

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

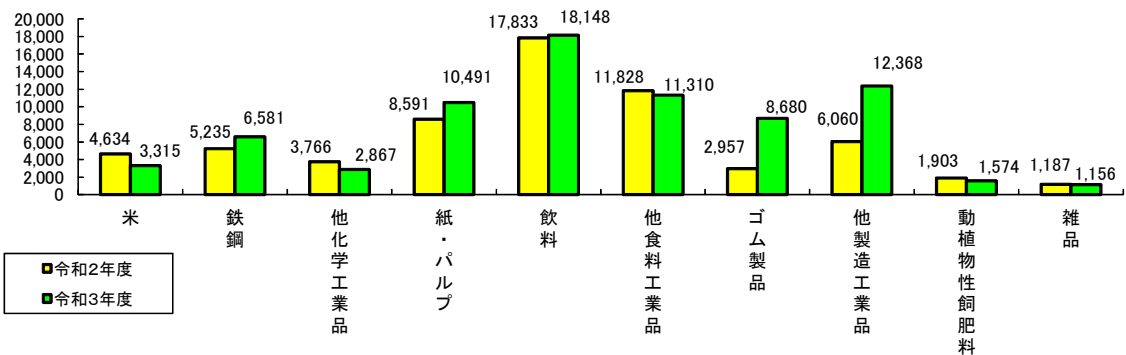
令和3年8月

【主要10品目】

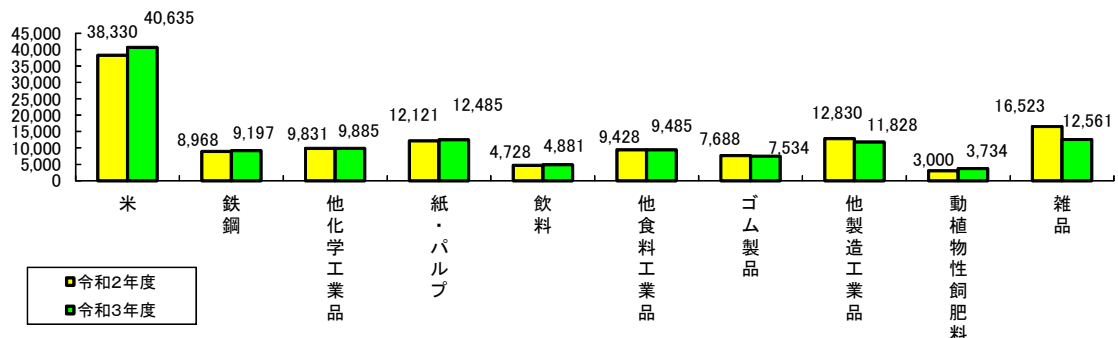
単位：トン

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	3,315	102.5%	5,749	199.8%	40,635	94.3%
		71.5%		168.7%		106.0%
鉄鋼	6,581	102.0%	6,869	109.0%	9,197	97.0%
		125.7%		128.8%		102.6%
他化学工業品	2,867	43.9%	3,544	66.8%	9,885	93.6%
		76.1%		81.1%		100.5%
紙・パルプ	10,491	92.6%	10,440	102.0%	12,485	100.4%
		122.1%		112.8%		103.0%
飲料	18,148	76.4%	19,768	76.7%	4,881	75.1%
		101.8%		92.0%		103.2%
他食料工業品	11,310	83.0%	11,523	87.8%	9,485	97.8%
		95.6%		94.3%		100.6%
ゴム製品	8,680	266.4%	8,830	317.6%	7,534	98.0%
		293.5%		318.3%		98.0%
他製造工業品	12,368	110.7%	12,813	106.2%	11,828	96.4%
		204.1%		172.1%		92.2%
動植物性飼肥料	1,574	80.0%	1,959	95.4%	3,734	90.7%
		82.7%		111.0%		124.5%
雑品	1,156	88.2%	1,109	73.0%	12,561	100.4%
		97.4%		56.9%		76.0%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和3年8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	3年8月	3年7月	2年8月	前月比	前年比		
1 農水産品	4,264	4,662	5,961	91.46%	71.53%		
2 金属	6,875	6,863	5,500	100.17%	125.00%		
3 金属製品・機械	4,208	4,038	3,172	104.21%	132.66%		
4 窯業品	255	235	138	108.51%	184.78%		
5 化学工業品	6,529	11,544	6,760	56.56%	96.58%		
6 紙・パルプ	10,491	11,335	8,591	92.55%	122.12%		
7 繊維工業品	64	70	70	91.43%	91.43%		
8 食料工業品	31,371	39,780	31,645	78.86%	99.13%		
9 雑工業品	21,721	15,187	9,984	143.02%	217.56%		
10 雑品	4,603	5,762	4,253	79.89%	108.23%		
入庫高合計	90,381	99,476	76,074	90.86%	118.81%		
保管残高	3年8月	3年7月	2年8月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	47,358	50,328	44,511	94.10%	106.40%	11.77%	254.88
2 金属	9,817	10,112	9,678	97.08%	101.44%	70.48%	42.57
3 金属製品・機械	6,440	6,354	7,662	101.35%	84.05%	65.11%	46.08
4 窯業品	499	421	453	118.53%	110.15%	46.96%	63.89
5 化学工業品	18,827	20,037	18,124	93.96%	103.88%	36.71%	81.72
6 紙・パルプ	12,485	12,434	12,121	100.41%	103.00%	84.00%	35.72
7 繊維工業品	95	96	116	98.96%	81.90%	67.54%	44.42
8 食料工業品	15,764	17,604	15,462	89.55%	101.95%	193.54%	15.50
9 雑工業品	20,627	21,332	21,659	96.70%	95.24%	105.21%	28.51
10 雑品	25,362	25,684	21,669	98.75%	117.04%	18.67%	160.72
保管残高合計	157,274	164,402	151,455	95.66%	103.84%	58.41%	51.36
所管面積(m ²)	422,929	422,929	418,241	100.00%	101.12%	0.372 t/m ²	