

A_{E0} : 2129 km²

PNP : NHN -0,84 m

Lage : 93,03 km links oberhalb Spreemündung

W

Pegel : Hohensaaten West AP

Gewässer : HAVEL-ODER-WASSERSTRASSE

Messstellen-Nr. : 603400

Betreiber : Wasser- und Schifffahrtsamt Eberswalde

| Tagesmittelwerte | | | | | | | | | | | | |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Tag | Nov | Dez | Jan | Feb | Mar | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt |
| 1. | 96 | 147 | 95 | 163 | 130 | 130 | 146 | 158 | 161 | 112 | 115 | 119 |
| 2. | 96 | 131 | 108 | 171 | 141 | 129 | 151 | 162 | 166 | 111 | 105 | 121 |
| 3. | 101 | 135 | 117 | 175 | 139 | 124 | 151 | 173 | 170 | 115 | 127 | 102 |
| 4. | 110 | 121 | 130 | 163 | 142 | 129 | 147 | 165 | 172 | 124 | 123 | 86 |
| 5. | 117 | 129 | 145 | 154 | 139 | 133 | 137 | 158 | 175 | 119 | 120 | 73 |
| 6. | 140 | 129 | 146 | 152 | 139 | 135 | 133 | 147 | 176 | 113 | 112 | 81 |
| 7. | 128 | 130R | 142 | 159 | 147 | 131 | 135 | 146 | 178 | 117 | 107 | 89 |
| 8. | 119 | 124R | 133 | 168 | 159 | 123 | 135 | 145 | 177 | 119 | 106 | 93 |
| 9. | 121 | 126R | 133 | 175 | 156 | 127 | 134 | 146 | 175 | 116 | 108 | 92 |
| 10. | 127 | 122 | 146 | 176 | 165 | 126 | 133 | 157 | 171 | 116 | 107 | 97 |
| 11. | 118 | 150 | 171 | 174 | 170 | 125 | 133 | 164 | 178 | 114 | 103 | 120 |
| 12. | 120 | 155R | 182 | 174 | 161 | 127 | 131 | 164 | 183 | 110 | 111 | 129 |
| 13. | 118 | 141R | 173 | 175 | 151 | 129 | 134 | 160 | 169 | 111 | 113 | 117 |
| 14. | 120 | 133R | 157 | 170 | 140 | 125 | 125 | 163 | 161 | 118 | 118 | 108 |
| 15. | 111 | 127R | 143 | 162 | 142 | 120 | 126 | 159 | 157 | 123 | 106 | 101 |
| 16. | 118 | 115R | 140 | 156 | 138 | 124 | 128 | 162 | 150 | 116 | 94 | 105 |
| 17. | 120 | 120 | 145 | 152 | 128 | 130 | 134 | 163 | 143 | 112 | 96 | 103 |
| 18. | 115 | 119 | 149 | 145 | 125 | 131 | 134 | 169 | 143 | 113 | 103 | 115 |
| 19. | 121 | 127 | 145 | 150 | 141 | 134 | 132 | 170 | 141 | 114 | 119 | 119 |
| 20. | 117 | 124 | 141 | 176 | 152 | 140 | 131 | 171 | 149 | 132 | 113 | 101 |
| 21. | 112 | 121 | 144 | 182 | 151 | 150 | 127 | 172 | 140 | 123 | 118 | 105 |
| 22. | 108 | 118 | 152R | 166 | 152 | 152 | 125 | 169 | 136 | 117 | 111 | 107 |
| 23. | 108 | 114 | 140R | 162 | 148 | 151 | 129 | 164 | 137 | 126 | 121 | 92 |
| 24. | 111 | 107 | 132R | 160 | 135 | 150 | 132 | 164 | 132 | 124 | 139 | 86 |
| 25. | 117 | 101 | 129R | 155 | 128 | 152 | 141 | 175 | 124 | 118 | 134 | 87 |
| 26. | 112 | 106 | 121R | 151 | 125 | 156 | 154 | 192 | 117 | 118 | 135 | 92 |
| 27. | 116 | 104 | 112R | 145 | 122 | 171 | 144 | 186 | 114 | 113 | 133 | 89 |
| 28. | 120 | 112 | 112R | 135 | 117 | 167 | 147 | 171 | 111 | 109 | 129 | 89 |
| 29. | 139 | 112 | 108R | | 115 | 158 | 142 | 163 | 123 | 104 | 128 | 76 |
| 30. | 159 | 101 | 128R | | 123 | 150 | 141 | 162 | 121 | 101 | 120 | 80 |
| 31. | | 101 | 153 | | 126 | | 158 | | 114 | 104 | | 95 |
| Summe | 3534 | 3801 | 4273 | 4546 | 4347 | 4130 | 4250 | 4921 | 4666 | 3580 | 3475 | 3071 |

| Hauptwerte | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Tag | 1.+ | 25.+ | 1. | 28. | 29. | 15. | 14.+ | 8. | 28. | 30. | 16. | 5. |
| NW cm | 96 | 101 | 95 | 135 | 115 | 120 | 125 | 145 | 111 | 101 | 94 | 73 |
| MW cm | 118 | 123 | 138 | 162 | 140 | 138 | 137 | 164 | 151 | 115 | 116 | 99 |
| HW cm | 165 | 162 | 183 | 184 | 173 | 178 | 171 | 197 | 187 | 141 | 150 | 137 |
| Tag | 30. | 11. | 12. | 20.+ | 11. | 27. | 31. | 26. | 12. | 20. | 24. | 12. |
| Uhrzeit | 8 ⁰¹ | 19 ⁵¹ | 8 ⁰⁶ | 23 ³⁵ | 7 ⁴⁸ | 14 ⁴⁷ | 15 ⁵³ | 15 ³⁹ | 10 ³² | 6 ⁵¹ | 14 ¹⁸ | 8 ²⁸ |

| | Winter | Datum | Sommer | Datum | Jahr | Datum |
|-------|--------|-------------|--------|------------|------|------------|
| NW cm | 95 | 01.01.2013 | 73 | 05.10.2013 | 73 | 05.10.2013 |
| MW cm | 136 | --- | 130 | --- | 133 | --- |
| HW cm | 184 | 20.02.2013+ | 197 | 26.06.2013 | 197 | 26.06.2013 |

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 Verkrautung
- / Entkrautung
- b Wert ist zusätzlich beeinflusst
- t trocken

Bemerkungen: