

維持管理資料3 埋立土量集計

| 日付 | 焼却灰 | | | | | | | 覆土 | | | | | 埋立量 | | | 進捗率 | | | | |
|-------------|---------|--------|---------|--------|---------|----------|----------|-----------------------|------|------------|--------------------|----------------|-----|--------------------|----------|------------|-------------|-------|------------|--------|
| | 三宅島村 | 御蔵島村 | 八丈町 | 青ヶ島村 | 重量計 | 重量累計 | 月重量計 | 累計埋立体積 (0.977m3/t) | 運搬台数 | 累計 運搬台数 | 運搬重量 (2.13 t/台) | 運搬重量 (計量 t) | 月計 | 覆土量 (0.64 m3/t) | 累計埋立体積 | 埋立量 | 残容量 | 埋立率 | 計画埋立量 | 計画達成率 |
| 平成24年11月20日 | | | 19.95 t | | 19.95 t | 19.95 t | | 19.5 m3 | 56 台 | 56 台 | 119.28 t | | | 76.46 m3 | 76.5 m3 | 95.9 m3 | 49,404.1 m3 | 0.19% | 151.5 m3 | 63.3% |
| 平成24年11月22日 | | | 25.66 t | | 25.66 t | 45.61 t | | 44.5 m3 | 45 台 | 101 台 | 95.85 t | | | 61.44 m3 | 137.9 m3 | 182.5 m3 | 49,317.5 m3 | 0.37% | 167.4 m3 | 109.0% |
| 平成24年11月27日 | | | 6.22 t | | 6.22 t | 51.83 t | | 50.6 m3 | 54 台 | 155 台 | 115.02 t | | | 73.73 m3 | 211.6 m3 | 262.3 m3 | 49,237.7 m3 | 0.53% | 207.3 m3 | 126.5% |
| 平成24年11月29日 | 5.86 t | | 18.71 t | | 24.57 t | 76.40 t | 76.40 t | 74.6 m3 | 54 台 | 209 台 | 115.02 t | 445.17 t | | 73.73 m3 | 285.4 m3 | 360.0 m3 | 49,140.0 m3 | 0.73% | 223.3 m3 | 161.2% |
| 平成24年12月6日 | 12.94 t | | 6.15 t | | 19.09 t | 95.49 t | | 93.3 m3 | 60 台 | 269 台 | 127.80 t | | | 81.92 m3 | 367.3 m3 | 460.6 m3 | 49,039.4 m3 | 0.93% | 279.1 m3 | 165.0% |
| 平成24年12月13日 | | | 6.25 t | | 6.25 t | 101.74 t | | 99.4 m3 | 14 台 | 283 台 | 29.82 t | | | 19.12 m3 | 386.4 m3 | 485.8 m3 | 49,014.2 m3 | 0.98% | 334.9 m3 | 145.1% |
| 平成24年12月27日 | | | 12.48 t | | 12.48 t | 114.22 t | 37.82 t | 111.6 m3 | 36 台 | 319 台 | 76.68 t | 234.30 t | | 49.15 m3 | 435.6 m3 | 547.1 m3 | 48,952.9 m3 | 1.11% | 446.5 m3 | 122.5% |
| 平成25年1月17日 | | | 12.36 t | | 12.36 t | 126.58 t | | 123.6 m3 | 22 台 | 341 台 | 46.86 t | | | 30.04 m3 | 465.6 m3 | 589.2 m3 | 48,910.8 m3 | 1.19% | 614.0 m3 | 96.0% |
| 平成25年1月18日 | | 6.54 t | | | 6.54 t | 133.12 t | | 130.0 m3 | 12 台 | 353 台 | 25.56 t | | | 16.38 m3 | 482.0 m3 | 612.0 m3 | 48,888.0 m3 | 1.24% | 621.9 m3 | 98.4% |
| 平成25年1月31日 | | | 12.56 t | | 12.56 t | 145.68 t | 31.46 t | 142.3 m3 | 11 台 | 364 台 | 23.43 t | 95.85 t | | 15.02 m3 | 497.0 m3 | 639.3 m3 | 48,860.7 m3 | 1.29% | 725.6 m3 | 88.1% |
| 平成25年2月14日 | | | 12.14 t | | 12.14 t | 157.82 t | 12.14 t | 154.1 m3 | 13 台 | 377 台 | 27.69 t | 27.69 t | | 17.75 m3 | 514.8 m3 | 668.9 m3 | 48,831.1 m3 | 1.35% | 837.2 m3 | 79.9% |
| 平成25年4月9日 | | | 42.09 t | | 42.09 t | 199.91 t | | 195.2 m3 | 43 台 | 420 台 | 91.59 t | | | 58.71 m3 | 573.5 m3 | 768.7 m3 | 48,731.3 m3 | 1.55% | 1,267.8 m3 | 60.6% |
| 平成25年4月27日 | | 5.58 t | 18.37 t | | 23.95 t | 223.86 t | 66.04 t | 218.6 m3 | 30 台 | 450 台 | 63.90 t | 155.49 t | | 40.96 m3 | 614.4 m3 | 833.1 m3 | 48,666.9 m3 | 1.68% | 1,411.3 m3 | 59.0% |
| 平成25年5月21日 | | | 13.00 t | | 13.00 t | 236.86 t | | 231.3 m3 | 9 台 | 459 台 | 19.17 t | | | 12.29 m3 | 626.7 m3 | 858.0 m3 | 48,642.0 m3 | 1.73% | 1,602.7 m3 | 53.5% |
| 平成25年5月23日 | | | 5.55 t | | 5.55 t | 242.41 t | 18.55 t | 236.8 m3 | 16 台 | 475 台 | 34.08 t | 53.25 t | | 21.85 m3 | 648.6 m3 | 885.3 m3 | 48,614.7 m3 | 1.79% | 1,618.6 m3 | 54.7% |
| 平成25年6月3日 | 17.67 t | | | | 17.67 t | 260.08 t | | 254.0 m3 | 14 台 | 489 台 | 29.82 t | | | 19.12 m3 | 667.7 m3 | 921.7 m3 | 48,578.3 m3 | 1.86% | 1,706.3 m3 | 54.0% |
| 平成25年6月4日 | | | 12.88 t | | 12.88 t | 272.96 t | | 266.6 m3 | 10 台 | 499 台 | 21.30 t | | | 13.65 m3 | 681.3 m3 | 947.9 m3 | 48,552.1 m3 | 1.91% | 1,714.3 m3 | 55.3% |
| 平成25年6月5日 | | | 5.30 t | | 5.30 t | 278.26 t | | 271.8 m3 | 10 台 | 509 台 | 21.30 t | | | 13.65 m3 | 695.0 m3 | 966.8 m3 | 48,533.2 m3 | 1.95% | 1,722.3 m3 | 56.1% |
| 平成25年6月18日 | | | 0.00 t | | 0.00 t | 278.26 t | 35.85 t | 271.8 m3 | 2 台 | 511 台 | 4.26 t | 76.68 t | | 2.73 m3 | 697.7 m3 | 969.5 m3 | 48,530.5 m3 | 1.96% | 1,826.0 m3 | 53.1% |
| 平成25年7月4日 | 3.60 t | | | 4.48 t | 8.08 t | 286.34 t | | 279.7 m3 | 6 台 | 517 台 | 12.78 t | | | 8.19 m3 | 705.9 m3 | 985.6 m3 | 48,514.4 m3 | 1.99% | 1,953.5 m3 | 50.5% |
| 平成25年7月8日 | 13.70 t | | 11.93 t | | 25.63 t | 311.97 t | | 304.7 m3 | 41 台 | 558 台 | 87.33 t | | | 55.98 m3 | 761.9 m3 | 1,066.6 m3 | 48,433.4 m3 | 2.15% | 1,985.4 m3 | 53.7% |
| 平成25年7月9日 | 5.53 t | | 12.51 t | | 18.04 t | 330.01 t | | 322.3 m3 | 21 台 | 579 台 | 44.73 t | | | 28.67 m3 | 790.6 m3 | 1,112.9 m3 | 48,387.1 m3 | 2.25% | 1,993.4 m3 | 55.8% |
| 平成25年7月10日 | | | 18.53 t | | 18.53 t | 348.54 t | | 340.4 m3 | 8 台 | 587 台 | 17.04 t | | | 10.92 m3 | 801.5 m3 | 1,141.9 m3 | 48,358.1 m3 | 2.31% | 2,001.4 m3 | 57.1% |
| 平成25年7月11日 | 18.15 t | | | | 18.15 t | 366.69 t | | 358.1 m3 | 16 台 | 603 台 | 34.08 t | | | 21.85 m3 | 823.3 m3 | 1,181.5 m3 | 48,318.5 m3 | 2.39% | 2,009.3 m3 | 58.8% |
| 平成25年7月17日 | 15.36 t | | | | 15.36 t | 382.05 t | | 373.1 m3 | 4 台 | 607 台 | 8.52 t | | | 5.46 m3 | 828.8 m3 | 1,201.9 m3 | 48,298.1 m3 | 2.43% | 2,057.2 m3 | 58.4% |
| 平成25年7月18日 | | | 9.35 t | | 9.35 t | 391.40 t | | 382.3 m3 | 3 台 | 610 台 | 6.39 t | | | 4.10 m3 | 832.9 m3 | 1,215.2 m3 | 48,284.8 m3 | 2.45% | 2,065.2 m3 | 58.8% |
| 平成25年7月30日 | | 5.38 t | 0.13 t | | 5.51 t | 396.91 t | | 387.7 m3 | 3 台 | 613 台 | 6.39 t | | | 4.10 m3 | 837.0 m3 | 1,224.6 m3 | 48,275.4 m3 | 2.47% | 2,160.8 m3 | 56.7% |
| 平成25年7月31日 | 5.29 t | | | | 5.29 t | 402.20 t | 123.94 t | 392.8 m3 | 3 台 | 616 台 | 6.39 t | 223.65 t | | 4.10 m3 | 841.1 m3 | 1,233.9 m3 | 48,266.1 m3 | 2.49% | 2,168.8 m3 | 56.9% |
| 平成25年8月14日 | 2.73 t | | 12.47 t | | 15.20 t | 417.40 t | | 407.7 m3 | 3 台 | 619 台 | 6.39 t | | | 4.10 m3 | 845.2 m3 | 1,252.8 m3 | 48,247.2 m3 | 2.53% | 2,280.4 m3 | 54.9% |
| 平成25年8月21日 | 3.08 t | | 3.12 t | | 6.20 t | 423.60 t | | 413.7 m3 | 20 台 | 639 台 | 42.60 t | | | 27.31 m3 | 872.5 m3 | 1,286.2 m3 | 48,213.8 m3 | 2.60% | 2,336.3 m3 | 55.1% |
| 平成25年8月22日 | 3.49 t | | 12.22 t | | 15.71 t | 439.31 t | | 429.1 m3 | 8 台 | 647 台 | 17.04 t | | | 10.92 m3 | 883.4 m3 | 1,312.5 m3 | 48,187.5 m3 | 2.65% | 2,344.2 m3 | 56.0% |
| 平成25年8月24日 | 6.41 t | | | | 6.41 t | 445.72 t | 43.52 t | 435.3 m3 | 2 台 | 649 台 | 4.26 t | 70.29 t | | 2.73 m3 | 886.1 m3 | 1,321.5 m3 | 48,178.5 m3 | 2.67% | 2,360.2 m3 | 56.0% |
| 平成25年9月5日 | | | 12.45 t | | 12.45 t | 458.17 t | | 447.5 m3 | 3 台 | 652 台 | 6.39 t | | | 4.10 m3 | 890.2 m3 | 1,337.7 m3 | 48,162.3 m3 | 2.70% | 2,455.9 m3 | 54.5% |
| 平成25年9月7日 | 5.84 t | | 5.13 t | | 10.97 t | 469.14 t | | 458.2 m3 | 8 台 | 660 台 | 17.04 t | | | 10.92 m3 | 901.2 m3 | 1,359.4 m3 | 48,140.6 m3 | 2.75% | 2,471.8 m3 | 55.0% |
| 平成25年9月19日 | | | 8.79 t | | 8.79 t | 477.93 t | 32.21 t | 466.8 m3 | 3 台 | 663 台 | 6.39 t | 29.82 t | | 4.10 m3 | 905.3 m3 | 1,372.0 m3 | 48,128.0 m3 | 2.77% | 2,567.5 m3 | 53.4% |
| 平成25年10月3日 | 2.62 t | | 8.25 t | | 10.87 t | 488.80 t | | 477.4 m3 | 2 台 | 665 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 908.0 m3 | 1,385.4 m3 | 48,114.6 m3 | 2.80% | 2,679.1 m3 | 51.7% |
| 平成25年10月14日 | | | 0.13 t | | 0.13 t | 488.93 t | | 477.5 m3 | 2 台 | 667 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 910.7 m3 | 1,388.2 m3 | 48,111.8 m3 | 2.80% | 2,766.8 m3 | 50.2% |
| 平成25年10月15日 | | 5.14 t | | | 5.14 t | 494.07 t | | 482.6 m3 | 4 台 | 671 台 | 8.52 t | | | 5.46 m3 | 916.2 m3 | 1,398.7 m3 | 48,101.3 m3 | 2.83% | 2,774.8 m3 | 50.4% |
| 平成25年10月17日 | 2.65 t | | | | 2.65 t | 496.72 t | | 485.1 m3 | 2 台 | 673 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 918.9 m3 | 1,404.0 m3 | 48,096.0 m3 | 2.84% | 2,790.8 m3 | 50.3% |
| 平成25年10月18日 | 5.00 t | | | | 5.00 t | 501.72 t | | 490.0 m3 | 0 台 | 673 台 | 0.00 t | | | 0.00 m3 | 918.9 m3 | 1,408.9 m3 | 48,091.1 m3 | 2.85% | 2,798.7 m3 | 50.3% |
| 平成25年10月19日 | 5.26 t | | 19.07 t | | 24.33 t | 526.05 t | | 513.8 m3 | 8 台 | 681 台 | 17.04 t | | | 10.92 m3 | 929.8 m3 | 1,443.6 m3 | 48,056.4 m3 | 2.92% | 2,806.7 m3 | 51.4% |
| 平成25年10月21日 | 11.16 t | | | | 11.16 t | 537.21 t | | 524.7 m3 | 5 台 | 686 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 936.7 m3 | 1,461.3 m3 | 48,038.7 m3 | 2.95% | 2,822.6 m3 | 51.8% |
| 平成25年10月22日 | | | 12.61 t | | 12.61 t | 549.82 t | 71.89 t | 537.0 m3 | 4 台 | 690 台 | 8.52 t | 57.51 t | | 5.46 m3 | 942.1 m3 | 1,479.1 m3 | 48,020.9 m3 | 2.99% | 2,830.6 m3 | 52.3% |
| 平成25年11月14日 | 5.49 t | | 9.16 t | | 14.65 t | 564.47 t | | 551.3 m3 | 6 台 | 696 台 | 12.78 t | | | 8.19 m3 | 950.3 m3 | 1,501.6 m3 | 47,998.4 m3 | 3.03% | 3,014.0 m3 | 49.8% |
| 平成25年11月15日 | 1.27 t | | 7.63 t | | 8.90 t | 573.37 t | | 560.0 m3 | 3 台 | 699 台 | 6.39 t | | | 4.10 m3 | 954.4 m3 | 1,514.4 m3 | 47,985.6 m3 | 3.06% | 3,022.0 m3 | 50.1% |
| 平成25年11月16日 | 9.29 t | | 7.63 t | | 16.92 t | 590.29 t | | 576.5 m3 | 5 台 | 704 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 961.2 m3 | 1,537.8 m3 | 47,962.2 m3 | 3.11% | 3,030.0 m3 | 50.8% |
| 平成25年11月28日 | 6.02 t | | 12.26 t | | 18.28 t | 608.57 t | 58.75 t | 594.4 m3 | 4 台 | 708 台 | 8.52 t | 38.34 t | | 5.46 m3 | 966.7 m3 | 1,561.1 m3 | 47,938.9 m3 | 3.15% | 3,125.6 m3 | 49.9% |
| 平成25年12月12日 | 9.25 t | | 6.18 t | | 15.43 t | 624.00 t | | 609.5 m3 | 8 台 | 716 台 | 17.04 t | | | 10.92 m3 | 977.6 m3 | 1,587.1 m3 | 47,912.9 m3 | 3.21% | 3,237.3 m3 | 49.0% |
| 平成25年12月16日 | 2.14 t | | 6.18 t | | 8.32 t | 632.32 t | | 617.6 m3 | 2 台 | 718 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 980.3 m3 | 1,597.9 m3 | 47,902.1 m3 | 3.23% | 3,269.2 m3 | 48.9% |
| 平成25年12月17日 | | | | | 0.00 t | 632.32 t | | 617.6 m3 | 3 台 | 721 台 | 6.39 t | | | 4.10 m3 | 984.4 m3 | 1,602.0 m3 | 47,898.0 m3 | 3.24% | 3,277.1 m3 | 48.9% |
| 平成25年12月27日 | 2.84 t | | | | 2.84 t | 635.16 t | | 620.4 m3 | 1 台 | 722 台 | 2.13 t | | | 1.37 m3 | 985.8 m3 | 1,606.2 m3 | 47,893.8 m3 | 3.24% | 3,356.9 m3 | 47.8% |
| 平成25年12月28日 | 2.83 t | | 12.25 t | | 15.08 t | 650.24 t | 41.67 t | 635.1 m3 | 8 台 | 730 台 | 17.04 t | 46.86 t | | 10.92 m3 | 996.7 m3 | 1,631.8 m3 | 47,868.2 m3 | 3.30% | 3,364.9 m3 | 48.5% |

維持管理資料3 埋立土量集計

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|--------|---------|--------|---------|------------|---------|------------|------|--------|---------|----------|----------|------------|------------|-------------|-------|------------|-------|
| 平成26年1月14日 | | | 7.92 t | | 7.92 t | 658.16 t | | 642.8 m3 | 5 台 | 735 台 | 10.65 t | | 6.83 m3 | 1,003.6 m3 | 1,646.4 m3 | 47,853.6 m3 | 3.33% | 3,500.4 m3 | 47.0% |
| 平成26年1月24日 | | | 8.67 t | | 8.67 t | 666.83 t | | 651.3 m3 | 5 台 | 740 台 | 10.65 t | | 6.83 m3 | 1,010.4 m3 | 1,661.7 m3 | 47,838.3 m3 | 3.36% | 3,580.1 m3 | 46.4% |
| 平成26年1月28日 | 7.82 t | | | 4.55 t | 12.37 t | 679.20 t | 28.96 t | 663.4 m3 | 8 台 | 748 台 | 17.04 t | 38.34 t | 10.92 m3 | 1,021.3 m3 | 1,684.7 m3 | 47,815.3 m3 | 3.40% | 3,612.0 m3 | 46.6% |
| 平成26年2月4日 | | 5.42 t | | | 5.42 t | 684.62 t | | 668.7 m3 | 3 台 | 751 台 | 6.39 t | | 4.10 m3 | 1,025.4 m3 | 1,694.1 m3 | 47,805.9 m3 | 3.42% | 3,667.8 m3 | 46.2% |
| 平成26年2月5日 | | | 6.50 t | | 6.50 t | 691.12 t | | 675.0 m3 | 8 台 | 759 台 | 17.04 t | | 10.92 m3 | 1,036.3 m3 | 1,711.3 m3 | 47,788.7 m3 | 3.46% | 3,675.8 m3 | 46.6% |
| 平成26年2月6日 | | | 9.65 t | | 9.65 t | 700.77 t | | 684.4 m3 | 5 台 | 764 台 | 10.65 t | | 6.83 m3 | 1,043.2 m3 | 1,727.6 m3 | 47,772.4 m3 | 3.49% | 3,683.8 m3 | 46.9% |
| 平成26年2月22日 | 3.65 t | | 8.39 t | | 12.04 t | 712.81 t | | 696.2 m3 | 5 台 | 769 台 | 10.65 t | | 6.83 m3 | 1,050.0 m3 | 1,746.2 m3 | 47,753.8 m3 | 3.53% | 3,811.4 m3 | 45.8% |
| 平成26年2月23日 | 7.32 t | | | | 7.32 t | 720.13 t | 40.93 t | 703.3 m3 | 5 台 | 774 台 | 10.65 t | 55.38 t | 6.83 m3 | 1,056.8 m3 | 1,760.1 m3 | 47,739.9 m3 | 3.56% | 3,819.3 m3 | 46.1% |
| 平成26年3月19日 | 8.13 t | | | | 8.13 t | 728.26 t | 8.13 t | 711.3 m3 | 5 台 | 779 台 | 10.65 t | 10.65 t | 6.83 m3 | 1,063.6 m3 | 1,774.9 m3 | 47,725.1 m3 | 3.59% | 4,010.7 m3 | 44.3% |
| 平成26年4月9日 | | | 9.30 t | | 9.30 t | 737.56 t | | 720.4 m3 | 3 台 | 782 台 | 6.39 t | | 4.10 m3 | 1,067.7 m3 | 1,788.1 m3 | 47,711.9 m3 | 3.61% | 4,178.2 m3 | 42.8% |
| 平成26年4月10日 | 11.48 t | | 6.05 t | | 17.53 t | 755.09 t | | 737.5 m3 | 15 台 | 797 台 | 31.95 t | | 20.48 m3 | 1,088.2 m3 | 1,825.7 m3 | 47,674.3 m3 | 3.69% | 4,186.1 m3 | 43.6% |
| 平成26年4月12日 | 13.96 t | | 10.56 t | | 24.52 t | 779.61 t | | 761.4 m3 | 20 台 | 817 台 | 42.60 t | | 27.31 m3 | 1,115.5 m3 | 1,877.0 m3 | 47,623.0 m3 | 3.79% | 4,202.1 m3 | 44.7% |
| 平成26年4月16日 | 1.88 t | 5.16 t | | | 7.04 t | 786.65 t | | 768.3 m3 | 4 台 | 821 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,121.0 m3 | 1,889.3 m3 | 47,610.7 m3 | 3.82% | 4,234.0 m3 | 44.6% |
| 平成26年4月26日 | 4.76 t | | 22.36 t | | 27.12 t | 813.77 t | 85.51 t | 794.8 m3 | 10 台 | 831 台 | 21.30 t | 110.76 t | 13.65 m3 | 1,134.6 m3 | 1,929.4 m3 | 47,570.6 m3 | 3.90% | 4,313.7 m3 | 44.7% |
| 平成26年5月10日 | 2.61 t | | 7.92 t | | 10.53 t | 824.30 t | | 805.1 m3 | 4 台 | 835 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,140.1 m3 | 1,945.2 m3 | 47,554.8 m3 | 3.93% | 4,425.3 m3 | 44.0% |
| 平成26年5月11日 | 5.87 t | | | | 5.87 t | 830.17 t | | 810.8 m3 | 2 台 | 837 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,142.8 m3 | 1,953.6 m3 | 47,546.4 m3 | 3.95% | 4,433.3 m3 | 44.1% |
| 平成26年5月12日 | 1.96 t | | 3.60 t | | 5.56 t | 835.73 t | | 816.2 m3 | 5 台 | 842 台 | 10.65 t | | 6.83 m3 | 1,149.7 m3 | 1,965.9 m3 | 47,534.1 m3 | 3.97% | 4,441.3 m3 | 44.3% |
| 平成26年5月19日 | | | 13.24 t | | 13.24 t | 848.97 t | | 829.2 m3 | 6 台 | 848 台 | 12.78 t | | 8.19 m3 | 1,157.8 m3 | 1,987.0 m3 | 47,513.0 m3 | 4.01% | 4,497.1 m3 | 44.2% |
| 平成26年5月24日 | 14.50 t | | 8.89 t | | 23.39 t | 872.36 t | | 852.0 m3 | 9 台 | 857 台 | 19.17 t | | 12.29 m3 | 1,170.1 m3 | 2,022.2 m3 | 47,477.8 m3 | 4.09% | 4,537.0 m3 | 44.6% |
| 平成26年5月26日 | 3.29 t | | | | 3.29 t | 875.65 t | 61.88 t | 855.2 m3 | 4 台 | 861 台 | 8.52 t | 63.90 t | 5.46 m3 | 1,175.6 m3 | 2,030.8 m3 | 47,469.2 m3 | 4.10% | 4,552.9 m3 | 44.6% |
| 平成26年6月2日 | 4.62 t | | | | 4.62 t | 880.27 t | | 859.7 m3 | 2 台 | 863 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,178.3 m3 | 2,038.1 m3 | 47,461.9 m3 | 4.12% | 4,608.7 m3 | 44.2% |
| 平成26年6月7日 | 4.60 t | | 13.07 t | | 17.67 t | 897.94 t | | 877.0 m3 | 8 台 | 871 台 | 17.04 t | | 10.92 m3 | 1,189.3 m3 | 2,066.3 m3 | 47,433.7 m3 | 4.17% | 4,648.6 m3 | 44.4% |
| 平成26年6月20日 | 5.89 t | | 8.80 t | | 14.69 t | 912.63 t | 36.98 t | 891.4 m3 | 4 台 | 875 台 | 8.52 t | 29.82 t | 5.46 m3 | 1,194.7 m3 | 2,086.1 m3 | 47,413.9 m3 | 4.21% | 4,752.3 m3 | 43.9% |
| 平成26年7月8日 | 5.11 t | | 8.83 t | | 13.94 t | 926.57 t | | 905.0 m3 | 6 台 | 881 台 | 12.78 t | | 8.19 m3 | 1,202.9 m3 | 2,107.9 m3 | 47,392.1 m3 | 4.26% | 4,895.8 m3 | 43.1% |
| 平成26年7月9日 | 1.97 t | | | | 1.97 t | 928.54 t | | 906.9 m3 | 2 台 | 883 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,205.6 m3 | 2,112.5 m3 | 47,387.5 m3 | 4.27% | 4,903.8 m3 | 43.1% |
| 平成26年7月14日 | | | 12.78 t | | 12.78 t | 941.32 t | | 919.4 m3 | 9 台 | 892 台 | 19.17 t | | 12.29 m3 | 1,217.9 m3 | 2,137.3 m3 | 47,362.7 m3 | 4.32% | 4,943.6 m3 | 43.2% |
| 平成26年7月15日 | | | 5.89 t | | 5.89 t | 947.21 t | | 925.1 m3 | 4 台 | 896 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,223.4 m3 | 2,148.5 m3 | 47,351.5 m3 | 4.34% | 4,951.6 m3 | 43.4% |
| 平成26年7月19日 | | | 12.35 t | | 12.35 t | 959.56 t | | 937.2 m3 | 7 台 | 899 台 | 14.91 t | | 9.56 m3 | 1,232.9 m3 | 2,170.1 m3 | 47,329.9 m3 | 4.38% | 4,983.5 m3 | 43.5% |
| 平成26年7月21日 | 7.85 t | 5.17 t | | | 13.02 t | 972.58 t | | 949.9 m3 | 5 台 | 895 台 | 10.65 t | | 6.83 m3 | 1,239.8 m3 | 2,189.7 m3 | 47,310.3 m3 | 4.42% | 4,999.4 m3 | 43.8% |
| 平成26年7月22日 | 21.82 t | | | | 21.82 t | 994.40 t | | 971.2 m3 | 8 台 | 903 台 | 17.04 t | | 10.92 m3 | 1,250.7 m3 | 2,221.9 m3 | 47,278.1 m3 | 4.49% | 5,007.4 m3 | 44.4% |
| 平成26年7月31日 | 2.27 t | | 10.14 t | | 12.41 t | 1,006.81 t | 94.18 t | 983.3 m3 | 3 台 | 906 台 | 6.39 t | 93.72 t | 4.10 m3 | 1,254.8 m3 | 2,238.1 m3 | 47,261.9 m3 | 4.52% | 5,079.2 m3 | 44.1% |
| 平成26年8月13日 | 6.44 t | | 14.42 t | | 20.86 t | 1,027.67 t | | 1,003.7 m3 | 20 台 | 926 台 | 42.60 t | | 27.31 m3 | 1,282.1 m3 | 2,285.8 m3 | 47,214.2 m3 | 4.62% | 5,182.8 m3 | 44.1% |
| 平成26年8月25日 | | | 2.94 t | | 2.94 t | 1,030.61 t | 23.80 t | 1,006.6 m3 | 3 台 | 929 台 | 6.39 t | 48.99 t | 4.10 m3 | 1,286.2 m3 | 2,292.8 m3 | 47,207.2 m3 | 4.63% | 5,278.5 m3 | 43.4% |
| 平成26年9月17日 | 36.33 t | | | 4.08 t | 40.41 t | 1,071.02 t | | 1,046.1 m3 | 21 台 | 950 台 | 44.73 t | | 28.67 m3 | 1,314.9 m3 | 2,360.9 m3 | 47,139.1 m3 | 4.77% | 5,461.9 m3 | 43.2% |
| 平成26年9月23日 | | | 8.82 t | | 8.82 t | 1,079.84 t | | 1,054.7 m3 | 2 台 | 952 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,317.6 m3 | 2,372.3 m3 | 47,127.7 m3 | 4.79% | 5,509.7 m3 | 43.1% |
| 平成26年9月24日 | | | 22.01 t | | 22.01 t | 1,101.85 t | | 1,076.2 m3 | 4 台 | 956 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,323.1 m3 | 2,399.2 m3 | 47,100.8 m3 | 4.85% | 5,517.7 m3 | 43.5% |
| 平成26年9月29日 | 2.77 t | | | | 2.77 t | 1,104.62 t | 74.01 t | 1,078.9 m3 | 1 台 | 957 台 | 2.13 t | 59.64 t | 1.37 m3 | 1,324.4 m3 | 2,403.3 m3 | 47,096.7 m3 | 4.86% | 5,557.6 m3 | 43.2% |
| 平成26年10月1日 | 10.67 t | | | | 10.67 t | 1,115.29 t | | 1,089.3 m3 | 12 台 | 969 台 | 25.56 t | | 16.38 m3 | 1,340.8 m3 | 2,430.1 m3 | 47,069.9 m3 | 4.91% | 5,573.5 m3 | 43.6% |
| 平成26年10月2日 | 11.82 t | | | | 11.82 t | 1,127.11 t | | 1,100.8 m3 | 4 台 | 973 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,346.3 m3 | 2,447.1 m3 | 47,052.9 m3 | 4.94% | 5,581.5 m3 | 43.8% |
| 平成26年10月9日 | 5.65 t | | | | 5.65 t | 1,132.76 t | | 1,106.4 m3 | 2 台 | 975 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,349.0 m3 | 2,455.4 m3 | 47,044.6 m3 | 4.96% | 5,637.3 m3 | 43.6% |
| 平成26年10月15日 | | | 9.30 t | | 9.30 t | 1,142.06 t | | 1,115.4 m3 | 2 台 | 977 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,351.7 m3 | 2,467.2 m3 | 47,032.8 m3 | 4.98% | 5,685.2 m3 | 43.4% |
| 平成26年10月18日 | 9.01 t | | 23.36 t | | 32.37 t | 1,174.43 t | | 1,147.0 m3 | 17 台 | 994 台 | 36.21 t | | 23.21 m3 | 1,374.9 m3 | 2,522.0 m3 | 46,978.0 m3 | 5.09% | 5,709.1 m3 | 44.2% |
| 平成26年10月21日 | 5.52 t | 5.61 t | | | 11.13 t | 1,185.56 t | | 1,157.9 m3 | 4 台 | 998 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,380.4 m3 | 2,538.3 m3 | 46,961.7 m3 | 5.13% | 5,733.0 m3 | 44.3% |
| 平成26年10月25日 | 11.86 t | | | | 11.86 t | 1,197.42 t | 92.80 t | 1,169.5 m3 | 2 台 | 1000 台 | 4.26 t | 91.59 t | 2.73 m3 | 1,383.1 m3 | 2,552.6 m3 | 46,947.4 m3 | 5.16% | 5,764.9 m3 | 44.3% |
| 平成26年11月8日 | 5.81 t | | | | 5.81 t | 1,203.23 t | | 1,175.2 m3 | 2 台 | 1002 台 | 4.26 t | | 2.73 m3 | 1,385.9 m3 | 2,561.0 m3 | 46,939.0 m3 | 5.17% | 5,876.5 m3 | 43.6% |
| 平成26年11月9日 | 5.82 t | | 12.06 t | | 17.88 t | 1,221.11 t | | 1,192.6 m3 | 10 台 | 1012 台 | 21.30 t | | 13.65 m3 | 1,399.5 m3 | 2,592.2 m3 | 46,907.8 m3 | 5.24% | 5,884.5 m3 | 44.1% |
| 平成26年11月17日 | 2.93 t | | 8.42 t | | 11.35 t | 1,232.46 t | | 1,203.7 m3 | 4 台 | 1016 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,405.0 m3 | 2,608.7 m3 | 46,891.3 m3 | 5.27% | 5,948.3 m3 | 43.9% |
| 平成26年11月26日 | 5.56 t | | 3.83 t | | 9.39 t | 1,241.85 t | | 1,212.9 m3 | 6 台 | 1022 台 | 12.78 t | | 8.19 m3 | 1,413.2 m3 | 2,626.1 m3 | 46,873.9 m3 | 5.31% | 6,020.1 m3 | 43.6% |
| 平成26年11月30日 | | | 9.18 t | | 9.18 t | 1,251.03 t | 53.61 t | 1,221.9 m3 | 4 台 | 1026 台 | 8.52 t | 55.38 t | 5.46 m3 | 1,418.6 m3 | 2,640.5 m3 | 46,859.5 m3 | 5.33% | 6,051.9 m3 | 43.6% |
| 平成26年12月3日 | | | 3.07 t | | 3.07 t | 1,254.10 t | | 1,224.9 m3 | 4 台 | 1030 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,424.1 m3 | 2,649.0 m3 | 46,851.0 m3 | 5.35% | 6,075.9 m3 | 43.6% |
| 平成26年12月6日 | 6.86 t | | | | 6.86 t | 1,260.96 t | | 1,231.6 m3 | 3 台 | 1033 台 | 6.39 t | | 4.10 m3 | 1,428.2 m3 | 2,659.8 m3 | 46,840.2 m3 | 5.37% | 6,099.8 m3 | 43.6% |
| 平成26年12月26日 | | | 3.86 t | | 3.86 t | 1,264.82 t | | 1,235.3 m3 | 4 台 | 1037 台 | 8.52 t | | 5.46 m3 | 1,433.7 m3 | 2,669.0 m3 | 46,831.0 m3 | 5.39% | 6,259.3 m3 | 42.6% |
| 平成26年12月27日 | 5.58 t | | 16.13 t | | 21.71 t | 1,286.53 t | 35.50 t | 1,256.5 m3 | 9 台 | 1046 台 | 19.17 t | 42.60 t | 12.29 m3 | 1,445.9 m3 | 2,702.5 m3 | 46,797.5 m3 | 5.46% | 6,267.2 m3 | 43.1% |

維持管理資料3 埋立土量集計

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|---------|--------|---------|------------|----------|------------|------|--------|---------|---------|----------|----------|------------|------------|-------------|-------|------------|-------|
| 平成27年1月8日 | 7.65 t | | 16.43 t | | 24.08 t | 1,310.61 t | | 1,280.1 m3 | 10 台 | 1056 台 | 21.30 t | | | 13.65 m3 | 1,459.6 m3 | 2,739.7 m3 | 46,760.3 m3 | 5.53% | 6,362.9 m3 | 43.1% |
| 平成27年1月14日 | 11.47 t | | | | 11.47 t | 1,322.08 t | 35.55 t | 1,291.3 m3 | 6 台 | 1062 台 | 12.78 t | | 34.08 t | 8.19 m3 | 1,467.8 m3 | 2,759.0 m3 | 46,741.0 m3 | 5.57% | 6,410.8 m3 | 43.0% |
| 平成27年2月11日 | | 5.33 t | 6.75 t | | 12.08 t | 1,334.16 t | | 1,303.1 m3 | 7 台 | 1069 台 | 14.91 t | | | 9.56 m3 | 1,477.3 m3 | 2,780.4 m3 | 46,719.6 m3 | 5.62% | 6,634.0 m3 | 41.9% |
| 平成27年2月13日 | 7.80 t | | 7.59 t | | 15.39 t | 1,349.55 t | | 1,318.1 m3 | 5 台 | 1074 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 1,484.2 m3 | 2,802.3 m3 | 46,697.7 m3 | 5.66% | 6,650.0 m3 | 42.1% |
| 平成27年2月15日 | 7.55 t | | 9.48 t | 3.20 t | 20.23 t | 1,369.78 t | | 1,337.8 m3 | 5 台 | 1079 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 1,491.0 m3 | 2,828.8 m3 | 46,671.2 m3 | 5.71% | 6,665.9 m3 | 42.4% |
| 平成27年2月21日 | | | 8.35 t | | 8.35 t | 1,378.13 t | | 1,346.0 m3 | 2 台 | 1081 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 1,493.7 m3 | 2,839.7 m3 | 46,660.3 m3 | 5.74% | 6,713.8 m3 | 42.3% |
| 平成27年2月22日 | 7.17 t | | 3.80 t | | 10.97 t | 1,389.10 t | 67.02 t | 1,356.7 m3 | 9 台 | 1090 台 | 19.17 t | | 59.64 t | 12.29 m3 | 1,506.0 m3 | 2,862.7 m3 | 46,637.3 m3 | 5.78% | 6,721.7 m3 | 42.6% |
| 平成27年3月28日 | 26.66 t | | | | 26.66 t | 1,415.76 t | | 1,382.8 m3 | 4 台 | 1094 台 | 8.52 t | | | 5.46 m3 | 1,511.5 m3 | 2,894.2 m3 | 46,605.8 m3 | 5.85% | 6,992.8 m3 | 41.4% |
| 平成27年3月29日 | 5.48 t | | 17.40 t | | 22.88 t | 1,438.64 t | 49.54 t | 1,405.1 m3 | 5 台 | 1099 台 | 10.65 t | | 19.17 t | 6.83 m3 | 1,518.3 m3 | 2,923.4 m3 | 46,576.6 m3 | 5.91% | 7,000.8 m3 | 41.8% |
| 平成27年4月12日 | 12.17 t | | 5.39 t | | 17.56 t | 1,456.20 t | | 1,422.3 m3 | 5 台 | 1104 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 1,525.1 m3 | 2,947.4 m3 | 46,552.6 m3 | 5.95% | 7,112.4 m3 | 41.4% |
| 平成27年4月24日 | | | 14.96 t | | 14.96 t | 1,471.16 t | | 1,436.9 m3 | 7 台 | 1111 台 | 14.91 t | | | 9.56 m3 | 1,534.7 m3 | 2,971.6 m3 | 46,528.4 m3 | 6.00% | 7,208.1 m3 | 41.2% |
| 平成27年4月25日 | | | | | 0.00 t | 1,471.16 t | 32.52 t | 1,436.9 m3 | 4 台 | 1115 台 | 8.52 t | | 34.08 t | 5.46 m3 | 1,540.2 m3 | 2,977.0 m3 | 46,523.0 m3 | 6.01% | 7,216.1 m3 | 41.3% |
| 平成27年5月4日 | | | 5.26 t | | 5.26 t | 1,476.42 t | | 1,442.0 m3 | 2 台 | 1117 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 1,542.9 m3 | 2,984.9 m3 | 46,515.1 m3 | 6.03% | 7,287.9 m3 | 41.0% |
| 平成27年5月10日 | 8.80 t | 5.40 t | 5.48 t | | 19.68 t | 1,496.10 t | | 1,461.2 m3 | 5 台 | 1122 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 1,549.7 m3 | 3,010.9 m3 | 46,489.1 m3 | 6.08% | 7,335.7 m3 | 41.0% |
| 平成27年5月17日 | 24.38 t | | 4.01 t | | 28.39 t | 1,524.49 t | | 1,488.9 m3 | 4 台 | 1126 台 | 8.52 t | | | 5.46 m3 | 1,555.2 m3 | 3,044.1 m3 | 46,455.9 m3 | 6.15% | 7,391.5 m3 | 41.2% |
| 平成27年5月22日 | 12.44 t | | 14.61 t | | 27.05 t | 1,551.54 t | | 1,515.4 m3 | 7 台 | 1133 台 | 14.91 t | | | 9.56 m3 | 1,564.7 m3 | 3,080.1 m3 | 46,419.9 m3 | 6.22% | 7,431.4 m3 | 41.4% |
| 平成27年5月23日 | 2.40 t | | 11.53 t | | 13.93 t | 1,565.47 t | | 1,529.0 m3 | 5 台 | 1138 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 1,571.6 m3 | 3,100.5 m3 | 46,399.5 m3 | 6.26% | 7,439.4 m3 | 41.7% |
| 平成27年5月27日 | | | 5.43 t | | 5.43 t | 1,570.90 t | | 1,534.3 m3 | 2 台 | 1140 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 1,574.3 m3 | 3,108.6 m3 | 46,391.4 m3 | 6.28% | 7,471.2 m3 | 41.6% |
| 平成27年5月28日 | 5.06 t | | 2.73 t | | 7.79 t | 1,578.69 t | 107.53 t | 1,541.9 m3 | 4 台 | 1144 台 | 8.52 t | | 61.77 t | 5.46 m3 | 1,579.8 m3 | 3,121.6 m3 | 46,378.4 m3 | 6.31% | 7,479.2 m3 | 41.7% |
| 平成27年6月5日 | | | 6.76 t | | 6.76 t | 1,585.45 t | | 1,548.5 m3 | 2 台 | 1146 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 1,582.5 m3 | 3,131.0 m3 | 46,369.0 m3 | 6.33% | 7,543.0 m3 | 41.5% |
| 平成27年6月13日 | | | 4.56 t | | 4.56 t | 1,590.01 t | | 1,552.9 m3 | 1 台 | 1147 台 | 2.13 t | | | 1.37 m3 | 1,583.8 m3 | 3,136.8 m3 | 46,363.2 m3 | 6.34% | 7,606.8 m3 | 41.2% |
| 平成27年6月15日 | 5.14 t | | | | 5.14 t | 1,595.15 t | | 1,558.0 m3 | 2 台 | 1149 台 | 4.26 t | | | 2.73 m3 | 1,586.6 m3 | 3,144.5 m3 | 46,355.5 m3 | 6.35% | 7,622.7 m3 | 41.3% |
| 平成27年6月17日 | | | 8.31 t | | 8.31 t | 1,603.46 t | | 1,566.1 m3 | 5 台 | 1154 台 | 10.65 t | | | 6.83 m3 | 1,593.4 m3 | 3,159.5 m3 | 46,340.5 m3 | 6.38% | 7,638.7 m3 | 41.4% |
| 平成27年6月25日 | 15.20 t | | 6.88 t | | 22.08 t | 1,625.54 t | 46.85 t | 1,587.6 m3 | 7 台 | 1161 台 | 14.91 t | | 36.21 t | 9.56 m3 | 1,603.0 m3 | 3,190.6 m3 | 46,309.4 m3 | 6.45% | 7,702.5 m3 | 41.4% |
| 平成27年8月4日 | | | 9.96 t | | 9.96 t | 1,635.50 t | | 1,597.4 m3 | 8 台 | 1169 台 | | 17.05 t | | 10.93 m3 | 1,613.9 m3 | 3,211.3 m3 | 46,288.7 m3 | 6.49% | 8,021.4 m3 | 40.0% |
| 平成27年8月14日 | | | 9.87 t | | 9.87 t | 1,645.37 t | | 1,607.0 m3 | 4 台 | 1173 台 | | 8.57 t | | 5.49 m3 | 1,619.4 m3 | 3,226.4 m3 | 46,273.6 m3 | 6.52% | 8,101.2 m3 | 39.8% |
| 平成27年8月20日 | | | 9.43 t | | 9.43 t | 1,654.80 t | | 1,616.2 m3 | 8 台 | 1181 台 | | 11.68 t | | 7.49 m3 | 1,626.9 m3 | 3,243.1 m3 | 46,256.9 m3 | 6.55% | 8,149.0 m3 | 39.8% |
| 平成27年8月27日 | | | 14.58 t | | 14.58 t | 1,669.38 t | 43.84 t | 1,630.5 m3 | 5 台 | 1186 台 | | 14.58 t | 51.88 t | 9.35 m3 | 1,636.2 m3 | 3,266.7 m3 | 46,233.3 m3 | 6.60% | 8,204.8 m3 | 39.8% |
| 平成27年9月12日 | | | 11.68 t | | 11.68 t | 1,681.06 t | | 1,641.9 m3 | 6 台 | 1192 台 | | 14.52 t | | 9.31 m3 | 1,645.5 m3 | 3,287.4 m3 | 46,212.6 m3 | 6.64% | 8,332.4 m3 | 39.5% |
| 平成27年9月22日 | | | 7.88 t | | 7.88 t | 1,688.94 t | | 1,649.6 m3 | 10 台 | 1202 台 | | 20.40 t | | 13.08 m3 | 1,658.6 m3 | 3,308.2 m3 | 46,191.8 m3 | 6.68% | 8,412.1 m3 | 39.3% |
| 平成27年9月23日 | 14.52 t | | | | 14.52 t | 1,703.46 t | 34.08 t | 1,663.7 m3 | 5 台 | 1207 台 | | 10.37 t | 45.29 t | 6.65 m3 | 1,665.3 m3 | 3,329.0 m3 | 46,171.0 m3 | 6.73% | 8,420.1 m3 | 39.5% |
| 平成27年10月1日 | 2.36 t | | | | 2.36 t | 1,705.82 t | | 1,666.1 m3 | 12 台 | 1219 台 | | 24.18 t | | 15.50 m3 | 1,680.8 m3 | 3,346.8 m3 | 46,153.2 m3 | 6.76% | 8,483.9 m3 | 39.4% |
| 平成27年10月3日 | 5.08 t | | | | 5.08 t | 1,710.90 t | | 1,671.0 m3 | 3 台 | 1222 台 | | 6.47 t | | 4.15 m3 | 1,684.9 m3 | 3,355.9 m3 | 46,144.1 m3 | 6.78% | 8,499.8 m3 | 39.5% |
| 平成27年10月7日 | 6.70 t | | | | 6.70 t | 1,717.60 t | | 1,677.6 m3 | 17 台 | 1239 台 | | 34.18 t | | 21.91 m3 | 1,706.8 m3 | 3,384.4 m3 | 46,115.6 m3 | 6.84% | 8,531.7 m3 | 39.7% |
| 平成27年10月10日 | | | 13.41 t | | 13.41 t | 1,731.01 t | | 1,690.7 m3 | 10 台 | 1249 台 | | 22.73 t | | 14.57 m3 | 1,721.4 m3 | 3,412.0 m3 | 46,088.0 m3 | 6.89% | 8,555.7 m3 | 39.9% |
| 平成27年10月14日 | | | 20.09 t | | 20.09 t | 1,751.10 t | | 1,710.3 m3 | 6 台 | 1255 台 | | 11.50 t | | 7.37 m3 | 1,728.8 m3 | 3,439.0 m3 | 46,061.0 m3 | 6.95% | 8,587.5 m3 | 40.0% |
| 平成27年10月15日 | | | 3.81 t | | 3.81 t | 1,754.91 t | | 1,714.0 m3 | 2 台 | 1257 台 | | 4.45 t | | 2.85 m3 | 1,731.6 m3 | 3,445.6 m3 | 46,054.4 m3 | 6.96% | 8,595.5 m3 | 40.1% |
| 平成27年10月31日 | 22.15 t | | 7.88 t | 3.38 t | 33.41 t | 1,788.32 t | 84.86 t | 1,746.6 m3 | 12 台 | 1269 台 | | 26.13 t | 129.64 t | 16.75 m3 | 1,748.4 m3 | 3,495.0 m3 | 46,005.0 m3 | 7.06% | 8,723.1 m3 | 40.1% |
| 平成27年11月4日 | 8.07 t | | 9.78 t | | 17.85 t | 1,806.17 t | | 1,764.1 m3 | 4 台 | 1273 台 | | 8.87 t | | 5.69 m3 | 1,754.0 m3 | 3,518.1 m3 | 45,981.9 m3 | 7.11% | 8,755.0 m3 | 40.2% |
| 平成27年11月6日 | 20.45 t | | | | 20.45 t | 1,826.62 t | | 1,784.0 m3 | 4 台 | 1277 台 | | 9.10 t | | 5.83 m3 | 1,759.9 m3 | 3,543.9 m3 | 45,956.1 m3 | 7.16% | 8,770.9 m3 | 40.4% |
| 平成27年11月7日 | 13.51 t | | | | 13.51 t | 1,840.13 t | | 1,797.2 m3 | 2 台 | 1279 台 | | 4.24 t | | 2.72 m3 | 1,762.6 m3 | 3,559.8 m3 | 45,940.2 m3 | 7.19% | 8,778.9 m3 | 40.5% |
| 平成27年11月9日 | | | 5.07 t | | 5.07 t | 1,845.20 t | | 1,802.2 m3 | 3 台 | 1282 台 | | 7.16 t | | 4.59 m3 | 1,767.2 m3 | 3,569.4 m3 | 45,930.6 m3 | 7.21% | 8,794.9 m3 | 40.6% |
| 平成27年11月12日 | 1.83 t | | 7.85 t | | 9.68 t | 1,854.88 t | | 1,811.6 m3 | 5 台 | 1287 台 | | 10.85 t | | 6.96 m3 | 1,774.1 m3 | 3,585.8 m3 | 45,914.2 m3 | 7.24% | 8,818.8 m3 | 40.7% |
| 平成27年11月18日 | 14.72 t | | | | 14.72 t | 1,869.60 t | | 1,826.0 m3 | 3 台 | 1290 台 | | 6.67 t | | 4.28 m3 | 1,778.4 m3 | 3,604.4 m3 | 45,895.6 m3 | 7.28% | 8,866.6 m3 | 40.7% |
| 平成27年11月25日 | | | 3.64 t | | 3.64 t | 1,873.24 t | | 1,829.6 m3 | 2 台 | 1292 台 | | 4.62 t | | 2.96 m3 | 1,781.4 m3 | 3,610.9 m3 | 45,889.1 m3 | 7.29% | 8,922.4 m3 | 40.5% |
| 平成27年11月30日 | | | 4.53 t | | 4.53 t | 1,877.77 t | 89.45 t | 1,834.0 m3 | 7 台 | 1299 台 | | 8.95 t | 60.46 t | 5.74 m3 | 1,787.1 m3 | 3,621.1 m3 | 45,878.9 m3 | 7.32% | 8,962.3 m3 | 40.4% |
| 平成27年12月4日 | 1.18 t | | 2.43 t | | 3.61 t | 1,881.38 t | | 1,837.5 m3 | 3 台 | 1302 台 | | 6.49 t | | 4.16 m3 | 1,791.3 m3 | 3,628.8 m3 | 45,871.2 m3 | 7.33% | 8,994.2 m3 | 40.3% |
| 平成27年12月5日 | 1.20 t | 10.62 t | 1.95 t | | 13.77 t | 1,895.15 t | | 1,851.0 m3 | 21 台 | 1323 台 | | 36.36 t | | 23.31 m3 | 1,814.6 m3 | 3,665.5 m3 | 45,834.5 m3 | 7.41% | 9,002.2 m3 | 40.7% |
| 平成27年12月6日 | 2.97 t | | 5.12 t | | 8.09 t | 1,903.24 t | | 1,858.9 m3 | 5 台* | 1328 台 | | 10.90 t | | 6.99 m3 | 1,821.6 m3 | 3,680.4 m3 | 45,819.6 m3 | 7.44% | 9,010.1 m3 | 40.8% |
| 平成27年12月19日 | 3.75 t | | 14.07 t | | 17.82 t | 1,921.06 t | 43.29 t | 1,876.3 m3 | 8 台 | 1336 台 | | 18.41 t | 72.16 t | 11.80 m3 | 1,833.4 m3 | 3,709.6 m3 | 45,790.4 m3 | 7.49% | 9,113.8 m3 | 40.7% |

維持管理資料3 埋立土量集計

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|--------|---------|--------|---------|------------|----------|------------|------|--------|--|---------|---------|----------|------------|------------|-------------|-------|-------------|-------|
| 平成28年1月5日 | | | 2.55 t | | 2.55 t | 1,923.61 t | | 1,878.8 m3 | 10 台 | 1346 台 | | 23.70 t | | 15.19 m3 | 1,848.6 m3 | 3,727.3 m3 | 45,772.7 m3 | 7.53% | 9,249.4 m3 | 40.3% |
| 平成28年1月7日 | 6.09 t | | 14.65 t | | 20.74 t | 1,944.35 t | | 1,899.0 m3 | 5 台 | 1351 台 | | 11.22 t | | 7.19 m3 | 1,855.8 m3 | 3,754.8 m3 | 45,745.2 m3 | 7.59% | 9,265.3 m3 | 40.5% |
| 平成28年1月9日 | | | 1.98 t | | 1.98 t | 1,946.33 t | | 1,901.0 m3 | 2 台 | 1353 台 | | 4.63 t | | 2.97 m3 | 1,858.7 m3 | 3,759.7 m3 | 45,740.3 m3 | 7.60% | 9,281.3 m3 | 40.5% |
| 平成28年1月15日 | 2.16 t | | 6.47 t | | 8.63 t | 1,954.96 t | | 1,909.4 m3 | 4 台 | 1357 台 | | 9.04 t | | 5.79 m3 | 1,864.5 m3 | 3,773.9 m3 | 45,726.1 m3 | 7.62% | 9,329.1 m3 | 40.5% |
| 平成28年1月16日 | 7.01 t | | | | 7.01 t | 1,961.97 t | | 1,916.2 m3 | 0 台 | 1357 台 | | 0.00 t | | 0.00 m3 | 1,864.5 m3 | 3,780.7 m3 | 45,719.3 m3 | 7.64% | 9,337.1 m3 | 40.5% |
| 平成28年1月22日 | | | 6.24 t | | 6.24 t | 1,968.21 t | 47.15 t | 1,922.3 m3 | 3 台 | 1360 台 | | 7.31 t | 55.90 t | 4.69 m3 | 1,869.2 m3 | 3,791.5 m3 | 45,708.5 m3 | 7.66% | 9,384.9 m3 | 40.4% |
| 平成28年2月11日 | 10.92 t | | 13.04 t | 3.00 t | 26.96 t | 1,995.17 t | | 1,948.7 m3 | 7 台 | 1367 台 | | 14.95 t | | 9.58 m3 | 1,878.8 m3 | 3,827.4 m3 | 45,672.6 m3 | 7.73% | 9,544.4 m3 | 40.1% |
| 平成28年2月12日 | 3.60 t | | | | 3.60 t | 1,998.77 t | | 1,952.2 m3 | 1 台 | 1368 台 | | 1.99 t | | 1.28 m3 | 1,880.1 m3 | 3,832.2 m3 | 45,667.8 m3 | 7.74% | 9,552.4 m3 | 40.1% |
| 平成28年2月13日 | 4.83 t | | | | 4.83 t | 2,003.60 t | | 1,956.9 m3 | 4 台 | 1372 台 | | 9.00 t | | 5.77 m3 | 1,885.8 m3 | 3,842.7 m3 | 45,657.3 m3 | 7.76% | 9,560.3 m3 | 40.2% |
| 平成28年2月19日 | | | 4.45 t | | 4.45 t | 2,008.05 t | 39.84 t | 1,961.2 m3 | 7 台 | 1379 台 | | 4.28 t | 30.22 t | 2.74 m3 | 1,888.6 m3 | 3,849.8 m3 | 45,650.2 m3 | 7.78% | 9,608.2 m3 | 40.1% |
| 平成28年4月13日 | | | 10.35 t | | 10.35 t | 2,018.40 t | | 1,971.3 m3 | 3 台 | 1382 台 | | 6.40 t | | 4.10 m3 | 1,892.7 m3 | 3,864.0 m3 | 45,636.0 m3 | 7.81% | 10,038.7 m3 | 38.5% |
| 平成28年4月15日 | 3.03 t | | 15.61 t | | 18.64 t | 2,037.04 t | | 1,989.5 m3 | 5 台 | 1387 台 | | 10.20 t | | 6.54 m3 | 1,899.2 m3 | 3,888.8 m3 | 45,611.2 m3 | 7.86% | 10,054.7 m3 | 38.7% |
| 平成28年4月16日 | 6.75 t | | 8.70 t | | 15.45 t | 2,052.49 t | | 2,004.6 m3 | 4 台 | 1391 台 | | 8.65 t | | 5.54 m3 | 1,904.8 m3 | 3,909.4 m3 | 45,590.6 m3 | 7.90% | 10,062.7 m3 | 38.9% |
| 平成28年4月23日 | | | 5.24 t | | 5.24 t | 2,057.73 t | | 2,009.8 m3 | 2 台 | 1393 台 | | 4.30 t | | 2.76 m3 | 1,907.5 m3 | 3,917.3 m3 | 45,582.7 m3 | 7.91% | 10,118.5 m3 | 38.7% |
| 平成28年4月29日 | 4.69 t | | 4.74 t | | 9.43 t | 2,067.16 t | | 2,019.0 m3 | 2 台 | 1395 台 | | 4.72 t | | 3.03 m3 | 1,910.5 m3 | 3,929.5 m3 | 45,570.5 m3 | 7.94% | 10,166.3 m3 | 38.7% |
| 平成28年4月30日 | | | | | 0.00 t | 2,067.16 t | 59.11 t | 2,019.0 m3 | 2 台 | 1397 台 | | 8.95 t | 43.22 t | 5.74 m3 | 1,916.3 m3 | 3,935.2 m3 | 45,564.8 m3 | 7.95% | 10,174.3 m3 | 38.7% |
| 平成28年5月2日 | | 4.95 t | 16.48 t | | 21.43 t | 2,088.59 t | | 2,039.9 m3 | 5 台 | 1402 台 | | 12.19 t | | 7.81 m3 | 1,924.1 m3 | 3,964.0 m3 | 45,536.0 m3 | 8.01% | 10,190.2 m3 | 38.9% |
| 平成28年5月3日 | 57.48 t | 5.05 t | | | 62.53 t | 2,151.12 t | | 2,101.0 m3 | 15 台 | 1417 台 | | 35.01 t | | 22.44 m3 | 1,946.5 m3 | 4,047.5 m3 | 45,452.5 m3 | 8.18% | 10,198.2 m3 | 39.7% |
| 平成28年5月6日 | | | 4.65 t | | 4.65 t | 2,155.77 t | | 2,105.5 m3 | 0 台 | 1417 台 | | 0.00 t | | 0.00 m3 | 1,946.5 m3 | 4,052.0 m3 | 45,448.0 m3 | 8.19% | 10,222.1 m3 | 39.6% |
| 平成28年5月14日 | | | 4.62 t | | 4.62 t | 2,160.39 t | | 2,110.0 m3 | 0 台 | 1417 台 | | 0.00 t | | 0.00 m3 | 1,946.5 m3 | 4,056.6 m3 | 45,443.4 m3 | 8.20% | 10,285.9 m3 | 39.4% |
| 平成28年5月24日 | | | 4.62 t | | 4.62 t | 2,165.01 t | | 2,114.5 m3 | 8 台 | 1425 台 | | 14.24 t | | 9.13 m3 | 1,955.7 m3 | 4,070.2 m3 | 45,429.8 m3 | 8.22% | 10,365.7 m3 | 39.3% |
| 平成28年5月25日 | 14.83 t | | 5.97 t | | 20.80 t | 2,185.81 t | | 2,134.9 m3 | 3 台 | 1428 台 | | 6.56 t | | 4.21 m3 | 1,959.9 m3 | 4,094.7 m3 | 45,405.3 m3 | 8.27% | 10,373.6 m3 | 39.5% |
| 平成28年5月26日 | | | 6.72 t | | 6.72 t | 2,192.53 t | 125.37 t | 2,141.4 m3 | 0 台 | 1428 台 | | 0.00 t | 68.00 t | 0.00 m3 | 1,959.9 m3 | 4,101.3 m3 | 45,398.7 m3 | 8.29% | 10,381.6 m3 | 39.5% |
| 平成28年6月3日 | 4.56 t | | 4.59 t | | 9.15 t | 2,201.68 t | | 2,150.4 m3 | 2 台 | 1430 台 | | 4.44 t | | 2.85 m3 | 1,962.7 m3 | 4,113.1 m3 | 45,386.9 m3 | 8.31% | 10,445.4 m3 | 39.4% |
| 平成28年6月4日 | 4.57 t | | 1.97 t | | 6.54 t | 2,208.22 t | | 2,156.7 m3 | 0 台 | 1430 台 | | 0.00 t | | 0.00 m3 | 1,962.7 m3 | 4,119.4 m3 | 45,380.6 m3 | 8.32% | 10,453.4 m3 | 39.4% |
| 平成28年6月15日 | 4.78 t | | 6.82 t | | 11.60 t | 2,219.82 t | | 2,168.1 m3 | 3 台 | 1433 台 | | 7.06 t | | 4.53 m3 | 1,967.2 m3 | 4,135.3 m3 | 45,364.7 m3 | 8.35% | 10,541.1 m3 | 39.2% |
| 平成28年6月18日 | | | 6.82 t | | 6.82 t | 2,226.64 t | | 2,174.7 m3 | 4 台 | 1437 台 | | 8.93 t | | 5.72 m3 | 1,973.0 m3 | 4,147.7 m3 | 45,352.3 m3 | 8.38% | 10,565.0 m3 | 39.3% |
| 平成28年6月29日 | | | 5.05 t | | 5.05 t | 2,231.69 t | 39.16 t | 2,179.7 m3 | 2 台 | 1439 台 | | 4.63 t | 25.06 t | 2.97 m3 | 1,975.9 m3 | 4,155.6 m3 | 45,344.4 m3 | 8.40% | 10,652.7 m3 | 39.0% |
| 平成28年7月6日 | | | 0.00 t | | 0.00 t | 2,231.69 t | | 2,179.7 m3 | 2 台 | 1441 台 | | 5.22 t | | 3.35 m3 | 1,979.3 m3 | 4,158.9 m3 | 45,341.1 m3 | 8.40% | 10,708.5 m3 | 38.8% |
| 平成28年7月15日 | 10.75 t | | 13.33 t | | 24.08 t | 2,255.77 t | | 2,203.2 m3 | 4 台 | 1445 台 | | 10.00 t | | 6.41 m3 | 1,985.7 m3 | 4,188.9 m3 | 45,311.1 m3 | 8.46% | 10,780.3 m3 | 38.9% |
| 平成28年7月16日 | 4.97 t | | 1.27 t | | 6.24 t | 2,262.01 t | | 2,209.3 m3 | 3 台 | 1448 台 | | 7.39 t | | 4.74 m3 | 1,990.4 m3 | 4,199.7 m3 | 45,300.3 m3 | 8.48% | 10,788.3 m3 | 38.9% |
| 平成28年7月18日 | 2.38 t | | 6.69 t | | 9.07 t | 2,271.08 t | | 2,218.1 m3 | 0 台 | 1448 台 | | 0.00 t | | 0.00 m3 | 1,990.4 m3 | 4,208.6 m3 | 45,291.4 m3 | 8.50% | 10,804.2 m3 | 39.0% |
| 平成28年7月21日 | 4.86 t | | 5.94 t | | 10.80 t | 2,281.88 t | | 2,228.7 m3 | 2 台 | 1450 台 | | 4.56 t | | 2.92 m3 | 1,993.3 m3 | 4,222.0 m3 | 45,278.0 m3 | 8.53% | 10,828.1 m3 | 39.0% |
| 平成28年7月30日 | 5.02 t | | 2.73 t | | 7.75 t | 2,289.63 t | 57.94 t | 2,236.3 m3 | 4 台 | 1454 台 | | 9.31 t | 36.48 t | 5.97 m3 | 1,999.3 m3 | 4,235.6 m3 | 45,264.4 m3 | 8.56% | 10,899.9 m3 | 38.9% |
| 平成28年9月9日 | | | 18.86 t | | 18.86 t | 2,308.49 t | | 2,254.7 m3 | 3 台 | 1457 台 | | 6.78 t | | 4.35 m3 | 2,003.7 m3 | 4,258.3 m3 | 45,241.7 m3 | 8.60% | 11,226.8 m3 | 37.9% |
| 平成28年9月10日 | | | 10.98 t | | 10.98 t | 2,319.47 t | | 2,265.4 m3 | 2 台 | 1459 台 | | 4.61 t | | 2.96 m3 | 2,006.6 m3 | 4,272.0 m3 | 45,228.0 m3 | 8.63% | 11,234.8 m3 | 38.0% |
| 平成28年9月27日 | 15.00 t | | | | 15.00 t | 2,334.47 t | | 2,280.0 m3 | 3 台 | 1462 台 | | 6.80 t | | 4.36 m3 | 2,011.0 m3 | 4,291.0 m3 | 45,209.0 m3 | 8.67% | 11,370.3 m3 | 37.7% |
| 平成28年9月28日 | 13.95 t | | | | 13.95 t | 2,348.42 t | | 2,293.7 m3 | 3 台 | 1465 台 | | 6.55 t | | 4.20 m3 | 2,015.2 m3 | 4,308.8 m3 | 45,191.2 m3 | 8.70% | 11,378.3 m3 | 37.9% |
| 平成28年9月29日 | 14.85 t | | | | 14.85 t | 2,363.27 t | 73.64 t | 2,308.2 m3 | 3 台 | 1468 台 | | 6.37 t | 31.11 t | 4.08 m3 | 2,019.3 m3 | 4,327.4 m3 | 45,172.6 m3 | 8.74% | 11,386.3 m3 | 38.0% |