

令和3年

生産動態統計調査年報  
～織物生産・染色整理～

令和4年3月

福井県 地域戦略部 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
-------	----

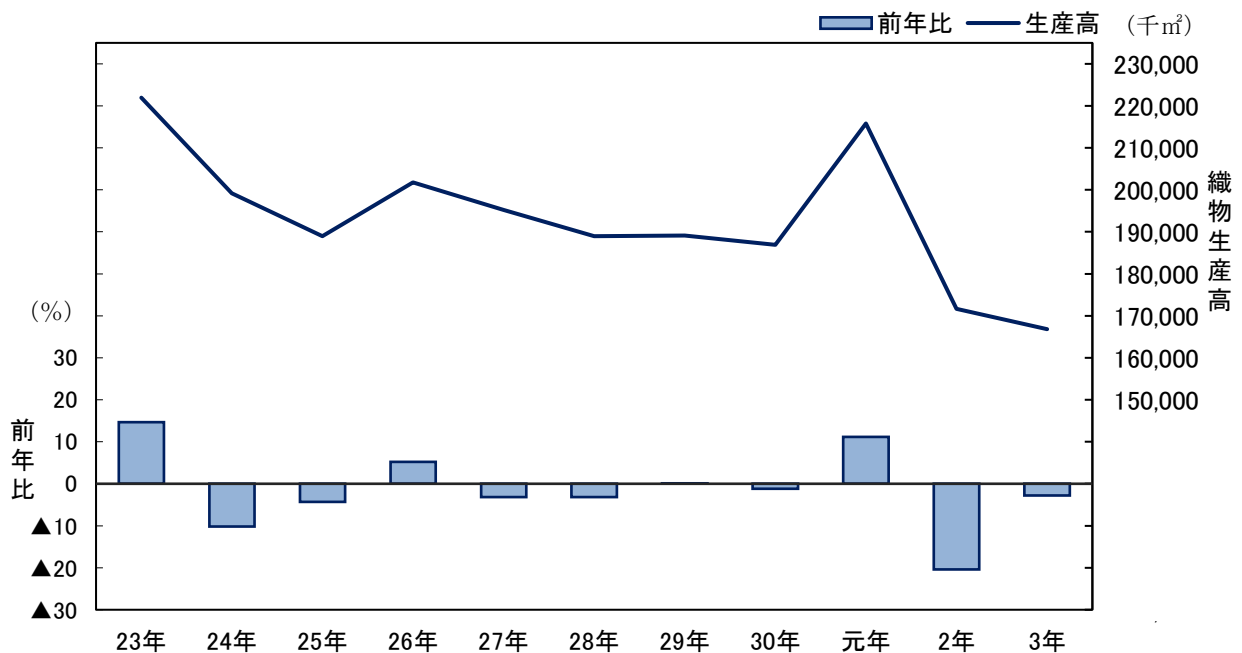
# 織物生産

## 1 織物生産高についての概況

令和3年の織物生産高は、166,817千㎡で前年比2.8%低下となっている。

品目別では、絹・絹織物の生産高が416千㎡で前年比2.6%低下、人絹・アセテート織物の生産高が16,793千㎡で同3.9%低下、ナイロン長繊維織物の生産高が17,995千㎡で同20.3%上昇、ポリエステル長繊維織物の生産高が117,543千㎡で同7.1%低下となっている。

図1 織物生産高の推移と前年比



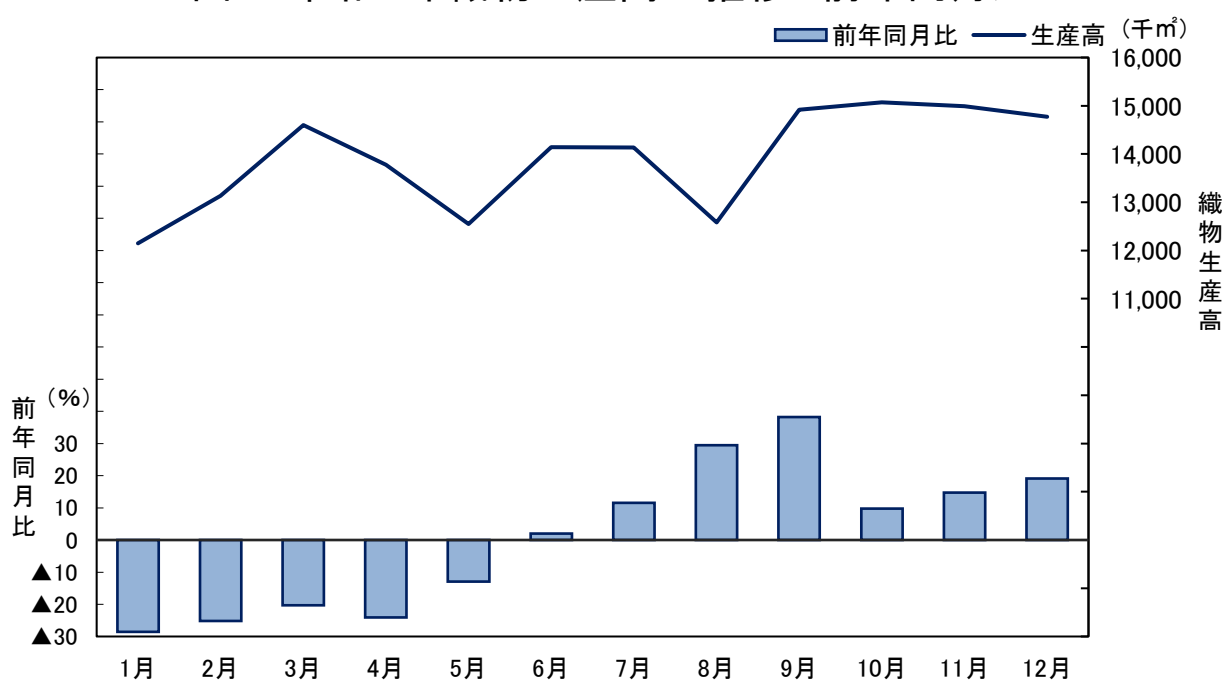
	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
織物生産高	221,955	199,209	188,966	201,771	195,224	188,983	189,128	186,927	215,792	171,679	166,817
前年比	14.7	▲ 10.2	▲ 4.3	5.2	▲ 3.2	▲ 3.2	0.1	▲ 1.2	11.2	▲ 20.4	▲ 2.8

※対象事業所の見直しにより、平成23年～平成26年（ただし平成24年を除く）および令和元年の前年比は、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。

令和3年の織物生産高を月別にみると、1月が最も少なく12,149千㎡となっており、10月が最も多く15,071千㎡となっている。

同じく前年同月比をみると、6月以降は上昇が続いており、9月が38.2で最も上昇している。

図2 令和3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	12,149	13,133	14,600	13,778	12,547	14,141	14,133	12,584	14,921	15,071	14,991	14,769
前年同月比	▲28.6	▲25.2	▲20.3	▲24.1	▲12.9	2.0	11.6	29.5	38.2	9.8	14.7	19.1

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	-
令和元年 合計	X	417	X	X	600	-
令和2年 合計	X	302	X	X	427	-
令和3年 合計	X	351	X	X	416	-
令和3年 1月	X	24	X	X	29	-
2月	X	24	X	X	28	-
3月	X	28	X	X	34	-
4月	X	32	X	X	38	-
5月	X	31	X	X	36	-
6月	X	33	X	X	39	-
7月	X	32	X	X	37	-
8月	X	29	X	X	34	-
9月	X	29	-	5	35	-
10月	X	30	X	X	35	-
11月	X	29	X	X	35	-
12月	X	30	X	X	36	-

品目 年月	人絹・アセ テート織物	合 成 織 維			長 織 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
令和元年 合計	25,504	12,607	6,052	18,658	15,890	2,185	9,670
令和2年 合計	17,470	10,455	4,499	14,953	11,602	X	5,924
令和3年 合計	16,793	10,314	7,680	17,995	8,659	X	4,846
令和3年 1月	852	981	389	1,370	566	X	236
2月	990	1,031	421	1,453	600	X	283
3月	1,123	1,125	441	1,566	732	X	287
4月	1,161	1,066	427	1,493	654	X	365
5月	1,220	894	411	1,305	717	X	301
6月	1,389	1,095	401	1,496	801	X	328
7月	1,438	879	452	1,331	778	X	320
8月	1,403	973	439	1,412	635	X	524
9月	1,448	1,171	529	1,700	774	X	525
10月	1,811	388	1,287	1,675	800	X	530
11月	2,009	337	1,355	1,692	814	X	557
12月	1,949	374	1,128	1,502	788	X	590

(単位:千㎡)

品目 年月	合成繊維長繊維					
	ポリエステル				その他の 長繊維	計
	ポンジー	加工系織物	その他	計		
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
令和元年 合計	-	27,880	101,550	157,178	X	X
令和2年 合計	X	22,846	83,957	126,553	X	X
令和3年 合計	X	23,136	78,705	117,543	X	X
令和3年 1月	X	1,761	6,150	8,894	X	X
令和3年 2月	X	1,921	6,594	9,593	X	X
令和3年 3月	X	2,160	7,299	10,686	X	X
令和3年 4月	X	2,045	6,638	9,910	X	X
令和3年 5月	X	1,718	5,901	8,789	X	X
令和3年 6月	X	1,680	7,054	9,973	X	X
令和3年 7月	X	1,738	7,057	10,057	X	X
令和3年 8月	X	1,794	5,416	8,547	1,145	11,104
令和3年 9月	X	2,109	6,934	10,553	X	X
令和3年 10月	X	2,114	6,698	10,345	X	X
令和3年 11月	X	2,044	6,464	10,074	X	X
令和3年 12月	X	2,052	6,500	10,122	1,114	12,738

品目 年月	合成繊維短繊維			【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
令和元年 合計	X	X	X	215,792	11.2	10,876
令和2年 合計	X	-	X	171,679	▲ 20.4	9,063
令和3年 合計	X	-	X	166,817	▲ 2.8	8,792
令和3年 1月	X	-	X	12,149	▲ 28.6	9,528
令和3年 2月	X	-	X	13,133	▲ 25.2	9,818
令和3年 3月	X	-	X	14,600	▲ 20.3	10,935
令和3年 4月	X	-	X	13,778	▲ 24.1	10,722
令和3年 5月	X	-	X	12,547	▲ 12.9	10,182
令和3年 6月	X	-	X	14,141	2.0	10,161
令和3年 7月	X	-	X	14,133	11.6	10,325
令和3年 8月	X	-	X	12,584	29.5	9,931
令和3年 9月	X	-	X	14,921	38.2	9,567
令和3年 10月	X	-	X	15,071	9.8	9,467
令和3年 11月	X	-	X	14,991	14.7	8,263
令和3年 12月	X	-	X	14,769	19.1	8,792

※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）の前年比並びに

令和元年の前年比および前年同月比は、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(%))

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
年月	生産高 構成比 前年比					
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
令和元年	生産高	215,792	X	600	-	25,504
	構成比	100.0	X	0.3	-	11.8
	前年比	11.2	X	▲ 4.6	-	3.0
令和2年	生産高	171,679	X	427	-	17,470
	構成比	100.0	X	0.2	-	10.2
	前年比	▲ 20.4	X	▲ 28.8	-	▲ 31.5
令和3年	生産高	166,817	X	416	-	16,793
	構成比	100.0	X	0.2	-	10.1
	前年比	▲ 2.8	X	▲ 2.6	-	▲ 3.9

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
年月	生産高 構成比 前年比					
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	9.0	73.1	X	X	X
	前年比	6.7	▲ 3.7	X	X	X
令和元年	生産高	18,658	157,178	X	X	X
	構成比	10.0	84.1	X	X	X
	前年比	9.2	13.7	X	X	X
令和2年	生産高	14,953	126,553	X	X	X
	構成比	6.9	58.6	X	X	X
	前年比	▲ 19.9	▲ 19.5	X	X	X
令和2年	生産高	14,953	126,553	X	X	X
	構成比	8.7	73.7	X	X	X
	前年比	0.0	0.0	X	X	X
令和3年	生産高	17,995	117,543	X	X	X
	構成比	10.8	70.5	X	X	X
	前年比	20.3	▲ 7.1	X	X	X

※対象事業所の見直しにより、平成23年～平成26年（ただし平成24年を除く）および令和元年の前年比は、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。



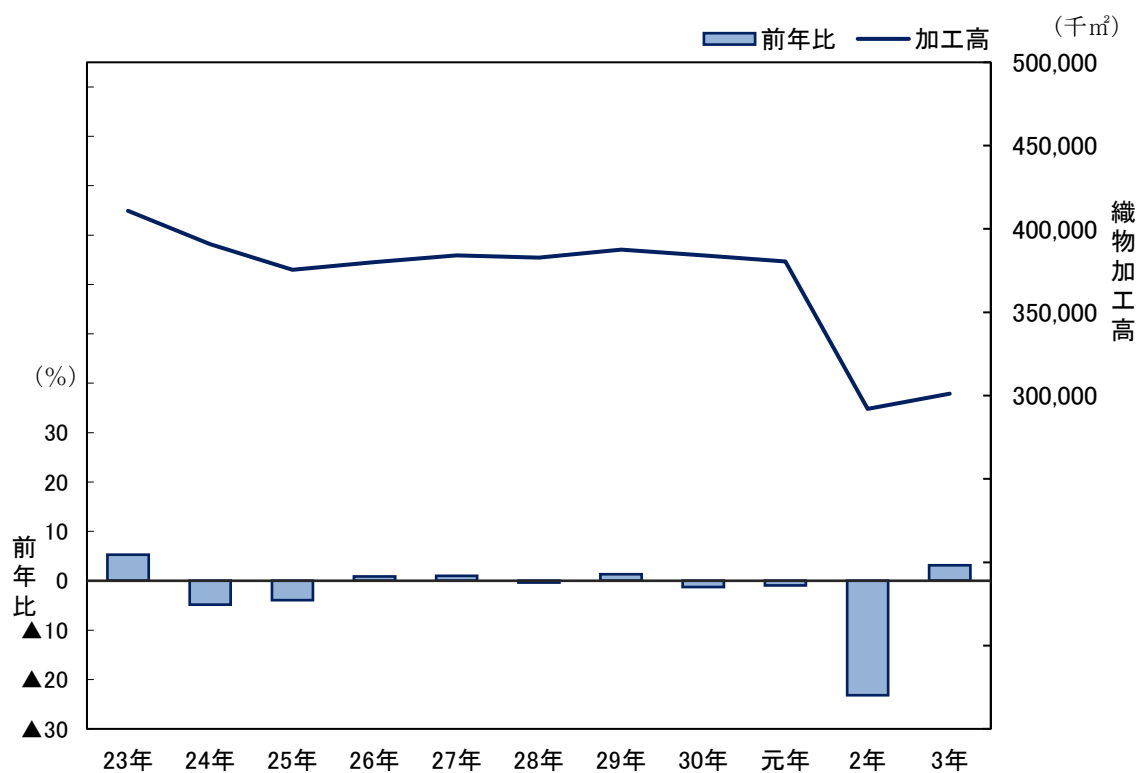
# 染色整理

## 1 織物の染色整理加工高についての概況

令和3年の織物の染色整理加工高は、301,183 千㎡で前年比 3.1%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 151,812 千㎡で最も多く、次いで浸染品の輸出用(71,329 千㎡)、精練および漂白品の国内用(63,512 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



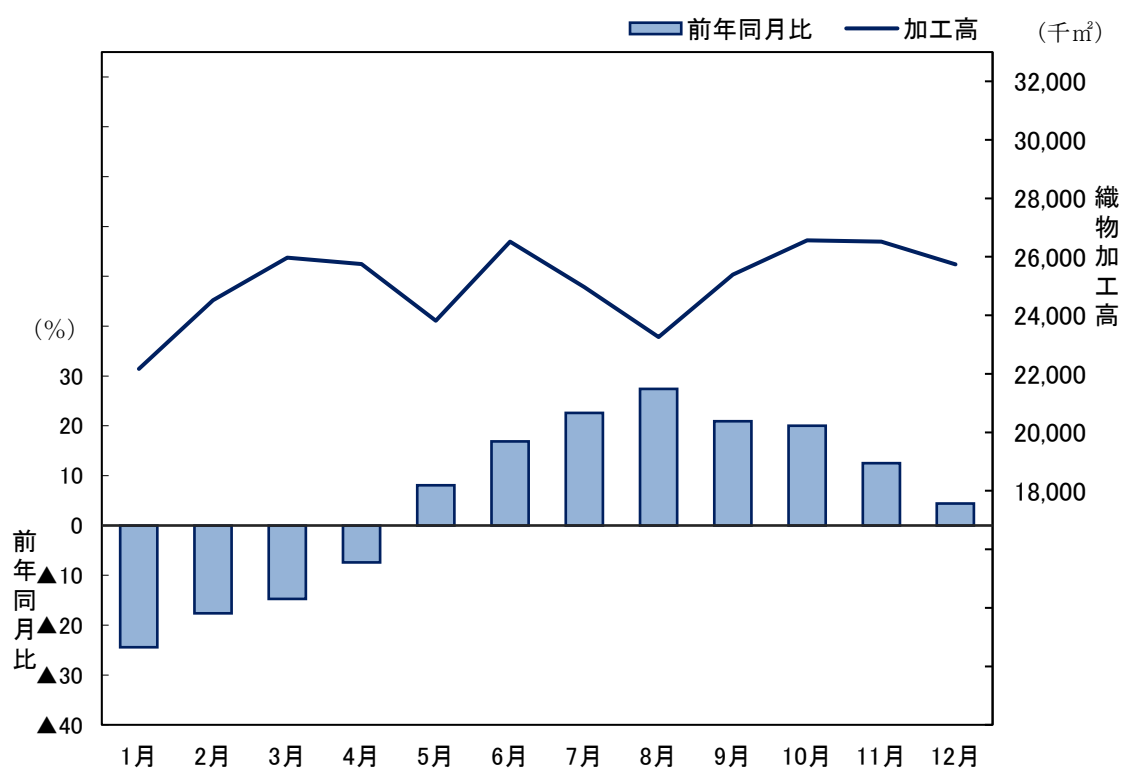
	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
加工高	410,873	390,957	375,485	380,175	384,111	382,720	387,678	384,158	292,031	292,031	301,183
前年比	5.3	▲ 4.8	▲ 4.0	0.8	1.0	▲ 0.4	1.3	▲ 1.3	▲ 23.2	▲ 23.2	3.1

※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を乗じた数値をもとに計算している。

令和3年の織物の染色整理加工高を月別にみると、10月の26,563千㎡が最も多く、1月の22,169千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、8月の27.4%が最も高く、1月の▲24.4%が最も低くなっている。

図4 令和3年織物染色整理加工高の推移と前年同月比



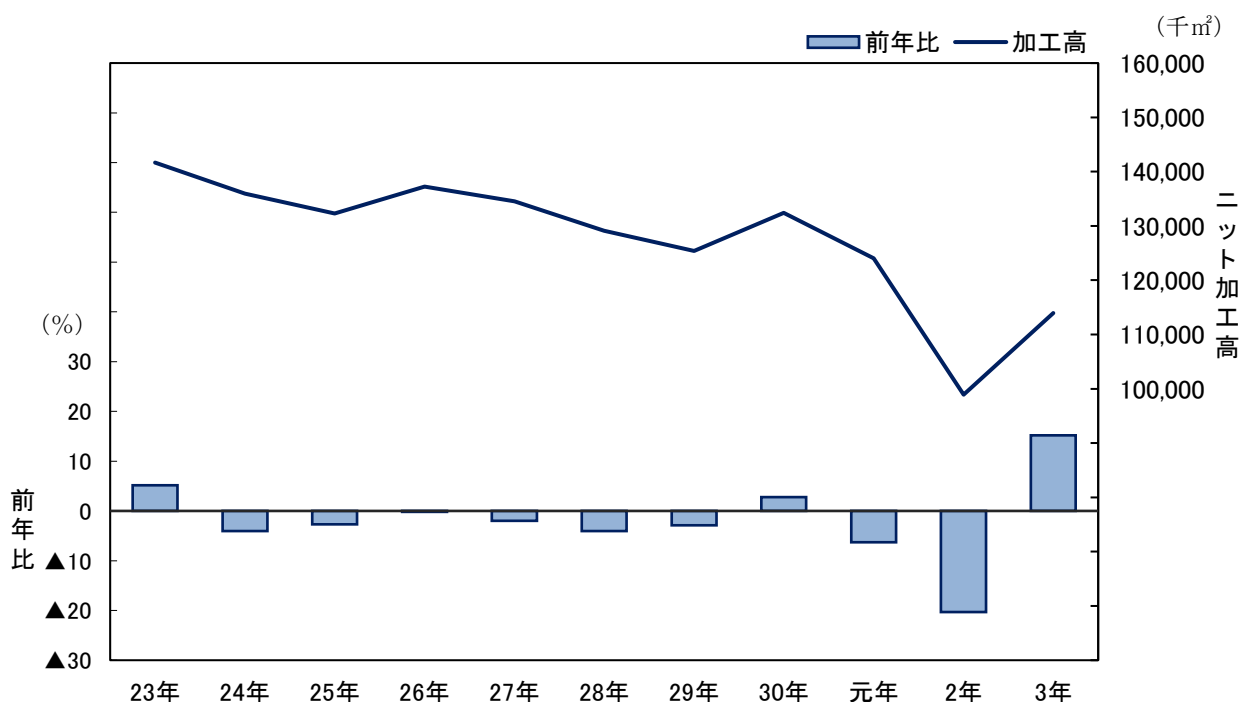
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
加工高	22,169	24,512	25,974	25,754	23,814	26,517	24,966	23,262	25,394	26,563	26,517	25,741
前年同月比	▲24.4	▲17.6	▲14.7	▲7.4	8.1	16.9	22.6	27.4	20.9	20.0	12.5	4.4

## 2 ニット生地の染色整理加工高についての概況

令和3年のニット生地の染色整理加工高は、113,954 千㎡で前年比 15.2%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 100,878 千㎡で最も多く、次いで精練および漂白品の国内用(5,627 千㎡)、浸染品の輸出用 (4,268 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



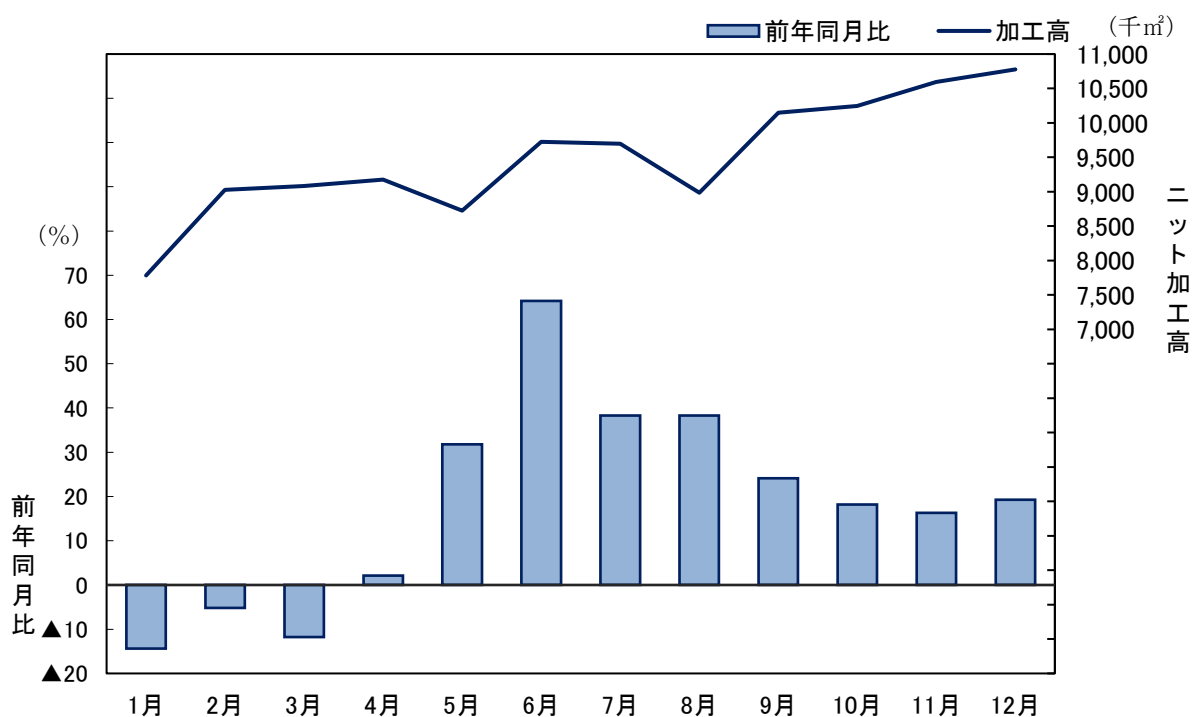
	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
加工高	141,670	135,928	132,270	137,223	134,518	129,085	125,378	132,429	98,921	98,921	113,954
前年比	5.2	▲ 4.1	▲ 2.7	▲ 0.1	▲ 2.0	▲ 4.0	▲ 2.9	2.7	▲ 20.3	▲ 20.3	15.2

※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を乗じた数値をもとに計算している。

令和3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10,777千㎡が最も多く、1月の7,783千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、6月の64.2%が最も高く、1月の▲14.4%が最も低くなっている。

図6 令和3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	7,783	9,025	9,082	9,175	8,723	9,723	9,697	8,983	10,149	10,244	10,593	10,777
前年同月比	▲14.4	▲5.2	▲11.8	2.1	31.8	64.2	38.3	38.3	24.1	18.2	16.3	19.3

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
令和元年 合計	X	72,163	84,055	201,704	10,172	4,389	-	X	380,482	▲ 1.0	25,462
令和2年 合計	6,726	63,448	63,779	151,747	X	2,921	-	X	292,031	▲ 23.2	21,717
令和3年 合計	7,067	63,512	71,329	151,812	X	1,948	-	X	301,183	3.1	21,436
令和3年 1月	390	4,820	5,143	11,244	X	130	-	X	22,169	▲ 24.4	22,025
2月	549	5,162	5,900	12,179	X	129	-	X	24,512	▲ 17.6	22,192
3月	614	6,019	5,937	12,690	X	185	-	X	25,974	▲ 14.7	21,292
4月	574	5,741	5,632	12,901	X	148	-	X	25,754	▲ 7.4	21,008
5月	579	5,446	5,541	11,728	X	168	-	X	23,814	8.1	21,618
6月	640	5,575	6,129	13,532	X	142	-	X	26,517	16.9	20,891
7月	562	5,173	5,734	12,976	X	131	-	X	24,966	22.6	20,735
8月	581	4,854	5,379	12,043	X	145	-	X	23,262	27.4	21,064
9月	597	5,190	5,646	13,496	X	132	-	X	25,394	20.9	21,094
10月	650	5,321	6,585	13,371	X	218	-	X	26,563	20.0	21,224
11月	654	5,203	6,813	13,302	X	218	-	X	26,517	12.5	21,415
12月	677	5,008	6,890	12,350	X	202	-	X	25,741	4.4	21,436

(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
令和元年 合計	X	5,667	5,205	108,262	-	X	-	-	124,061	▲ 6.3	9,007
令和2年 合計	X	4,702	3,463	87,614	X	X	-	-	98,921	▲ 20.3	8,152
令和3年 合計	X	5,627	4,268	100,878	-	X	-	-	113,954	15.2	9,342
令和3年 1月	X	395	371	6,813	-	X	-	-	7,783	▲ 14.4	7,608
2月	X	471	335	8,005	-	X	-	-	9,025	▲ 5.2	8,479
3月	X	451	444	7,892	-	X	-	-	9,082	▲ 11.8	8,031
4月	X	376	321	8,219	-	X	-	-	9,175	2.1	7,858
5月	X	424	351	7,724	-	X	-	-	8,723	31.8	8,306
6月	X	529	363	8,512	-	X	-	-	9,723	64.2	7,375
7月	X	496	303	8,677	-	X	-	-	9,697	38.3	7,665
8月	X	448	278	8,043	-	X	-	-	8,983	38.3	7,977
9月	X	488	352	8,930	-	X	-	-	10,149	24.1	8,238
10月	X	476	441	8,987	-	X	-	-	10,244	18.2	8,332
11月	X	515	364	9,415	-	X	-	-	10,593	16.3	8,578
12月	X	558	345	9,661	-	X	-	-	10,777	19.3	9,342

※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・前年同月比は、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4 品目別加工高(織物・ニット)

【令和3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】	【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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
	紡毛織物	-	-	-	-	-	X	-	-	X	X	
	絹・絹紡織物	-	X	-	-	-	X	-	-	X	X	
	人絹・キュプラ・アセテ-ト織物	X	408	19,727	11,065	X	X	-	-	31,378	4,589	
	スフ織物	X	X	X	X	-	-	-	-	X	-	
	合成繊維	長繊維										
		ナイロン	-	X	10,974	15,064	-	X	-	-	X	1,181
		ポリエステル	6,699	62,120	X	124,716	X	1,338	-	X	240,946	15,913
		短繊維	X	X	-	X	-	-	-	-	X	-
	合計	7,067	63,512	71,329	151,812	X	1,948	-	X	301,183	21,717	
ニット	たて編	X	5,278	X	62,572	-	X	-	-	74,472	7,167	
	丸編	-	349	X	38,306	-	X	-	-	39,482	985	
	合計	X	5,627	4,268	100,878	-	X	-	-	113,954	8,152	

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	建染	分散	反応	蛍光		その他の染料
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
令和元年	合計	106,144	94,187	43,540	X	1,340,660	153,784	48,371	14,652	9,711
令和2年	合計	92,728	69,733	22,139	X	1,038,936	84,686	39,818	7,892	X
令和3年	合計	78,632	79,842	22,083	X	1,136,735	74,296	41,486	7,244	X
令和3年	1月	10,141	5,645	1,475	X	83,531	3,644	3,350	295	221
	1月	9,273	6,418	1,591	X	85,540	4,962	4,071	531	X
	2月	17,962	6,359	1,887	X	86,937	7,358	3,518	1,065	568
	3月	7,994	7,868	1,487	X	102,455	4,570	3,284	371	338
	4月	7,712	6,673	1,809	X	88,215	5,936	3,262	237	338
	5月	5,875	6,477	2,310	X	102,719	8,195	3,436	732	586
	6月	5,265	6,249	1,510	X	97,105	6,470	3,367	429	500
	7月	4,265	5,948	1,418	X	95,164	4,998	3,263	720	959
	8月	3,880	6,962	2,198	X	101,340	7,889	3,301	525	427
	9月	3,447	7,236	2,099	X	98,253	6,209	3,619	609	709
	10月	1,722	7,342	2,415	X	103,641	7,436	3,653	637	463
	11月	1,096	6,665	1,884	X	91,835	6,629	3,362	1,093	294
12月	13,250	4,660	2,061	X	92,032	4,979	3,356	344	X	

## 利 用 上 の 注 意

- 1 この公表値は経済産業省生産動態統計調査のうち福井県分について集計したものである。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、従業者 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、従業者 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、染色整理について過去 10 年間（平成 23 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～

令和4年(2022年)3月発行

編集・発行 福井県

地域戦略部統計情報課

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

福井県統計情報課ホームページ

福井県生産動態統計調査

検索

