

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

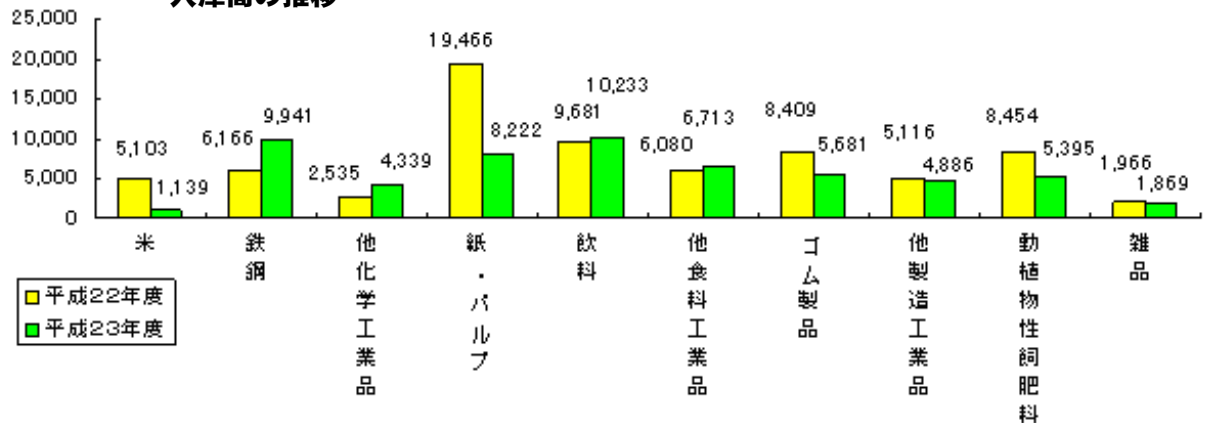
平成24年1月

【主要10品目】

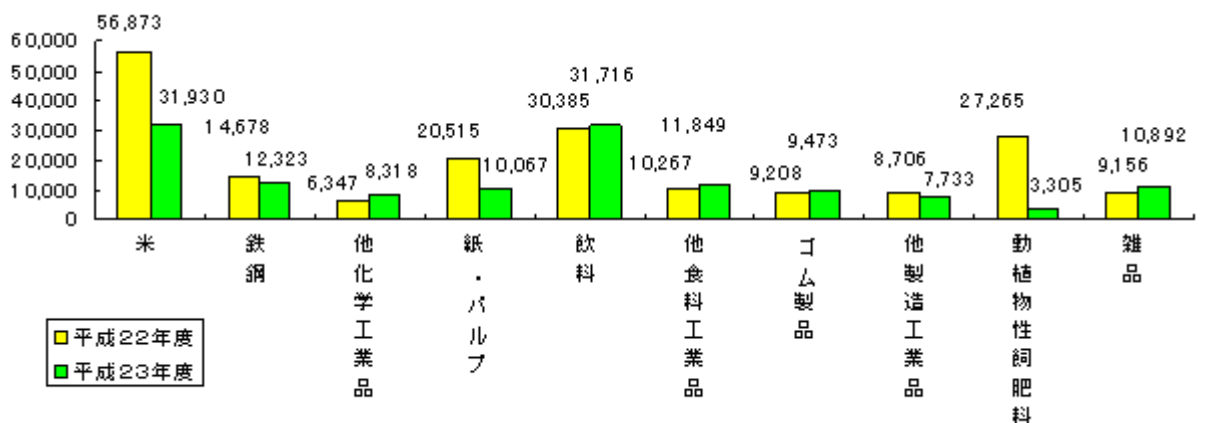
単位：トン

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	1,139	130.2%	4,529	150.1%	31,930	90.4%
		22.3%		191.7%		56.1%
鉄鋼	9,941	5316.0%	11,103	5874.6%	12,323	91.4%
		161.2%		143.5%		84.0%
他化学工業品	4,339	62.0%	3,048	44.5%	8,318	118.4%
		171.2%		87.0%		131.1%
紙・パルプ	8,222	88.6%	7,529	87.0%	10,067	107.4%
		42.2%		45.9%		49.1%
飲料	10,233	51.7%	10,110	52.7%	31,716	100.4%
		105.7%		113.1%		104.4%
他食料工業品	6,713	65.0%	6,768	63.8%	11,849	99.5%
		110.4%		109.4%		115.4%
ゴム製品	5,681	56.5%	6,291	60.1%	9,473	94.0%
		67.6%		100.9%		102.9%
他製造工業品	4,886	104.5%	4,728	94.6%	7,733	102.1%
		95.5%		83.0%		88.8%
動植物性飼肥料	5,395	14581.1%	3,907	32558.3%	3,305	181.9%
		63.8%		55.8%		12.1%
雑品	1,869	90.1%	2,000	98.7%	10,892	98.8%
		95.1%		104.6%		119.0%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成24年1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1月	23年12月	23年1月	前月比	前年比		
1 農水産品	2,400	2,621	7,951	91.57%	30.18%		
2 金属	10,195	606	6,527	#####	156.20%		
3 金属製品・機械	3,219	1,918	2,237	167.83%	143.90%		
4 窯業品	94	361	151	26.04%	62.25%		
5 化学工業品	10,493	7,959	9,143	131.84%	114.77%		
6 紙・パルプ	8,222	9,279	19,466	88.61%	42.24%		
7 繊維工業品	58	63	75	92.06%	77.33%		
8 食料工業品	18,201	32,807	17,430	55.48%	104.42%		
9 雑工業品	11,745	16,218	14,800	72.42%	79.36%		
10 雑品	8,675	4,028	11,836	215.37%	73.29%		
入庫高合計	73,302	75,860	89,616	96.63%	81.80%		
保管残高	24年1月	23年12月	23年1月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	36,772	39,617	64,824	92.82%	56.73%	10.01%	299.76
2 金属	13,390	14,597	16,007	91.73%	83.65%	77.17%	38.88
3 金属製品・機械	8,243	7,014	7,356	117.52%	112.06%	34.14%	87.87
4 窯業品	272	355	290	76.62%	93.79%	43.22%	69.41
5 化学工業品	17,234	11,590	18,478	148.70%	93.27%	53.23%	56.36
6 紙・パルプ	10,067	9,374	20,515	107.39%	49.07%	81.02%	37.03
7 繊維工業品	136	147	172	92.52%	79.07%	44.88%	66.85
8 食料工業品	44,434	44,378	42,187	100.13%	105.33%	40.92%	73.31
9 雑工業品	19,888	20,308	19,938	97.93%	99.75%	59.48%	50.43
10 雑品	17,264	15,938	39,040	108.32%	44.22%	48.26%	62.16
保管残高合計	167,700	163,318	228,807	102.68%	73.29%	42.97%	69.82
所管面積(m ²)	443,957	443,957	429,562	100.00%	103.35%	0.378 t/m ²	