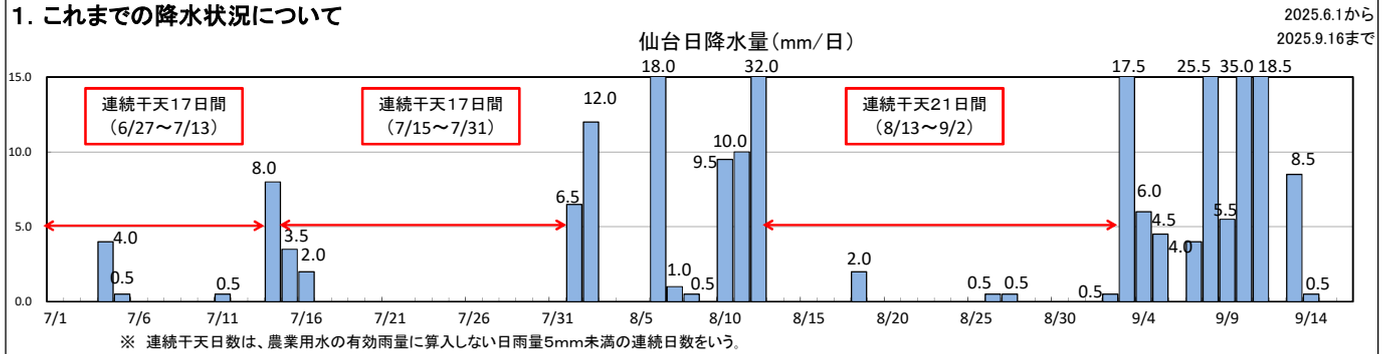


農業用水の状況について（令和7年9月16日現在）

1. これまでの降水状況について



<今後の天候の見通し>

◆令和7年9月11日仙台管区气象台発表の東北地方の1か月予報(令和7年9月13日~令和7年10月12日)によると、天気は数日の周期で変わり、降水量はほぼ平年並の見込みです。
・向こう1か月降水量確率 『少ない:30%、平年並:30%、多い:40%』

2. 県内主要ダムの貯水状況

◆県内の主要ダム17か所の9月16日時点の平均貯水率は52.7%(前回9月1日調査:36.9%)で、平年比は70.3%となっています。

2025.9.16現在

| ダム名 (完成年月) | 河川名 (かんがい補給面積ha) | 利水容量 ①(千m ³) | 現在の貯水量 ②(千m ³) | 貯水率 | | 流域面積 流入量 (m ³ /s) | 放流量 (m ³ /s) | 平年貯水量 ③(千m ³) | 平年比 ②/③ | 備考 |
|-------------------|---------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------|----|------------------------------------|----------------------------|------------------------------|------------|----|
| | | | | ②/① | 傾向 | | | | | |
| 栗駒ダム (S37.3) | 三迫川 3,079 | EL 190.00m 3,655 | EL 185.23m 2,024 | 55.4% | ↑ | 53.0 km ² 1.90 | 1.06 | EL 185.60m 2,136 | 94.8% | |
| 荒砥沢ダム (H10.11) | 二迫川 1,989 | EL268.70m 8,738 | EL 248.92m 1,451 | 16.6% | ↑ | 20.4 km ² 0.45 | 0.29 | EL 259.33m 4,569 | 31.8% | |
| 花山ダム (S33.1) | 迫川 8,845 | EL 118.80m 12,000 | EL 114.56m 5,846 | 48.7% | ↑ | 126.9 km ² 4.03 | 2.52 | EL 117.49m 9,885 | 59.1% | |
| 小田ダム (H18.3) | 長崎川 1,112 | EL 158.50m 4,500 | EL 150.57m 1,150 | 25.6% | ↑ | 23.4 km ² 0.50 | 0.22 | EL 152.82m 1,877 | 61.3% | |
| 菅生ダム (H7.3) | 小山田川 619 | EL 164.20m 1,370 | EL 159.16m 622 | 45.4% | ↑ | 4.3 km ² 0.03 | 0.03 | EL 161.19m 882 | 70.5% | |
| 宿の沢ダム (H16.3) | 宿の沢川 314 | EL 45.70m 1,170 | EL 41.27m 416 | 35.6% | ↑ | 1.3 km ² 0.01 | 0.01 | EL 41.34m 426 | 97.7% | |
| 鳴子ダム (S32.10) | 江合川 9,618 | EL 244.50m 16,000 | EL 235.21m 3,917 | 24.5% | ↑ | 210.1 km ² 7.40 | 3.42 | EL 240.14m 9,839 | 39.8% | |
| 岩堂沢ダム (H21.9) | 岩堂沢 807 | EL407.50m 13,000 | EL 377.50m 1,062 | 8.2% | ↑ | 10.1 km ² 0.42 | 0.13 | EL 401.54m 9,331 | 11.4% | |
| 二ツ石ダム (H21.3) | 二ツ石川 1,039 | EL239.00m 9,700 | EL 213.39m 1,026 | 10.6% | ↑ | 19.1 km ² 0.42 | 0.22 | EL 233.05m 6,823 | 15.0% | |
| 漆沢ダム (S56.3) | 鳴瀬川 9,225 | EL261.50m 6,500 | EL 258.78m 5,215 | 80.2% | ↑ | 58.9 km ² 1.37 | 1.37 | EL 257.56m 4,675 | 111.5% | |
| 南川ダム (S63.3) | 南川 1,210 | EL 94.20m 4,800 | EL 88.38m 1,889 | 39.4% | ↑ | 22.5 km ² 0.36 | 0.01 | EL 92.41m 3,650 | 51.8% | |
| 宮床ダム (H12.3) | 宮床川 513 | EL 98.00m 3,000 | EL 89.69m 1,157 | 38.6% | ↑ | 10.8 km ² 0.08 | 0.08 | EL 94.68m 2,118 | 54.6% | |
| 七北田ダム (S60.3) | 七北田川 1,574 | EL 238.00m 4,000 | EL 232.83m 2,579 | 64.5% | ↑ | 20.0 km ² 0.11 | 0.12 | EL 236.02m 3,416 | 75.5% | |
| 大倉ダム (S37.3) | 大倉川 2,674 | EL 263.35m 15,000 | EL 258.67m 10,133 | 67.6% | ↑ | 88.5 km ² 3.90 | 2.12 | EL 261.71m 13,154 | 77.0% | |
| 釜房ダム (S45.12) | 碓氷川 3,062 | EL 143.80m 14,430 | EL 143.92m 14,718 | 100.0% | ↑ | 195.3 km ² 8.30 | 7.02 | EL 143.26m 13,164 | 111.8% | |
| 村田ダム (S55.3) | 荒川 482 | EL 119.00m 1,507 | EL 116.22m 1,140 | 75.7% | ↑ | 8.5 km ² 0.30 | 0.10 | EL 117.05m 1,240 | 92.0% | |
| 七ヶ宿ダム (H4.3) | 白石川 2,800 | EL 293.50m 64,500 | EL 285.73m 42,585 | 66.0% | → | 236.6 km ² 3.37 | 5.30 | EL 288.73m 50,727 | 83.9% | |
| 計(17) | 48,962 | 183,870 | 96,930 | 52.7% | | | | 137,911 | 70.3% | |

※貯水量は午前9時現在値である。「傾向」は前回貯水量に対する現在貯水量の変化を示したもので、→:±5.0%、↑:+5.1%以上、↓:-5.1%以上

3. 県内主要ため池の貯水状況

◆県内のため池は約5,400か所、主要なため池9か所の9月16日平均貯水率は42.7%（前回9月1日調査:35.2%）、
 平年比は、74.8%です。

2025.9.16現在

| ため池名 | 河川名(設置河川) | 市町村名 | 受益面積 (ha) | 満水貯水量 ①(千m ³) | 現在貯水量 ②(千m ³) | 貯水率 ③=②/① | 平年貯水率 ④ | 平年比 ③/④ | 傾向※ |
|--------|------------|------|--------------|------------------------------|------------------------------|--------------|------------|------------|-----|
| 高松溜池 | 二迫川(一) | 栗原市 | 40 | 103.0 | 103.0 | 100.0% | 97.6% | 102.5% | ↑ |
| 葛蒲沢溜池 | 沖ノ田川(沖ノ田川) | 気仙沼市 | 156 | 141.0 | 141.0 | 100.0% | 60.5% | 165.2% | ↑ |
| 海上連溜池 | 夏川(一) | 登米市 | 30 | 78.5 | 62.8 | 80.0% | 99.8% | 80.2% | ↑ |
| 孫沢溜池 | 孫沢川(孫沢川) | 加美町 | 607 | 685.0 | 0.0 | 0.0% | 38.6% | 0.0% | ↓ |
| 釜谷溜池 | 北上川(一) | 石巻市 | 47 | 184.0 | 135.0 | 73.4% | 56.4% | 130.1% | ↑ |
| 牛野ダム | 吉田川(善川) | 大衡村 | 600 | 500.0 | 175.0 | 35.0% | 46.9% | 74.6% | ↑ |
| 愛子ダム | 広瀬川(齊勝川) | 仙台市 | 536 | 1,080.0 | 322.0 | 29.8% | 58.6% | 50.9% | ↓ |
| 嘉太神ダム | 吉田川(一) | 大和町 | 650 | 719.0 | 620.0 | 86.2% | 34.5% | 250.2% | ↑ |
| 川原子ダム | 白石川(川原子沢川) | 白石市 | 277 | 2,150.0 | 847.0 | 39.4% | 68.4% | 57.6% | ↓ |
| 9 施設 計 | | | 2,943 | 5,640.5 | 2,405.8 | 42.7% | 57.0% | 74.8% | ↑ |

※貯水量は午前9時現在値である。「傾向」は前回貯水量に対する現在貯水量の変化をしたもの。→:±5.0%、↑:+5.1%以上、↓:-5.1%以上
 ※例年は、10か所のため池で観測していますが、工事等を実施している1か所(内町溜池)を除いています。
 ※孫沢溜池は、洪水調節機能強化のため低水管理を行っています。

4. 仙台観測所の月別降水量と降雪量

◆仙台観測所における令和7年9月16日までの今年の累計降水量は、平年比82.1%となっています。

(表-3)降水量

2025.9.16まで

| 月区分 | R7 (mm) | 前年(R6) (mm) | 渇水年(H6) (mm) | 平年 (mm) | 平年比 (%) |
|-----|------------|----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 1月 | 27.0 | 82.5 | 11.0 | 42.3 | 63.8% |
| 2月 | 7.0 | 39.0 | 52.5 | 33.9 | 20.6% |
| 3月 | 66.0 | 104.5 | 80.5 | 74.4 | 88.7% |
| 4月 | 89.5 | 100.5 | 6.5 | 90.2 | 99.2% |
| 5月 | 277.5 | 82.0 | 111.0 | 110.2 | 251.8% |
| 6月 | 62.5 | 93.0 | 79.0 | 143.7 | 43.5% |
| 7月 | 18.5 | 130.0 | 61.0 | 178.4 | 10.4% |
| 8月 | 92.5 | 127.0 | 102.5 | 157.8 | 58.6% |
| 9月 | 126.0 | 140.0 | 638.5 | 192.6 | |
| 10月 | | 82.0 | 61.5 | 150.6 | |
| 11月 | | 43.5 | 5.5 | 58.7 | |
| 12月 | | 3.5 | 29.5 | 44.1 | |
| 合計 | 766.5 | 1,028 | 1,239 | (933.6) 1,276.9 | (82.1%) 60.0% |

※アメダスデータによる。

※()内は9月16日までの合計値

5. 主要ダム近傍の積雪深(1月~3月)

◆主要ダム近傍(10か所)の積雪深を比較すると、令和7年3月31日
 時点の積雪深さは4.0cmで、過去10年の平均値を下回っています。

(表-5)ダム近傍の積雪深

2025.3.31まで

| ダム名 | 観測地点 | 積雪深(cm) | | | | | | | | | |
|---------|------|---------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|--------|--------|
| | | R7 | | | | 平均 | | | | 平均比 | |
| | | 1/6 | 2/3 | 3/3 | 3/31 | 1/1 | 2/1 | 3/1 | 3/31 | | 3/31現在 |
| 栗駒ダム | 玉山 | 5.0 | 13.0 | 0.0 | 0.0 | 15.1 | 17.5 | 9.9 | 0.6 | 0.0% | |
| 荒砥沢ダム | 耕英 | 126.0 | 158.0 | 200.0 | 35.0 | 64.2 | 118.4 | 108.6 | 30.0 | 116.7% | |
| 花山ダム | 花山 | 1.0 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 16.8 | 22.6 | 9.1 | 0.6 | 0.0% | |
| 菅生ダム | 築館 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.2 | 1.9 | 0.2 | 0.7 | 0.0% | |
| 鳴子ダム | 鳴子 | 30.0 | 63.0 | 79.0 | 4.0 | 41.1 | 68.3 | 70.1 | 24.7 | 16.2% | |
| 漆沢ダム | 漆沢 | 47.0 | 59.0 | 109.0 | 1.0 | 59.7 | 94.1 | 71.5 | 4.0 | 25.0% | |
| 南川ダム | 嘉太神 | 51.0 | 57.0 | 63.0 | 0.0 | 46.7 | 64.8 | 34.8 | 0.0 | 0.0% | |
| 大倉ダム | 作並 | 42.0 | 50.0 | 57.0 | 0.0 | 29.3 | 50.1 | 37.9 | 2.0 | 0.0% | |
| 釜房ダム | 川崎 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.7 | 9.7 | 2.1 | 0.5 | 0.0% | |
| 七ヶ宿ダム | 関 | 3.0 | 10.0 | 15.0 | 0.0 | 20.2 | 44.7 | 26.6 | 1.0 | 0.0% | |
| 10か所平均値 | | 30.5 | 41.4 | 52.3 | 4.0 | 30.1 | 49.2 | 37.1 | 6.4 | 62.4% | |

※積雪深は、当該ダム近傍の道路観測点データ(道路課HP)である。

6. 主要河川の河川水位

◆主要河川の河川水位は、前回に比べほとんどの地点
 で増加傾向となっています。

(表-6)主要河川の河川水位

2025.9.16現在

| 河川名 | 観測地点 | 渇水年等(m) | | | R7年(m) | | | |
|------|------|-------------|-------------|--------------|--------|-------|-------|-------|
| | | H6/ 8/18 | H13/ 5/8 | H18/ 8/27 | 8/18 | 8/25 | 9/1 | 9/16 |
| 北上川 | 大泉 | -1.01 | 0.36 | -0.62 | -0.79 | -0.11 | -0.30 | -0.06 |
| 旧北上川 | 和渕 | 1.22 | 1.65 | 1.63 | 1.39 | 1.54 | 1.62 | 1.58 |
| 追川 | 剣先 | — | 1.63 | 1.50 | 1.40 | 1.62 | 1.67 | 1.67 |
| 旧追川 | 三方江 | — | — | 2.70 | 2.39 | 2.40 | 2.50 | 2.13 |
| 江合川 | 涌谷 | 0.38 | 0.96 | 0.40 | 0.40 | 0.33 | 0.42 | 0.52 |
| 鳴瀬川 | 野田橋 | -0.30 | 0.70 | 0.31 | 0.21 | 0.21 | 0.28 | 0.39 |
| 吉田川 | 粕川 | 0.60 | 0.88 | 0.86 | 0.80 | 1.00 | 0.85 | 1.01 |
| 七北田川 | 岩切 | — | 0.41 | 0.29 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 広瀬川 | 広瀬橋 | — | -1.00 | -0.96 | -1.58 | -1.59 | -1.59 | -1.10 |
| 名取川 | 名取橋 | — | — | — | 3.37 | 3.38 | 3.41 | 3.80 |
| 白石川 | 船岡大橋 | — | 8.24 | 8.05 | 7.88 | 7.88 | 7.89 | 7.99 |
| 阿武隈川 | 館矢間 | — | 15.56 | 15.31 | 14.94 | 14.81 | 14.76 | 14.95 |

※観測値は当該日毎時刻の最低値データである。

※(参考)渇水調整の判断基準:名取橋3.46m 広瀬橋-1.51m 館矢間14.94m

7. 県内各河川施設の取水状況について

◆主要河川の17取水施設の取水割合は31.0%となっています。

(表-7)県内各河川施設の取水状況

2025.9.16現在

| 河川名 | 取水施設名 | かんがい区域 | 受益面積 (ha) | 水利権水量(m ³ /S) | | | 現在の水利 権水量 | 取水割合 (%) | 備考 |
|--------|-----------|-------------|--------------|--------------------------|-------|--------|--------------|-------------|----------|
| | | | | 代かき期(最大) | 普通期 | 非かんがい期 | | | |
| 北上川 | 大泉揚水機 | 登米市 | 2,467 | 9.147 | 8.133 | 3.334 | — | 0.0% | 取水なし |
| 旧北上川 | 中山揚水機 | 石巻市・東松島市 | 3,111 | 8.883 | 7.309 | 2,800 | 2,800 | 0.0% | かんがい期間終了 |
| 三迫川 | 軽辺頭首工 | 栗原市 | 1,057 | 3,569 | 2,678 | 0,847 | 0,847 | 55.0% | |
| 追川 | 伊豆野頭首工 | 栗原市 | 2,182 | 7,674 | 6,749 | 2,012 | 2,012 | 21.0% | |
| 追川 | 山吉田揚水機 | 登米市 | 2,202 | 7,980 | 5,450 | — | — | 0.0% | 取水なし |
| 江合川 | 大堰頭首工 | 大崎市 | 3,368 | 11,504 | 6,767 | 2,497 | 2,497 | 95.5% | |
| 江合川 | 三丁目頭首工 | 大崎市・美里町 | 4,069 | 11,362 | 8,074 | 2,198 | 2,198 | 68.2% | |
| 江合川 | 佐平治揚水機場 | 涌谷町 | 280 | 0,866 | 0,571 | — | 0,000 | 0.0% | 取水なし |
| 鳴瀬川 | 下流頭首工(右岸) | 大崎市・松島町 | 565 | 3,390 | 2,146 | 0,800 | 0,200 | 0.0% | |
| 鳴瀬川 | 下流頭首工(左岸) | 美里町・大崎市 | 2,568 | 9,273 | 5,238 | 3,238 | 0,404 | 51.0% | |
| 鳴瀬川 | 才勝筒揚水機 | 東松島市 | 233 | 0,590 | 0,400 | — | — | 0.0% | 取水なし |
| 吉田川 | 若針揚水機 | 東松島市 | 260 | 0,500 | 0,300 | — | — | 0.0% | 取水なし |
| 吉田川 | 行井堂堰 | 大郷町 | 300 | 1,000 | 0,878 | 0,600 | — | 0.0% | 取水なし |
| 広瀬川 | 愛宕堰 | 仙台市 | 2,145 | 7,139 | 5,195 | — | — | 0.0% | 取水なし |
| 名取川 | 名取川頭首工 | 仙台市・名取市・岩沼市 | 2,681 | 7,251 | 6,305 | 4,209 | 4,209 | 0.0% | かんがい期間終了 |
| 白石川 | 内親堰 | 柴田町 | 297 | 1,146 | 0,858 | 0,560 | 0,560 | 36.3% | |
| 阿武隈川 | 坪石揚水機 | 角田市 | 767 | 2,440 | 1,220 | 1,000 | 1,000 | 0.0% | かんがい期間終了 |
| 17施設 計 | | | 28,551 | | | | 16,727 | 31.0% | |