

A_{E0} : 2287 km²
 PNP : NHN -5,01 m
 Lage : 123,48 km links oberhalb Spreemündung

W
 cm

Pegel : Schwedt BP
 Gewässer : Havel-Oder-Wasserstrasse
 Messstellen-Nr. : 603410
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

| Tag | Nov | Dez | Jan | Feb | Mar | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. | 529 | 486 | 536 | 557 | 513 | 539 | 530 | 518 | 531 | 533 | 519 | 502 |
| 2. | 522 | 484 | 520 | 550 | 508 | 538 | 529 | 511 | 526 | 534 | 514 | 498 |
| 3. | 510 | 483 | 514 | 562 | 519 | 543 | 528 | 515 | 519 | 536 | 503 | 504 |
| 4. | 503 | 489 | 546 | 569 | 526 | 545 | 526 | 522 | 518 | 532 | 510 | 517 |
| 5. | 520 | 488 | 567 | 566 | 536 | 549 | 522 | 523 | 521 | 537 | 497 | 524 |
| 6. | 543 | 482 | 563 | 558 | 535 | 549 | 524 | 528 | 530 | 526 | 513 | 528 |
| 7. | 537 | 484 | 537 | 546 | 524 | 539 | 517 | 527 | 511 | 528 | 548 | 524 |
| 8. | 526 | 475 | 523 | 575 | 514 | 534 | 517 | 527 | 514 | 534 | 548 | 512 |
| 9. | 518 | 488 | 528 | 579 | 522 | 531 | 519 | 536 | 515 | 538 | 545 | 507 |
| 10. | 515 | 474 | 547 | 564 | 531 | 525 | 525 | 534 | 528 | 529 | 530 | 504 |
| 11. | 515 | 458 | 550 | 551 | 531 | 523 | 521 | 522 | 535 | 533 | 525 | 506 |
| 12. | 526 | 462 | 549 | 541 | 550 | 527 | 509 | 523 | 531 | 540 | 522 | 503 |
| 13. | 532 | 473 | 540 | 538 | 551 | 532 | 520 | 517 | 535 | 535 | 508 | 500 |
| 14. | 527 | 488 | 553 | 538 | 555 | 536 | 523 | 522 | 532 | 528 | 502 | 505 |
| 15. | 517 | 490 | 548 | 551 | 550 | 531 | 535 | 535 | 536 | 528 | 501 | 508 |
| 16. | 516 | 485 | 538 | 545 | 538 | 543 | 531 | 532 | 531 | 533 | 495 | 508 |
| 17. | 519 | 497 | 547 | 523 | 529 | 549 | 531 | 527 | 529 | 533 | 497 | 504 |
| 18. | 518 | 510 | 550 | 514 | 522 | 561 | 524 | 517 | 534 | 529 | 487 | 504 |
| 19. | 521 | 511 | 556 | 505 | 519 | 550 | 533 | 528 | 528 | 520 | 484 | 512 |
| 20. | 515 | 513 | 566 | 505 | 511 | 548 | 530 | 538 | 525 | 510 | 503 | 509 |
| 21. | 508 | 529 | 572 | 508 | 516 | 548 | 531 | 544 | 525 | 504 | 518 | 504 |
| 22. | 504 | 527 | 573 | 521 | 537 | 539 | 521 | 531 | 525 | 502 | 506 | 488 |
| 23. | 491 | 537 | 571 | 511 | 513 | 527 | 518 | 536 | 534 | 503 | 510 | 486 |
| 24. | 475 | 540 | 561 | 511 | 501 | 525 | 524 | 533 | 530 | 500 | 509 | 499 |
| 25. | 480 | 555 | 551 | 520 | 515 | 526 | 521 | 525 | 526 | 496 | 505 | 498 |
| 26. | 499 | 571 | 552 | 524 | 528 | 529 | 535 | 529 | 526 | 486 | 518 | 505 |
| 27. | 499 | 552 | 548 | 520 | 519 | 541 | 534 | 528 | 519 | 487 | 528 | 508 |
| 28. | 497 | 554 | 555 | 525 | 513 | 545 | 521 | 542 | 524 | 494 | 530 | 513 |
| 29. | 493 | 558 | 533 | | 497 | 534 | 523 | 528 | 521 | 493 | 528 | 512 |
| 30. | 486 | 543 | 530 | | 506 | 519 | 523 | 531 | 515 | 500 | 514 | 511 |
| 31. | | 533 | 553 | | 511 | | 512 | | 532 | 511 | | 506 |
| Summe | 15358 | 15720 | 16978 | 15078 | 16240 | 16123 | 16261 | 15828 | 16304 | 16089 | 15416 | 15707 |

Hauptwerte

| Tag | 24. | 11. | 3. | 19.+ | 29. | 30. | 12. | 2. | 7. | 26. | 19. | 23. |
|---------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| NW cm | 475 | 458 | 514 | 505 | 497 | 519 | 509 | 511 | 511 | 486 | 484 | 486 |
| MW cm | 512 | 507 | 548 | 538 | 524 | 537 | 525 | 528 | 526 | 519 | 514 | 507 |
| HW cm | 548 | 577 | 574 | 4174 | 557 | 566 | 543 | 553 | 544 | 549 | 562 | 532 |
| Tag | 6. | 26. | 21.+ | 8. | 13.+ | 18. | 19. | 21. | 18. | 12. | 7. | 6. |
| Uhrzeit | 13 ¹³ | 3 ⁰⁶ | 14 ²⁴ | 18 ¹⁹ | 19 ⁰⁷ | 16 ¹¹ | 12 ¹⁰ | 10 ²⁵ | 11 ²¹ | 16 ²³ | 15 ¹⁹ | 12 ⁵³ |

e Wert ist errechnet, ergänzt
 + Wert ist noch an weiteren Tagen aufgetreten

| | Winter | Datum | Sommer | Datum | Jahr | Datum |
|-------|--------|------------|--------|------------|------|------------|
| NW cm | 458 | 11.12.2014 | 484 | 19.09.2015 | 458 | 11.12.2014 |
| MW cm | 528 | --- | 520 | --- | 524 | --- |
| HW cm | 4174 | 08.02.2015 | 562 | 07.09.2015 | 4174 | 08.02.2015 |

Beeinflussungen

D Eisdecke, Eisstand
 G Grundeis
 V Eisversetzung, Eisstau
 R Randeis
 T Treibeis, Eisgang
 K Verkräutung
 / Entkräutung
 b Wert ist zusätzlich beeinflusst
 t trocken

Bemerkungen: