

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

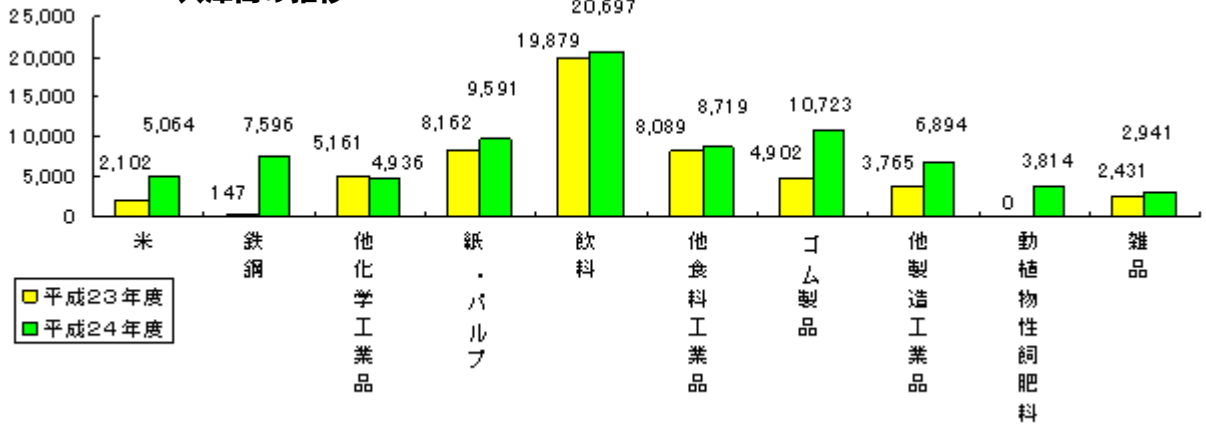
平成24年8月

【主要10品目】

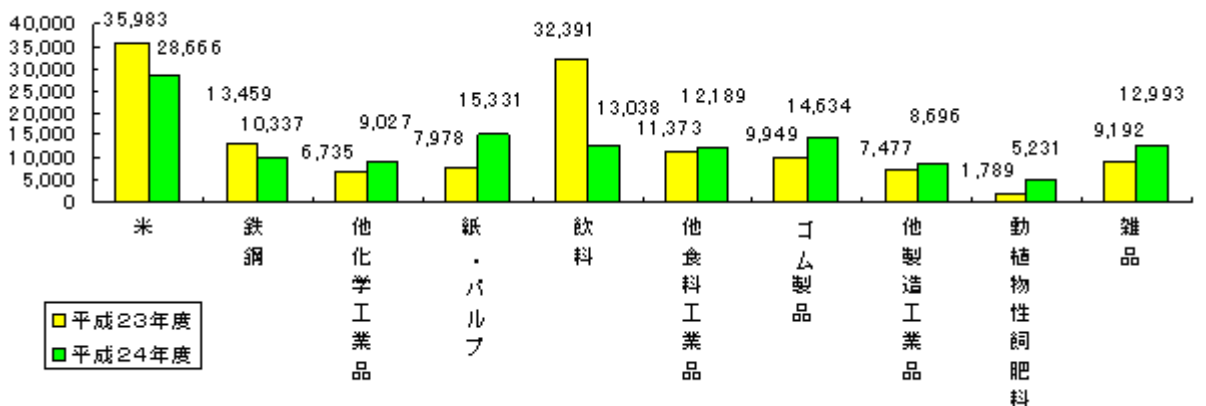
単位：トン

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	5,064	78.0%	1,082	31.6%	28,666	116.1%
		240.9%		15.2%		79.7%
鉄鋼	7,596	81.8%	6,899	99.8%	10,337	107.2%
		5167.3%		4725.3%		76.8%
他化学工業品	4,936	94.1%	4,902	102.7%	9,027	100.4%
		95.6%		91.6%		134.0%
紙・パルプ	9,591	102.0%	9,270	96.8%	15,331	102.1%
		117.5%		129.5%		192.2%
飲料	20,697	89.9%	26,072	102.8%	13,038	70.8%
		104.1%		129.1%		40.3%
他食料工業品	8,719	88.7%	8,894	98.3%	12,189	98.6%
		107.8%		110.2%		107.2%
ゴム製品	10,723	84.1%	11,871	94.2%	14,634	92.7%
		218.7%		236.7%		147.1%
他製造工業品	6,894	123.5%	6,416	130.0%	8,696	105.8%
		183.1%		185.8%		116.3%
動植物性飼肥料	3,814	126.6%	4,818	117.4%	5,231	83.9%
		—%		—%		292.4%
雑品	2,941	118.4%	2,681	113.6%	12,993	102.0%
		121.0%		140.7%		141.4%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成24年8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8月	24年7月	23年8月	前月比	前年比		
1 農水産品	5,314	7,004	2,457	75.87%	216.28%		
2 金属	7,954	9,626	426	82.63%	1867.14%		
3 金属製品・機械	3,398	29,475	1,788	11.53%	190.04%		
4 窯業品	190	283	186	67.14%	102.15%		
5 化学工業品	9,236	7,393	6,052	124.93%	152.61%		
6 紙・パルプ	9,591	9,400	8,162	102.03%	117.51%		
7 繊維工業品	66	84	57	78.57%	115.79%		
8 食料工業品	32,316	35,610	30,545	90.75%	105.80%		
9 雑工業品	18,369	19,272	9,879	95.31%	185.94%		
10 雑品	8,073	8,317	4,026	97.07%	200.52%		
入庫高合計	94,507	126,464	63,578	74.73%	148.65%		
保管残高	24年8月	24年7月	23年8月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	31,746	28,137	41,617	112.83%	76.28%	11.72%	255.95
2 金属	11,058	10,413	14,396	106.19%	76.81%	71.09%	42.20
3 金属製品・機械	34,660	36,780	7,204	94.24%	481.12%	12.48%	240.38
4 窯業品	269	310	273	86.77%	98.53%	72.71%	41.26
5 化学工業品	19,010	16,475	10,630	115.39%	178.83%	44.91%	66.80
6 紙・パルプ	15,331	15,010	7,978	102.14%	192.17%	62.16%	48.26
7 繊維工業品	168	164	126	102.44%	133.33%	38.55%	77.81
8 食料工業品	26,483	31,957	44,639	82.87%	59.33%	119.96%	25.01
9 雑工業品	24,813	25,968	20,337	95.55%	122.01%	74.62%	40.20
10 雑品	20,448	23,774	12,763	86.01%	160.21%	44.03%	68.13
保管残高合計	183,986	188,988	159,963	97.35%	115.02%	52.02%	57.67
所管面積(m ²)	420,243	420,243	429,562	100.00%	97.83%	0.438 t/m ²	