

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

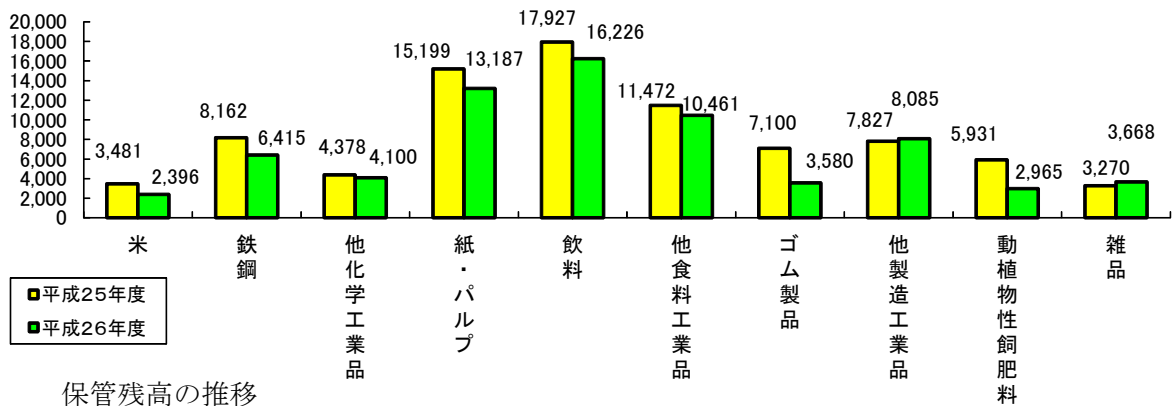
平成27年3月

【主要10品目】

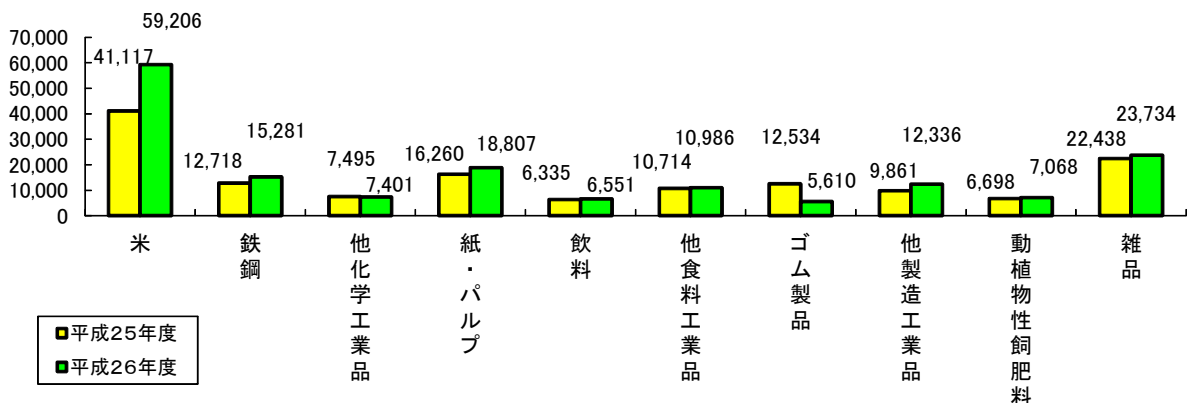
単位：トン

品目	当月中 入庫高	前月比	当月中 出庫高	前月比	当月末 保管残高	前月比
		前年同月比		前年同月比		前年同月比
米	2,396	67.9%	1,150	26.7%	59,206	102.1%
		68.8%		51.3%		144.0%
鉄鋼	6,415	114.4%	5,143	102.5%	15,281	109.1%
		78.6%		72.8%		120.2%
他化学工業品	4,100	135.7%	3,583	140.6%	7,401	107.5%
		93.7%		76.8%		98.7%
紙・パルプ	13,187	103.1%	15,233	124.5%	18,807	90.2%
		86.8%		93.4%		115.7%
飲料	16,226	120.8%	15,388	118.2%	6,551	114.7%
		90.5%		90.8%		103.4%
他食料工業品	10,461	108.8%	10,464	115.2%	10,986	100.0%
		91.2%		89.7%		102.5%
ゴム製品	3,580	116.8%	3,526	119.8%	5,610	101.0%
		50.4%		60.8%		44.8%
他製造工業品	8,085	100.4%	8,227	120.1%	12,336	98.9%
		103.3%		102.9%		125.1%
動植物性飼肥料	2,965	63.3%	3,783	107.6%	7,068	89.6%
		50.0%		93.7%		105.5%
雑品	3,668	93.1%	4,493	127.0%	23,734	96.6%
		112.2%		129.6%		105.8%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成27年3月分 宮倉協普通倉庫統計速報(15社)

[一～三類倉庫扱貨物]

宮城県倉庫協会

入庫高	27年3月	27年2月	26年3月	前月比	前年比		
1 農水産品	2,707	4,226	3,815	64.06%	70.96%		
2 金属	6,747	9,074	8,461	74.36%	79.74%		
3 金属製品・機械	2,735	2,453	4,098	111.50%	66.74%		
4 窯業品	269	334	618	80.54%	43.53%		
5 化学工業品	8,603	7,372	8,573	116.70%	100.35%		
6 紙・パルプ	13,187	12,786	15,199	103.14%	86.76%		
7 繊維工業品	49	75	81	65.33%	60.49%		
8 食料工業品	28,708	24,746	31,679	116.01%	90.62%		
9 雑工業品	12,793	12,061	16,107	106.07%	79.43%		
10 雑品	6,999	9,031	9,641	77.50%	72.60%		
入庫高合計	82,797	82,158	98,272	100.78%	84.25%		
保管残高	27年3月	27年2月	26年3月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	62,037	60,882	43,847	101.90%	141.49%	3.46%	865.83
2 金属	18,951	18,290	13,051	103.61%	145.21%	34.46%	87.06
3 金属製品・機械	17,283	18,600	12,620	92.92%	136.95%	18.91%	158.61
4 窯業品	562	563	549	99.82%	102.37%	47.91%	62.62
5 化学工業品	19,322	18,562	20,267	104.09%	95.34%	43.41%	69.11
6 紙・パルプ	18,807	20,853	16,260	90.19%	115.66%	71.66%	41.86
7 繊維工業品	217	265	177	81.89%	122.60%	30.29%	99.04
8 食料工業品	18,415	17,587	18,044	104.71%	102.06%	157.18%	19.09
9 雑工業品	19,465	19,463	23,408	100.01%	83.16%	65.72%	45.65
10 雑品	31,516	33,266	29,948	94.74%	105.24%	24.31%	123.41
保管残高合計	206,575	208,331	178,171	99.16%	115.94%	40.33%	74.38
所管面積(m ²)	420,245	415,802	416,510	101.07%	100.90%	0.492 t/m ²	