

2024年 自動車タイヤ・チューブ用原材料消費実績

単位:トン

	新ゴム消費量		再生ゴム	タイヤコード消費量						カーボン ブラック
				テキスタイル					スチール コード	
	天然	合成		レーヨン	ナイロン	ポリエステル	その他	計		
1月	41,579	26,668	804	161	1,065	2,875	25	4,126	15,219	30,994
2月	46,428	29,899	888	167	1,167	3,212	27	4,573	17,102	34,459
3月	49,928	31,438	944	171	1,234	3,366	31	4,802	18,362	36,760
4月	47,972	30,586	913	149	1,178	3,286	28	4,641	17,837	35,899
5月	42,383	26,866	815	128	1,053	2,909	27	4,117	15,798	31,490
6月	48,558	30,332	921	152	1,201	3,318	29	4,700	17,923	36,260
7月	50,589	31,738	990	165	1,223	3,429	29	4,846	18,514	37,495
8月	38,732	24,640	796	141	991	2,762	25	3,919	14,217	29,568
9月	51,256	30,907	977	255	1,082	3,412	37	4,786	18,673	38,020
10月	51,662	31,699	1,015	269	1,032	3,502	40	4,843	18,859	38,655
11月	50,226	30,635	941	273	1,042	3,334	36	4,685	18,381	37,147
12月										
合計	519,313	325,408	10,004	2,031	12,268	35,405	334	50,038	190,885	386,747