

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

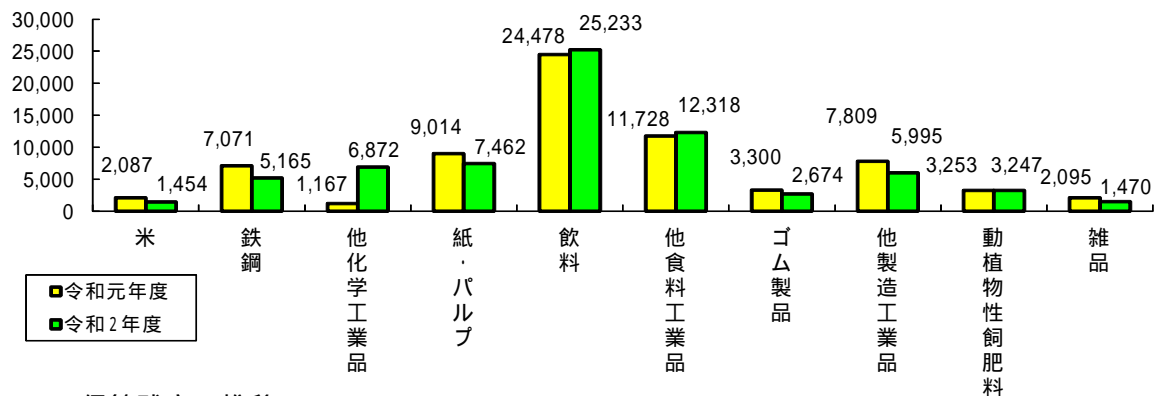
令和2年6月

【主要10品目】

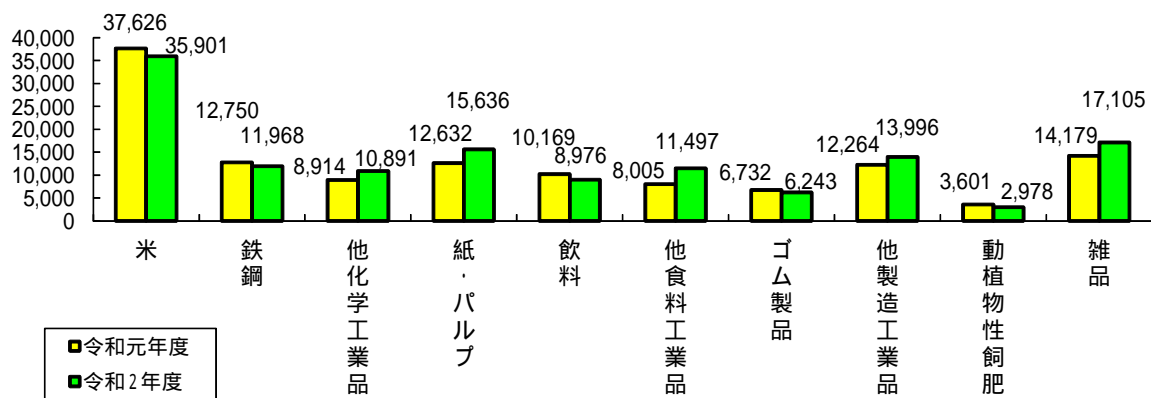
単位：トン

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	1,454	125.9%	1,816	48.3%	35,901	99.0%
		69.7%		29.0%		95.4%
鉄鋼	5,165	108.6%	5,604	125.0%	11,968	96.5%
		73.0%		80.6%		93.9%
他化学工業品	6,872	193.9%	4,590	123.7%	10,891	126.5%
		588.9%		298.1%		122.2%
紙・パルプ	7,462	87.3%	9,920	112.8%	15,636	86.4%
		82.8%		93.2%		123.8%
飲料	25,233	153.7%	23,099	115.9%	8,976	131.2%
		103.1%		94.5%		88.3%
他食料工業品	12,318	117.3%	12,243	125.3%	11,497	100.7%
		105.0%		95.9%		143.6%
ゴム製品	2,674	98.0%	2,384	90.1%	6,243	104.9%
		81.0%		83.5%		92.7%
他製造工業品	5,995	90.8%	6,253	120.0%	13,996	98.2%
		76.8%		66.3%		114.1%
動植物性飼肥料	3,247	245.1%	3,064	292.4%	2,978	106.5%
		99.8%		138.2%		82.7%
雑品	1,470	84.5%	1,532	99.8%	17,105	99.6%
		70.2%		85.4%		120.6%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和2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	2年6月	2年5月	1年6月	前月比	前年比		
1 農水産品	2,584	2,221	3,592	116.34%	71.94%		
2 金属	5,557	4,992	7,775	111.32%	71.47%		
3 金属製品・機械	4,035	3,799	3,655	106.21%	110.40%		
4 窯業品	209	144	131	145.14%	159.54%		
5 化学工業品	9,151	6,772	4,191	135.13%	218.35%		
6 紙・パルプ	7,462	8,549	9,014	87.29%	82.78%		
7 繊維工業品	69	65	93	106.15%	74.19%		
8 食料工業品	39,853	28,711	38,452	138.81%	103.64%		
9 雑工業品	9,370	9,955	11,796	94.12%	79.43%		
10 雑品	6,126	3,844	7,315	159.37%	83.75%		
入庫高合計	84,416	69,052	86,014	122.25%	98.14%		
保管残高	2年6月	2年5月	1年6月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	41,957	42,546	43,706	98.62%	96.00%	6.81%	440.35
2 金属	12,664	13,057	13,502	96.99%	93.79%	44.74%	67.06
3 金属製品・機械	6,927	6,146	9,116	112.71%	75.99%	55.76%	53.81
4 窯業品	522	525	370	99.43%	141.08%	40.21%	74.61
5 化学工業品	20,877	19,561	19,054	106.73%	109.57%	42.01%	71.42
6 紙・パルプ	15,636	18,094	12,632	86.42%	123.78%	51.53%	58.22
7 繊維工業品	109	107	146	101.87%	74.66%	62.96%	47.65
8 食料工業品	21,897	19,575	19,565	111.86%	111.92%	186.59%	16.08
9 雑工業品	20,901	20,843	19,785	100.28%	105.64%	44.75%	67.03
10 雑品	22,151	21,908	22,746	101.11%	97.38%	27.26%	110.06
保管残高合計	163,641	162,362	160,622	100.79%	101.88%	51.40%	58.37
所管面積(m ²)	418,241	418,241	407,958	100.00%	102.52%	0.391 t/m ²	