

令和2年

生産動態統計調査年報
～織物生産・染色整理～

令和3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
-------	----

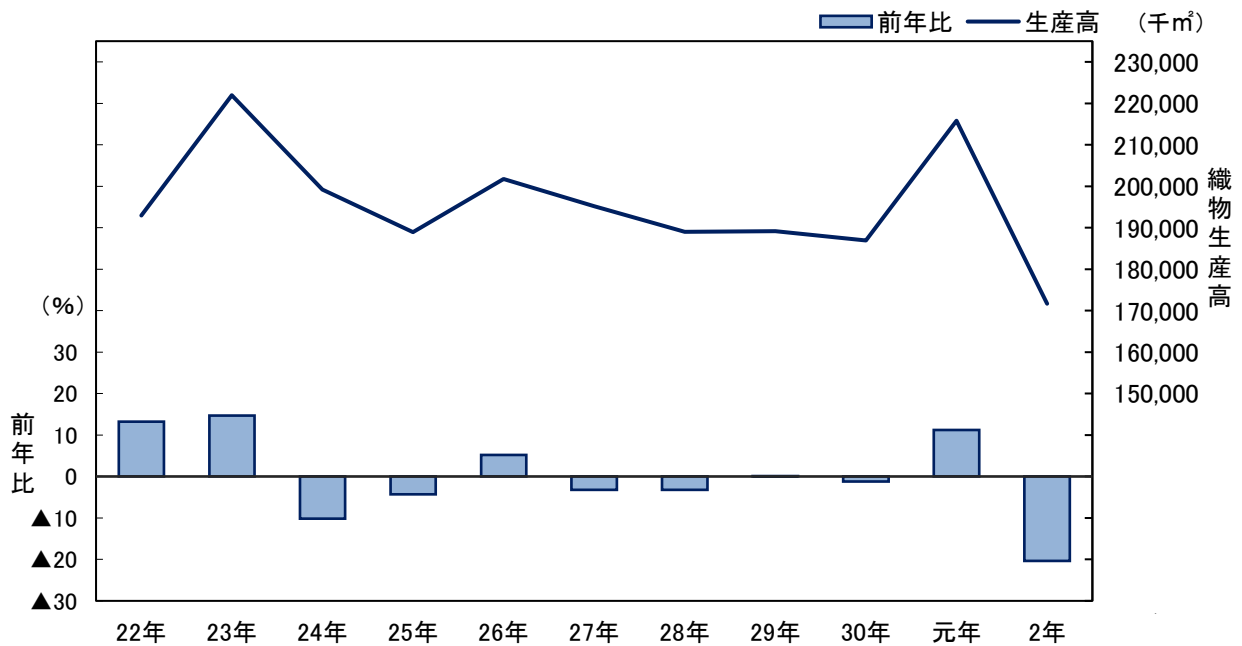
織物生産

1 織物生産高についての概況

令和2年の織物生産高は、171,679千㎡で前年比20.4%低下となっている。

品目別では、絹・絹織物の生産高が427千㎡で前年比28.8%低下、人絹・アセテート織物の生産高が17,470千㎡で同31.5%低下、ナイロン長繊維織物の生産高が14,953千㎡で同19.9%低下、ポリエステル長繊維織物の生産高が126,553千㎡で同19.5%低下となっている。

図1 織物生産高の推移と前年比



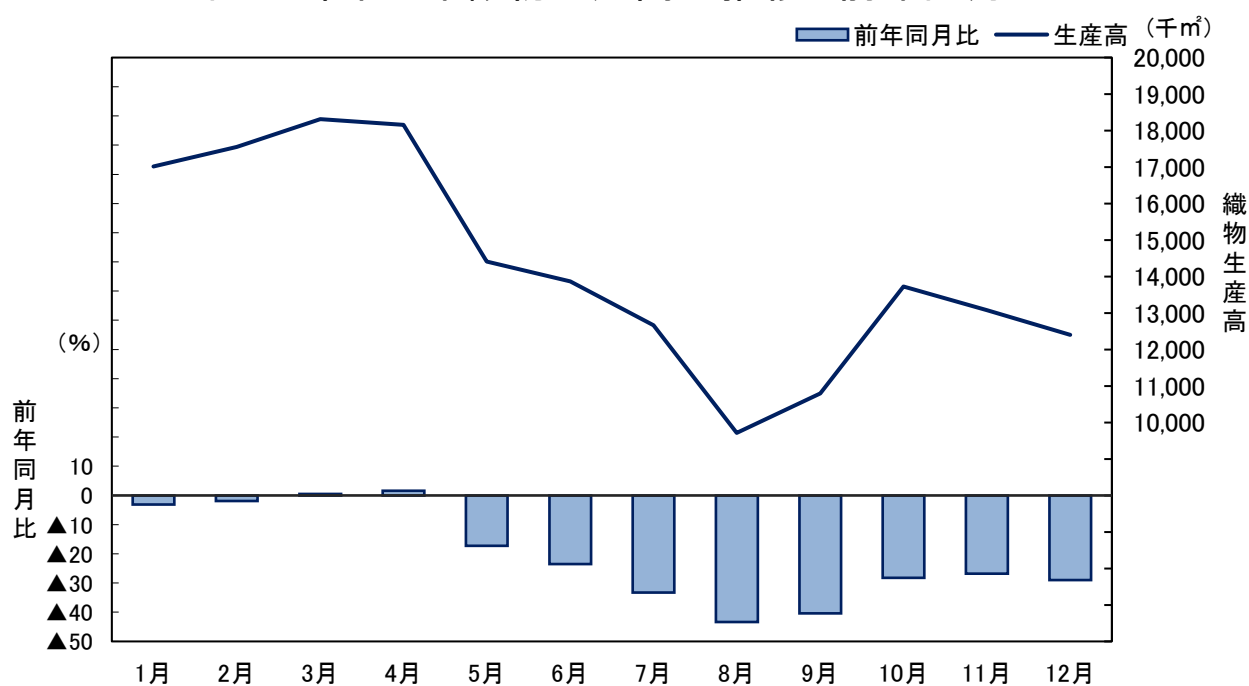
	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年
織物生産高	192,945	221,955	199,209	188,966	201,771	195,224	188,983	189,128	186,927	215,792	171,679
前年比	13.2	14.7	▲ 10.2	▲ 4.3	5.2	▲ 3.2	▲ 3.2	0.1	▲ 1.2	11.2	▲ 20.4

※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）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2年の織物生産高を月別にみると、8月が最も少なく9,714千㎡となっており、3月が最も多く18,312千㎡となっている。

同じく前年同月比をみると、5月以降は低下が続いており、8月が▲43.4で最も低下している。

図2 令和2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	17,011	17,548	18,312	18,155	14,407	13,870	12,665	9,714	10,794	13,729	13,075	12,399
前年同月比	▲3.1	▲1.9	0.5	1.6	▲17.3	▲23.5	▲33.3	▲43.4	▲40.4	▲28.2	▲26.8	▲29.0

表1 織物生産高

(単位:千㎡)

年月	品目	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	-
令和元年	合計	X	417	X	X	600	-
令和2年	合計	X	302	X	X	427	-
令和2年	1月	X	31	X	X	44	-
	2月	X	31	X	X	45	-
	3月	X	35	X	X	51	-
	4月	X	32	X	X	47	-
	5月	X	24	X	X	34	-
	6月	X	22	X	X	28	-
	7月	X	21	X	X	27	-
	8月	X	18	X	X	23	-
	9月	X	20	X	X	31	-
	10月	X	22	X	X	32	-
	11月	X	23	X	X	33	-
	12月	X	23	X	X	32	-

年月	品目	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
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2年	1月	1,947	1,039	438	1,477	1,150	185	639
	2月	2,192	1,048	466	1,514	1,001	X	769
	3月	2,147	977	443	1,419	1,068	X	818
	4月	2,134	921	447	1,368	1,332	X	831
	5月	1,831	587	409	996	894	X	592
	6月	1,544	823	395	1,218	946	X	391
	7月	1,192	601	311	911	1,065	X	411
	8月	993	421	277	698	812	X	337
	9月	819	833	292	1,126	790	X	309
	10月	843	1,109	331	1,440	927	X	319
	11月	904	1,157	336	1,493	816	X	274
	12月	924	939	354	1,293	801	X	234

(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	加工系織物	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2年 1月	-	2,323	7,996	12,294	X	X	
2月	X	2,356	8,245	12,578	X	X	
3月	X	2,364	9,046	13,520	X	X	
4月	X	2,191	8,901	13,466	X	X	
5月	X	1,827	6,932	10,413	X	X	
6月	X	1,893	6,630	10,040	X	X	
7月	X	1,703	6,269	9,617	X	X	
8月	X	1,268	4,751	7,272	X	X	
9月	X	1,510	5,289	8,063	X	X	
10月	X	1,867	7,177	10,503	X	X	
11月	X	1,770	6,627	9,691	X	X	
12月	X	1,774	6,094	9,096	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
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2年 1月	X	-	X	17,011	▲ 3.1	9,525
2月	X	-	X	17,548	▲ 1.9	9,682
3月	X	-	X	18,312	0.5	10,147
4月	X	-	X	18,155	1.6	10,502
5月	X	-	X	14,407	▲ 17.3	11,008
6月	X	-	X	13,870	▲ 23.5	10,477
7月	X	-	X	12,665	▲ 33.3	10,624
8月	X	-	X	9,714	▲ 43.4	10,449
9月	X	-	X	10,794	▲ 40.4	9,507
10月	X	-	X	13,729	▲ 28.2	9,516
11月	X	-	X	13,075	▲ 26.8	9,782
12月	X	-	X	12,399	▲ 29.0	9,063

※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
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

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
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

※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）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。

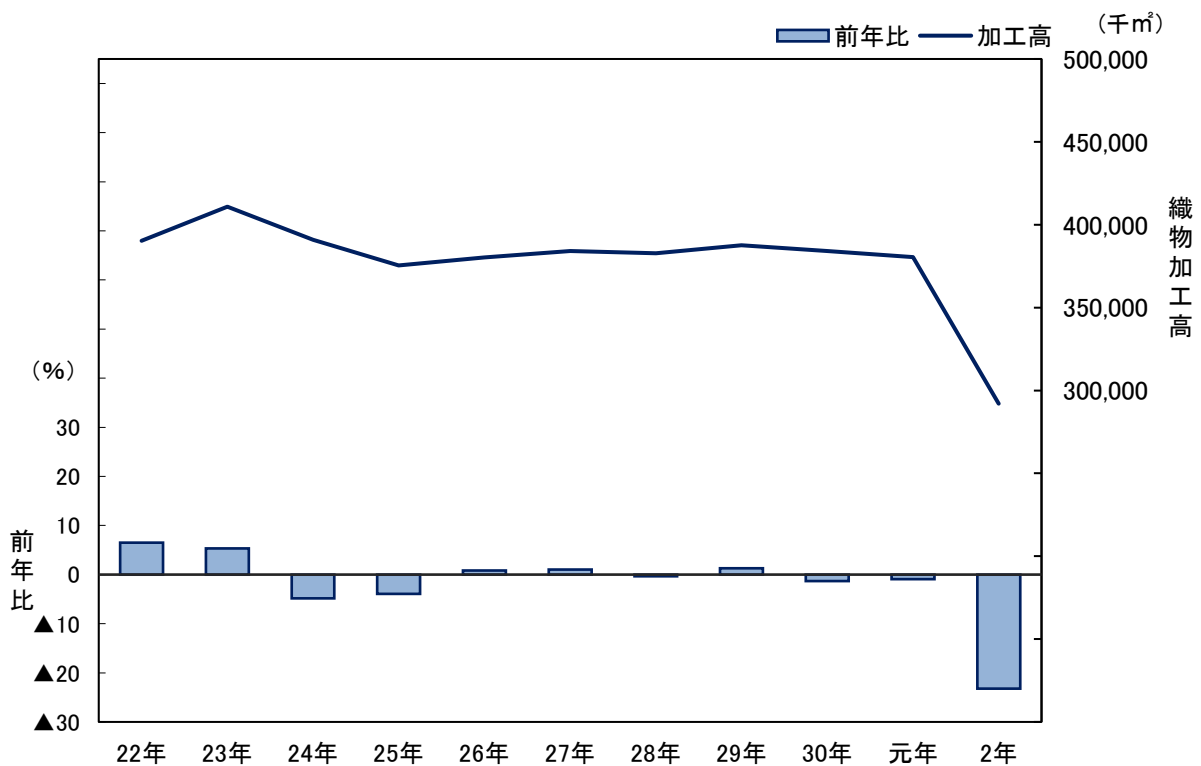
染色整理

1 織物の染色整理加工高についての概況

令和2年の織物の染色整理加工高は、292,031千㎡で前年比23.2%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151,747千㎡で最も多く、次いで浸染品の輸出用(63,779千㎡)、精練および漂白品の国内用(63,448千㎡)となっている。

図3 織物染色整理加工高の推移と前年比



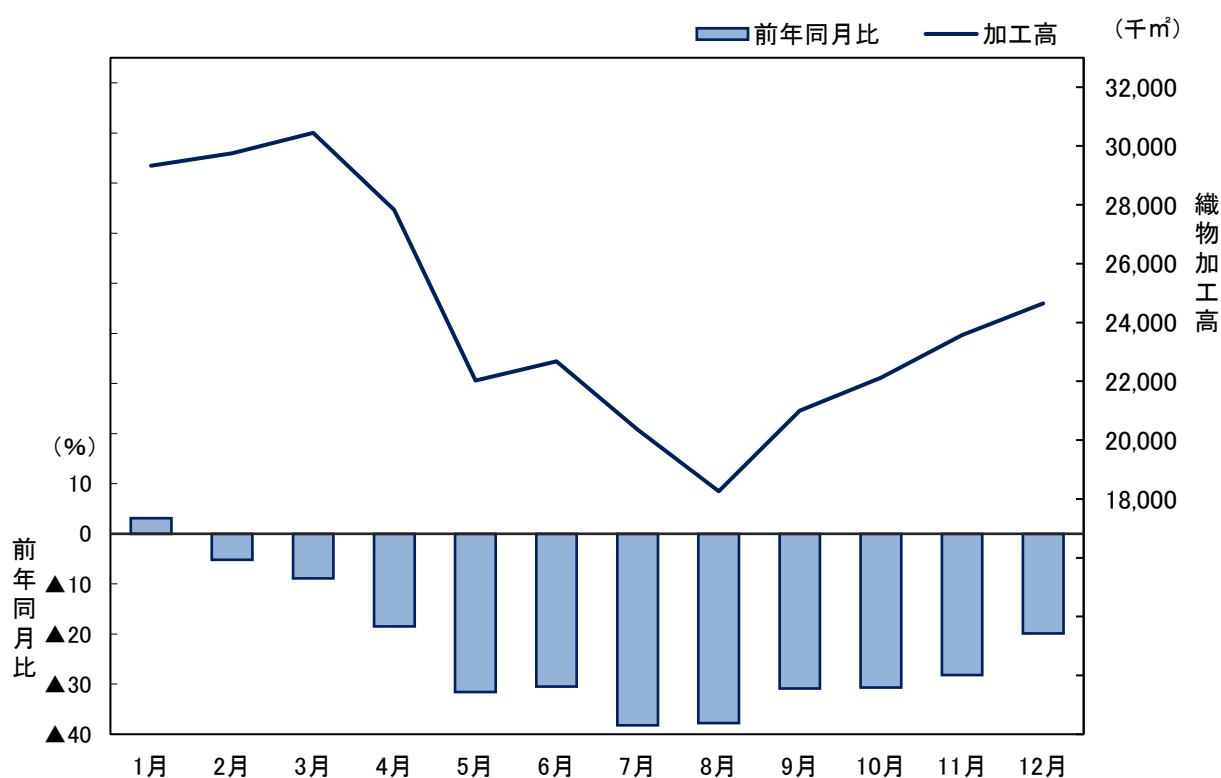
	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年
加工高	390,393	410,873	390,957	375,485	380,175	384,111	382,720	387,678	384,158	380,482	292,031
前年比	6.5	5.3	▲ 4.8	▲ 4.0	0.8	1.0	▲ 0.4	1.3	▲ 1.3	▲ 1.0	▲ 23.2

※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2年の織物の染色整理加工高を月別にみると、3月の30,447千㎡が最も多く、8月の18,261千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、1月の3.1%が最も高く、7月の▲38.2%が最も低くなっている。

図4 令和2年織物染色整理加工高の推移と前年同月比



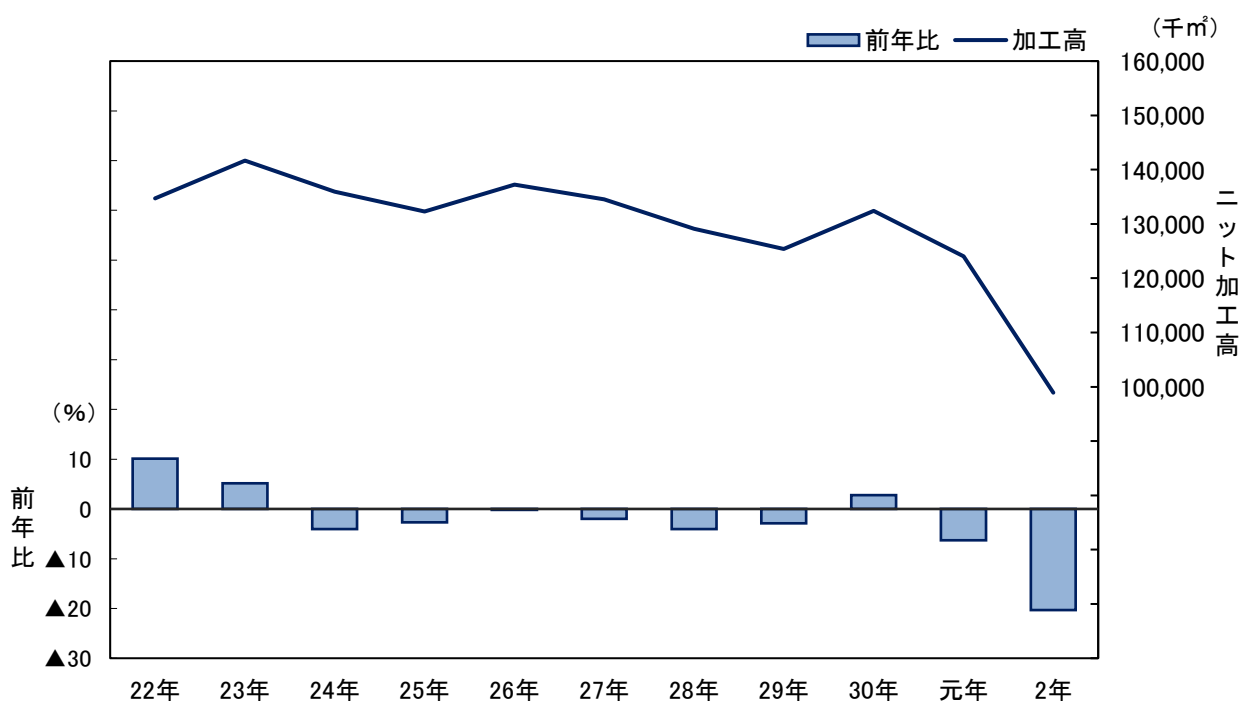
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
加工高	29,325	29,748	30,447	27,824	22,028	22,677	20,363	18,261	21,007	22,128	23,573	24,650
前年同月比	3.1	▲5.2	▲8.9	▲18.5	▲31.6	▲30.5	▲38.2	▲37.8	▲30.9	▲30.7	▲28.2	▲19.9

2 ニット生地の染色整理加工高についての概況

令和2年のニット生地の染色整理加工高は、98,921 千㎡で前年比 20.3%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 87,614 千㎡で最も多く、次いで精練および漂白品の国内用(4,702 千㎡)、浸染品の輸出用 (3,463 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



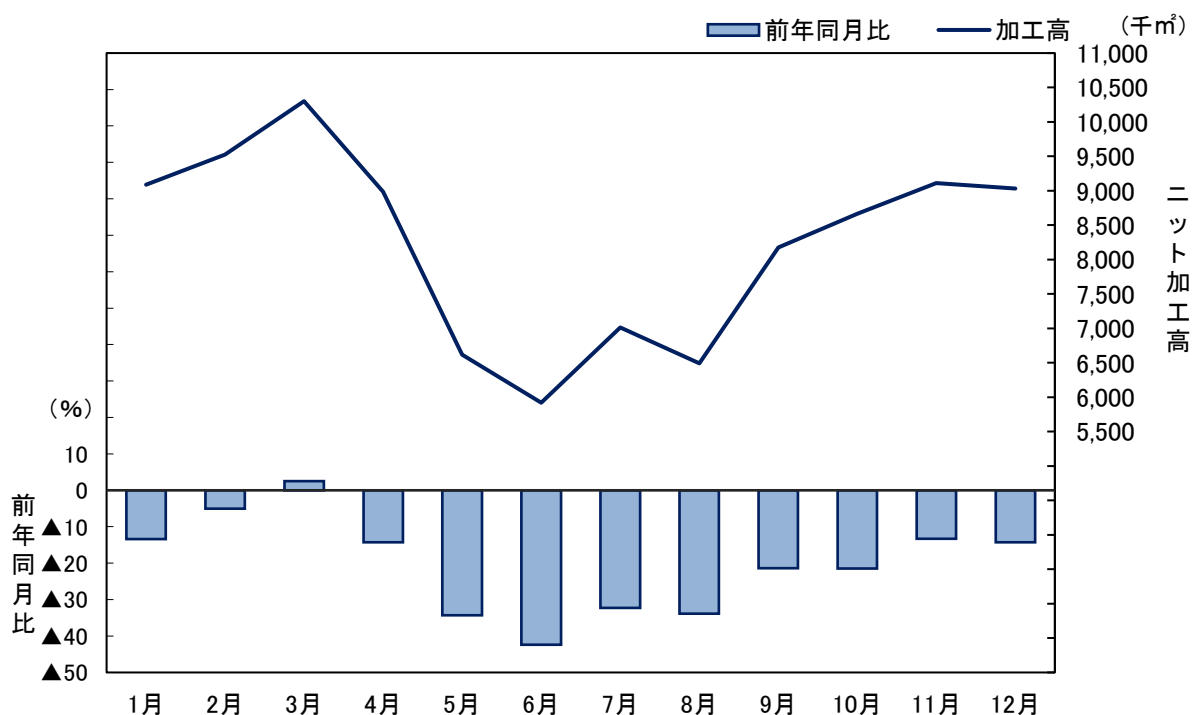
	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年
加工高	134,727	141,670	135,928	132,270	137,223	134,518	129,085	125,378	132,429	124,061	98,921
前年比	10.1	5.2	▲ 4.1	▲ 2.7	▲ 0.1	▲ 2.0	▲ 4.0	▲ 2.9	2.7	▲ 6.3	▲ 20.3

※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を乗じた数値をもとに計算している。

令和2年のニット生地の染色整理加工高を月別にみると、3月の10,301千㎡が最も多く、6月の5,920千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、3月の2.5%が最も高く、6月の▲42.4%が最も低くなっている。

図6 令和2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	9,087	9,524	10,301	8,983	6,617	5,920	7,013	6,494	8,178	8,665	9,109	9,030
前年同月比	▲ 13.4	▲ 5.0	2.5	▲ 14.3	▲ 34.3	▲ 42.4	▲ 32.3	▲ 33.9	▲ 21.4	▲ 21.5	▲ 13.3	▲ 14.3

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
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2年 1月	555	5,705	6,922	14,947	X	522	-	X	29,325	3.1	25,269
2月	780	6,259	7,061	14,709	X	282	-	X	29,748	▲ 5.2	25,377
3月	755	5,883	7,153	15,771	X	359	-	X	30,447	▲ 8.9	23,861
4月	708	5,693	6,057	14,877	X	298	-	X	27,824	▲ 18.5	24,464
5月	405	4,854	4,300	12,111	X	221	-	X	22,028	▲ 31.6	25,572
6月	514	5,090	4,513	12,169	X	222	-	X	22,677	▲ 30.5	24,642
7月	358	4,560	4,428	10,671	X	126	-	X	20,363	▲ 38.2	23,984
8月	272	4,832	3,369	9,413	X	148	-	X	18,261	▲ 37.8	23,057
9月	555	4,994	4,185	11,095	X	133	-	X	21,007	▲ 30.9	22,619
10月	543	5,073	4,678	11,547	X	153	-	X	22,128	▲ 30.7	21,968
11月	642	5,158	5,128	12,247	X	258	-	X	23,573	▲ 28.2	21,900
12月	639	5,347	5,985	12,190	X	199	-	X	24,650	▲ 19.9	21,717

(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
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2年 1月	X	531	377	7,879	-	X	-	-	9,087	▲ 13.4	9,158
2月	X	436	442	8,306	X	293	-	-	9,524	▲ 5.0	9,921
3月	X	503	511	8,908	-	X	-	-	10,301	2.5	9,027
4月	X	488	354	7,895	-	X	-	-	8,983	▲ 14.3	10,398
5月	X	398	126	5,932	-	X	-	-	6,617	▲ 34.3	10,668
6月	X	291	138	5,316	-	X	-	-	5,920	▲ 42.4	9,928
7月	X	346	193	6,310	-	X	-	-	7,013	▲ 32.2	9,760
8月	X	281	240	5,745	-	X	-	-	6,494	▲ 33.9	9,498
9月	X	345	209	7,299	-	X	-	-	8,178	▲ 21.4	8,137
10月	X	283	192	7,925	-	X	-	-	8,665	▲ 21.5	7,822
11月	X	344	371	8,105	-	X	-	-	9,109	▲ 13.3	8,246
12月	X	456	310	7,994	-	X	-	-	9,030	▲ 14.3	8,152

※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2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	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	
	絹・絹紡織物	-	X	-	-	-	-	-	-	-	X	X	
	人絹・キュブラ・アセテート織物	X	472	19,362	10,769	X	X	-	-	-	31,325	4,589	
	スフ織物	X	X	X	X	-	-	-	-	-	X	-	
	合成繊維	長繊維	ナイロン	-	X	10,124	12,824	-	X	-	-	23,394	1,181
			ポリエステル	6,455	61,954	X	127,539	3,375	1,971	-	X	235,567	15,913
		短繊維	X	X	-	X	-	-	-	-	-	X	-
	合計	6,726	63,448	63,779	151,747	X	2,921	-	X	292,031	21,717		
ニット	たて編	X	4,323	3,110	52,014	-	X	-	-	-	61,263	7,167	
	丸編	-	379	353	35,600	X	X	-	-	-	37,658	985	
	合計	X	4,702	3,463	87,614	X	X	-	-	-	98,921	8,152	

表5 原材料の消費高

(単位:kg)

品目	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	
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2年	1月	7,707	7,113	2,322	X	105,889	10,561	3,911	1,219	487
	2月	6,661	6,828	1,819	X	95,841	10,471	3,759	1,199	693
	3月	9,448	9,194	2,039	X	113,887	11,626	3,891	1,092	665
	4月	7,249	5,478	2,346	X	92,599	10,760	3,142	766	427
	5月	5,483	3,724	1,600	X	64,098	7,676	3,082	653	360
	6月	4,775	4,811	1,531	X	67,844	5,342	2,815	452	374
	7月	6,341	7,153	1,367	X	65,995	4,440	2,938	319	354
	8月	8,573	4,598	1,764	X	62,497	4,391	2,780	284	129
	9月	6,700	4,402	1,673	X	87,381	5,760	3,208	287	143
	10月	7,129	5,393	1,859	X	90,024	4,401	3,208	248	132
	11月	9,412	6,379	1,758	X	100,849	4,279	3,728	1,029	107
	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 22 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3年(2021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