

観測流量表

| 種別 | 観測所記号 | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 8 | 3 | 3 | 0 | 7 | 1 | 6 | 0 |

西暦 2015 年(平成27年)

| 水系名 | | 利根川 | | 河川名 | 鬼怒川 | | 観測所名 | | | 鬼怒川水海道 | | | 読み | きぬがわみつかいどう | |
|----------|-----------------|-----|---------------|------------------------------|-------------|------------|------------|--------------------------|------------|-----------------|----|--|----|------------|--|
| 年間 番号 | 年月日時分 | | 水位「基準」 (m) | 流 量 (m ³ /sec) | 流速測定 方 法 | 流 速 測線数 | 水面幅 (m) | 断面積 (m ²) | 水面勾配 1/ | 平均流速 (m/sec) | 備考 | | | | |
| 18 | H27・04・08,10:09 | | -3.72 | 73.03 | 直読式流 速計 | 10 | 94.00 | 133.47 | 0 | 0.55 | | | | | |
| 19 | H27・04・20,10:14 | | -4.06 | 42.68 | 直読式流 速計 | 10 | 91.00 | 95.11 | 0 | 0.45 | | | | | |
| 20 | H27・04・30,10:16 | | -4.61 | 9.97 | 直読式流 速計 | 10 | 87.00 | 56.29 | 0 | 0.18 | | | | | |
| 21 | H27・05・07,10:46 | | -4.64 | 8.37 | 直読式流 速計 | 10 | 87.00 | 58.94 | 0 | 0.14 | | | | | |
| 22 | H27・05・13,10:32 | | -3.72 | 73.32 | 直読式流 速計 | 10 | 94.00 | 130.93 | 0 | 0.56 | | | | | |
| 23 | H27・05・21, 9:15 | | -4.02 | 53.41 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 115.09 | 0 | 0.46 | | | | | |
| 24 | H27・05・21,10:16 | | -4.03 | 55.67 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 116.90 | 0 | 0.48 | | | | | |
| 25 | H27・05・21,11:17 | | -4.02 | 53.10 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 113.85 | 0 | 0.47 | | | | | |
| 26 | H27・05・21,12:17 | | -3.93 | 58.31 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 114.04 | 0 | 0.51 | | | | | |
| 27 | H27・05・21,13:16 | | -3.86 | 59.47 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 125.44 | 0 | 0.47 | | | | | |
| 28 | H27・05・21,14:18 | | -3.86 | 58.55 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 126.90 | 0 | 0.46 | | | | | |
| 29 | H27・05・21,15:16 | | -3.85 | 60.21 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 127.52 | 0 | 0.47 | | | | | |
| 30 | H27・05・21,16:17 | | -3.84 | 58.83 | 直読式流 速計 | 10 | 95.00 | 129.26 | 0 | 0.46 | | | | | |
| 31 | H27・05・28,10:32 | | -4.53 | 13.39 | 直読式流 速計 | 10 | 89.00 | 61.33 | 0 | 0.22 | | | | | |
| 32 | H27・06・03,10:38 | | -4.36 | 21.89 | 直読式流 速計 | 10 | 89.00 | 70.62 | 0 | 0.31 | | | | | |
| 33 | H27・06・12,10:39 | | -4.37 | 20.85 | 直読式流 速計 | 10 | 88.00 | 71.37 | 0 | 0.29 | | | | | |
| 34 | H27・06・22,10:29 | | -3.94 | 52.31 | 直読式流 速計 | 10 | 92.00 | 116.84 | 0 | 0.45 | | | | | |
| 35 | H27・07・01,10:28 | | -4.18 | 33.28 | 直読式流 速計 | 10 | 91.00 | 94.35 | 0 | 0.35 | | | | | |
| 36 | H27・07・13,10:26 | | -4.40 | 19.77 | 直読式流 速計 | 10 | 89.00 | 71.87 | 0 | 0.28 | | | | | |
| 37 | H27・07・27,11:36 | | -4.09 | 40.41 | 直読式流 速計 | 10 | 88.00 | 97.39 | 0 | 0.41 | | | | | |
| 38 | H27・08・05,10:55 | | -4.32 | 24.35 | 直読式流 速計 | 10 | 90.00 | 78.39 | 0 | 0.31 | | | | | |
| 39 | H27・08・17,10:29 | | -4.03 | 45.06 | 直読式流 速計 | 10 | 91.00 | 109.89 | 0 | 0.41 | | | | | |
| 40 | H27・08・24,10:02 | | -4.16 | 35.00 | 直読式流 速計 | 10 | 91.00 | 96.95 | 0 | 0.36 | | | | | |
| 41 | H27・09・02,10:33 | | -3.40 | 103.59 | 直読式流 速計 | 10 | 96.00 | 167.31 | 0 | 0.62 | | | | | |
| 42 | H27・09・10, 9:23 | | 7.03 | 3635.78 | 浮子 | 20 | 330.30 | 2208.81 | 2000 | 1.65 | | | | | |
| 43 | H27・09・10,10:26 | | 7.48 | 3732.97 | 浮子 | 20 | 333.17 | 2354.56 | 3333 | 1.59 | | | | | |

観測流量表

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 種別 | 観測所記号 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 8 | 3 | 3 | 0 | 7 | 1 | 6 | 0 |

西暦 2015 年(平成27年)

| 水系名 | | 利根川 | | 河川名 | 鬼怒川 | | 観測所名 | | 鬼怒川水海道 | | 読み | きぬがわみつかいどう | |
|----------|-----------------|---------------|------------------------------|-------------|------------|------------|--------------------------|------------|-----------------|----|----|------------|--|
| 年間 番号 | 年月日時分 | 水位「基準」 (m) | 流 量 (m ³ /sec) | 流速測定 方 法 | 流 速 測線数 | 水面幅 (m) | 断面積 (m ²) | 水面勾配 1/ | 平均流速 (m/sec) | 備考 | | | |
| 44 | H27・09・10,11:21 | 7.78 | 3868.52 | 浮子 | 20 | 334.88 | 2456.55 | 2500 | 1.57 | | | | |
| 45 | H27・09・10,12:20 | 7.98 | 3805.51 | 浮子 | 20 | 335.88 | 2521.84 | 3333 | 1.51 | | | | |
| 46 | H27・09・10,13:22 | 8.05 | 3971.62 | 浮子 | 20 | 336.24 | 2545.41 | 3333 | 1.56 | | | | |
| 47 | H27・09・10,14:23 | 7.90 | 3667.24 | 浮子 | 20 | 335.37 | 2486.16 | 5000 | 1.48 | | | | |
| 48 | H27・09・10,15:18 | 7.66 | 3373.53 | 浮子 | 20 | 334.14 | 2404.10 | 3333 | 1.40 | | | | |
| 49 | H27・09・10,16:23 | 7.39 | 3360.98 | 浮子 | 20 | 332.33 | 2312.36 | 2500 | 1.45 | | | | |
| 50 | H27・09・10,17:24 | 7.10 | 3231.90 | 浮子 | 20 | 330.51 | 2219.70 | 5000 | 1.46 | | | | |
| 51 | H27・09・10,18:23 | 6.88 | 3138.79 | 浮子 | 20 | 328.42 | 2143.71 | 2500 | 1.46 | | | | |
| 52 | H27・09・10,19:18 | 6.66 | 3100.44 | 浮子 | 20 | 325.73 | 2071.76 | 2500 | 1.50 | | | | |
| 53 | H27・09・10,20:17 | 6.45 | 3086.79 | 浮子 | 20 | 322.97 | 2000.28 | 1667 | 1.54 | | | | |
| 54 | H27・09・10,21:18 | 6.26 | 3050.20 | 浮子 | 20 | 319.39 | 1944.18 | 3333 | 1.57 | | | | |
| 55 | H27・09・10,22:16 | 6.08 | 3021.09 | 浮子 | 19 | 310.03 | 1879.36 | 3333 | 1.61 | | | | |
| 56 | H27・09・10,23:15 | 5.88 | 3004.62 | 浮子 | 19 | 307.97 | 1819.07 | 5000 | 1.65 | | | | |
| 57 | H27・09・11, 0:16 | 5.68 | 2728.05 | 浮子 | 18 | 286.54 | 1747.01 | 5000 | 1.56 | | | | |
| 58 | H27・09・11, 1:18 | 5.45 | 2658.10 | 浮子 | 20 | 292.41 | 1694.87 | 5000 | 1.57 | | | | |
| 59 | H27・09・11, 2:17 | 5.29 | 2494.72 | 浮子 | 20 | 288.87 | 1648.40 | 5000 | 1.51 | | | | |
| 60 | H27・09・11, 3:16 | 5.15 | 2442.02 | 浮子 | 20 | 285.79 | 1610.87 | 0 | 1.52 | | | | |
| 61 | H27・09・11, 4:17 | 4.87 | 2387.07 | 浮子 | 20 | 280.60 | 1533.12 | 10000 | 1.56 | | | | |
| 62 | H27・09・11, 5:16 | 4.66 | 2186.90 | 浮子 | 20 | 274.65 | 1478.46 | 2500 | 1.48 | | | | |
| 63 | H27・09・11, 6:18 | 4.46 | 2120.80 | 浮子 | 20 | 263.52 | 1422.21 | 5000 | 1.49 | | | | |
| 64 | H27・09・11, 7:16 | 4.23 | 1892.77 | 浮子 | 19 | 254.35 | 1362.52 | 5000 | 1.39 | | | | |
| 65 | H27・09・11, 8:15 | 4.04 | 1806.95 | 浮子 | 19 | 252.18 | 1315.55 | 3333 | 1.37 | | | | |
| 66 | H27・09・11, 9:14 | 3.99 | 1709.97 | 浮子 | 19 | 251.82 | 1302.99 | 3333 | 1.31 | | | | |
| 67 | H27・10・07,10:29 | -3.60 | 76.76 | ブライス電 気式 | 10 | 93.00 | 136.34 | 0 | 0.56 | | | | |
| 68 | H27・10・16, 9:50 | -3.75 | 58.92 | ブライス電 気式 | 10 | 91.00 | 112.49 | 0 | 0.52 | | | | |
| 69 | H27・10・26,11:12 | -3.88 | 52.53 | ブライス電 気式 | 10 | 90.00 | 102.99 | 0 | 0.51 | | | | |