

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

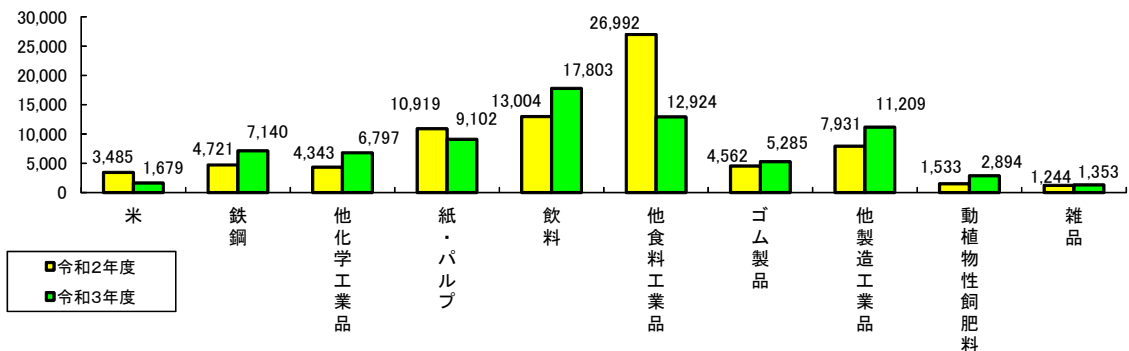
令和3年11月

【主要10品目】

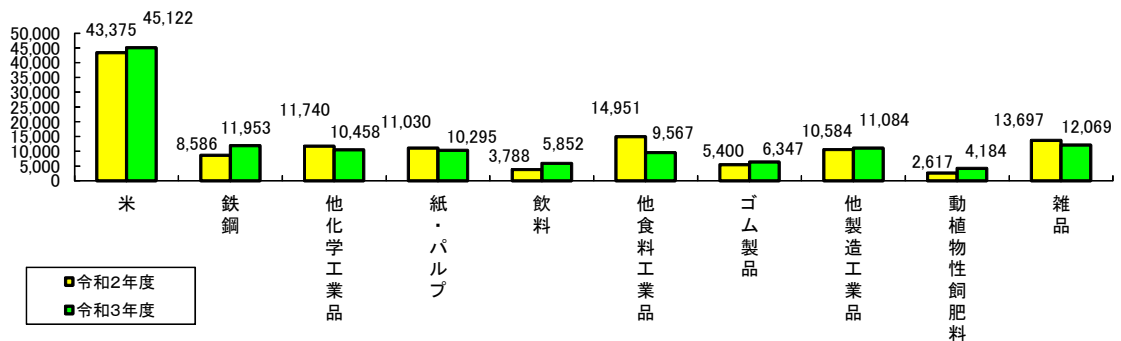
単位：トン

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	1,679	22.5%	3,331	90.5%	45,122	96.5%
		48.2%		49.5%		104.0%
鉄鋼	7,140	76.8%	6,641	92.0%	11,953	104.4%
		151.2%		144.5%		139.2%
他化学工業品	6,797	133.4%	7,864	172.8%	10,458	90.7%
		156.5%		175.8%		89.1%
紙・パルプ	9,102	87.6%	10,160	89.3%	10,295	90.7%
		83.4%		96.2%		93.3%
飲料	17,803	107.0%	16,744	101.4%	5,852	122.1%
		136.9%		127.5%		154.5%
他食料工業品	12,924	103.1%	13,059	108.6%	9,567	98.6%
		47.9%		57.7%		64.0%
ゴム製品	5,285	117.8%	5,730	117.4%	6,347	93.4%
		115.8%		97.4%		117.5%
他製造工業品	11,209	107.2%	10,437	81.4%	11,084	107.5%
		141.3%		114.5%		104.7%
動植物性飼肥料	2,894	105.1%	2,594	107.1%	4,184	107.7%
		188.8%		145.1%		159.9%
雑品	1,353	105.0%	1,501	108.2%	12,069	98.8%
		108.8%		38.2%		88.1%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和3年11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11月	3年10月	2年11月	前月比	前年比		
1 農水産品	2,713	7,685	5,110	35.30%	53.09%		
2 金属	7,532	9,643	5,048	78.11%	149.21%		
3 金属製品・機械	3,757	3,462	3,258	108.52%	115.32%		
4 窯業品	333	188	194	177.13%	171.65%		
5 化学工業品	12,619	10,357	8,734	121.84%	144.48%		
6 紙・パルプ	9,102	10,388	10,919	87.62%	83.36%		
7 繊維工業品	57	68	52	83.82%	109.62%		
8 食料工業品	33,112	31,124	42,184	106.39%	78.49%		
9 雑工業品	17,129	15,552	13,223	110.14%	129.54%		
10 雑品	7,329	22,211	3,786	33.00%	193.58%		
入庫高合計	93,683	110,678	92,508	84.64%	101.27%		
保管残高	3年11月	3年10月	2年11月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	50,152	51,736	48,965	96.94%	102.42%	6.88%	436.04
2 金属	12,602	12,066	9,313	104.44%	135.32%	58.89%	50.94
3 金属製品・機械	6,230	6,543	7,188	95.22%	86.67%	61.28%	48.96
4 窯業品	444	420	424	105.71%	104.72%	74.31%	40.37
5 化学工業品	19,712	21,298	21,112	92.55%	93.37%	65.41%	45.87
6 紙・パルプ	10,295	11,353	11,030	90.68%	93.34%	88.98%	33.72
7 繊維工業品	110	108	89	101.85%	123.60%	51.38%	58.39
8 食料工業品	16,857	15,678	20,031	107.52%	84.15%	199.92%	15.01
9 雑工業品	18,431	18,121	17,384	101.71%	106.02%	92.88%	32.30
10 雑品	38,141	41,403	18,514	92.12%	206.01%	22.53%	133.17
保管残高合計	172,974	178,726	154,050	96.78%	112.28%	54.91%	54.63
所管面積(m ²)	422,929	422,929	418,241	100.00%	101.12%	0.409 t/m ²	