

主要12都市受寄物庫腹利用状況一覧表

2013年06月

No.1

◎2008年01月より、札幌市に石狩地区分 名古屋市に尾北地区分を含みます。

都市名	年月	事業所数	所管容積		収容容積		入庫量		出庫量		月末在庫量		平均在庫量		在庫率		回転数	
			(㎡)	比(%)	(㎡)	比(%)	(トン)	比(%)	(トン)	比(%)	(トン)	比(%)	(トン)	比(%)	(%)	比(%)	(回/年)	比(%)
札幌	2013年06月	28	815,634	100.0	769,262	100.0	53,018	120.5	45,731	108.9	87,117	109.1	83,474	105.9	28.3	109.3	7.10	108.4
	2013年05月	28	815,634		769,087		44,001		41,996		79,830		78,828		25.9		6.55	
	2012年06月	28	826,059	98.7	774,463	99.3	48,023	110.4	41,895	109.2	84,887	102.6	81,823	102.0	27.4	103.3	6.59	107.6
	13年-12年	0	△10,425		△5,201		4,995		3,836		2,230		1,651		0.9		0.50	
仙台	2013年06月	16	610,003	100.0	589,051	100.0	37,371	102.9	36,572	99.0	48,273	101.7	47,874	100.2	20.5	102.0	9.27	100.8
	2013年05月	16	610,003		589,019		36,302		36,940		47,474		47,793		20.1		9.19	
	2012年06月	16	603,896	101.0	582,854	101.1	40,994	91.2	37,678	97.1	54,362	88.8	52,704	90.8	23.3	88.0	8.96	103.5
	13年-12年	0	6,107		6,197		△3,623		△1,106		△6,089		△4,831		△2.8		0.31	
船橋	2013年06月	20	849,379	100.0	812,683	100.0	53,611	96.3	51,842	96.7	80,473	102.2	79,589	102.5	24.8	102.5	7.95	94.1
	2013年05月	20	849,379		812,893		55,694		53,610		78,704		77,662		24.2		8.44	
	2012年06月	20	849,379	100.0	807,633	100.6	55,527	96.5	52,889	98.0	89,878	89.5	88,559	89.9	27.8	89.2	7.35	108.2
	13年-12年	0	0		5,050		△1,916		△1,047		△9,405		△8,971		△3.0		0.60	
*東京	2013年06月	104	3,446,244	100.0	3,360,630	100.0	206,041	90.8	208,018	95.0	504,812	99.6	505,801	100.6	37.6	99.7	4.91	92.3
	2013年05月	104	3,446,244		3,359,199		226,927		219,074		506,789		502,863		37.7		5.32	
	2012年06月	104	3,425,982	100.6	3,333,331	100.8	215,388	95.7	218,206	95.3	520,022	97.1	521,431	97.0	39.0	96.4	4.99	98.4
	13年-12年	0	20,262		27,299		△9,347		△10,188		△15,210		△15,631		△1.4		△0.08	
川崎	2013年06月	28	2,015,993	100.0	1,956,207	100.0	125,830	96.9	122,826	103.1	220,515	101.4	219,013	103.2	28.2	101.4	6.81	96.8
	2013年05月	28	2,015,993		1,956,207		129,816		119,170		217,511		212,188		27.8		7.04	
	2012年06月	27	1,815,711	111.0	1,755,925	111.4	114,699	109.7	114,989	106.8	207,763	106.1	207,908	105.3	29.6	95.3	6.63	102.8
	13年-12年	1	200,282		200,282		11,131		7,837		12,752		11,105		△1.4		0.18	
*横浜	2013年06月	28	1,066,988	100.0	1,019,591	100.0	54,981	93.0	55,211	95.6	163,221	99.9	163,336	100.3	40.0	99.8	4.05	94.0
	2013年05月	28	1,066,988		1,019,925		59,115		57,753		163,451		162,770		40.1		4.31	
	2012年06月	29	1,080,444	98.8	1,030,926	98.9	57,881	95.0	57,822	95.5	162,180	100.6	162,151	100.7	39.3	101.8	4.28	94.5
	13年-12年	△1	△13,456		△11,335		△2,900		△2,611		1,041		1,186		0.7		△0.23	
*名古屋	2013年06月	44	1,270,617	100.0	1,227,242	100.0	100,078	101.4	97,556	99.4	128,920	102.0	127,659	101.2	26.3	102.3	9.29	99.2
	2013年05月	44	1,270,617		1,227,369		98,721		98,161		126,398		126,118		25.7		9.37	
	2012年06月	45	1,271,955	99.9	1,227,217	100.0	105,325	95.0	98,805	98.7	137,225	93.9	133,965	95.3	28.0	93.9	9.14	101.6
	13年-12年	△1	△1,338		25		△5,247		△1,249		△8,305		△6,306		△1.7		0.15	

◎所管容積を2012年1月より掲載

◎比は上段…前月比 下段…前年同月比

※収容容積=所管容積-容積建容積-自家容積

※平均在庫量=(前月末在庫量+当月末在庫量)/2

※在庫率=月末在庫量/(収容容積×0.4)×100

※回転数=((入庫量+出庫量)/2)/平均在庫量×12

主要12都市受寄物庫腹利用状況一覧表

2013年06月

No.2

◎2008年01月より、札幌市に石狩地区分 名古屋市に尾北地区分を含みます。

都市名	年月	事業所数	所管容積		収容容積		入庫量		出庫量		月末在庫量		平均在庫量		在庫率		回転数	
			(㎡)	比(%)	(㎡)	比(%)	(トン)	比(%)	(トン)	比(%)	(トン)	比(%)	(トン)	比(%)	(%)	比(%)	(回/年)	比(%)
*大 阪	2013年06月	53	2,285,618	100.0	2,204,926	100.0	172,501	96.4	164,605	98.5	286,064	102.8	282,116	103.6	32.4	102.5	7.17	94.0
	2013年05月	53	2,285,618		2,203,937		178,860		167,173		278,168		272,325		31.6		7.62	
	2012年06月	53	2,291,416	99.7	2,211,038	99.7	173,421	99.5	173,456	94.9	297,226	96.2	297,244	94.9	33.6	96.4	7.00	102.4
	13年-12年	0	△5,798		△6,112		△920		△8,851		△11,162		△15,128		△1.2		0.17	
*神 戸	2013年06月	48	1,346,522	100.0	1,317,392	99.9	74,677	94.3	75,249	100.3	167,876	99.7	168,162	101.1	31.9	100.0	5.35	96.2
	2013年05月	48	1,346,522		1,318,284		79,223		75,017		168,448		166,345		31.9		5.56	
	2012年06月	47	1,315,104	102.4	1,287,505	102.3	79,225	94.3	77,893	96.6	180,289	93.1	179,623	93.6	35.0	91.1	5.25	101.9
	13年-12年	1	31,418		29,887		△4,548		△2,644		△12,413		△11,461		△3.1		0.10	
広 島	2013年06月	12	216,727	100.0	198,808	100.0	11,979	83.1	12,071	96.2	21,214	99.6	21,260	104.3	26.7	99.6	6.79	85.5
	2013年05月	12	216,727		198,789		14,413		12,554		21,306		20,377		26.8		7.94	
	2012年06月	11	191,866	113.0	172,579	115.2	11,727	102.1	11,603	104.0	18,977	111.8	18,915	112.4	27.5	97.1	7.40	91.7
	13年-12年	1	24,861		26,229		252		468		2,237		2,345		△0.8		△0.61	
松 山	2013年06月	6	97,174	100.0	94,425	100.4	2,919	118.6	2,520	106.2	10,513	103.9	10,314	102.4	27.8	103.3	3.16	109.8
	2013年05月	6	97,174		94,043		2,462		2,373		10,114		10,070		26.9		2.88	
	2012年06月	6	100,372	96.8	95,964	98.4	2,703	108.0	2,900	86.9	8,613	122.1	8,712	118.4	22.4	124.1	3.86	82.0
	13年-12年	0	△3,198		△1,539		216		△380		1,900		1,602		5.4		△0.69	
*福 岡	2013年06月	42	1,375,938	100.0	1,333,991	100.0	83,455	90.9	82,968	101.6	159,726	100.3	159,483	103.4	29.9	100.3	6.26	92.8
	2013年05月	42	1,375,938		1,334,024		91,783		81,649		159,239		154,172		29.8		6.75	
	2012年06月	41	1,378,932	99.8	1,336,694	99.8	85,426	97.7	84,133	98.6	167,459	95.4	166,813	95.6	31.3	95.5	6.10	102.7
	13年-12年	1	△2,994		△2,703		△1,971		△1,165		△7,733		△7,330		△1.4		0.16	
合 計	2013年06月	429	15,396,837	100.0	14,884,208	100.0	976,461	96.0	955,169	98.9	1,878,724	101.1	1,868,078	102.0	31.6	101.3	6.20	95.5
	2013年05月	429	15,396,837		14,882,776		1,017,317		965,470		1,857,432		1,831,509		31.2		6.50	
	2012年06月	427	15,151,116	101.6	14,616,129	101.8	990,339	98.6	972,269	98.2	1,928,881	97.4	1,919,846	97.3	33.0	95.8	6.13	101.1
	13年-12年	2	245,721		268,079		△13,878		△17,100		△50,157		△51,768		△1.4		0.07	
*6大計	2013年06月	319	10,791,927	100.0	10,463,772	100.0	691,733	94.2	683,607	97.8	1,410,619	100.6	1,406,556	101.6	33.7	100.6	5.87	94.4
	2013年05月	319	10,791,927		10,462,738		734,629		698,827		1,402,493		1,384,592		33.5		6.21	
	2012年06月	319	10,763,833	100.3	10,426,711	100.4	716,666	96.5	710,315	96.2	1,464,401	96.3	1,461,226	96.3	35.1	96.0	5.86	100.1
	13年-12年	0	28,094		37,061		△24,933		△26,708		△53,782		△54,670		△1.4		0.01	

◎所管容積を2012年1月より掲載

◎比は上段…前月比 下段…前年同月比

※収容容積=所管容積-容積建容積-自家容積

※平均在庫量=(前月末在庫量+当月末在庫量)/2

※在庫率=月末在庫量/(収容容積×0.4)×100

※回転数=((入庫量+出庫量)/2)/平均在庫量×12