

A_{E0} : 109093 km²
 PNP : NHN +5,18 m
 Lage : 632,92 km links unterhalb Oppamündung

W

cm

Pegel : KIENITZ
 Gewässer : ODER
 Messstellen-Nr. : 603050
 Betreiber : WSA Eberswalde

Tagesmittelwerte

| Tag | Nov | Dez | Jan | Feb | Mar | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt |
|--------------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|
| 1. | 275e | 254 | 310 | 410T | 431 | 381 | 349 | 247 | 283 | 273 | 244 | 253 |
| 2. | 279e | 254 | 308 | 400T | 438 | 376 | 345 | 246 | 278 | 271 | 252 | 250 |
| 3. | 275e | 255 | 309 | 430T | 448 | 375 | 343 | 247 | 274 | 271 | 262 | 250 |
| 4. | 277e | 254 | 311 | 473D | 457 | 375 | 337 | 246 | 275 | 275 | 272 | 249 |
| 5. | 273e | 255 | 313 | 443D | 463 | 374 | 333 | 243 | 280 | 274 | 270 | 247 |
| 6. | 270e | 256 | 317 | 431D | 467 | 374 | 332 | 245 | 290 | 268 | 264 | 248 |
| 7. | 272e | 258 | 324 | 441D | 469 | 372 | 331 | 246 | 299 | 270 | 263 | 252 |
| 8. | 273e | 263 | 331 | 448D | 469 | 371 | 331 | 244 | 312 | 269 | 260 | 254 |
| 9. | 270e | 267 | 342 | 452D | 469 | 367 | 335 | 244 | 334 | 268 | 256 | 257 |
| 10. | 269e | 269 | 341 | 453D | 467 | 366 | 337 | 244 | 348 | 265 | 257 | 258 |
| 11. | 272e | 273 | 344 | 453D | 463 | 362 | 339 | 244 | 358 | 266 | 257 | 259 |
| 12. | 270e | 278 | 352 | 452D | 457 | 359 | 336 | 248 | 356 | 265 | 255 | 264 |
| 13. | 267e | 287 | 361 | 452D | 448 | 359 | 329 | 255 | 348 | 263 | 253 | 268 |
| 14. | 264e | 287 | 367 | 451D | 439 | 360 | 325 | 251 | 342 | 264 | 258 | 269 |
| 15. | 264e | 287 | 372 | 450D | 432 | 358 | 323 | 244 | 334 | 260 | 262 | 272 |
| 16. | 267e | 286 | 377 | 450D | 427 | 352 | 317 | 246 | 329 | 258 | 263 | 273 |
| 17. | 261e | 287 | 378 | 453D | 423 | 347 | 316 | 252 | 321 | 257 | 256 | 269 |
| 18. | 261e | 286 | 377 | 458D | 421 | 347 | 315 | 250 | 320 | 258 | 251 | 260 |
| 19. | 264e | 289 | 378 | 463D | 418 | 347 | 306 | 264 | 316 | 257 | 255 | 260 |
| 20. | 261e | 295 | 379 | 454D | 417 | 353 | 304 | 293 | 313 | 255 | 267 | 262 |
| 21. | 259e | 298 | 381 | 425D | 414 | 361 | 299 | 305 | 313 | 253 | 274 | 261 |
| 22. | 260e | 297 | 383 | 395T | 413 | 368 | 292 | 301 | 313 | 253 | 273 | 259 |
| 23. | 259e | 298 | 388 | 408T | 410 | 371 | 284 | 303 | 311 | 250 | 269 | 266 |
| 24. | 258e | 304 | 394 | 442R | 409 | 369 | 285 | 307 | 308 | 249 | 263 | 272 |
| 25. | 255e | 304 | 401 | 440R | 407 | 363 | 279 | 299 | 303 | 253 | 260 | 273 |
| 26. | 256e | 305 | 411 | 427R | 403 | 359 | 274 | 297 | 296 | 252 | 259 | 275 |
| 27. | 257e | 310 | 419 | 428R | 396 | 357 | 271 | 295 | 289 | 246 | 257 | 277 |
| 28. | 258e | 308 | 422 | 427 | 389 | 357 | 267 | 288 | 281 | 244 | 254 | 273 |
| 29. | 260 | 306 | 422 | 429 | 387 | 358 | 260 | 286 | 277 | 245 | 254 | 268 |
| 30. | 257 | 305 | 422T | | 385 | 354 | 251 | 284 | 276 | 244 | 258 | 265 |
| 31. | | 309 | 418T | | 382 | | 248 | | 276 | 244 | | 264 |
| Summe | 7965 | 8781 | 11353 | 12736 | 13317 | 10892 | 9594 | 7965 | 9553 | 8040 | 7799 | 8126 |

Hauptwerte

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
| Tag | 25. | 1.+ | 2. | 22. | 31. | 17.+ | 31. | 5. | 3. | 28.+ | 1. | 5. |
| NW cm | 255 | 254 | 308 | 395 | 382 | 347 | 248 | 243 | 274 | 244 | 244 | 247 |
| MW cm | 265 | 283 | 366 | 439 | 430 | 363 | 309 | 266 | 308 | 259 | 260 | 262 |
| HW cm | 281 | 311 | 423 | 492 | 470 | 384 | 351 | 309 | 359 | 277 | 275 | 278 |
| Tag | 2. | 31. | 28.+ | 4. | 8.+ | 1. | 1. | 24. | 11.+ | 4.+ | 21.+ | 26.+ |
| Uhrzeit | 12 ⁵⁷ | 19 ⁵⁸ | 22 ⁵⁶ | 0 ¹⁰ | 12 ³¹ | 0 ⁰³ | 0 ⁰¹ | 10 ⁴⁶ | 9 ²¹ | 15 ⁴⁵ | 8 ¹⁷ | 23 ³⁶ |

| | Winter | Datum | Sommer | Datum | Jahr | Datum |
|-------|--------|-------------|--------|-------------|------|------------|
| NW cm | 254 | 01.12.2011+ | 243 | 05.06.2012 | 243 | 05.06.2012 |
| MW cm | 357 | --- | 278 | --- | 317 | --- |
| HW cm | 492 | 04.02.2012 | 359 | 11.07.2012+ | 492 | 04.02.2012 |

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

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: