

東広島浄化センター 放流水質

令和2年 4月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,461 | - | 32.7 | - | 7.0 | - | 0.16 | - | 335 | - | 7.2 | - |
| 2日 | 1,420 | - | 31.8 | - | 6.9 | - | 0.15 | - | 328 | - | 7.1 | - |
| 3日 | 1,436 | - | 33.7 | - | 6.7 | - | 0.16 | - | 324 | - | 7.2 | - |
| 4日 | 1,419 | - | 32.5 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 328 | - | 7.3 | - |
| 5日 | 1,324 | - | 32.1 | - | 6.2 | - | 0.14 | - | 310 | - | 7.2 | - |
| 6日 | 1,378 | - | 32.3 | - | 6.0 | - | 0.14 | - | 311 | - | 7.0 | - |
| 7日 | 1,339 | - | 31.2 | - | 7.1 | - | 0.16 | - | 324 | - | 7.3 | - |
| 8日 | 1,373 | - | 31.7 | - | 6.3 | - | 0.14 | - | 326 | - | 7.3 | - |
| 9日 | 1,380 | - | 32.1 | - | 5.3 | - | 0.13 | - | 324 | - | 7.3 | - |
| 10日 | 1,376 | - | 32.3 | - | 5.3 | - | 0.13 | - | 308 | - | 7.0 | - |
| 11日 | 1,395 | - | 33.1 | - | 5.5 | - | 0.13 | - | 304 | - | 7.0 | - |
| 12日 | 1,334 | - | 31.1 | - | 4.6 | - | 0.13 | - | 297 | - | 6.7 | - |
| 13日 | 1,528 | - | 31.5 | - | 7.0 | - | 0.15 | - | 358 | - | 7.2 | - |
| 14日 | 1,385 | - | 30.7 | - | 6.1 | - | 0.13 | - | 291 | - | 6.3 | - |
| 15日 | 1,330 | - | 30.6 | - | 4.9 | - | 0.13 | - | 293 | - | 6.5 | - |
| 16日 | 1,398 | - | 31.4 | - | 5.0 | - | 0.12 | - | 299 | - | 6.5 | - |
| 17日 | 1,445 | - | 33.1 | - | 4.2 | - | 0.11 | - | 294 | - | 6.5 | - |
| 18日 | 1,491 | - | 33.0 | - | 6.4 | - | 0.14 | - | 296 | - | 6.3 | - |
| 19日 | 1,378 | - | 32.9 | - | 4.0 | - | 0.11 | - | 269 | - | 6.2 | - |
| 20日 | 1,445 | - | 32.4 | - | 5.0 | - | 0.12 | - | 310 | - | 6.8 | - |
| 21日 | 1,407 | - | 32.4 | - | 5.5 | - | 0.12 | - | 341 | - | 7.6 | - |
| 22日 | 1,387 | - | 31.7 | - | 4.5 | - | 0.12 | - | 310 | - | 6.9 | - |
| 23日 | 1,296 | - | 30.7 | - | 9.3 | - | 0.22 | - | 323 | - | 7.4 | - |
| 24日 | 1,284 | - | 29.5 | - | 9.1 | - | 0.22 | - | 381 | - | 8.6 | - |
| 25日 | 1,352 | - | 31.7 | - | 4.7 | - | 0.11 | - | 362 | - | 8.2 | - |
| 26日 | 1,316 | - | 31.6 | - | 6.4 | - | 0.15 | - | 357 | - | 8.3 | - |
| 27日 | 1,380 | - | 32.7 | - | 7.1 | - | 0.17 | - | 375 | - | 8.7 | - |
| 28日 | 1,309 | - | 30.8 | - | 7.9 | - | 0.18 | - | 369 | - | 8.5 | - |
| 29日 | 1,313 | - | 31.0 | - | 10.7 | - | 0.26 | - | 389 | - | 9.0 | - |
| 30日 | 1,321 | - | 30.7 | - | 7.6 | - | 0.17 | - | 370 | - | 8.4 | - |

東広島浄化センター 放流水質

令和 2年 5月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,345 | - | 31.6 | - | 7.6 | - | 0.17 | - | 385 | - | 8.8 | - |
| 2日 | 1,419 | - | 33.4 | - | 7.1 | - | 0.17 | - | 393 | - | 8.9 | - |
| 3日 | 1,432 | - | 34.2 | - | 6.8 | - | 0.16 | - | 378 | - | 8.8 | - |
| 4日 | 1,377 | - | 32.4 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 370 | - | 8.5 | - |
| 5日 | 1,391 | - | 32.3 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 392 | - | 8.8 | - |
| 6日 | 1,437 | - | 34.1 | - | 6.9 | - | 0.16 | - | 398 | - | 9.2 | - |
| 7日 | 1,414 | - | 34.4 | - | 6.4 | - | 0.16 | - | 396 | - | 9.3 | - |
| 8日 | 1,406 | - | 32.7 | - | 6.7 | - | 0.15 | - | 416 | - | 9.4 | - |
| 9日 | 1,350 | - | 33.5 | - | 7.1 | - | 0.17 | - | 388 | - | 9.3 | - |
| 10日 | 1,503 | - | 36.2 | - | 7.6 | - | 0.18 | - | 412 | - | 9.7 | - |
| 11日 | 1,567 | - | 37.3 | - | 8.2 | - | 0.19 | - | 426 | - | 9.9 | - |
| 12日 | 1,434 | - | 36.6 | - | 7.1 | - | 0.20 | - | 413 | - | 9.6 | - |
| 13日 | 1,525 | - | 36.6 | - | 10.2 | - | 0.26 | - | 435 | - | 10.2 | - |
| 14日 | 1,427 | - | 33.6 | - | 12.1 | - | 0.29 | - | 429 | - | 9.8 | - |
| 15日 | 1,397 | - | 32.2 | - | 6.5 | - | 0.15 | - | 374 | - | 8.4 | - |
| 16日 | 1,422 | - | 31.4 | - | 8.0 | - | 0.17 | - | 391 | - | 8.4 | - |
| 17日 | 1,403 | - | 32.4 | - | 6.7 | - | 0.16 | - | 369 | - | 8.2 | - |
| 18日 | 1,511 | - | 32.5 | - | 6.6 | - | 0.15 | - | 411 | - | 8.6 | - |
| 19日 | 1,381 | - | 30.8 | - | 9.8 | - | 0.21 | - | 418 | - | 9.1 | - |
| 20日 | 1,303 | - | 29.3 | - | 6.8 | - | 0.15 | - | 378 | - | 8.2 | - |
| 21日 | 1,297 | - | 29.3 | - | 7.8 | - | 0.18 | - | 388 | - | 8.5 | - |
| 22日 | 1,261 | - | 28.7 | - | 9.0 | - | 0.22 | - | 394 | - | 8.7 | - |
| 23日 | 1,244 | - | 28.6 | - | 7.8 | - | 0.17 | - | 382 | - | 8.6 | - |
| 24日 | 1,317 | - | 30.3 | - | 7.7 | - | 0.18 | - | 394 | - | 8.8 | - |
| 25日 | 1,412 | - | 33.2 | - | 6.8 | - | 0.16 | - | 388 | - | 8.8 | - |
| 26日 | 1,356 | - | 31.3 | - | 6.8 | - | 0.16 | - | 392 | - | 8.8 | - |
| 27日 | 1,336 | - | 31.5 | - | 9.3 | - | 0.21 | - | 389 | - | 8.7 | - |
| 28日 | 1,403 | - | 32.1 | - | 7.8 | - | 0.17 | - | 370 | - | 8.2 | - |
| 29日 | 1,393 | - | 32.3 | - | 7.9 | - | 0.18 | - | 352 | - | 7.9 | - |
| 30日 | 1,311 | - | 32.3 | - | 7.7 | - | 0.19 | - | 344 | - | 7.9 | - |
| 31日 | 1,317 | - | 32.1 | - | 7.7 | - | 0.19 | - | 342 | - | 8.1 | - |

東広島浄化センター 放流水質

令和 2年 6月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,519 | - | 35.7 | - | 8.3 | - | 0.19 | - | 358 | - | 8.1 | - |
| 2日 | 1,415 | - | 33.2 | - | 8.4 | - | 0.19 | - | 350 | - | 8.0 | - |
| 3日 | 1,311 | - | 31.4 | - | 8.6 | - | 0.20 | - | 340 | - | 7.9 | - |
| 4日 | 1,377 | - | 32.1 | - | 8.9 | - | 0.20 | - | 327 | - | 7.3 | - |
| 5日 | 1,422 | - | 33.5 | - | 9.4 | - | 0.22 | - | 321 | - | 7.3 | - |
| 6日 | 1,288 | - | 30.9 | - | 9.8 | - | 0.24 | - | 317 | - | 7.4 | - |
| 7日 | 1,240 | - | 30.5 | - | 9.7 | - | 0.24 | - | 308 | - | 7.3 | - |
| 8日 | 1,386 | - | 33.5 | - | 9.4 | - | 0.22 | - | 319 | - | 7.5 | - |
| 9日 | 1,272 | - | 30.2 | - | 9.9 | - | 0.24 | - | 314 | - | 7.2 | - |
| 10日 | 1,124 | - | 27.1 | - | 11.3 | - | 0.27 | - | 301 | - | 7.0 | - |
| 11日 | 1,163 | - | 28.3 | - | 11.2 | - | 0.27 | - | 299 | - | 7.0 | - |
| 12日 | 1,215 | - | 29.1 | - | 12.7 | - | 0.30 | - | 301 | - | 6.9 | - |
| 13日 | 1,258 | - | 31.0 | - | 11.0 | - | 0.27 | - | 297 | - | 7.1 | - |
| 14日 | 1,490 | - | 32.2 | - | 11.1 | - | 0.23 | - | 319 | - | 6.6 | - |
| 15日 | 1,281 | - | 30.1 | - | 9.4 | - | 0.22 | - | 303 | - | 6.8 | - |
| 16日 | 1,181 | - | 28.7 | - | 9.0 | - | 0.22 | - | 301 | - | 7.1 | - |
| 17日 | 1,256 | - | 30.4 | - | 9.9 | - | 0.23 | - | 316 | - | 7.3 | - |
| 18日 | 1,380 | - | 30.9 | - | 11.3 | - | 0.26 | - | 346 | - | 7.5 | - |
| 19日 | 1,364 | - | 28.1 | - | 16.8 | - | 0.34 | - | 377 | - | 7.5 | - |
| 20日 | 1,176 | - | 27.1 | - | 11.0 | - | 0.25 | - | 302 | - | 6.6 | - |
| 21日 | 1,164 | - | 28.0 | - | 11.1 | - | 0.27 | - | 306 | - | 7.1 | - |
| 22日 | 1,107 | - | 24.4 | - | 15.6 | - | 0.34 | - | 345 | - | 7.4 | - |
| 23日 | 1,289 | - | 27.7 | - | 13.5 | - | 0.29 | - | 364 | - | 7.5 | - |
| 24日 | 1,308 | - | 30.0 | - | 11.7 | - | 0.27 | - | 331 | - | 7.4 | - |
| 25日 | 1,376 | - | 30.7 | - | 13.2 | - | 0.28 | - | 340 | - | 7.3 | - |
| 26日 | 1,496 | - | 32.7 | - | 14.2 | - | 0.31 | - | 347 | - | 7.4 | - |
| 27日 | 1,357 | - | 31.2 | - | 12.7 | - | 0.29 | - | 330 | - | 7.3 | - |
| 28日 | 1,386 | - | 32.1 | - | 11.6 | - | 0.26 | - | 327 | - | 7.3 | - |
| 29日 | 1,391 | - | 31.6 | - | 8.6 | - | 0.19 | - | 335 | - | 7.3 | - |
| 30日 | 1,496 | - | 32.1 | - | 8.5 | - | 0.18 | - | 374 | - | 7.8 | - |

東広島浄化センター 放流水質

令和 2年 7月

| 7月 | 全窒素 | | | | 全リン | | | | COD | | | |
|-----|-------|-----|-------------|------|------|-----|-------------|------|-------|-----|-------------|------|
| | 総量 | | 濃度 (日平均) | | 総量 | | 濃度 (日平均) | | 総量 | | 濃度 (日平均) | |
| 基準値 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,381 | - | 30.7 | - | 9.2 | - | 0.20 | - | 397 | - | 8.5 | - |
| 2日 | 1,363 | - | 30.7 | - | 9.7 | - | 0.21 | - | 396 | - | 8.7 | - |
| 3日 | 1,235 | - | 28.5 | - | 10.2 | - | 0.23 | - | 380 | - | 8.5 | - |
| 4日 | 1,331 | - | 29.6 | - | 11.5 | - | 0.25 | - | 383 | - | 8.3 | - |
| 5日 | 1,307 | - | 29.8 | - | 10.4 | - | 0.23 | - | 364 | - | 8.0 | - |
| 6日 | 1,244 | - | 23.6 | - | 8.0 | - | 0.15 | - | 332 | - | 6.2 | - |
| 7日 | 644 | - | 11.4 | - | 4.8 | - | 0.09 | - | 205 | - | 3.6 | - |
| 8日 | 1,235 | - | 23.1 | - | 8.6 | - | 0.16 | - | 328 | - | 5.9 | - |
| 9日 | 1,067 | - | 24.1 | - | 7.8 | - | 0.18 | - | 305 | - | 6.3 | - |
| 10日 | 1,473 | - | 30.8 | - | 8.6 | - | 0.17 | - | 329 | - | 6.6 | - |
| 11日 | 1,441 | - | 30.4 | - | 9.5 | - | 0.20 | - | 321 | - | 6.5 | - |
| 12日 | 1,258 | - | 30.0 | - | 8.6 | - | 0.20 | - | 303 | - | 6.9 | - |
| 13日 | 1,406 | - | 31.1 | - | 8.4 | - | 0.18 | - | 321 | - | 6.9 | - |
| 14日 | 1,476 | - | 27.4 | - | 14.3 | - | 0.28 | - | 362 | - | 6.6 | - |
| 15日 | 1,088 | - | 24.0 | - | 13.4 | - | 0.30 | - | 255 | - | 5.3 | - |
| 16日 | 1,153 | - | 26.2 | - | 12.9 | - | 0.29 | - | 252 | - | 5.5 | - |
| 17日 | 1,176 | - | 27.0 | - | 12.5 | - | 0.28 | - | 225 | - | 4.9 | - |
| 18日 | 1,204 | - | 28.5 | - | 12.0 | - | 0.28 | - | 209 | - | 4.6 | - |
| 19日 | 1,211 | - | 29.7 | - | 11.0 | - | 0.27 | - | 200 | - | 4.5 | - |
| 20日 | 1,248 | - | 29.5 | - | 10.4 | - | 0.24 | - | 196 | - | 4.3 | - |
| 21日 | 1,339 | - | 28.9 | - | 11.7 | - | 0.25 | - | 223 | - | 4.5 | - |
| 22日 | 1,377 | - | 30.0 | - | 12.1 | - | 0.26 | - | 293 | - | 6.0 | - |
| 23日 | 1,365 | - | 30.0 | - | 11.7 | - | 0.25 | - | 327 | - | 6.9 | - |
| 24日 | 1,453 | - | 32.2 | - | 9.7 | - | 0.21 | - | 313 | - | 6.6 | - |
| 25日 | 1,455 | - | 32.8 | - | 9.0 | - | 0.20 | - | 307 | - | 6.6 | - |
| 26日 | 1,509 | - | 34.5 | - | 11.3 | - | 0.26 | - | 377 | - | 8.4 | - |
| 27日 | 1,566 | - | 34.4 | - | 11.6 | - | 0.25 | - | 318 | - | 6.7 | - |
| 28日 | 1,546 | - | 33.6 | - | 10.4 | - | 0.22 | - | 276 | - | 5.7 | - |
| 29日 | 1,492 | - | 32.8 | - | 11.6 | - | 0.25 | - | 238 | - | 5.0 | - |
| 30日 | 1,555 | - | 34.2 | - | 10.9 | - | 0.23 | - | 215 | - | 4.5 | - |
| 31日 | 1,217 | - | 35.0 | - | 10.7 | - | 0.69 | - | 268 | - | 6.0 | - |

※7月6日19:00 ~ 7月7日13:00はデータ欠測

※7月31日10:30 ~ 7月31日13:30はデータ欠測

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和2年9月1日

令和 2年 8月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,509 | - | 34.4 | - | 13.8 | - | 0.31 | - | 420 | - | 9.2 | - |
| 2日 | 1,494 | - | 34.8 | - | 10.9 | - | 0.25 | - | 412 | - | 9.3 | - |
| 3日 | 1,506 | - | 35.2 | - | 10.6 | - | 0.25 | - | 405 | - | 9.1 | - |
| 4日 | 1,548 | - | 37.2 | - | 13.8 | - | 0.31 | - | 430 | - | 9.6 | - |
| 5日 | 1,523 | - | 35.7 | - | 14.0 | - | 0.32 | - | 421 | - | 9.6 | - |
| 6日 | 1,508 | - | 35.3 | - | 13.1 | - | 0.30 | - | 410 | - | 9.3 | - |
| 7日 | 1,473 | - | 34.9 | - | 13.4 | - | 0.31 | - | 389 | - | 9.0 | - |
| 8日 | 1,383 | - | 32.4 | - | 14.9 | - | 0.35 | - | 382 | - | 8.7 | - |
| 9日 | 1,314 | - | 31.3 | - | 13.0 | - | 0.30 | - | 372 | - | 8.6 | - |
| 10日 | 1,275 | - | 30.4 | - | 11.4 | - | 0.28 | - | 365 | - | 8.4 | - |
| 11日 | 1,287 | - | 30.9 | - | 11.5 | - | 0.27 | - | 371 | - | 8.6 | - |
| 12日 | 1,293 | - | 31.6 | - | 9.7 | - | 0.24 | - | 382 | - | 9.3 | - |
| 13日 | 1,390 | - | 34.4 | - | 13.6 | - | 0.35 | - | 474 | - | 11.4 | - |
| 14日 | 1,283 | - | 31.9 | - | 12.5 | - | 0.31 | - | 424 | - | 10.2 | - |
| 15日 | 1,307 | - | 32.7 | - | 12.0 | - | 0.30 | - | 422 | - | 10.3 | - |
| 16日 | 1,320 | - | 33.3 | - | 10.7 | - | 0.26 | - | 367 | - | 8.9 | - |
| 17日 | 1,297 | - | 31.7 | - | 10.0 | - | 0.24 | - | 366 | - | 8.7 | - |
| 18日 | 1,218 | - | 29.5 | - | 10.6 | - | 0.26 | - | 362 | - | 8.5 | - |
| 19日 | 1,137 | - | 27.4 | - | 11.1 | - | 0.27 | - | 345 | - | 8.0 | - |
| 20日 | 1,070 | - | 26.4 | - | 12.4 | - | 0.30 | - | 339 | - | 8.0 | - |
| 21日 | 1,132 | - | 26.3 | - | 16.1 | - | 0.37 | - | 358 | - | 8.1 | - |
| 22日 | 1,162 | - | 26.2 | - | 18.4 | - | 0.41 | - | 379 | - | 8.3 | - |
| 23日 | 1,138 | - | 26.6 | - | 18.3 | - | 0.42 | - | 368 | - | 8.3 | - |
| 24日 | 1,172 | - | 26.8 | - | 17.2 | - | 0.39 | - | 380 | - | 8.4 | - |
| 25日 | 1,165 | - | 26.3 | - | 17.7 | - | 0.40 | - | 383 | - | 8.4 | - |
| 26日 | 1,142 | - | 26.0 | - | 20.0 | - | 0.46 | - | 384 | - | 8.5 | - |
| 27日 | 1,080 | - | 24.7 | - | 19.5 | - | 0.44 | - | 388 | - | 8.5 | - |
| 28日 | 1,112 | - | 26.0 | - | 18.7 | - | 0.44 | - | 422 | - | 9.5 | - |
| 29日 | 1,199 | - | 28.1 | - | 20.0 | - | 0.46 | - | 498 | - | 11.3 | - |
| 30日 | 1,236 | - | 28.6 | - | 17.0 | - | 0.39 | - | 457 | - | 10.3 | - |
| 31日 | 1,209 | - | 28.2 | - | 16.1 | - | 0.37 | - | 445 | - | 10.1 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和2年10月1日

令和 2年 9月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,162 | - | 27.2 | - | 16.5 | - | 0.38 | - | 429 | - | 9.7 | - |
| 2日 | 1,114 | - | 25.8 | - | 16.2 | - | 0.37 | - | 400 | - | 8.9 | - |
| 3日 | 1,096 | - | 25.9 | - | 15.3 | - | 0.36 | - | 377 | - | 8.6 | - |
| 4日 | 1,079 | - | 25.9 | - | 17.7 | - | 0.42 | - | 367 | - | 8.5 | - |
| 5日 | 1,043 | - | 25.9 | - | 18.7 | - | 0.46 | - | 365 | - | 8.7 | - |
| 6日 | 1,101 | - | 26.8 | - | 16.4 | - | 0.39 | - | 374 | - | 8.7 | - |
| 7日 | 1,159 | - | 29.0 | - | 14.2 | - | 0.35 | - | 367 | - | 8.8 | - |
| 8日 | 1,179 | - | 28.7 | - | 17.6 | - | 0.43 | - | 378 | - | 8.9 | - |
| 9日 | 1,139 | - | 27.1 | - | 19.9 | - | 0.47 | - | 399 | - | 9.2 | - |
| 10日 | 1,133 | - | 26.9 | - | 22.2 | - | 0.52 | - | 407 | - | 9.3 | - |
| 11日 | 1,220 | - | 27.3 | - | 24.3 | - | 0.54 | - | 444 | - | 9.6 | - |
| 12日 | 1,275 | - | 28.6 | - | 25.1 | - | 0.56 | - | 437 | - | 9.5 | - |
| 13日 | 1,214 | - | 27.5 | - | 21.6 | - | 0.48 | - | 424 | - | 9.3 | - |
| 14日 | 1,139 | - | 26.5 | - | 19.9 | - | 0.46 | - | 408 | - | 9.2 | - |
| 15日 | 1,181 | - | 26.9 | - | 17.9 | - | 0.40 | - | 406 | - | 8.9 | - |
| 16日 | 1,181 | - | 27.6 | - | 16.0 | - | 0.37 | - | 396 | - | 8.9 | - |
| 17日 | 1,319 | - | 29.4 | - | 18.0 | - | 0.40 | - | 420 | - | 9.1 | - |
| 18日 | 1,312 | - | 28.9 | - | 18.9 | - | 0.41 | - | 412 | - | 8.7 | - |
| 19日 | 1,208 | - | 28.1 | - | 20.1 | - | 0.46 | - | 408 | - | 9.2 | - |
| 20日 | 1,186 | - | 29.0 | - | 15.2 | - | 0.37 | - | 377 | - | 8.9 | - |
| 21日 | 1,208 | - | 29.5 | - | 15.7 | - | 0.38 | - | 378 | - | 8.9 | - |
| 22日 | 1,213 | - | 29.1 | - | 16.1 | - | 0.38 | - | 387 | - | 8.9 | - |
| 23日 | 1,230 | - | 28.4 | - | 17.5 | - | 0.40 | - | 400 | - | 8.9 | - |
| 24日 | 1,240 | - | 28.7 | - | 19.2 | - | 0.44 | - | 402 | - | 9.0 | - |
| 25日 | 1,263 | - | 27.8 | - | 20.5 | - | 0.44 | - | 416 | - | 8.8 | - |
| 26日 | 1,151 | - | 26.4 | - | 19.4 | - | 0.45 | - | 391 | - | 8.6 | - |
| 27日 | 1,141 | - | 27.0 | - | 16.8 | - | 0.39 | - | 378 | - | 8.6 | - |
| 28日 | 1,160 | - | 27.3 | - | 19.3 | - | 0.45 | - | 383 | - | 8.7 | - |
| 29日 | 942 | - | 27.7 | - | 19.6 | - | 0.57 | - | 397 | - | 8.9 | - |
| 30日 | 1,274 | - | 26.7 | - | 27.6 | - | 0.57 | - | 423 | - | 8.6 | - |

※29日の全窒素、全リン総量は計器の点検のため、3時間分のデータが欠測となっています。

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和2年11月2日

令和 2年 10月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,156 | - | 25.5 | - | 22.7 | - | 0.49 | - | 390 | - | 8.3 | - |
| 2日 | 1,112 | - | 25.2 | - | 20.2 | - | 0.45 | - | 387 | - | 8.4 | - |
| 3日 | 1,068 | - | 24.9 | - | 18.3 | - | 0.42 | - | 378 | - | 8.5 | - |
| 4日 | 1,086 | - | 25.5 | - | 15.8 | - | 0.37 | - | 377 | - | 8.5 | - |
| 5日 | 1,162 | - | 26.8 | - | 15.0 | - | 0.33 | - | 388 | - | 8.6 | - |
| 6日 | 1,170 | - | 26.9 | - | 17.0 | - | 0.39 | - | 386 | - | 8.6 | - |
| 7日 | 1,185 | - | 27.7 | - | 22.3 | - | 0.51 | - | 393 | - | 8.8 | - |
| 8日 | 1,257 | - | 28.9 | - | 19.9 | - | 0.45 | - | 398 | - | 8.9 | - |
| 9日 | 1,247 | - | 28.8 | - | 22.2 | - | 0.51 | - | 395 | - | 8.8 | - |
| 10日 | 1,207 | - | 28.0 | - | 18.7 | - | 0.43 | - | 382 | - | 8.6 | - |
| 11日 | 1,207 | - | 28.0 | - | 15.9 | - | 0.37 | - | 376 | - | 8.4 | - |
| 12日 | 1,327 | - | 30.2 | - | 14.8 | - | 0.33 | - | 380 | - | 8.3 | - |
| 13日 | 1,325 | - | 30.1 | - | 17.0 | - | 0.38 | - | 382 | - | 8.4 | - |
| 14日 | 1,275 | - | 29.5 | - | 20.0 | - | 0.46 | - | 372 | - | 8.3 | - |
| 15日 | 1,216 | - | 27.8 | - | 18.5 | - | 0.41 | - | 374 | - | 8.2 | - |
| 16日 | 1,263 | - | 29.5 | - | 17.8 | - | 0.42 | - | 362 | - | 8.2 | - |
| 17日 | 1,270 | - | 29.0 | - | 17.7 | - | 0.40 | - | 370 | - | 8.1 | - |
| 18日 | 1,261 | - | 29.3 | - | 16.1 | - | 0.36 | - | 356 | - | 8.0 | - |
| 19日 | 1,288 | - | 29.6 | - | 13.8 | - | 0.31 | - | 358 | - | 7.9 | - |
| 20日 | 1,205 | - | 27.5 | - | 14.5 | - | 0.33 | - | 363 | - | 8.0 | - |
| 21日 | 1,246 | - | 28.1 | - | 16.3 | - | 0.37 | - | 364 | - | 7.9 | - |
| 22日 | 1,370 | - | 28.9 | - | 14.4 | - | 0.30 | - | 385 | - | 7.9 | - |
| 23日 | 1,281 | - | 27.8 | - | 14.1 | - | 0.30 | - | 364 | - | 7.6 | - |
| 24日 | 1,155 | - | 26.8 | - | 13.3 | - | 0.30 | - | 343 | - | 7.7 | - |
| 25日 | 1,166 | - | 27.8 | - | 13.4 | - | 0.31 | - | 337 | - | 7.7 | - |
| 26日 | 1,161 | - | 27.2 | - | 12.9 | - | 0.29 | - | 353 | - | 8.0 | - |
| 27日 | 1,186 | - | 27.6 | - | 15.2 | - | 0.36 | - | 359 | - | 8.1 | - |
| 28日 | 1,120 | - | 26.4 | - | 11.9 | - | 0.36 | - | 358 | - | 7.9 | - |
| 29日 | 1,228 | - | 28.1 | - | 16.6 | - | 0.37 | - | 368 | - | 8.1 | - |
| 30日 | 1,309 | - | 30.3 | - | 14.0 | - | 0.31 | - | 358 | - | 8.0 | - |
| 31日 | 1,289 | - | 30.7 | - | 12.3 | - | 0.29 | - | 347 | - | 8.0 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和2年12月1日

令和 2年 11月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,294 | - | 31.1 | - | 10.7 | - | 0.25 | - | 341 | - | 7.9 | - |
| 2日 | 1,383 | - | 31.6 | - | 9.1 | - | 0.20 | - | 360 | - | 8.0 | - |
| 3日 | 1,386 | - | 32.0 | - | 17.3 | - | 0.40 | - | 421 | - | 9.4 | - |
| 4日 | 1,309 | - | 30.7 | - | 11.3 | - | 0.26 | - | 368 | - | 8.3 | - |
| 5日 | 1,393 | - | 31.4 | - | 11.3 | - | 0.25 | - | 381 | - | 8.3 | - |
| 6日 | 1,444 | - | 32.3 | - | 14.6 | - | 0.33 | - | 422 | - | 9.1 | - |
| 7日 | 1,469 | - | 33.9 | - | 15.6 | - | 0.35 | - | 429 | - | 9.6 | - |
| 8日 | 1,480 | - | 33.6 | - | 10.5 | - | 0.23 | - | 390 | - | 8.6 | - |
| 9日 | 1,491 | - | 34.2 | - | 9.0 | - | 0.21 | - | 380 | - | 8.4 | - |
| 10日 | 1,496 | - | 33.8 | - | 9.3 | - | 0.20 | - | 374 | - | 8.2 | - |
| 11日 | 1,419 | - | 32.2 | - | 11.8 | - | 0.28 | - | 366 | - | 8.0 | - |
| 12日 | 1,400 | - | 32.9 | - | 15.5 | - | 0.37 | - | 400 | - | 9.1 | - |
| 13日 | 1,197 | - | 31.4 | - | 9.2 | - | 0.25 | - | 317 | - | 8.0 | - |
| 14日 | 1,198 | - | 31.7 | - | 9.8 | - | 0.25 | - | 307 | - | 7.8 | - |
| 15日 | 1,168 | - | 31.0 | - | 7.7 | - | 0.19 | - | 299 | - | 7.7 | - |
| 16日 | 1,221 | - | 32.1 | - | 6.1 | - | 0.17 | - | 292 | - | 7.4 | - |
| 17日 | 1,206 | - | 31.4 | - | 5.7 | - | 0.16 | - | 286 | - | 7.2 | - |
| 18日 | 1,415 | - | 31.1 | - | 8.1 | - | 0.18 | - | 335 | - | 7.1 | - |
| 19日 | 1,349 | - | 30.1 | - | 8.2 | - | 0.18 | - | 318 | - | 6.8 | - |
| 20日 | 1,280 | - | 29.2 | - | 8.1 | - | 0.18 | - | 316 | - | 6.8 | - |
| 21日 | 1,360 | - | 30.9 | - | 8.1 | - | 0.18 | - | 312 | - | 6.8 | - |
| 22日 | 1,332 | - | 31.0 | - | 7.5 | - | 0.17 | - | 295 | - | 6.6 | - |
| 23日 | 1,381 | - | 31.8 | - | 6.9 | - | 0.16 | - | 295 | - | 6.6 | - |
| 24日 | 1,375 | - | 31.0 | - | 7.8 | - | 0.16 | - | 303 | - | 6.6 | - |
| 25日 | 1,346 | - | 30.1 | - | 7.7 | - | 0.17 | - | 301 | - | 6.5 | - |
| 26日 | 1,249 | - | 29.0 | - | 7.8 | - | 0.18 | - | 308 | - | 6.7 | - |
| 27日 | 1,276 | - | 28.9 | - | 7.4 | - | 0.16 | - | 320 | - | 7.0 | - |
| 28日 | 1,297 | - | 29.0 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 322 | - | 7.0 | - |
| 29日 | 1,316 | - | 29.9 | - | 6.0 | - | 0.13 | - | 309 | - | 6.8 | - |
| 30日 | 1,370 | - | 31.1 | - | 5.3 | - | 0.13 | - | 302 | - | 6.6 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和3年1月1日

令和 2年 12月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,348 | - | 30.2 | - | 4.0 | - | 0.12 | - | 310 | - | 6.9 | - |
| 2日 | 1,254 | - | 28.3 | - | 6.0 | - | 0.14 | - | 331 | - | 7.2 | - |
| 3日 | 1,254 | - | 27.9 | - | 6.9 | - | 0.15 | - | 337 | - | 7.3 | - |
| 4日 | 1,246 | - | 27.8 | - | 7.3 | - | 0.16 | - | 342 | - | 7.4 | - |
| 5日 | 1,214 | - | 27.3 | - | 7.0 | - | 0.16 | - | 337 | - | 7.4 | - |
| 6日 | 1,237 | - | 27.9 | - | 5.0 | - | 0.12 | - | 329 | - | 7.2 | - |
| 7日 | 1,322 | - | 29.2 | - | 4.7 | - | 0.11 | - | 325 | - | 7.0 | - |
| 8日 | 1,323 | - | 29.2 | - | 6.0 | - | 0.13 | - | 332 | - | 7.2 | - |
| 9日 | 1,285 | - | 28.3 | - | 8.3 | - | 0.19 | - | 361 | - | 7.9 | - |
| 10日 | 1,259 | - | 27.6 | - | 7.4 | - | 0.16 | - | 349 | - | 7.5 | - |
| 11日 | 1,237 | - | 27.9 | - | 7.8 | - | 0.17 | - | 355 | - | 7.9 | - |
| 12日 | 1,278 | - | 29.0 | - | 7.5 | - | 0.17 | - | 330 | - | 7.3 | - |
| 13日 | 1,296 | - | 29.7 | - | 7.2 | - | 0.16 | - | 310 | - | 6.9 | - |
| 14日 | 1,359 | - | 30.5 | - | 6.6 | - | 0.14 | - | 313 | - | 6.9 | - |
| 15日 | 1,360 | - | 30.7 | - | 6.8 | - | 0.15 | - | 316 | - | 7.0 | - |
| 16日 | 1,348 | - | 29.9 | - | 8.0 | - | 0.18 | - | 336 | - | 7.4 | - |
| 17日 | 1,351 | - | 29.4 | - | 9.6 | - | 0.22 | - | 362 | - | 7.8 | - |
| 18日 | 1,338 | - | 31.1 | - | 8.5 | - | 0.21 | - | 367 | - | 8.0 | - |
| 19日 | 1,405 | - | 32.0 | - | 8.3 | - | 0.19 | - | 325 | - | 7.3 | - |
| 20日 | 1,428 | - | 32.4 | - | 6.7 | - | 0.14 | - | 302 | - | 6.7 | - |
| 21日 | 1,452 | - | 32.7 | - | 5.4 | - | 0.14 | - | 293 | - | 6.4 | - |
| 22日 | 1,472 | - | 32.7 | - | 5.8 | - | 0.13 | - | 296 | - | 6.4 | - |
| 23日 | 1,403 | - | 30.8 | - | 6.3 | - | 0.14 | - | 300 | - | 6.4 | - |
| 24日 | 1,386 | - | 31.2 | - | 5.6 | - | 0.13 | - | 293 | - | 6.4 | - |
| 25日 | 1,439 | - | 32.3 | - | 4.6 | - | 0.12 | - | 291 | - | 6.3 | - |
| 26日 | 1,432 | - | 32.7 | - | 3.6 | - | 0.12 | - | 279 | - | 6.2 | - |
| 27日 | 1,399 | - | 32.8 | - | 3.3 | - | 0.10 | - | 255 | - | 5.8 | - |
| 28日 | 1,481 | - | 33.7 | - | 3.8 | - | 0.11 | - | 256 | - | 5.5 | - |
| 29日 | 1,423 | - | 32.8 | - | 4.0 | - | 0.11 | - | 247 | - | 5.5 | - |
| 30日 | 1,431 | - | 31.8 | - | 4.0 | - | 0.10 | - | 253 | - | 5.4 | - |
| 31日 | 1,395 | - | 32.1 | - | 3.6 | - | 0.10 | - | 242 | - | 5.4 | - |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和3年2月1日

令和3年 1月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,342 | - | 33.5 | - | 2.5 | - | 0.10 | - | 221 | - | 5.3 | |
| 2日 | 1,481 | - | 36.3 | - | 3.7 | - | 0.12 | - | 226 | - | 5.3 | |
| 3日 | 1,505 | - | 36.4 | - | 4.3 | - | 0.14 | - | 235 | - | 5.5 | |
| 4日 | 1,540 | - | 35.9 | - | 5.0 | - | 0.14 | - | 246 | - | 5.6 | |
| 5日 | 1,464 | - | 33.5 | - | 5.8 | - | 0.14 | - | 263 | - | 5.8 | |
| 6日 | 1,384 | - | 31.3 | - | 5.0 | - | 0.13 | - | 263 | - | 5.7 | |
| 7日 | 1,380 | - | 30.8 | - | 4.7 | - | 0.12 | - | 259 | - | 5.6 | |
| 8日 | 1,433 | - | 31.7 | - | 5.9 | - | 0.13 | - | 256 | - | 5.5 | |
| 9日 | 1,453 | - | 32.2 | - | 6.5 | - | 0.14 | - | 259 | - | 5.6 | |
| 10日 | 1,442 | - | 31.9 | - | 5.0 | - | 0.12 | - | 250 | - | 5.4 | |
| 11日 | 1,478 | - | 31.7 | - | 5.7 | - | 0.11 | - | 256 | - | 5.6 | |
| 12日 | 1,478 | - | 31.7 | - | 6.4 | - | 0.15 | - | 319 | - | 6.5 | |
| 13日 | 1,414 | - | 30.6 | - | 4.5 | - | 0.10 | - | 301 | - | 6.3 | |
| 14日 | 1,397 | - | 30.4 | - | 2.3 | - | 0.07 | - | 287 | - | 6.0 | |
| 15日 | 1,457 | - | 31.7 | - | 1.2 | - | 0.05 | - | 272 | - | 5.8 | |
| 16日 | 1,446 | - | 32.1 | - | 1.0 | - | 0.04 | - | 258 | - | 5.6 | |
| 17日 | 1,457 | - | 33.0 | - | 1.6 | - | 0.07 | - | 265 | - | 5.9 | |
| 18日 | 1,455 | - | 32.3 | - | 3.2 | - | 0.09 | - | 287 | - | 6.2 | |
| 19日 | 1,435 | - | 32.0 | - | 6.9 | - | 0.19 | - | 295 | - | 6.1 | |
| 20日 | 1,413 | - | 31.6 | - | 5.0 | - | 0.14 | - | 286 | - | 6.1 | |
| 21日 | 1,363 | - | 29.7 | - | 9.2 | - | 0.23 | - | 314 | - | 6.5 | |
| 22日 | 1,356 | - | 30.2 | - | 6.8 | - | 0.17 | - | 284 | - | 6.2 | |
| 23日 | 1,416 | - | 30.7 | - | 7.3 | - | 0.17 | - | 281 | - | 6.0 | |
| 24日 | 1,404 | - | 30.7 | - | 10.6 | - | 0.24 | - | 305 | - | 6.6 | |
| 25日 | 1,378 | - | 31.0 | - | 12.1 | - | 0.29 | - | 333 | - | 7.1 | |
| 26日 | 1,332 | - | 29.4 | - | 12.4 | - | 0.30 | - | 328 | - | 7.6 | |
| 27日 | 1,402 | - | 30.5 | - | 21.5 | - | 0.48 | - | 445 | - | 9.0 | |
| 28日 | 1,393 | - | 31.6 | - | 18.7 | - | 0.45 | - | 470 | - | 9.8 | |
| 29日 | 1,379 | - | 31.6 | - | 17.1 | - | 0.38 | - | 432 | - | 9.4 | |
| 30日 | 1,405 | - | 32.0 | - | 11.0 | - | 0.27 | - | 389 | - | 8.7 | |
| 31日 | 1,402 | - | 31.3 | - | 10.0 | - | 0.23 | - | 380 | - | 8.5 | |

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和3年3月1日

令和3年 2月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,406 | - | 31.8 | - | 9.7 | - | 0.24 | - | 408 | - | 9.2 | - |
| 2日 | 1,519 | - | 33.4 | - | 13.8 | - | 0.31 | - | 437 | - | 8.7 | - |
| 3日 | 1,480 | - | 33.2 | - | 6.7 | - | 0.17 | - | 358 | - | 7.9 | - |
| 4日 | 1,532 | - | 34.4 | - | 7.0 | - | 0.20 | - | 380 | - | 8.2 | - |
| 5日 | 1,556 | - | 34.9 | - | 8.9 | - | 0.24 | - | 339 | - | 7.4 | - |
| 6日 | 1,371 | - | 30.9 | - | 7.7 | - | 0.18 | - | 327 | - | 7.3 | - |
| 7日 | 1,387 | - | 31.2 | - | 8.4 | - | 0.19 | - | 337 | - | 7.3 | - |
| 8日 | 1,467 | - | 33.0 | - | 4.0 | - | 0.19 | - | 268 | - | 7.3 | - |
| 9日 | 1,277 | - | 28.0 | - | 4.0 | - | 0.09 | - | 266 | - | 6.7 | - |
| 10日 | 1,281 | - | 28.0 | - | 3.0 | - | 0.07 | - | 306 | - | 6.7 | - |
| 11日 | 1,385 | - | 31.0 | - | 2.6 | - | 0.10 | - | 298 | - | 6.5 | - |
| 12日 | 1,342 | - | 30.4 | - | 2.5 | - | 0.10 | - | 298 | - | 6.6 | - |
| 13日 | 1,375 | - | 31.0 | - | 2.5 | - | 0.09 | - | 314 | - | 6.9 | - |
| 14日 | 1,366 | - | 30.9 | - | 2.0 | - | 0.08 | - | 290 | - | 6.4 | - |
| 15日 | 1,464 | - | 32.0 | - | 4.0 | - | 0.11 | - | 313 | - | 6.7 | - |
| 16日 | 1,419 | - | 31.5 | - | 4.5 | - | 0.11 | - | 309 | - | 6.7 | - |
| 17日 | 1,427 | - | 31.8 | - | 11.8 | - | 0.28 | - | 392 | - | 9.0 | - |
| 18日 | 1,474 | - | 33.3 | - | 17.3 | - | 0.41 | - | 469 | - | 9.8 | - |
| 19日 | 1,543 | - | 34.5 | - | 10.9 | - | 0.25 | - | 360 | - | 7.9 | - |
| 20日 | 1,507 | - | 33.5 | - | 10.5 | - | 0.24 | - | 354 | - | 7.7 | - |
| 21日 | 1,516 | - | 33.6 | - | 10.2 | - | 0.22 | - | 340 | - | 7.4 | - |
| 22日 | 1,445 | - | 32.3 | - | 7.3 | - | 0.16 | - | 327 | - | 7.1 | - |
| 23日 | 1,420 | - | 31.7 | - | 6.4 | - | 0.15 | - | 330 | - | 7.2 | - |
| 24日 | 1,440 | - | 32.2 | - | 6.5 | - | 0.15 | - | 350 | - | 7.6 | - |
| 25日 | 1,402 | - | 32.7 | - | 6.6 | - | 0.15 | - | 353 | - | 7.7 | - |
| 26日 | 1,495 | - | 32.2 | - | 5.8 | - | 0.13 | - | 380 | - | 8.0 | - |
| 27日 | 1,427 | - | 31.4 | - | 4.7 | - | 0.12 | - | 354 | - | 7.6 | - |
| 28日 | 1,444 | - | 32.7 | - | 1.6 | - | 0.07 | - | 332 | - | 7.3 | - |

※2月9日、10日の全窒素、全リンは終日計測器点検のため欠測となり、代替で外部機関により分析を行いました。

なお、総量は濃度と処理水量からの計算値となります。

東広島浄化センター 放流水質

更新日：令和3年4月2日

令和3年 3月

| 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 | 1,570 | 超過量 | 60 | 超過濃度 | 113 | 超過量 | 8 | 超過濃度 | 1,687 | 超過量 | 20 | 超過濃度 |
| 1日 | 1,467 | - | 33.8 | - | 1.6 | - | 0.08 | - | 316 | - | 7.1 | - |
| 2日 | 1,365 | - | 29.8 | - | 1.7 | - | 0.05 | - | 325 | - | 6.9 | - |
| 3日 | 1,434 | - | 31.2 | - | 3.1 | - | 0.08 | - | 332 | - | 7.0 | - |
| 4日 | 1,486 | - | 32.7 | - | 3.6 | - | 0.10 | - | 327 | - | 7.0 | - |
| 5日 | 1,530 | - | 33.9 | - | 4.0 | - | 0.11 | - | 335 | - | 7.2 | - |
| 6日 | 1,554 | - | 34.9 | - | 3.9 | - | 0.10 | - | 330 | - | 7.2 | - |
| 7日 | 1,478 | - | 33.1 | - | 2.4 | - | 0.08 | - | 300 | - | 6.5 | - |
| 8日 | 1,543 | - | 34.5 | - | 3.4 | - | 0.10 | - | 309 | - | 6.7 | - |
| 9日 | 1,527 | - | 34.2 | - | 2.4 | - | 0.08 | - | 301 | - | 6.5 | - |
| 10日 | 1,514 | - | 33.4 | - | 3.9 | - | 0.11 | - | 309 | - | 6.6 | - |
| 11日 | 1,528 | - | 34.3 | - | 2.7 | - | 0.09 | - | 310 | - | 6.7 | - |
| 12日 | 1,566 | - | 35.5 | - | 2.7 | - | 0.08 | - | 299 | - | 6.5 | - |
| 13日 | 1,543 | - | 35.0 | - | 1.7 | - | 0.08 | - | 286 | - | 6.3 | - |
| 14日 | 1,531 | - | 34.6 | - | 2.1 | - | 0.09 | - | 278 | - | 6.0 | - |
| 15日 | 1,500 | - | 33.7 | - | 1.1 | - | 0.08 | - | 277 | - | 6.0 | - |
| 16日 | 1,493 | - | 33.5 | - | 1.8 | - | 0.07 | - | 286 | - | 6.2 | - |
| 17日 | 1,540 | - | 34.1 | - | 2.9 | - | 0.09 | - | 303 | - | 6.5 | - |
| 18日 | 1,564 | - | 34.9 | - | 0.9 | - | 0.06 | - | 292 | - | 6.3 | - |
| 19日 | 1,564 | - | 34.9 | - | 0.9 | - | 0.06 | - | 292 | - | 6.3 | - |
| 20日 | 1,501 | - | 34.7 | - | 2.5 | - | 0.09 | - | 320 | - | 7.2 | - |
| 21日 | 1,566 | - | 35.5 | - | 2.7 | - | 0.09 | - | 336 | - | 7.3 | - |
| 22日 | 1,572 | 2 | 35.6 | - | 2.4 | - | 0.09 | - | 326 | - | 7.2 | - |
| 23日 | 1,557 | - | 35.9 | - | 1.9 | - | 0.08 | - | 325 | - | 7.2 | - |
| 24日 | 1,505 | - | 33.5 | - | 2.1 | - | 0.08 | - | 347 | - | 7.5 | - |
| 25日 | 1,494 | - | 33.8 | - | 2.8 | - | 0.09 | - | 362 | - | 7.9 | - |
| 26日 | 1,480 | - | 33.5 | - | 2.3 | - | 0.10 | - | 369 | - | 8.1 | - |
| 27日 | 1,529 | - | 35.1 | - | 2.9 | - | 0.09 | - | 362 | - | 8.0 | - |
| 28日 | 1,599 | 29 | 35.9 | - | 3.1 | - | 0.10 | - | 375 | - | 8.2 | - |
| 29日 | 1,562 | - | 35.6 | - | 2.9 | - | 0.09 | - | 364 | - | 8.0 | - |
| 30日 | 1,533 | - | 34.4 | - | 3.8 | - | 0.11 | - | 369 | - | 8.1 | - |
| 31日 | 1,533 | - | 34.4 | - | 3.8 | - | 0.11 | - | 369 | - | 8.1 | - |