

令和4年

生産動態統計調査年報  
～織物生産・染色整理～

令和5年3月

福井県 地域戦略部 統計調査課



## 目 次

### 織物生産

1 織物生産高についての概況	1
2 品目別生産高の概況	1
3 織物生産高の月別推移	2
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 織物の品目別加工高の概況	6
3 織物の染色整理加工高の月別推移	7
4 ニット生地 of 染色整理加工高についての概況	8
5 ニットの品目別加工高の概況	8
6 ニット生地 of 染色整理加工高の月別推移	9
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
--------	----

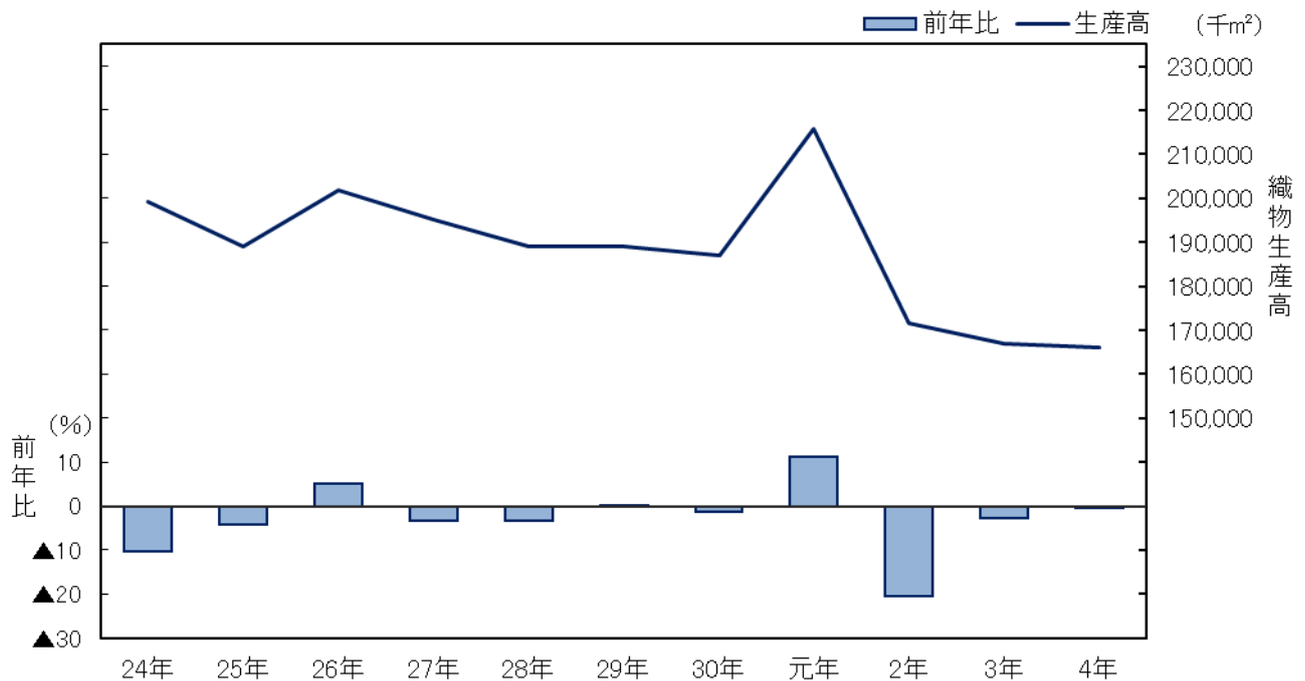
用語の解説	13
-------	----

# 織物生産

## 1 織物生産高についての概況

令和4年の織物生産高は、165,933 千㎡で前年比 0.5%低下となっている。

図1 織物生産高の推移と前年比



	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年
織物生産高	199,209	188,966	201,771	195,224	188,983	189,128	186,927	215,792	171,679	166,817	165,933
前年比	▲10.2	▲4.3	5.2	▲3.2	▲3.2	0.1	▲1.2	11.2	▲20.4	▲2.8	▲0.5

※対象事業所の見直しにより、平成25年、平成26年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。

## 2 品目別生産高の概況

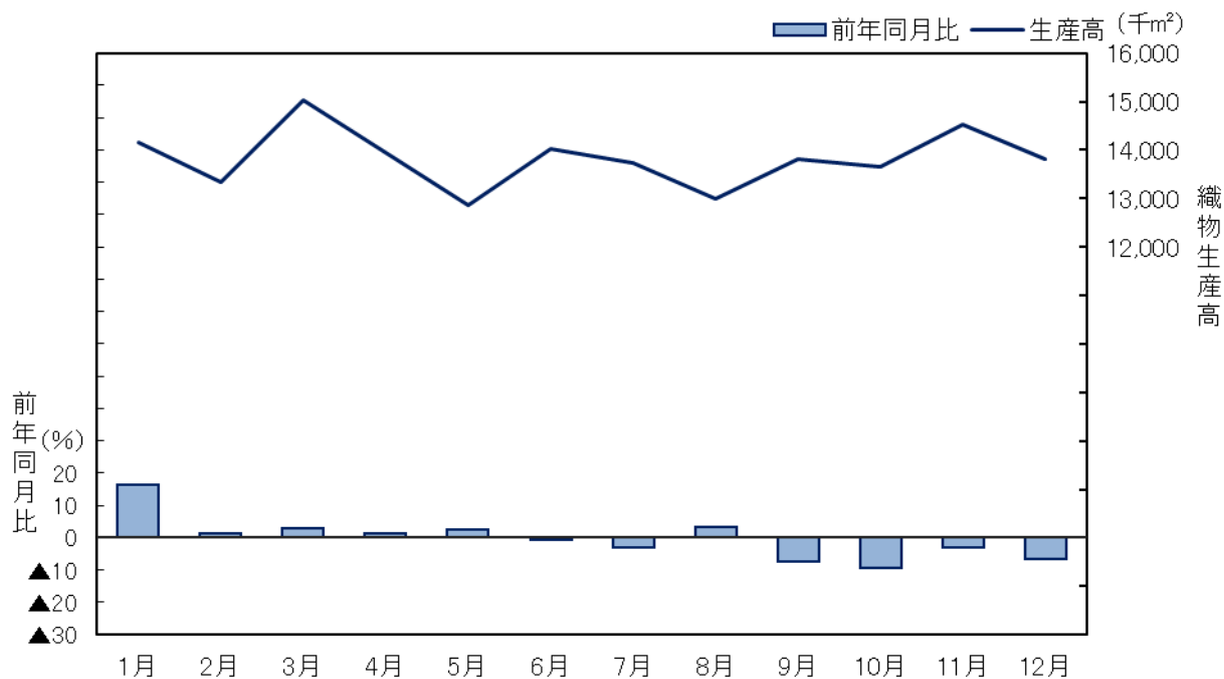
絹・絹紡織物の生産高が 474 千㎡で前年比 13.9%上昇、人絹・アセテート織物の生産高が 19,142 千㎡で前年比 14.0%上昇、ナイロン長繊維織物の生産高が 17,454 千㎡で前年比 3.0%低下、ポリエステル長繊維織物の生産高が 114,155 千㎡で前年比 2.9%低下となっている（表2）。

### 3 織物生産高の月別推移

令和4年の織物生産高を月別にみると、5月が最も少なく12,866千㎡となっており、3月が最も多く15,042千㎡となっている。

前年同月比をみると、1月の16.5%が最も高く、10月の▲9.3%が最も低くなっている。

図2 令和4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	14,149	13,328	15,042	13,957	12,866	14,029	13,742	12,993	13,816	13,663	14,529	13,819
前年同月比	16.5	1.5	3.0	1.3	2.5	▲0.8	▲2.8	3.3	▲7.4	▲9.3	▲3.1	▲6.4

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4年 合計	X	429	X	X	474	-
令和4年 1月	X	31	X	X	35	-
2月	X	31	X	X	36	-
3月	X	35	X	X	40	-
4月	X	37	X	X	42	-
5月	X	36	X	X	42	-
6月	X	42	X	X	48	-
7月	X	42	X	X	48	-
8月	X	41	X	X	45	-
9月	X	36	X	X	37	-
10月	X	X	X	X	33	-
11月	X	X	X	X	35	-
12月	X	X	X	X	33	-

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4年 合計	19,142	4,807	12,649	17,454	9,629	X	6,329
令和4年 1月	1,874	359	1,157	1,516	743	X	546
2月	1,915	320	1,175	1,495	600	X	283
3月	2,007	371	1,238	1,609	828	X	565
4月	1,938	373	1,081	1,454	855	X	548
5月	1,672	388	994	1,381	721	X	525
6月	1,583	444	1,055	1,500	862	X	559
7月	1,386	383	968	1,351	739	X	583
8月	1,235	424	1,003	1,426	810	X	523
9月	1,395	487	978	1,465	803	X	552
10月	1,411	442	942	1,383	831	X	521
11月	1,397	419	1,085	1,504	894	X	595
12月	1,329	397	973	1,370	943	X	529

(単位:千m)

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 系 織 物	そ の 他				
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4年 合計	X	20,967	75,741	114,155	X	X	
令和4年 1月	X	2,056	6,037	9,573	X	X	
令和4年 2月	X	1,921	6,594	8,737	X	X	
令和4年 3月	X	1,971	6,596	10,177	X	X	
令和4年 4月	X	1,872	5,927	9,409	X	X	
令和4年 5月	X	1,565	5,729	8,726	X	X	
令和4年 6月	X	1,715	6,242	9,591	X	X	
令和4年 7月	X	1,699	6,494	9,714	X	X	
令和4年 8月	X	1,704	5,766	8,982	X	X	
令和4年 9月	X	1,753	6,369	9,669	X	X	
令和4年 10月	X	1,547	6,372	9,462	X	X	
令和4年 11月	X	1,666	6,953	10,311	X	X	
令和4年 12月	X	1,498	6,662	9,804	X	X	

品目 年月	合 成 織 維 短 織 維			タイヤコード	【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4年 合計	X	-	X	X	165,933	▲ 0.5	9,144
令和4年 1月	X	-	X	-	14,149	16.5	8,897
令和4年 2月	X	-	X	-	13,328	1.5	8,528
令和4年 3月	X	-	X	-	15,042	3.0	9,267
令和4年 4月	X	-	X	X	13,957	1.5	9,595
令和4年 5月	X	-	X	X	12,866	2.7	9,020
令和4年 6月	X	-	X	X	14,029	▲ 0.8	8,844
令和4年 7月	X	-	X	X	13,742	▲ 2.8	9,100
令和4年 8月	X	-	X	X	12,993	3.3	8,999
令和4年 9月	X	-	X	X	13,816	▲ 7.4	9,053
令和4年 10月	X	-	X	X	13,663	▲ 9.3	8,406
令和4年 11月	X	-	X	X	14,529	▲ 3.1	8,352
令和4年 12月	X	-	X	X	13,819	▲ 6.4	9,144

※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25年、26年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	品目					
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
令和4年	生産高	165,933	X	474	-	19,142
	構成比	100.0	X	0.3	-	11.5
	前年比	▲ 0.5	X	13.9	-	14.0

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	品目					
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
令和元年	生産高	18,658	157,178	X	X	X
	構成比	8.6	72.8	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	8.7	73.7	X	X	X
	前年比	▲ 19.9	▲ 19.5	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
令和4年	生産高	17,454	114,155	X	X	X
	構成比	10.5	68.8	X	X	X
	前年比	▲ 3.0	▲ 2.9	X	X	X

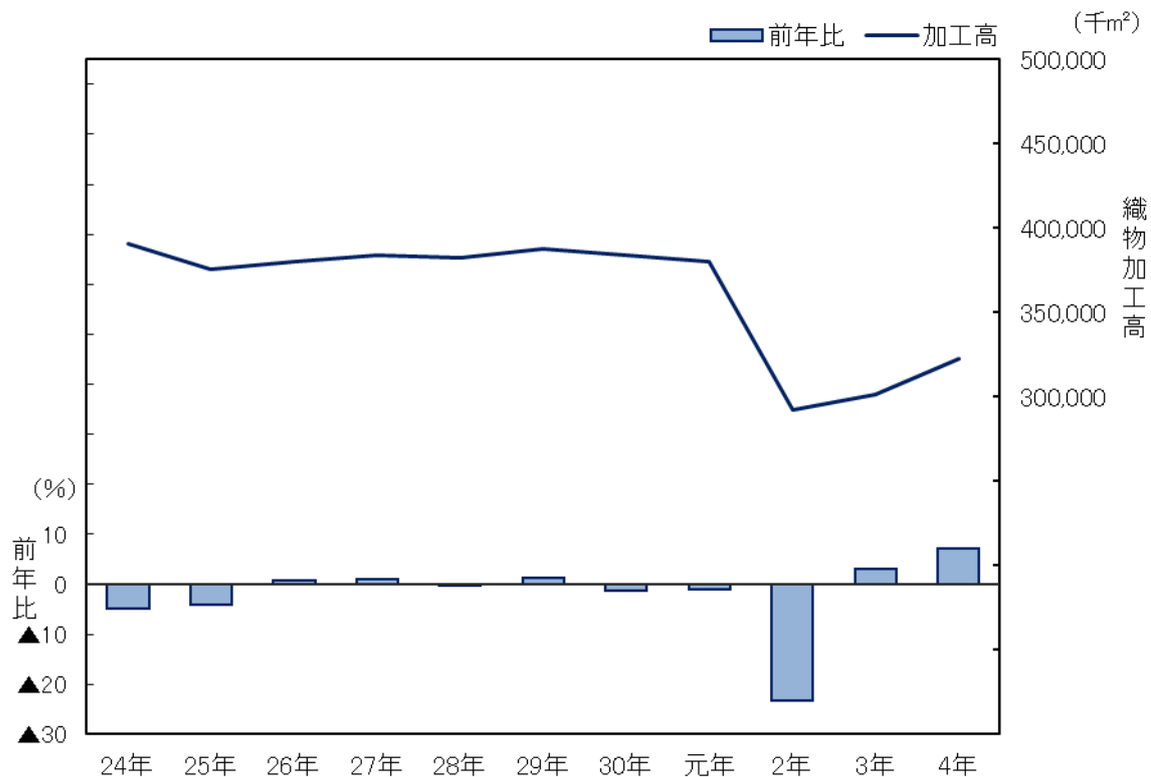
※対象事業所の見直しにより、平成25年、26年および令和元年の前年比は、前年の数値に接続係数を乗じた数値をもとに計算している。

# 染色整理

## 1 織物の染色整理加工高についての概況

令和4年の織物の染色整理加工高は、322,522 千㎡で前年比 7.1%の上昇となった。

図3 織物染色整理加工高の推移と前年比



	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年
加工高	390,957	375,485	380,175	384,111	382,720	387,678	384,158	380,482	292,031	301,183	322,522
前年比	▲ 4.8	▲ 4.0	0.8	1.0	▲ 0.4	1.3	▲ 1.3	▲ 1.0	▲ 23.2	3.1	7.1

※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。

## 2 織物の品目別加工高の概況

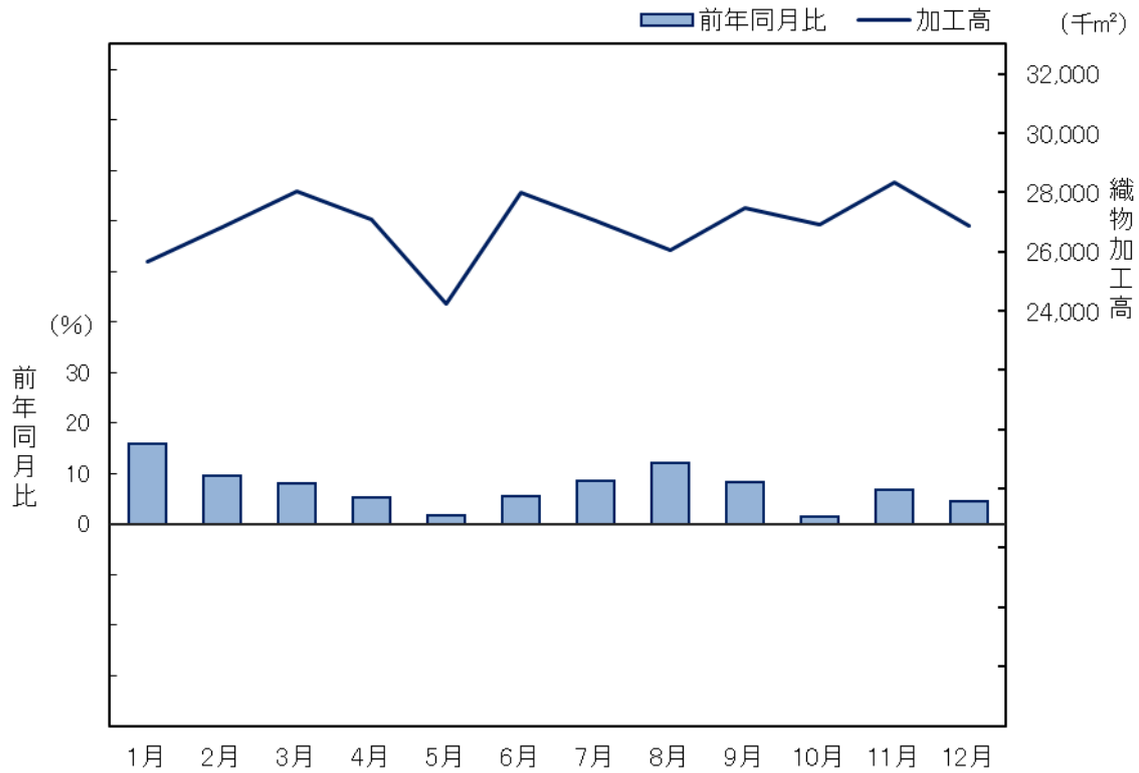
浸染品の国内用(162,449 千㎡)が最も多く、次いで浸染品の輸出用(82,409 千㎡)、精練および漂白品の国内用(61,523 千㎡)となっている(表4 織物)。

### 3 織物の染色整理加工高の月別推移

令和4年の織物の染色整理加工高を月別にみると、11月の28,323千㎡が最も多く、5月の24,240千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、1月の15.8%が最も高く、10月の1.3%が最も低くなっている。

図4 令和4年織物染色整理加工高の推移と前年同月比

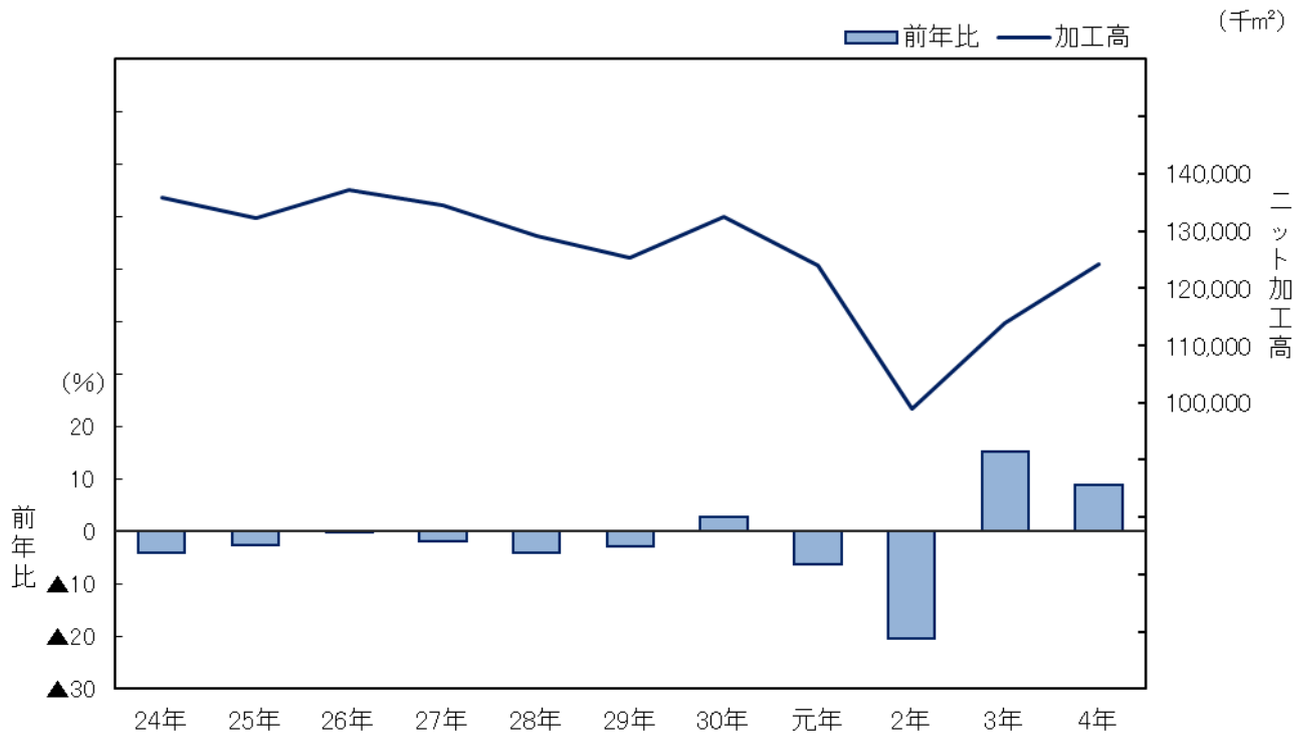


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
加工高	25,670	26,824	28,025	27,092	24,240	27,973	27,059	26,048	27,477	26,903	28,323	26,888
前年同月比	15.8	9.4	7.9	5.2	1.8	5.5	8.4	12.0	8.2	1.3	6.8	4.5

#### 4 ニット生地の染色整理加工高についての概況

令和4年のニット生地の染色整理加工高は、124,116 千㎡で前年比 8.9%の上昇となった。

図5 ニット生地染色整理加工高の推移と前年比



	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年
加工高	135,928	132,270	137,223	134,518	129,085	125,378	132,429	124,061	98,921	113,954	124,116
前年比	▲4.1	▲2.7	▲0.1	▲2.0	▲4.0	▲2.9	2.7	▲6.3	▲20.3	15.2	8.9

※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。

#### 5 ニットの品目別加工高の概況

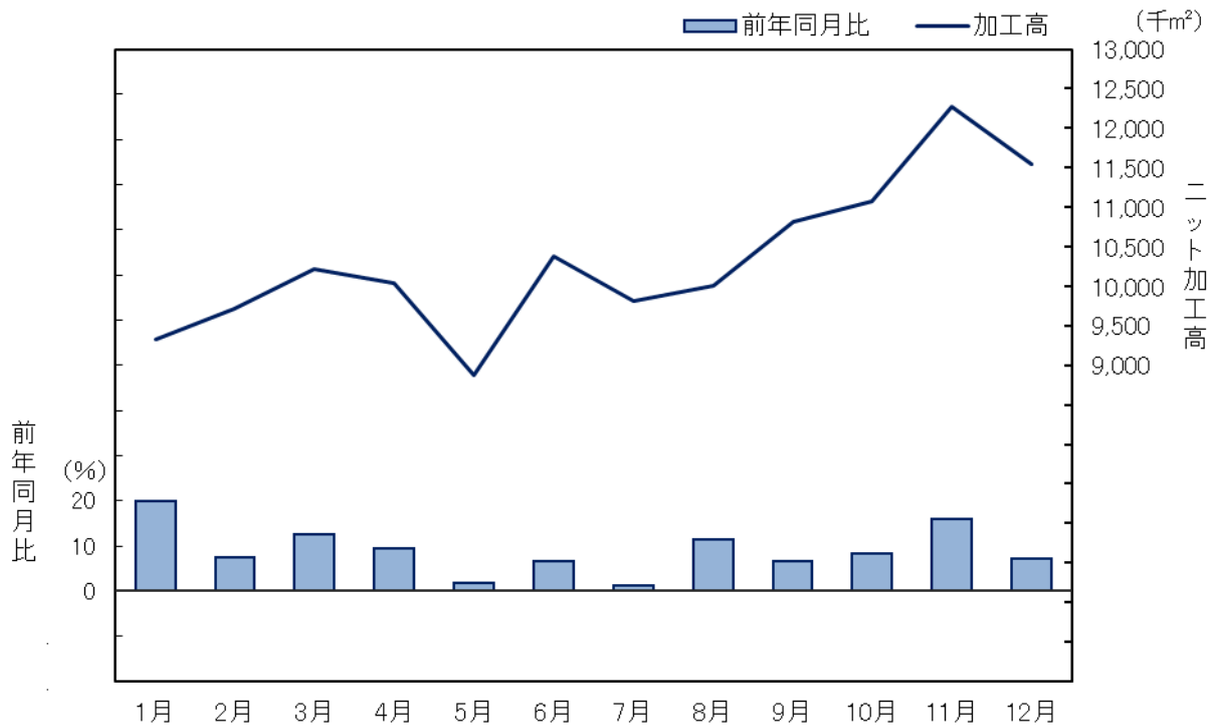
浸染品の国内用（111,247 千㎡）が最も多く、次いで精練および漂白品の国内用（5,657 千㎡）、浸染品の輸出用（4,224 千㎡）となっている（表4ニット生地）。

## 6 ニット生地の染色整理加工高の月別推移

令和4年のニット生地の染色整理加工高を月別にみると、11月の12,278千㎡が最も多く、5月の8,882千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、1月の19.9%が最も高く、7月の1.3%が最も低くなっている。

図6 令和4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	9,329	9,709	10,223	10,040	8,882	10,377	9,821	10,011	10,815	11,080	12,278	11,551
前年同月比	19.9	7.6	12.6	9.4	1.8	6.7	1.3	11.4	6.6	8.2	15.9	7.2

表3 染色整理加工高(織物・ニット)

(単位:千㎡)

加工別 年月	織物										前年 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		【加工高】			
	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			
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4年 合計	8,963	61,523	82,409	162,449	X	2,150	-	X	322,522	7.1	22,277	
令和4年 1月	697	5,234	6,421	12,546	X	143	-	X	25,670	15.8	21,535	
2月	752	5,202	7,195	12,954	X	119	-	X	26,824	9.4	21,900	
3月	776	5,371	7,094	13,782	X	115	-	X	28,025	7.9	21,361	
4月	655	5,170	6,982	13,872	X	117	-	X	27,092	5.2	21,913	
5月	530	4,669	5,963	12,512	X	132	-	X	24,240	1.8	21,717	
6月	731	5,633	6,848	14,294	X	179	-	X	27,973	5.5	21,332	
7月	789	5,203	6,603	13,998	X	176	-	X	27,059	8.4	21,417	
8月	891	5,144	6,522	13,136	X	181	-	X	26,048	12.0	21,433	
9月	741	5,104	6,846	14,178	X	263	-	X	27,477	8.2	20,666	
10月	769	4,829	7,069	13,787	X	258	-	X	26,903	1.3	20,524	
11月	838	5,187	7,684	14,040	X	250	-	X	28,323	6.8	21,155	
12月	794	4,777	7,182	13,350	X	217	-	X	26,888	4.5	22,277	

(単位:千㎡)

加工別 年月	ニット生地										前年 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		【加工高】			
	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			
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4年 合計	X	5,657	4,224	111,247	-	X	-	-	124,116	8.9	10,182	
令和4年 1月	X	496	332	8,313	-	X	-	-	9,329	19.9	9,498	
2月	X	553	416	8,509	-	X	-	-	9,709	7.6	9,782	
3月	X	551	380	9,049	-	X	-	-	10,223	12.6	9,491	
4月	X	471	410	8,880	-	X	-	-	10,040	9.4	10,242	
5月	X	403	291	7,995	-	X	-	-	8,882	1.8	9,844	
6月	X	482	293	9,404	-	X	-	-	10,377	6.7	9,299	
7月	X	425	298	8,868	-	X	-	-	9,821	1.3	9,501	
8月	X	453	308	9,039	-	X	-	-	10,011	11.4	10,249	
9月	X	446	361	9,635	-	X	-	-	10,815	6.6	10,652	
10月	X	420	418	9,910	-	X	-	-	11,080	8.2	10,174	
11月	X	477	429	11,053	-	X	-	-	12,278	15.9	10,186	
12月	X	480	288	10,592	-	X	-	-	11,551	7.2	10,182	

※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4年 合計】

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	
	羊毛織物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	紡毛織物	-	-	-	-	-	X	-	-	X	X	
	絹・絹紡織物	-	X	-	-	-	X	-	-	X	X	
	人絹・キュブラ・アセテ-ト織物	X	303	21,773	13,198	X	X	-	-	35,469	4,409	
	スフ織物	X	X	X	X	-	-	-	-	X	-	
	合成繊維	長繊維	ナイロン	X	12,854	15,665	-	X	-	-	29,111	964
			ポリエステル	8,551	60,323	X	132,700	X	X	-	X	255,749
		短繊維	X	X	-	X	-	-	-	-	X	-
	合計		8,963	61,523	82,409	162,449	X	2,150	-	X	322,522	22,277
ニット	たて編	X	5,282	X	70,453	-	X	-	-	81,946	8,703	
	丸編	-	375	X	40,794	-	X	-	-	42,170	1,479	
	合計	X	5,657	4,224	111,247	-	X	-	-	124,116	10,182	

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4年	合計	10,769	94,087	26,696	X	1,245,779	102,481	46,165	X	2,910
令和4年	1月	629	7,129	1,791	X	97,057	5,790	3,885	X	68
	2月	794	8,937	2,184	X	105,527	6,495	3,570	788	511
	3月	1,742	8,983	2,672	X	111,993	10,554	3,920	851	762
	4月	840	7,716	2,217	X	101,237	10,902	3,683	169	44
	5月	1,194	6,627	2,172	X	91,509	8,586	3,387	173	97
	6月	762	9,164	2,135	X	111,553	10,575	3,736	203	49
	7月	606	7,696	1,948	X	102,702	9,105	3,955	244	374
	8月	1,064	6,480	1,838	X	97,236	8,353	3,347	157	355
	9月	709	7,985	3,182	X	106,295	8,866	4,182	157	283
	10月	501	7,779	2,154	X	105,878	8,380	3,790	196	153
	11月	574	7,859	2,308	X	110,133	7,999	4,256	204	123
	12月	1,354	7,732	2,095	X	104,659	6,876	4,454	194	91

## 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 24 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5年(2023年)3月発行

編集・発行 福井県

地域戦略部統計調査課

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 2379

福井県統計調査課ホームページ

福井県生産動態統計調査

検索

