

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

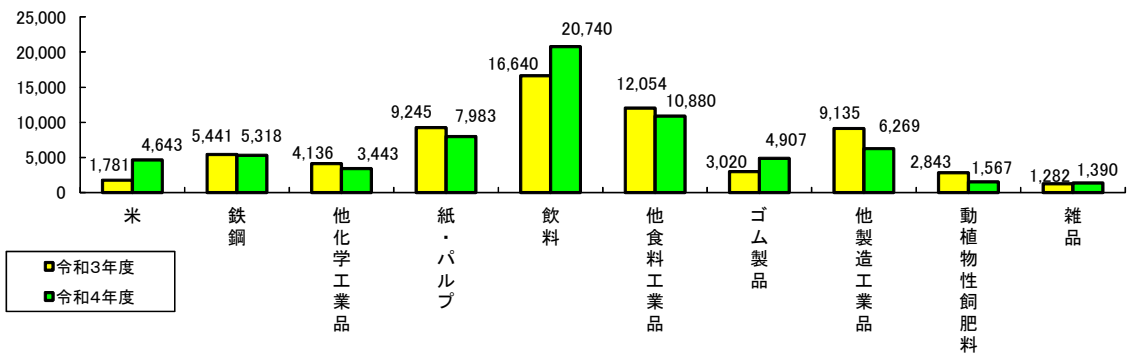
令和4年5月

【主要10品目】

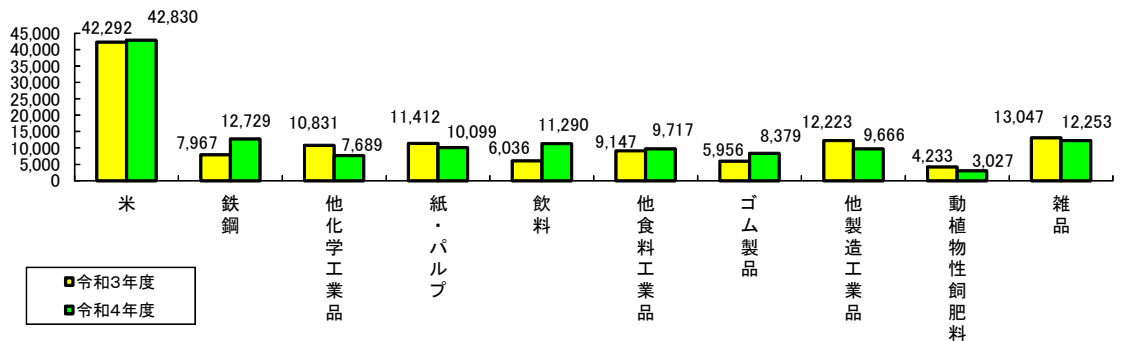
単位：トン

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	4,643	127.6%	3,892	62.9%	42,830	101.8%
		260.7%		234.3%		101.3%
鉄鋼	5,318	82.7%	5,580	111.7%	12,729	98.0%
		97.7%		101.4%		159.8%
他化学工業品	3,443	91.8%	3,447	90.1%	7,689	99.9%
		83.2%		90.9%		71.0%
紙・パルプ	7,983	95.4%	8,154	93.8%	10,099	98.3%
		86.3%		92.0%		88.5%
飲料	20,740	104.6%	16,589	87.0%	11,290	158.1%
		124.6%		99.8%		187.0%
他食料工業品	10,880	88.7%	10,529	81.3%	9,717	103.7%
		90.3%		70.3%		106.2%
ゴム製品	4,907	66.1%	4,469	92.1%	8,379	105.5%
		162.5%		170.7%		140.7%
他製造工業品	6,269	87.4%	6,441	88.2%	9,666	98.3%
		68.6%		86.4%		79.1%
動植物性飼肥料	1,567	85.8%	1,627	67.3%	3,027	98.1%
		55.1%		81.6%		71.5%
雑品	1,390	90.9%	1,832	137.8%	12,253	96.5%
		108.4%		108.1%		93.9%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和4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	4年5月	4年4月	3年5月	前月比	前年比		
1 農水産品	7,322	4,793	2,411	152.76%	303.69%		
2 金属	5,638	6,791	5,772	83.02%	97.68%		
3 金属製品・機械	2,995	3,035	3,599	98.68%	83.22%		
4 窯業品	185	279	177	66.31%	104.52%		
5 化学工業品	5,526	7,049	7,956	78.39%	69.46%		
6 紙・パルプ	7,983	8,370	9,245	95.38%	86.35%		
7 繊維工業品	79	195	68	40.51%	116.18%		
8 食料工業品	33,517	34,121	30,368	98.23%	110.37%		
9 雑工業品	12,007	15,551	12,811	77.21%	93.72%		
10 雑品	9,113	5,695	5,996	160.02%	151.98%		
入庫高合計	84,365	85,879	78,403	98.24%	107.60%		
保管残高	4年5月	4年4月	3年5月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	53,490	51,422	50,349	104.02%	106.24%	11.99%	250.27
2 金属	13,427	13,687	8,585	98.10%	156.40%	42.55%	70.51
3 金属製品・機械	5,437	5,787	6,436	93.95%	84.48%	56.49%	53.11
4 窯業品	552	613	415	90.05%	133.01%	37.00%	81.09
5 化学工業品	15,042	16,771	19,107	89.69%	78.73%	40.18%	74.67
6 紙・パルプ	10,099	10,270	11,412	98.33%	88.49%	79.22%	37.87
7 繊維工業品	233	227	90	102.64%	258.89%	33.04%	90.79
8 食料工業品	22,291	17,659	16,447	126.23%	135.53%	156.20%	19.21
9 雑工業品	19,212	18,920	19,426	101.54%	98.90%	62.21%	48.22
10 雑品	24,504	23,156	26,880	105.82%	91.16%	35.41%	84.71
保管残高合計	164,287	158,512	159,147	103.64%	103.23%	50.48%	59.43
所管面積(m ²)	441,871	441,871	422,929	100.00%	104.48%	0.372 t/m ²	