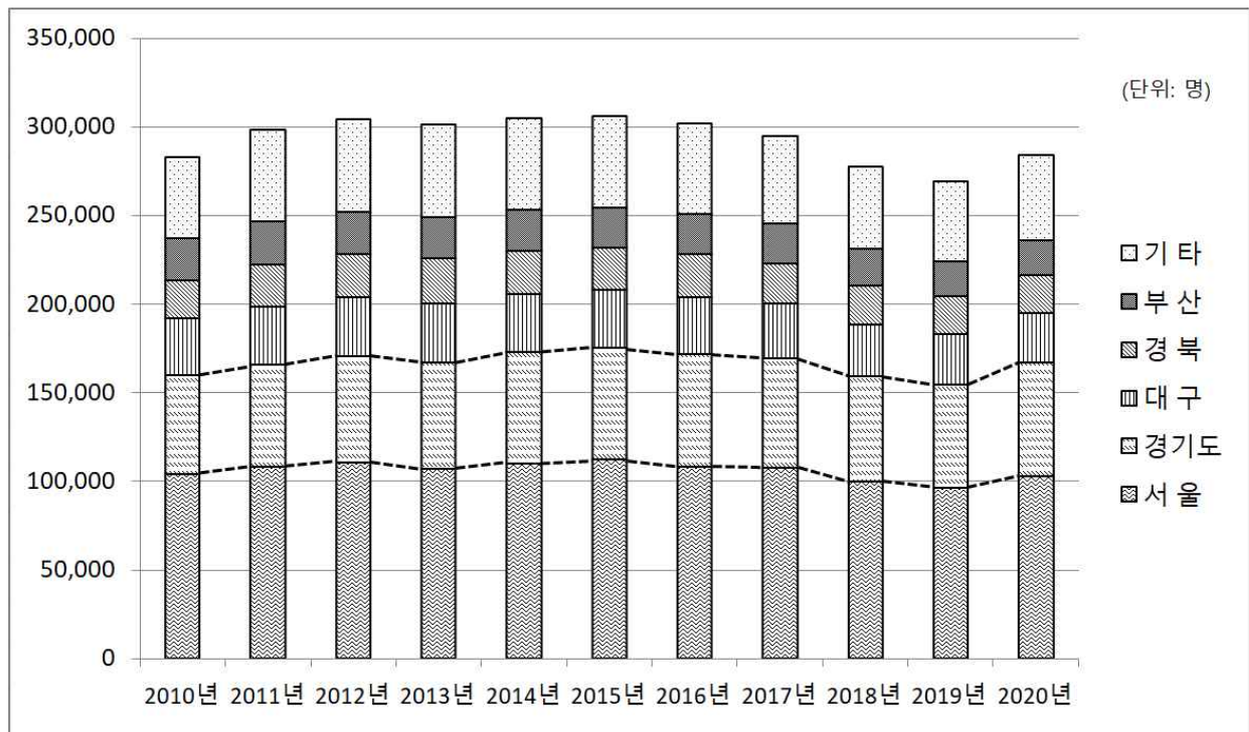


그림 4. 주요도시의 석유산업 종사자수 변화추이 (2010~2020년)

2. 대한민국 섬유산업 수출입현황

1) 대한민국 섬유산업 수출현황

- 2021년 섬유산업의 수출액은 전체 수출액의 2.0%를 차지하고 있으며, 2015년부터 2021년까지 연평균 1.7% 감소하는 경향을 보임
 - 2021년 섬유류 수출액은 12,807,012천불로 2020년 11,241,981천불과 비교해 13.9% 증가하였음
 - 2021년 섬유류 수출액의 품목별 비중은 직물(48.0%), 섬유제품(29.0%), 섬유사(12.8%), 섬유원료(10.2%) 순으로 나타남
 - 2021년 섬유류 수출액의 지역별 비중은 서울특별시(34.8%), 경기도(18.0%), 경상북도(16.1%), 대구광역시(7.2%), 부산광역시(5.4%) 순으로 나타남

(단위 : 백만불)

구 분	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
전 체	526,756	495,425	573,694	604,859	542,632	512,498	644,400
섬유류	14,490	13,807	13,742	14,080	12,959	11,242	12,807
(비 중)	(2.8%)	(2.8%)	(2.4%)	(2.3%)	(2.4%)	(2.2%)	(2.0%)
- 섬유원료	1,187	1,124	1,360	1,563	1,299	1,112	1,309
- 섬유사	1,607	1,439	1,524	1,617	1,544	1,141	1,642
- 직물	8,373	7,909	7,636	7,543	6,945	5,330	6,147
- 섬유제품	3,321	3,333	3,275	3,356	3,169	3,658	3,709

※ 자료 : 한국무역협회 「 무역통계 」, MTI Code 4(섬유류)

(단위 : 천불)

구 분	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
전 국	14,490,304	13,807,286	13,742,277	14,080,122	12,959,015	11,241,981	12,807,012
서 울	5,885,437	5,063,311	4,998,040	4,987,115	4,275,169	3,651,197	4,450,494
경기도	2,356,444	2,580,421	2,499,743	2,531,092	2,408,535	2,304,881	2,304,023
대 구	1,118,326	1,051,431	1,014,701	1,002,764	994,541	687,466	923,974
경 북	1,762,577	1,611,526	1,751,846	2,020,697	2,009,010	1,653,655	2,058,750
부 산	724,726	751,011	785,229	782,167	721,628	621,588	694,028
기 타	2,642,794	2,749,586	2,692,718	2,756,287	2,550,132	2,323,194	2,375,743

※ 자료 : 한국무역협회 「 무역통계 」, MTI Code 4(섬유류)

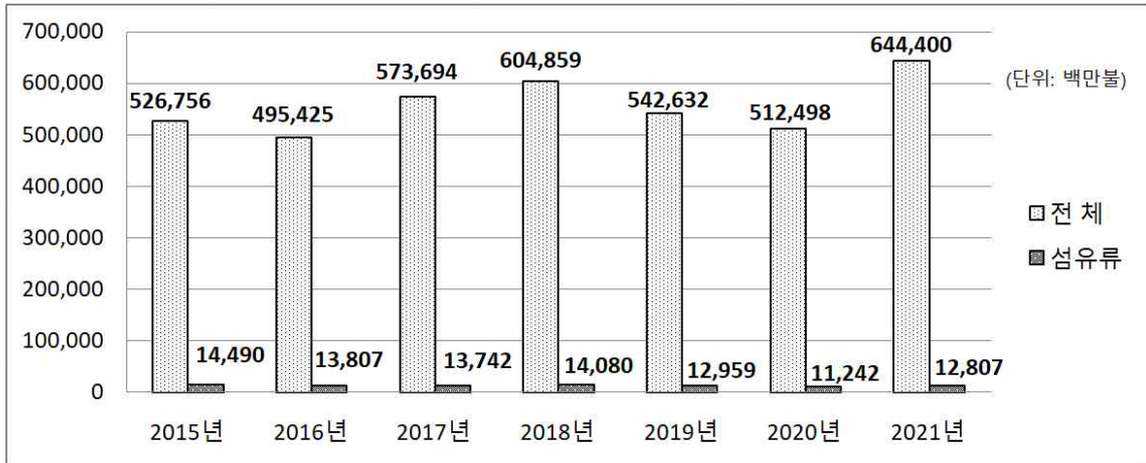


그림 5. 섬유류 수출액 변화추이 (2015~2021년)

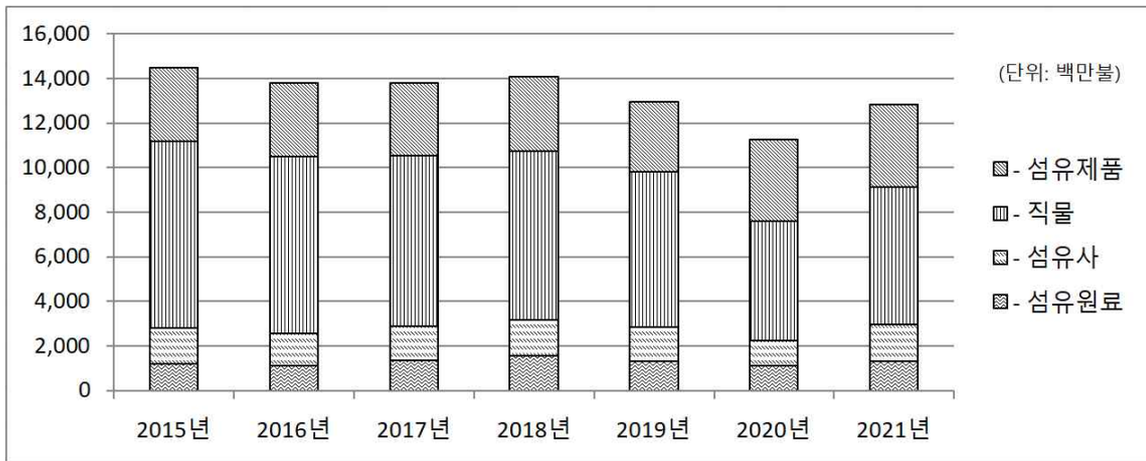


그림 6. 섬유류 품목별 수출액 (2015~2021년)

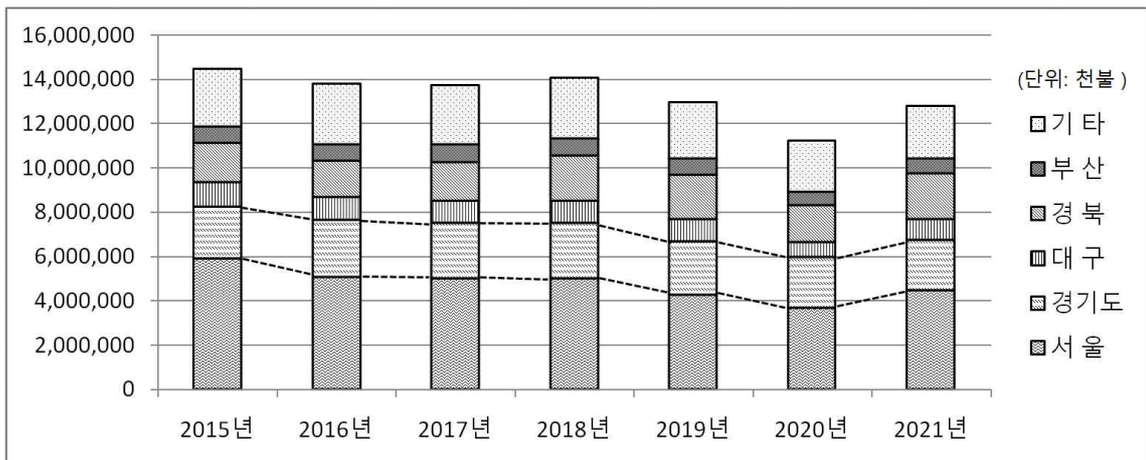


그림 7. 주요도시의 섬유류 수출액 변화추이 (2015~2021년)

2) 대한민국 섬유산업 수입현황

- 2021년 섬유산업의 수입액은 전체 수입액의 3.0%를 차지하고 있으며, 2015년부터 2021년까지 연평균 4.4% 증가하는 경향을 보임
 - 2021년 섬유류 수입액은 18,299,344천불로 2020년 16,229,828천불과 비교해 12.8% 증가하였음
 - 2021년 섬유류 수입액의 품목별 비중은 섬유제품(73.9%), 직물(13.0%), 섬유사(12.2%), 섬유원료(0.9%) 순으로 나타남
 - 2021년 섬유류 수입액의 지역별 비중은 서울특별시(63.1%), 경기도(18.1%), 부산광역시(3.0%), 경상북도(2.8%), 대구광역시(2.3%) 순으로 나타남

(단위 : 백만불)

구 분	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
전 체	436,498	406,192	478,478	535,202	503,342	467,633	615,093
섬유류 (비 중)	14,304 (3.3%)	14,506 (3.6%)	15,194 (3.2%)	17,141 (3.3%)	17,130 (3.4%)	16,230 (3.5%)	18,299 (3.0%)
- 섬유원료	191	203	181	178	194	161	162
- 섬유사	2,166	2,128	2,091	2,273	2,054	1,652	2,236
- 직물	2,146	2,130	2,103	2,223	2,144	2,399	2,386
- 섬유제품	9,798	10,044	10,818	12,465	12,736	12,018	13,515

※ 자료 : 한국무역협회 「 무역통계 」, MTI Code 4(섬유류)

(단위 : 천불)

구 분	2015년	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
전 국	14,304,622	14,506,924	15,194,294	17,141,404	17,130,401	16,229,828	18,299,344
서 울	8,586,777	8,436,354	9,526,360	10,992,888	10,942,381	9,842,645	11,538,623
경기도	2,975,411	3,233,653	2,833,939	3,034,404	3,013,052	3,126,352	3,308,665
대 구	411,504	410,669	391,989	423,662	416,747	395,886	417,474
경 북	412,092	420,412	413,990	462,073	498,642	462,105	514,227
부 산	441,493	459,978	445,654	472,564	485,629	499,969	544,261
기 타	1,477,345	1,545,858	1,582,362	1,755,813	1,773,950	1,902,871	1,976,094

※ 자료 : 한국무역협회 「 무역통계 」, MTI Code 4(섬유류)

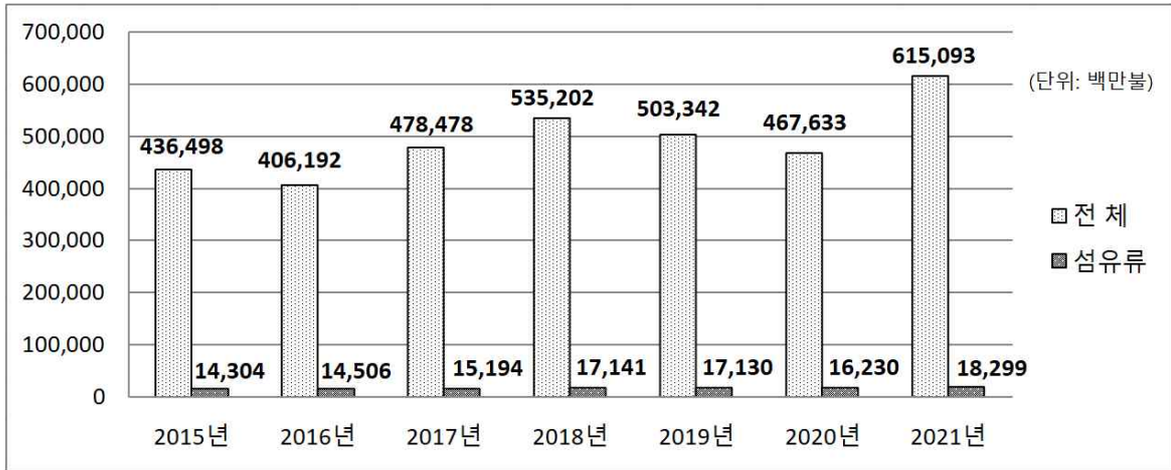


그림 8. 석유류 수입액 변화추이 (2015~2021년)

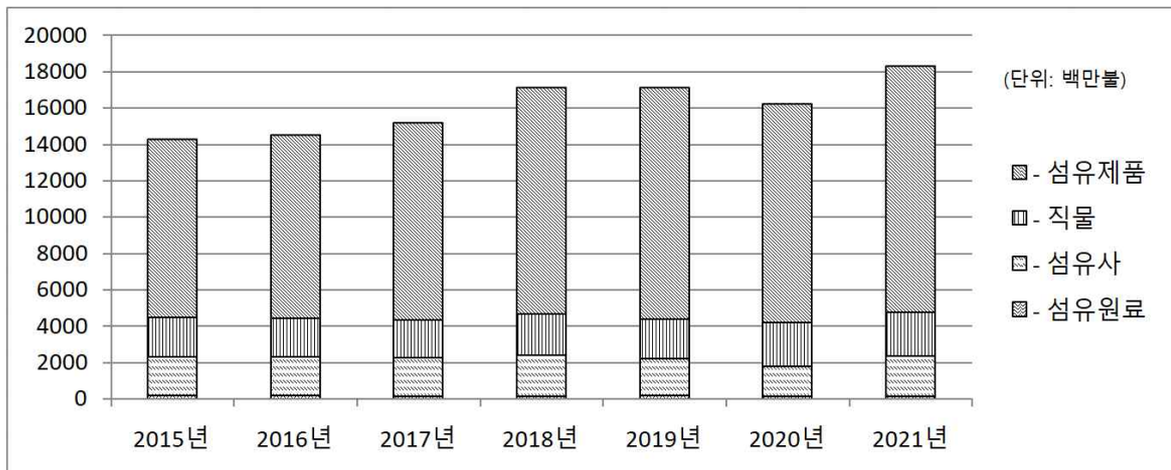


그림 9. 석유류 품목별 수입액 (2015~2021년)

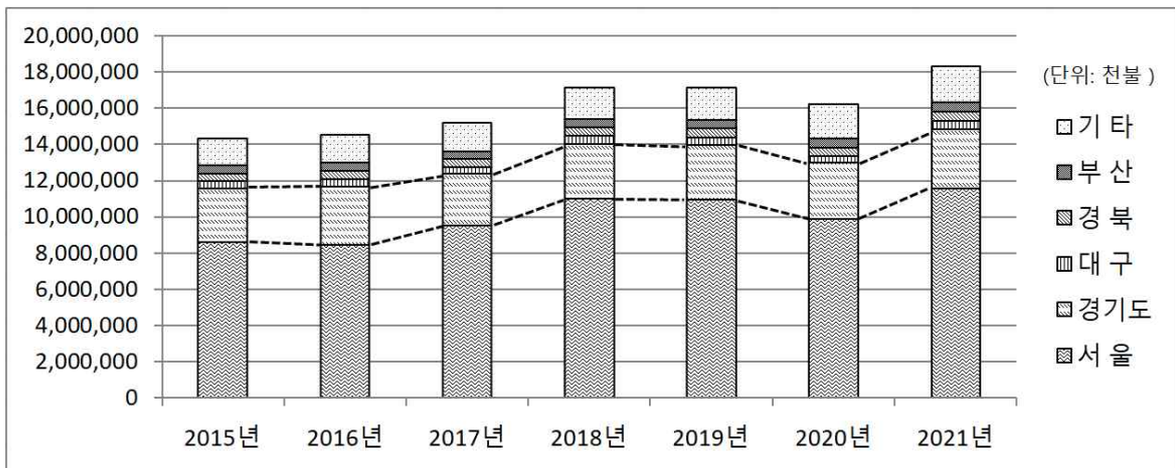


그림 10. 주요 도시의 석유류 수입액 변화추이 (2015~2021년)

3. 경기도 섬유산업 일반현황

1) 제조업 대비 경기도 섬유산업 사업체수 현황

○ 최근 5년간의 경기도의 섬유산업 사업체수를 비교하였을 때 2016년부터 2019년까지 연평균 0.8%로 감소해왔으며, 2020년에는 집계방법의 변경으로 2019년 대비 57.7% 증가한 수치를 나타냄 (첫 페이지 안내문 참조)

- 2020년 경기도의 섬유산업 사업체수는 13,500개로 2019년 8,561개와 비교해 4,939개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)

- 한편 경기도의 제조업 사업체수는 2016년에서 2019년까지 연평균 1.9% 증가하고 있으며, 2019년 제조업에서 섬유산업 사업체수 비중은 6.4%로 2018년 6.6%와 비교해 0.2%p 감소하였음

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	125,983	130,282	132,785	133,317	184,016
섬유산업 (비중)	8,774 (7.0%)	8,704 (6.7%)	8,556 (6.6%)	8,561 (6.4%)	13,500 (7.3%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	6,073	6,031	5,946	5,933	9,345
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	2,666	2,644	2,576	2,596	4,090
- 화학섬유 제조업	35	29	34	32	65

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

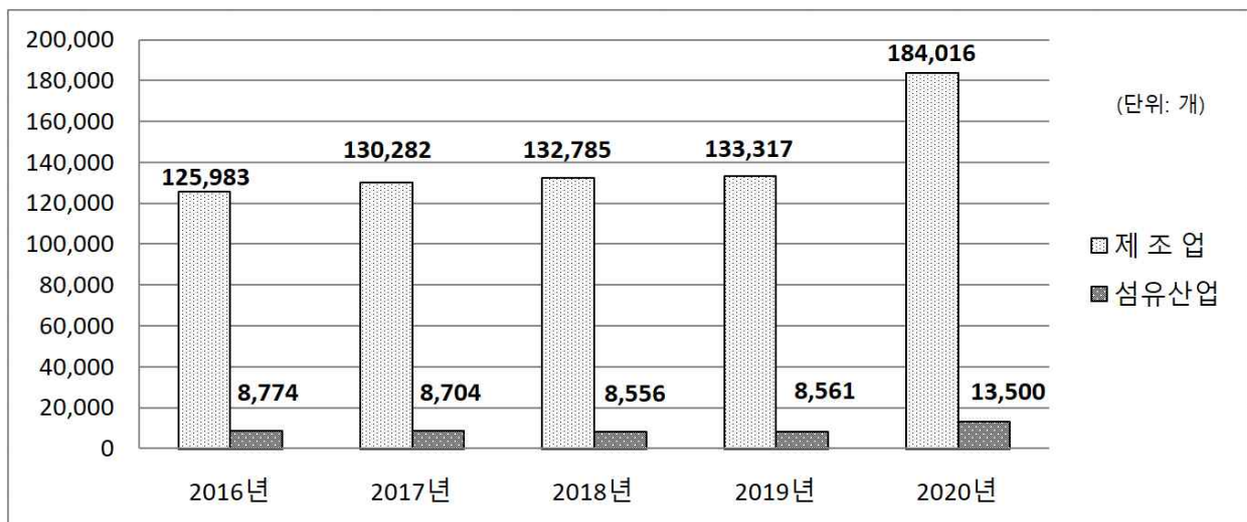


그림 11. 경기도 제조업대비 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016~2020년)

2) 전국대비 경기도 섬유산업 사업체수 현황

○ 2020년 경기도 섬유산업 사업체수는 전국 섬유산업 사업체수의 21.9%를 차지하고 있으며, 2016년부터 2019년까지 연평균 0.8%씩 감소하는 경향을 보임

- 2020년 경기도의 섬유산업 사업체수는 13,500개로 2019년 8,561개와 비교해 4,939개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
- 2020년 경기도 시군별 사업체수 비중을 살펴보면 포천시(15.1%), 양주시(10.9%), 성남시(7.4%), 남양주시(6.8%), 부천시(5.0%), 의정부시(4.9%) 순으로 나타남

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
전 국	47,899	47,847	45,752	44,931	61,682
경기도 (비중)	8,774 (18.3%)	8,704 (18.2%)	8,556 (18.7%)	8,561 (19.1%)	13,500 (21.9%)
- 경기북부	4,629	4,631	4,571	4,524	6,558
- 경기남부	4,145	4,073	3,985	4,037	6,942

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

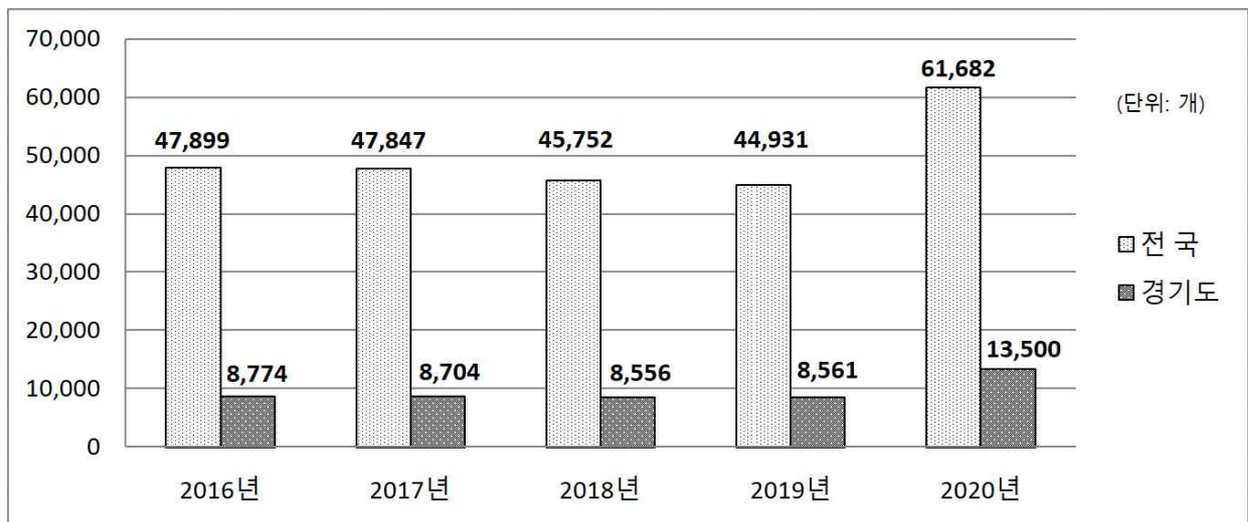


그림 12. 전국대비 경기도 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016~2020년)

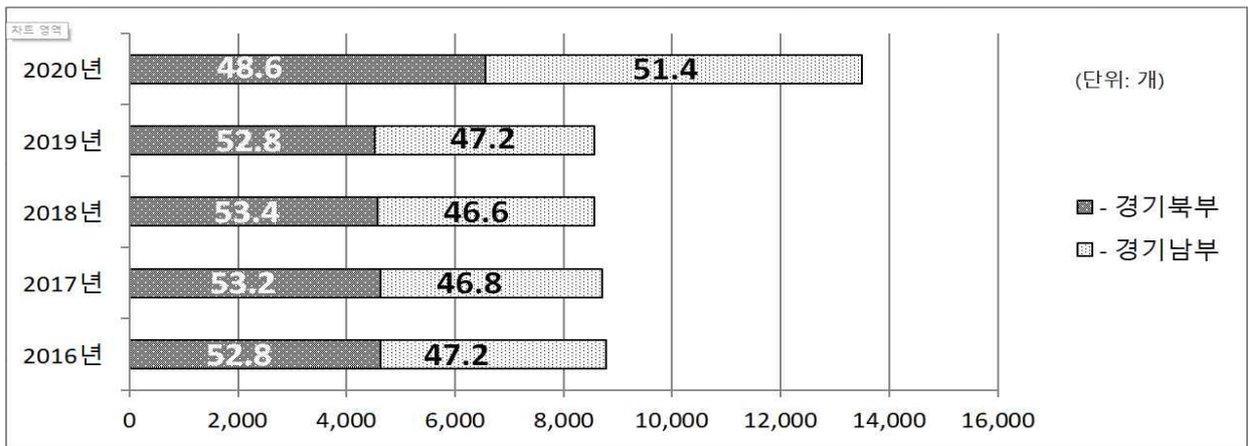


그림 13. 경기도 지역별 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016년~2020년)

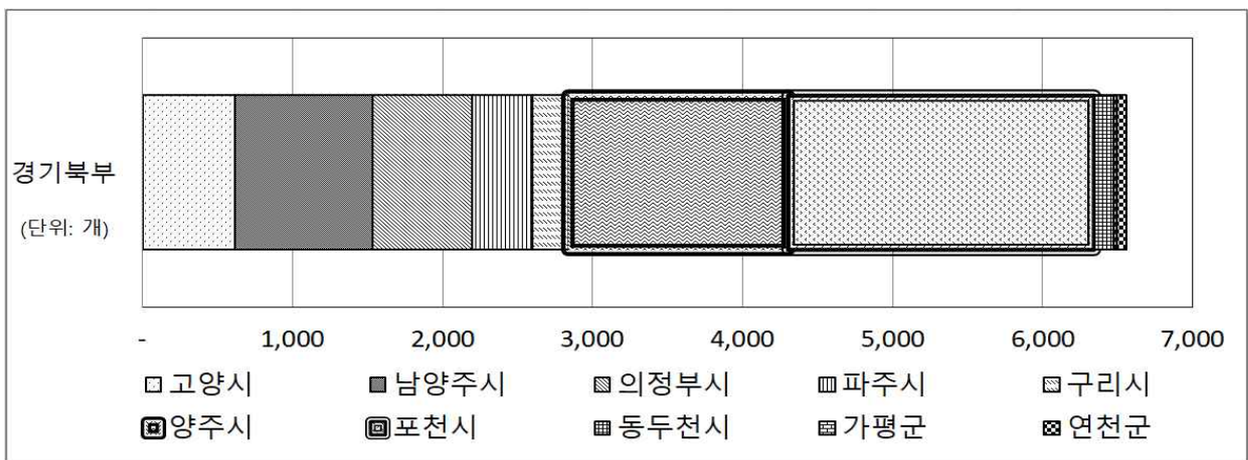


그림 14. 경기북부 시군별 섬유산업 사업체수 (2020년)

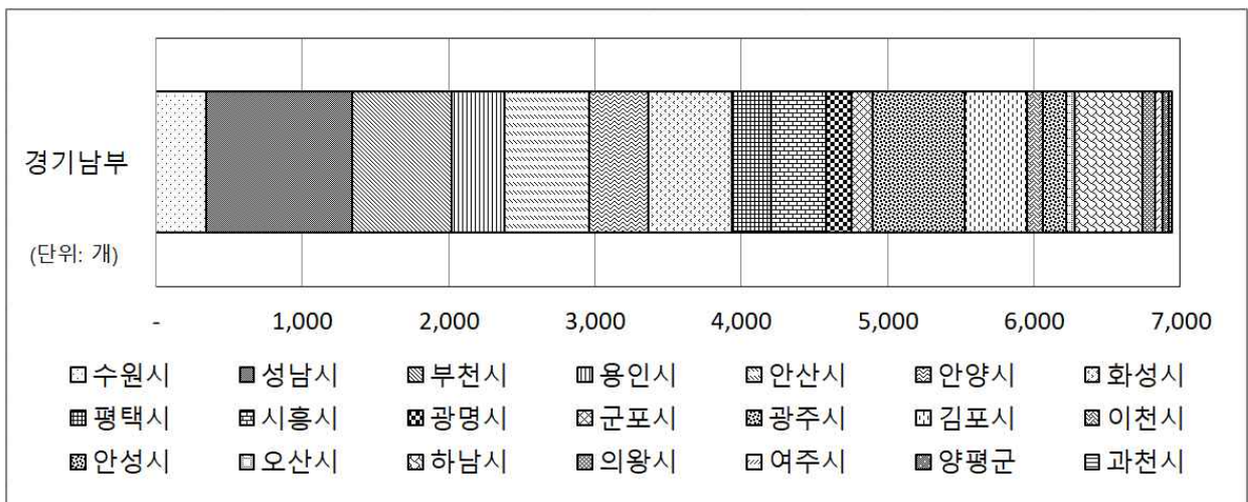


그림 15. 경기남부 시군별 섬유산업 사업체수 (2020년)

3) 제조업 대비 경기도 섬유산업 종사자수 현황

○ 최근 4년간의 경기도의 섬유산업 종사자수 추이를 살펴보면, 2016년부터 2019년까지 연평균 2.9% 감소하는 경향을 보이고 있음

- 2020년 경기도의 섬유산업 종사자수는 64,293명으로 2019년 58,051명과 비교해 6,242명 증가 하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
- 한편 2016년에서 2019년까지의 경기도 제조업 종사자수는 연평균 1.5%로 증가하는 경향을 보이며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 종사자수의 비중은 4.39%로 2018년 4.50%와 비교해 0.11%p 하락하였음

(단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	1,262,904	1,300,516	1,317,605	1,321,095	1,382,830
섬유산업 (비중)	63,319 (5.01%)	61,826 (4.75%)	59,393 (4.50%)	58,051 (4.39%)	64,293 (4.65%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	46,377	45,642	44,033	42,921	48,072
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	16,744	15,963	15,160	14,886	15,994
- 화학섬유 제조업	238	221	200	244	227

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

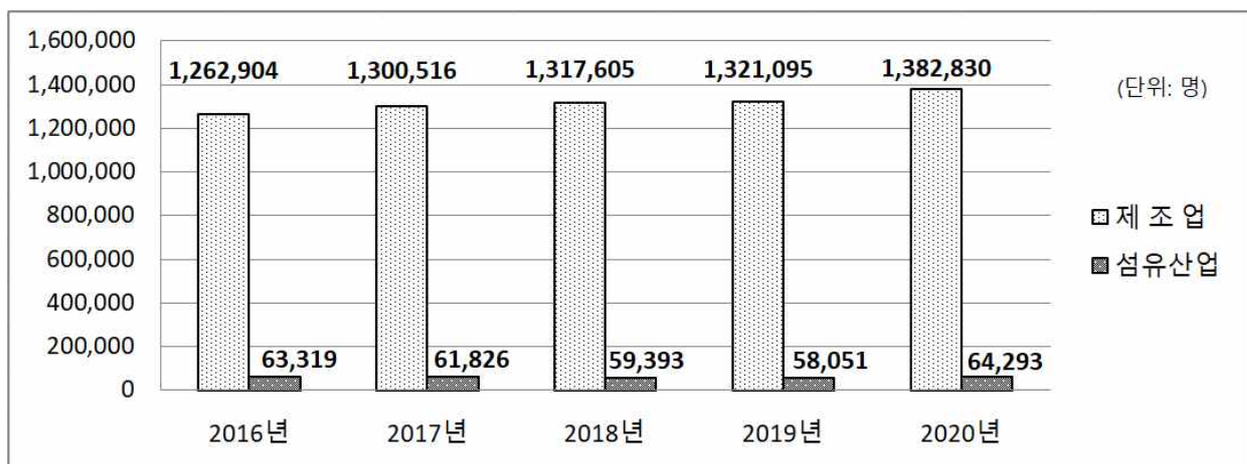


그림 16. 전국대비 경기도 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)

4) 전국대비 경기도 섬유산업 종사자수 현황

- 2020년 경기도 섬유산업 종사자수는 전국 섬유산업 종사자수의 22.6%를 차지하고 있으며, 2016년부터 2019년까지 연평균 2.9% 감소하는 경향을 보임
 - 2020년 경기도 섬유산업 종사자수는 64,293명으로 2019년 58,051명과 비교해 6,242명 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
 - 한편 2019년 경기북부, 경기남부 섬유산업 종사자수는 각각 30,488명, 27,563명으로 2018년 31,662명, 27,731명과 비교해 북부에 경우 1,174명 감소, 남부에 경우 168명 감소한 것으로 나타나지만, 이는 일부 종사자수 비공개화(첫 페이지 안내문 참조)로 인해 정확한 수치는 알 수 없으나 경기도 종사자수를 보아 감소한 것으로 보임
 - 2020년 경기북부, 경기남부 섬유산업 종사자수는 전국 섬유산업 종사자수 대비 11.4%, 11.2%로 추정됨
 - 2020년 경기도 시군별 종사자수 비중을 살펴보면 포천시(16.0%), 양주시(14.3%), 안산시(8.4%), 성남시(5.8%), 남양주시(5.6%) 순으로 나타남

(단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
전 국	301,783	294,490	277,636	268,918	283,875
경기도 (비중)	63,319 (21.0%)	61,826 (21.0%)	59,393 (21.4%)	58,051 (21.6%)	64,293 (22.6%)
- 경기북부	32,116 (34,066)	31,242 (33,166)	29,849 (31,662)	28,964 (30,488)	31,598 (32,406)
- 경기남부	27,578 (29,253)	26,997 (28,660)	26,148 (27,731)	26,186 (27,563)	31,091 (31,887)

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

※ 경기북부와 경기남부의 괄호안의 수치의 경우 각각의 종사자수 비율에 의하여 계산한 추정치임

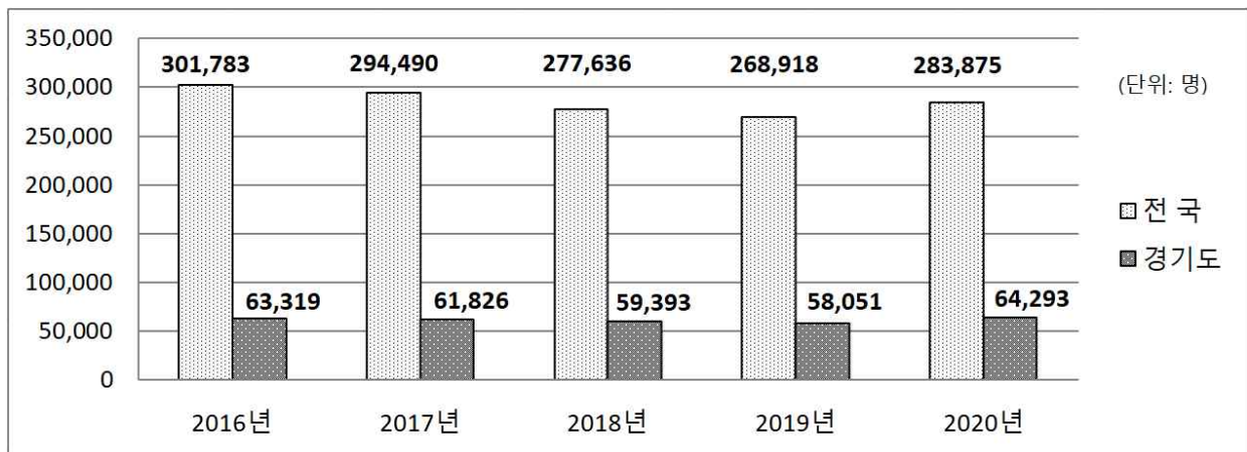


그림 17. 경기도 제조업대비 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)

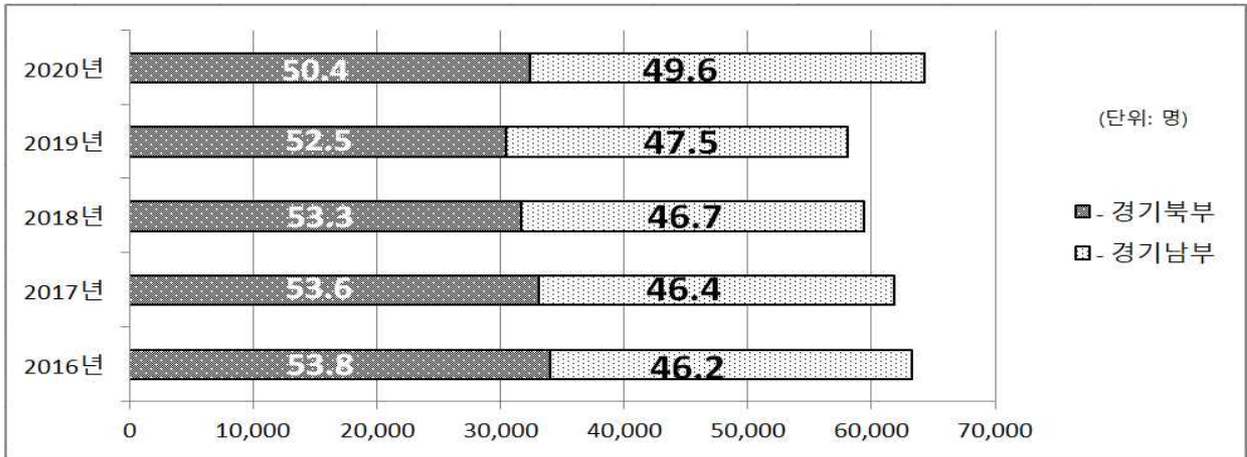


그림 18. 경기도 지역별 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)

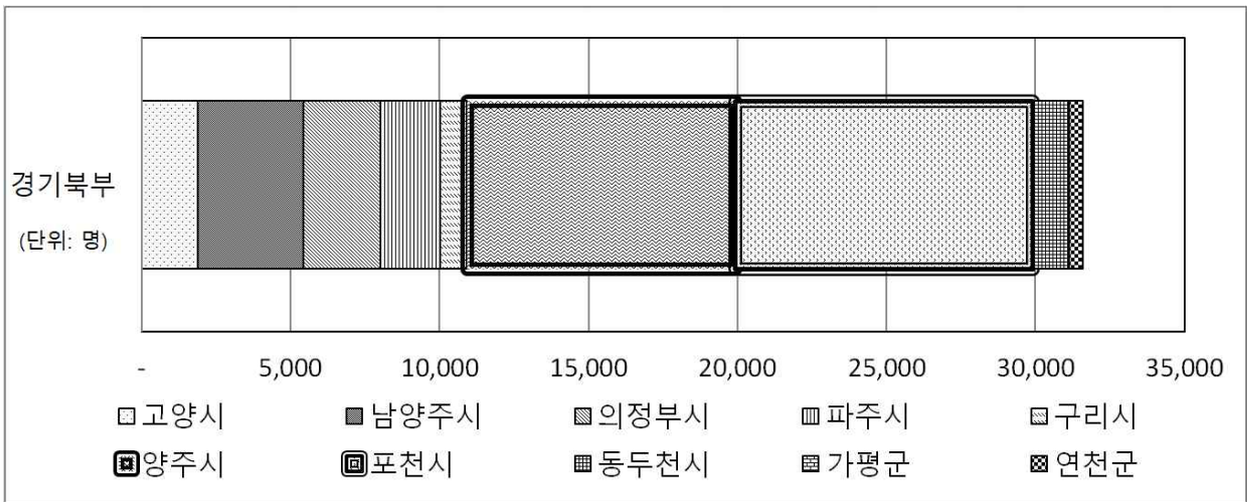


그림 19. 경기북부 시군별 섬유산업 종사자수 (2020년)

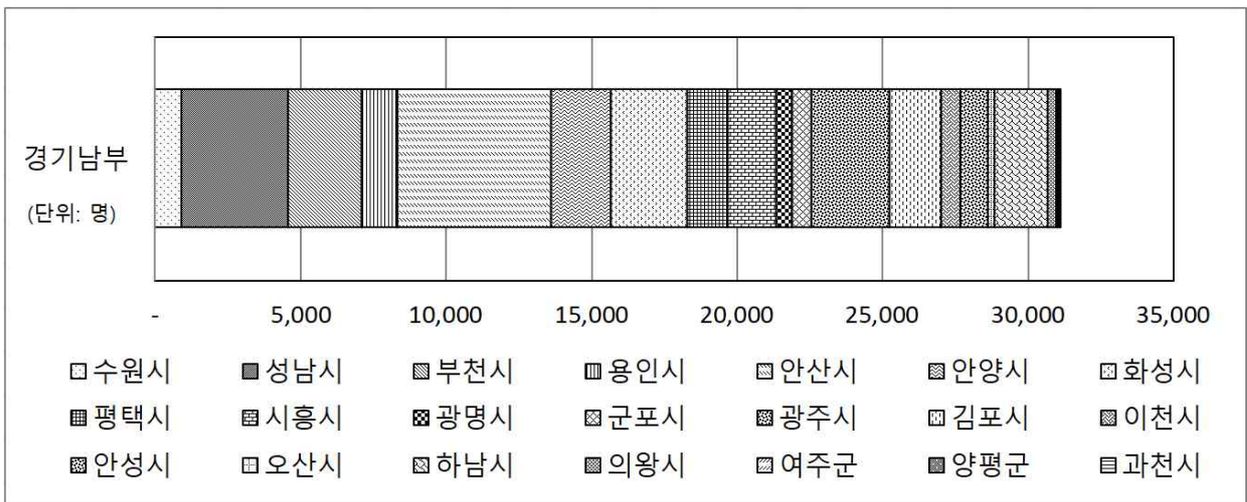


그림 20. 경기남부 시군별 섬유산업 종사자수 (2020년)

4. 경기도 섬유산업 수출입현황

1) 경기도 섬유산업 연도별 수출입 현황

○ 2021년 경기도 섬유산업 수출입 금액은 전체 수출입 금액의 각각 18.0%, 18.1%를 차지하고 있으며, 2017년부터 2021년까지 수출은 연평균 2.0% 감소함

- 2021년 경기도 섬유류 수출액은 2,304,023천불로 전국 섬유류 수출액 대비 18.0%를 차지하고, 2020년 2,304,881천불과 비교하여 0.04% 감소한 수치임

- 2021년 경기도 섬유류 수입액은 3,308,665천불로 전국 섬유류 수입액 대비 18.1%를 차지하고, 2020년 3,126,352천불과 비교하여 5.8% 증가한 수치임

(단위 : 천불)

구 분		2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
전국	수 출	13,742,277	14,080,122	12,959,015	11,241,981	12,807,012
	수 입	15,194,294	17,141,404	17,130,401	16,229,828	18,299,344
	무역수지	-1,452,017	-3,061,282	-4,171,386	-4,987,847	-5,492,332
경기도	수 출	2,499,743	2,531,092	2,408,535	2,304,881	2,304,023
	수 입	2,833,939	3,034,404	3,013,052	3,126,352	3,308,665
	무역수지	-334,196	-503,312	-604,517	-821,471	-1,004,642

※ 자료 : 한국무역협회 「 무역통계 」, MTI Code 4(섬유류) (화학섬유 제조업 포함수치)

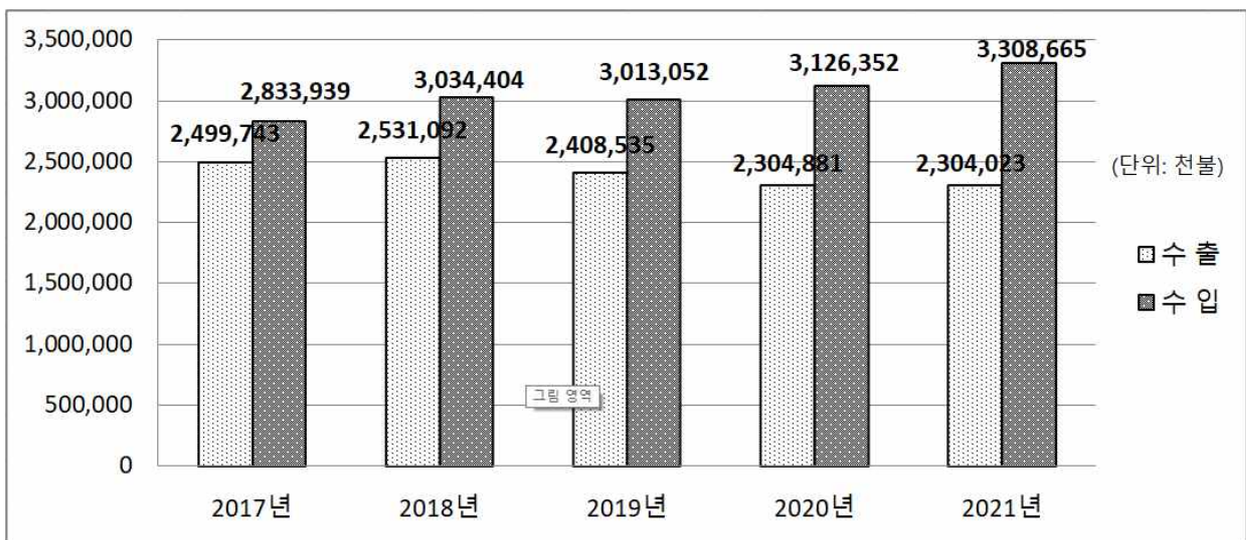


그림 21. 경기도 섬유류 수출입액 변화추이 (2017~2021년)

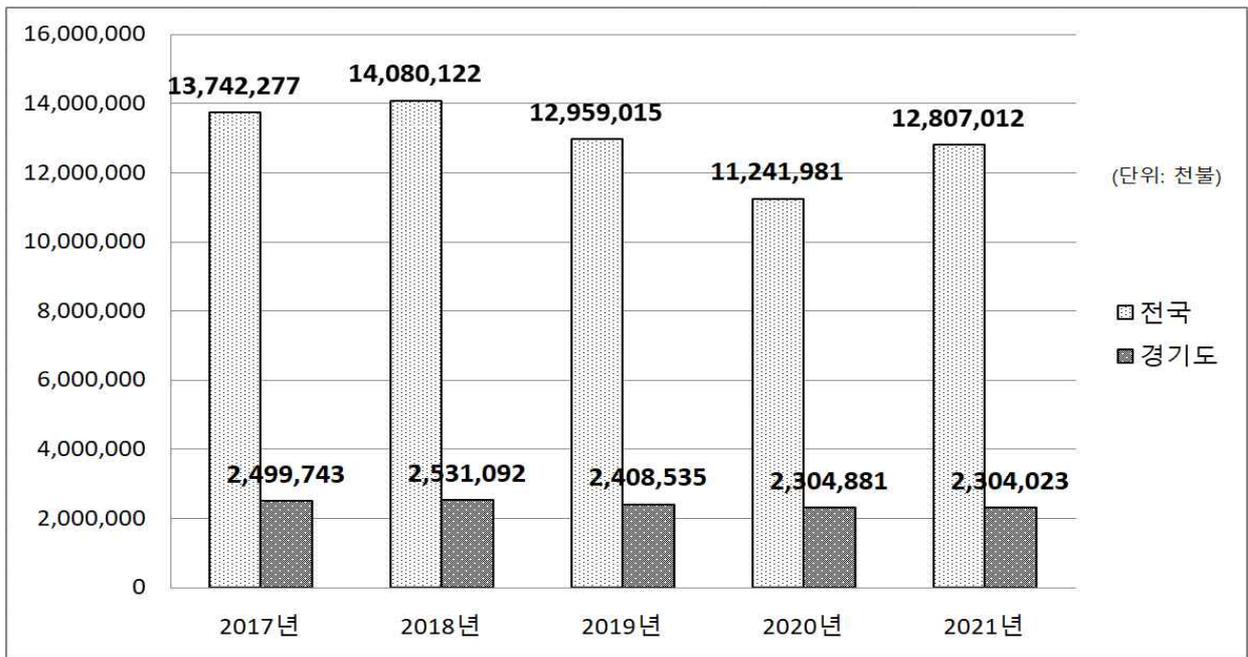


그림 22. 전국대비 경기도 섬유류 수출액 변화추이 (2017~2021년)

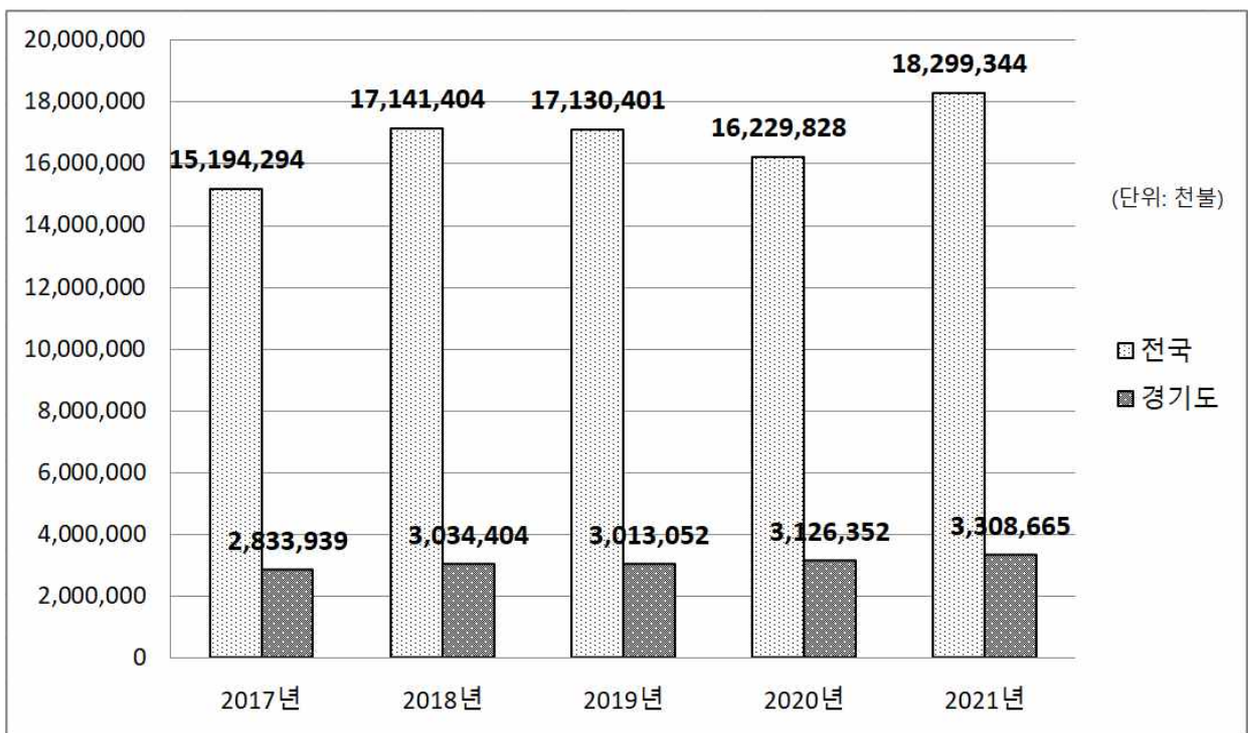


그림 23. 전국대비 경기도 섬유류 수입액 변화추이 (2017~2021년)

2) 경기도 섬유산업 지역별 수출입 현황

- 2021년 경기북부, 경기남부 섬유산업 수출액은 경기도 섬유류 수출액의 각각 25.2%, 74.8%를 차지하고 있으며, 수입액의 경우 각각 28.6%, 71.4%를 차지하고 있음
 - 2021년 경기북부, 경기남부 섬유류 수출액은 581,240천불, 1,722,785천불이며, 2020년 520,719천불, 1,784,164천불과 비교하여 경기북부는 11.6% 증가하고, 경기남부는 3.4% 감소한 수치임
 - 2021년 경기북부, 경기남부 섬유류 수입액은 946,795천불, 2,361,868천불로 2020년 913,778천불, 2,212,575천불과 비교하여 3.6%, 6.7% 증가한 수치임
 - 2021년 경기도 섬유류 수출액 내에 각 품목별 수출비중은 직물(58.2%), 섬유제품(35.2%), 섬유사(3.7%), 섬유원료(2.9%) 순으로 나타남
 - 2021년 경기도 섬유류 수입액 내에 각 품목별 수출비중은 섬유제품(75.5%), 직물(16.2%), 섬유사(7.4%), 섬유원료(0.9%) 순으로 나타남
 - 2021년 경기북부의 품목별 수출액 비중은 직물(70.3%), 섬유제품(25.7%), 섬유사(2.7%), 섬유원료(1.3%) 순으로 나타나며 수입액 비중은 섬유제품(79.4%), 직물(11.5%), 섬유사(8.6%), 섬유원료(0.5%) 순으로 나타남
 - 2021년 경기남부의 품목별 수출액 비중은 직물(54.2%), 섬유제품(38.5%), 섬유사(4.0%), 섬유원료(3.4%) 순으로 나타나며 수입액 비중은 섬유제품(74.0%), 직물(18.1%), 섬유사(6.9%), 섬유원료(1.0%) 순으로 나타남

(단위 : 천불)

구 분	수 출			수 입		
	경기도	경기북부	경기남부	경기도	경기북부	경기남부
전 체	137,831,890	11,410,695	126,421,193	162,362,045	9,995,103	152,366,944
섬유류	2,304,023	581,240	1,722,785	3,308,665	946,795	2,361,868
(비 중)	(1.7%)	(5.1%)	(1.4%)	(2.0%)	(9.5%)	(1.6%)
- 섬유원료	66,059	7,307	58,750	28,717	4,584	24,134
- 섬유사	84,450	15,924	68,523	243,720	81,222	162,500
- 직물	1,341,793	408,763	933,031	536,718	109,071	427,648
- 섬유제품	811,722	149,246	662,475	2,499,510	751,922	1,747,590

※ 자료 : 한국무역협회 「무역통계」, MTI Code 4(섬유류), 2021

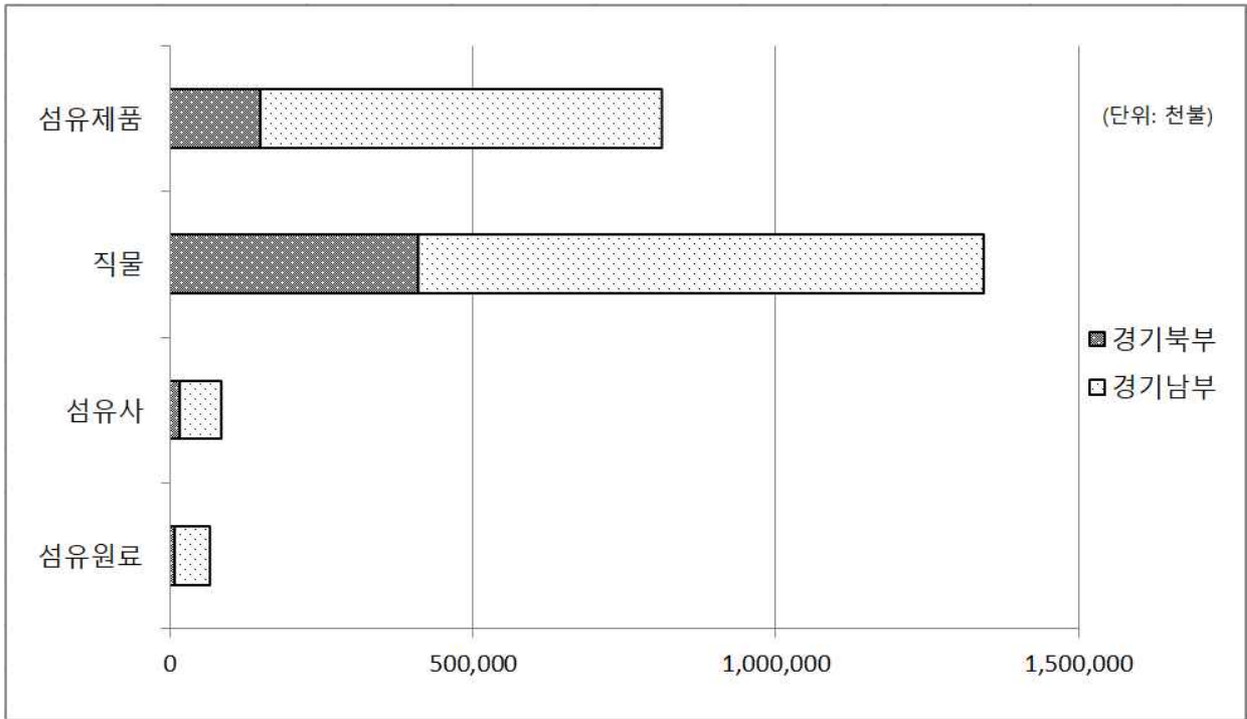


그림 24. 경기도 품목별/지역별 석유류 수출액 (2021년)

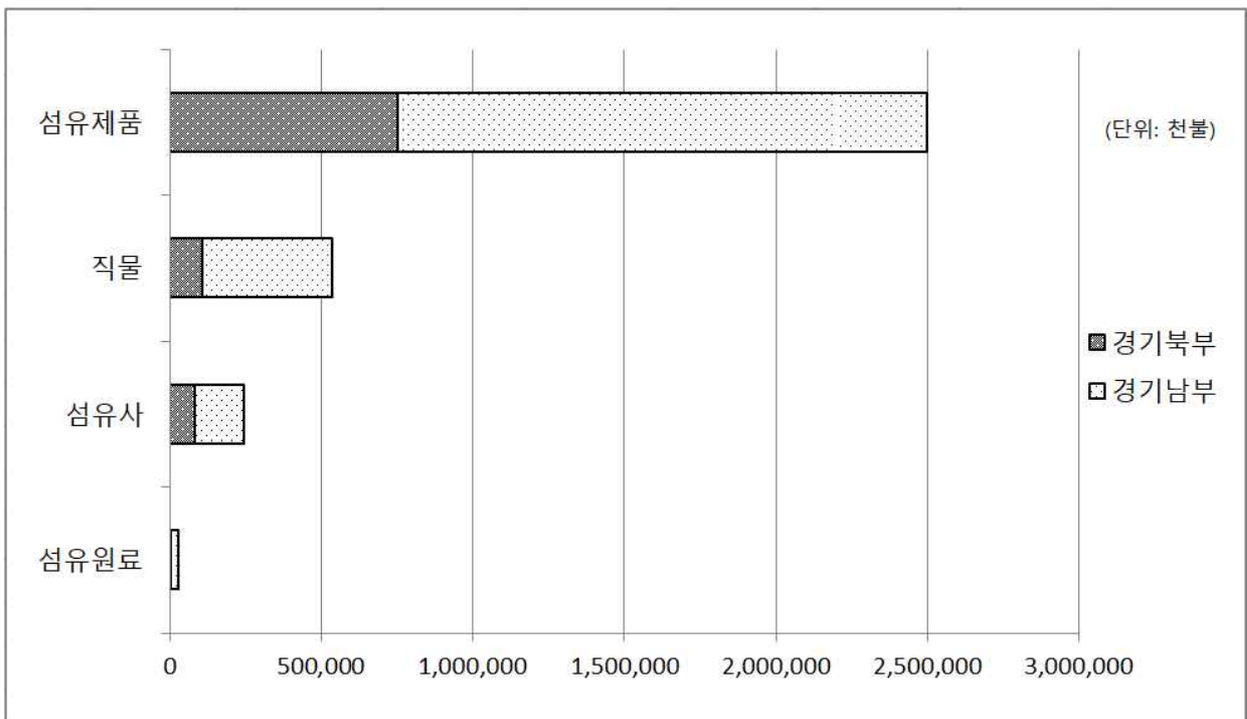


그림 25. 경기도 품목별/지역별 석유류 수입액 (2021년)

5. 포천시 섬유산업 일반현황

1) 포천시 섬유산업 사업체수 현황

○ 최근 4년간의 포천시의 섬유산업 사업체수를 비교하였을 때 2016년부터 2019년까지 연평균 0.9%의 감소추세를 보이고 있음

- 2020년 포천시의 섬유산업 사업체수는 2,038개로 2019년 1,565개와 비교해 473개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임(첫 페이지 안내문 참조)
- 한편 2016년에서 2019년까지 포천시의 제조업 사업체수는 연평균 2.5% 증가하고 있으며, 2019년 제조업에서 섬유산업 사업체수 비중은 25.4%로 2018년 26.3%와 비교해 0.9%p 하락하였음

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	5,722	5,897	5,981	6,159	7,838
섬유산업 (비중)	1,607 (28.1%)	1,579 (26.7%)	1,574 (26.3%)	1,565 (25.4%)	2,038 (26.0%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	1,450	1,444	1,431	1,422	1,833
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	149	133	142	141	200
- 화학섬유 제조업	8	2	1	2	5

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

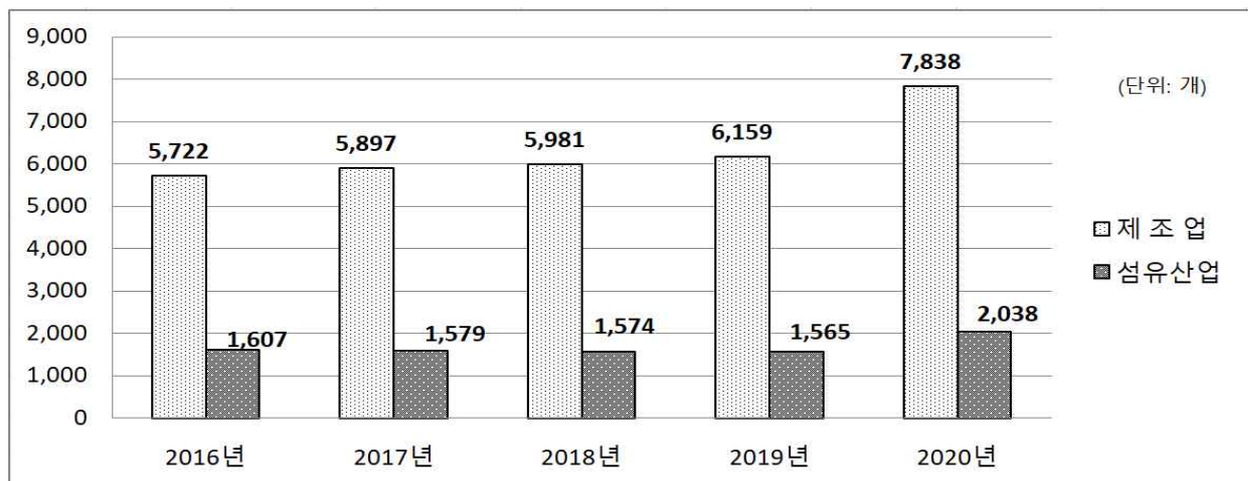


그림 26. 포천시 제조업대비 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016~2020년)

2) 포천시 섬유산업 종사자수 현황

- 최근 4년간의 포천시의 섬유산업 종사자수 추이를 살펴보면, 2016년부터 2019년까지 연평균 3.5% 감소하는 경향을 보이고 있음
 - 2020년 포천시의 섬유산업 종사자수는 10,260명으로 추정되며 2019년 10,176명과 비교해 84명 증가한 것으로 추정되나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
 - 한편 포천시의 제조업 종사자수는 2016년에서 2019년까지 연평균 1.8%로 증가하는 경향을 보이며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 종사자수의 비중은 22.8%로 2018년 23.8%와 비교해 1.0%p 감소하였음

(단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	42,191	43,271	43,667	44,549	46,807
섬유산업	10,723	10,174	9,829	9,667	10,004
(비중)	(26.9%)	(24.9%)	(23.8%)	(22.8%)	(21.9%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	9,870	9,523	9,161	9,019	9,270
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	762	651	668	648	722
- 화학섬유 제조업	91	-	-	-	12

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

※ 괄호안의 수치의 경우 경기도 종사자수에서의 비공개된 수의 비율에 의해 계산한 추정치임.

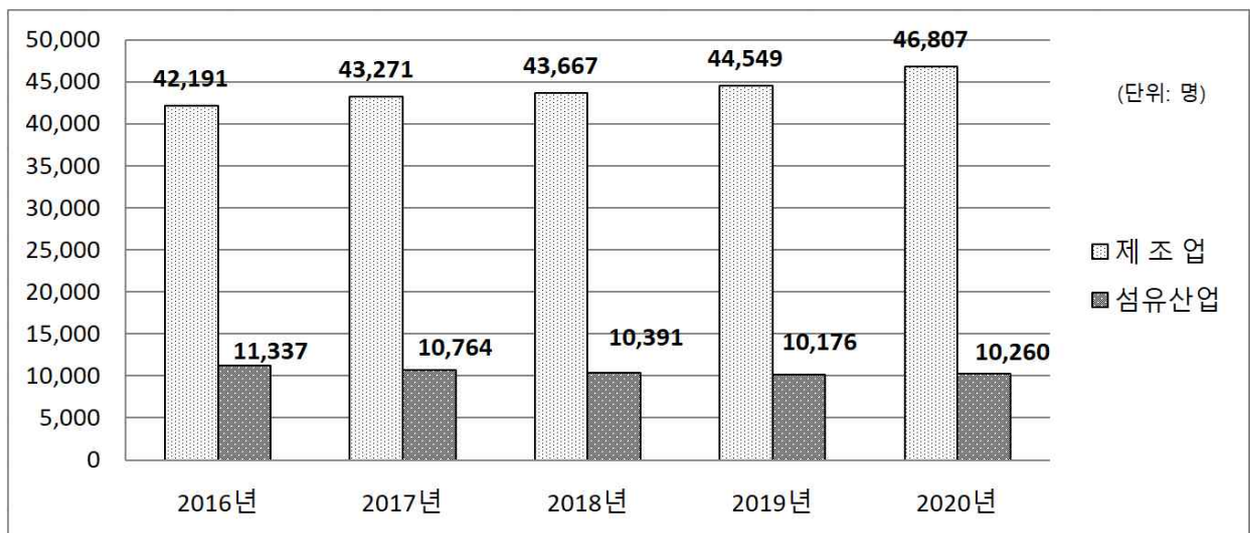


그림 27. 포천시 제조업대비 섬유산업 종사자수 변화추이 (2015~2019년)

6. 양주시 섬유산업 일반현황

1) 양주시 섬유산업 사업체수 현황

○ 최근 4년간의 양주시의 섬유산업 사업체수를 비교하였을 때 2016년부터 2019년까지 연평균 1.4%의 감소추세를 보이고 있음

- 2020년 양주시의 섬유산업 사업체수는 1,467개로 2019년 1,112개와 비교해 355개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
- 한편 2016년에서 2019년까지 양주시의 제조업 사업체수는 연평균 2.3% 증가하고 있으며, 2019년 제조업에서 섬유산업 사업체수 비중은 25.8%로 2018년 27.0%와 비교해 1.2%p 하락하였음

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	4,031	4,227	4,276	4,319	5,454
섬유산업 (비중)	1,162 (28.8%)	1,166 (27.6%)	1,154 (27.0%)	1,112 (25.8%)	1,467 (26.9%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	1,032	1,044	1,033	993	1,293
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	128	120	120	118	172
- 화학섬유 제조업	2	2	1	1	2

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

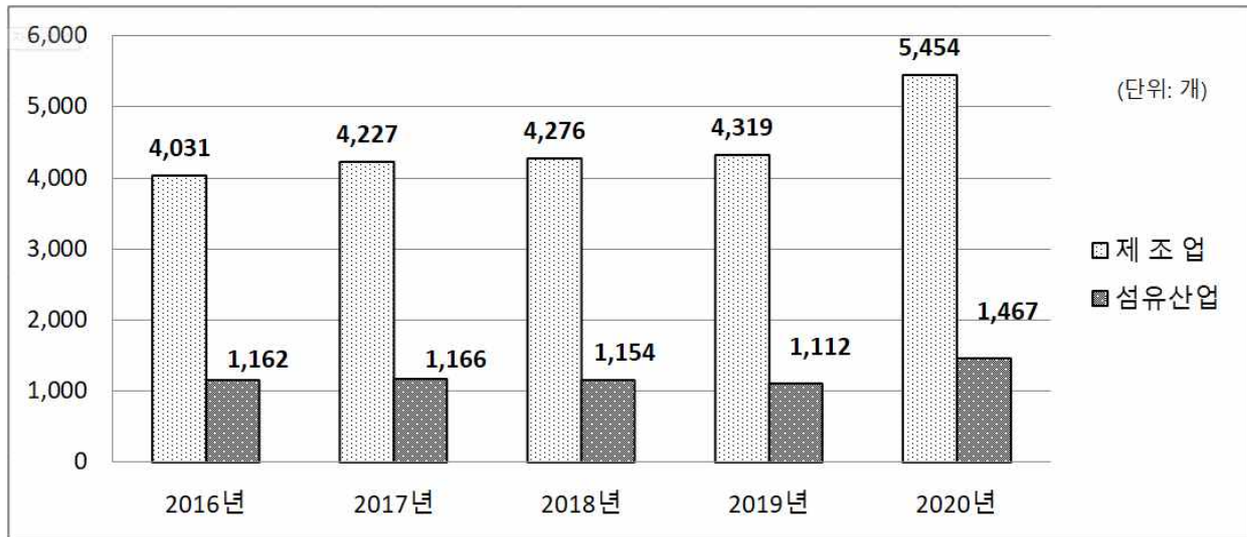


그림 28. 양주시 제조업대비 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016~2020년)

2) 양주시 섬유산업 종사자수 현황

- 최근 4년간의 양주시의 섬유산업 종사자수 추이를 살펴보면, 2016년부터 2019년까지 연평균 5.0%의 감소율을 보임
 - 2020년 양주시의 섬유산업 종사자수는 9,224명으로 추정되며 2019년 9,087명과 비교해 137명 증가한 것으로 추정되나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
 - 한편 2016년에서 2019년까지 양주시의 제조업 종사자수는 연평균 0.7%로 감소하는 경향을 보이며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 종사자수의 비중은 26.8%로 2018년 28.1%와 비교해 1.3%p 하락하였음 (단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	34,605	35,330	34,784	33,909	34,258
섬유산업 (비중)	10,024 (10,598) (30.6%)	9,678 (10,239) (29.0%)	9,237 (9,765) (28.1%)	8,633 (9,087) (26.8%)	8,994 (9,224) (26.9%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	9,245	9,017	8,576	8,066	8,345
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	779	661	661	567	649
- 화학섬유 제조업	-	-	-	-	-

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

※ 괄호안의 수치의 경우 경기도 종사자수에서 비공개된 수의 비율에 의해 계산한 추정치임.

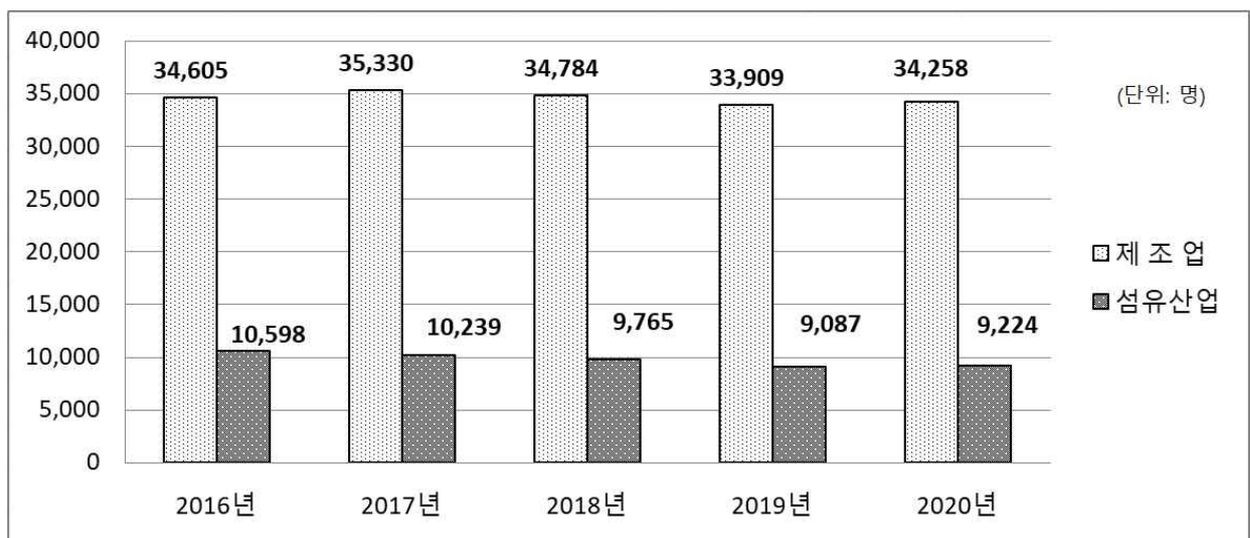


그림 29. 양주시 제조업대비 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)

7. 동두천시 섬유산업 일반현황

1) 동두천시 섬유산업 사업체수 현황

○ 최근 4년간의 동두천시의 섬유산업 사업체수를 비교하였을 때 2016년부터 2019년까지 연평균 2.5%의 증가율을 보임

- 2020년 동두천시의 섬유산업 사업체수는 129개로 2019년 105개와 비교해 24개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
- 한편 2016년에서 2019년까지 동두천시의 제조업 사업체수는 연평균 0.7% 감소하고 있으며, 2019년 제조업에서 섬유산업 사업체수 비중은 20.8%로 2018년 19.6%와 비교해 1.2%p 증가하였음

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	442	508	506	504	621
섬유산업 (비중)	98 (22.2%)	105 (20.6%)	99 (19.6%)	105 (20.8%)	129 (20.8%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	67	69	65	69	91
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	31	36	34	36	37
- 화학섬유 제조업	-	-	-	-	1

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

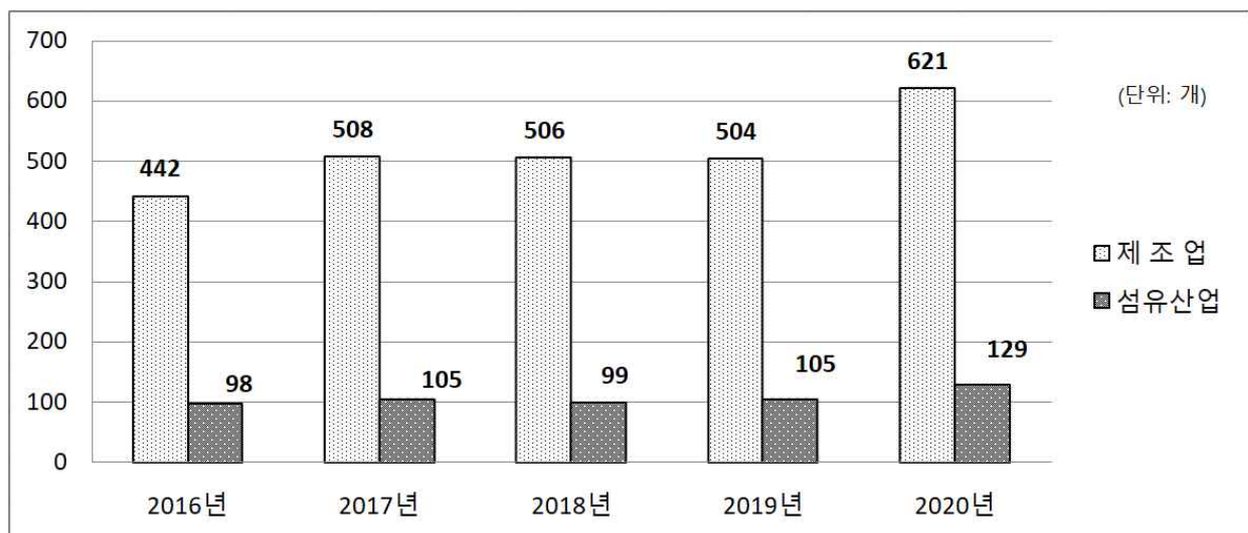


그림 30. 동두천시 제조업대비 섬유산업 사업체수 변화추이 (2015~2019년)

2) 동두천시 섬유산업 종사자수 현황

- 최근 4년간의 동두천시의 섬유산업 종사자수 추이를 살펴보면, 2016년부터 2019년까지 연평균 7.2% 감소하는 경향을 보이고 있음
 - 2020년 동두천시의 섬유산업 종사자수는 1,212명으로 추정되며 2019년 1,298명과 비교해 86명 감소한 것으로 추정됨
 - 한편 2016년에서 2019년까지 동두천시의 제조업 종사자수는 연평균 0.8%로 감소하는 경향을 보이며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 종사자수의 비중은 23.7%로 2018년 25.5%와 비교해 1.8%p 하락하였음

(단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	5,626	5,915	5,712	5,475	5,159
섬유산업 (비중)	1,549 (1,637) (29.1%)	1,570 (1,661) (28.1%)	1,377 (1,455) (25.5%)	1,233 (1,298) (23.7%)	1,182 (1,212) (23.5%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류류 제외	1,353	1,374	1,267	1,102	1,068
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	196	196	110	131	114
- 화학섬유 제조업	-	-	-	-	-

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

※ 괄호안의 수치의 경우 경기도 종사자수에서 비공개된 수의 비율에 의해 계산한 추정치임.

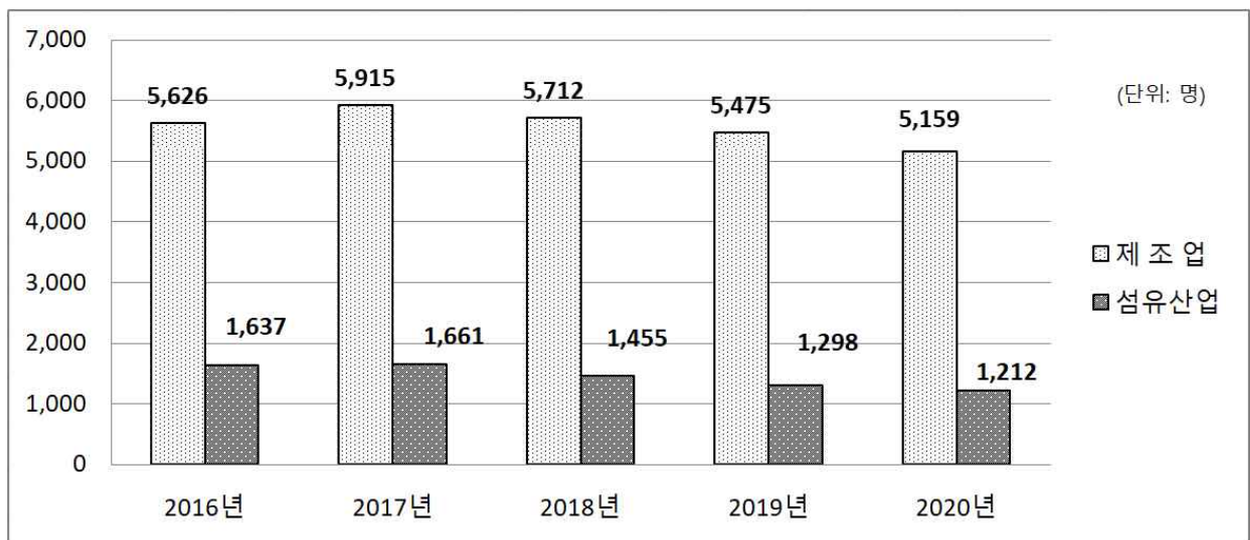


그림 31. 동두천시 제조업대비 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)

8. 안산시 섬유산업 일반현황

1) 안산시 섬유산업 사업체수 현황

○ 최근 4년간의 안산시의 섬유산업 사업체수를 비교하였을 때 2016년부터 2019년까지 연평균 0.4%로 감소추세를 보이고 있음

- 2020년 안산시의 섬유산업 사업체수는 584개로 2019년 343개와 비교해 241개 증가하였으나, 이는 집계방법의 변경으로 인한 일시적인 증가 현상으로 보임 (첫 페이지 안내문 참조)
- 한편 2016년에서 2019년까지 안산시의 제조업 사업체수는 연평균 0.1% 감소하고 있으며, 2019년 제조업에서 섬유산업 사업체수 비중은 3.8%로 2018년 3.7%와 비교해 0.1%p 증가하였음

(단위 : 개)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	9,150	9,265	9,421	9,105	12,580
섬유산업 (비중)	347 (3.8%)	349 (3.8%)	353 (3.7%)	343 (3.8%)	584 (4.6%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	264	266	267	263	457
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	83	82	85	79	124
- 화학섬유 제조업	-	1	1	1	3

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

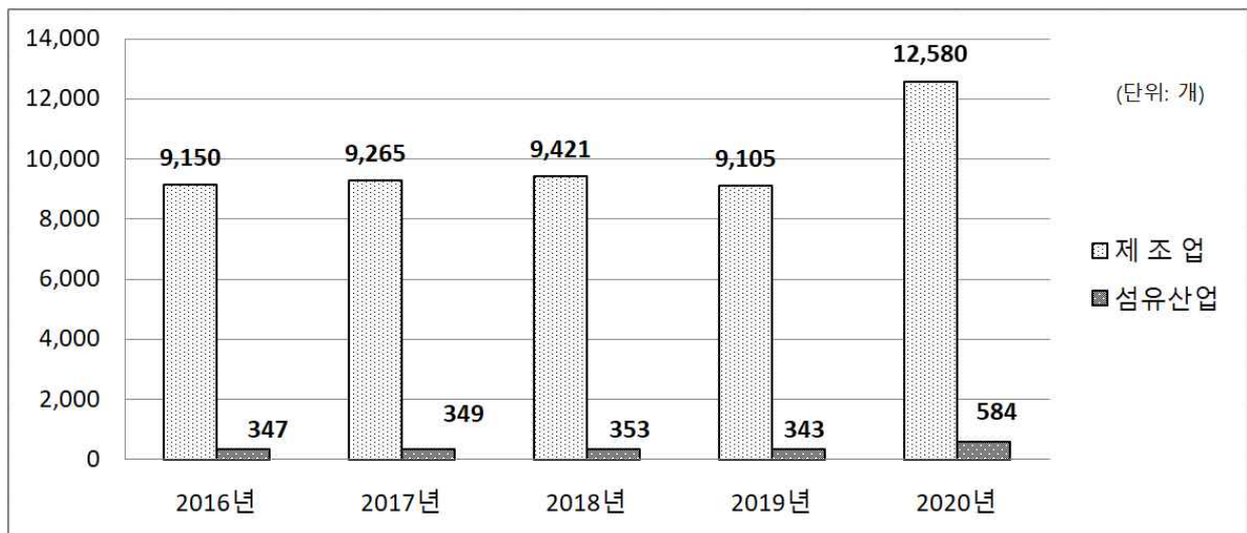


그림 32. 안산시 제조업대비 섬유산업 사업체수 변화추이 (2016~2020년)

2) 안산시 섬유산업 종사자수 현황

- 최근 4년간의 안산시의 섬유산업 종사자수 추이를 살펴보면, 2016년부터 2019년까지 연평균 3.6% 감소하는 경향을 보이고 있음
 - 2020년 안산시의 섬유산업 종사자수는 5,412명으로 추정되며 2019년 5,743명과 비교해 331명 감소한 것으로 추정됨
 - 한편 2016년에서 2019년까지 안산시의 제조업 종사자수는 연평균 1.2%로 감소하는 경향을 보이며, 2019년 제조업에서 섬유산업의 종사자수의 비중은 4.6%로 2018년 4.8%와 비교해 0.2%p 하락하였음

(단위 : 명)

구 분	2016년	2017년	2018년	2019년	2020년
제 조 업	128,339	128,838	125,877	123,676	125,704
섬유산업 (비중)	6,084 (6,432) (5.0%)	6,263 (6,626) (5.1%)	5,672 (5,996) (4.8%)	5,456 (5,743) (4.6%)	5,277 (5,412) (4.3%)
- 섬유제품 제조업 ; 봉제·의류 제외	5,450	5,736	5,230	5,053	4,836
- 봉제의복 및 모피제품 제조업	634	527	442	403	483
- 화학섬유 제조업	-	-	-	-	3

※ 자료 : 통계청 「국가통계포털」 사업체기초통계조사 (화학섬유 제조업 포함수치)

※ 괄호안의 수치의 경우 경기도 종사자수에서 비공개된 수의 비율에 의해 계산한 추정치임.

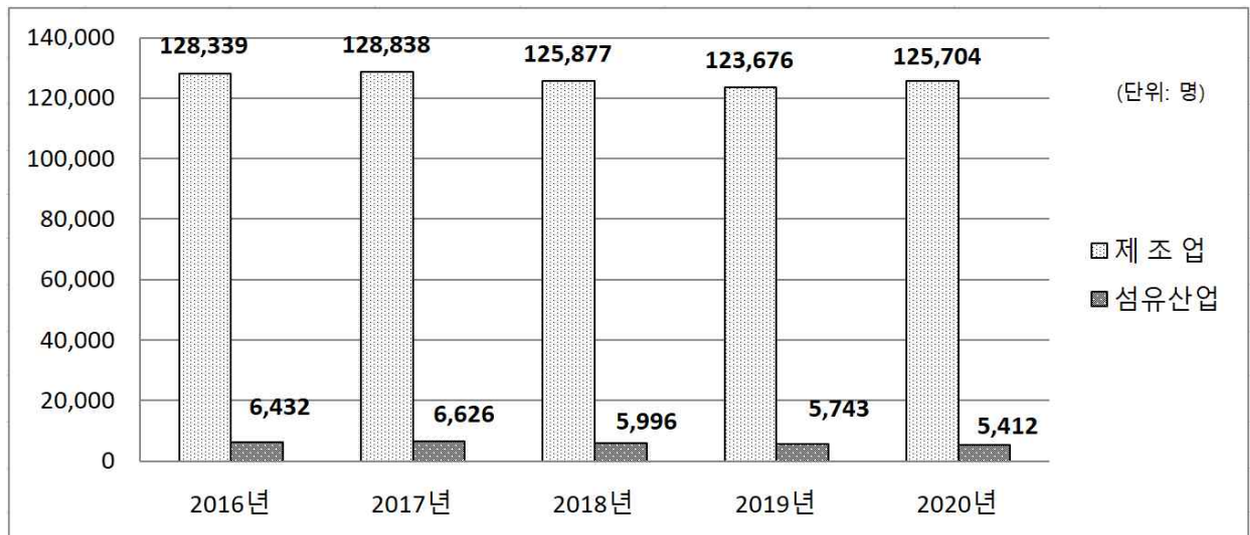


그림 33. 안산시 제조업대비 섬유산업 종사자수 변화추이 (2016~2020년)