

## 2014年1月度の化学繊維生産・在庫の概況（速報）

日本化学繊維協会

### 【生産動向】

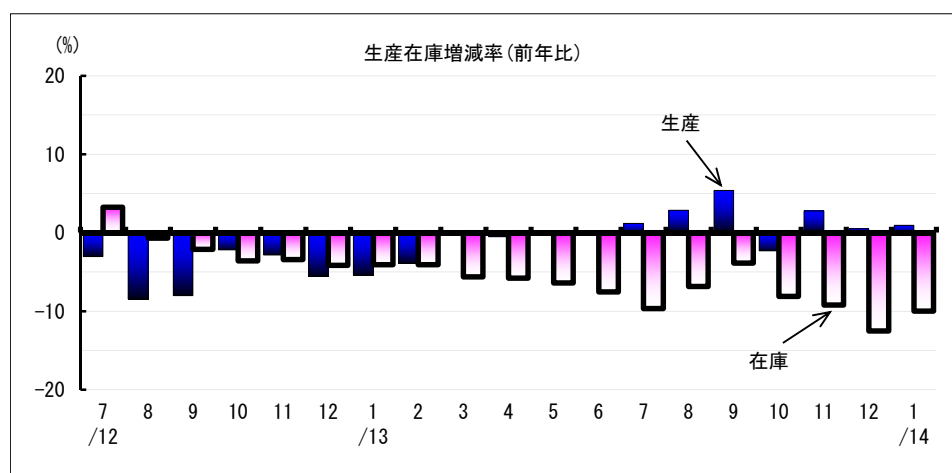
化学繊維生産は 80,149 トン、前年同月比 0.9%増、うち合成繊維生産は 65,482 トン、同 2.4%の増であった。

主要品種では、ナイロンFは前年同月比 1.8%減の 8,528 トン、アクリルSは同 1.7%増の 10,607 トン、ポリエステルFは同 11.8%減の 11,347 トン、ポリエステルSは同 16.8%増の 13,240 トンであった。

### 【在庫動向】

化学繊維在庫（生産者）は 85,791 トン、前月比 5.0%増、前年同月比 10.0%減、うち合成繊維在庫は 70,178 トン、前月比 6.4%増、前年同月比 11.6%の減であった。

主要品種では、ナイロンF 9,802 トン、前月比 4.6%増、アクリルS 9,588 トン、同 3.2%増、ポリエステルF 12,824 トン、同 0.8%増、ポリエステルS 17,778 トン、同 19.9%の増であった。



以上

ホームページアドレス <http://www.jcfa.gr.jp/>

お問い合わせ先：日本化学繊維協会 大阪事務所 榎本

TEL : 06-6231-6784

表1. 2014年 1月 化学繊維生産・在庫(速報)

## [生産高]

	当月 (トン)	前月 (トン)	前月比較		前年同月比 (%)	累計(トン) 1月以降	前年同期比 (%)
			増減(トン)	比率(%)			
セルロース計	14,667	14,814	-147	99.0	95.0	14,667	95.0
ナイロンF	8,528	7,556	972	112.9	98.2	8,528	98.2
アクリルS	10,607	10,613	-6	99.9	101.7	10,607	101.7
ポリエステルF	11,347	11,723	-376	96.8	88.2	11,347	88.2
ポリエステルS	13,240	12,664	576	104.5	116.8	13,240	116.8
ポリプロピレンF	6,754	6,796	-42	99.4	116.9	6,754	116.9
ポリプロピレンS	4,213	4,477	-264	94.1	83.7	4,213	83.7
その他	10,793	11,175	-382	96.6	109.5	10,793	109.5
合繊計	65,482	65,004	478	100.7	102.4	65,482	102.4
合計	80,149	79,818	331	100.4	100.9	80,149	100.9

## [在庫高]

	当月 (トン)	前月 (トン)	前月比較		前年同月比 (%)
			増減(トン)	比率(%)	
セルロース計	15,613	15,755	-142	99.1	98.0
ナイロンF	9,802	9,370	432	104.6	87.3
アクリルS	9,588	9,287	301	103.2	95.7
ポリエステルF	12,824	12,720	104	100.8	83.3
ポリエステルS	17,778	14,828	2,950	119.9	77.8
ポリプロピレンF	904	898	6	100.7	91.2
ポリプロピレンS	5,701	5,621	80	101.4	107.9
その他	13,581	13,224	357	102.7	99.7
合繊計	70,178	65,948	4,230	106.4	88.4
合計	85,791	81,703	4,088	105.0	90.0

表2. 合繊主要4品種 生産・在庫推移

<生産>

		生産高(トン)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2013年1月	8,681	108.3	99.1
	2013年8月	8,153	92.7	93.0
	9月	8,272	101.5	102.9
	10月	7,279	88.0	99.4
	11月	7,353	101.0	91.8
	12月	7,556	102.8	94.2
	<b>2014年1月</b>	<b>8,528</b>	<b>112.9</b>	<b>98.2</b>
	アクリルS	2013年1月	10,425	88.9
2013年8月		12,832	104.7	111.3
9月		12,654	98.6	109.2
10月		13,133	103.8	100.7
11月		11,926	90.8	106.1
12月		10,613	89.0	90.5
<b>2014年1月</b>		<b>10,607</b>	<b>99.9</b>	<b>101.7</b>
ポリエステルF		2013年1月	12,872	101.1
	2013年8月	12,688	99.0	94.8
	9月	11,987	94.5	90.2
	10月	11,905	99.3	87.5
	11月	10,912	91.7	87.1
	12月	11,723	107.4	92.1
	<b>2014年1月</b>	<b>11,347</b>	<b>96.8</b>	<b>88.2</b>
	ポリエステルS	2013年1月	11,334	92.4
2013年8月		12,620	103.7	95.1
9月		12,996	103.0	102.6
10月		10,089	77.6	83.0
11月		10,257	101.7	91.5
12月		12,664	123.5	103.3
<b>2014年1月</b>		<b>13,240</b>	<b>104.5</b>	<b>116.8</b>

(注)最新月は速報値、その他は確報値

<在庫>

		在庫高(トン)	前月比(%)	前年同月比(%)
ナイロンF	2013年1月	11,226	109.7	114.7
	2013年8月	11,522	105.0	115.0
	9月	11,405	99.0	112.8
	10月	10,634	93.2	109.5
	11月	9,660	90.8	93.9
	12月	9,370	97.0	91.5
	<b>2014年1月</b>	<b>9,802</b>	<b>104.6</b>	<b>87.3</b>
	アクリルS	2013年1月	10,016	91.9
2013年8月		9,283	106.2	86.3
9月		9,189	99.0	87.2
10月		9,581	104.3	92.5
11月		9,374	97.8	96.9
12月		9,287	99.1	85.2
<b>2014年1月</b>		<b>9,588</b>	<b>103.2</b>	<b>95.7</b>
ポリエステルF		2013年1月	15,396	101.7
	2013年8月	15,776	104.7	88.6
	9月	14,952	94.8	90.5
	10月	14,644	97.9	86.7
	11月	12,676	86.6	78.7
	12月	12,720	100.3	84.0
	<b>2014年1月</b>	<b>12,824</b>	<b>100.8</b>	<b>83.3</b>
	ポリエステルS	2013年1月	22,841	102.5
2013年8月		21,936	110.2	83.4
9月		19,582	89.3	82.6
10月		17,946	91.6	72.5
11月		16,431	91.6	69.6
12月		14,828	90.2	66.6
<b>2014年1月</b>		<b>17,778</b>	<b>119.9</b>	<b>77.8</b>

(注)最新月は速報値、その他は確報値