

令和元年

生産動態統計調査年報
～織物生産・染色整理～

令和2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
別表1 品目別接続係数	6

染色整理

1 織物の染色整理加工高についての概況	7
2 ニット生地 of 染色整理加工高についての概況	9
表3 染色整理加工高（織物・ニット）	11
表4 品目別加工高（織物・ニット）	12
表5 原材料の消費高	12

利用上の注意	13
--------	----

用語の解説	14
-------	----

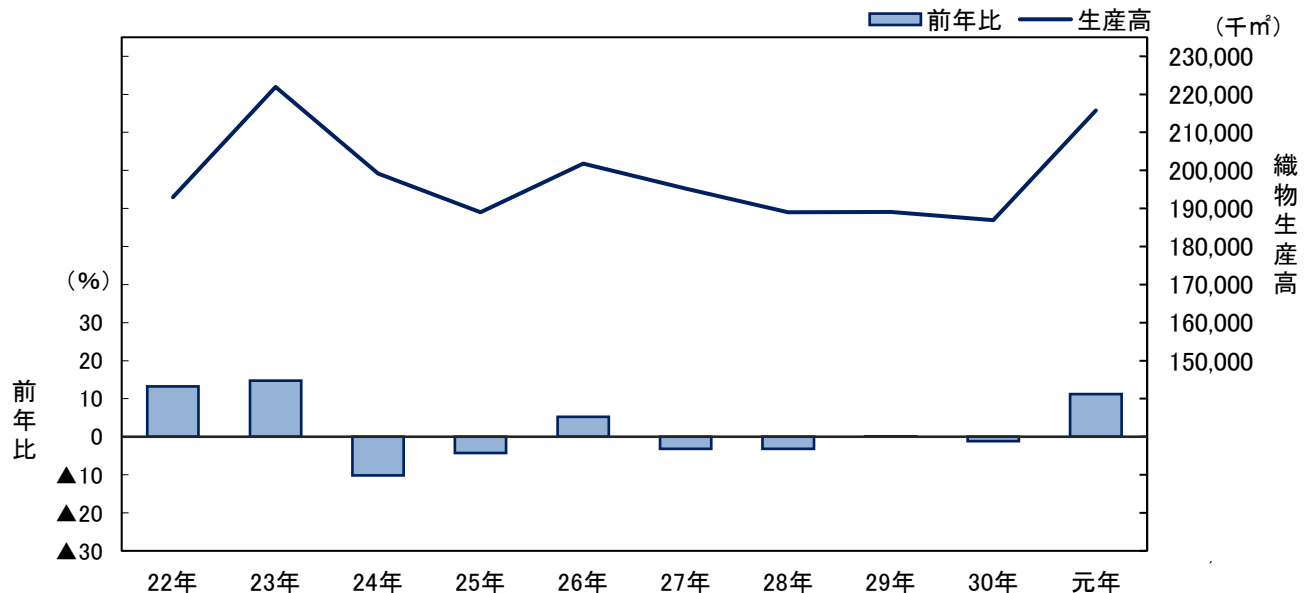
織物生産

1 織物生産高についての概況

令和元年の織物生産高は、215,792 千㎡で前年比 11.2%上昇となっている。

品目別では、絹・絹織物の生産高が 600 千㎡で前年比 4.6%低下、人絹・アセテート織物の生産高が 25,504 千㎡で同 3.0%上昇、ナイロン長繊維織物の生産高が 18,658 千㎡で同 9.2%上昇、ポリエステル長繊維織物の生産高が 157,178 千㎡で同 13.7%上昇となっている。

図1 織物生産高の推移と前年比



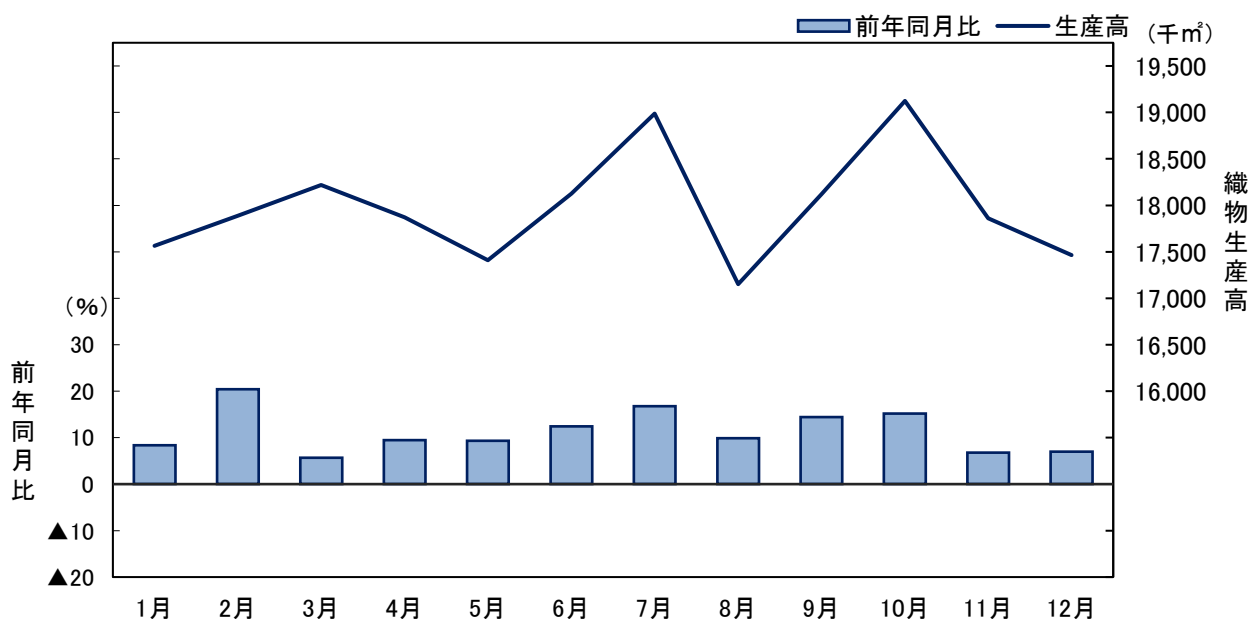
	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年
織物生産高	192,945	221,955	199,209	188,966	201,771	195,224	188,983	189,128	186,927	215,792
前年比	13.2	14.7	▲10.2	▲4.3	5.2	▲3.2	▲3.2	0.1	▲1.2	11.2

※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）および令和元年の前年比は、前年の数値に接続係数（令和元年については6ページ「別表1」参照）を乗じた数値をもとに計算している。

令和元年の織物生産高を月別にみると、8月が最も少なく17,152千㎡となっており、10月が最も多く19,124千㎡となっている。

同じく前年同月比をみると、全ての月で上昇しており、2月が20.4%と最も高くなっている。

図2 令和元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	17,564	17,890	18,220	17,872	17,411	18,126	18,989	17,152	18,118	19,124	17,862	17,464
前年同月比	8.4	20.4	5.7	9.5	9.3	12.4	16.8	9.9	14.4	15.2	6.8	7.0

※前年同月比は、前年の数値に接続係数（6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	-
令和元年 合計	X	417	X	X	600	-
平成31年 1月	X	35	X	X	47	-
2月	X	36	X	X	53	-
3月	X	37	X	X	53	-
4月	X	37	X	X	53	-
令和元年 5月	X	37	X	X	52	-
6月	X	37	X	X	54	-
7月	X	37	X	X	53	-
8月	X	30	X	X	43	-
9月	X	29	X	X	43	-
10月	X	35	X	X	52	-
11月	X	33	X	X	49	-
12月	X	34	X	X	48	-

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
平成31年 1月	2,121	762	482	1,244	1,247	169	764
2月	2,264	928	582	1,509	1,318	173	774
3月	2,279	1,083	636	1,719	1,292	183	760
4月	2,141	1,024	566	1,591	1,327	172	839
令和元年 5月	2,045	1,047	484	1,531	1,313	180	762
6月	2,074	1,106	551	1,657	1,365	178	787
7月	2,271	1,177	506	1,683	1,380	200	811
8月	2,215	969	383	1,352	1,325	167	783
9月	2,150	1,157	427	1,584	1,379	183	892
10月	2,130	1,234	488	1,722	1,395	212	873
11月	1,890	1,086	437	1,523	1,301	192	816
12月	1,924	1,034	510	1,543	1,248	176	809

(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
平成31年 1月	-	2,224	8,600	13,004	X	X
2月	-	2,285	8,430	12,980	X	X
3月	-	2,352	8,444	13,031	X	X
4月	-	2,241	8,351	12,930	X	X
令和元年 5月	-	2,199	8,227	12,681	X	X
6月	-	2,317	8,522	13,169	X	X
7月	-	2,444	9,061	13,896	X	X
8月	-	2,336	7,868	12,480	X	X
9月	-	2,347	8,394	13,195	X	X
10月	-	2,472	9,010	13,963	X	X
11月	-	2,384	8,446	13,140	X	X
12月	-	2,279	8,197	12,709	X	X

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
平成31年 1月	X	X	X	17,564	8.4	7,803
2月	X	-	X	17,890	20.4	8,535
3月	X	-	X	18,220	5.7	9,469
4月	X	-	X	17,872	9.5	10,027
令和元年 5月	X	-	X	17,411	9.3	9,754
6月	X	-	X	18,126	12.4	10,659
7月	X	-	X	18,989	16.8	11,259
8月	X	-	X	17,152	9.9	10,402
9月	X	-	X	18,118	14.4	10,885
10月	X	-	X	19,124	15.2	10,720
11月	X	-	X	17,862	6.8	10,653
12月	X	-	X	17,464	7.0	10,876

※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（令和元年については6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
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

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

※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（令和元年については6ページ「別表1」参照）を乗じた数値をもとに計算している。

別表1 品目別接続係数

品目		項目		【生産高】	【月末在庫】	
				接続係数	接続係数	
綿織物				X	X	
絹・絹紡織物	羽二重類			1.000		
	ちりめん類			X		
	その他			X		
	計			1.000	1.000	
ビスコーススフ織物				-	-	
人絹・アセテート織物				1.065	1.029	
合成繊維物	長繊維	ナイロン	タフタ	1.000		
			その他	1.000		
			計	1.000	1.000	
	短繊維	ポリエステル	タフタ	1.000		
			デシン	1.000		
			ジョーゼット	1.000		
		ナイロン	ポンジー	-		
			加工糸織物	1.000		
			その他	1.000		
	計		1.000	1.000		
	その他			X	X	
	計			X	X	
	短繊維物	短繊維物	ポリエステル		X	-
			その他		X	-
計				X	-	
合計			1.038	1.011		

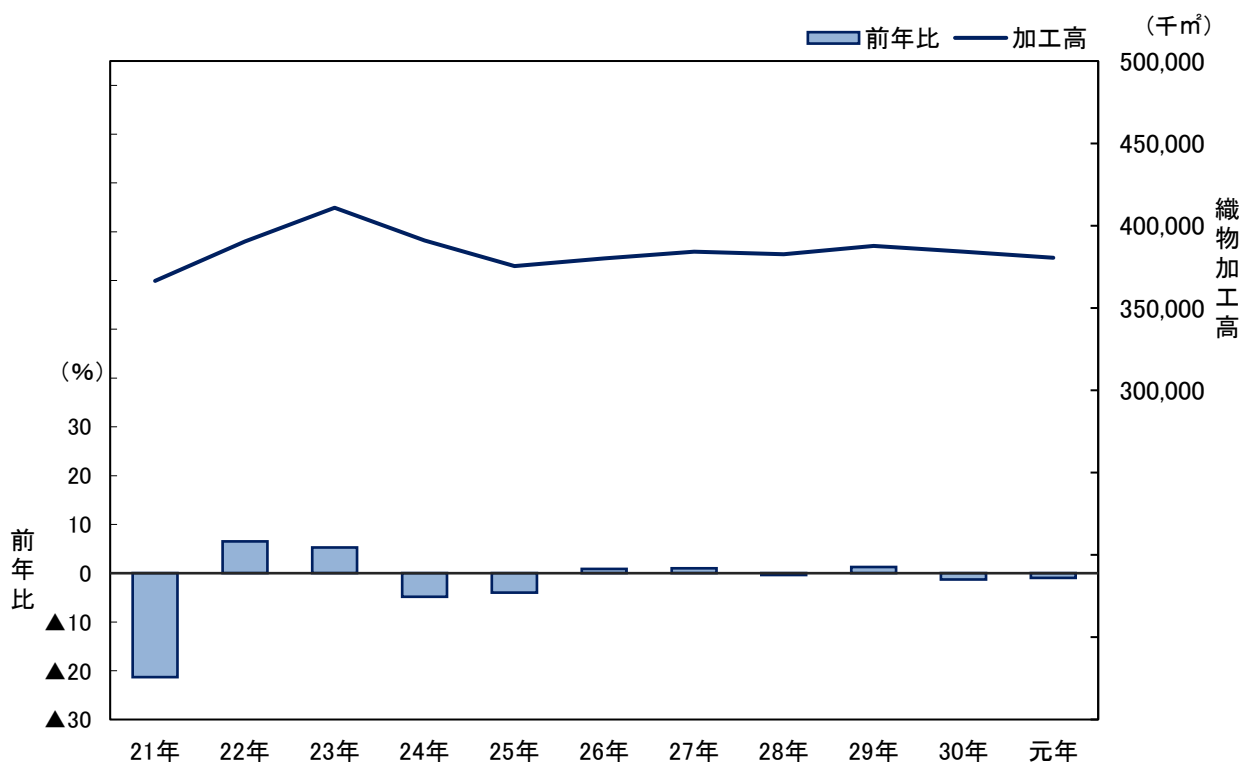
染色整理

1 織物の染色整理加工高についての概況

令和元年の織物の染色整理加工高は、380,482 千㎡で前年比 1.0%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 201,704 千㎡で最も多く、次いで浸染品の輸出用（84,055 千㎡）、精練および漂白品の国内用（72,163 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



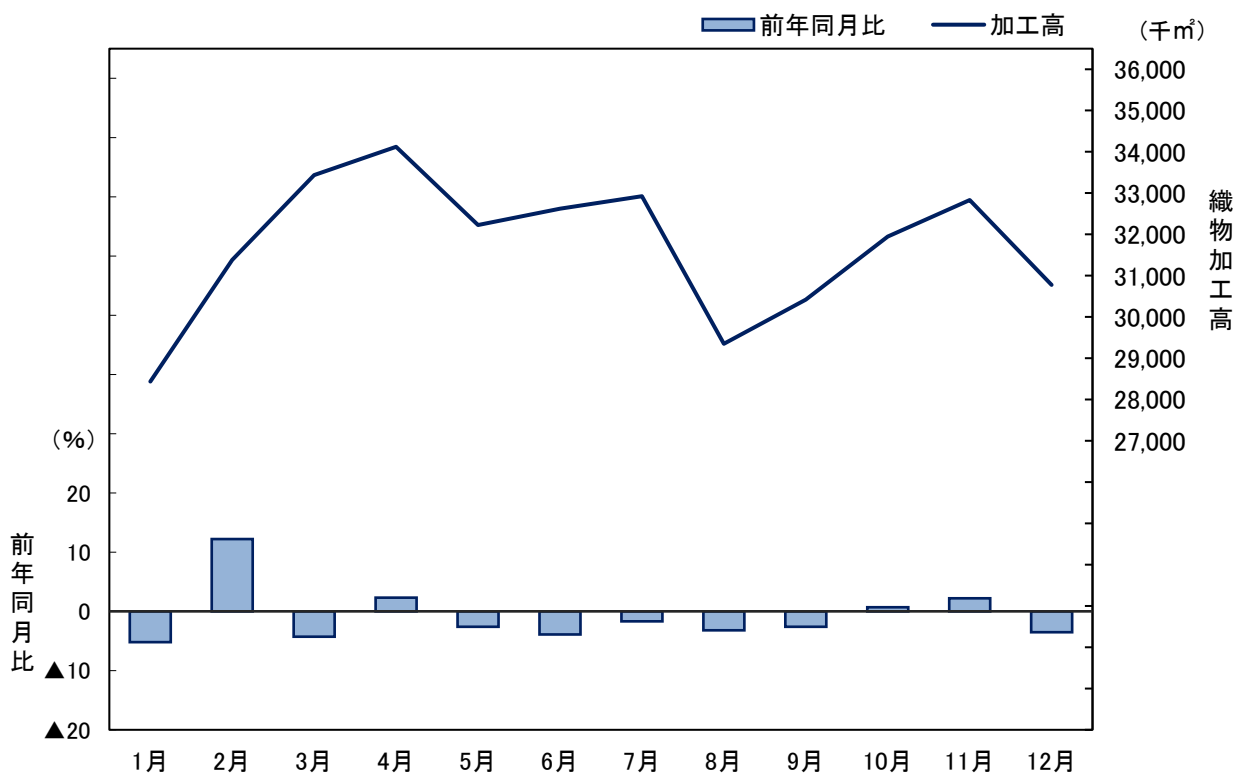
	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年
加工高	366,440	390,393	410,873	390,957	375,485	380,175	384,111	382,720	387,678	384,158	380,482
前年比	▲ 21.3	6.5	5.3	▲ 4.8	▲ 4.0	0.8	1.0	▲ 0.4	1.3	▲ 1.3	▲ 1.0

※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。

令和元年の織物の染色整理加工高を月別にみると、4月の34,122千㎡が最も多く、1月の28,436千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、2月の12.2%が最も高く、1月の▲5.2%が最も低くなっている。

図4 令和元年織物染色整理加工高の推移と前年同月比



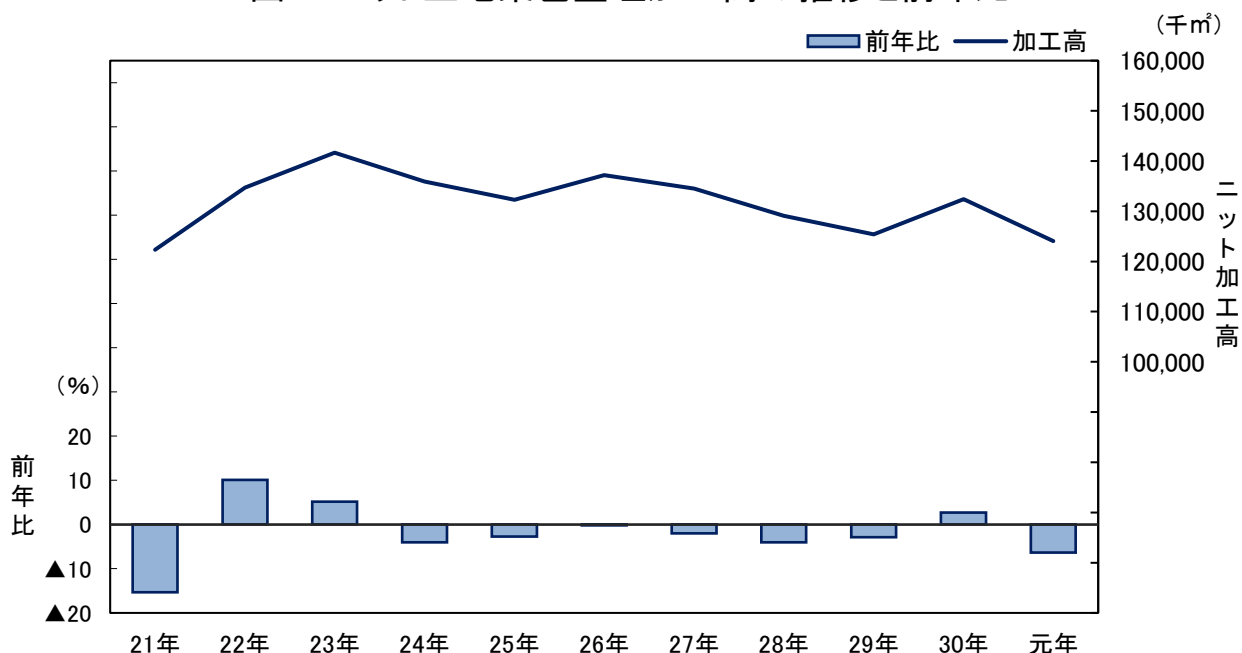
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
加工高	28,436	31,385	33,436	34,122	32,225	32,626	32,924	29,350	30,420	31,949	32,835	30,774
前年同月比	▲5.2	12.2	▲4.3	2.3	▲2.6	▲3.9	▲1.7	▲3.2	▲2.6	0.7	2.2	▲3.5

2 ニット生地の染色整理加工高についての概況

令和元年のニット生地の染色整理加工高は、124,061 千㎡で前年比 6.3%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 108,262 千㎡で最も多く、次いで精練および漂白品の国内用（5,667 千㎡）、浸染品の輸出用（5,205 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



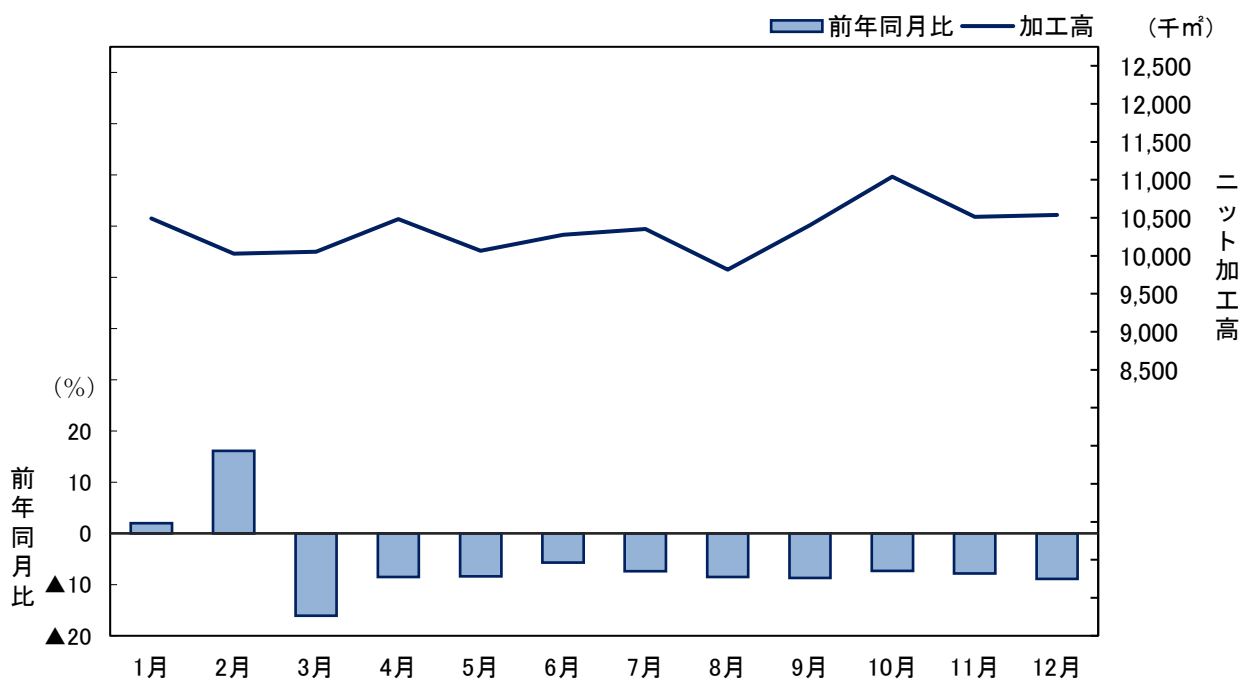
	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年
加工高	122,335	134,727	141,670	135,928	132,270	137,223	134,518	129,085	125,378	132,429	124,061
前年比	▲15.3	10.1	5.2	▲4.1	▲2.7	▲0.1	▲2.0	▲4.0	▲2.9	2.7	▲6.3

※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。

令和元年のニット生地の染色整理加工高を月別にみると、10月の11,041千㎡が最も多く、8月の9,818千㎡が最も少なくなっている。

前年同月比をみると、2月の16.1%が最も高く、3月の▲16.1%が最も低くなっている。

図6 令和元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	10,491	10,029	10,052	10,482	10,067	10,277	10,351	9,818	10,404	11,041	10,511	10,538
前年同月比	2.0	16.1	▲16.1	▲8.5	▲8.4	▲5.7	▲7.4	▲8.5	▲8.7	▲7.3	▲7.8	▲8.9

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	
令和元年 合計	X	72,163	84,055	201,704	10,172	4,389	-	X	380,482	▲ 1.0	25,462	
平成31年 令和元年	1月	X	5,366	6,190	15,043	922	345	-	X	28,436	▲ 5.2	24,020
	2月	X	5,698	6,990	16,612	1,130	293	-	X	31,385	12.2	24,190
	3月	X	6,059	7,592	17,693	1,153	291	-	X	33,436	▲ 4.3	22,823
	4月	X	6,363	7,705	17,931	1,033	348	-	X	34,122	2.3	23,461
	5月	X	6,171	7,275	16,936	809	397	-	X	32,225	▲ 2.6	23,529
	6月	X	6,248	7,007	17,358	939	322	-	X	32,626	▲ 3.9	23,887
	7月	X	6,133	7,143	17,892	845	279	-	X	32,924	▲ 1.7	24,413
	8月	X	5,579	6,482	15,461	856	378	-	X	29,350	▲ 3.2	24,937
	9月	X	5,871	6,582	16,425	472	408	-	X	30,420	▲ 2.6	23,720
	10月	X	6,085	6,718	17,360	643	498	-	X	31,949	0.7	24,443
	11月	X	6,509	7,256	17,244	645	405	-	X	32,835	2.2	24,683
	12月	X	6,081	7,115	15,749	725	425	-	X	30,774	▲ 3.5	25,462

(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	
令和元年 合計	X	5,667	5,205	108,262	-	X	-	-	124,061	▲ 6.3	9,007	
平成31年 令和元年	1月	X	566	370	9,138	-	X	-	-	10,491	2.0	9,396
	2月	X	561	384	8,784	-	X	-	-	10,029	16.1	9,938
	3月	X	457	384	8,860	-	X	-	-	10,052	▲ 16.1	8,428
	4月	X	478	317	9,294	-	X	-	-	10,482	▲ 8.5	8,832
	5月	X	460	340	8,707	-	X	-	-	10,067	▲ 8.4	9,169
	6月	X	451	508	8,787	-	X	-	-	10,277	▲ 5.7	9,263
	7月	X	467	403	9,030	-	X	-	-	10,351	▲ 7.4	9,260
	8月	X	482	511	8,524	-	X	-	-	9,818	▲ 8.5	9,629
	9月	X	411	498	9,068	-	X	-	-	10,404	▲ 8.7	8,781
	10月	X	426	586	9,624	-	X	-	-	11,041	▲ 7.3	8,617
	11月	X	437	468	9,217	-	X	-	-	10,511	▲ 7.8	8,508
	12月	X	471	436	9,229	-	X	-	-	10,538	▲ 8.9	9,007

※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)

【令和元年 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】 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	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	531	24,671	17,360	X	X	-	-	42,966	4,904	
	スフ織物	X	X	X	X	-	-	-	-	X	-	
	合成繊維	長繊維 ナイロン	-	X	11,512	18,192	-	X	-	-	31,857	1,562
		ポリエステル	7,593	68,821	X	165,237	X	3,422	-	X	303,043	18,956
		短繊維	X	X	-	X	-	-	-	-	X	-
	合計	X	72,163	84,055	201,704	10,172	4,389	-	X	380,482	25,462	
ニット	たて編	X	X	4,928	65,347	-	1,189	-	-	76,859	7,405	
	丸編	-	X	277	42,915	-	X	-	-	47,202	1,602	
	合計	X	5,667	5,205	108,262	-	X	-	-	124,061	9,007	

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
	令和元年 合計	106,144	94,187	43,540	X	1,340,660	153,784	48,371	14,652	9,711
令和元年	1月	7,192	7,754	2,948	X	112,925	10,599	3,619	1,193	787
	2月	8,931	8,840	15,421	X	102,891	12,647	4,321	1,317	550
	3月	10,033	9,315	2,560	X	113,500	12,595	4,117	1,339	601
	4月	8,828	9,954	2,517	X	120,371	13,036	3,771	1,119	752
	5月	7,795	7,156	2,939	X	108,741	15,708	4,072	1,158	473
	6月	9,738	7,943	3,340	X	109,126	14,763	3,472	1,030	738
	7月	11,804	9,428	2,566	X	116,768	13,456	4,616	1,706	1,209
	8月	7,857	6,527	2,107	X	101,334	10,966	3,965	898	773
	9月	10,283	5,967	2,131	-	115,578	13,056	3,609	1,354	1,464
	10月	8,531	6,243	2,402	X	117,110	13,951	4,112	1,051	924
	11月	8,289	7,200	2,248	X	110,549	10,633	4,464	1,040	619
	12月	6,863	7,860	2,361	X	111,767	12,374	4,233	1,447	821

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21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2年(2020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 2374

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

あらかじめ、
幸せだったらいいな。

幸せ度
いちばん
福井県