

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

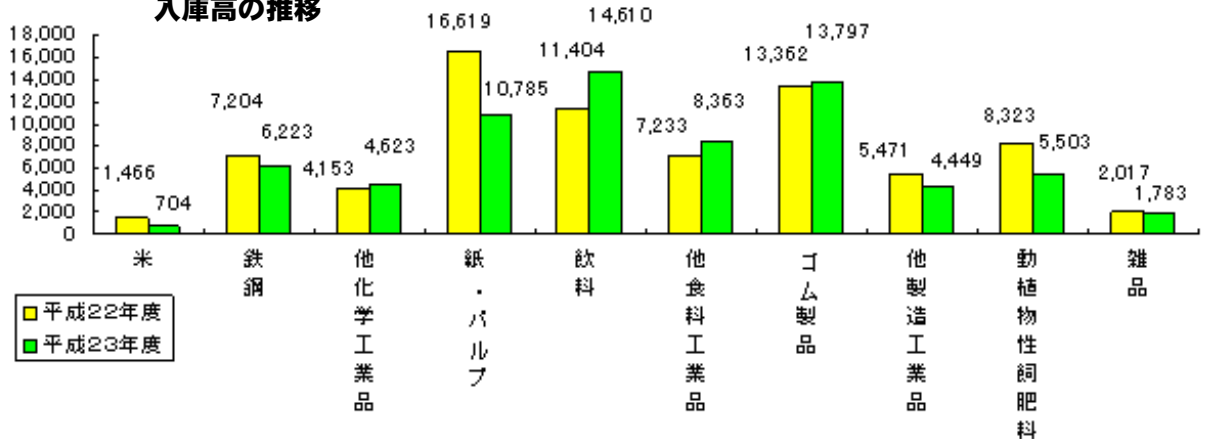
平成24年2月

【主要10品目】

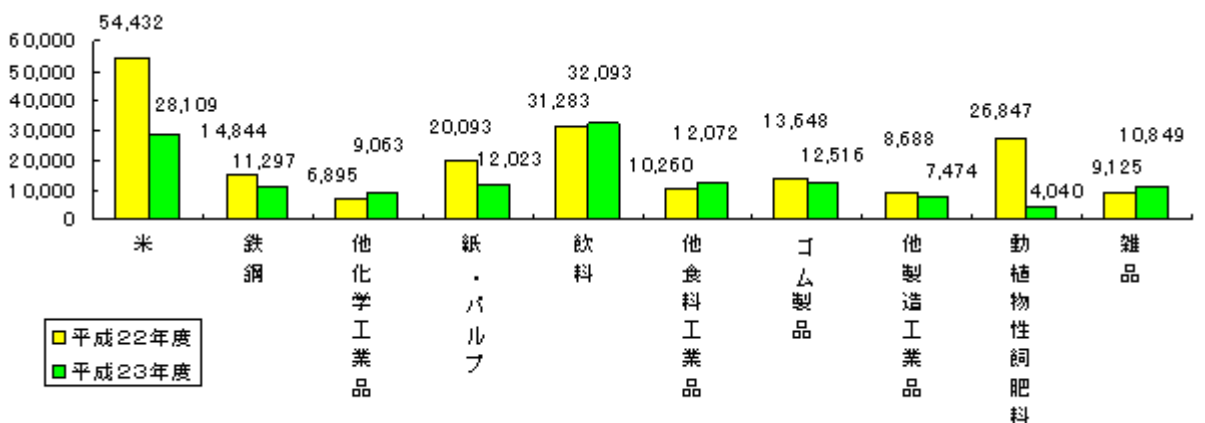
単位：トン

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	704	61.8%	4,525	99.9%	28,109	88.0%
		48.0%		115.8%		51.6%
鉄鋼	6,223	62.6%	7,249	65.3%	11,297	91.7%
		86.4%		103.0%		76.1%
他化学工業品	4,623	106.5%	3,878	127.2%	9,063	109.0%
		111.3%		107.6%		131.4%
紙・パルプ	10,785	131.2%	8,829	117.3%	12,023	119.4%
		64.9%		51.5%		59.8%
飲料	14,610	142.8%	14,233	140.8%	32,093	101.2%
		128.1%		135.5%		102.6%
他食料工業品	8,363	124.6%	8,140	120.3%	12,072	101.9%
		115.6%		112.4%		117.7%
ゴム製品	13,797	242.9%	10,754	170.9%	12,516	132.1%
		103.3%		120.5%		91.7%
他製造工業品	4,449	91.1%	4,708	99.6%	7,474	96.7%
		81.3%		85.8%		86.0%
動植物性飼肥料	5,503	102.0%	4,768	122.0%	4,040	122.2%
		66.1%		54.5%		15.0%
雑品	1,783	95.4%	1,826	91.3%	10,849	99.6%
		88.4%		89.2%		118.9%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成24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	24年2月	24年1月	23年2月	前月比	前年比		
1 農水産品	1,661	2,400	3,793	69.21%	43.79%		
2 金属	6,508	10,195	7,582	63.84%	85.83%		
3 金属製品・機械	2,412	3,219	2,180	74.93%	110.64%		
4 窯業品	204	94	139	217.02%	146.76%		
5 化学工業品	7,511	10,493	7,534	71.58%	99.69%		
6 紙・パルプ	10,785	8,222	16,619	131.17%	64.90%		
7 繊維工業品	75	58	72	129.31%	104.17%		
8 食料工業品	24,938	18,201	20,221	137.01%	123.33%		
9 雑工業品	19,395	11,745	19,952	165.13%	97.21%		
10 雑品	8,442	8,675	11,587	97.31%	72.86%		
入庫高合計	81,931	73,302	89,679	111.77%	91.36%		
保管残高	24年2月	24年1月	23年2月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	33,289	36,772	63,630	90.53%	52.32%	9.71%	308.87
2 金属	12,310	13,390	16,193	91.93%	76.02%	54.85%	54.70
3 金属製品・機械	8,771	8,243	7,231	106.41%	121.30%	25.25%	118.81
4 窯業品	318	272	234	116.91%	135.90%	61.36%	48.90
5 化学工業品	18,427	17,234	18,928	106.92%	97.35%	38.78%	77.36
6 紙・パルプ	12,023	10,067	20,093	119.43%	59.84%	88.79%	33.79
7 繊維工業品	144	136	177	105.88%	81.36%	50.71%	59.15
8 食料工業品	44,978	44,434	42,935	101.22%	104.76%	55.17%	54.37
9 雑工業品	22,678	19,888	24,290	114.03%	93.36%	84.57%	35.47
10 雑品	18,150	17,264	38,600	105.13%	47.02%	45.17%	66.41
保管残高合計	171,088	167,700	232,311	102.02%	73.65%	47.37%	63.34
所管面積(m ²)	420,243	420,243	429,562	100.00%	97.83%	0.407 t/m ²	