

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

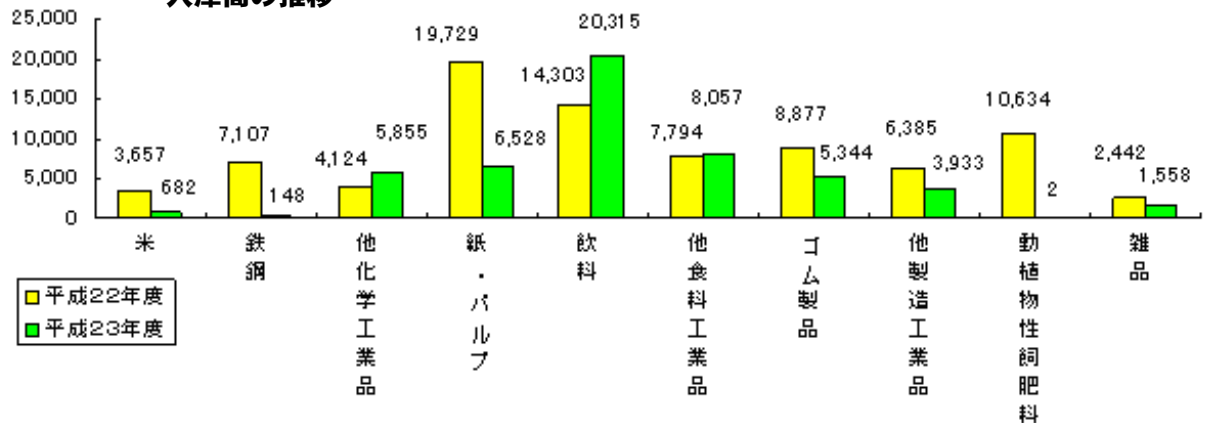
平成23年7月

【主要10品目】

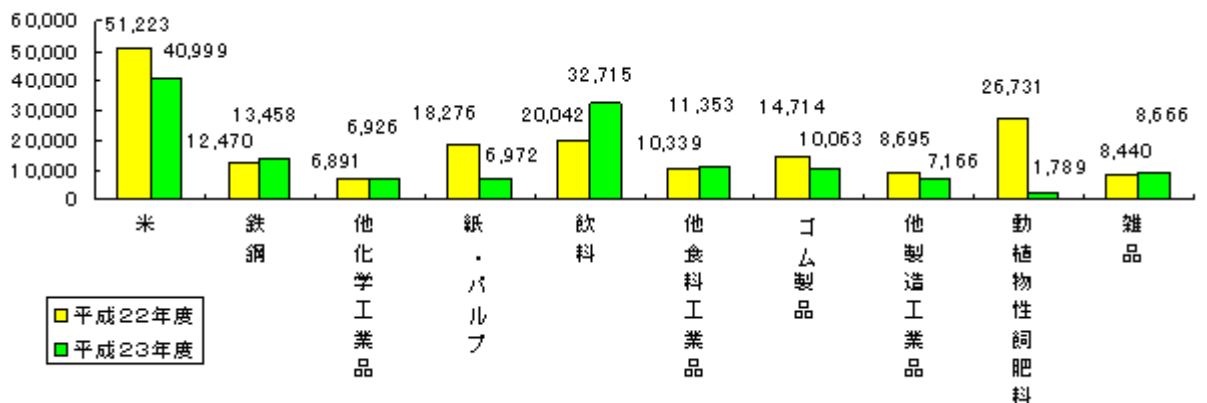
単位：トン

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	682	19.0%	2,749	49.0%	40,999	95.2%
		18.6%		68.1%		80.0%
鉄鋼	148	98.0%	157	108.3%	13,458	99.9%
		2.1%		2.4%		107.9%
他化学工業品	5,855	87.8%	6,076	110.3%	6,926	96.9%
		142.0%		148.9%		100.5%
紙・パルプ	6,528	115.2%	8,077	120.2%	6,972	81.8%
		33.1%		40.9%		38.1%
飲料	20,315	136.5%	19,263	129.6%	32,715	103.3%
		142.0%		112.3%		163.2%
他食料工業品	8,057	99.8%	7,985	122.0%	11,353	100.6%
		103.4%		104.7%		109.8%
ゴム製品	5,344	85.3%	5,727	95.5%	10,063	96.3%
		60.2%		61.2%		68.4%
他製造工業品	3,933	115.1%	4,364	132.4%	7,166	94.3%
		61.6%		67.2%		82.4%
動植物性飼肥料	2	—%	8	57.1%	1,789	99.7%
		0.0%		0.1%		6.7%
雑品	1,558	138.7%	1,659	129.6%	8,666	98.8%
		63.8%		46.0%		102.7%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成23年7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	23年7月	23年6月	22年7月	前月比	前年比		
1 農 水 産 品	2,007	4,309	6,173	46.58%	32.51%		
2 金 属	422	366	7,687	115.30%	5.49%		
3 金属製品・機械	1,399	1,552	2,042	90.14%	68.51%		
4 窯 業 品	220	191	79	115.18%	278.48%		
5 化学工業品	6,877	7,752	9,076	88.71%	75.77%		
6 紙・パルプ	6,528	5,665	19,729	115.23%	33.09%		
7 繊維工業品	48	65	68	73.85%	70.59%		
8 食料工業品	30,991	25,059	24,293	123.67%	127.57%		
9 雑工業品	11,455	10,575	16,811	108.32%	68.14%		
10 雑 品	1,640	1,123	14,779	146.04%	11.10%		
入庫高合計	61,587	56,657	100,737	108.70%	61.14%		
保 管 残 高	23年7月	23年6月	22年7月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農 水 産 品	47,029	50,879	56,760	92.43%	82.86%	8.03%	373.50
2 金 属	14,392	14,401	13,473	99.94%	106.82%	2.96%	1012.65
3 金属製品・機械	6,863	6,865	7,373	99.97%	93.08%	20.40%	147.09
4 窯 業 品	307	271	219	113.28%	140.18%	69.90%	42.92
5 化学工業品	10,694	10,961	15,745	97.56%	67.92%	64.75%	46.33
6 紙・パルプ	6,972	8,521	18,276	81.82%	38.15%	94.27%	31.82
7 繊維工業品	156	161	158	96.89%	98.73%	31.86%	94.16
8 食料工業品	44,971	43,846	31,769	102.57%	141.56%	68.52%	43.78
9 雑工業品	20,000	19,760	25,716	101.21%	77.77%	57.02%	52.62
10 雑 品	10,994	11,636	37,293	94.48%	29.48%	17.33%	173.10
保管残高合計	162,378	167,301	206,782	97.06%	78.53%	38.86%	77.21
所管面積(m ²)	429,562	429,562	423,985	100.00%	101.32%	0.378 t/m ²	