

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

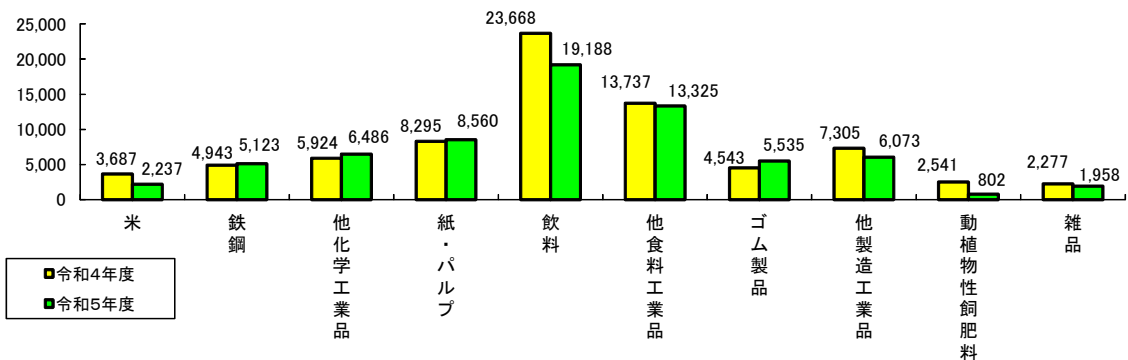
令和5年7月

【主要10品目】

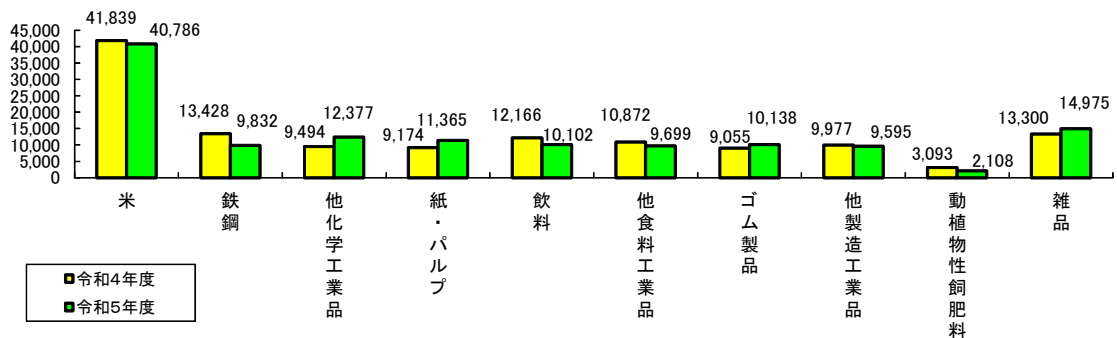
単位：トン

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	2,237	60.0%	2,744	121.6%	40,786	98.8%
		60.7%		69.0%		97.5%
鉄鋼	5,123	86.8%	5,686	96.5%	9,832	94.6%
		103.6%		92.2%		73.2%
他化学工業品	6,486	100.3%	5,148	80.9%	12,377	112.1%
		109.5%		124.1%		130.4%
紙・パルプ	8,560	89.9%	9,489	99.2%	11,365	92.4%
		103.2%		109.6%		123.9%
飲料	19,188	92.1%	19,807	100.5%	10,102	94.2%
		81.1%		90.5%		83.0%
他食料工業品	13,325	104.2%	12,884	92.5%	9,699	104.8%
		97.0%		100.3%		89.2%
ゴム製品	5,535	95.1%	4,914	95.0%	10,138	106.5%
		121.8%		102.9%		112.0%
他製造工業品	6,073	102.8%	5,582	98.6%	9,595	105.4%
		83.1%		84.8%		96.2%
動植物性飼肥料	802	58.4%	1,024	55.2%	2,108	90.5%
		31.6%		48.2%		68.2%
雑品	1,958	100.1%	1,524	99.5%	14,975	106.1%
		86.0%		104.0%		112.6%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和5年7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7月	5年6月	4年7月	前月比	前年比		
1 農水産品	4,486	5,698	5,129	78.73%	87.46%		
2 金属	6,109	6,870	5,197	88.92%	117.55%		
3 金属製品・機械	3,930	3,625	3,981	108.41%	98.72%		
4 窯業品	295	290	326	101.72%	90.49%		
5 化学工業品	10,024	8,769	11,958	114.31%	83.83%		
6 紙・パルプ	8,560	9,518	8,295	89.93%	103.19%		
7 繊維工業品	111	105	80	105.71%	138.75%		
8 食料工業品	34,552	35,534	39,668	97.24%	87.10%		
9 雑工業品	12,724	13,032	12,494	97.64%	101.84%		
10 雑品	5,519	4,653	9,335	118.61%	59.12%		
入庫高合計	86,310	86,310	96,463	100.00%	89.47%		
保管残高	5年7月	5年6月	4年7月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	49,751	49,485	51,316	100.54%	96.95%	8.77%	341.96
2 金属	10,703	11,258	14,138	95.07%	75.70%	58.16%	51.58
3 金属製品・機械	7,680	7,748	6,388	99.12%	120.23%	51.39%	58.38
4 窯業品	662	691	626	95.80%	105.75%	45.75%	65.57
5 化学工業品	20,373	18,217	20,155	111.84%	101.08%	46.36%	64.70
6 紙・パルプ	11,365	12,294	9,174	92.44%	123.88%	76.29%	39.32
7 繊維工業品	335	337	243	99.41%	137.86%	33.33%	90.00
8 食料工業品	21,049	21,057	24,455	99.96%	86.07%	164.14%	18.28
9 雑工業品	21,425	20,362	20,206	105.22%	106.03%	58.36%	51.41
10 雑品	49,884	50,240	27,583	99.29%	180.85%	11.38%	263.62
保管残高合計	193,227	193,227	174,284	100.00%	110.87%	44.45%	67.50
所管面積(m ²)	435,693	435,693	441,871	100.00%	98.60%	0.443 t/m ²	