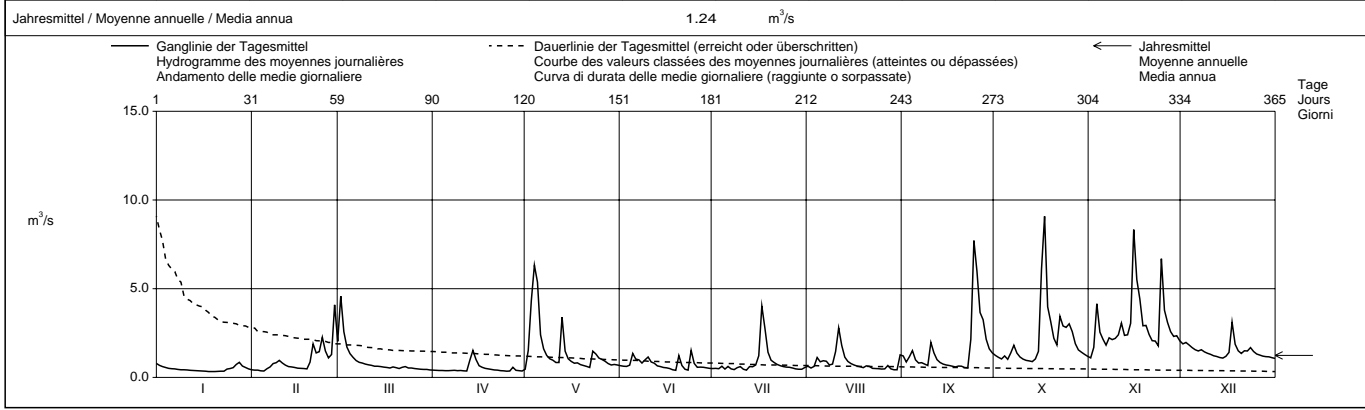


|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Abfluss</b><br><b>Débit</b><br><b>Portata</b> | <b>Birsig - Binningen</b>                             | <b>BL 311</b>                                      |
| Koordinaten<br>Coordonnées<br>Coordinate         | 610 270 / 265 310                                     | Höhe<br>Altitude<br>Altitudine                     |
|  |   | 281.0 m ü.M.<br>m s.m.<br>m s.m.                   |
|  |   | Fläche<br>Surface<br>Superficie                    |
|  |   | 74.50 km <sup>2</sup>                              |
|  | Mittlere Höhe<br>Altitude moyenne<br>Altitudine media | 430.0 m ü.M.<br>m s.m.<br>m s.m.                   |
|  |   | Vergletscherung<br>Extension glacier<br>Ghiacciaio |
|  |   | 0.00 %   |

| 2002                     | Jan./Janv.<br>Genn. | Feb./Févr.<br>Febr. | März/Mars<br>Marzo | April/Avril<br>Aprile | Mai/Mai<br>Maggio | Juni/Juin<br>Giugno | Juli/Juillet<br>Luglio | Aug./Août<br>Agosto | Sept./Sept.<br>Sett. | Okt./Oct.<br>Ott. | Nov./Nov.<br>Nov. | Dez./Déc.<br>Dic. |    |
|--------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----|
| 1                        | 0.79                | 0.43                | 2.03               | 0.41                  | 0.46              | 0.66                | 0.50                   | 0.63                | 1.21                 | 1.24              | 1.10              | 1.89              | 1  |
| 2                        | 0.68                | 0.41                | 4.58 +             | 0.40                  | 1.52              | 0.63                | 0.51                   | 0.53                | 0.87                 | 1.13              | 1.69              | 1.97              | 2  |
| 3                        | 0.61                | 0.41                | 2.58               | 0.39                  | 4.33              | 0.62                | 0.49                   | 0.62                | 1.16                 | 1.04              | 4.15              | 1.83              | 3  |
| 4                        | 0.56                | 0.37                | 1.71               | 0.39                  | 6.32 +            | 0.69                | 0.63                   | 1.12                | 1.51                 | 1.21              | 2.55              | 1.68              | 4  |
| 5                        | 0.51                | 0.36                | 1.34               | 0.38                  | 5.37              | 1.35                | 0.47                   | 0.88                | 0.99                 | 1.02              | 2.15              | 1.56              | 5  |
| <b>Tagesmittel</b>       |                     |                     |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |    |
| 6                        | 0.49                | 0.49                | 1.13               | 0.38                  | 2.40              | 1.03                | 0.62                   | 0.94                | 0.81                 | 1.38              | 1.82              | 1.49              | 6  |
| 7                        | 0.48                | 0.59                | 0.95               | 0.39                  | 1.61              | 0.99                | 0.48                   | 0.91                | 0.83                 | 1.81              | 2.23              | 1.56              | 7  |
| 8                        | 0.45                | 0.78                | 0.85               | 0.40                  | 1.24              | 0.81                | 0.44                   | 0.70                | 0.75                 | 1.37              | 2.13              | 1.44              | 8  |
| <b>Media giornaliera</b> |                     |                     |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |    |
| 9                        | 0.43                | 0.83                | 0.81               | 0.38                  | 1.05              | 0.99                | 0.55                   | 0.75                | 0.67                 | 1.15              | 2.20              | 1.36              | 9  |
| 10                       | 0.43                | 0.96                | 0.75               | 0.39                  | 0.97              | 1.15                | 0.61                   | 1.46                | 1.97                 | 1.03              | 2.40              | 1.30              | 10 |
| 11                       | 0.42                | 0.81                | 0.71               | 0.37                  | 0.84              | 0.87                | 0.46                   | 2.79 +              | 1.38                 | 0.96              | 3.06              | 1.22              | 11 |
| 12                       | 0.40                | 0.69                | 0.68               | 0.36                  | 0.84              | 0.80                | 0.41                   | 1.80                | 1.00                 | 0.93              | 2.37              | 1.18              | 12 |
| 13                       | 0.39                | 0.61                | 0.63               | 0.97                  | 3.39              | 0.65                | 0.61                   | 1.14                | 0.84                 | 0.89              | 2.40              | 1.12              | 13 |
| 14                       | 0.38                | 0.59                | 0.63               | 1.52 +                | 1.48              | 0.81                | 0.60                   | 0.90                | 0.75                 | 1.04              | 3.05              | 1.09              | 14 |
| <b>m<sup>3</sup>/s</b>   |                     |                     |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |    |
| 15                       | 0.37                | 0.56                | 0.61               | 1.01                  | 1.05              | 0.56                | 0.70                   | 0.78                | 0.70                 | 1.47              | 8.33 +            | 1.19              | 15 |
| 16                       | 0.36                | 0.52                | 0.58               | 0.66                  | 0.90              | 0.54                | 1.22                   | 0.70                | 0.67                 | 6.11              | 5.52              | 1.41              | 16 |
| 17                       | 0.35                | 0.51                | 0.56               | 0.57                  | 0.80              | 0.50                | 4.02 +                 | 0.64                | 0.63                 | 9.08 +            | 4.41              | 3.11 +            | 17 |
| 18                       | 0.33                | 0.50                | 0.53               | 0.51                  | 0.82              | 0.43                | 2.78                   | 0.60                | 0.59                 | 3.98              | 2.91              | 1.87              | 18 |
| 19                       | 0.33                | 0.48                | 0.59               | 0.48                  | 0.72              | 0.40                | 1.42                   | 0.55                | 0.64                 | 3.14              | 2.93              | 1.50              | 19 |
| 20                       | 0.33                | 0.86                | 0.55               | 0.45                  | 0.67              | 1.23                | 0.97                   | 0.65                | 0.63                 | 2.21              | 2.42              | 1.35              | 20 |
| 21                       | 0.34                | 1.89                | 0.50               | 0.42                  | 0.62              | 0.67                | 0.62                   | 0.55                | 0.82                 | 2.07              | 2.07              | 1.50              | 21 |
| 22                       | 0.35                | 1.38                | 0.57               | 0.41                  | 0.56              | 0.46                | 0.73                   | 0.51                | 0.53                 | 3.44              | 2.05              | 1.49              | 22 |
| 23                       | 0.35                | 1.45                | 0.61               | 0.38                  | 1.48              | 0.41                | 0.66                   | 0.50                | 2.15                 | 2.90              | 1.78              | 1.68              | 23 |
| <b>+ Maximum Massimo</b> |                     |                     |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |    |
| 24                       | 0.47                | 2.26                | 0.53               | 0.37                  | 1.32              | 1.52 +              | 0.61                   | 0.49                | 7.71 +               | 2.82              | 6.69              | 1.46              | 24 |
| 25                       | 0.50                | 1.49                | 0.53               | 0.35                  | 1.09              | 0.79                | 0.58                   | 0.47                | 5.97                 | 3.02              | 3.79              | 1.32              | 25 |
| <b>- Minimum Minimo</b>  |                     |                     |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |    |
| 26                       | 0.55                | 1.10                | 0.50               | 0.36                  | 1.01              | 0.57                | 0.57                   | 0.48                | 3.66                 | 2.58              | 3.10              | 1.26              | 26 |
| 27                       | 0.73                | 1.29                | 0.48               | 0.57                  | 0.91              | 0.58                | 0.58                   | 0.67                | 3.25                 | 1.90              | 2.58              | 1.20              | 27 |
| 28                       | 0.85 +              | 4.09 +              | 0.46               | 0.40                  | 0.78              | 0.57                | 0.48                   | 0.48                | 2.15                 | 1.55              | 2.31              | 1.17              | 28 |
| 29                       | 0.64                | 0.45                | 0.45               | 0.38                  | 0.70              | 0.54                | 0.46                   | 0.43                | 1.61                 | 1.42              | 2.35              | 1.16              | 29 |
| 30                       | 0.56                | 0.45                | 0.45               | 0.36                  | 0.73              | 0.51                | 0.46                   | 0.43                | 1.38                 | 1.30              | 2.06              | 1.11              | 30 |
| 31                       | 0.48                | 0.42                | 0.42               | 0.42                  | 0.70              | 0.51                | 0.56                   | 1.27                | 1.19                 | 1.19              | 1.07              | 1.30              | 31 |

|   |                        |             |            |             |            |             |             |             |             |               |             |             |                   |
|---|------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------------|
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile                    | 0.48 -                 | 0.95        | 0.91       | 0.49        | 1.51       | 0.74        | 0.81        | 0.82        | 1.59        | 2.13          | 2.95 +      | 1.47        | m <sup>3</sup> /s |
| Maximum / Massimo<br>(Spitze / Pointe / Punta)<br>Datum / Date / Data | 1.10 -<br>27.          | 5.60<br>28. | 6.60<br>2. | 1.90<br>14. | 10.8<br>4. | 8.70<br>20. | 6.80<br>17. | 7.10<br>31. | 9.60<br>24. | 14.5 +<br>17. | 13.6<br>15. | 4.40<br>17. | m <sup>3</sup> /s |
| Jahresmittel / Moyenne annuelle / Media annua                         | 1.24 m <sup>3</sup> /s |             |            |             |            |             |             |             |             |               |             |             |                   |



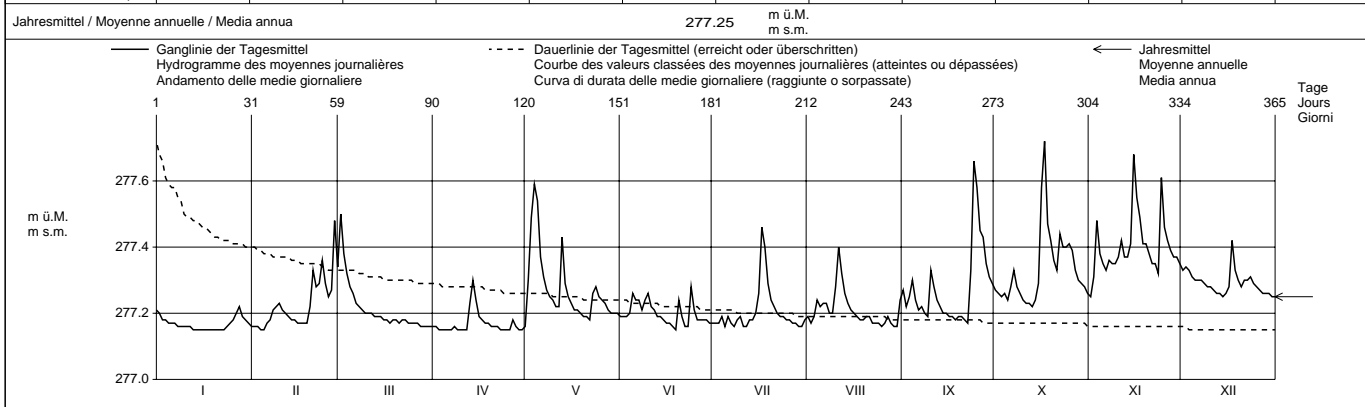
| Periode / Période / Periodo   | 1979 - 2002 (24 Jahre / années / anni) |                |                   |                   |              |                |   |                     |                     |                        |              |              |   |  |
|---|--|----------------|-------------------|-------------------|--------------|----------------|---|---------------------|---------------------|------------------------|--------------|--------------|---|--|
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile                                    | 1.01                                   | 1.02           | 1.04              | 0.95              | 1.03         | 0.84           | 0.58  | 0.39 -              | 0.45                | 0.66                   | 0.85         | 1.09 +       | m <sup>3</sup> /s   |  |
| Maximum / Massimo<br>(Spitze / Pointe / Punta)<br>Jahr / Année / Anno                 | 12.6 -<br>1979                         | 40.0 +<br>1999 | 13.7<br>1995,2001 | 16.1<br>1992      | 34.0<br>1994 | 39.0<br>1995   | 23.0<br>1999                                      | 18.5<br>1996        | 25.0<br>1991        | 14.5<br>2002           | 15.2<br>1995 | 13.0<br>1995 | m <sup>3</sup> /s<br>Dat.   |  |
| Minimum / Minimo<br>(Tagesmittel / Moyenne<br>journal. / Media giornal.)              | 0.00 -<br>1985                         | 0.13 +<br>1985 | 0.08<br>1985      | 0.04<br>1985      | 0.08<br>1985 | 0.00 -<br>1985 | 0.00 -<br>1984,1985                               | 0.00 -<br>1984,1985 | 0.00 -<br>1984,1985 | 0.00 -<br>1985         | 0.12<br>1983 | 0.03<br>1983 | m <sup>3</sup> /s<br>Dat.   |  |
| Grösstes Jahresmittel<br>Moyenne annuelle la plus grande<br>La più grande media annua | 1.38 (1987)                            |                |                   | m <sup>3</sup> /s |              |                | Mittlerer Abfluss<br>Débit moyen<br>Portata media |                     |                     | 0.82 m <sup>3</sup> /s |              |              | Kleinstes Jahresmittel<br>Moyenne annuelle la plus petite<br>La più piccola media annua |  |
|   | 1.38 (1987)                            |                |                   | m <sup>3</sup> /s |              |                | 0.82  |                     |                     | m <sup>3</sup> /s      |              |              | 0.32 (1985)   |  |

| Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) / Débits classés (atteints ou dépassés) / Durata delle portate (raggiunte o sorpassate) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                   |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------------|
| Tage / Jours / Giorni  | 1    | 3    | 6    | 9    | 18   | 36   | 55   | 73   | 91   | 114  | 137  | 160  |                   |
| 2002   | 9.08 | 7.71 | 6.11 | 5.37 | 3.66 | 2.58 | 2.05 | 1.61 | 1.46 | 1.24 | 1.09 | 0.93 | m <sup>3</sup> /s |
| 1979 - 2002  | 7.68 | 5.00 | 3.72 | 3.25 | 2.45 | 1.71 | 1.33 | 1.11 | 0.95 | 0.81 | 0.70 | 0.62 | m <sup>3</sup> /s |
| Tage / Jours / Giorni  | 182  | 205  | 228  | 251  | 274  | 292  | 310  | 329  | 347  | 356  | 362  | 365  |                   |
| 2002   | 0.81 | 0.69 | 0.63 | 0.57 | 0.53 | 0.49 | 0.46 | 0.41 | 0.38 | 0.36 | 0.34 | 0.33 | m <sup>3</sup> /s |
| 1979 - 2002  | 0.55 | 0.49 | 0.43 | 0.38 | 0.33 | 0.29 | 0.26 | 0.22 | 0.17 | 0.11 | 0.00 | 0.00 | m <sup>3</sup> /s |

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| <b>Wasserstand</b><br>Niveau d'eau<br>Livello d'acqua | <b>Birsig - Binningen</b> | <b>BL 311</b>   |
| Koordinaten<br>Coordonnées<br>Coordinate              | 610 270 / 265 310         | Höhe<br>Altitude<br>Altitudine                        |
|   |                           | 281.0 m ü.M.<br>m s.m.<br>m s.m.                      |
|   |                           | Fläche<br>Surface<br>Superficie                       |
|   |                           | 74.50 km <sup>2</sup>                                 |
|   |                           | Mittlere Höhe<br>Altitude moyenne<br>Altitudine media |
|   |                           | 434.0 m ü.M.<br>m s.m.<br>m s.m.                      |
|   |                           | Vergletscherung<br>Extension glacier<br>Ghiacciaio    |
|   |                           | 0.00 %  |

| <b>2002</b> | Jan./Janv.<br>Genn. | Feb./Févr.<br>Febr. | März/Mars<br>Marzo | April/Avril<br>Aprile | Mai/Mai<br>Maggio | Juni/Juin<br>Giugno | Juli/Juillet<br>Luglio | Aug./Août<br>Agosto | Sept./Sept.<br>Sett. | Okt./Okt.<br>Ott. | Nov./Nov.<br>Nov. | Dez./Déc.<br>Dic. |    |
|-------------|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----|
| 1           | 277.21              | 277.16              | 277.34             | 277.16                | 277.16            | 277.19              | 277.17                 | 277.19              | 277.27               | 277.27            | 277.25            | 277.33            | 1  |
| 2           | 277.20              | 277.16              | 277.50 +           | 277.16                | 277.30            | 277.19              | 277.17                 | 277.17              | 277.22               | 277.26            | 277.31            | 277.34            | 2  |
| 3           | 277.18              | 277.16              | 277.38             | 277.15                | 277.49            | 277.19              | 277.17                 | 277.19              | 277.25               | 277.25            | 277.48            | 277.33            | 3  |
| 4           | 277.18              | 277.15              | 277.32             | 277.15                | 277.59 +          | 277.20              | 277.19                 | 277.24              | 277.30               | 277.26            | 277.38            | 277.31            | 4  |
| 5           | 277.17              | 277.15              | 277.28             | 277.15                | 277.54            | 277.26              | 277.16                 | 277.22              | 277.24               | 277.24            | 277.35            | 277.30            | 5  |
| 6           | 277.17              | 277.17              | 277.26             | 277.15                | 277.37            | 277.24              | 277.19                 | 277.23              | 277.21               | 277.28            | 277.33            | 277.30            | 6  |
| 7           | 277.17              | 277.18              | 277.23             | 277.15                | 277.31            | 277.24              | 277.17                 | 277.23              | 277.22               | 277.33            | 277.36            | 277.30            | 7  |
| 8           | 277.16              | 277.21              | 277.22             | 277.16                | 277.27            | 277.21              | 277.16                 | 277.20              | 277.20               | 277.28            | 277.35            | 277.29            | 8  |
| 9           | 277.16              | 277.22              | 277.21             | 277.15                | 277.25            | 277.24              | 277.18                 | 277.20              | 277.19               | 277.26            | 277.35            | 277.28            | 9  |
| 10          | 277.16              | 277.23              | 277.20             | 277.15                | 277.24            | 277.26              | 277.19                 | 277.28              | 277.33               | 277.24            | 277.37            | 277.28            | 10 |
| 11          | 277.16              | 277.21              | 277.20             | 277.15                | 277.22            | 277.22              | 277.16                 | 277.20              | 277.28               | 277.23            | 277.42            | 277.27            | 11 |
| 12          | 277.16              | 277.20              | 277.20             | 277.15                | 277.22            | 277.21              | 277.16                 | 277.32              | 277.24               | 277.23            | 277.37            | 277.26            | 12 |
| 13          | 277.15              | 277.19              | 277.19             | 277.23                | 277.43            | 277.19              | 277.18                 | 277.26              | 277.22               | 277.22            | 277.37            | 277.26            | 13 |
| 14          | 277.15              | 277.18              | 277.19             | 277.30 +              | 277.29            | 277.19              | 277.18                 | 277.23              | 277.20               | 277.24            | 277.41            | 277.25            | 14 |
| 15          | 277.15              | 277.18              | 277.19             | 277.24                | 277.25            | 277.18              | 277.20                 | 277.21              | 277.20               | 277.29            | 277.68 +          | 277.26            | 15 |
| 16          | 277.15              | 277.17              | 277.18             | 277.19                | 277.23            | 277.17              | 277.26                 | 277.20              | 277.19               | 277.58            | 277.55            | 277.28            | 16 |
| 17          | 277.15              | 277.17              | 277.18             | 277.18                | 277.21            | 277.17              | 277.26 +               | 277.19              | 277.19               | 277.72 +          | 277.49            | 277.42 +          | 17 |
| 18          | 277.15              | 277.17              | 277.17             | 277.17                | 277.21            | 277.16              | 277.40                 | 277.18              | 277.18               | 277.47            | 277.41            | 277.33            | 18 |
| 19          | 277.15              | 277.17              | 277.18             | 277.17                | 277.20            | 277.15              | 277.29                 | 277.18              | 277.19               | 277.42            | 277.41            | 277.30            | 19 |
| 20          | 277.15              | 277.22              | 277.18             | 277.16                | 277.19            | 277.24              | 277.24                 | 277.19              | 277.19               | 277.36            | 277.38            | 277.28            | 20 |
| 21          | 277.15              | 277.33              | 277.17             | 277.16                | 277.19            | 277.19              | 277.22                 | 277.19              | 277.18               | 277.33            | 277.35            | 277.30            | 21 |
| 22          | 277.15              | 277.28              | 277.18             | 277.16                | 277.18            | 277.16              | 277.20                 | 277.17              | 277.17               | 277.44            | 277.35            | 277.30            | 22 |
| 23          | 277.15              | 277.29              | 277.18             | 277.15                | 277.26            | 277.16              | 277.19                 | 277.17              | 277.33               | 277.40            | 277.32            | 277.31            | 23 |
| 24          | 277.16              | 277.36              | 277.17             | 277.15                | 277.28            | 277.28 +            | 277.19                 | 277.17              | 277.66 +             | 277.40            | 277.61            | 277.29            | 24 |
| 25          | 277.17              | 277.29              | 277.17             | 277.15                | 277.25            | 277.21              | 277.18                 | 277.16              | 277.58               | 277.41            | 277.46            | 277.28            | 25 |
| 26          | 277.18              | 277.25              | 277.17             | 277.15                | 277.24            | 277.18              | 277.18                 | 277.17              | 277.45               | 277.39            | 277.42            | 277.27            | 26 |
| 27          | 277.20              | 277.27              | 277.17             | 277.18                | 277.23            | 277.18              | 277.17                 | 277.19              | 277.43               | 277.33            | 277.39            | 277.26            | 27 |
| 28          | 277.22 +            | 277.48 +            | 277.16             | 277.16                | 277.21            | 277.18              | 277.17                 | 277.17              | 277.35               | 277.30            | 277.37            | 277.26            | 28 |
| 29          | 277.19              | 277.16              | 277.16             | 277.15                | 277.20            | 277.18              | 277.16                 | 277.16              | 277.31               | 277.29            | 277.37            | 277.26            | 29 |
| 30          | 277.18              | 277.16              | 277.16             | 277.15                | 277.20            | 277.17              | 277.16                 | 277.16              | 277.29               | 277.28            | 277.35            | 277.25            | 30 |
| 31          | 277.17              | 277.16              | 277.16             | 277.15                | 277.20            | 277.17              | 277.18                 | 277.24              | 277.26               | 277.26            | 277.35            | 277.25            | 31 |

|   |                     |               |               |                 |              |               |               |               |               |                 |                |                 |                  |
|---|---------------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------|
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile                    | 277.17 -            | 277.22        | 277.21        | 277.17 -        | 277.27       | 277.20        | 277.20        | 277.21        | 277.27        | 277.33          | 277.40 +       | 277.29          | m ü.M.<br>m s.m. |
| Maximum / Massimo<br>(Spitze / Pointe / Punta)<br>Datum / Date / Data | 277.25 -<br>27.     | 277.56<br>28. | 277.61<br>2.  | 277.33<br>14.   | 277.80<br>4. | 277.71<br>20. | 277.62<br>17. | 277.63<br>31. | 277.75<br>24. | 277.94 +<br>17. | 277.91<br>15.  | 277.49<br>17.   | m ü.M.<br>m s.m. |
| Minimum / Minimo<br>(Momentan / momen-<br>tané / momentaneo)          | 277.13 -<br>18.,20. | 277.14<br>5.  | 277.15<br>30. | 277.13 -<br>26. | 277.14<br>1. | 277.14<br>24. | 277.14<br>13. | 277.14<br>31. | 277.16<br>21. | 277.22<br>14.   | 277.24 +<br>2. | 277.24 +<br>14. | m ü.M.<br>m s.m. |



| Periode / Période / Periodo  | 1986 – 2002 ( 17 Jahre / années / anni ) |                  |                |                  |  |                |                |                |                  |   |                  |                  |                          |                  |
|--|--|------------------|----------------|------------------|--|----------------|----------------|----------------|------------------|---|------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensili                                   | 277.22                                   | 277.22           | 277.23 +       | 277.22           | 277.22   | 277.20         | 277.18         | 277.15 -       | 277.16           | 277.18  | 277.21           | 277.23 +         | m ü.M.<br>m s.m.         |                  |
| Maximum / Massimo<br>(Spitze / Pointe / Punta)<br>Jahr / Année / Anno                | 277.57 -<br>1994                         | 278.38 +<br>1999 | 277.91<br>2001 | 277.88<br>1992   | 278.27<br>1994   | 278.37<br>1995 | 278.03<br>1999 | 277.94<br>1996 | 278.08<br>1991   | 277.94<br>2002  | 277.91<br>2002   | 277.80<br>1995   | m ü.M.<br>m s.m.<br>Dat. |                  |
| Minimum / Minimo<br>(Momentan / momen-<br>tané / momentaneo)                         | 277.12 +<br>1990                         | 277.06 -<br>1987 | 277.10<br>1986 | 277.09<br>1986   | 277.12 +<br>2000   | 277.11<br>1989 | 277.10<br>1989 | 277.10<br>1998 | 277.10<br>1987   | 277.11<br>2000  | 277.12 +<br>1997 | 277.12 +<br>1989 | m ü.M.<br>m s.m.<br>Dat. |                  |
| Größtes Jahresmittel<br>Moyenne annuelle la plus grande<br>La più grande media annua | 277.25 (2002)                            |                  |                | m ü.M.<br>m s.m. | Mittlerer Wasserstand<br>Niveau d'eau moyen<br>Livello d'acqua medio |                |                | 277.20         | m ü.M.<br>m s.m. | Kleinstes Jahresmittel<br>Moyenne annuelle la plus petite<br>La più piccola media annua |                  |                  | 277.16 (1989)            | m ü.M.<br>m s.m. |

| Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten) / Niveaux d'eau classés (atteints ou dépassés) / Durata dei livelli d'acqua (raggiunte o sorpassate) |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                  |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|
| Tage / Jours / Giorni   | 1      | 3      | 6      | 9      | 18     | 36     | 55     | 73     | 91     | 114    | 137    | 160    |                  |
| 2002  | 277.72 | 277.66 | 277.58 | 277.54 | 277.45 | 277.38 | 277.34 | 277.31 | 277.29 | 277.26 | 277.25 | 277.23 | m ü.M.<br>m s.m. |
| 1986 - 2002   | 277.66 | 277.51 | 277.44 | 277.40 | 277.36 | 277.31 | 277.27 | 277.25 | 277.23 | 277.21 | 277.20 | 277.19 | m ü.M.<br>m s.m. |
| Tage / Jours / Giorni   | 182    | 205    | 228    | 251    | 274    | 292    | 310    | 329    | 347    | 356    | 362    | 365    |                  |
| 2002  | 277.21 | 277.20 | 277.19 | 277.18 | 277.17 | 277.17 | 277.16 | 277.16 | 277.15 | 277.15 | 277.15 | 277.15 | m ü.M.<br>m s.m. |
| 1986 - 2002   | 277.18 | 277.17 | 277.16 | 277.16 | 277.15 | 277.14 | 277.14 | 277.13 | 277.12 | 277.12 | 277.11 | 277.10 | m ü.M.<br>m s.m. |

Die Wasserstände wurden auch für die Jahre 1979 - 1985 bestimmt.  
Ab 10.10. 1985 neue Nullpunkthöhe.