

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

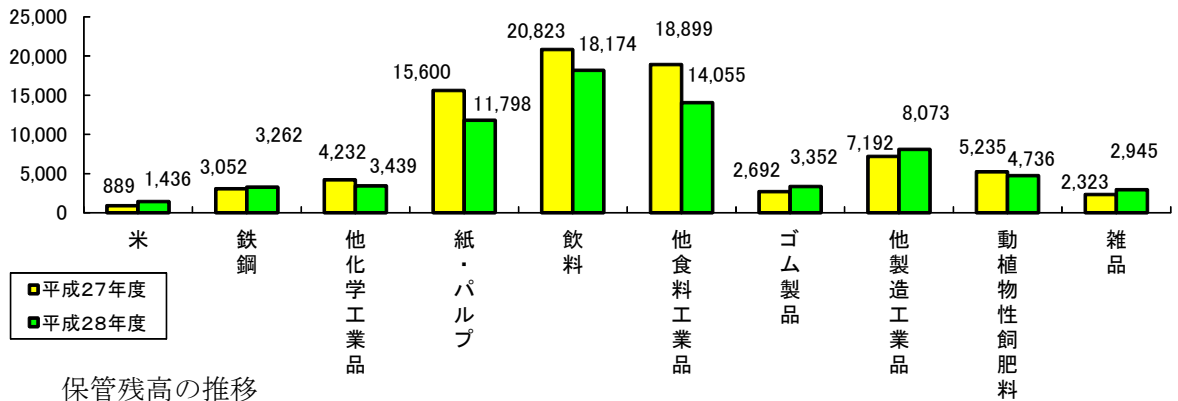
平成28年12月

【主要10品目】

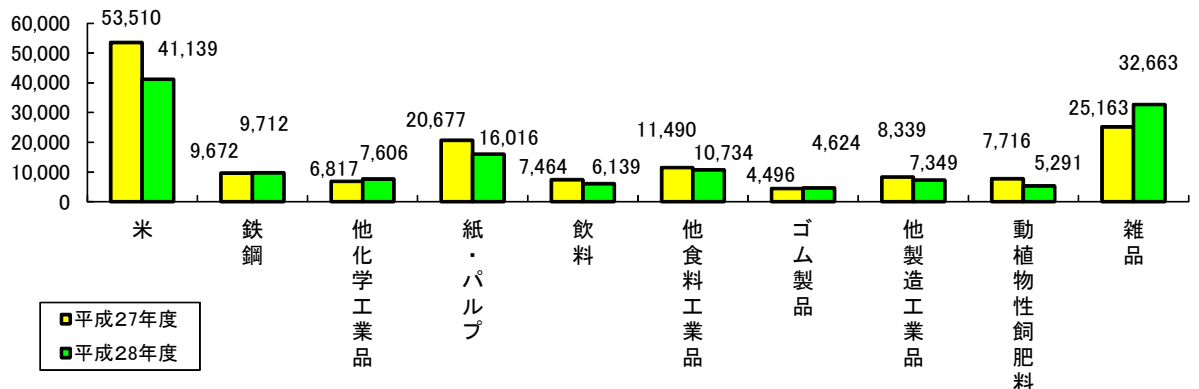
単位：トン

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	1,436	104.7%	5,918	68.3%	41,139	90.2%
		161.5%		155.3%		76.9%
鉄鋼	3,262	47.2%	4,820	88.8%	9,712	86.2%
		106.9%		95.4%		100.4%
他化学工業品	3,439	85.2%	4,339	121.4%	7,606	89.4%
		81.3%		96.3%		111.6%
紙・パルプ	11,798	88.4%	12,848	90.6%	16,016	93.8%
		75.6%		91.1%		77.5%
飲料	18,174	117.3%	17,718	114.3%	6,139	108.0%
		87.3%		88.5%		82.2%
他食料工業品	14,055	122.0%	14,241	125.0%	10,734	98.3%
		74.4%		75.8%		93.4%
ゴム製品	3,352	97.3%	3,362	68.6%	4,624	99.8%
		124.5%		101.1%		102.8%
他製造工業品	8,073	105.9%	7,471	91.1%	7,349	108.9%
		112.2%		77.7%		88.1%
動植物性飼肥料	4,736	450.6%	3,112	98.7%	5,291	144.3%
		90.5%		71.9%		68.6%
雑品	2,945	76.0%	2,920	102.9%	32,663	100.1%
		126.8%		142.0%		129.8%

入庫高の推移



保管残高の推移



平成28年12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	28年12月	28年11月	27年12月	前月比	前年比	
1 農水産品	3,376	2,484	2,537	135.91%	133.07%	
2 金属	3,659	7,234	3,393	50.58%	107.84%	
3 金属製品・機械	2,232	2,437	2,234	91.59%	99.91%	
4 窯業品	277	260	317	106.54%	87.38%	
5 化学工業品	8,511	9,338	9,237	91.14%	92.14%	
6 紙・パルプ	11,798	13,341	15,600	88.43%	75.63%	
7 繊維工業品	74	61	64	121.31%	115.63%	
8 食料工業品	34,371	29,134	41,881	117.98%	82.07%	
9 雑工業品	11,998	11,598	11,371	103.45%	105.51%	
10 雑品	8,874	6,120	8,054	145.00%	110.18%	
入庫高合計	85,170	82,007	94,688	103.86%	89.95%	

保管残高	28年12月	28年11月	27年12月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	47,212	50,744	59,200	93.04%	79.75%	10.50%	285.75
2 金属	10,178	11,680	10,156	87.14%	100.22%	40.35%	74.35
3 金属製品・機械	8,716	9,236	13,686	94.37%	63.69%	27.76%	108.06
4 窯業品	526	516	478	101.94%	110.04%	52.21%	57.46
5 化学工業品	19,203	19,801	25,856	96.98%	74.27%	45.17%	66.41
6 紙・パルプ	16,016	17,066	20,677	93.85%	77.46%	74.50%	40.27
7 繊維工業品	205	198	210	103.54%	97.62%	34.99%	85.74
8 食料工業品	17,829	17,608	19,899	101.26%	89.60%	193.36%	15.52
9 雑工業品	13,209	12,812	14,616	103.10%	90.37%	90.69%	33.08
10 雑品	41,698	39,936	34,109	104.41%	122.25%	19.58%	153.20
保管残高合計	174,792	179,597	198,887	97.32%	87.89%	49.42%	60.70

所管面積(m ²)	411,178	417,144	423,241	98.57%	97.15%	0.425 t/m ²
-----------------------	---------	---------	---------	--------	--------	------------------------