

令和8年度配水計画

1. 高橋用水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月11日 ～ 10月10日
 配 水 量 最大 1.20 (0.30(高落分含む)) m³/s
 本格通水 4月21日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|------------|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 0.20 | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 0.40 | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 0.60 | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 0.60 | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 1.20 | 内0.30高落分含む |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 1.20 | 内0.30高落分含む |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 1.10 | 内0.30高落分含む |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 1.10 | 内0.30高落分含む |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 1.10 | 内0.30高落分含む |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 1.10 | 内0.30高落分含む |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 1.20 | 内0.30高落分含む |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 1.20 | 内0.30高落分含む |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 1.20 | 内0.30高落分含む |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 1.10 | 内0.30高落分含む |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 0.70 | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 0.60 | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 0.40 | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | 0.10 | |

2. 高落用水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月11日 ～ 9月30日
 配 水 量 最大 1.10 (0.80+0.30) m³/s
 本格通水 4月21日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|------------|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 0.40 | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 0.40 | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 0.40 | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 0.40 | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 0.40 | 0.30(高橋経由) |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 0.40 | 0.30(") |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 0.40 | 0.30(") |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 0.40 | 0.30(") |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 0.80 | 0.30(") |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 0.80 | 0.30(") |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 0.80 | 0.30(") |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 0.80 | 0.30(") |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 0.80 | 0.30(") |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 0.80 | 0.30(") |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 0.80 | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 0.80 | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 0.80 | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | ----- | |

3. 将監用水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月11日 ～ 9月30日
 配 水 量 最大 1.10 m³/s
 本格通水 4月11日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|-----|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 0.60 | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 0.90 | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 1.00 | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 1.00 | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 1.00 | |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 1.00 | |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 0.90 | |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 1.00 | |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 1.00 | |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 1.00 | |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 1.10 | |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 1.10 | |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 1.10 | |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 1.10 | |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 0.90 | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 0.80 | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 0.60 | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | ----- | |

4. 古川用水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月1日 ～ 10月10日
 配 水 量 最大 3.46 m³/s
 本格通水 4月11日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|----------------|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 2.89 | 国営補給0.50 吉良古川共 |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 2.89 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 2.89 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 3.46 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 2.59 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 2.59 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 2.59 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 1.47 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 1.47 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 1.47 | 国営補給0.50 吉良古川共 |
| 10月1日 ～ 10月10日 | 0.95 | 国営補給0.20 吉良古川共 |

5. 吉良用水系（矢作用水地区）

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月1日 ～ 10月10日
 配 水 量 最大 2.36 m³/s
 本格通水 4月11日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|----------------|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 1.69 | 国営補給0.50 吉良古川共 |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 1.69 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 1.69 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 2.36 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 1.53 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 1.53 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 1.53 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 1.15 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 1.15 | 国営補給0.80 吉良古川共 |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 1.15 | 国営補給0.50 吉良古川共 |
| 10月1日 ～ 10月10日 | 0.59 | 国営補給0.20 吉良古川共 |

6. 吉良用水系（矢作総合用水地区）

1) 期間及び配水量

| | | |
|-----|------|------------------------------|
| 夏 期 | 期 間 | 4月1日 ~ 3月31日 |
| | 配水量 | 最大 595,836 m ³ /y |
| | 本格通水 | 年中通水 |

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 | |
|----------------|---------------------------------------|--|--|
| 4月11日 ~ 4月20日 | 南部連合総量 =9,020,000m ³ /y | | |
| 4月21日 ~ 4月30日 | | | |
| 5月1日 ~ 5月10日 | | | |
| 5月11日 ~ 5月20日 | | | |
| 5月21日 ~ 5月31日 | | | |
| 6月1日 ~ 6月10日 | | | |
| 6月11日 ~ 6月20日 | | | |
| 6月21日 ~ 6月30日 | | | |
| 7月1日 ~ 7月10日 | | 吉良用水系負担率 =16.551% | |
| 7月11日 ~ 7月20日 | | | |
| 7月21日 ~ 7月31日 | | | |
| 8月1日 ~ 8月10日 | | 年間取水最大量 =1,492,900m ³ /y | |
| 8月11日 ~ 8月20日 | | | |
| 8月21日 ~ 8月31日 | | | |
| 9月1日 ~ 9月10日 | | | |
| 9月11日 ~ 9月20日 | | | |
| 9月21日 ~ 9月30日 | | | |
| 10月1日 ~ 10月10日 | | | |

7. 米中用水系（矢作用水地区）

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月1日 ～ 9月30日
 配 水 量 最大 0.84 m³/s
 本格通水 3月27日予定であるが、地元及び矢作川沿岸土地改良区連合
 で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 | |
|----------------|-------------------------|--|--|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 0.54 | 3/27～9/30の間 鹿乗川荒井堰より 0.54m ³ /s 含む ※配水量には安城土地改良区受益分も含む | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 0.74 | | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 0.84 | | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 0.84 | | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 0.84 | | |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 0.84 | | |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 0.84 | | |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 0.84 | | |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 0.84 | | |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 0.84 | | |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 0.84 | | |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 0.84 | | |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 0.84 | | |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 0.84 | | |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 0.74 | | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 0.74 | | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 0.74 | | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | ----- | | |

8. 堀割用水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月1日 ～ 10月10日
 配 水 量 最大 0.20 m³/s
 本格通水 4月11日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|-----|
| 4月11日 ～ 4月20日 | ----- | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 0.10 | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 0.10 | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 0.20 | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 0.20 | |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 0.20 | |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 0.10 | |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 0.20 | |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 0.20 | |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 0.20 | |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 0.20 | |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 0.20 | |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 0.20 | |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 0.20 | |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 0.20 | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 0.10 | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | ----- | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | ----- | |

9. 平坂用水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月1日 ～ 3月31日
 配 水 量 最大 1.30 m³/s
 本格通水 4月11日予定であるが、矢作川沿岸土地改良区連合で調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|-------------------------|---------|
| 4月11日 ～ 4月20日 | 1.00 | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | 1.20 | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | 1.20 | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | 1.20 | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | 1.20 | |
| 6月1日 ～ 6月10日 | 1.20 | |
| 6月11日 ～ 6月20日 | 1.20 | |
| 6月21日 ～ 6月30日 | 1.20 | |
| 7月1日 ～ 7月10日 | 1.20 | |
| 7月11日 ～ 7月20日 | 1.30 | |
| 7月21日 ～ 7月31日 | 1.30 | |
| 8月1日 ～ 8月10日 | 1.30 | |
| 8月11日 ～ 8月20日 | 1.30 | |
| 8月21日 ～ 8月31日 | 1.20 | |
| 9月1日 ～ 9月10日 | 0.90 | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | 0.80 | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | 0.70 | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | 0.50 | |
| 10月11日 ～ 4月10日 | 0.65 | 碧南用水分含む |

10. 幡豆用水系地区

1) 期間及び配水量

| | | |
|-----|-------|------------------------------|
| 夏 期 | 期 間 | 4月1日 ~ 10月10日 |
| | 配 水 量 | 最大 505,584 m ³ /y |
| | 本格通水 | 4月1日予定であるが、矢作南部土地改良区連合で調整し決定 |

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|---------------|---|-----|
| 4月11日 ~ 4月20日 | 南部連合総量 =9,020,000m ³ /y 幡豆用水系負担率 =14.044% 年間取水最大量 =1,266,768m ³ /y | |
| 4月21日 ~ 4月30日 | | |
| 5月1日 ~ 5月10日 | | |
| 5月11日 ~ 5月20日 | | |
| 5月21日 ~ 5月31日 | | |
| 6月1日 ~ 6月10日 | | |
| 6月11日 ~ 6月20日 | | |
| 6月21日 ~ 6月30日 | | |
| 7月1日 ~ 7月10日 | | |
| 7月11日 ~ 7月20日 | | |
| 7月21日 ~ 7月31日 | | |
| 8月1日 ~ 8月10日 | | |
| 8月11日 ~ 8月20日 | | |
| 8月21日 ~ 8月31日 | | |
| 9月1日 ~ 9月10日 | | |
| 9月11日 ~ 9月20日 | | |
| 9月21日 ~ 9月30日 | | |

11. ため池水系地区

1) 期間及び配水量

夏 期 期 間 4月1日 ～ 9月30日
 配 水 量 最大 ----- m³/s
 本格通水 4月1日予定であるが、関係受益内にて調整し決定

2) 期別基準配水量

| 月 日 | 配水量 (m ³ /s) | 摘 要 |
|----------------|---|-----|
| 4月1日 ～ 4月10日 | 期間中、ため池の貯 水量及び天候等によ り調整し必要に応じ 通水する | |
| 4月11日 ～ 4月20日 | | |
| 4月21日 ～ 4月30日 | | |
| 5月1日 ～ 5月10日 | | |
| 5月11日 ～ 5月20日 | | |
| 5月21日 ～ 5月31日 | | |
| 6月1日 ～ 6月10日 | | |
| 6月11日 ～ 6月20日 | | |
| 6月21日 ～ 6月30日 | | |
| 7月1日 ～ 7月10日 | | |
| 7月11日 ～ 7月20日 | | |
| 7月21日 ～ 7月31日 | | |
| 8月1日 ～ 8月10日 | | |
| 8月11日 ～ 8月20日 | | |
| 8月21日 ～ 8月31日 | | |
| 9月1日 ～ 9月10日 | | |
| 9月11日 ～ 9月20日 | | |
| 9月21日 ～ 9月30日 | | |
| 10月1日 ～ 10月10日 | | |