

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

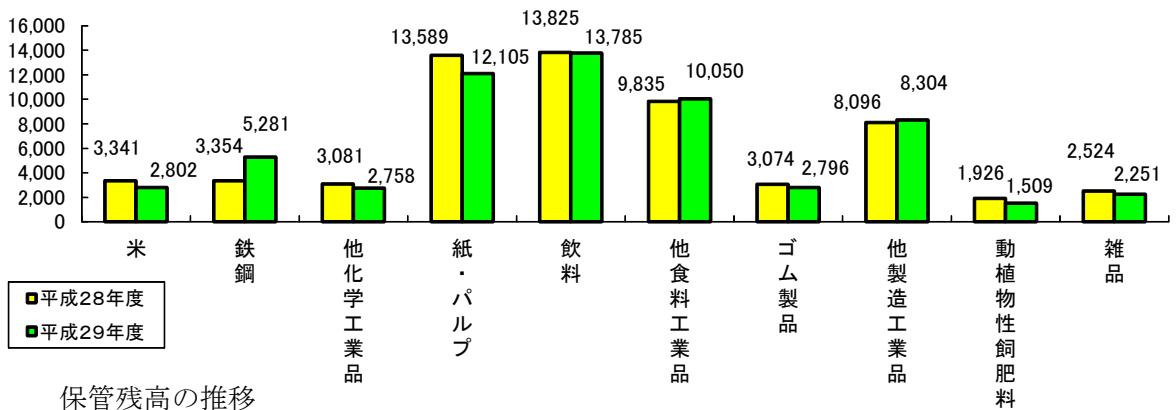
平成29年2月

【主要10品目】

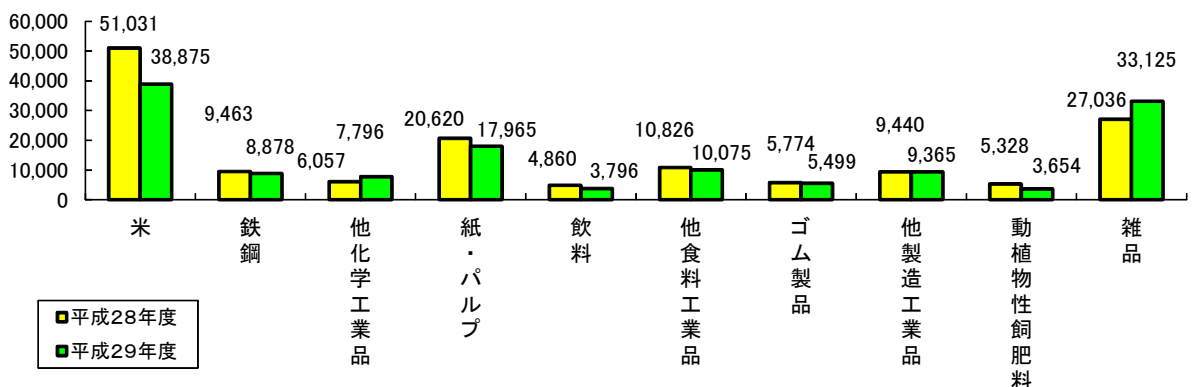
単位：トン

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	2,802	297.1%	3,579	147.3%	38,875	98.0%
		83.9%		76.0%		76.2%
鉄鋼	5,281	120.6%	6,072	137.3%	8,878	91.8%
		157.5%		123.0%		93.8%
他化学工業品	2,758	77.4%	3,017	96.8%	7,796	96.8%
		89.5%		90.0%		128.7%
紙・パルプ	12,105	90.4%	12,352	110.3%	17,965	98.6%
		89.1%		93.3%		87.1%
飲料	13,785	143.3%	13,738	114.4%	3,796	101.3%
		99.7%		97.4%		78.1%
他食料工業品	10,050	121.3%	10,430	121.8%	10,075	96.4%
		102.2%		105.0%		93.1%
ゴム製品	2,796	112.4%	2,111	91.9%	5,499	114.2%
		91.0%		97.6%		95.2%
他製造工業品	8,304	112.9%	6,546	92.2%	9,365	123.1%
		102.6%		89.9%		99.2%
動植物性飼肥料	1,509	127.7%	2,017	87.3%	3,654	87.8%
		78.3%		53.8%		68.6%
雑品	2,251	90.0%	1,730	67.6%	33,125	101.6%
		89.2%		81.5%		122.5%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成29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	29年2月	29年1月	28年2月	前月比	前年比		
1 農水産品	4,712	3,792	4,170	124.26%	113.00%		
2 金属	5,626	10,568	3,669	53.24%	153.34%		
3 金属製品・機械	3,217	3,315	2,938	97.04%	109.50%		
4 窯業品	258	238	190	108.40%	135.79%		
5 化学工業品	7,261	6,308	9,081	115.11%	79.96%		
6 紙・パルプ	12,105	13,390	13,589	90.40%	89.08%		
7 繊維工業品	534	63	69	847.62%	773.91%		
8 食料工業品	25,669	19,267	25,358	133.23%	101.23%		
9 雑工業品	11,611	10,188	11,976	113.97%	96.95%		
10 雑品	4,794	4,920	5,060	97.44%	94.74%		
入庫高合計	75,787	72,049	76,100	105.19%	99.59%		
保管残高	29年2月	29年1月	28年2月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	47,606	47,593	56,842	100.03%	83.75%	9.89%	303.47
2 金属	15,209	15,997	9,893	95.07%	153.73%	38.58%	77.76
3 金属製品・機械	10,017	9,802	15,254	102.19%	65.67%	31.38%	95.61
4 窯業品	571	545	484	104.77%	117.98%	43.91%	68.33
5 化学工業品	19,728	18,930	21,214	104.22%	93.00%	35.50%	84.50
6 紙・パルプ	17,965	18,212	20,620	98.64%	87.12%	67.60%	44.38
7 繊維工業品	487	211	215	230.81%	226.51%	113.47%	26.44
8 食料工業品	14,743	15,078	16,580	97.78%	88.92%	173.28%	17.31
9 雑工業品	15,991	13,547	16,936	118.04%	94.42%	70.34%	42.65
10 雑品	40,454	40,700	33,310	99.40%	121.45%	12.12%	247.57
保管残高合計	182,771	180,615	191,348	101.19%	95.52%	41.12%	72.96
所管面積(m ²)	411,178	411,178	417,144	100.00%	98.57%	0.445 t/m ²	