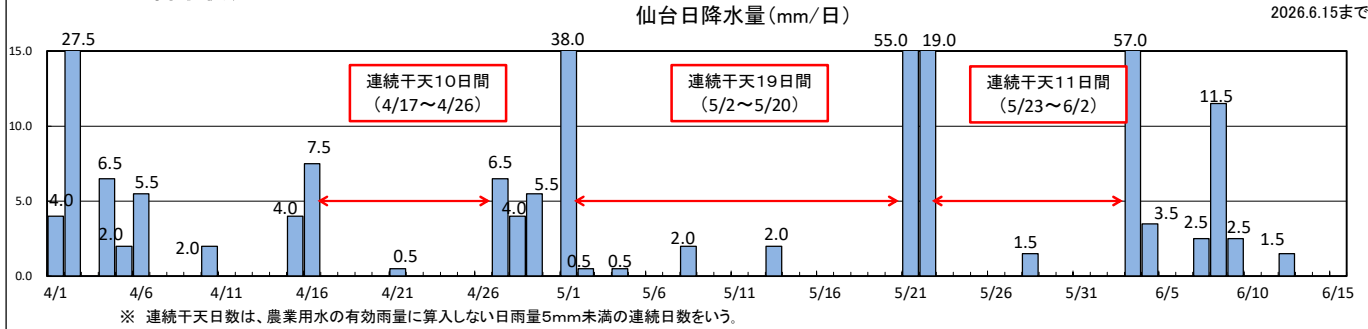


農業用水の状況について（令和8年6月15日現在）

1. これまでの降水状況について

2026.4.1 から
2026.6.15まで



<今後の天候の見通し>

◆令和8年6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8年6月13日～令和8年7月12日)によると、
 平年と同様に曇りや雨の日が多く、降水量は平年並か多い見込みです。
 ・向こう1か月降水量確率 『少ない:20%、平年並:40%、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6月15日時点の平均貯水率は76.0%(前回6月1日調査:79.1%)で、平年比は104.8%となっています。

2026.6.15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 198.00m 7,618	EL 190.93m 4,037	53.0%	↓	53.0 km ² 1.89	3.03	EL 191.79m 4,410	91.5%	
荒砥沢ダム (H10.11)	二迫川 1,989	EL274.40m 11,969	EL 264.23m 6,555	54.8%	↓	20.4 km ² 0.46	1.74	EL 264.16m 6,524	100.5%	
花山ダム (S33.1)	迫川 8,845	EL 124.60m 22,000	EL 120.47m 14,643	66.6%	↓	126.9 km ² 0.43	5.00	EL 120.40m 14,510	100.9%	
小田ダム (H18.3)	長崎川 1,112	EL 163.50m 8,000	EL 160.80m 5,932	74.2%	↓	23.4 km ² 0.53	1.42	EL 158.78m 4,665	127.2%	
菅生ダム (H7.3)	小山田川 619	EL 164.20m 1,370	EL 160.17m 745	54.4%	→	4.3 km ² 0.00	0.03	EL 161.48m 924	80.7%	
宿の沢ダム (H16.3)	宿の沢川 314	EL 45.70m 1,170	EL 44.54m 943	80.6%	→	1.3 km ² 0.07	0.07	EL 43.22m 705	133.8%	
鳴子ダム (S32.10)	江合川 9,618	EL 254.00m 33,000	EL 246.81m 19,707	59.7%	↓	210.1 km ² 6.18	11.52	EL 245.10m 16,939	116.3%	
岩堂沢ダム (H21.9)	岩堂沢 807	EL407.50m 13,000	EL 399.86m 8,427	64.8%	→	10.1 km ² 0.20	0.11	EL 405.30m 11,576	72.8%	
二ツ石ダム (H21.3)	二ツ石川 1,039	EL239.00m 9,700	EL 239.00m 9,700	100.0%	→	19.1 km ² 0.53	0.22	EL 236.76m 8,536	113.6%	
漆沢ダム (S56.3)	鳴瀬川 9,225	EL270.50m 12,100	EL 267.71m 10,280	85.0%	↑	58.9 km ² 1.75	2.55	EL 265.61m 8,960	114.7%	
南川ダム (S63.3)	南川 1,210	EL 94.20m 4,800	EL 93.63m 4,422	92.1%	↓	22.5 km ² 1.12	1.12	EL 92.66m 3,803	116.3%	
宮床ダム (H12.3)	宮床川 513	EL 98.00m 3,000	EL 91.65m 1,490	49.7%	→	10.8 km ² 0.13	0.31	EL 93.52m 1,858	80.2%	
七北田ダム (S60.3)	七北田川 1,574	EL 243.00m 5,800	EL 238.58m 4,186	72.2%	↓	20.0 km ² 0.80	0.80	EL 238.75m 4,240	98.7%	
大倉ダム (S37.3)	大倉川 2,674	EL 270.60m 25,000	EL 267.36m 20,055	80.2%	→	88.5 km ² 3.50	6.08	EL 266.43m 18,806	106.6%	
釜房ダム (S45.12)	碁石川 3,062	EL 149.80m 32,486	EL 147.41m 24,252	74.7%	↓	195.3 km ² 2.28	14.27	EL 146.64m 21,888	110.8%	
村田ダム (S55.3)	荒川 482	EL 119.00m 1,507	EL 112.55m 747	49.6%	↑	8.5 km ² 0.11	0.14	EL 117.02m 1,235	60.5%	
七ヶ宿ダム (H4.3)	白石川 2,800	EL 293.50m 64,500	EL 291.67m 59,305	91.9%	→	236.6 km ² 4.24	7.01	EL 290.88m 56,953	104.1%	
計(17)	48,962	257,020	195,426	76.0%				186,531	104.8%	

※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8か所の6月15日平均貯水率は87.6%、平年比は、108.6%です。

2026.6.15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m3)	現在貯水量 ②(千m3)	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%	93.8%	106.6%	↑
葛蒲沢溜池	沖ノ田川(沖ノ田川)	気仙沼市	156	141.0	77.7	55.1%	82.1%	67.1%	↑
海上連溜池	夏川(一)	登米市	30	78.5	78.5	100.0%	100.0%	100.0%	→
孫沢溜池	孫沢川(孫沢川)	加美町	607	685.0	685.0	100.0%	72.0%	138.8%	→
釜谷溜池	北上川(一)	石巻市	47	184.0	101.0	54.9%	63.5%	86.4%	↑
牛野ダム	吉田川(善川)	大衡村	600	500.0	500.0	100.0%	77.8%	128.5%	↑
嘉太神ダム	吉田川(一)	大和町	650	719.0	719.0	100.0%	86.9%	115.1%	→
川原子ダム	白石川(川原子沢川)	白石市	277	2,150.0	1,730.0	80.5%	82.1%	98.1%	↑
8 施設 計			2,407	4,560.5	3,994.2	87.6%	80.7%	108.6%	→

※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ヶ所のため池で観測していますが、工事等に影響されているため池2ヶ所を除いています。

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8年6月15日までの今年の累計降水量は、平年比77.8%となっています。

2026.6.15まで

月区分	R8 (mm)	前年(R7) (mm)	渇水年(H6) (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)
1月	4.5	27.0	11.0	42.3	10.6%
2月	20.0	7.0	52.5	33.9	59.0%
3月	32.0	66.0	80.5	74.4	43.0%
4月	75.5	89.5	6.5	90.2	83.7%
5月	118.5	277.5	111.0	110.2	107.5%
6月	78.5	62.5	79.0	143.7	
7月		18.5	61.0	178.4	
8月		92.5	102.5	157.8	
9月		160.0	638.5	192.6	
10月		178.0	61.5	150.6	
11月		28.0	5.5	58.7	
12月		37.0	29.5	44.1	
合計	329.0	1,043.5	1,239	(422.9) 1,276.9	(77.8%) 25.8%

※アメダスデータによる。

※()内は6月15日までの合計値

(表-4)降雪量

2026.4.30まで

月区分	R7 (cm)	前年(R6) (cm)	渇水年(H6) (cm)	平年 (cm)	平年比 (%)
11月(前年)	0	0	0	0	—
12月(前年)	7	2	11	9	77.8%
1月	2	16	14	21	9.5%
2月	1	20	19	18	5.6%
3月	1	9	0	11	9.1%
4月	0	0	0	1	0.0%
小計	11	47	44	60	18.3%

※アメダスデータによる。

5. 主要ダム近傍の積雪深(1月~3月)

◆主要ダム近傍(11か所)の、令和8年3月31日時点の積雪深さは0.0cmとなっています。

(表-5)ダム近傍の積雪深

2026.3.31まで

ダム名	観測地点	積雪深(cm)								平年比 3/31現在
		R8				平年				
		1/5	2/2	3/2	3/31	1/1	2/1	3/1	3/31	
栗駒ダム	玉山	1.0	12.0	0.0	0.0	11.5	15.8	9.5	0.6	0.0%
荒砥沢ダム	耕英	45.0	110.0	34.0	0.0	62.8	118.1	113.6	22.0	0.0%
花山ダム	花山	0.0	13.0	0.0	0.0	14.0	20.0	9.1	0.6	0.0%
菅生ダム	築館	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.7	0.2	0.7	0.0%
鳴子ダム	鳴子	18.0	72.0	10.0	0.0	32.2	62.4	65.7	17.6	0.0%
岩堂沢ダム	中山平	21.0	120.0	0.0	0.0	39.9	72.7	59.1	1.2	0.0%
漆沢ダム	漆沢	45.0	200.0	39.0	0.0	56.4	90.1	76.5	4.1	0.0%
南川ダム	嘉太神	7.0	89.0	0.0	0.0	46.0	61.9	38.3	0.0	0.0%
大倉ダム	作並	23.0	46.0	0.0	0.0	27.8	47.9	36.9	2.0	0.0%
釜房ダム	川崎	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	7.7	2.0	0.5	0.0%
七ヶ宿ダム	関	4.0	42.0	0.0	0.0	16.5	38.5	25.0	1.0	0.0%
11か所平均値		14.9	64.0	7.5	0.0	28.6	48.5	39.6	4.6	0.0%

※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

2026.6.15現在

河川名	観測地点	渇水年等(m)			R8年(m)			
		H6/8/18	H13/5/8	H18/8/27	5/7	5/15	6/1	6/15
北上川	大泉	-1.01	0.36	-0.62	0.64	0.29	-0.16	-0.24
旧北上川	和測	1.22	1.65	1.63	1.70	1.64	1.58	1.64
追川	剣先	—	1.63	1.50	1.80	1.77	1.71	1.76
旧迫川	三方江	—	—	2.70	2.57	2.61	2.27	2.60
江合川	涌谷	0.38	0.96	0.40	0.56	0.50	0.45	0.50
鳴瀬川	野田橋	-0.30	0.70	0.31	0.35	0.27	0.27	0.30
吉田川	粕川	0.60	0.88	0.86	0.85	0.82	0.87	1.03
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	-1.18	-1.54	-1.44	-1.19
名取川	名取橋	—	—	—	3.49	3.44	3.36	3.79
白石川	船岡大橋	—	8.24	8.05	7.88	7.87	7.85	7.91
阿武隈川	館矢間	—	15.56	15.31	14.78	14.86	14.67	14.85

※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79.7%となっています。

(表-7)県内各河川施設の取水状況

2026.6.15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(m3/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	8,133	88.2%	
旧北上川	中山揚水機	石巻市・東松島市	3,111	8,883	7,309	2,800	7,309	93.0%	
三迫川	軽辺頭首工	栗原市	1,057	3,569	2,678	0,847	2,678	60.0%	
迫川	伊豆野頭首工	栗原市	2,182	7,674	5,749	2,012	5,749	55.0%	
追川	山吉田揚水機	登米市	2,202	7,980	5,450	—	5,450	97.4%	
江合川	大堰頭首工	大崎市	3,368	11,504	6,767	2,497	6,767	77.9%	
江合川	三丁目頭首工	大崎市・美里町	4,069	11,362	8,074	2,198	8,074	74.3%	
江合川	佐平治揚水機場	涌谷町	280	0,866	0,571	—	0,571	87.6%	
鳴瀬川	下流頭首工(右岸)	大崎市・松島町	565	3,390	2,146	0,800	2,146	75.5%	
鳴瀬川	下流頭首工(左岸)	美里町・大崎市	2,568	9,273	5,238	3,238	5,238	72.3%	
鳴瀬川	才勝筒揚水機	東松島市	233	0,590	0,400	—	0,400	46.8%	
吉田川	若針揚水機	東松島市	260	0,500	0,300	—	0,300	0.0%	降雨のため
吉田川	行井堂堰	大郷町	300	1,000	0,878	0,600	0,878	0.0%	取水停止日
広瀬川	愛宕堰	仙台市	2,145	7,139	5,195	—	5,195	76.8%	
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	6,305	97.5%	
白石川	内親堰	柴田町	297	1,146	0,858	0,560	0,858	94.2%	
阿武隈川	坪石揚水機	角田市	767	2,440	1,220	1,000	1,220	100.0%	
17施設 計			28,551				67,271	79.7%	