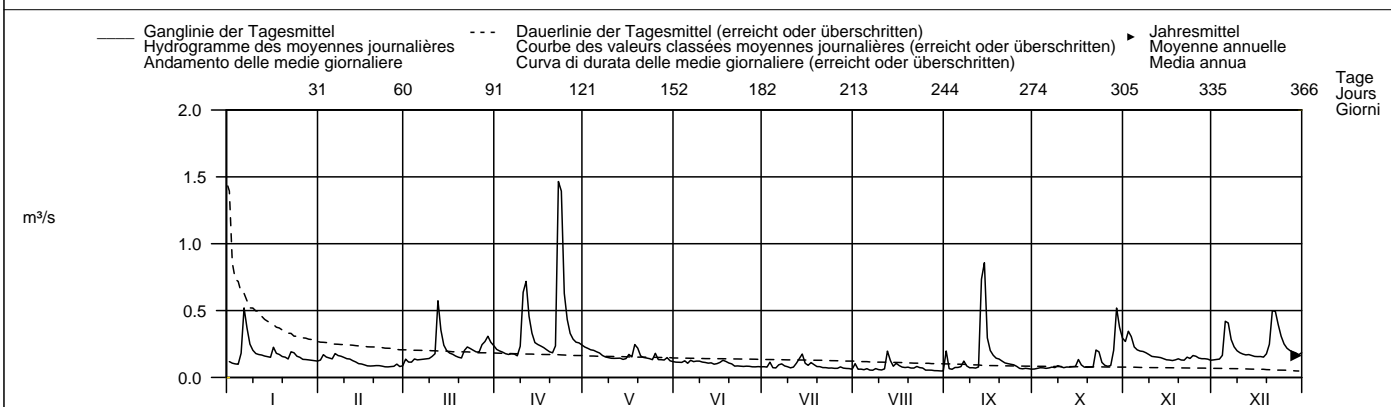


|         |                                |                 |           |            |            |                      |                  |          |                   |     |         |
|---------|--------------------------------|-----------------|-----------|------------|------------|----------------------|------------------|----------|-------------------|-----|---------|
| Abfluss | <b>Homburgerbach - Buckten</b> |                 |           |            |            |                      |                  |          |                   |     | BL 4313 |
| Débit   | Koordinaten                    | 630680 / 250770 | Höhe      | 489 m ü.M. | Fläche     | 9.55 km <sup>2</sup> | Mittlere Höhe    | - m ü.M. | Vergletscherung   | - % |         |
| Portata | Coordonnées                    |                 | Altitude  |            | Superficie |                      | Altitude moyenne |          | Extension glacier |     |         |
|         | Coordinate                     |                 | Alitudine |            |            |                      | Alitudine media  |          | Ghiacciaio        |     |         |

| 2008                       | Jan./Janv.<br>Genn. | Febr./Févr.<br>Febbr. | 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                          | 0.12                | 0.13                  | 0.14               | 0.21                  | 0.23              | 0.11                | 0.08                   | 0.10                | 0.20                 | 0.06 -            | 0.27              | 0.13 -            | 1                 |
| 2                          | 0.11                | 0.17                  | 0.11 -             | 0.20                  | 0.22              | 0.11                | 0.08                   | 0.06                | 0.07                 | 0.07              | 0.35 +            | 0.13 -            | 2                 |
| 3                          | 0.10 -              | 0.15                  | 0.11 -             | 0.19                  | 0.21              | 0.11                | 0.11                   | 0.06                | 0.06 -               | 0.07              | 0.30              | 0.14              | 3                 |
| 4                          | 0.10 -              | 0.15                  | 0.14               | 0.18                  | 0.20              | 0.12                | 0.07                   | 0.06                | 0.07                 | 0.07              | 0.23              | 0.17              | 4                 |
| 5                          | 0.18                | 0.14                  | 0.13               | 0.17                  | 0.19              | 0.11                | 0.07                   | 0.07                | 0.07                 | 0.07              | 0.21              | 0.42              | 5                 |
| <b>Tagesmittel</b>         |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| 6                          | 0.52 +              | 0.18 +                | 0.13               | 0.18                  | 0.18              | 0.13 +              | 0.09                   | 0.05 -              | 0.08                 | 0.07              | 0.20              | 0.41              | 6                 |
| <b>Moyenne journalière</b> |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| 7                          | 0.37                | 0.16                  | 0.14               | 0.17                  | 0.16              | 0.12                | 0.10                   | 0.05 -              | 0.12                 | 0.08              | 0.19              | 0.28              | 7                 |
| <b>Media giornaliera</b>   |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| 8                          | 0.25                | 0.16                  | 0.14               | 0.16 -                | 0.15              | 0.12                | 0.09                   | 0.07                | 0.09                 | 0.07              | 0.18              | 0.23              | 8                 |
| 9                          | 0.20                | 0.15                  | 0.14               | 0.23                  | 0.15              | 0.12                | 0.08                   | 0.06                | 0.07                 | 0.09              | 0.17              | 0.20              | 9                 |
| 10                         | 0.18                | 0.14                  | 0.16               | 0.64                  | 0.14              | 0.11                | 0.07                   | 0.06                | 0.07                 | 0.08              | 0.16              | 0.18              | 10                |
| 11                         | 0.17                | 0.14                  | 0.18               | 0.72                  | 0.14              | 0.11                | 0.08                   | 0.06                | 0.07                 | 0.07              | 0.15              | 0.17              | 11                |
| 12                         | 0.17                | 0.13                  | 0.57 +             | 0.46                  | 0.14              | 0.11                | 0.11                   | 0.20 +              | 0.08                 | 0.08              | 0.15              | 0.17              | 12                |
| 13                         | 0.16                | 0.12                  | 0.35               | 0.33                  | 0.14              | 0.11                | 0.14                   | 0.13                | 0.73                 | 0.08              | 0.15              | 0.17              | 13                |
| <b>m<sup>3</sup>/s</b>     |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| 14                         | 0.16                | 0.10                  | 0.24               | 0.26                  | 0.13              | 0.10                | 0.17 +                 | 0.08                | 0.86 +               | 0.08              | 0.14              | 0.16              | 14                |
| 15                         | 0.15                | 0.10                  | 0.20               | 0.25                  | 0.14              | 0.10                | 0.11                   | 0.11                | 0.30                 | 0.08              | 0.13 -            | 0.16              | 15                |
| 16                         | 0.23                | 0.09                  | 0.18               | 0.24                  | 0.17              | 0.11                | 0.09                   | 0.09                | 0.20                 | 0.13              | 0.13 -            | 0.16              | 16                |
| 17                         | 0.18                | 0.09                  | 0.17               | 0.22                  | 0.15              | 0.13 +              | 0.11                   | 0.08                | 0.17                 | 0.09              | 0.13 -            | 0.16              | 17                |
| 18                         | 0.17                | 0.09                  | 0.16               | 0.21                  | 0.25 +            | 0.12                | 0.10                   | 0.07                | 0.14                 | 0.08              | 0.13 -            | 0.15              | 18                |
| 19                         | 0.16                | 0.09                  | 0.15               | 0.19                  | 0.22              | 0.11                | 0.08                   | 0.08                | 0.14                 | 0.08              | 0.14              | 0.18              | 19                |
| 20                         | 0.15                | 0.09                  | 0.15               | 0.18                  | 0.16              | 0.10                | 0.08                   | 0.07                | 0.12                 | 0.08              | 0.13 -            | 0.25              | 20                |
| 21                         | 0.14                | 0.09                  | 0.20               | 0.24                  | 0.15              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.07                | 0.11                 | 0.08              | 0.13 -            | 0.50 +            | 21                |
| 22                         | 0.19                | 0.08 -                | 0.23               | 1.47 +                | 0.15              | 0.09                | 0.07                   | 0.08                | 0.10                 | 0.20              | 0.15              | 0.50 +            | 22                |
| 23                         | 0.18                | 0.08 -                | 0.22               | 1.39                  | 0.14              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.07                | 0.10                 | 0.19              | 0.14              | 0.40              | 23                |
| 24                         | 0.16                | 0.08 -                | 0.20               | 0.63                  | 0.13              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.07                | 0.09                 | 0.11              | 0.16              | 0.31              | 24                |
| 25                         | 0.15                | 0.08 -                | 0.19               | 0.43                  | 0.18              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.05 -              | 0.08                 | 0.09              | 0.16              | 0.25              | 25                |
| <b>+Maximum Massimo</b>    |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| 26                         | 0.14                | 0.08 -                | 0.19               | 0.33                  | 0.13              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.05 -              | 0.07                 | 0.08              | 0.14              | 0.22              | 26                |
| 27                         | 0.13                | 0.10                  | 0.25               | 0.29                  | 0.13              | 0.08 -              | 0.08                   | 0.05 -              | 0.06 -               | 0.09              | 0.14              | 0.20              | 27                |
| <b>- Minimum Minimo</b>    |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| 28                         | 0.13                | 0.08 -                | 0.27               | 0.26                  | 0.13              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.05 -              | 0.07                 | 0.20              | 0.14              | 0.19              | 28                |
| 29                         | 0.13                | 0.09                  | 0.31               | 0.26                  | 0.15              | 0.08 -              | 0.07                   | 0.05 -              | 0.07                 | 0.52 +            | 0.14              | 0.18              | 29                |
| 30                         | 0.13                | 0.26                  | 0.24               | 0.24                  | 0.12 -            | 0.08 -              | 0.07                   | 0.05 -              | 0.06 -               | 0.38              | 0.13 -            | 0.17              | 30                |
| 31                         | 0.12                | 0.24                  | 0.24               | 0.24                  | 0.12 -            | 0.08 -              | 0.06 -                 | 0.05 -              | 0.05 -               | 0.29              | 0.13 -            | 0.18              | 31                |
| <b>Monatsmittel</b>        |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| Moyenne mensuelle          | 0.17                | 0.11                  | 0.20               | 0.36 +                | 0.16              | 0.10                | 0.09                   | 0.07 -              | 0.15                 | 0.12              | 0.17              | 0.23              | m <sup>3</sup> /s |
| Media mensile              |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| <b>Maximum/Massimo</b>     |                     |                       |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                   |
| Spitze/Pointe/Punta        | 0.84                | 0.24 -                | 1.20               | 2.93 +                | 0.89              | 0.28                | 0.58                   | 0.63                | 2.48                 | 0.64              | 0.44              | 0.56              | m <sup>3</sup> /s |
| Datum/Date/Data            | 6.                  | 1.                    | 12.                | 22.                   | 18.               | 6.                  | 3.                     | 12.                 | 13.                  | 29.               | 2.                | 21.               |                   |

Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua 0.16 m<sup>3</sup>/s

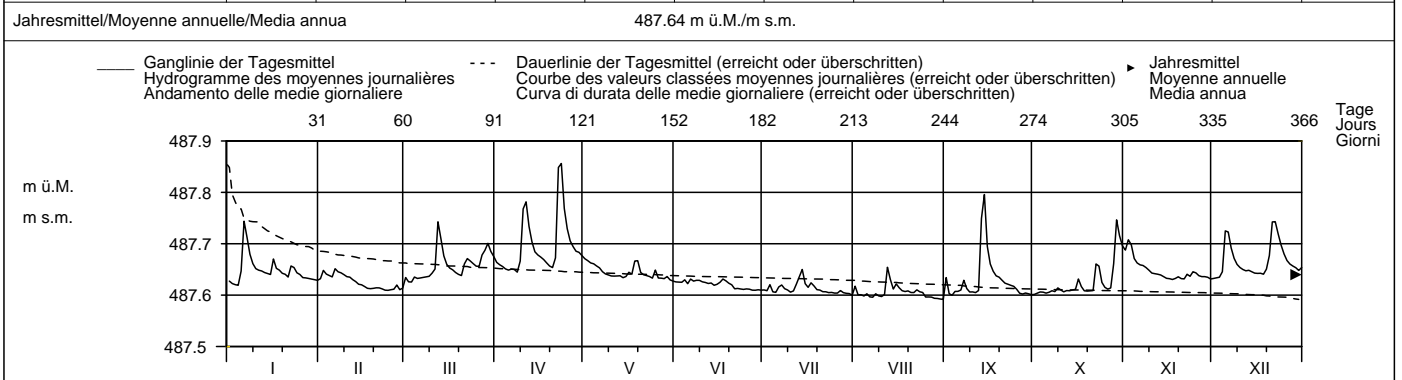


| Periode/Période/Periodo                        | 1984 - 2008 (25 Jahre/années/anni) |      |        |   |      |        |      |                        |      |        |        |  |                   |                               |  |
|--|------------------------------------|------|--------|---|------|--------|------|------------------------|------|--------|--------|--|-------------------|-------------------------------|--|
| <b>Monatsmittel</b>                            | 0.17                               | 0.17 | 0.21 + | 0.20  | 0.17 | 0.14   | 0.11 | 0.09 -                 | 0.10 | 0.11   | 0.13   | 0.16   | m <sup>3</sup> /s |                               |  |
| Moyenne mensuelle                              |                                    |      |        |   |      |        |      |                        |      |        |        |  |                   |                               |  |
| Media mensile                                  |                                    |      |        |   |      |        |      |                        |      |        |        |  |                   |                               |  |
| <b>Maximum/Massimo</b>                         | 2.95                               | 6.66 | 3.85   | 5.47  | 7.52 | 8.37 + | 6.99 | 7.36                   | 5.40 | 3.36   | 2.54   | 2.36 -   | m <sup>3</sup> /s |                               |  |
| Spitze/Point/Punta                             | 1995                               | 1999 | 1988   | 2006  | 1994 | 2001   | 1985 | 2007                   | 2006 | 1990   | 2002   | 1994   |                   |                               |  |
| Jähr/Année/Anno                                |                                    |      |        |   |      |        |      |                        |      |        |        |  |                   |                               |  |
| <b>Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno</b> | 0.02                               | 0.01 | 0.01   | 0.06 +                                      | 0.03 | 0.01   | 0.01 | 0.01                   | 0.01 | 0.00 - | 0.00 - | 0.01   | m <sup>3</sup> /s |                               |  |
| Jahr/Année/Anno                                | 1985                               | 1986 | 1986   | 1990  | 1989 | 1989   | 1989 | 1989                   | 1989 | 1985   | 1985   | 1989   |                   |                               |  |
| <b>Grösstes Jahresmittel</b>                   | 0.22 (1999) m <sup>3</sup> /s      |      |        | Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media |      |        |      | 0.15 m <sup>3</sup> /s |      |        |        | Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua |                   | 0.07 (1989) m <sup>3</sup> /s |  |

| Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) | Débits classés (erreicht oder überschritten) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Durata delle portate (erreicht oder überschritten) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Tage/Jours/Giorni                                | 1  | 3    | 6    | 9    | 18   | 36   | 55   | 73   | 91   | 114  | 137  | 160  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2008   | 1.47   | 0.86 | 0.64 | 0.52 | 0.38 | 0.26 | 0.22 | 0.20 | 0.18 | 0.17 | 0.15 | 0.14 | m <sup>3</sup> /s                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1984 - 2008                                      | 1.10   | 0.74 | 0.57 | 0.49 | 0.37 | 0.27 | 0.22 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.13 | 0.12 | m <sup>3</sup> /s                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tage/Jours/Giorni                                | 182  | 205  | 228  | 251  | 274  | 292  | 310  | 329  | 347  | 356  | 362  | 365  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2008   | 0.14   | 0.13 | 0.11 | 0.10 | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.06 | 0.06 | 0.05 | 0.05 | m <sup>3</sup> /s                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1984 - 2008                                      | 0.11   | 0.10 | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.06 | 0.05 | 0.03 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | m <sup>3</sup> /s                                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau  
Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie

| 2008  | Jan./Janv.<br>Genn.  | Febr./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. |                  |
|---|----------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| Tagesmittel   | 1 487.63             | 487.63               | 487.63 -           | 487.66                | 487.67 +          | 487.63 +            | 487.61                 | 487.62              | 487.63               | 487.60 -          | 487.69            | 487.63 -          | 1                |
|   | 2 487.62 -           | 487.65 +             | 487.63 -           | 487.66                | 487.67 +          | 487.63 +            | 487.61                 | 487.60              | 487.60 -             | 487.60 -          | 487.71 +          | 487.63 -          | 2                |
|   | 3 487.62 -           | 487.64               | 487.63 -           | 487.66                | 487.66            | 487.63 +            | 487.62                 | 487.60              | 487.60 -             | 487.61            | 487.70            | 487.63 -          | 3                |
|   | 4 487.62 -           | 487.64               | 487.64             | 487.65                | 487.66            | 487.63 +            | 487.61                 | 487.60              | 487.61               | 487.61            | 487.67            | 487.65            | 4                |
|   | 5 487.65             | 487.64               | 487.63 -           | 487.65                | 487.66            | 487.62              | 487.61                 | 487.60              | 487.61               | 487.60 -          | 487.66            | 487.73            | 5                |
| Moyenne journalière                                       | 6 487.74 +           | 487.65 +             | 487.63 -           | 487.65                | 487.65            | 487.63 +            | 487.62                 | 487.60              | 487.61               | 487.61            | 487.66            | 487.72            | 6                |
| Media giornaliera   | 7 487.71             | 487.65 +             | 487.63 -           | 487.65                | 487.65            | 487.63 +            | 487.62                 | 487.60              | 487.63               | 487.61            | 487.66            | 487.69            | 7                |
|   | 8 487.68             | 487.64               | 487.64             | 487.64 -              | 487.64            | 487.63 +            | 487.61                 | 487.60              | 487.61               | 487.61            | 487.65            | 487.67            | 8                |
|   | 9 487.66             | 487.64               | 487.64             | 487.67                | 487.64            | 487.63 +            | 487.61                 | 487.60              | 487.61               | 487.61            | 487.65            | 487.66            | 9                |
|   | 10 487.65            | 487.64               | 487.64             | 487.77                | 487.64            | 487.63 +            | 487.61                 | 487.60              | 487.61               | 487.61            | 487.64            | 487.65            | 10               |
| m ü.M.  | 11 487.65            | 487.64               | 487.65             | 487.78                | 487.64            | 487.62              | 487.61                 | 487.60              | 487.61               | 487.61            | 487.64            | 487.65            | 11               |
|   | 12 487.65            | 487.63               | 487.74 +           | 487.73                | 487.64            | 487.62              | 487.62                 | 487.65 +            | 487.61               | 487.61            | 487.64            | 487.65            | 12               |
|   | 13 487.64            | 487.63               | 487.71             | 487.70                | 487.64            | 487.62              | 487.64                 | 487.63              | 487.75               | 487.61            | 487.64            | 487.65            | 13               |
|   | 14 487.64            | 487.62               | 487.68             | 487.68                | 487.63 -          | 487.62              | 487.65 +               | 487.61              | 487.80 +             | 487.61            | 487.64            | 487.65            | 14               |
| m s.m.  | 15 487.64            | 487.62               | 487.66             | 487.68                | 487.64            | 487.62              | 487.62                 | 487.62              | 487.69               | 487.61            | 487.63 -          | 487.64            | 15               |
|   | 16 487.67            | 487.62               | 487.65             | 487.67                | 487.64            | 487.63 +            | 487.62                 | 487.61              | 487.66               | 487.63            | 487.63 -          | 487.64            | 16               |
|   | 17 487.65            | 487.61 -             | 487.65             | 487.67                | 487.64            | 487.63 +            | 487.62                 | 487.61              | 487.65               | 487.62            | 487.63 -          | 487.64            | 17               |
|   | 18 487.65            | 487.61 -             | 487.64             | 487.66                | 487.67 +          | 487.63 +            | 487.62                 | 487.61              | 487.64               | 487.61            | 487.63 -          | 487.64            | 18               |
|   | 19 487.64            | 487.61 -             | 487.64             | 487.66                | 487.67 +          | 487.63 +            | 487.61                 | 487.61              | 487.64               | 487.61            | 487.64            | 487.65            | 19               |
|   | 20 487.64            | 487.61 -             | 487.64             | 487.65                | 487.64            | 487.62              | 487.61                 | 487.61              | 487.63               | 487.61            | 487.63 -          | 487.68            | 20               |
|   | 21 487.64            | 487.61 -             | 487.66             | 487.67                | 487.64            | 487.61 -            | 487.61                 | 487.61              | 487.62               | 487.61            | 487.63 -          | 487.74 +          | 21               |
|   | 22 487.66            | 487.61 -             | 487.67             | 487.85                | 487.64            | 487.61 -            | 487.61                 | 487.61              | 487.62               | 487.66            | 487.64            | 487.74 +          | 22               |
|   | 23 487.65            | 487.61 -             | 487.67             | 487.86 +              | 487.64            | 487.61 -            | 487.61                 | 487.61              | 487.62               | 487.66            | 487.64            | 487.72            | 23               |
|   | 24 487.64            | 487.61 -             | 487.66             | 487.77                | 487.63 -          | 487.61 -            | 487.61                 | 487.61              | 487.62               | 487.62            | 487.65            | 487.70            | 24               |
|   | 25 487.64            | 487.61 -             | 487.66             | 487.73                | 487.65            | 487.61 -            | 487.60 -               | 487.60              | 487.61               | 487.62            | 487.64            | 487.68            | 25               |
| +Maximum Massimo  | 26 487.63            | 487.61 -             | 487.66             | 487.71                | 487.63 -          | 487.61 -            | 487.60 -               | 487.60              | 487.60 -             | 487.61            | 487.64            | 487.67            | 26               |
|   | 27 487.63            | 487.62               | 487.68             | 487.69                | 487.63 -          | 487.61 -            | 487.61                 | 487.60              | 487.60               | 487.61            | 487.64            | 487.66            | 27               |
| - Minimum Minimo  | 28 487.63            | 487.61 -             | 487.69             | 487.69                | 487.63 -          | 487.61 -            | 487.60 -               | 487.59 -            | 487.60 -             | 487.66            | 487.64            | 487.66            | 28               |
|   | 29 487.63            | 487.61 -             | 487.70             | 487.68                | 487.64            | 487.61 -            | 487.60 -               | 487.59 -            | 487.60 -             | 487.75 +          | 487.63 -          | 487.65            | 29               |
|   | 30 487.63            | 487.61 -             | 487.69             | 487.68                | 487.63 -          | 487.61 -            | 487.60 -               | 487.59 -            | 487.60 -             | 487.72            | 487.63 -          | 487.65            | 30               |
|   | 31 487.63            | 487.61 -             | 487.68             | 487.68                | 487.63 -          | 487.61 -            | 487.60 -               | 487.59 -            | 487.60 -             | 487.70            | 487.63 -          | 487.65            | 31               |
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile        | 487.65               | 487.63               | 487.66             | 487.70 +              | 487.64            | 487.62              | 487.61 -               | 487.61 -            | 487.63               | 487.63            | 487.65            | 487.67            | m ü.M.<br>m s.m. |
| Maximum/Massimo<br>Spitze/Pointe/Punta<br>Datum/Date/Data | 487.81<br>6.         | 487.68 -<br>1.       | 487.85<br>12.      | 487.95 +<br>22.       | 487.81<br>18.     | 487.69<br>6.        | 487.76<br>3.           | 487.77<br>12.       | 487.93<br>13.        | 487.77<br>29.     | 487.73<br>2.      | 487.76<br>21.     | m ü.M.<br>m s.m. |
| Minimum/Minimo<br>Momentan/momentan.<br>Datum/Date/Data   | 487.62<br>2.         | 487.61<br>23.        | 487.61<br>1.       | 487.64 +<br>9.        | 487.63<br>31.     | 487.61<br>28.       | 487.59 -<br>31.        | 487.59 -<br>30.     | 487.59 -<br>3.       | 487.60<br>1.      | 487.63<br>21.     | 487.63<br>1.      | m ü.M.<br>m s.m. |
| Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua                 | 487.64 m ü.M./m s.m. |                      |                    |                       |                   |                     |                        |                     |                      |                   |                   |                   |                  |



| Periode/Période/Periodo  | 1984 - 2008 (25 Jahre/années/anni) |                |                |   |                  |                  |                      |                  |                  |  |                  |                  |                             |  |
|--|------------------------------------|----------------|----------------|---|------------------|------------------|----------------------|------------------|------------------|--|------------------|------------------|-----------------------------|--|
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile                                 | 487.64                             | 487.64         | 487.65 +       | 487.65 +  | 487.64           | 487.63           | 487.62               | 487.61 -         | 487.61 -         | 487.62   | 487.63           | 487.64           | m ü.M.<br>m s.m.            |  |
| Maximum/Massimo<br>Spitze/Pointe/Punta<br>Jahr/Année/Anno                          | 487.98<br>1986                     | 488.16<br>1999 | 488.07<br>1988 | 488.09<br>2006  | 488.22<br>1994   | 488.28 +<br>2001 | 488.27<br>1985       | 488.21<br>2007   | 488.09<br>2006   | 487.97<br>1990   | 487.93 -<br>2002 | 487.93 -<br>1988 | m ü.M.<br>m s.m.            |  |
| Minimum/Minimo<br>Momentan/momentan.<br>Jahr/Année/Anno                            | 487.58<br>1990                     | 487.58<br>1986 | 487.58<br>1986 | 487.59 +<br>1991  | 487.59 +<br>1998 | 487.58<br>1989   | 487.58<br>1989       | 487.57 -<br>1989 | 487.57 -<br>1989 | 487.57 -<br>1989   | 487.57 -<br>1989 | 487.57 -<br>1989 | m ü.M.<br>m s.m.            |  |
| Grösstes Jahresmittel<br>Moy. annuelle la plus grande<br>La più grande media annua | 487.65 (1999) m ü.M./m s.m.        |                |                | Mittlerer Wasserstand<br>Niveau d'eau moyen<br>Livello medio dell'acqua |                  |                  | 487.63 m ü.M./m s.m. |                  |                  | Kleinstes Jahresmittel<br>Moy. annuelle la plus petite<br>La più piccola media annua |                  |                  | 487.61 (1989) m ü.M./m s.m. |  |

| Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten) | Niveaux d'eau classés (erreicht oder überschritten) |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | Durata dei livelli d'acqua (erreicht oder überschritten) |
|--|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| Tage/Jours/Giorni                                    | 1   | 3      | 6      | 9      | 18     | 36     | 55     | 73     | 91     | 114    | 137    | 160    |  |
| 2008   | 487.86  | 487.80 | 487.77 | 487.74 | 487.72 | 487.68 | 487.67 | 487.66 | 487.65 | 487.65 | 487.64 | 487.64 | m ü.M.   |
| 1984 - 2008  | 487.82  | 487.78 | 487.75 | 487.73 | 487.71 | 487.68 | 487.67 | 487.66 | 487.65 | 487.64 | 487.63 | 487.63 | m s.m.   |
| Tage/Jours/Giorni                                    | 182   | 205    | 228    | 251    | 274    | 292    | 310    | 329    | 347    | 356    | 362    | 365    |  |
| 2008   | 487.63  | 487.63 | 487.62 | 487.62 | 487.61 | 487.61 | 487.61 | 487.61 | 487.60 | 487.60 | 487.60 | 487.59 | m ü.M.   |
| 1984 - 2008  | 487.62  | 487.62 | 487.61 | 487.61 | 487.61 | 487.60 | 487.60 | 487.59 | 487.59 | 487.58 | 487.58 | 487.57 | m s.m.   |