

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

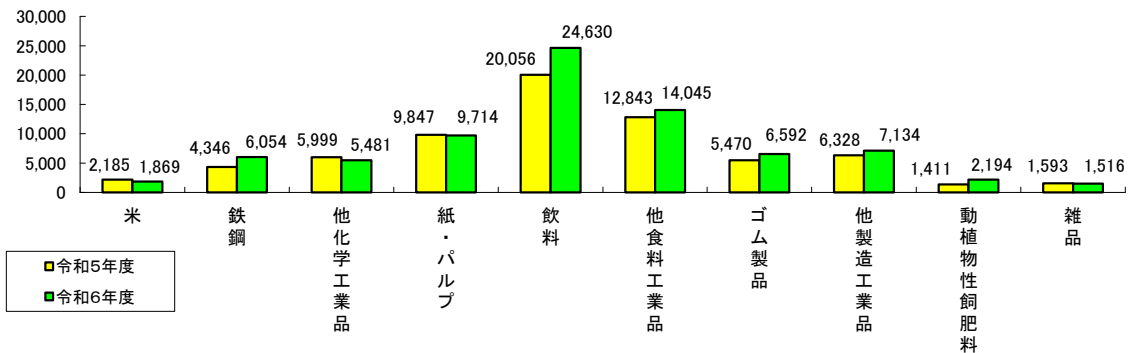
令和6年4月

【主要10品目】

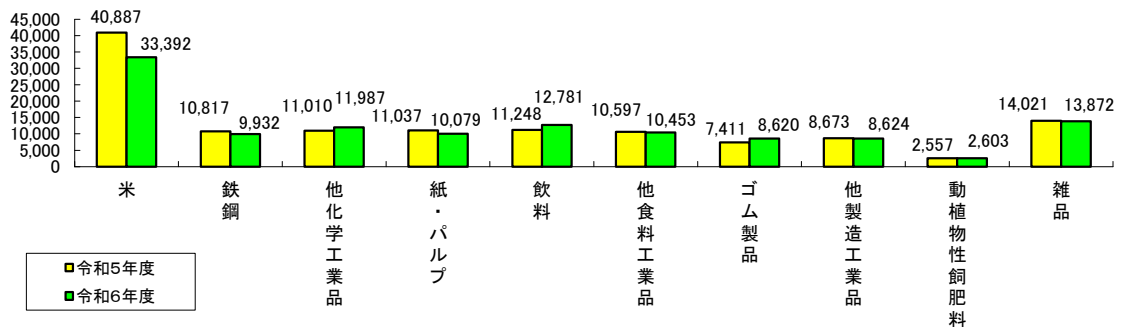
単位：トン

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	1,869	74.1%	2,248	69.1%	33,392	98.9%
		85.5%		44.7%		81.7%
鉄鋼	6,054	85.9%	6,370	113.2%	9,932	96.9%
		139.3%		104.2%		91.8%
他化学工業品	5,481	97.8%	6,323	106.6%	11,987	93.4%
		91.4%		111.9%		108.9%
紙・パルプ	9,714	98.1%	10,008	96.5%	10,079	97.2%
		98.6%		105.7%		91.3%
飲料	24,630	120.6%	25,685	153.2%	12,781	92.4%
		122.8%		137.3%		113.6%
他食料工業品	14,045	119.2%	13,545	122.0%	10,453	105.0%
		109.4%		103.9%		98.6%
ゴム製品	6,592	110.8%	6,564	109.0%	8,620	100.3%
		120.5%		123.6%		116.3%
他製造工業品	7,134	94.3%	7,610	104.1%	8,624	94.8%
		112.7%		124.2%		99.4%
動植物性飼肥料	2,194	100.1%	2,138	92.9%	2,603	102.2%
		155.5%		128.6%		101.8%
雑品	1,516	84.4%	2,408	148.6%	13,872	94.0%
		95.2%		158.1%		98.9%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和6年4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4月	6年3月	5年4月	前月比	前年比		
1 農水産品	2,236	3,055	2,841	73.19%	78.70%		
2 金属	6,907	7,863	5,287	87.84%	130.64%		
3 金属製品・機械	2,690	3,040	3,190	88.49%	84.33%		
4 窯業品	244	235	315	103.83%	77.46%		
5 化学工業品	9,786	8,140	8,372	120.22%	116.89%		
6 紙・パルプ	9,714	9,905	9,847	98.07%	98.65%		
7 繊維工業品	121	110	126	110.00%	96.03%		
8 食料工業品	40,741	33,919	34,749	120.11%	117.24%		
9 雑工業品	15,639	14,739	13,020	106.11%	120.12%		
10 雑品	7,907	8,673	12,014	91.17%	65.81%		
入庫高合計	95,985	89,679	89,761	107.03%	106.93%		
保管残高	6年4月	6年3月	5年4月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	43,455	44,421	49,414	97.83%	87.94%	6.19%	484.79
2 金属	10,604	10,965	11,580	96.71%	91.57%	65.72%	45.65
3 金属製品・機械	6,428	6,702	7,833	95.91%	82.06%	43.06%	69.67
4 窯業品	793	858	667	92.42%	118.89%	33.49%	89.57
5 化学工業品	19,238	19,970	18,939	96.33%	101.58%	51.79%	57.93
6 紙・パルプ	10,079	10,373	11,037	97.17%	91.32%	96.43%	31.11
7 繊維工業品	308	292	335	105.48%	91.94%	37.67%	79.65
8 食料工業品	24,400	24,786	23,032	98.44%	105.94%	166.45%	18.02
9 雑工業品	19,210	19,082	17,726	100.67%	108.37%	81.35%	36.88
10 雑品	50,581	51,735	52,117	97.77%	97.05%	16.58%	180.90
保管残高合計	185,096	189,184	192,680	97.84%	96.06%	52.38%	57.27
所管面積(m ²)	436,676	436,676	435,693	100.00%	100.23%	0.424 t/m ²	