

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

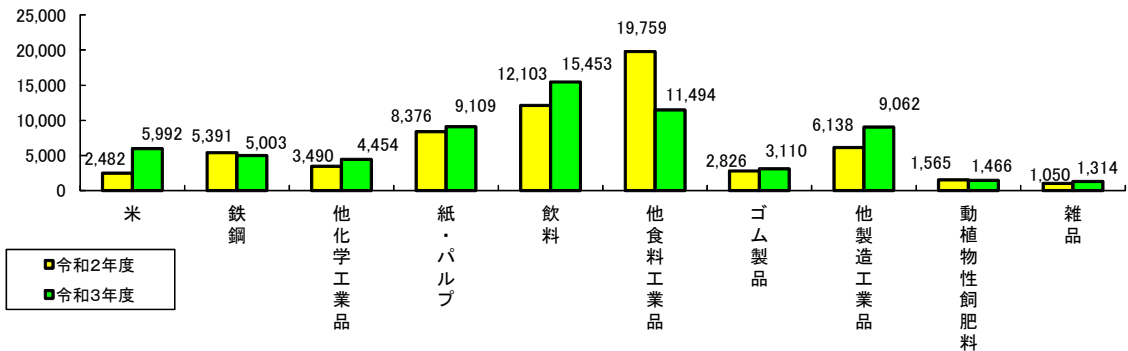
令和4年2月

【主要10品目】

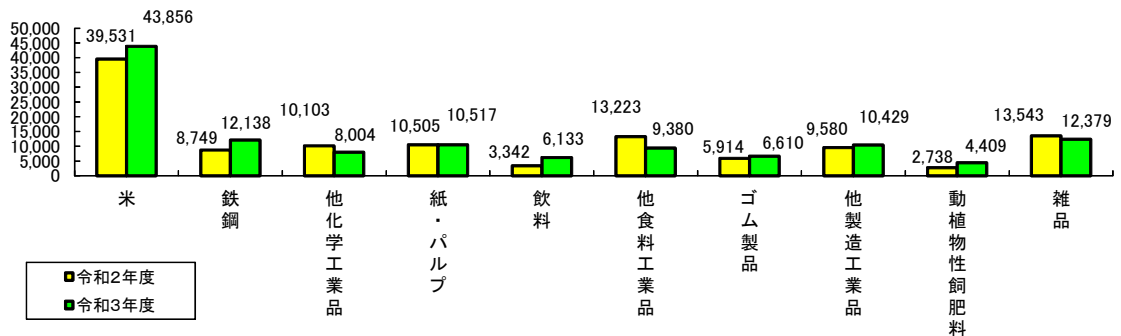
単位：トン

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	5,992	165.6%	5,326	126.7%	43,856	101.5%
		241.4%		189.3%		110.9%
鉄鋼	5,003	88.6%	4,944	89.3%	12,138	100.5%
		92.8%		123.0%		138.7%
他化学工業品	4,454	183.6%	5,464	237.9%	8,004	88.8%
		127.6%		129.1%		79.2%
紙・パルプ	9,109	104.6%	9,008	104.1%	10,517	101.0%
		108.8%		99.4%		100.1%
飲料	15,453	129.2%	14,736	120.3%	6,133	113.2%
		127.7%		122.1%		183.5%
他食料工業品	11,494	126.6%	11,587	126.1%	9,380	99.0%
		58.2%		58.7%		70.9%
ゴム製品	3,110	72.0%	3,141	95.8%	6,610	99.5%
		110.0%		125.8%		111.8%
他製造工業品	9,062	92.3%	10,139	111.7%	10,429	90.6%
		147.6%		175.5%		108.9%
動植物性飼肥料	1,466	66.6%	2,007	106.9%	4,409	89.1%
		93.7%		127.1%		161.0%
雑品	1,314	93.0%	1,137	85.2%	12,379	101.5%
		125.1%		96.4%		91.4%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和4年2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2月	4年1月	3年2月	前月比	前年比		
1 農水産品	7,481	5,955	4,481	125.63%	166.95%		
2 金属	5,307	6,019	5,730	88.17%	92.62%		
3 金属製品・機械	2,727	2,866	2,595	95.15%	105.09%		
4 窯業品	142	222	278	63.96%	51.08%		
5 化学工業品	8,750	5,327	7,953	164.26%	110.02%		
6 紙・パルプ	9,109	8,712	8,376	104.56%	108.75%		
7 繊維工業品	64	62	60	103.23%	106.67%		
8 食料工業品	28,833	22,444	33,670	128.47%	85.63%		
9 雑工業品	12,779	14,688	9,751	87.00%	131.05%		
10 雑品	16,336	6,193	8,909	263.78%	183.37%		
入庫高合計	91,528	72,488	81,803	126.27%	111.89%		
保管残高	4年2月	4年1月	3年2月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	53,378	52,194	48,971	102.27%	109.00%	13.05%	229.87
2 金属	12,829	12,815	9,402	100.11%	136.45%	41.34%	72.58
3 金属製品・機械	6,376	6,478	7,054	98.43%	90.39%	43.22%	69.41
4 窯業品	463	542	472	85.42%	98.09%	36.12%	83.06
5 化学工業品	17,784	17,311	20,566	102.73%	86.47%	48.52%	61.83
6 紙・パルプ	10,517	10,416	10,505	100.97%	100.11%	86.55%	34.66
7 繊維工業品	108	107	99	100.93%	109.09%	59.07%	50.79
8 食料工業品	16,732	16,129	17,644	103.74%	94.83%	173.65%	17.28
9 雑工業品	18,079	19,147	16,811	94.42%	107.54%	71.53%	41.94
10 雑品	29,289	25,300	27,691	115.77%	105.77%	52.54%	57.10
保管残高合計	165,555	160,439	159,215	103.19%	103.98%	54.58%	54.96
所管面積(m ²)	430,869	430,869	422,929	100.00%	101.88%	0.384 t/m ²	