

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

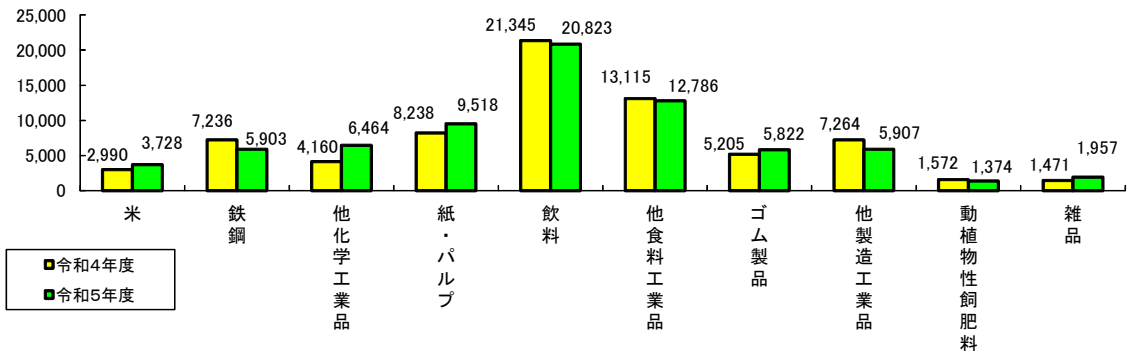
令和5年6月

【主要10品目】

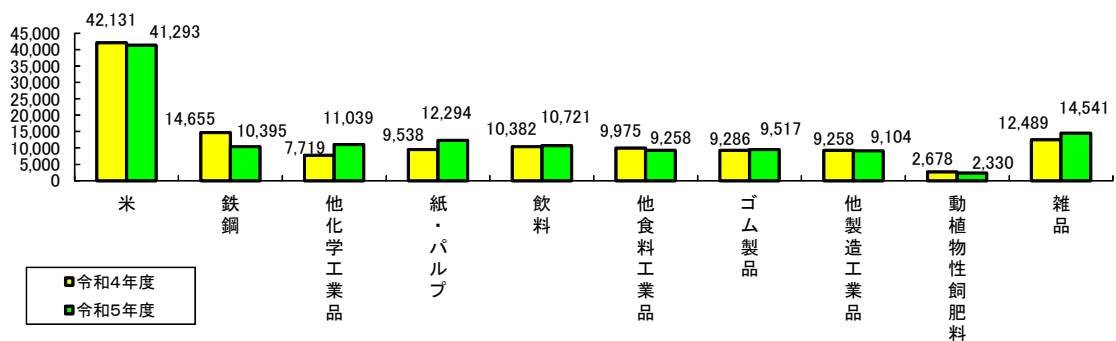
単位：トン

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	3,728	248.2%	2,257	87.9%	41,293	103.7%
		124.7%		61.2%		98.0%
鉄鋼	5,903	111.9%	5,890	103.1%	10,395	100.1%
		81.6%		110.9%		70.9%
他化学工業品	6,464	117.3%	6,361	113.9%	11,039	100.9%
		155.4%		154.0%		143.0%
紙・パルプ	9,518	93.6%	9,569	108.1%	12,294	99.6%
		115.5%		108.8%		128.9%
飲料	20,823	126.1%	19,709	108.5%	10,721	111.6%
		97.6%		88.6%		103.3%
他食料工業品	12,786	115.8%	13,933	124.0%	9,258	89.0%
		97.5%		108.4%		92.8%
ゴム製品	5,822	103.4%	5,171	123.8%	9,517	107.3%
		111.9%		120.3%		102.5%
他製造工業品	5,907	104.3%	5,662	103.3%	9,104	102.8%
		81.3%		73.8%		98.3%
動植物性飼肥料	1,374	95.2%	1,856	156.2%	2,330	82.9%
		87.4%		96.6%		87.0%
雑品	1,957	107.0%	1,531	88.2%	14,541	103.0%
		133.0%		124.0%		116.4%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和5年6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6月	5年5月	4年6月	前月比	前年比		
1 農水産品	5,698	2,471	4,347	230.59%	131.08%		
2 金属	6,870	6,245	7,633	110.01%	90.00%		
3 金属製品・機械	3,625	3,437	4,317	105.47%	83.97%		
4 窯業品	290	274	466	105.84%	62.23%		
5 化学工業品	8,769	7,880	6,168	111.28%	142.17%		
6 紙・パルプ	9,518	10,164	8,238	93.64%	115.54%		
7 繊維工業品	105	112	85	93.75%	123.53%		
8 食料工業品	35,534	29,218	36,546	121.62%	97.23%		
9 雑工業品	13,032	12,585	13,265	103.55%	98.24%		
10 雑品	4,653	7,081	8,759	65.71%	53.12%		
入庫高合計	88,094	79,467	89,824	110.86%	98.07%		
保管残高	5年6月	5年5月	4年6月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	49,485	47,868	52,467	103.38%	94.32%	10.04%	298.66
2 金属	11,258	11,213	15,420	100.40%	73.01%	60.95%	49.22
3 金属製品・機械	7,748	7,826	6,136	99.00%	126.27%	47.05%	63.76
4 窯業品	691	674	519	102.52%	133.14%	41.25%	72.74
5 化学工業品	18,217	18,583	14,505	98.03%	125.59%	48.65%	61.66
6 紙・パルプ	12,294	12,345	9,538	99.59%	128.89%	77.47%	38.73
7 繊維工業品	337	335	243	100.60%	138.68%	30.95%	96.92
8 食料工業品	21,057	21,165	21,579	99.49%	97.58%	168.58%	17.80
9 雑工業品	20,362	19,396	19,682	104.98%	103.45%	63.13%	47.52
10 雑品	50,240	52,245	26,151	96.16%	192.12%	11.04%	271.82
保管残高合計	191,689	191,650	166,240	100.02%	115.31%	45.95%	65.29
所管面積(m ²)	435,693	435,693	441,871	100.00%	98.60%	0.440 t/m ²	