主要 12 都 市 受 寄 物 庫 腹 利 用 状 況 一 覧 表 2014年09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。 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 都市名 年 月 事業所数 (m³) 比(%) (m³) 比 (%) (トン) 比 (%) (トン) 比(%) (トン) 比(%) (トン) 比 (%) (%) 比 (%) (回/年) 比(%) 札幌 2014年09月 29 876, 210 100, 0 833, 828 99.9 47. 172 101. 5 44, 625 92, 9 82. 497 103. 2 81, 224 100, 6 24. 7 102. 9 6. 78 96. 6 2014年08月 29 876, 210 834, 427 46, 467 48. 035 79. 950 80.734 24. 0 7.02 2013年09月 28 815.634 107. 4 768. 348 108.5 47. 152 100.0 45, 466 98. 2 85.888 96. 85.045 27. 9 6. 53 103.8 14年-13年 60.576 65.480 20 △841 $\triangle 3.391$ $\triangle 3.822$ $\Delta 3.2$ 0. 25 仙 台 14 538, 737 98. 2 524, 452 98. 1 90.4 97. 5 46, 875 103.9 22. 1 78.6 2014年09月 25, 075 74. 1 26, 283 46, 271 99.5 6.57 2014年08月 15 548, 771 534.514 29, 059 47, 479 45.099 22. 2 33, 820 8.37 2013年09月 609.456 88. 4 588, 752 89. 1 38, 239 65.6 38, 230 68. 7 52.655 87. 9 52.651 89.0 22. 4 98. 7 8. 71 75. 4 14年-13年 △70, 719 $\triangle 64.300$ △13, 164 △11.947 $\triangle 6.384$ $\Delta 5.776$ $\Delta 0.3$ 20 船橋 2014年09月 849.379 100.0 809. 905 100.2 49.622 94.0 52. 758 92.0 69. 746 95.7 71.314 94. 9 21.5 95.6 8. 61 98.0 20 849 379 808. 210 52 793 57 344 72.882 75 158 22. 5 8 79 2014年08月 20 849 379 100 0 99 6 49.347 49. 155 70.495 2013年09月 812 986 100.6 107.3 70 591 98 8 101 2 21.7 8.38 102. 14年-13年 275 △3.081 3.603 △845 819 $\triangle 0.2$ 0.23 99 500, 108 102.5 *東 京 2014年09月 3, 414, 183 100.0 3. 337. 092 100.0 220. 828 104.1 209, 264 99.6 102.4 494, 326 101.4 37. 5 5. 22 100. 2014年08月 99 3, 414, 183 3. 335. 872 212, 061 210.082 488. 544 487, 555 36.6 5. 20 2013年09月 103 3, 445, 880 3, 367, 466 203.869 108.3 213, 402 98. 1 488, 566 102. 4 493, 333 100.2 103.3 5.07 102. 9 99 1 99 1 36. 3 14年-13年 $\triangle 4$ △31, 69 △30, 374 16.959 △4, 138 11.542 994 1. 2 0.15 31 142.959 93.7 2014年09月 2. 358. 947 100.0 2, 305, 802 100.0 146, 258 95. 2 94.1 262, 413 260, 764 101.0 28. 5 101.4 川崎 101.3 6.65 2014年08月 31 2, 358, 947 2, 305, 802 153, 618 151, 996 259, 114 258, 303 28. 1 7. 10 2013年09月 29 2, 155, 455 109.4 2.095.669 110.0 138, 005 106.0 133, 572 107. 0 233, 570 112.3 231, 354 112. 7 27. 9 102. 2 7.04 94. 5 14年-13年 203, 492 210. 133 8. 253 9.387 28.843 29, 410 0.6 $\Delta 0.39$ *横 浜 2014年09月 1.066.988 100. C 1.022.928 100.2 55.920 104.0 52.057 100.4 176, 903 102. 2 174.972 101.7 43. 2 101.9 3.70 100.5 28 2014年08月 1.066.988 1, 020, 936 51.860 172, 089 42.4 53, 762 173.040 3.68 28 1.066.988 100.0 1, 022, 903 100.0 54, 275 54, 209 161, 056 2013年09月 103.0 96.0 161, 089 109.8 108 6 39.4 109.6 4.04 91.6 14年-13年 25 1.645 $\triangle 2.152$ 15.814 13.916 3 8 $\triangle 0.34$ *名古屋 1, 266, 517 1, 221, 115 96.1 94.3 97.5 25. 6 97.6 2014年09月 100.0 100.7 102, 932 105. 038 125, 267 98.3 126, 320 97. 3 9.88 2014年08月 45 1, 266, 517 1, 212, 045 107, 103 111, 397 127, 373 129, 520 26.3 10.12 2013年09月 44 96. 455 98. 555 102.6 104.0 1, 270, 617 99. 7 1. 227. 236 99.5 106.7 106.6 122, 151 123, 201 102. 5 24. 9 102. 8 9.50

6, 477

6.483

3, 116

◎所管容積を2012年1月より掲載

△4, 100

14年-13年

◎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

 $\triangle 6, 121$

※平均在庫量=(前月末在庫量+当月末在庫量)/2

3.119

※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

0.7

0.38

主要 12 都 市 受 寄 物 庫 腹 利 用 状 況 一 覧 表 2014年09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。 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 都市名 年 月 事業所数 (m³) H. (%) (m³) 比 (%) (トン) 比 (%) (トン) 比 (%) (トン) 比(%) (トン) 比 (%) (%) 比 (%) (回/年) 比(%) *大 阪 2014年09月 52 2. 345. 604 100.0 2. 271. 434 100. 1 174, 161 102, 6 171, 144 99, 1 294, 054 101.0 292, 546 100, 0 32. 4 100. 9 7. 08 100. 8 2014年08月 52 2.345.604 2. 268. 548 169, 725 172, 719 291. 037 292, 534 32. 1 7.02 2013年09月 53 2. 285. 618 102.6 2. 211. 725 102.7 161.040 108.1 167.049 102.5 279.658 105. 282, 663 31.6 102.5 6.96 101. 7 14年-13年 59.986 59.709 13, 121 4.095 14.396 9.883 0.8 Δ 1 0.12 *神 戸 45 1, 329, 496 100.0 1, 302, 162 100.0 74, 211 97.8 98. 1 32. 9 99.5 2014年09月 77, 011 171, 211 98.4 172, 611 98.5 98.5 5. 26 2014年08月 45 1, 301, 877 75, 901 33.4 1, 329, 496 78, 510 174. 011 175, 316 5. 28 31. 4 104. 8 2013年09月 48 1. 346. 522 98. 7 1. 318. 001 98.8 76.697 96.8 77.059 99.9 165, 409 103.5 165, 590 104. 2 5. 57 94.4 1.5 14年-13年 $\triangle 17.026$ △15, 839 $\triangle 2.486$ △48 5.802 7.021 $\Delta 0.31$ 広島 2014年09月 12 216, 727 100.0 200, 019 100.8 13.045 101.9 14. 201 103.0 18. 275 94. 1 18.853 94.6 22. 8 93. 1 8. 67 108.3 12 216, 727 198, 454 12.800 13, 781 19, 431 19.922 24.5 8 01 2014年08月 216, 727 100 0 199.362 100.3 12.567 103.8 14, 273 99 5 17. 796 102. 7 18.649 22. 3 2013年09月 12 101 1 102. 2 8 64 100 4 14年-13年 657 478 479 204 0.5 △72 0.04 102.5 松 山 2014年09月 97. 174 100.0 94. 147 100.4 3.181 128. 1 2.835 122.1 10. 455 103.4 10. 282 27. 8 103.0 3. 51 122. 2014年08月 97.174 93. 737 2.483 2.322 10.109 10.029 27.0 2.87 2013年09月 97. 174 100.0 94. 460 99 7 2, 326 136.8 2. 489 113.9 11, 030 94 8 135.0 11, 112 92 5 29. 2 95 2 2. 60 14年-13年 △313 855 346 △575 △830 $\Delta 1.4$ 0.91 41 99.1 *福 岡 2014年09月 1. 381. 195 100.0 1, 336, 814 99.9 88.764 103.1 90.403 160, 581 99.0 161, 401 98.0 30.0 99.0 103. 2 6.66 2014年08月 41 1, 381, 195 1, 337, 803 91, 200 162, 220 164, 765 30.3 6.46 86, 110 2013年09月 42 1, 375, 938 100.4 1, 335, 826 100.1 83, 047 106.9 87. 115 103. 8 146, 521 109.6 148, 555 108. 6 27. 4 109. 5 6. 87 96.9 14年-13年 Δ 1 5. 257 988 5.717 3. 288 14.060 12.846 2.6 $\Delta 0.21$ 合 計 2014年09月 422 15, 741, 157 99.9 15, 259, 698 100.0 1.001.169 99.5 988. 578 97. 1 1. 917. 781 100.7 1, 911, 486 100. 0 31.4 100.6 6. 25 98. 2 423 2014年08月 15, 252, 225 1,006,643 1. 905. 190 15, 751, 191 1, 018, 305 1. 911. 021 31. 2 6.36 429 15, 535, 388 15, 042, 734 963, 019 980, 574 1, 834, 924 1, 843, 702 103. 7 2013年09月 101.3 101.4 104.0 100.8 104 5 30. 5 103.0 6.33 98. 14年-13年 8.004 67.784 \wedge 205, 769 216, 964 38, 150 82 857 0.9 $\triangle 0.08$ *6大計 2014年09月 310 10, 803, 983 100.0 10, 491, 545 100.1 716, 816 101.7 704. 917 98.5 1, 428, 124 100.8 1, 422, 175 100.0 34.0 100.6 6.00 100.1 2014年08月 310 10, 803, 983 10, 477, 081 704, 662 715, 768 1, 416, 225 1, 421, 778 33.8 5.99 2013年09月 106.1 697. 389 318 10, 791, 563 100.1 10, 483, 157 100.1 675, 383 101.1 1, 363, 394 104.7 1, 374, 397 103. 5 32. 5 104. 6 5.99 100.1

41, 433

7. 528

64, 730

12,420 ②所管容積を2012年1月より掲載

14年-13年

◎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

8 388

※平均在庫量=(前月末在庫量+当月末在庫量)/2

47, 778

※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

1.5

0 01