

平成30年

生産動態統計調査年報  
～織物生産・染色整理～

平成31年4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
別表1 品目別接続係数	11

利用上の注意	12
--------	----

用語の解説	13
-------	----

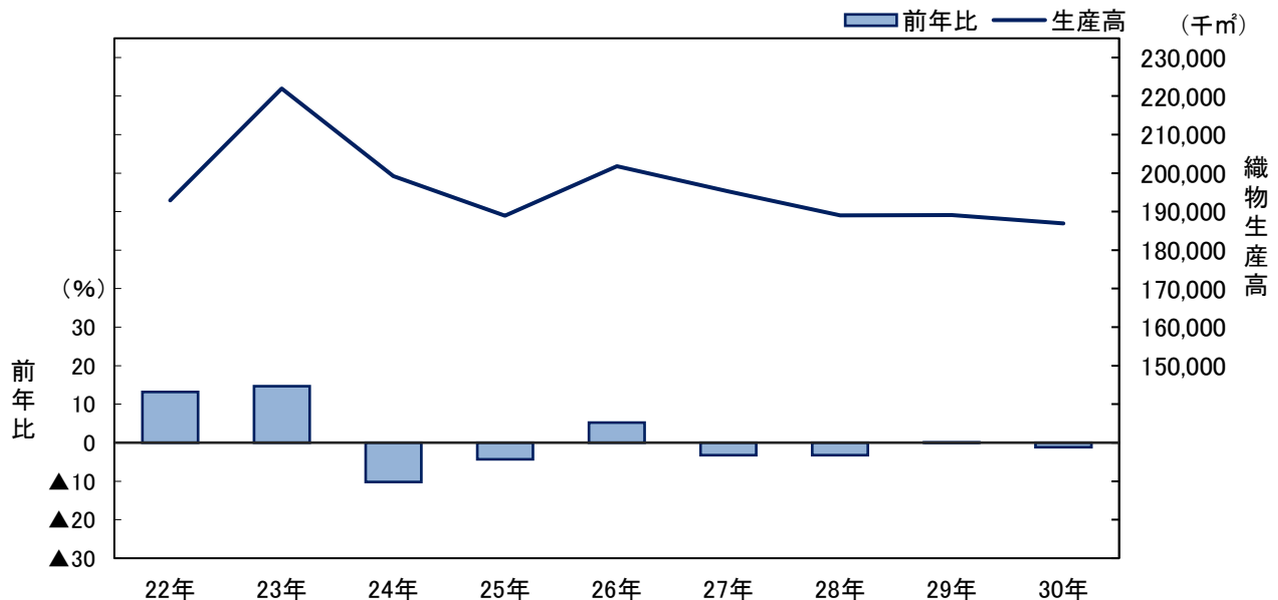
# 織物生産

## 1 織物生産高についての概況

平成 30 年の織物生産高は、186,927 千㎡で前年比 1.2%低下となっている。

品目別では、絹・絹織物の生産高が 629 千㎡で前年比 3.5%低下、人絹・アセテート織物の生産高が 23,257 千㎡で同 8.3%上昇、ナイロン長繊維織物の生産高が 17,080 千㎡で同 6.7%上昇、ポリエステル長繊維織物の生産高が 138,248 千㎡で同 3.7%低下となっている。

図1 織物生産高の推移と前年比



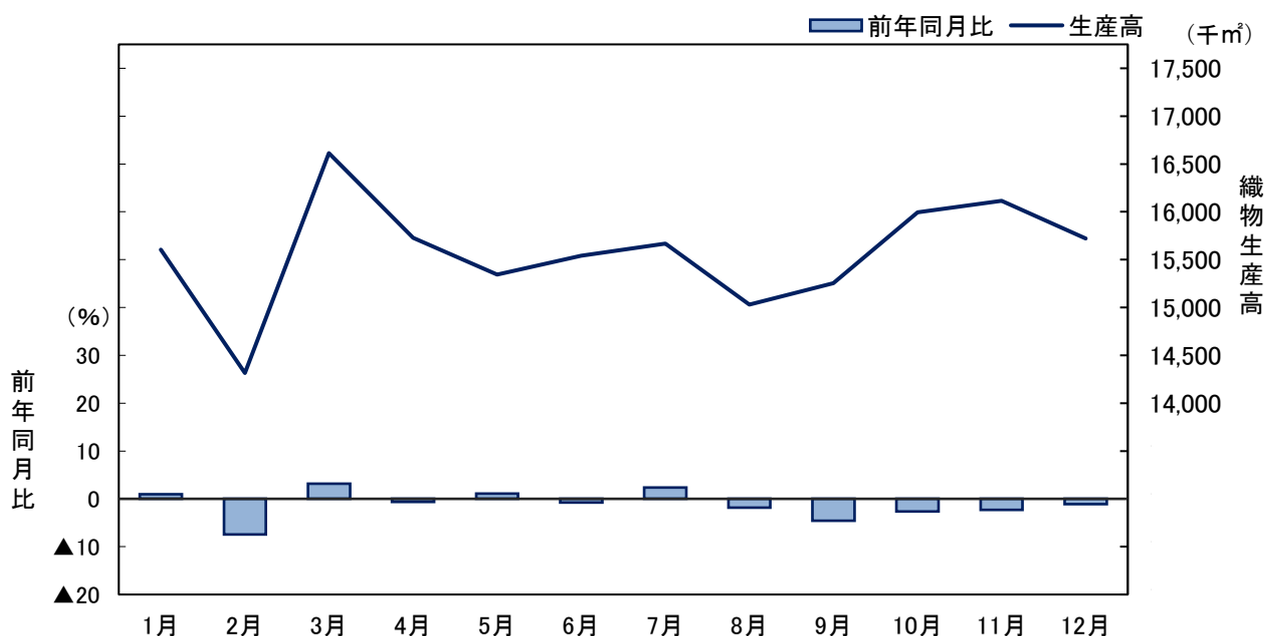
	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
織物生産高	192,945	221,955	199,209	188,966	201,771	195,224	188,983	189,128	186,927
前年比	13.2	14.7	▲10.2	▲4.3	5.2	▲3.2	▲3.2	0.1	▲1.2

※対象事業所の見直しにより、平成 22 年～平成 26 年（ただし平成 24 年を除く）の前年比は、前年の数値に接続係数を乗じた数値をもとに計算している。

平成30年の織物生産高を月別にみると、2月が最も少なく14,315千㎡となっており、3月が最も多く16,613千㎡となっている。

同じく前年同月比をみると、2月が▲7.4%と最も低下しており、8月以降は低下が続いている。

図2 平成30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	15,605	14,315	16,613	15,728	15,344	15,540	15,667	15,029	15,255	15,994	16,116	15,721
前年同月比	1.0	▲7.4	▲3.2	▲0.7	▲1.1	▲0.8	▲2.4	▲1.8	▲4.6	▲2.7	▲2.3	▲1.1

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29年 合計	X	440	X	X	652	-
平成30年 合計	X	424	X	X	629	-
平成30年 1月	X	35	X	X	50	-
平成30年 2月	X	33	X	X	49	-
平成30年 3月	X	35	X	X	54	-
平成30年 4月	X	35	X	X	53	-
平成30年 5月	X	37	X	X	55	-
平成30年 6月	X	36	X	X	57	-
平成30年 7月	X	35	X	X	53	-
平成30年 8月	X	34	X	X	51	-
平成30年 9月	X	35	X	X	51	-
平成30年 10月	X	38	X	X	53	-
平成30年 11月	X	37	X	X	54	-
平成30年 12月	X	34	X	X	49	-

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29年 合計	21,480	9,894	6,113	16,006	16,907	X	7,958
平成30年 合計	23,257	10,525	6,555	17,080	15,268	X	8,757
平成30年 1月	1,796	854	506	1,360	1,321	182	673
平成30年 2月	1,673	826	458	1,284	1,192	223	712
平成30年 3月	2,040	953	578	1,531	1,409	247	750
平成30年 4月	1,832	969	623	1,592	1,311	189	770
平成30年 5月	1,968	899	542	1,441	1,248	X	704
平成30年 6月	1,807	989	587	1,576	1,297	174	693
平成30年 7月	1,915	940	562	1,502	1,356	182	690
平成30年 8月	1,935	856	540	1,397	1,221	163	646
平成30年 9月	2,024	903	476	1,379	1,098	177	722
平成30年 10月	2,036	837	571	1,407	1,280	193	818
平成30年 11月	2,099	798	573	1,371	1,270	184	782
平成30年 12月	2,132	701	539	1,240	1,265	173	797

(単位:千㎡)

品目 年月	… 合 成 織 維 長 織 維					
	… ポ リ エ ス テ ル				その 他 の 長 織 維	計
	ポ ン ジ ー	加 工 系 織 物	そ の 他	計		
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29年 合計	X	27,425	88,911	143,632	X	X
平成30年 合計	X	27,391	84,567	138,248	X	X
平成30年 1月	-	2,253	7,344	11,773	X	X
平成30年 2月	-	2,269	6,355	10,750	X	X
平成30年 3月	-	2,707	7,216	12,329	X	X
平成30年 4月	-	2,285	7,051	11,606	X	X
平成30年 5月	X	2,221	6,887	11,238	X	X
平成30年 6月	-	2,266	6,993	11,424	X	X
平成30年 7月	-	2,268	7,014	11,509	X	X
平成30年 8月	-	2,076	6,892	10,997	X	X
平成30年 9月	-	2,151	7,010	11,159	X	X
平成30年 10月	-	2,288	7,262	11,841	X	X
平成30年 11月	-	2,366	7,349	11,952	X	X
平成30年 12月	-	2,241	7,194	11,670	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29年 合計	X	-	X	189,128	0.1	6,480
平成30年 合計	X	X	X	186,927	▲ 1.2	5,885
平成30年 1月	X	-	X	15,605	1.0	6,479
平成30年 2月	X	-	X	14,315	▲ 7.4	6,516
平成30年 3月	X	-	X	16,613	3.2	6,318
平成30年 4月	X	-	X	15,728	▲ 0.7	6,238
平成30年 5月	X	-	X	15,344	1.1	6,153
平成30年 6月	X	-	X	15,540	▲ 0.8	6,300
平成30年 7月	X	-	X	15,667	2.4	6,074
平成30年 8月	X	-	X	15,029	▲ 1.8	6,118
平成30年 9月	X	-	X	15,255	▲ 4.6	6,211
平成30年 10月	X	X	X	15,994	▲ 2.7	5,702
平成30年 11月	X	-	X	16,116	▲ 2.3	5,695
平成30年 12月	X	X	X	15,721	▲ 1.1	5,885

※各年の月末在庫は、12月末時点の数量

※対象事業所の見直しにより、平成22年～平成26年（ただし平成24年を除く）の前年比は、前年の数値に接続係数を乗じた数値をもとに計算している。

表2 品目別生産高の推移

(単位:生産高(千㎡),構成比(%),前年比(%))

年月	品目	合計	綿織物	絹・絹紡織	ビスコーススフ織物	人絹・アセテート織物
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
平成29年	生産高	189,128	X	652	-	21,480
	構成比	100.0	X	0.3	-	11.4
	前年比	0.1	X	▲ 10.6	-	▲ 11.1
平成30年	生産高	186,927	X	629	-	23,257
	構成比	100.0	X	0.3	-	12.4
	前年比	▲ 1.2	X	▲ 3.5	-	8.3

年月	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
		生産高	28,961	135,178	7,897	X
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
平成29年	生産高	16,006	143,632	X	X	X
	構成比	8.5	75.9	X	X	X
	前年比	24.3	▲ 0.6	X	X	X
平成30年	生産高	17,080	138,248	X	X	X
	構成比	9.1	74.0	X	X	X
	前年比	6.7	▲ 3.7	X	X	X

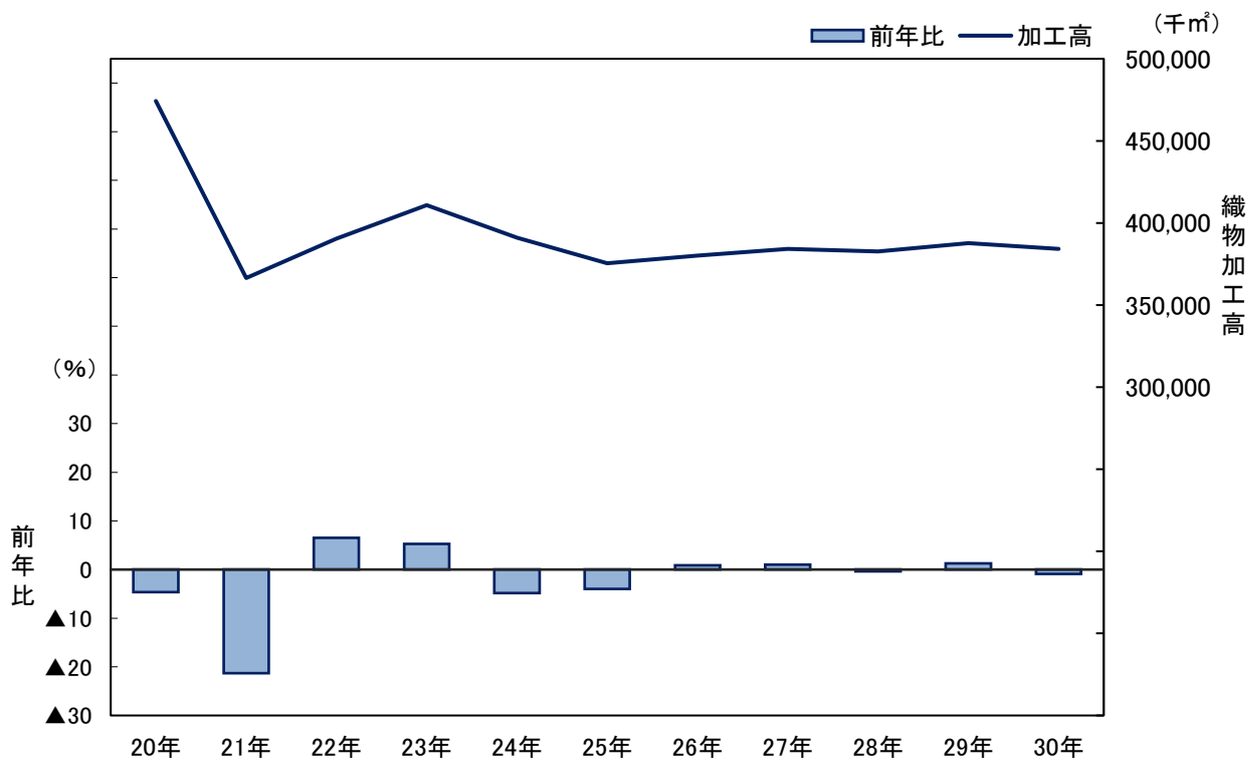
※対象事業所の見直しにより、平成22年～平成26年（ただし平成24年を除く）の前年比は、前年の数値に接続係数を乗じた数値をもとに計算している。

# 染色整理

## 1 織物の染色整理加工高についての概況

平成 30 年の織物の染色整理加工高は、384,158 千㎡で前年比 1.3%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 205,209 千㎡で最も多く、次いで浸染品の輸出用(83,077 千㎡)、精練および漂白品の国内用(72,161 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



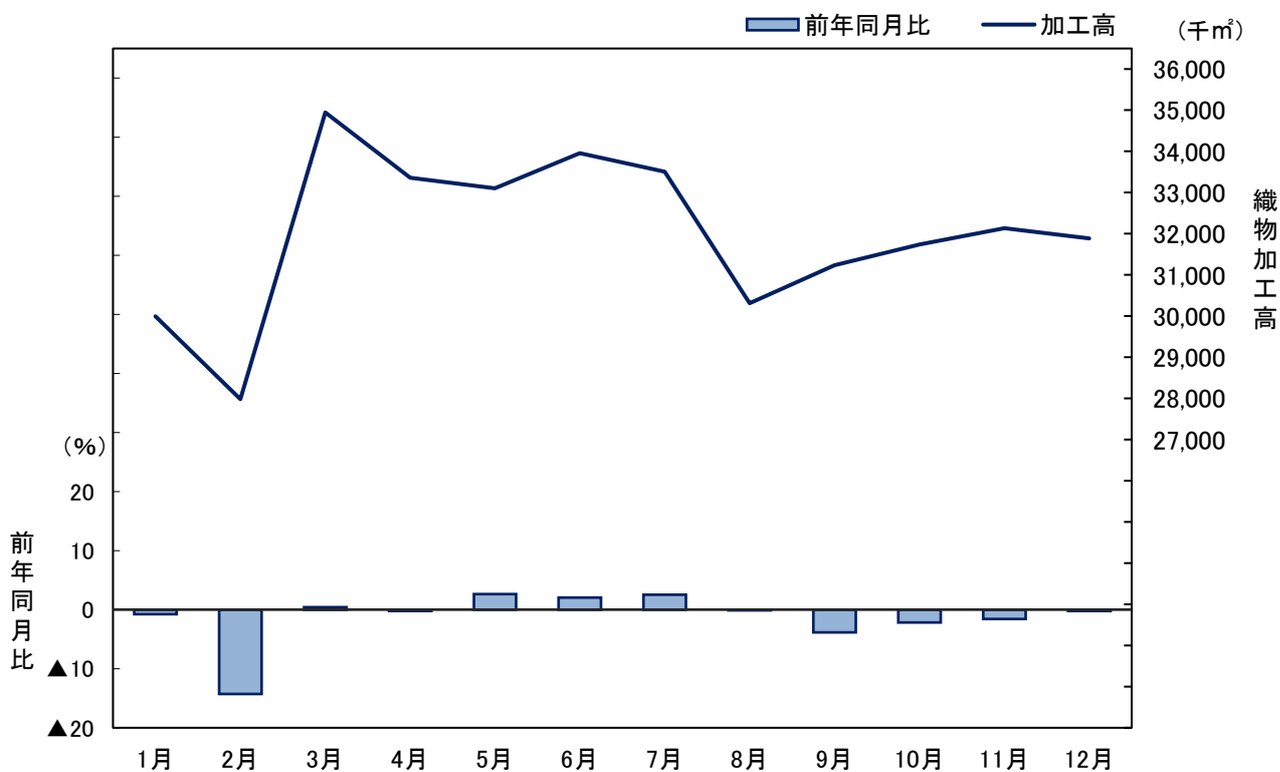
	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
加工高	474,279	366,440	390,393	410,873	390,957	375,485	380,175	384,111	382,720	387,678	384,158
前年比		▲ 21.3	6.5	5.3	▲ 4.8	▲ 4.0	0.8	1.0	▲ 0.4	1.3	▲ 1.3

※対象事業所の見直しにより、平成 26 年および平成 30 年の前年比は、前年の数値に接続係数(平成 30 年については 11 ページ「別表 1」参照)を乗じた数値をもとに計算している。

平成30年の織物の染色整理加工高を月別にみると、3月の34,946千㎡が最も多く、2月の27,982千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、5月の2.6%が最も高く、2月の▲14.3%が最も低くなっている。

図4 平成30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	29,991	27,982	34,946	33,362	33,102	33,957	33,507	30,315	31,235	31,738	32,133	31,890
前年同月比	▲0.8	▲14.3	0.4	▲0.2	2.6	2.0	2.5	▲0.1	▲3.8	▲2.2	▲1.6	▲0.3

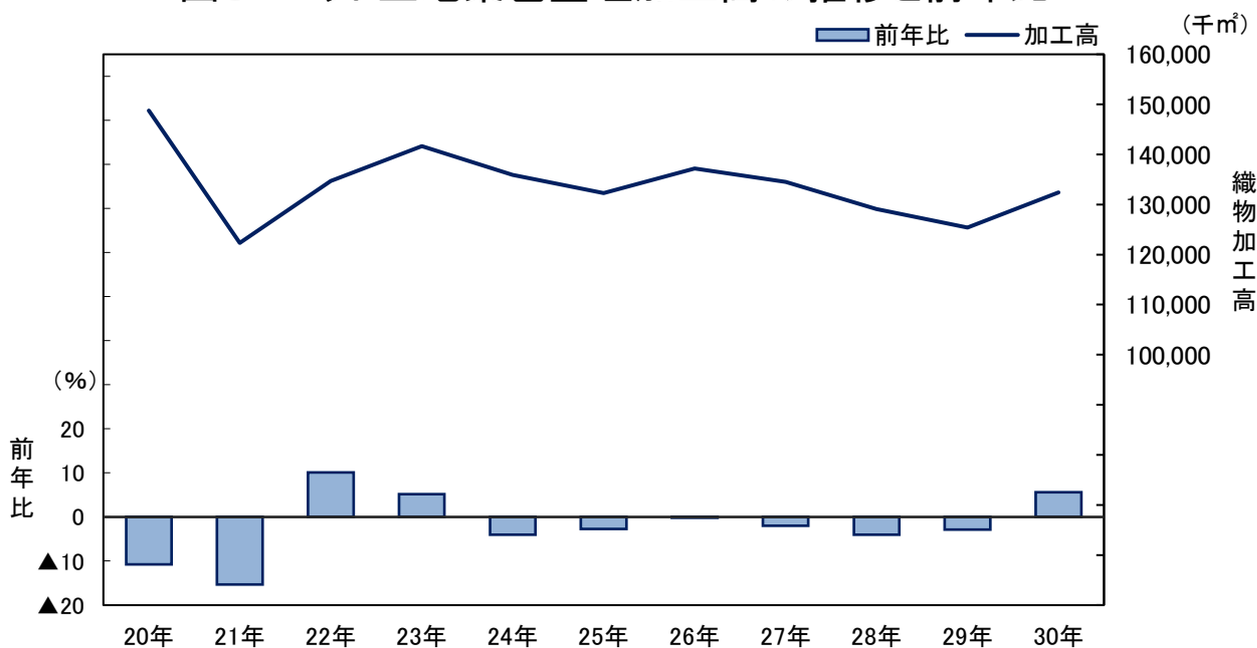
※前年同月比は、前年の数値に接続係数(11 ページ「別表 1」参照)を乗じた数値をもとに計算している。

## 2 ニット生地の染色整理加工高についての概況

平成 30 年のニット生地の染色整理加工高は、132,429 千㎡で前年比 2.7%の上昇となった。

加工別にみると、浸染品の国内用加工高が 117,332 千㎡で最も多く、次いで精練および漂白品の国内用(6,358 千㎡)、浸染品の輸出用 (4,644 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



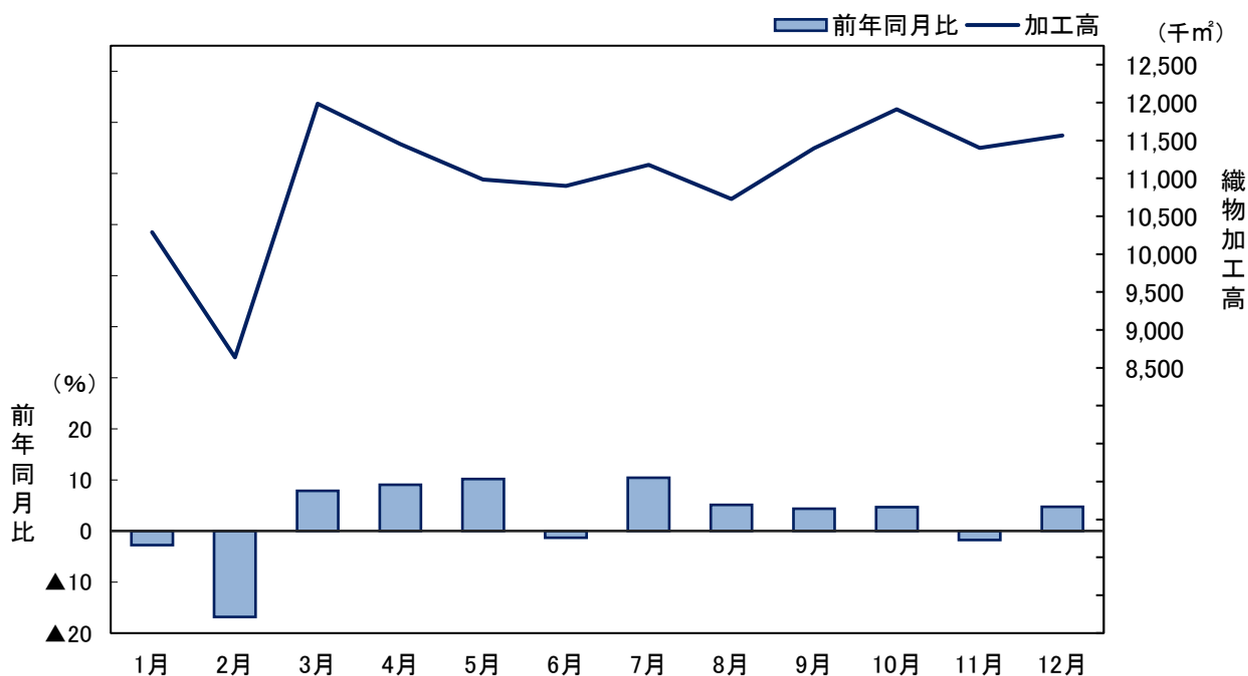
	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	
加工高	148,762	122,335	134,727	141,670	135,928	132,270	137,223	134,518	129,085	125,378	132,429	
前年比		▲ 10.7	▲ 15.3	10.1	5.2	▲ 4.1	▲ 2.7	▲ 0.1	▲ 2.0	▲ 4.0	▲ 2.9	2.7

※対象事業所の見直しにより、平成 26 年および平成 30 年の前年比は、前年の数値に接続係数(平成 30 年については 11 ページ「別表 1」参照)を乗じた数値をもとに計算している。

平成 30 年のニット生地染色整理加工高を月別にみると、3 月の 11,985 千㎡ が最も多く、2 月の 8,638 千㎡ が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、7 月の 10.4% が最も高く、2 月の▲16.9% が最も低くなっている。

図6 平成30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	10,288	8,638	11,985	11,451	10,986	10,898	11,177	10,729	11,397	11,913	11,401	11,566
前年同月比	▲ 2.8	▲ 16.9	7.8	9.1	10.2	▲ 1.3	10.4	5.1	4.4	4.7	▲ 1.7	4.7

※前年同月比は、前年の数値に接続係数(11 ページ「別表 1」参照)を乗じた数値をもとに計算している。

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29年 合計	X	73,427	81,900	208,382	13,645	2,015	-	X	387,678	1.3	25,145
平成30年 合計	X	72,161	83,077	205,209	11,896	3,513	-	X	384,158	▲ 1.3	23,547
平成30年 1月	X	5,430	6,194	16,170	1,318	249	-	X	29,991	▲ 0.8	25,818
2月	X	5,222	6,104	14,887	928	274	-	X	27,982	▲ 14.3	26,016
3月	X	6,374	8,161	18,296	1,188	273	-	X	34,946	0.4	24,450
4月	X	6,151	7,712	17,248	1,177	298	-	X	33,362	▲ 0.2	24,094
5月	X	6,070	7,673	17,110	1,282	232	-	X	33,102	2.6	24,039
6月	X	6,115	7,252	18,134	1,344	370	-	X	33,957	2.0	23,668
7月	X	6,082	6,951	18,274	1,306	251	-	X	33,507	2.5	23,811
8月	X	6,202	6,210	16,003	981	249	-	X	30,315	▲ 0.1	23,141
9月	X	6,116	6,467	17,111	586	217	-	X	31,235	▲ 3.8	23,049
10月	X	6,338	6,495	17,316	650	281	-	X	31,738	▲ 2.2	23,258
11月	X	5,920	6,957	17,634	501	425	-	X	32,133	▲ 1.6	23,282
12月	X	6,141	6,901	17,026	635	394	-	X	31,890	▲ 0.3	23,547

(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29年 合計	X	5,966	3,898	113,769	-	X	-	-	125,378	▲ 2.9	7,980
平成30年 合計	X	6,358	4,644	117,332	-	X	-	-	132,429	2.7	8,848
平成30年 1月	X	478	450	8,970	-	X	-	-	10,288	▲ 2.8	8,484
2月	X	402	254	7,751	-	X	-	-	8,638	▲ 16.9	8,318
3月	X	618	357	10,648	-	X	-	-	11,985	7.8	8,152
4月	X	552	467	10,138	-	X	-	-	11,451	9.1	8,727
5月	X	528	482	9,677	-	X	-	-	10,986	10.2	8,775
6月	X	568	368	9,622	-	X	-	-	10,898	▲ 1.3	8,438
7月	X	621	419	9,852	-	X	-	-	11,177	10.4	8,750
8月	X	452	396	9,523	-	X	-	-	10,729	5.1	9,382
9月	X	499	366	10,138	-	X	-	-	11,397	4.4	9,027
10月	X	566	326	10,676	-	X	-	-	11,913	4.7	8,819
11月	X	529	314	10,139	-	X	-	-	11,401	▲ 1.7	8,874
12月	X	545	445	10,198	-	X	-	-	11,566	4.7	8,848

※対象事業所の見直しにより、平成26年の前年比並びに平成30年の前年比および前年同月比は、前年の数値に接続係数(平成30年については「11ページ「別表1」参照)を乗じた数値をもとに計算している。

表4 品目別加工高(織物・ニット)

【平成30年 合計】

(単位:千㎡)

品目	加工別	精練および漂白品		浸染品		なっ染品		整理		【加工高】	【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	合計		
織物	綿織物	-	X	-	X	-	X	-	-	X	X	
	羊毛織物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	紡毛織物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	絹・絹紡織物	-	X	-	-	-	X	-	-	X	X	
	人絹・キュブラ・アセテート織物	X	683	25,026	19,215	X	X	-	-	45,110	4,085	
	スフ織物	X	X	X	X	-	X	-	-	X	-	
	合成繊維	長繊維	-	X	11,219	19,135	-	X	-	-	32,798	1,119
	短繊維	ポリエステル	7,820	68,387	X	165,728	11,866	2,652	-	X	303,239	18,302
合計		8,276	72,161	83,077	205,209	X	3,513	-	X	384,158	23,547	
ニット	たて編	X	X	4,279	69,369	-	X	-	-	-	7,413	
	丸編	-	X	365	47,963	-	X	-	-	52,406	1,435	
	合計	X	6,358	4,644	117,332	-	3,664	-	-	132,429	8,848	

表5 原材料の消費高

(単位:kg)

年月	品目	染料								顔料
		直接	酸性	塩基性	建染	分散	反応	蛍光	その他の染料	
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29年	合計	114,908	91,426	34,288	X	1,552,109	141,752	50,488	35,195	9,811
平成30年	合計	113,174	112,106	32,672	X	1,531,124	158,409	48,602	13,973	9,027
平成30年	1月	11,347	9,251	2,071	-	124,803	11,584	3,591	1,198	1,138
	2月	7,296	7,184	2,497	X	115,099	9,975	3,254	937	995
	3月	11,060	10,193	2,658	-	149,232	15,701	5,031	1,311	1,050
	4月	10,730	11,271	2,270	-	135,010	10,412	4,280	909	512
	5月	7,268	9,217	3,165	-	135,051	12,310	4,105	1,335	365
	6月	9,123	11,776	3,426	X	136,866	15,628	4,556	892	483
	7月	9,274	12,170	2,870	X	126,075	16,038	3,821	1,149	337
	8月	8,187	9,641	2,748	X	120,205	15,538	3,515	1,180	601
	9月	9,262	7,902	3,013	X	123,706	13,020	3,946	1,120	173
	10月	8,085	9,123	2,417	X	123,869	12,890	4,186	1,230	989
	11月	10,677	7,716	2,859	-	124,583	12,339	4,310	1,433	1,310
	12月	10,865	6,662	2,678	X	116,625	12,974	4,007	1,279	1,074

別表1 品目別接続係数

品目	項目	【加工高計】	
		接続係数	
織物	綿織物	X	
	絹・絹紡織物	X	
	人絹・キュブラ・アセテート織物	1.000	
	スフ織物	X	
	合成繊維	長繊維	1.002
		ナイロン	1.003
		ポリエステル	1.003
	短繊維	X	
合計	1.004		
ニット	たて編	1.023	
	丸編	1.036	
	合計	1.028	

## 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20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31年(2019年)4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