

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

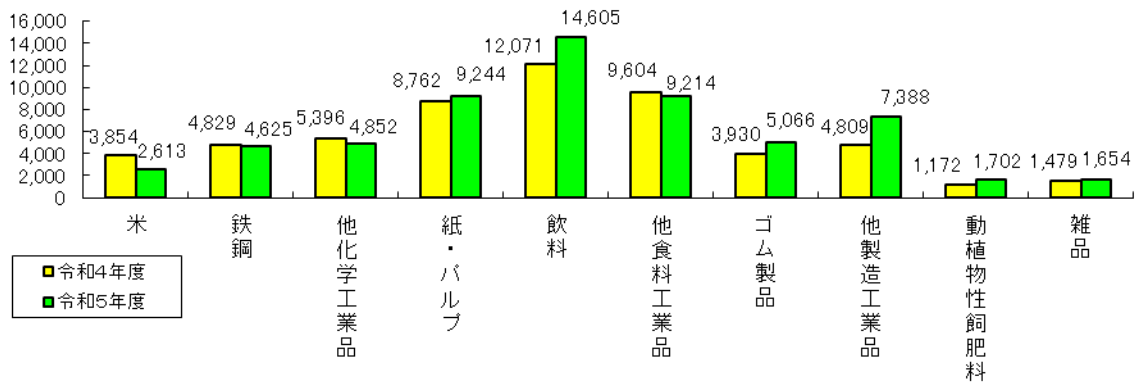
令和6年1月

【主要10品目】

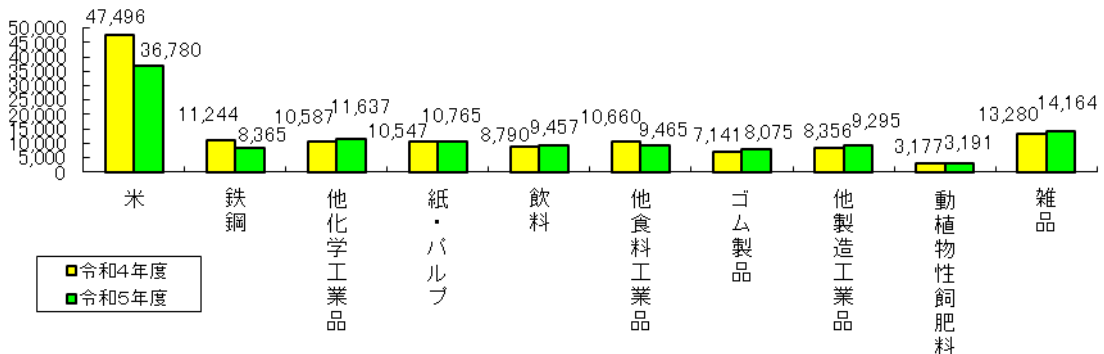
単位：トン

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	2,613	124.3%	4,689	133.0%	36,780	94.7%
		67.8%		65.4%		77.4%
鉄鋼	4,625	96.6%	4,857	102.4%	8,365	97.3%
		95.8%		82.5%		74.4%
他化学工業品	4,852	74.7%	4,284	57.4%	11,637	105.1%
		89.9%		87.8%		109.9%
紙・パルプ	9,244	100.5%	8,971	87.2%	10,765	102.6%
		105.5%		107.0%		102.1%
飲料	14,605	62.7%	16,763	76.3%	9,457	81.4%
		121.0%		134.5%		107.6%
他食料工業品	9,214	67.3%	9,295	67.5%	9,465	99.2%
		95.9%		94.5%		88.8%
ゴム製品	5,066	86.8%	4,701	82.6%	8,075	104.7%
		128.9%		92.9%		113.1%
他製造工業品	7,388	103.3%	7,404	89.7%	9,295	99.8%
		153.6%		143.7%		111.2%
動植物性飼肥料	1,702	111.7%	1,727	75.8%	3,191	99.2%
		145.2%		95.0%		100.4%
雑品	1,654	105.6%	1,493	99.5%	14,164	101.1%
		111.8%		116.1%		106.7%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和6年1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	6年1月	5年12月	5年1月	前月比	前年比		
1 農水産品	4,578	5,042	5,854	90.80%	78.20%		
2 金属	5,474	5,735	5,252	95.45%	104.23%		
3 金属製品・機械	2,862	3,481	2,788	82.22%	102.65%		
4 窯業品	327	348	336	93.97%	97.32%		
5 化学工業品	7,434	10,367	8,058	71.71%	92.26%		
6 紙・パルプ	9,244	9,197	8,762	100.51%	105.50%		
7 繊維工業品	106	104	108	101.92%	98.15%		
8 食料工業品	25,116	39,179	22,970	64.11%	109.34%		
9 雑工業品	13,387	14,235	9,626	94.04%	139.07%		
10 雑品	7,733	5,413	6,375	142.86%	121.30%		
入庫高合計	76,261	93,101	70,129	81.91%	108.74%		
保管残高	6年1月	5年12月	5年1月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	47,274	48,393	57,270	97.69%	82.55%	10.74%	279.32
2 金属	9,196	9,472	12,018	97.09%	76.52%	60.12%	49.90
3 金属製品・機械	6,894	6,888	7,932	100.09%	86.91%	41.49%	72.31
4 窯業品	913	846	711	107.92%	128.41%	33.37%	89.90
5 化学工業品	19,267	18,664	21,285	103.23%	90.52%	37.61%	79.77
6 紙・パルプ	10,765	10,492	10,547	102.60%	102.07%	85.69%	35.01
7 繊維工業品	322	315	292	102.22%	110.27%	32.18%	93.22
8 食料工業品	19,974	22,295	20,534	89.59%	97.27%	124.33%	24.13
9 雑工業品	18,609	18,362	16,689	101.35%	111.50%	71.75%	41.81
10 雑品	46,482	47,562	42,710	97.73%	108.83%	17.59%	170.51
保管残高合計	179,696	183,289	189,988	98.04%	94.58%	43.01%	69.75
所管面積(m ²)	436,676	436,676	435,693	100.00%	100.23%	0.412 t/m ²	