

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

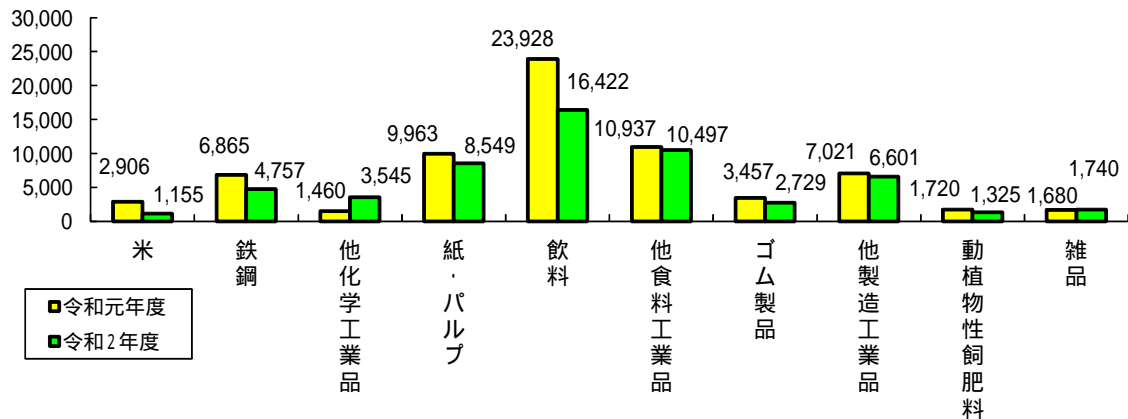
令和2年5月

【主要10品目】

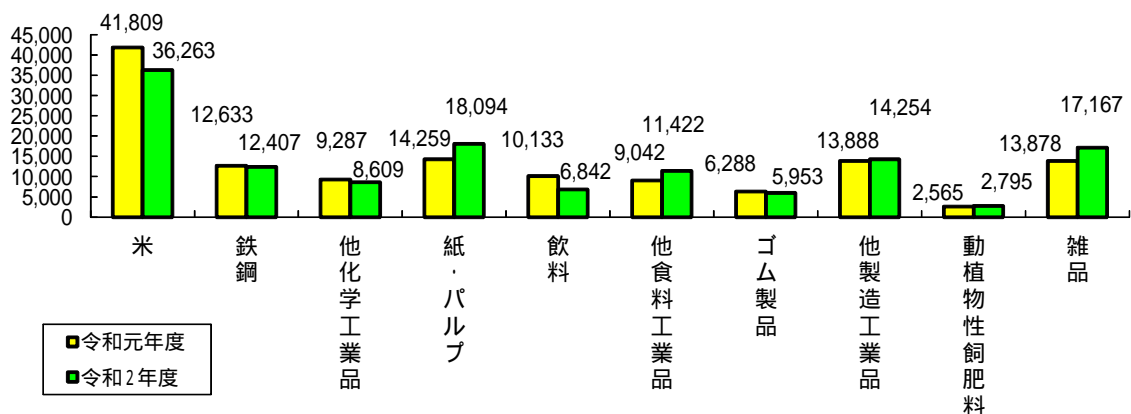
単位：トン

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	1,155	68.9%	3,761	150.9%	36,263	93.3%
		39.7%		114.5%		86.7%
鉄鋼	4,757	56.6%	4,483	76.3%	12,407	102.3%
		69.3%		47.0%		98.2%
他化学工業品	3,545	214.8%	3,711	231.5%	8,609	98.1%
		248.8%		319.1%		92.7%
紙・パルプ	8,549	69.7%	8,798	86.0%	18,094	98.6%
		85.8%		83.5%		126.9%
飲料	16,422	72.3%	19,922	98.6%	6,842	66.2%
		68.6%		81.6%		67.5%
他食料工業品	10,497	74.3%	9,772	69.3%	11,422	106.8%
		96.0%		93.4%		126.3%
ゴム製品	2,729	66.7%	2,647	68.7%	5,953	101.4%
		78.9%		99.3%		94.7%
他製造工業品	6,601	114.9%	5,213	86.7%	14,254	110.8%
		94.0%		77.5%		102.6%
動植物性飼肥料	1,325	53.0%	1,048	45.4%	2,795	111.0%
		77.0%		35.6%		109.0%
雑品	1,740	83.9%	1,535	105.9%	17,167	101.2%
		103.6%		103.4%		123.7%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和2年5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5月	2年4月	1年5月	前月比	前年比		
1 農水産品	2,221	2,736	3,741	81.18%	59.37%		
2 金属	4,992	8,815	7,333	56.63%	68.08%		
3 金属製品・機械	3,799	2,514	2,723	151.11%	139.52%		
4 窯業品	144	200	188	72.00%	76.60%		
5 化学工業品	6,772	5,020	4,274	134.90%	158.45%		
6 紙・パルプ	8,549	12,271	9,963	69.67%	85.81%		
7 繊維工業品	65	65	71	100.00%	91.55%		
8 食料工業品	28,711	39,308	36,711	73.04%	78.21%		
9 雑工業品	9,955	10,559	11,191	94.28%	88.96%		
10 雑品	3,844	5,520	6,113	69.64%	62.88%		
入庫高合計	69,052	87,008	82,308	79.36%	83.89%		
保管残高	2年5月	2年4月	1年5月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	42,546	45,441	48,233	93.63%	88.21%	8.34%	359.77
2 金属	13,057	12,764	13,212	102.30%	98.83%	37.53%	79.93
3 金属製品・機械	6,146	5,260	8,286	116.84%	74.17%	58.85%	50.98
4 窯業品	525	517	417	101.55%	125.90%	26.87%	111.64
5 化学工業品	19,561	19,444	19,398	100.60%	100.84%	34.42%	87.15
6 紙・パルプ	18,094	18,343	14,259	98.64%	126.90%	47.61%	63.01
7 繊維工業品	107	114	121	93.86%	88.43%	61.99%	48.39
8 食料工業品	19,575	22,435	20,427	87.25%	95.83%	143.49%	20.91
9 雑工業品	20,843	19,380	20,959	107.55%	99.45%	45.86%	65.41
10 雑品	21,908	21,554	21,188	101.64%	103.40%	16.87%	177.78
保管残高合計	162,362	165,252	166,500	98.25%	97.51%	43.04%	69.71
所管面積(m ²)	418,241	418,241	407,958	100.00%	102.52%	0.388 t/m ²	