

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

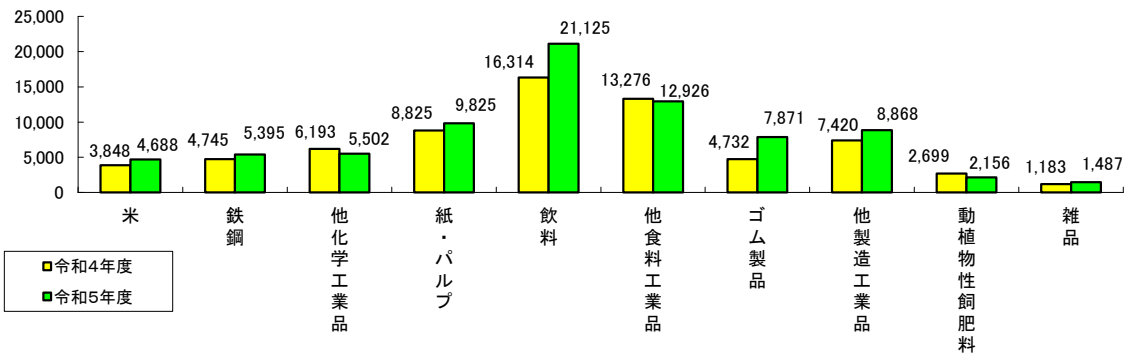
令和5年11月

【主要10品目】

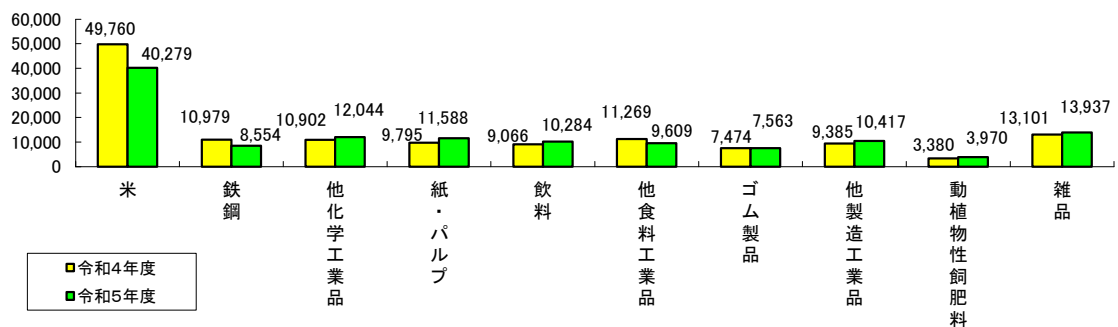
単位：トン

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	4,688	58.1%	7,240	135.7%	40,279	94.0%
		121.8%		378.1%		80.9%
鉄鋼	5,395	110.3%	5,956	93.0%	8,554	93.8%
		113.7%		111.9%		77.9%
他化学工業品	5,502	82.2%	6,994	98.6%	12,044	89.0%
		88.8%		105.2%		110.5%
紙・パルプ	9,825	94.9%	10,176	95.7%	11,588	97.1%
		111.3%		117.9%		118.3%
飲料	21,125	116.1%	20,754	103.3%	10,284	103.7%
		129.5%		123.4%		113.4%
他食料工業品	12,926	101.0%	12,732	102.3%	9,609	102.1%
		97.4%		95.3%		85.3%
ゴム製品	7,871	135.0%	9,676	147.6%	7,563	80.7%
		166.3%		146.7%		101.2%
他製造工業品	8,868	136.4%	8,474	132.0%	10,417	103.9%
		119.5%		118.2%		111.0%
動植物性飼肥料	2,156	99.5%	2,030	125.9%	3,970	103.3%
		79.9%		121.3%		117.5%
雑品	1,487	92.1%	1,831	89.3%	13,937	97.6%
		125.7%		156.6%		106.4%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和5年11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	5年11月	5年10月	4年11月	前月比	前年比		
1 農水産品	5,885	8,446	5,304	69.68%	110.95%		
2 金属	6,277	5,779	5,023	108.62%	124.97%		
3 金属製品・機械	3,801	3,869	3,776	98.24%	100.66%		
4 窯業品	521	282	188	184.75%	277.13%		
5 化学工業品	9,063	10,267	9,774	88.27%	92.73%		
6 紙・パルプ	9,825	10,351	8,825	94.92%	111.33%		
7 繊維工業品	105	107	90	98.13%	116.67%		
8 食料工業品	36,107	32,935	31,870	109.63%	113.29%		
9 雑工業品	17,904	13,426	13,190	133.35%	135.74%		
10 雑品	6,372	7,316	10,852	87.10%	58.72%		
入庫高合計	95,860	92,778	88,892	103.32%	107.84%		
保管残高	5年11月	5年10月	4年11月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	48,331	51,101	56,838	94.58%	85.03%	14.62%	205.16
2 金属	9,381	10,008	11,583	93.74%	80.99%	67.98%	44.13
3 金属製品・機械	7,184	7,505	8,356	95.72%	85.97%	53.94%	55.62
4 窯業品	794	703	548	112.94%	144.89%	63.53%	47.22
5 化学工業品	19,861	21,532	20,722	92.24%	95.84%	47.83%	62.73
6 紙・パルプ	11,588	11,939	9,795	97.06%	118.31%	85.01%	35.29
7 繊維工業品	308	324	260	95.06%	118.46%	35.76%	83.89
8 食料工業品	21,093	20,498	21,692	102.90%	97.24%	172.20%	17.42
9 雑工業品	19,450	20,934	18,311	92.91%	106.22%	92.34%	32.49
10 雑品	52,270	54,567	40,164	95.79%	130.14%	14.08%	213.09
保管残高合計	190,260	199,111	188,269	95.55%	101.06%	51.51%	58.24
所管面積(m ²)	435,693	435,693	444,271	100.00%	98.07%	0.437 t/m ²	