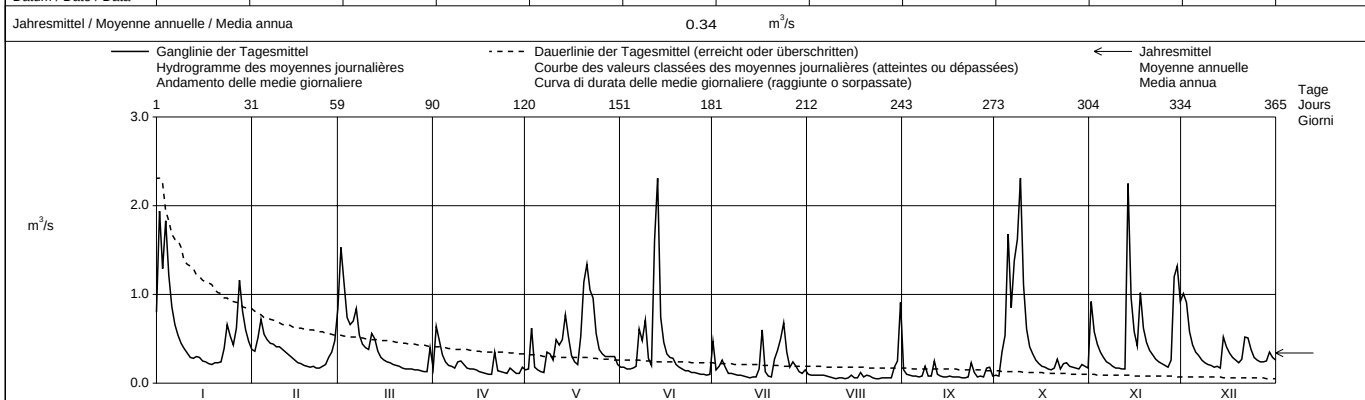


|   |                     |  |  |                                |  |  |                            |                                 |       |  |                 |  |  |
|---|---------------------|--|--|--------------------------------|--|--|----------------------------|---------------------------------|-------|--|-----------------|--|--|
| Abfluss<br>Débit<br>Portata                           | Wildbach - Wetzikon |  |  |                                |  |  |                            |                                 |       |  | ZH 526          |  |  |
| Koordinaten<br>Coordonnées<br>Coordinate              | 702 400 / 241 920   |  |  | Höhe<br>Altitude<br>Altitudine | 520.0  |  | m ü.M.<br>m s.m.<br>m s.m. | Fläche<br>Surface<br>Superficie | 20.50 |  | km <sup>2</sup> |  |  |
| Mittlere Höhe<br>Altitude moyenne<br>Altitudine media |                     |  |  | m ü.M.<br>m s.m.<br>m s.m.     | Vergletscherung<br>Extension glacier<br>Ghiacciaio |  |                            | %                               |       |  |                 |  |  |

| 2003  | Jan./Janv.<br>Genn. | Feb./Févr.<br>Febr. | März/Mars<br>Marzo | April/Avril<br>Avre | 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   | 0.80                | 0.38                | 0.84               | 0.17                | 0.15              | 0.18                | 0.47                   | 0.10                | 0.15                 | 0.09              | 0.92              | 1.01              | +                 |      |
| 2   | 1.94                | +                   | 0.36               | 1.53                | +                 | 0.16                | 0.15                   | 0.09                | 0.10                 | 0.08              | 0.58              | 0.91              | 2                 |      |
| Tagesmittel   | 1.29                | 0.51                | 1.13               | 0.48                | 0.62              | 0.16                | 0.19                   | 0.09                | 0.09                 | 0.35              | 0.44              | 0.58              | 3                 |      |
| Moyenne<br>journalière  | 1.83                | 0.72                | +                  | 0.74                | 0.32              | 0.18                | 0.26                   | 0.09                | 0.08                 | 0.54              | 0.35              | 0.43              | 4                 |      |
| 5   | 1.22                | 0.55                | 0.66               | 0.24                | 0.15              | 0.17                | 0.18                   | 0.09                | 0.08                 | 1.68              | 0.29              | 0.35              | 5                 |      |
| Media<br>giornaliera  | 0.86                | 0.49                | 0.70               | 0.20                | 0.13              | 0.19                | 0.11                   | 0.09                | 0.07                 | 0.85              | 0.24              | 0.31              | 6                 |      |
| 8   | 0.66                | 0.45                | 0.84               | 0.19                | 0.12              | -                   | 0.61                   | 0.11                | 0.08                 | 1.38              | 0.22              | 0.26              | 7                 |      |
| 9   | 0.54                | 0.44                | 0.54               | 0.17                | 0.35              | 0.48                | 0.10                   | 0.07                | 0.19                 | 1.62              | 0.19              | 0.23              | 8                 |      |
| 10  | 0.45                | 0.41                | 0.44               | 0.24                | 0.33              | 0.71                | 0.09                   | 0.06                | 0.08                 | 2.31              | +                 | 0.17              | 9                 |      |
| m <sup>3</sup> /s   | 0.39                | 0.41                | 0.40               | 0.25                | 0.26              | 0.28                | 0.09                   | 0.05                | -                    | 0.08              | 1.11              | 0.17              | 0.20              |      |
| 11  | 0.34                | 0.38                | 0.38               | 0.21                | 0.49              | 0.20                | 0.08                   | 0.06                | 0.25                 | +                 | 0.61              | 0.16              | -                 |      |
| 12  | 0.29                | 0.35                | 0.56               | 0.17                | 0.43              | 1.61                | 0.07                   | 0.06                | 0.10                 |                   | 0.41              | 0.16              | -                 |      |
| 13  | 0.28                | 0.32                | 0.50               | 0.16                | 0.49              | 2.31                | +                      | 0.06                | -                    | 0.05              | 0.33              | 2.25              | +                 |      |
| 14  | 0.30                | 0.29                | 0.36               | 0.16                | 0.77              | 0.74                | 0.07                   | 0.06                | 0.07                 | 0.26              | 0.96              | 0.52              | 14                |      |
| 15  | 0.29                | 0.26                | 0.29               | 0.15                | 0.52              | 0.46                | 0.07                   | 0.09                | 0.07                 | 0.22              | 0.58              | 0.41              | 15                |      |
| 16  | 0.25                | 0.23                | 0.26               | 0.13                | 0.31              | 0.33                | 0.16                   | 0.06                | 0.08                 | 0.19              | 0.42              | 0.34              | 16                |      |
| 17  | 0.24                | 0.22                | 0.24               | 0.12                | 0.24              | 0.29                | 0.60                   | 0.06                | 0.07                 | 0.18              | 1.02              | 0.29              | 17                |      |
| 18  | 0.22                | 0.20                | 0.23               | 0.11                | 0.21              | 0.28                | 0.13                   | 0.12                | 0.07                 | 0.16              | 0.62              | 0.26              | 18                |      |
| 19  | 0.21                | -                   | 0.19               | 0.21                | 0.10              | -                   | 0.53                   | 0.21                | 0.08                 | 0.07              | 0.15              | 0.46              | 0.23              |      |
| 20  | 0.23                | 0.18                | 0.20               | 0.10                | -                 | 1.14                | 0.18                   | 0.07                | 0.09                 | 0.06              | -                 | 0.17              | 0.37              |      |
| 21  | 0.23                | 0.19                | 0.19               | 0.35                | 1.34              | +                   | 0.16                   | 0.27                | 0.08                 | 0.06              | -                 | 0.27              | 0.32              |      |
| 22  | 0.24                | 0.17                | -                  | 0.17                | 0.14              | 1.05                | 0.14                   | 0.37                | 0.06                 | 0.07              | 0.16              | 0.27              | 0.51              |      |
| 23  | 0.39                | 0.17                | -                  | 0.16                | 0.13              | 0.96                | 0.14                   | 0.50                | 0.05                 | -                 | 0.23              | 0.22              | 0.24              |      |
| + Maximum<br>Massimo  | 0.66                | 0.19                | 0.16               | 0.12                | 0.56              | 0.12                | 0.68                   | +                   | 0.05                 | -                 | 0.12              | 0.23              | 0.22              |      |
| 24  | 0.66                | 0.19                | 0.16               | 0.12                | 0.56              | 0.12                | 0.68                   | +                   | 0.05                 | -                 | 0.12              | 0.23              | 0.24              |      |
| 25  | 0.53                | 0.21                | 0.16               | 0.11                | 0.38              | 0.12                | 0.35                   | 0.06                | 0.07                 | 0.07              | 0.19              | 0.20              | 0.26              |      |
| - Minimum<br>Minimo   | 0.43                | 0.29                | 0.15               | 0.17                | 0.33              | 0.11                | 0.18                   | 0.06                | 0.08                 | 0.08              | 0.18              | 0.18              | 0.24              |      |
| 26  | 0.62                | 0.35                | 0.15               | 0.14                | 0.30              | 0.10                | 0.24                   | 0.06                | 0.07                 | 0.07              | 0.17              | 0.26              | 26                |      |
| 27  | 1.16                | 0.48                | 0.14               | 0.11                | 0.30              | 0.10                | 0.19                   | 0.06                | 0.17                 | 0.16              | 1.20              | 0.25              | 28                |      |
| 28  | 0.81                | 0.13                | -                  | 0.11                | 0.30              | 0.09                | -                      | 0.13                | 0.18                 | 0.18              | 0.21              | 1.32              | 0.35              |      |
| 29  | 0.60                | 0.13                | -                  | 0.18                | 0.30              | 0.10                | 0.11                   | 0.25                | 0.08                 | 0.08              | 0.19              | 0.92              | 30                |      |
| 30  | 0.47                | 0.40                |                    |                     | 0.21              |                     | 0.15                   | 0.91                | +                    |                   | 0.17              |                   | 0.26              |      |
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile                    | 0.61                | +                   | 0.34               | 0.42                | 0.20              | 0.44                | 0.36                   | 0.20                | 0.11                 | 0.10              | -                 | 0.48              | 0.52              | 0.35 |
| Maximum / Massimo<br>(Spitze / Pointe / Punta)<br>Datum / Date / Data | 5.91<br>2.          | 0.98<br>3.          | 2.40<br>2.         | 1.27<br>21.         | 4.09<br>8.        | 15.3<br>12.         | 6.61<br>22.            | 2.83<br>31.         | 1.43<br>11.          | 4.58<br>9.        | 4.80<br>13.       | 1.39<br>1.        | m <sup>3</sup> /s |      |



| Periode / Période / Periodo   |  |  |  |  |  | 1951 – 2003  |  |  |  |  |  | (53 Jahre / années / anni) |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--------------|--|--|--|--|--|----------------------------|--|--|--|--|--|
| Monatsmittel<br>Moyenne mensuelle<br>Media mensile                                      |  |  |  |  |  | 0.51         |  |  |  |  |  | 0.56 m <sup>3</sup> /s     |  |  |  |  |  |
| Maximum / Massimo<br>(Spitze / Pointe / Punta)<br>Jahr / Année / Anno                   |  |  |  |  |  | 9.00<br>1980 |  |  |  |  |  | 12.4<br>1999               |  |  |  |  |  |
| Minimum / Minimo<br>(Tagesmittel / Moyenne<br>journ. / Media giornal.)                  |  |  |  |  |  | 0.03<br>1964 |  |  |  |  |  | 0.05<br>1956,1963          |  |  |  |  |  |
| Größtes Jahresmittel<br>Moyenne annuelle la plus grande<br>La più grande media annua    |  |  |  |  |  | 0.87 (1965)  |  |  |  |  |  | m <sup>3</sup> /s          |  |  |  |  |  |
| Mittlerer Abfluss<br>Débit moyen<br>Portata media                                       |  |  |  |  |  | 0.54         |  |  |  |  |  | m <sup>3</sup> /s          |  |  |  |  |  |
| Kleinstes Jahresmittel<br>Moyenne annuelle la plus petite<br>La più piccola media annua |  |  |  |  |  | 0.34 (2003)  |  |  |  |  |  | m <sup>3</sup> /s          |  |  |  |  |  |

| Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten) / Débits classesés (atteints ou dépassés) / Durata delle portate (raggiunte o sorpassate) |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Tage / Jours / Giorni  | 1    | 3    | 6    | 9    | 18   | 36   | 55   | 73   | 91   | 114  | 137  | 160  |
| 2003   | 2.31 | 2.25 | 1.68 | 1.53 | 1.13 | 0.74 | 0.58 | 0.49 | 0.41 | 0.35 | 0.29 | 0.25 |
| 1951 - 2003  | 5.46 | 3.57 | 2.71 | 2.34 | 1.72 | 1.17 | 0.90 | 0.75 | 0.63 | 0.52 | 0.44 | 0.38 |
| Tage / Jours / Giorni  | 182  | 205  | 228  | 251  | 274  | 292  | 310  | 329  | 347  | 356  | 362  | 365  |
| 2003   | 0.23 | 0.19 | 0.18 | 0.16 | 0.14 | 0.11 | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.06 | 0.05 | 0.05 |
| 1951 - 2003  | 0.33 | 0.29 | 0.26 | 0.22 | 0.19 | 0.17 | 0.15 | 0.12 | 0.09 | 0.07 | 0.05 | 0.05 |

Ab 1992 neue Messschwelle (erhöhte Messgenauigkeit).

Ab 2001 Hochwasserrückhaltebecken ca. 1,2 km oberhalb Messstation.