

普通営業倉庫（一～三類倉庫）統計速報【15社】

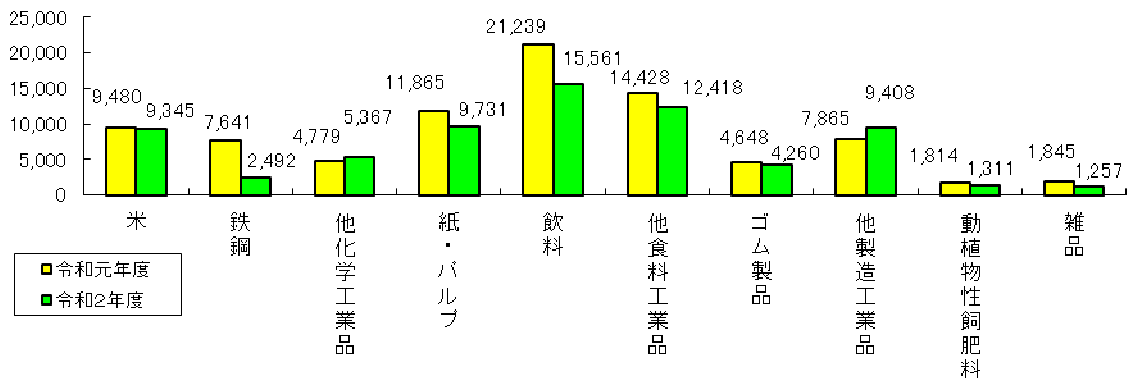
令和2年10月

【主要10品目】

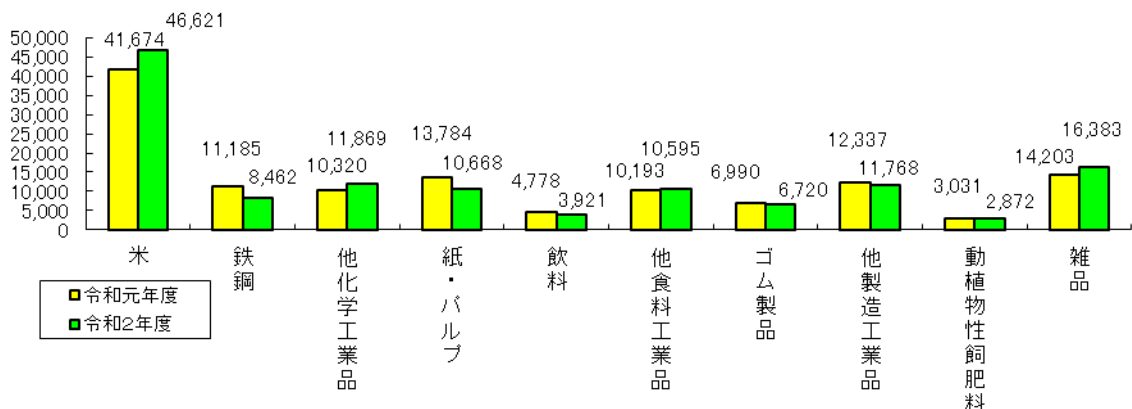
単位：トン

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	9,345	149.4%	2,954	67.9%	46,621	115.9%
		98.6%		86.5%		111.9%
鉄鋼	2,492	56.1%	2,381	47.1%	8,462	101.3%
		32.6%		31.0%		75.7%
他化学工業品	5,367	103.2%	4,397	106.4%	11,869	108.9%
		112.3%		102.2%		115.0%
紙・パルプ	9,731	103.7%	9,680	88.9%	10,668	100.5%
		82.0%		92.6%		77.4%
飲料	15,561	90.3%	15,817	88.9%	3,921	93.9%
		73.3%		74.8%		82.1%
他食料工業品	12,418	92.9%	11,876	93.2%	10,595	105.4%
		86.1%		84.4%		103.9%
ゴム製品	4,260	121.5%	5,210	147.8%	6,720	87.6%
		91.7%		115.1%		96.1%
他製造工業品	9,408	151.0%	7,953	90.9%	11,768	114.1%
		119.6%		116.8%		95.4%
動植物性飼肥料	1,311	47.3%	1,926	84.4%	2,872	82.4%
		72.3%		102.6%		94.8%
雑品	1,257	109.3%	1,291	102.8%	16,383	99.8%
		68.1%		32.4%		115.3%

入庫高の推移



保管残高の推移



令和2年10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	2年10月	2年9月	1年10月	前月比	前年比		
1 農水産品	10,134	7,877	10,092	128.65%	100.42%		
2 金属	3,029	4,695	7,949	64.52%	38.11%		
3 金属製品・機械	3,409	3,430	2,903	99.39%	117.43%		
4 窯業品	234	258	229	90.70%	102.18%		
5 化学工業品	9,080	8,751	8,296	103.76%	109.45%		
6 紙・パルプ	9,731	9,386	11,865	103.68%	82.01%		
7 繊維工業品	53	63	69	84.13%	76.81%		
8 食料工業品	30,134	32,632	37,883	92.34%	79.54%		
9 雑工業品	14,469	10,913	13,199	132.58%	109.62%		
10 雑品	3,653	4,865	5,257	75.09%	69.49%		
入庫高合計	83,926	82,870	97,742	101.27%	85.86%		
保管残高	2年10月	2年9月	1年10月	前月比	前年比	回転率	30/回転率
1 農水産品	52,026	46,238	46,111	112.52%	112.83%	14.74%	203.59
2 金属	9,237	9,018	11,791	102.43%	78.34%	31.99%	93.79
3 金属製品・機械	7,356	7,334	5,772	100.30%	127.44%	46.26%	64.85
4 窯業品	489	484	391	101.03%	125.06%	47.58%	63.05
5 化学工業品	20,329	19,011	20,710	106.93%	98.16%	42.81%	70.07
6 紙・パルプ	10,668	10,617	13,784	100.48%	77.39%	91.20%	32.90
7 繊維工業品	90	90	144	100.00%	62.50%	58.89%	50.94
8 食料工業品	15,789	15,519	16,239	101.74%	97.23%	191.64%	15.65
9 雑工業品	19,941	19,430	20,100	102.63%	99.21%	72.20%	41.55
10 雑品	21,488	22,142	19,755	97.05%	108.77%	18.24%	164.43
保管残高合計	157,413	149,883	154,797	105.02%	101.69%	52.17%	57.50
所管面積(m ²)	418,241	418,241	407,958	100.00%	102.52%	0.376 t/m ²	