

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

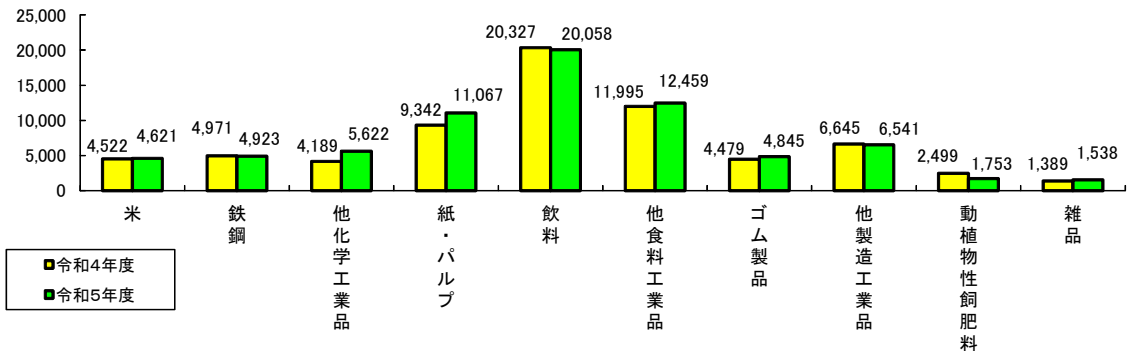
令和5年8月

【主要10品目】

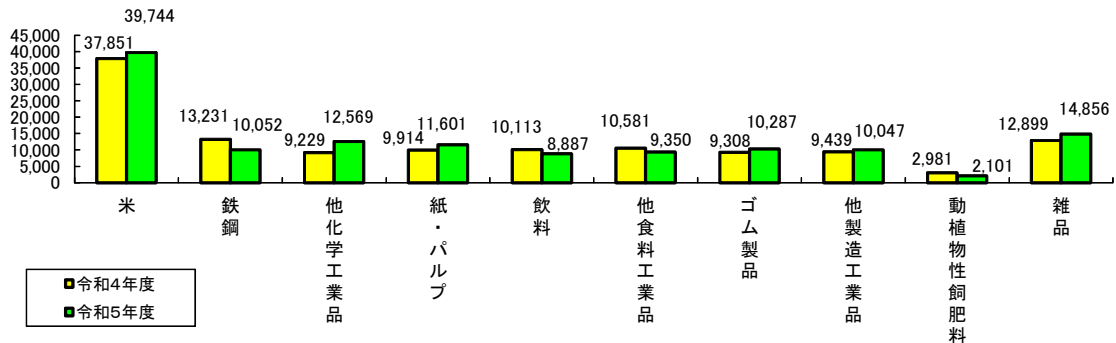
単位：トン

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	4,621	206.6%	5,663	206.4%	39,744	97.4%
		102.2%		66.5%		105.0%
鉄鋼	4,923	96.1%	4,703	82.7%	10,052	102.2%
		99.0%		91.0%		76.0%
他化学工業品	5,622	86.7%	5,430	105.5%	12,569	101.6%
		134.2%		121.9%		136.2%
紙・パルプ	11,067	129.3%	10,831	114.1%	11,601	102.1%
		118.5%		125.9%		117.0%
飲料	20,058	104.5%	21,273	107.4%	8,887	88.0%
		98.7%		95.1%		87.9%
他食料工業品	12,459	93.5%	12,808	99.4%	9,350	96.4%
		103.9%		104.2%		88.4%
ゴム製品	4,845	87.5%	4,696	95.6%	10,287	101.5%
		108.2%		111.1%		110.5%
他製造工業品	6,541	107.7%	6,089	109.1%	10,047	104.7%
		98.4%		84.8%		106.4%
動植物性飼肥料	1,753	218.6%	1,760	171.9%	2,101	99.7%
		70.1%		67.4%		70.5%
雑品	1,538	78.5%	1,657	108.7%	14,856	99.2%
		110.7%		92.6%		115.2%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和5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	5年8月	5年7月	4年8月	前月比	前年比		
1 農水産品	7,439	4,486	5,381	165.83%	138.25%		
2 金属	5,744	6,109	5,191	94.03%	110.65%		
3 金属製品・機械	3,813	3,930	3,778	97.02%	100.93%		
4 窯業品	314	295	210	106.44%	149.52%		
5 化学工業品	7,854	10,024	6,132	78.35%	128.08%		
6 紙・パルプ	11,067	8,560	9,342	129.29%	118.46%		
7 繊維工業品	120	111	80	108.11%	150.00%		
8 食料工業品	34,368	34,552	34,337	99.47%	100.09%		
9 雑工業品	12,711	12,724	11,647	99.90%	109.14%		
10 雑品	4,045	5,519	18,544	73.29%	21.81%		
入庫高合計	87,475	86,310	94,642	101.35%	92.43%		
保管残高	38,565	38,534	4年8月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	49,937	49,751	46,141	100.37%	108.23%	14.74%	203.56
2 金属	10,908	10,703	13,859	101.92%	78.71%	52.21%	57.46
3 金属製品・機械	7,461	7,680	6,478	97.15%	115.17%	51.81%	57.90
4 窯業品	725	662	539	109.52%	134.51%	40.74%	73.65
5 化学工業品	19,725	20,373	18,944	96.82%	104.12%	40.79%	73.55
6 紙・パルプ	11,601	11,365	9,914	102.08%	117.02%	95.35%	31.46
7 繊維工業品	347	335	245	103.58%	141.63%	33.43%	89.74
8 食料工業品	19,348	21,049	21,995	91.92%	87.97%	174.36%	17.21
9 雑工業品	21,961	21,425	19,889	102.50%	110.42%	57.36%	52.30
10 雑品	48,802	49,884	38,402	97.83%	127.08%	9.29%	322.78
保管残高合計	190,815	193,227	176,406	98.75%	108.17%	46.18%	64.96
所管面積(m ²)	435,693	435,693	441,871	100.00%	98.60%	0.438 t/m ²	