

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

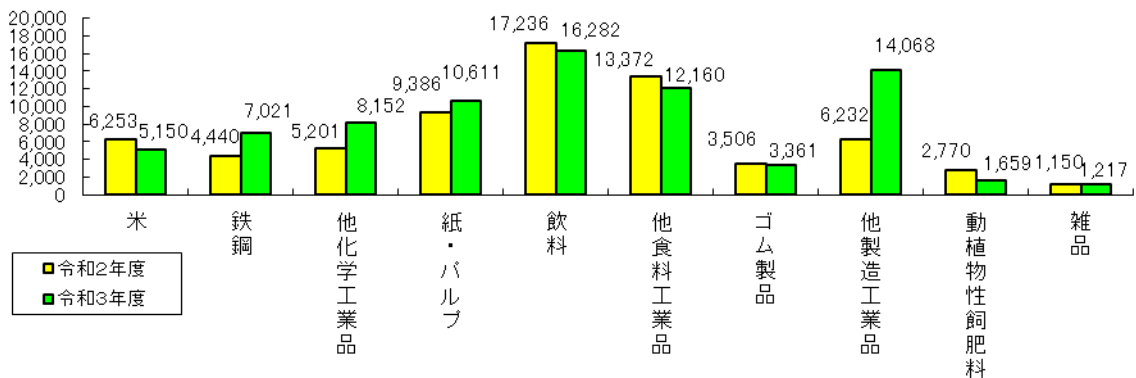
令和3年9月

【主要10品目】

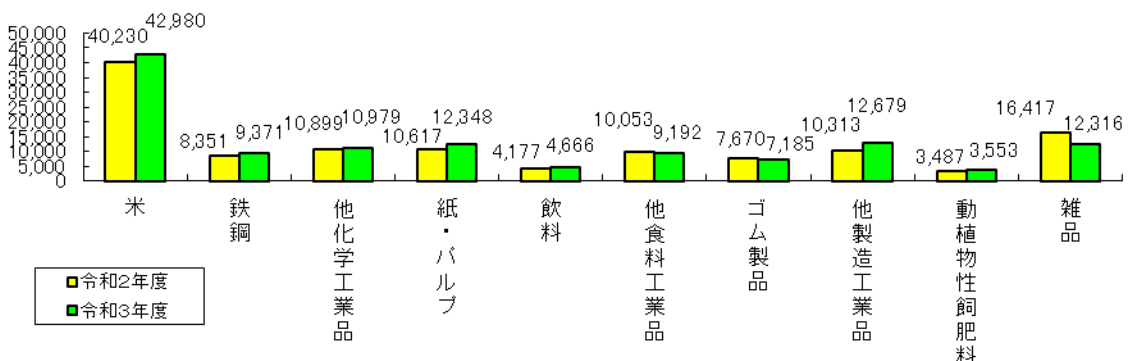
単位：トン

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	5,150	155.4%	2,805	48.8%	42,980	105.8%
		82.4%		64.4%		106.8%
鉄鋼	7,021	106.7%	6,847	99.7%	9,371	101.9%
		158.1%		135.4%		112.2%
他化学工業品	8,152	284.3%	7,058	199.2%	10,979	111.1%
		156.7%		170.8%		100.7%
紙・パルプ	10,611	101.1%	10,748	103.0%	12,348	98.9%
		113.1%		98.7%		116.3%
飲料	16,282	89.7%	16,497	83.5%	4,666	95.6%
		94.5%		92.7%		111.7%
他食料工業品	12,160	107.5%	12,453	108.1%	9,192	96.9%
		90.9%		97.7%		91.4%
ゴム製品	3,361	38.7%	3,710	42.0%	7,185	95.4%
		95.9%		105.3%		93.7%
他製造工業品	14,068	113.7%	13,217	103.2%	12,679	107.2%
		225.7%		151.1%		122.9%
動植物性飼肥料	1,659	105.4%	1,840	93.9%	3,553	95.2%
		59.9%		80.6%		101.9%
雑品	1,217	105.3%	1,462	131.8%	12,316	98.0%
		105.8%		116.4%		75.0%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和3年9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	3年9月	3年8月	2年9月	前月比	前年比		
1 農水産品	5,822	4,264	7,877	136.54%	73.91%		
2 金属	7,344	6,875	4,695	106.82%	156.42%		
3 金属製品・機械	3,888	4,208	3,430	92.40%	113.35%		
4 窯業品	185	255	258	72.55%	71.71%		
5 化学工業品	12,161	6,529	8,751	186.26%	138.97%		
6 紙・パルプ	10,611	10,491	9,386	101.14%	113.05%		
7 繊維工業品	67	64	63	104.69%	106.35%		
8 食料工業品	30,373	31,371	32,632	96.82%	93.08%		
9 雑工業品	18,192	21,721	10,913	83.75%	166.70%		
10 雑品	5,550	4,603	4,865	120.57%	114.08%		
入庫高合計	94,193	90,381	82,870	104.22%	113.66%		
保管残高	3年9月	3年8月	2年9月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	48,791	47,358	46,238	103.03%	105.52%	10.62%	282.49
2 金属	9,981	9,817	9,018	101.67%	110.68%	73.36%	40.89
3 金属製品・機械	6,872	6,440	7,334	106.71%	93.70%	55.17%	54.38
4 窯業品	467	499	484	93.59%	96.49%	41.61%	72.09
5 化学工業品	19,510	18,827	19,011	103.63%	102.62%	61.66%	48.65
6 紙・パルプ	12,348	12,485	10,617	98.90%	116.30%	86.01%	34.88
7 繊維工業品	92	95	90	96.84%	102.22%	73.26%	40.95
8 食料工業品	15,131	15,764	15,519	95.98%	97.50%	198.67%	15.10
9 雑工業品	21,109	20,627	19,430	102.34%	108.64%	86.02%	34.87
10 雑品	24,863	25,362	22,142	98.03%	112.29%	23.09%	129.90
保管残高合計	159,164	157,274	149,883	101.20%	106.19%	58.94%	50.90
所管面積(m ²)	422,929	422,929	418,241	100.00%	101.12%	0.376 t/m ²	