

東広島浄化センター 放流水質

更新日: 令和6年5月1日

令和6年 4月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 892 | - | 19.9 | - | 16.8 | - | 0.37 | - | 396 | - | 8.9 | - |
| 2日 | 867 | - | 19.6 | - | 16.8 | - | 0.38 | - | 391 | - | 8.8 | - |
| 3日 | 966 | - | 19.3 | - | 19.7 | - | 0.39 | - | 437 | - | 8.7 | - |
| 4日 | 852 | - | 17.7 | - | 17.4 | - | 0.36 | - | 393 | - | 8.2 | - |
| 5日 | 815 | - | 17.9 | - | 18.4 | - | 0.40 | - | 388 | - | 8.5 | - |
| 6日 | 801 | - | 17.9 | - | 18.1 | - | 0.40 | - | 383 | - | 8.6 | - |
| 7日 | 800 | - | 18.1 | - | 17.9 | - | 0.40 | - | 381 | - | 8.6 | - |
| 8日 | 835 | - | 18.5 | - | 17.6 | - | 0.39 | - | 393 | - | 8.7 | - |
| 9日 | 942 | - | 20.8 | - | 19.5 | - | 0.43 | - | 401 | - | 8.5 | - |
| 10日 | 886 | - | 19.3 | - | 20.9 | - | 0.45 | - | 382 | - | 8.3 | - |
| 11日 | 781 | - | 17.2 | - | 20.2 | - | 0.44 | - | 382 | - | 8.4 | - |
| 12日 | 801 | - | 17.3 | - | 19.1 | - | 0.41 | - | 391 | - | 8.5 | - |
| 13日 | 760 | - | 16.7 | - | 17.7 | - | 0.39 | - | 390 | - | 8.6 | - |
| 14日 | 806 | - | 17.9 | - | 16.5 | - | 0.36 | - | 386 | - | 8.6 | - |
| 15日 | 759 | - | 17.0 | - | 17.2 | - | 0.38 | - | 389 | - | 8.7 | - |
| 16日 | 754 | - | 16.6 | - | 19.5 | - | 0.43 | - | 390 | - | 8.6 | - |
| 17日 | 770 | - | 17.4 | - | 18.4 | - | 0.41 | - | 375 | - | 8.5 | - |
| 18日 | 725 | - | 16.2 | - | 18.1 | - | 0.40 | - | 378 | - | 8.5 | - |
| 19日 | 831 | - | 18.7 | - | 20.3 | - | 0.45 | - | 379 | - | 8.5 | - |
| 20日 | 883 | - | 20.6 | - | 19.0 | - | 0.44 | - | 369 | - | 8.6 | - |
| 21日 | 874 | - | 20.1 | - | 18.2 | - | 0.42 | - | 374 | - | 8.6 | - |
| 22日 | 861 | - | 19.3 | - | 19.4 | - | 0.43 | - | 381 | - | 8.6 | - |
| 23日 | 779 | - | 17.6 | - | 17.6 | - | 0.39 | - | 378 | - | 8.6 | - |
| 24日 | 829 | - | 18.0 | - | 17.8 | - | 0.38 | - | 384 | - | 8.3 | - |
| 25日 | 808 | - | 18.2 | - | 18.1 | - | 0.41 | - | 360 | - | 8.2 | - |
| 26日 | 631 | - | 17.1 | - | 15.8 | - | 0.48 | - | 343 | - | 8.4 | - |
| 27日 | 870 | - | 19.9 | - | 22.3 | - | 0.50 | - | 410 | - | 9.4 | - |
| 28日 | 935 | - | 21.6 | - | 20.0 | - | 0.46 | - | 395 | - | 9.1 | - |
| 29日 | 940 | - | 21.6 | - | 22.6 | - | 0.52 | - | 402 | - | 9.3 | - |
| 30日 | 962 | - | 20.1 | - | 25.8 | - | 0.54 | - | 448 | - | 9.4 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年6月3日

令和6年 5月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 857 | - | 19.1 | - | 27.9 | - | 0.62 | - | 447 | - | 10.0 | - |
| 2日 | 826 | - | 18.5 | - | 23.3 | - | 0.51 | - | 399 | - | 8.9 | - |
| 3日 | 810 | - | 18.9 | - | 22.1 | - | 0.52 | - | 380 | - | 8.9 | - |
| 4日 | 795 | - | 18.8 | - | 23.4 | - | 0.55 | - | 383 | - | 9.1 | - |
| 5日 | 783 | - | 18.6 | - | 22.6 | - | 0.54 | - | 380 | - | 9.1 | - |
| 6日 | 847 | - | 19.9 | - | 24.2 | - | 0.56 | - | 386 | - | 9.1 | - |
| 7日 | 847 | - | 18.8 | - | 27.6 | - | 0.61 | - | 421 | - | 9.4 | - |
| 8日 | 814 | - | 19.0 | - | 29.3 | - | 0.68 | - | 424 | - | 9.9 | - |
| 9日 | 869 | - | 19.9 | - | 33.4 | - | 0.78 | - | 466 | - | 10.8 | - |
| 10日 | 909 | - | 20.6 | - | 49.8 | - | 1.13 | - | 568 | - | 12.8 | - |
| 11日 | 866 | - | 20.0 | - | 48.6 | - | 1.13 | - | 529 | - | 12.3 | - |
| 12日 | 884 | - | 19.2 | - | 36.5 | - | 0.79 | - | 508 | - | 11.0 | - |
| 13日 | 887 | - | 18.9 | - | 35.3 | - | 0.76 | - | 525 | - | 11.3 | - |
| 14日 | 824 | - | 19.0 | - | 35.9 | - | 0.80 | - | 512 | - | 11.6 | - |
| 15日 | 552 | - | 18.8 | - | 14.2 | - | 0.48 | - | 267 | - | 9.1 | - |
| 16日 | 831 | - | 19.0 | - | 21.2 | - | 0.48 | - | 398 | - | 9.0 | - |
| 17日 | 870 | - | 19.3 | - | 20.6 | - | 0.46 | - | 393 | - | 8.8 | - |
| 18日 | 955 | - | 21.6 | - | 20.6 | - | 0.46 | - | 388 | - | 8.8 | - |
| 19日 | 876 | - | 20.2 | - | 18.9 | - | 0.43 | - | 385 | - | 8.9 | - |
| 20日 | 824 | - | 18.6 | - | 19.4 | - | 0.44 | - | 399 | - | 9.1 | - |
| 21日 | 797 | - | 18.0 | - | 20.4 | - | 0.45 | - | 397 | - | 9.0 | - |
| 22日 | 689 | - | 19.0 | - | 17.8 | - | 0.50 | - | 444 | - | 10.4 | - |
| 23日 | 815 | - | 19.8 | - | 20.8 | - | 0.50 | - | 509 | - | 11.9 | - |
| 24日 | 852 | - | 19.8 | - | 21.1 | - | 0.49 | - | 526 | - | 12.2 | - |
| 25日 | 765 | - | 18.0 | - | 24.2 | - | 0.57 | - | 540 | - | 12.8 | - |
| 26日 | 795 | - | 18.7 | - | 22.4 | - | 0.53 | - | 525 | - | 12.4 | - |
| 27日 | 879 | - | 20.2 | - | 23.3 | - | 0.53 | - | 538 | - | 12.3 | - |
| 28日 | 1,079 | - | 21.0 | - | 24.3 | - | 0.47 | - | 610 | - | 11.9 | - |
| 29日 | 822 | - | 18.3 | - | 20.3 | - | 0.45 | - | 469 | - | 10.3 | - |
| 30日 | 812 | - | 18.3 | - | 18.7 | - | 0.42 | - | 396 | - | 9.0 | - |
| 31日 | 812 | - | 18.7 | - | 19.5 | - | 0.45 | - | 399 | - | 9.2 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年7月1日

令和6年 6月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 911 | - | 20.8 | - | 20.7 | - | 0.47 | - | 404 | - | 9.2 | - |
| 2日 | 862 | - | 19.9 | - | 20.4 | - | 0.47 | - | 400 | - | 9.3 | - |
| 3日 | 854 | - | 19.7 | - | 20.6 | - | 0.47 | - | 391 | - | 9.0 | - |
| 4日 | 802 | - | 18.8 | - | 20.7 | - | 0.48 | - | 365 | - | 8.6 | - |
| 5日 | 901 | - | 20.6 | - | 19.3 | - | 0.44 | - | 364 | - | 8.3 | - |
| 6日 | 955 | - | 22.8 | - | 17.4 | - | 0.41 | - | 335 | - | 8.0 | - |
| 7日 | 880 | - | 20.6 | - | 17.3 | - | 0.40 | - | 339 | - | 8.0 | - |
| 8日 | 812 | - | 19.1 | - | 15.8 | - | 0.37 | - | 330 | - | 7.8 | - |
| 9日 | 925 | - | 18.9 | - | 18.2 | - | 0.37 | - | 362 | - | 7.4 | - |
| 10日 | 817 | - | 17.8 | - | 18.6 | - | 0.40 | - | 341 | - | 7.4 | - |
| 11日 | 861 | - | 19.7 | - | 17.3 | - | 0.39 | - | 326 | - | 7.4 | - |
| 12日 | 924 | - | 21.4 | - | 17.8 | - | 0.41 | - | 327 | - | 7.6 | - |
| 13日 | 904 | - | 21.1 | - | 18.5 | - | 0.43 | - | 330 | - | 7.7 | - |
| 14日 | 908 | - | 21.1 | - | 18.7 | - | 0.43 | - | 331 | - | 7.7 | - |
| 15日 | 822 | - | 19.8 | - | 17.1 | - | 0.41 | - | 315 | - | 7.6 | - |
| 16日 | 849 | - | 20.3 | - | 16.0 | - | 0.38 | - | 315 | - | 7.6 | - |
| 17日 | 841 | - | 20.5 | - | 15.0 | - | 0.36 | - | 309 | - | 7.5 | - |
| 18日 | 953 | - | 19.9 | - | 18.3 | - | 0.38 | - | 337 | - | 7.0 | - |
| 19日 | 881 | - | 20.4 | - | 17.8 | - | 0.40 | - | 303 | - | 7.0 | - |
| 20日 | 858 | - | 20.5 | - | 17.9 | - | 0.42 | - | 306 | - | 7.3 | - |
| 21日 | 847 | - | 19.7 | - | 20.0 | - | 0.46 | - | 330 | - | 7.7 | - |
| 22日 | 881 | - | 20.9 | - | 19.0 | - | 0.45 | - | 332 | - | 7.9 | - |
| 23日 | 914 | - | 19.1 | - | 20.5 | - | 0.43 | - | 357 | - | 7.5 | - |
| 24日 | 859 | - | 18.0 | - | 20.0 | - | 0.42 | - | 346 | - | 7.3 | - |
| 25日 | 679 | - | 18.7 | - | 20.3 | - | 0.57 | - | 409 | - | 8.8 | - |
| 26日 | 963 | - | 20.6 | - | 27.2 | - | 0.56 | - | 445 | - | 9.5 | - |
| 27日 | 926 | - | 20.0 | - | 23.1 | - | 0.51 | - | 452 | - | 9.8 | - |
| 28日 | 1,042 | - | 20.8 | - | 25.9 | - | 0.50 | - | 486 | - | 9.7 | - |
| 29日 | 957 | - | 19.9 | - | 22.9 | - | 0.47 | - | 466 | - | 9.7 | - |
| 30日 | 944 | - | 19.7 | - | 20.6 | - | 0.43 | - | 464 | - | 9.7 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年8月1日

令和6年 7月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,219 | - | 19.7 | - | 30.7 | - | 0.50 | - | 641 | - | 10.5 | - |
| 2日 | 887 | - | 17.0 | - | 23.2 | - | 0.45 | - | 494 | - | 9.5 | - |
| 3日 | 874 | - | 17.5 | - | 25.0 | - | 0.50 | - | 470 | - | 9.4 | - |
| 4日 | 896 | - | 18.7 | - | 20.6 | - | 0.42 | - | 419 | - | 8.6 | - |
| 5日 | 966 | - | 20.8 | - | 20.9 | - | 0.45 | - | 401 | - | 8.6 | - |
| 6日 | 948 | - | 20.5 | - | 20.8 | - | 0.45 | - | 398 | - | 8.6 | - |
| 7日 | 930 | - | 20.4 | - | 18.6 | - | 0.40 | - | 395 | - | 8.7 | - |
| 8日 | 927 | - | 20.3 | - | 16.9 | - | 0.37 | - | 403 | - | 8.9 | - |
| 9日 | 951 | - | 20.5 | - | 18.0 | - | 0.38 | - | 410 | - | 8.8 | - |
| 10日 | 975 | - | 21.6 | - | 19.9 | - | 0.44 | - | 397 | - | 8.8 | - |
| 11日 | 1,100 | - | 20.0 | - | 23.5 | - | 0.43 | - | 471 | - | 8.7 | - |
| 12日 | 922 | - | 18.3 | - | 23.0 | - | 0.45 | - | 421 | - | 8.4 | - |
| 13日 | 859 | - | 18.8 | - | 19.7 | - | 0.42 | - | 389 | - | 8.4 | - |
| 14日 | 908 | - | 20.2 | - | 17.9 | - | 0.39 | - | 379 | - | 8.4 | - |
| 15日 | 883 | - | 19.5 | - | 18.3 | - | 0.40 | - | 391 | - | 8.7 | - |
| 16日 | 848 | - | 19.2 | - | 17.4 | - | 0.39 | - | 386 | - | 8.7 | - |
| 17日 | 909 | - | 20.0 | - | 20.0 | - | 0.43 | - | 400 | - | 8.7 | - |
| 18日 | 895 | - | 20.3 | - | 19.1 | - | 0.43 | - | 379 | - | 8.6 | - |
| 19日 | 919 | - | 20.9 | - | 19.3 | - | 0.44 | - | 380 | - | 8.7 | - |
| 20日 | 895 | - | 21.3 | - | 20.7 | - | 0.49 | - | 358 | - | 8.6 | - |
| 21日 | 864 | - | 20.4 | - | 17.3 | - | 0.40 | - | 361 | - | 8.6 | - |
| 22日 | 837 | - | 20.0 | - | 15.7 | - | 0.37 | - | 363 | - | 8.7 | - |
| 23日 | 890 | - | 21.3 | - | 16.7 | - | 0.39 | - | 364 | - | 8.7 | - |
| 24日 | 704 | - | 22.4 | - | 21.4 | - | 0.87 | - | 373 | - | 8.9 | - |
| 25日 | 971 | - | 22.6 | - | 21.5 | - | 0.47 | - | 375 | - | 8.7 | - |
| 26日 | 1,118 | - | 24.1 | - | 17.8 | - | 0.38 | - | 400 | - | 8.7 | - |
| 27日 | 1,041 | - | 23.1 | - | 15.6 | - | 0.34 | - | 396 | - | 8.8 | - |
| 28日 | 978 | - | 21.9 | - | 15.8 | - | 0.36 | - | 396 | - | 8.9 | - |
| 29日 | 919 | - | 20.5 | - | 15.4 | - | 0.34 | - | 402 | - | 9.0 | - |
| 30日 | 895 | - | 19.8 | - | 16.9 | - | 0.37 | - | 402 | - | 8.9 | - |
| 31日 | 928 | - | 20.5 | - | 18.1 | - | 0.40 | - | 398 | - | 8.8 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年9月2日

令和6年 8月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,000 | - | 22.1 | - | 18.3 | - | 0.40 | - | 400 | - | 8.8 | - |
| 2日 | 967 | - | 21.7 | - | 19.2 | - | 0.43 | - | 398 | - | 8.9 | - |
| 3日 | 997 | - | 22.6 | - | 19.6 | - | 0.44 | - | 394 | - | 8.9 | - |
| 4日 | 914 | - | 20.8 | - | 19.8 | - | 0.45 | - | 392 | - | 8.9 | - |
| 5日 | 935 | - | 21.0 | - | 20.5 | - | 0.46 | - | 396 | - | 8.9 | - |
| 6日 | 966 | - | 21.1 | - | 21.8 | - | 0.47 | - | 405 | - | 9.0 | - |
| 7日 | 981 | - | 20.9 | - | 21.6 | - | 0.46 | - | 390 | - | 8.3 | - |
| 8日 | 939 | - | 21.2 | - | 20.6 | - | 0.46 | - | 363 | - | 8.2 | - |
| 9日 | 892 | - | 19.9 | - | 22.4 | - | 0.50 | - | 370 | - | 8.3 | - |
| 10日 | 854 | - | 19.7 | - | 22.6 | - | 0.52 | - | 351 | - | 8.1 | - |
| 11日 | 842 | - | 20.4 | - | 18.6 | - | 0.44 | - | 318 | - | 7.7 | - |
| 12日 | 880 | - | 21.6 | - | 18.1 | - | 0.44 | - | 306 | - | 7.5 | - |
| 13日 | 852 | - | 20.5 | - | 16.8 | - | 0.40 | - | 305 | - | 7.3 | - |
| 14日 | 810 | - | 19.6 | - | 16.1 | - | 0.39 | - | 293 | - | 7.1 | - |
| 15日 | 804 | - | 19.6 | - | 14.9 | - | 0.36 | - | 285 | - | 6.9 | - |
| 16日 | 851 | - | 20.8 | - | 15.5 | - | 0.38 | - | 283 | - | 6.9 | - |
| 17日 | 857 | - | 20.7 | - | 16.1 | - | 0.39 | - | 282 | - | 6.8 | - |
| 18日 | 860 | - | 20.4 | - | 17.1 | - | 0.40 | - | 288 | - | 6.9 | - |
| 19日 | 797 | - | 19.2 | - | 19.4 | - | 0.46 | - | 293 | - | 7.1 | - |
| 20日 | 822 | - | 18.9 | - | 18.4 | - | 0.42 | - | 291 | - | 6.7 | - |
| 21日 | 786 | - | 18.4 | - | 17.5 | - | 0.41 | - | 269 | - | 6.3 | - |
| 22日 | 723 | - | 17.1 | - | 17.9 | - | 0.42 | - | 261 | - | 6.2 | - |
| 23日 | 641 | - | 17.9 | - | 15.5 | - | 0.41 | - | 324 | - | 7.8 | - |
| 24日 | 989 | - | 22.5 | - | 17.1 | - | 0.39 | - | 401 | - | 9.1 | - |
| 25日 | 934 | - | 21.9 | - | 16.6 | - | 0.38 | - | 380 | - | 9.0 | - |
| 26日 | 939 | - | 21.4 | - | 16.6 | - | 0.38 | - | 394 | - | 9.0 | - |
| 27日 | 891 | - | 20.4 | - | 16.9 | - | 0.38 | - | 379 | - | 8.7 | - |
| 28日 | 888 | - | 20.6 | - | 18.0 | - | 0.41 | - | 372 | - | 8.6 | - |
| 29日 | 990 | - | 21.8 | - | 17.0 | - | 0.37 | - | 382 | - | 8.4 | - |
| 30日 | 989 | - | 21.2 | - | 18.1 | - | 0.39 | - | 381 | - | 8.2 | - |
| 31日 | 830 | - | 18.6 | - | 17.7 | - | 0.39 | - | 347 | - | 7.8 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年10月1日

令和6年 9月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 798 | - | 18.3 | - | 14.0 | - | 0.31 | - | 333 | - | 7.6 | |
| 2日 | 899 | - | 20.6 | - | 12.6 | - | 0.28 | - | 336 | - | 7.7 | |
| 3日 | 903 | - | 20.9 | - | 13.7 | - | 0.31 | - | 334 | - | 7.7 | |
| 4日 | 862 | - | 20.5 | - | 14.6 | - | 0.35 | - | 330 | - | 7.9 | |
| 5日 | 895 | - | 20.9 | - | 16.1 | - | 0.37 | - | 344 | - | 8.0 | |
| 6日 | 990 | - | 23.5 | - | 16.9 | - | 0.39 | - | 339 | - | 8.0 | |
| 7日 | 947 | - | 22.9 | - | 16.6 | - | 0.40 | - | 330 | - | 8.0 | |
| 8日 | 881 | - | 21.2 | - | 15.5 | - | 0.37 | - | 327 | - | 7.9 | |
| 9日 | 918 | - | 22.2 | - | 14.6 | - | 0.35 | - | 328 | - | 7.9 | |
| 10日 | 899 | - | 21.4 | - | 15.5 | - | 0.37 | - | 319 | - | 7.7 | |
| 11日 | 814 | - | 19.4 | - | 16.8 | - | 0.40 | - | 310 | - | 7.4 | |
| 12日 | 770 | - | 18.5 | - | 17.0 | - | 0.41 | - | 309 | - | 7.5 | |
| 13日 | 792 | - | 19.5 | - | 17.6 | - | 0.42 | - | 302 | - | 7.4 | |
| 14日 | 791 | - | 19.8 | - | 18.2 | - | 0.45 | - | 297 | - | 7.5 | |
| 15日 | 770 | - | 20.0 | - | 16.2 | - | 0.41 | - | 285 | - | 7.4 | |
| 16日 | 889 | - | 20.7 | - | 17.5 | - | 0.40 | - | 315 | - | 7.3 | |
| 17日 | 922 | - | 20.4 | - | 17.8 | - | 0.39 | - | 334 | - | 7.4 | |
| 18日 | 896 | - | 19.7 | - | 18.0 | - | 0.39 | - | 343 | - | 7.6 | |
| 19日 | 851 | - | 19.0 | - | 17.4 | - | 0.39 | - | 333 | - | 7.5 | |
| 20日 | 854 | - | 19.3 | - | 16.9 | - | 0.37 | - | 336 | - | 7.5 | |
| 21日 | 975 | - | 22.2 | - | 17.5 | - | 0.40 | - | 328 | - | 7.5 | |
| 22日 | 931 | - | 20.4 | - | 19.1 | - | 0.41 | - | 335 | - | 7.3 | |
| 23日 | 875 | - | 20.1 | - | 19.4 | - | 0.44 | - | 322 | - | 7.4 | |
| 24日 | 875 | - | 19.8 | - | 18.8 | - | 0.42 | - | 326 | - | 7.4 | |
| 25日 | 736 | - | 19.9 | - | 16.3 | - | 0.45 | - | 355 | - | 8.1 | |
| 26日 | 888 | - | 20.0 | - | 21.5 | - | 0.48 | - | 377 | - | 8.5 | |
| 27日 | 912 | - | 20.9 | - | 20.8 | - | 0.47 | - | 368 | - | 8.4 | |
| 28日 | 927 | - | 21.4 | - | 17.2 | - | 0.39 | - | 363 | - | 8.4 | |
| 29日 | 911 | - | 21.1 | - | 16.7 | - | 0.38 | - | 366 | - | 8.5 | |
| 30日 | 859 | - | 19.9 | - | 22.6 | - | 0.51 | - | 373 | - | 8.7 | |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年11月1日

令和6年 10月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|---|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 859 | - | 19.5 | - | 16.7 | - | 0.38 | - | 377 | - | 8.6 | - |
| 2日 | 853 | - | 20.0 | - | 15.6 | - | 0.36 | - | 371 | - | 8.7 | - |
| 3日 | 881 | - | 19.2 | - | 17.9 | - | 0.39 | - | 391 | - | 8.5 | - |
| 4日 | 888 | - | 19.5 | - | 16.3 | - | 0.35 | - | 382 | - | 8.4 | - |
| 5日 | 842 | - | 19.1 | - | 14.3 | - | 0.32 | - | 368 | - | 8.3 | - |
| 6日 | 851 | - | 19.9 | - | 13.8 | - | 0.32 | - | 356 | - | 8.4 | - |
| 7日 | 900 | - | 18.5 | - | 15.0 | - | 0.31 | - | 410 | - | 8.5 | - |
| 8日 | 838 | - | 18.3 | - | 14.8 | - | 0.32 | - | 388 | - | 8.5 | - |
| 9日 | 854 | - | 18.6 | - | 16.2 | - | 0.35 | - | 394 | - | 8.6 | - |
| 10日 | 828 | - | 18.6 | - | 14.7 | - | 0.33 | - | 384 | - | 8.6 | - |
| 11日 | 861 | - | 19.8 | - | 14.1 | - | 0.32 | - | 386 | - | 8.9 | - |
| 12日 | 831 | - | 19.3 | - | 14.7 | - | 0.33 | - | 388 | - | 9.0 | - |
| 13日 | 812 | - | 19.2 | - | 14.2 | - | 0.33 | - | 380 | - | 9.0 | - |
| 14日 | 835 | - | 20.0 | - | 15.3 | - | 0.36 | - | 383 | - | 9.2 | - |
| 15日 | 813 | - | 19.2 | - | 14.8 | - | 0.35 | - | 386 | - | 9.1 | - |
| 16日 | 824 | - | 19.1 | - | 16.0 | - | 0.37 | - | 398 | - | 9.2 | - |
| 17日 | 824 | - | 19.1 | - | 16.4 | - | 0.38 | - | 393 | - | 9.1 | - |
| 18日 | 880 | - | 20.4 | - | 16.8 | - | 0.38 | - | 393 | - | 9.1 | - |
| 19日 | 893 | - | 19.7 | - | 17.2 | - | 0.37 | - | 414 | - | 9.1 | - |
| 20日 | 826 | - | 18.7 | - | 16.4 | - | 0.37 | - | 394 | - | 8.9 | - |
| 21日 | 水質計測計器を更新のため、測定を停止しています。 なおこの期間は代替で定められた方法により検査を実施していますので、結果が分かり次第公表します。 | | | | | | | | | | | |
| 22日 | | | | | | | | | | | | |
| 23日 | | | | | | | | | | | | |
| 24日 | | | | | | | | | | | | |
| 25日 | | | | | | | | | | | | |
| 26日 | 753 | - | 17.4 | - | 12.2 | - | 0.27 | - | 424 | - | 9.8 | - |
| 27日 | 738 | - | 17.7 | - | 10.4 | - | 0.24 | - | 349 | - | 8.4 | - |
| 28日 | 781 | - | 17.5 | - | 10.3 | - | 0.22 | - | 379 | - | 8.6 | - |
| 29日 | 791 | - | 18.0 | - | 10.1 | - | 0.22 | - | 358 | - | 8.2 | - |
| 30日 | 824 | - | 18.3 | - | 11.8 | - | 0.25 | - | 372 | - | 8.2 | - |
| 31日 | 776 | - | 19.0 | - | 10.9 | - | 0.26 | - | 355 | - | 8.8 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和6年12月2日

令和6年 11月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 893 | - | 18.3 | - | 15.6 | - | 0.31 | - | 465 | - | 9.7 | - |
| 2日 | 845 | - | 14.4 | - | 14.9 | - | 0.24 | - | 530 | - | 9.2 | - |
| 3日 | 582 | - | 12.8 | - | 8.2 | - | 0.17 | - | 381 | - | 8.4 | - |
| 4日 | 659 | - | 15.1 | - | 9.3 | - | 0.20 | - | 361 | - | 8.3 | - |
| 5日 | 657 | - | 14.9 | - | 9.1 | - | 0.20 | - | 380 | - | 8.7 | - |
| 6日 | 608 | - | 13.8 | - | 11.4 | - | 0.25 | - | 397 | - | 9.0 | - |
| 7日 | 629 | - | 14.7 | - | 11.2 | - | 0.25 | - | 385 | - | 9.0 | - |
| 8日 | 672 | - | 15.7 | - | 12.6 | - | 0.29 | - | 446 | - | 10.4 | - |
| 9日 | 633 | - | 15.3 | - | 13.5 | - | 0.31 | - | 440 | - | 10.7 | - |
| 10日 | 673 | - | 15.9 | - | 12.3 | - | 0.28 | - | 414 | - | 9.8 | - |
| 11日 | 602 | - | 14.9 | - | 8.9 | - | 0.21 | - | 381 | - | 9.6 | - |
| 12日 | 643 | - | 14.4 | - | 8.1 | - | 0.17 | - | 428 | - | 9.6 | - |
| 13日 | 717 | - | 15.8 | - | 6.3 | - | 0.13 | - | 428 | - | 9.5 | - |
| 14日 | 658 | - | 14.6 | - | 7.5 | - | 0.16 | - | 410 | - | 9.2 | - |
| 15日 | 637 | - | 15.1 | - | 8.4 | - | 0.18 | - | 452 | - | 10.7 | - |
| 16日 | 603 | - | 14.0 | - | 7.7 | - | 0.17 | - | 409 | - | 9.6 | - |
| 17日 | 619 | - | 14.5 | - | 6.6 | - | 0.15 | - | 360 | - | 8.4 | - |
| 18日 | 622 | - | 15.3 | - | 8.9 | - | 0.21 | - | 383 | - | 9.6 | - |
| 19日 | 631 | - | 14.3 | - | 9.8 | - | 0.21 | - | 372 | - | 8.5 | - |
| 20日 | 589 | - | 13.3 | - | 9.5 | - | 0.21 | - | 351 | - | 8.0 | - |
| 21日 | 580 | - | 13.1 | - | 8.2 | - | 0.17 | - | 344 | - | 7.8 | - |
| 22日 | 601 | - | 13.5 | - | 6.7 | - | 0.14 | - | 316 | - | 7.2 | - |
| 23日 | 597 | - | 13.9 | - | 6.2 | - | 0.13 | - | 316 | - | 7.4 | - |
| 24日 | 583 | - | 13.4 | - | 5.7 | - | 0.13 | - | 312 | - | 7.3 | - |
| 25日 | 514 | - | 12.0 | - | 6.9 | - | 0.15 | - | 302 | - | 7.2 | - |
| 26日 | 531 | - | 12.0 | - | 6.6 | - | 0.14 | - | 339 | - | 7.7 | - |
| 27日 | 583 | - | 13.0 | - | 7.2 | - | 0.15 | - | 315 | - | 7.0 | - |
| 28日 | 480 | - | 12.9 | - | 6.8 | - | 0.18 | - | 325 | - | 7.5 | - |
| 29日 | 575 | - | 13.1 | - | 8.4 | - | 0.18 | - | 303 | - | 6.9 | - |
| 30日 | 568 | - | 13.7 | - | 8.8 | - | 0.21 | - | 292 | - | 6.8 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日: 令和7年1月6日

令和6年 12月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 565 | - | 13.2 | - | 7.8 | - | 0.17 | - | 285 | - | 6.7 | - |
| 2日 | 612 | - | 14.0 | - | 8.6 | - | 0.19 | - | 307 | - | 7.1 | - |
| 3日 | 658 | - | 15.0 | - | 9.5 | - | 0.21 | - | 312 | - | 7.1 | - |
| 4日 | 687 | - | 15.6 | - | 9.9 | - | 0.22 | - | 315 | - | 7.2 | - |
| 5日 | 652 | - | 15.0 | - | 10.7 | - | 0.24 | - | 298 | - | 6.9 | - |
| 6日 | 701 | - | 15.8 | - | 13.6 | - | 0.30 | - | 314 | - | 7.2 | - |
| 7日 | 581 | - | 13.4 | - | 11.9 | - | 0.26 | - | 336 | - | 7.4 | - |
| 8日 | 554 | - | 12.6 | - | 9.6 | - | 0.21 | - | 309 | - | 7.0 | - |
| 9日 | 623 | - | 13.8 | - | 9.8 | - | 0.21 | - | 322 | - | 7.1 | - |
| 10日 | 655 | - | 14.0 | - | 12.0 | - | 0.25 | - | 334 | - | 7.2 | - |
| 11日 | 621 | - | 13.4 | - | 12.4 | - | 0.26 | - | 372 | - | 8.0 | - |
| 12日 | 615 | - | 13.8 | - | 10.2 | - | 0.22 | - | 343 | - | 7.8 | - |
| 13日 | 607 | - | 13.2 | - | 15.2 | - | 0.32 | - | 347 | - | 7.6 | - |
| 14日 | 566 | - | 12.7 | - | 8.8 | - | 0.19 | - | 317 | - | 7.1 | - |
| 15日 | 601 | - | 13.5 | - | 7.7 | - | 0.16 | - | 311 | - | 7.0 | - |
| 16日 | 557 | - | 12.4 | - | 7.1 | - | 0.15 | - | 296 | - | 6.6 | - |
| 17日 | 495 | - | 11.1 | - | 7.6 | - | 0.16 | - | 300 | - | 6.8 | - |
| 18日 | 567 | - | 12.7 | - | 7.8 | - | 0.17 | - | 330 | - | 7.4 | - |
| 19日 | 560 | - | 12.6 | - | 8.1 | - | 0.18 | - | 328 | - | 7.2 | - |
| 20日 | 645 | - | 14.2 | - | 6.1 | - | 0.12 | - | 326 | - | 7.1 | - |
| 21日 | 625 | - | 13.9 | - | 3.0 | - | 0.06 | - | 311 | - | 6.9 | - |
| 22日 | 638 | - | 14.5 | - | 2.3 | - | 0.05 | - | 303 | - | 6.9 | - |
| 23日 | 724 | - | 16.0 | - | 2.2 | - | 0.04 | - | 317 | - | 7.0 | - |
| 24日 | 588 | - | 14.1 | - | 2.5 | - | 0.05 | - | 334 | - | 7.4 | - |
| 25日 | 606 | - | 13.7 | - | 2.6 | - | 0.05 | - | 333 | - | 7.3 | - |
| 26日 | 638 | - | 14.3 | - | 3.9 | - | 0.08 | - | 338 | - | 7.6 | - |
| 27日 | 689 | - | 15.5 | - | 4.6 | - | 0.10 | - | 331 | - | 7.5 | - |
| 28日 | 570 | - | 13.6 | - | 4.9 | - | 0.11 | - | 322 | - | 7.7 | - |
| 29日 | 515 | - | 12.8 | - | 4.0 | - | 0.10 | - | 300 | - | 7.5 | - |
| 30日 | 590 | - | 13.7 | - | 4.4 | - | 0.09 | - | 316 | - | 7.3 | - |
| 31日 | 592 | - | 13.8 | - | 4.5 | - | 0.10 | - | 315 | - | 7.4 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和7年2月3日

令和7年 1月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 518 | - | 12.9 | - | 4.1 | - | 0.10 | - | 296 | - | 7.4 | - |
| 2日 | 611 | - | 15.0 | - | 4.6 | - | 0.11 | - | 294 | - | 7.2 | - |
| 3日 | 668 | - | 16.0 | - | 4.9 | - | 0.11 | - | 301 | - | 7.3 | - |
| 4日 | 598 | - | 14.3 | - | 4.9 | - | 0.11 | - | 305 | - | 7.2 | - |
| 5日 | 630 | - | 14.3 | - | 4.6 | - | 0.10 | - | 332 | - | 7.6 | - |
| 6日 | 613 | - | 13.6 | - | 4.8 | - | 0.10 | - | 333 | - | 7.4 | - |
| 7日 | 588 | - | 12.9 | - | 4.4 | - | 0.09 | - | 368 | - | 8.1 | - |
| 8日 | 542 | - | 11.6 | - | 6.0 | - | 0.12 | - | 353 | - | 7.6 | - |
| 9日 | 510 | - | 11.3 | - | 5.0 | - | 0.11 | - | 370 | - | 8.2 | - |
| 10日 | 537 | - | 11.8 | - | 6.6 | - | 0.14 | - | 361 | - | 7.9 | - |
| 11日 | 555 | - | 12.1 | - | 7.1 | - | 0.14 | - | 371 | - | 8.1 | - |
| 12日 | 510 | - | 11.5 | - | 7.3 | - | 0.16 | - | 495 | - | 11.3 | - |
| 13日 | 508 | - | 11.5 | - | 4.7 | - | 0.10 | - | 372 | - | 8.4 | - |
| 14日 | 530 | - | 11.6 | - | 6.2 | - | 0.13 | - | 467 | - | 10.2 | - |
| 15日 | 481 | - | 10.5 | - | 6.8 | - | 0.14 | - | 500 | - | 11.0 | - |
| 16日 | 517 | - | 11.0 | - | 6.3 | - | 0.13 | - | 456 | - | 9.7 | - |
| 17日 | 504 | - | 10.9 | - | 6.1 | - | 0.12 | - | 415 | - | 8.9 | - |
| 18日 | 587 | - | 12.6 | - | 6.0 | - | 0.12 | - | 486 | - | 10.4 | - |
| 19日 | 629 | - | 13.5 | - | 4.4 | - | 0.09 | - | 392 | - | 8.4 | - |
| 20日 | 590 | - | 12.7 | - | 3.6 | - | 0.07 | - | 362 | - | 7.9 | - |
| 21日 | 508 | - | 11.0 | - | 3.9 | - | 0.08 | - | 347 | - | 7.6 | - |
| 22日 | 429 | - | 9.1 | - | 4.8 | - | 0.10 | - | 345 | - | 7.4 | - |
| 23日 | 419 | - | 9.1 | - | 4.9 | - | 0.10 | - | 354 | - | 7.8 | - |
| 24日 | 469 | - | 10.3 | - | 5.5 | - | 0.11 | - | 354 | - | 7.7 | - |
| 25日 | 445 | - | 9.8 | - | 5.6 | - | 0.12 | - | 356 | - | 7.9 | - |
| 26日 | 466 | - | 10.4 | - | 6.1 | - | 0.13 | - | 358 | - | 7.9 | - |
| 27日 | 371 | - | 11.3 | - | 4.3 | - | 0.10 | - | 341 | - | 8.1 | - |
| 28日 | 473 | - | 10.5 | - | 6.2 | - | 0.13 | - | 400 | - | 9.0 | - |
| 29日 | 406 | - | 8.7 | - | 5.2 | - | 0.10 | - | 368 | - | 8.0 | - |
| 30日 | 466 | - | 10.2 | - | 5.3 | - | 0.11 | - | 353 | - | 7.7 | - |
| 31日 | 517 | - | 11.5 | - | 6.8 | - | 0.15 | - | 378 | - | 8.4 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和7年3月3日

令和7年 2月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 497 | - | 10.9 | - | 7.7 | - | 0.16 | - | 390 | - | 8.5 | |
| 2日 | 569 | - | 12.2 | - | 6.4 | - | 0.13 | - | 379 | - | 8.2 | |
| 3日 | 574 | - | 12.7 | - | 5.8 | - | 0.12 | - | 382 | - | 8.4 | |
| 4日 | 836 | - | 18.8 | - | 6.7 | - | 0.14 | - | 394 | - | 8.8 | |
| 5日 | 739 | - | 16.3 | - | 8.8 | - | 0.19 | - | 477 | - | 10.7 | |
| 6日 | 654 | - | 14.8 | - | 10.0 | - | 0.22 | - | 509 | - | 11.5 | |
| 7日 | 705 | - | 15.5 | - | 9.8 | - | 0.21 | - | 505 | - | 11.2 | |
| 8日 | 651 | - | 14.7 | - | 9.8 | - | 0.22 | - | 501 | - | 11.6 | |
| 9日 | 550 | - | 12.5 | - | 6.5 | - | 0.14 | - | 431 | - | 9.7 | |
| 10日 | 582 | - | 13.0 | - | 7.9 | - | 0.17 | - | 454 | - | 10.2 | |
| 11日 | 621 | - | 13.9 | - | 5.2 | - | 0.11 | - | 367 | - | 8.3 | |
| 12日 | 633 | - | 14.5 | - | 4.5 | - | 0.10 | - | 358 | - | 8.2 | |
| 13日 | 600 | - | 13.3 | - | 5.2 | - | 0.11 | - | 368 | - | 8.2 | |
| 14日 | 577 | - | 12.9 | - | 4.5 | - | 0.10 | - | 361 | - | 8.1 | |
| 15日 | 543 | - | 12.6 | - | 4.2 | - | 0.08 | - | 366 | - | 8.3 | |
| 16日 | 615 | - | 13.9 | - | 4.0 | - | 0.08 | - | 342 | - | 7.9 | |
| 17日 | 642 | - | 14.8 | - | 4.0 | - | 0.08 | - | 352 | - | 8.1 | |
| 18日 | 664 | - | 14.9 | - | 4.8 | - | 0.10 | - | 357 | - | 8.1 | |
| 19日 | 674 | - | 15.2 | - | 6.4 | - | 0.14 | - | 354 | - | 8.0 | |
| 20日 | 659 | - | 14.8 | - | 7.6 | - | 0.16 | - | 357 | - | 8.0 | |
| 21日 | 617 | - | 13.7 | - | 8.8 | - | 0.19 | - | 365 | - | 8.1 | |
| 22日 | 563 | - | 13.0 | - | 6.4 | - | 0.14 | - | 351 | - | 8.1 | |
| 23日 | 586 | - | 13.7 | - | 5.6 | - | 0.12 | - | 386 | - | 8.9 | |
| 24日 | 672 | - | 15.8 | - | 5.3 | - | 0.12 | - | 383 | - | 9.0 | |
| 25日 | 682 | - | 15.3 | - | 5.8 | - | 0.12 | - | 399 | - | 8.9 | |
| 26日 | 564 | - | 15.7 | - | 5.6 | - | 0.15 | - | 362 | - | 9.1 | |
| 27日 | 622 | - | 14.1 | - | 7.9 | - | 0.18 | - | 432 | - | 9.9 | |
| 28日 | 571 | - | 13.2 | - | 6.6 | - | 0.14 | - | 416 | - | 9.6 | |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和7年4月1日

令和7年 3月

| | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|------------|-----|---------------------|------|
| | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | | 総量 kg/日 | | 濃度 (日平均) mg/L | |
| 基準値 | 1,845 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 167 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 2,017 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 625 | - | 14.6 | - | 4.6 | - | 0.10 | - | 383 | - | 8.9 | - |
| 2日 | 573 | - | 13.5 | - | 4.3 | - | 0.09 | - | 374 | - | 8.8 | - |
| 3日 | 692 | - | 14.6 | - | 5.1 | - | 0.10 | - | 418 | - | 8.9 | - |
| 4日 | 687 | - | 14.9 | - | 7.0 | - | 0.14 | - | 444 | - | 9.6 | - |
| 5日 | 650 | - | 14.2 | - | 7.0 | - | 0.14 | - | 420 | - | 9.2 | - |
| 6日 | 601 | - | 13.6 | - | 6.0 | - | 0.13 | - | 409 | - | 9.3 | - |
| 7日 | 662 | - | 15.1 | - | 5.9 | - | 0.13 | - | 407 | - | 9.3 | - |
| 8日 | 591 | - | 13.9 | - | 5.8 | - | 0.13 | - | 406 | - | 9.6 | - |
| 9日 | 608 | - | 14.1 | - | 6.3 | - | 0.14 | - | 417 | - | 9.7 | - |
| 10日 | 606 | - | 14.1 | - | 8.0 | - | 0.18 | - | 453 | - | 10.6 | - |
| 11日 | 674 | - | 15.3 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 453 | - | 10.3 | - |
| 12日 | 688 | - | 15.8 | - | 7.8 | - | 0.17 | - | 449 | - | 10.3 | - |
| 13日 | 590 | - | 13.8 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 416 | - | 9.7 | - |
| 14日 | 546 | - | 12.8 | - | 6.0 | - | 0.13 | - | 392 | - | 9.2 | - |
| 15日 | 609 | - | 14.3 | - | 5.7 | - | 0.13 | - | 380 | - | 8.9 | - |
| 16日 | 687 | - | 15.4 | - | 5.1 | - | 0.11 | - | 387 | - | 8.7 | - |
| 17日 | 642 | - | 14.4 | - | 5.4 | - | 0.12 | - | 401 | - | 9.1 | - |
| 18日 | 590 | - | 13.5 | - | 6.9 | - | 0.15 | - | 434 | - | 10.0 | - |
| 19日 | 702 | - | 15.8 | - | 8.1 | - | 0.18 | - | 447 | - | 10.1 | - |
| 20日 | 668 | - | 15.6 | - | 7.6 | - | 0.17 | - | 434 | - | 10.2 | - |
| 21日 | 709 | - | 16.3 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 423 | - | 9.8 | - |
| 22日 | 708 | - | 16.5 | - | 6.5 | - | 0.14 | - | 406 | - | 9.5 | - |
| 23日 | 646 | - | 15.2 | - | 5.5 | - | 0.12 | - | 381 | - | 9.0 | - |
| 24日 | 640 | - | 14.8 | - | 5.7 | - | 0.12 | - | 389 | - | 9.0 | - |
| 25日 | 635 | - | 14.7 | - | 6.2 | - | 0.14 | - | 405 | - | 9.5 | - |
| 26日 | 610 | - | 14.4 | - | 5.6 | - | 0.12 | - | 371 | - | 8.8 | - |
| 27日 | 598 | - | 13.7 | - | 7.1 | - | 0.16 | - | 410 | - | 9.5 | - |
| 28日 | 541 | - | 13.5 | - | 4.8 | - | 0.11 | - | 406 | - | 9.2 | - |
| 29日 | 603 | - | 14.2 | - | 6.0 | - | 0.14 | - | 382 | - | 9.1 | - |
| 30日 | 639 | - | 15.1 | - | 8.1 | - | 0.19 | - | 374 | - | 8.9 | - |
| 31日 | 676 | - | 15.9 | - | 10.1 | - | 0.23 | - | 383 | - | 9.0 | - |