

平成28年

生産動態統計調査年報  
～織物生産・染色整理～

平成29年3月

福井県 総合政策部 政策統計・情報課



## 目 次

### 織物生産

1 織物生産高についての概況	1
表1 織物生産高	3
表2 品目別生産高の推移	5

### 染色整理

1 織物の染色整理加工高についての概況	6
2 ニット生地 of 染色整理加工高についての概況	8
表3 染色整理加工高（織物・ニット）	10
表4 品目別加工高（織物・ニット）	11
表5 原材料の消費高	11

利用上の注意	12
--------	----

用語の解説	13
-------	----

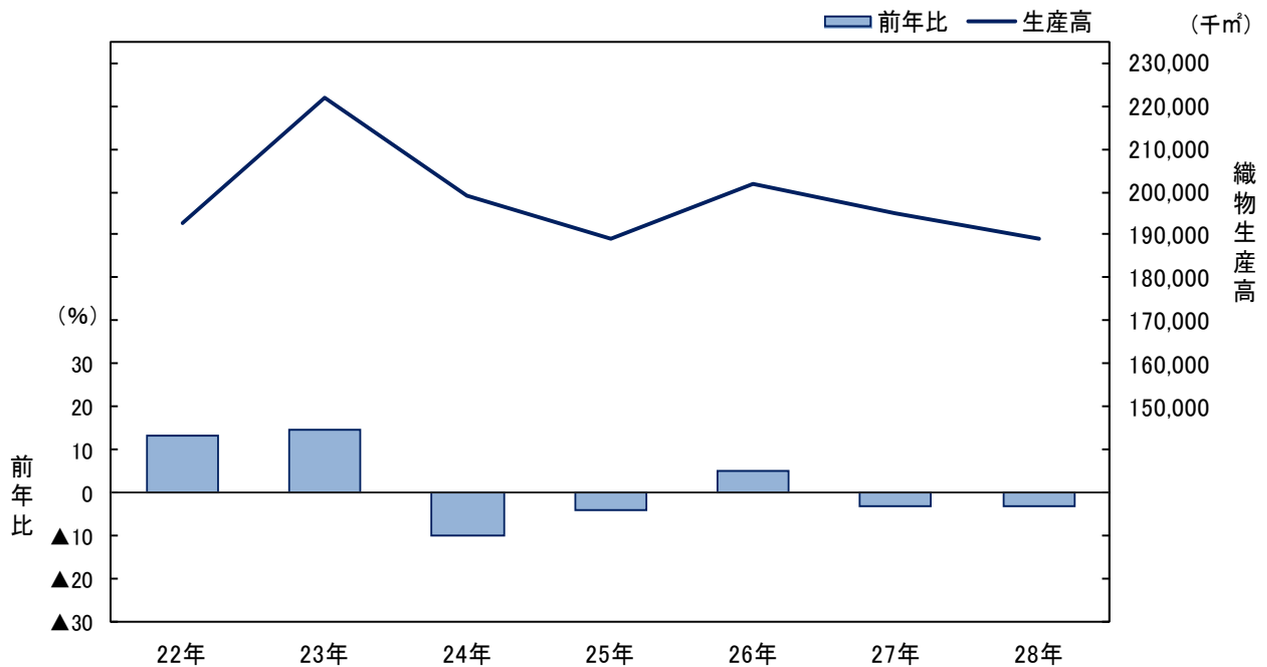
# 織物生産

## 1 織物生産高についての概況

平成 28 年の織物生産高は、188,983 千㎡で前年比 3.2%低下となっている。

品目別では、絹・絹織物の生産高が 729 千㎡で前年比 4.1%低下、人絹・アセテート織物の生産高が 24,165 千㎡で同 0.4%低下、ナイロン長繊維織物の生産高が 12,877 千㎡で同 31.9%低下、ポリエステル長繊維織物の生産高が 144,476 千㎡で同 0.4%低下となっている。

図1 織物生産高の推移と前年比

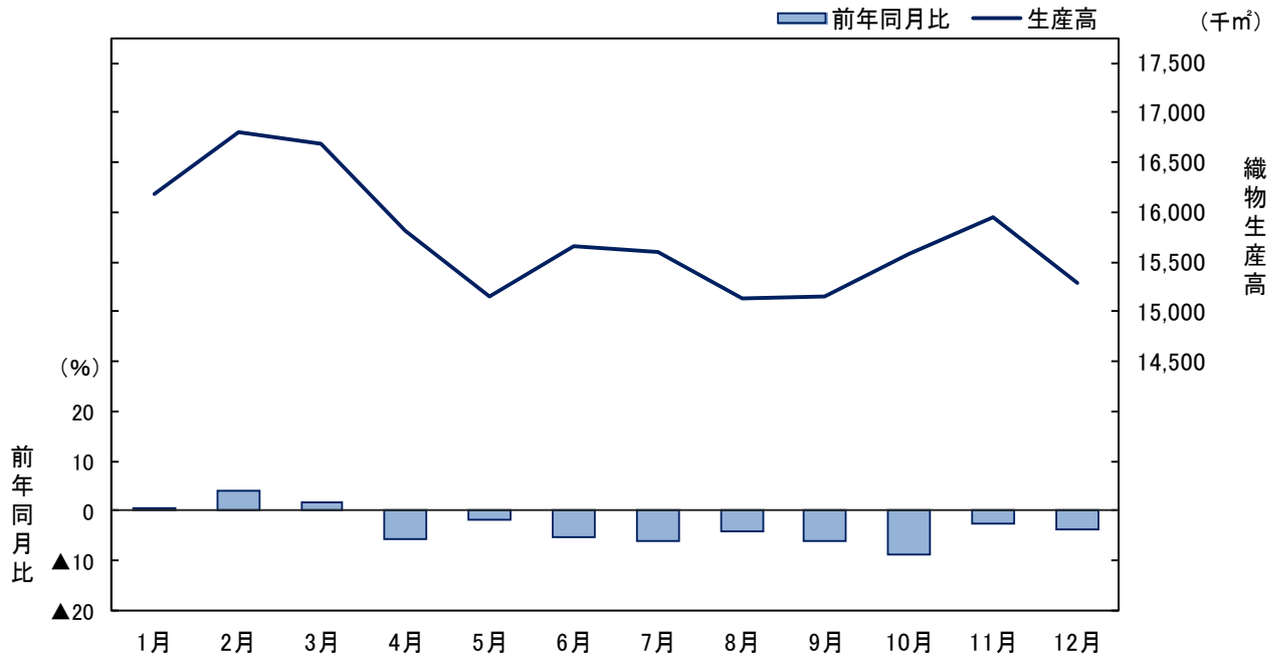


	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年
織物生産高	192,945	221,955	199,209	188,966	201,771	195,224	188,983
前年比	13.2	14.7	▲ 10.2	▲ 4.3	5.2	▲ 3.2	▲ 3.2

平成28年の織物生産高を月別にみると、8月が最も少なく15,127千㎡となっており、2月が最も多く16,807千㎡となっている。

同じく前年同月比をみると、4月以降は低下しており、10月が▲8.9%で最も低下している。

図2 平成28年織物生産高の推移と前年同月比



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
織物生産高	16,182	16,807	16,698	15,807	15,154	15,654	15,603	15,127	15,144	15,575	15,949	15,283
前年同月比	0.5	4.1	1.6	▲5.6	▲1.9	▲5.4	▲6.1	▲4.1	▲6.0	▲8.9	▲2.5	▲3.6

表1 織物生産高

(単位:千㎡)

品目 年月	綿織物	絹・絹紡織物			計	ビスコース スフ織物
		羽二重類	ちりめん類	その他		
平成22年 合計	X	606	X	X	907	X
平成23年 合計	X	520	X	X	807	X
平成24年 合計	X	545	X	X	789	X
平成25年 合計	X	645	X	X	892	-
平成26年 合計	X	635	X	X	873	-
平成27年 合計	X	539	X	X	760	-
平成28年 合計	X	504	X	X	729	-
平成28年 1月	X	43	X	X	59	-
2月	X	43	X	X	62	-
3月	X	46	X	X	66	-
4月	X	44	X	X	64	-
5月	X	43	X	X	62	-
6月	X	45	X	X	67	-
7月	X	41	X	X	59	-
8月	X	39	X	X	56	-
9月	X	40	X	X	58	-
10月	X	40	X	X	58	-
11月	X	41	X	X	60	-
12月	X	39	X	X	58	-

品目 年月	人絹・アセ テート織物	合成繊維 長繊維 …					
		ナイロン			ポリエステル …		
		タフタ	その他	計	タフタ	デシン	ジョーゼット
平成22年 合計	17,781	9,740	19,221	28,961	20,451	2,106	7,540
平成23年 合計	21,139	10,027	20,675	30,702	24,891	2,766	11,028
平成24年 合計	19,611	11,020	21,283	32,302	18,478	2,448	8,740
平成25年 合計	19,608	12,012	18,874	30,886	14,955	X	8,924
平成26年 合計	22,628	9,857	13,828	23,685	16,713	X	9,978
平成27年 合計	24,261	10,854	8,042	18,896	16,850	X	8,980
平成28年 合計	24,165	6,414	6,464	12,877	18,307	X	7,964
平成28年 1月	2,016	753	644	1,397	1,355	X	654
2月	2,265	779	637	1,417	1,427	X	676
3月	2,168	749	573	1,322	1,501	X	695
4月	1,976	583	596	1,179	1,485	X	648
5月	1,927	336	534	870	1,539	X	620
6月	1,980	457	509	966	1,614	X	696
7月	1,993	410	492	901	1,689	X	688
8月	1,912	391	493	884	1,545	X	716
9月	1,998	407	466	872	1,541	X	654
10月	1,916	453	549	1,002	1,513	X	669
11月	2,102	463	482	945	1,559	X	613
12月	1,912	633	489	1,122	1,539	X	635

(単位:千㎡)

品目 年月	… 合 成 織 維 長 織 維						
	… ポ リ エ ス テ ル				計	その 他 の 長 織 維	計
	ポンジー	加工糸織物	その 他				
平成22年 合計	3,404	29,981	71,696	135,178	7,897	172,036	
平成23年 合計	3,052	28,806	87,682	158,224	8,759	197,685	
平成24年 合計	4,712	23,194	78,470	136,042	8,268	176,612	
平成25年 合計	X	22,892	81,136	132,072	4,559	167,517	
平成26年 合計	X	26,375	91,527	148,630	4,905	177,219	
平成27年 合計	X	26,632	88,918	145,068	5,402	169,367	
平成28年 合計	X	28,373	87,134	144,476	X	X	
平成28年 1月	X	2,300	7,579	12,138	X	X	
2月	X	2,491	7,673	12,522	X	X	
3月	X	2,582	7,530	12,588	X	X	
4月	X	2,437	7,277	12,110	X	X	
5月	X	2,339	6,994	11,715	X	X	
6月	X	2,293	7,246	12,084	X	X	
7月	X	2,265	7,210	12,059	X	X	
8月	X	2,236	7,091	11,761	X	X	
9月	X	2,338	6,894	11,633	X	X	
10月	X	2,331	7,293	11,989	X	X	
11月	X	2,519	7,364	12,279	X	X	
12月	X	2,242	6,983	11,598	X	X	

品目 年月	合 成 織 維 短 織 維			【生産高】 合 計	前 年 比 お よ び 前 年 同 月 比 (%)	月 末 在 庫
	ポリエステル	その 他	計			
平成22年 合計	X	X	X	192,945	13.2	9,271
平成23年 合計	X	X	X	221,955	14.7	10,939
平成24年 合計	X	X	X	199,209	▲ 10.2	13,405
平成25年 合計	X	X	X	188,966	▲ 4.3	9,337
平成26年 合計	X	X	X	201,771	5.2	9,299
平成27年 合計	X	X	X	195,224	▲ 3.2	7,330
平成28年 合計	X	X	X	188,983	▲ 3.2	7,611
平成28年 1月	X	-	X	16,182	0.5	7,602
2月	X	-	X	16,807	4.1	8,154
3月	X	-	X	16,698	1.6	8,398
4月	X	-	X	15,807	▲ 5.6	8,586
5月	X	-	X	15,154	▲ 1.9	8,196
6月	X	-	X	15,654	▲ 5.4	8,017
7月	X	-	X	15,603	▲ 6.1	8,130
8月	X	-	X	15,127	▲ 4.1	8,358
9月	X	X	X	15,144	▲ 6.0	7,944
10月	X	X	X	15,575	▲ 8.9	7,950
11月	X	-	X	15,949	▲ 2.5	7,637
12月	X	-	X	15,283	▲ 3.6	7,611

※ 各年の月末在庫は、12月末時点の数量

表2 品目別生産高の推移

(単位:生産高(千㎡),構成比(%),前年比(%))

品目		合計	綿織物	絹・絹紡織物	ビスコース スフ織物	人絹・アセ テート織物
年月						
平成22年	生産高	192,945	X	907	X	17,781
	構成比	100.0	X	0.5	X	9.2
	前年比	13.2	X	▲ 4.1	X	53.6
平成23年	生産高	221,955	X	807	X	21,139
	構成比	100.0	X	0.4	X	9.5
	前年比	14.7	X	▲ 11.0	X	18.9
平成24年	生産高	199,209	X	789	X	19,611
	構成比	100.0	X	0.4	X	9.8
	前年比	▲ 10.2	X	▲ 2.2	X	▲ 7.2
平成25年	生産高	188,966	X	892	-	19,608
	構成比	100.0	X	0.5	-	10.4
	前年比	▲ 4.3	X	13.1	-	3.4
平成26年	生産高	201,771	X	873	-	22,628
	構成比	100.0	X	0.4	-	11.2
	前年比	5.2	X	▲ 2.1	-	0.0
平成27年	生産高	195,224	X	760	-	24,261
	構成比	100.0	X	0.4	-	12.4
	前年比	▲ 3.2	X	▲ 12.9	-	7.2
平成28年	生産高	188,983	X	729	-	24,165
	構成比	100.0	X	0.4	-	2.8
	前年比	▲ 3.2	X	▲ 4.1	-	▲ 0.4

品目		合成繊維 ナイロン 長繊維織物	合成繊維 ポリエステル 長繊維織物	合成繊維 その他の 長繊維織物	合成繊維 短繊維織物	【参考】 合成繊維 長繊維織物
平成22年	生産高	28,961	135,178	7,897	X	172,036
	構成比	15.0	70.1	4.1	X	89.2
	前年比	13.0	10.8	16.4	X	11.1
平成23年	生産高	30,702	158,224	8,759	X	197,685
	構成比	13.8	71.3	4.0	X	89.1
	前年比	5.3	16.7	10.9	X	14.6
平成24年	生産高	32,302	136,042	8,268	X	176,612
	構成比	16.2	68.3	4.2	X	88.7
	前年比	5.2	▲ 14.0	▲ 5.6	X	▲ 10.7
平成25年	生産高	30,886	132,072	4,559	X	167,517
	構成比	16.3	69.9	2.4	X	88.6
	前年比	▲ 8.8	▲ 4.0	▲ 16.3	X	▲ 5.5
平成26年	生産高	23,685	148,630	4,905	X	177,219
	構成比	11.7	73.7	2.4	X	87.8
	前年比	▲ 23.3	12.4	7.6	X	5.7
平成27年	生産高	18,896	145,068	5,402	X	169,367
	構成比	9.7	74.3	2.8	X	86.8
	前年比	▲ 20.2	▲ 2.4	10.1	X	▲ 4.4
平成28年	生産高	12,877	144,476	X	X	X
	構成比	6.8	46.4	X	X	X
	前年比	▲ 31.9	▲ 0.4	X	X	X

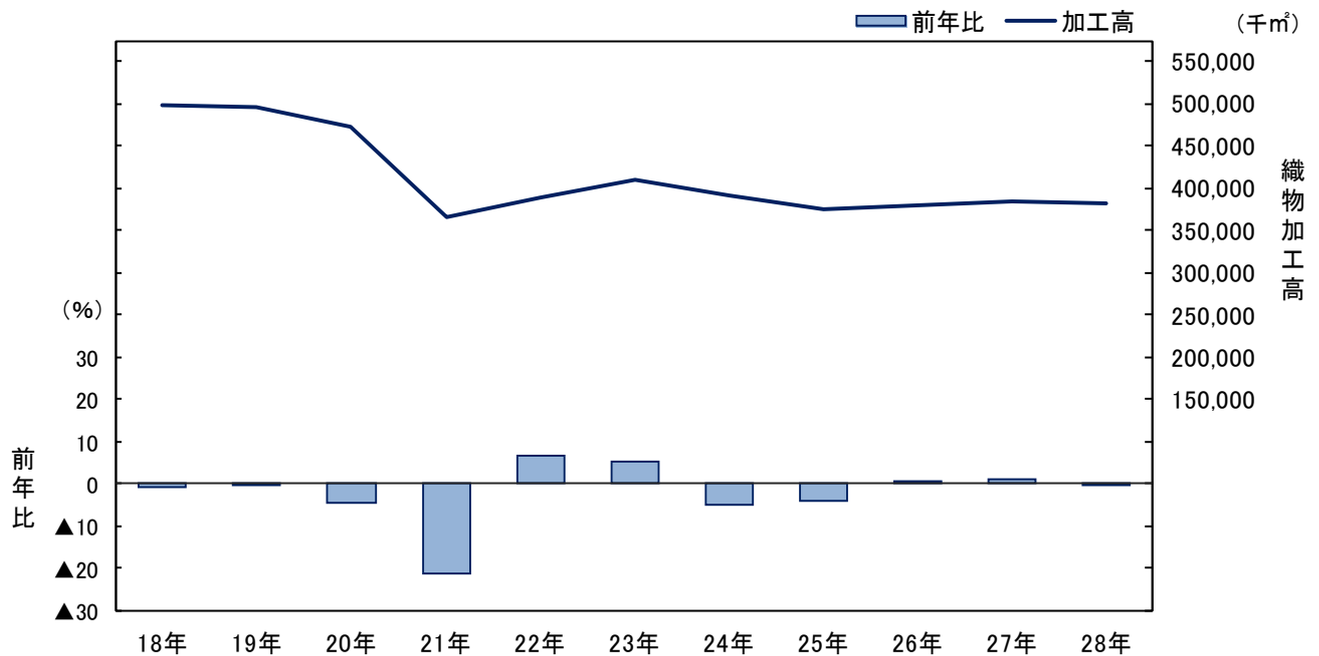
# 染色整理

## 1 織物の染色整理加工高についての概況

平成 28 年の織物の染色整理加工高は、382,720 千㎡で前年比 0.4%の低下となった。

加工別にみると、浸染品の国内用加工高が 207,287 千㎡で最も多く、次いで浸染品の輸出用(82,635 千㎡)、精練および漂白品の国内用(71,699 千㎡)となっている。

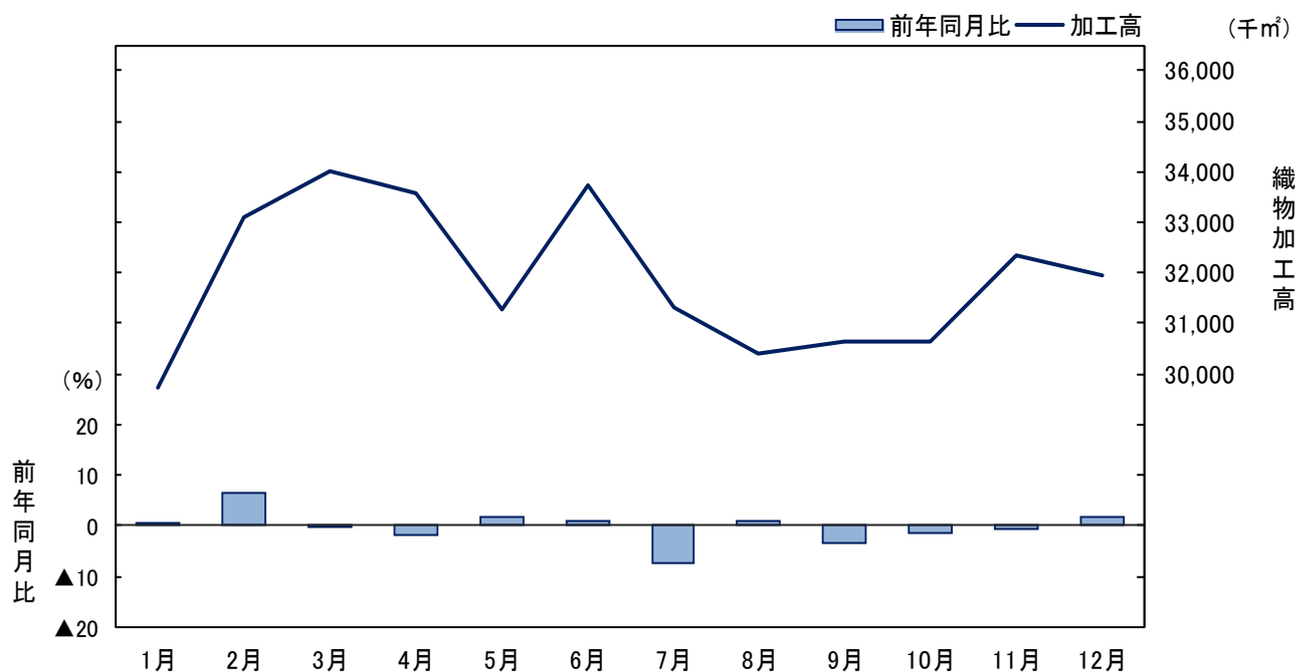
図3 織物染色整理加工高の推移と前年比



	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	
加工高	498,903	497,332	474,279	366,440	390,393	410,873	390,957	375,485	380,175	384,111	382,720	
前年比		▲ 0.9	▲ 0.3	▲ 4.6	▲ 21.3	6.5	5.3	▲ 4.8	▲ 4.0	0.8	1.0	▲ 0.4

平成28年の織物の染色整理加工高を月別にみると、3月の33,995千㎡が最も多く、1月の29,741千㎡が最も少なくなっている。  
 前年同月比をみると、2月の6.4%が最も高く、7月の▲7.5%が最も低くなっている。

図4 平成28年織物染色整理加工高の推移と前年同月比



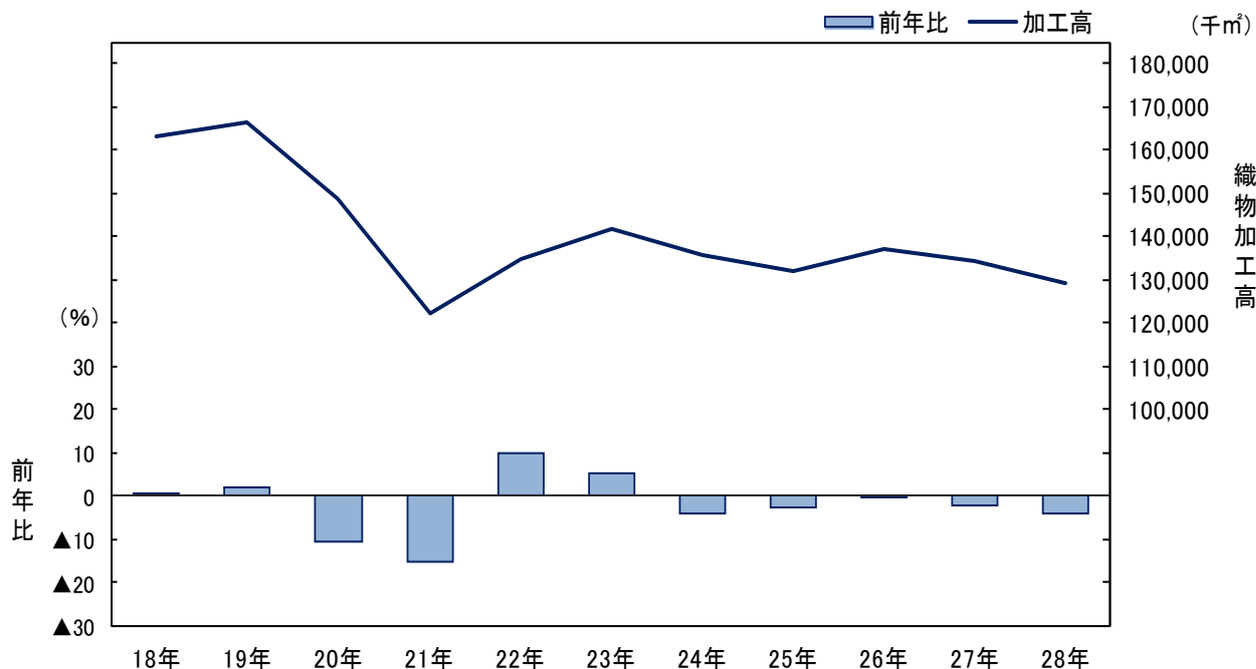
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
加工高	29,741	33,094	33,995	33,591	31,272	33,752	31,297	30,403	30,625	30,640	32,356	31,954
前年比	0.1	6.4	▲0.03	▲1.9	1.8	0.8	▲7.5	0.7	▲3.6	▲1.4	▲0.7	1.7

## 2 ニット生地の染色整理加工高についての概況

平成 28 年のニット生地の染色整理加工高は、129,085 千㎡で前年比 4.0%の低下となった。

加工別にみると、浸染品の国内用加工高が 116,589 千㎡で最も多く、次いで精練および漂白品の国内用(6,556 千㎡)、浸染品の輸出用 (4,175 千㎡) となっている。

図5 ニット生地染色整理加工高の推移と前年比

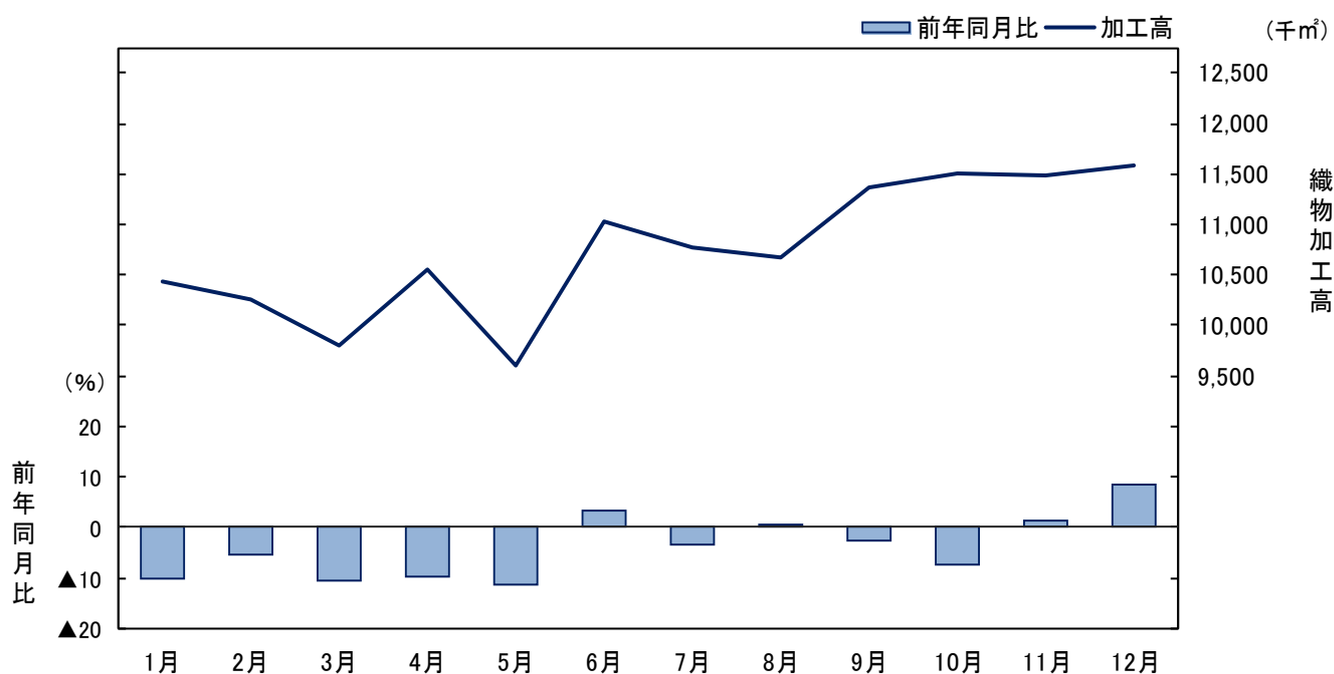


	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年
加工高	163,176	166,645	148,762	122,335	134,727	141,670	135,928	132,270	137,223	134,518	129,085
前年比	0.4	2.1	▲ 10.7	▲ 15.3	10.1	5.2	▲ 4.1	▲ 2.7	▲ 0.1	▲ 2.0	▲ 4.0

平成28年のニット生地の染色整理加工高を月別にみると、12月の11,592千㎡が最も多く、5月の9,597千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、12月の8.6%が最も高く、5月の▲11.5%が最も低くなっている。

図6 平成28年ニット生地染色整理加工高の推移と前年同月比



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
加工高	10,436	10,247	9,807	10,556	9,597	11,039	10,769	10,669	11,366	11,512	11,495	11,592
前年比	▲10.4	▲5.3	▲10.5	▲9.9	▲11.5	3.3	▲3.4	0.4	▲2.6	▲7.2	1.5	8.6

表3 染色整理加工高(織物・ニット)

(単位:千㎡)

加工別 年月	織物								【加工高】 合計	前年比 および 前年同月比 (%)	【月末在庫】
	精練および漂白品		浸染品		なっ染品		整理				
	輸出用	国内用	輸出用	国内用	輸出用	国内用	輸出用	国内用			
平成18年 合計	1,244	77,531	92,104	313,891	9,216	4,832	X	X	498,903	▲ 0.9	29,770
平成19年 合計	X	77,931	92,015	310,159	11,878	4,168	-	X	497,332	▲ 0.3	27,967
平成20年 合計	X	78,697	89,633	285,737	15,080	4,156	-	X	474,279	▲ 4.6	26,402
平成21年 合計	X	58,982	70,897	223,582	9,207	2,969	-	X	366,440	▲ 21.3	24,339
平成22年 合計	664	60,337	79,526	238,281	8,678	2,850	X	X	390,393	6.5	24,316
平成23年 合計	X	60,440	84,528	251,836	10,554	2,689	X	X	410,873	5.3	27,871
平成24年 合計	X	60,212	82,710	234,047	10,919	2,215	-	X	390,957	▲ 4.8	29,804
平成25年 合計	X	54,021	74,998	232,116	11,722	1,830	-	X	375,485	▲ 4.0	26,150
平成26年 合計	X	60,289	77,470	225,212	13,510	2,683	-	X	380,175	0.8	25,317
平成27年 合計	X	67,934	82,728	211,137	12,176	2,367	-	X	384,111	1.0	25,180
平成28年 合計	X	71,699	82,635	207,287	10,684	2,161	-	X	382,720	▲ 0.4	24,091
平成28年 1月	X	5,490	6,706	15,987	835	205	-	X	29,741	0.1	24,956
2月	X	6,001	7,747	17,498	926	173	-	X	33,094	6.4	27,201
3月	X	6,143	7,823	18,030	1,134	183	-	X	33,995	▲ 0.03	26,141
4月	X	5,974	8,172	17,469	1,091	145	-	X	33,591	▲ 1.9	26,389
5月	X	5,986	6,886	16,409	1,168	185	-	X	31,272	1.8	25,896
6月	X	6,590	7,254	17,903	1,035	175	-	X	33,752	0.8	25,498
7月	X	5,724	6,414	17,746	585	142	-	X	31,297	▲ 7.5	25,575
8月	X	5,923	6,123	16,797	660	191	-	X	30,403	0.7	25,607
9月	X	5,655	6,340	17,161	626	200	-	X	30,625	▲ 3.6	24,732
10月	X	6,003	5,842	17,075	878	171	-	X	30,640	▲ 1.4	25,079
11月	X	6,189	6,643	17,783	850	161	-	X	32,356	▲ 0.7	25,014
12月	X	6,021	6,685	17,429	896	230	-	X	31,954	1.7	24,091

(単位:千㎡)

加工別 年月	ニット生地								【加工高】 合計	前年比 および 前年同月比 (%)	【月末在庫】
	精練および漂白品		浸染品		なっ染品		整理				
	輸出用	国内用	輸出用	国内用	輸出用	国内用	輸出用	国内用			
平成18年 合計	956	13,570	10,003	134,887	518	3,168	27	47	163,176	0.4	12,032
平成19年 合計	X	15,054	10,254	135,829	X	3,807	-	-	166,645	2.1	12,197
平成20年 合計	X	12,517	9,679	121,653	X	3,371	-	-	148,762	▲ 10.7	15,799
平成21年 合計	X	7,079	5,030	107,181	X	2,762	-	-	122,335	▲ 15.3	10,438
平成22年 合計	X	X	6,078	118,638	X	2,323	-	-	134,727	10.1	9,699
平成23年 合計	X	7,816	5,542	126,212	-	X	-	-	141,670	5.2	10,071
平成24年 合計	X	7,305	4,639	121,649	X	2,221	-	-	135,928	▲ 4.1	7,871
平成25年 合計	X	6,931	5,184	117,659	X	X	-	-	132,270	▲ 2.7	7,445
平成26年 合計	X	7,977	5,029	121,961	-	X	-	-	137,223	▲ 0.1	8,055
平成27年 合計	X	6,766	7,026	118,625	-	X	-	-	134,518	▲ 2.0	7,620
平成28年 合計	X	6,556	4,175	116,589	-	X	-	-	129,085	▲ 4.0	9,439
平成28年 1月	X	570	336	9,405	-	X	-	-	10,436	▲ 10.4	8,602
2月	X	565	320	9,249	-	X	-	-	10,247	▲ 5.3	9,082
3月	X	527	275	8,941	-	X	-	-	9,807	▲ 10.5	7,762
4月	X	530	347	9,565	-	X	-	-	10,556	▲ 9.9	8,088
5月	X	493	313	8,689	-	X	-	-	9,597	▲ 11.5	8,233
6月	X	581	335	9,992	-	X	-	-	11,039	3.3	8,071
7月	X	530	414	9,588	-	X	-	-	10,769	▲ 3.4	8,675
8月	X	489	294	9,694	-	X	-	-	10,669	0.4	11,911
9月	X	532	297	10,354	-	X	-	-	11,366	▲ 2.6	8,589
10月	X	581	455	10,318	-	X	-	-	11,512	▲ 7.2	9,438
11月	X	547	381	10,398	-	X	-	-	11,495	1.5	9,365
12月	X	611	408	10,396	-	X	-	-	11,592	8.6	9,439

表4 品目別加工高(織物・ニット)

【平成28年 合計】

(単位:千㎡)

加工別 品目		精練および漂白品		浸染品		なっ染品		整理		【加工高】 合計	【月末在庫】	
		輸出用	国内用	輸出用	国内用	輸出用	国内用	輸出用	国内用			
織物	綿織物	-	X	-	X	-	-	-	-	X	X	
	絹・絹紡織物	-	X	-	-	-	-	-	-	X	X	
	人絹・キュブラ・アセテ・ト織物	X	813	25,097	21,027	X	-	-	-	47,131	5,018	
	スフ織物	X	X	X	X	-	-	-	-	X	-	
	合成繊維	長繊維 ナイロン	-	X	X	19,482	-	-	-	-	32,758	828
		ポリエステル 短繊維	7,724	67,150	46,860	165,436	X	2,161	-	X	300,003	18,212
	合計	X	71,699	82,635	207,287	10,684	2,161	-	X	382,720	24,091	
ニット	たて編	X	X	3,170	72,166	-	X	-	-	80,874	7,911	
	丸編	-	X	1,005	44,423	-	X	-	-	48,211	1,528	
	合計	X	6,556	4,175	116,589	-	X	-	-	129,085	9,439	

表5 原材料の消費高

(単位:kg)

品目 年月	染料								顔料	
	直接	酸性	塩基性	建築	分散	反応	蛍光	その他の染料		
平成18年 合計	47,744	110,228	74,835	780	2,305,805	93,287	68,026	44,264	19,727	
平成19年 合計	44,084	109,179	57,982	X	2,303,754	83,584	61,406	42,442	17,729	
平成20年 合計	42,937	105,176	66,223	X	2,101,835	89,332	59,495	36,156	20,807	
平成21年 合計	40,188	85,207	49,002	X	1,639,300	63,914	44,766	29,174	15,634	
平成22年 合計	65,759	106,430	50,662	X	1,802,468	70,959	49,750	X	11,906	
平成23年 合計	81,850	122,887	45,646	-	1,754,558	159,236	60,254	26,925	11,995	
平成24年 合計	76,934	89,342	45,542	X	1,651,224	185,228	61,262	23,087	12,467	
平成25年 合計	86,410	81,557	42,533	X	1,606,589	179,221	55,356	24,751	13,554	
平成26年 合計	95,922	87,461	39,612	X	1,589,840	166,137	51,302	28,409	18,824	
平成27年 合計	103,860	85,387	36,622	X	1,630,623	151,947	49,075	20,852	12,232	
平成28年 合計	105,635	87,614	35,732	X	1,512,162	153,764	46,771	17,738	8,261	
平成28年	1月	8,995	10,456	2,274	X	114,940	10,215	3,526	1,898	435
	2月	9,002	9,365	2,503	X	123,903	12,173	3,521	1,449	494
	3月	10,418	6,028	2,175	-	126,352	13,539	4,198	1,435	426
	4月	9,718	5,699	2,668	X	124,274	13,753	4,107	1,486	604
	5月	7,267	6,952	3,761	X	103,740	13,867	4,629	1,162	643
	6月	8,498	7,512	3,162	-	130,671	12,877	4,473	1,528	1,020
	7月	7,026	6,397	3,098	-	127,728	14,292	2,996	1,597	562
	8月	8,654	6,424	3,059	-	124,827	11,918	4,025	1,863	1,097
	9月	8,746	6,549	3,345	X	135,198	14,998	4,038	1,729	755
	10月	8,459	6,477	3,244	X	132,289	11,925	3,462	756	274
	11月	9,197	8,527	3,365	X	139,587	11,432	4,088	1,530	689
	12月	9,655	7,228	3,078	-	128,653	12,775	3,708	1,305	1,262

## 利 用 上 の 注 意

- 1 この公表値は県独自に集計したものであり、経済産業省から公表される数値とは相違する場合がある。また、すでに公表済みの月報値については一部補正を行っている。
- 2 調査は、以下に掲げる事業所について行った。
  - ① 織物生産・・・織物生産月報記載の調査品目を生産する事業所のうち、従業員10人以上の事業所
  - ② 染色整理・・・主たる工程を機械設備によって行う事業所のうち、従業員20人以上の事業所
- 3 数量および比率については、単位未満を四捨五入したため、合計と内訳の計が一致しないことがある。
- 4 統計表中、該当数値のないものおよび分母が0のため計算できないものは「-」としている。  
数値がマイナスのものは「▲」としている。  
「X」は集計対象となる事業所が1または2であるため、集計結果をそのまま公表すると個々の報告者の秘密が漏れるおそれがある場合に、該当数値を秘匿した箇所である。  
また、集計対象が3以上の事業所に関する数値であっても、集計対象が1または2の事業所の数値が合計との差し引きで判明する箇所は、併せて秘匿している。
- 5 織物については集計対象事業所の見直しが行われた平成22年以降の数値、染色整理については過去10年間（平成18年以降）の数値を、それぞれ掲載している。

## 用語の解説

### 【染色整理】

#### ア 精練・漂白品

精練および漂白品としての工程を行ったもの。精練とは、一般に色素以外のすべての不純物を取り除く工程であり、漂白とは、色素のみ分解除去する工程をいう。

#### イ 浸染品

浸染（無地染）品としての工程を行ったもの。浸染とは、織物またはニット生地などを無地染にする工程をいう。

#### ウ なっ染

なっ染品としての工程を行ったもので、ローラーによるものと自動スクリーンによるもの。なっ染品とは、糊料中に染料その他の薬品を加えて、それを白地または無地染を施した糸布類に印捺（印花）し模様染とする染色方法をいう。

#### エ 月末在庫

月末在庫とは、精練・漂白加工、浸染加工、なっ染加工および整理仕上げを終え、染色整理品として完成状態にあるものをいう。

# 生産動態統計調査

～織物生産・染色整理～

平成29年(2017年)3月発行

編集・発行 福井県

総合政策部政策統計・情報課

産業統計グループ

〒910-8580

福井市大手3丁目17番1号

電話 0776-20-0272(直通)

0776-21-1111(代表)

内線 2375

福井県政策統計・情報課ホームページ

福井県生産動態統計調査

検索



健康長寿の福井