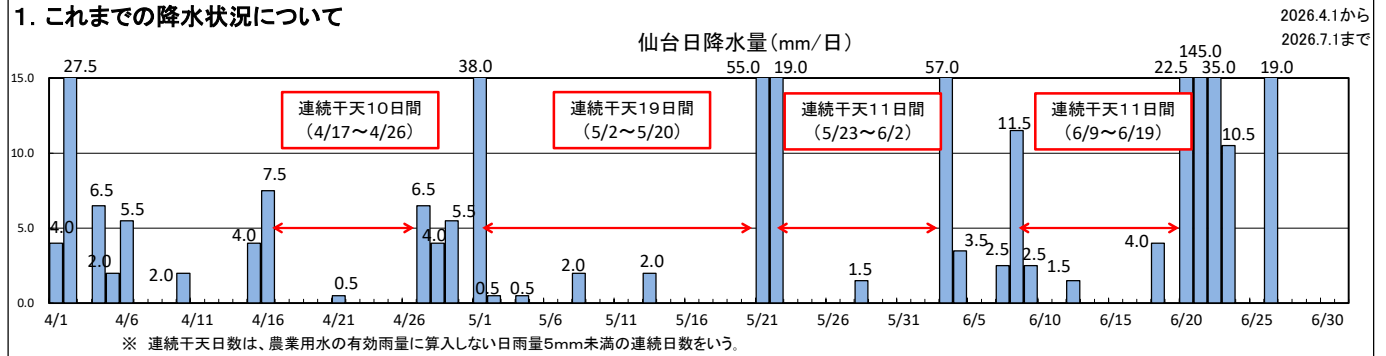


農業用水の状況について（令和8年7月1日現在）

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8年6月25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27日～令和8年7月26日)によると、
 平年と同様に曇りや雨の日が多く、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:40%、多い:30%』

2. 県内主要ダムの貯水状況

◆県内の主要ダム17か所の7月1日時点の平均貯水率は96.3%(前回6月15日調査:76.0%)で、平年比は111.0%となっています。

2026.7.1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 190.09m 3,692	100.0%	↓	53.0 km ² 3.19	3.85	EL 188.69m 3,159	116.9%	
荒砥沢ダム (H10.11)	二迫川 1,989	EL268.70m 8,738	EL 268.00m 8,373	95.8%	↑	20.4 km ² 1.00	1.17	EL 262.58m 5,839	143.4%	
花山ダム (S33.1)	迫川 8,845	EL 122.00m 17,000	EL 121.67m 16,508	97.1%	↑	126.9 km ² 9.19	13.01	EL 119.40m 12,910	127.9%	
小田ダム (H18.3)	長崎川 1,112	EL 158.50m 4,500	EL 158.38m 4,433	98.5%	↓	23.4 km ² 0.68	1.15	EL 157.43m 3,920	113.1%	
菅生ダム (H7.3)	小山田川 619	EL 164.20m 1,370	EL 161.55m 934	68.2%	↑	4.3 km ² 0.03	0.03	EL 161.27m 893	104.5%	
宿の沢ダム (H16.3)	宿の沢川 314	EL 45.70m 1,170	EL 44.81m 995	85.0%	↑	1.3 km ² 0.04	0.04	EL 43.05m 675	147.4%	
鳴子ダム (S32.10)	江合川 9,618	EL 244.50m 16,000	EL 245.67m 17,845	100.0%	↓	210.1 km ² 8.94	16.51	EL 243.88m 15,086	118.3%	
岩堂沢ダム (H21.9)	岩堂沢 807	EL407.50m 13,000	EL 401.90m 9,529	73.3%	↑	10.1 km ² 0.28	0.11	EL 404.47m 11,052	86.2%	
二ツ石ダム (H21.3)	二ツ石川 1,039	EL239.00m 9,700	EL 239.03m 9,716	100.0%	→	19.1 km ² 1.50	1.21	EL 236.68m 8,497	114.3%	
漆沢ダム (S56.3)	鳴瀬川 9,225	EL261.50m 6,500	EL 262.57m 7,124	100.0%	↓	58.9 km ² 1.80	1.79	EL 262.52m 7,095	100.4%	
南川ダム (S63.3)	南川 1,210	EL 94.20m 4,800	EL 94.24m 4,825	100.0%	↑	22.5 km ² 1.32	1.32	EL 91.81m 3,296	146.4%	
宮床ダム (H12.3)	宮床川 513	EL 98.00m 3,000	EL 97.53m 2,867	95.6%	↑	10.8 km ² 0.40	0.39	EL 92.76m 1,701	168.6%	
七北田ダム (S60.3)	七北田川 1,574	EL 238.00m 4,000	EL 237.74m 3,922	98.0%	↓	20.0 km ² 0.80	0.80	EL 236.84m 3,652	107.4%	
大倉ダム (S37.3)	大倉川 2,674	EL 263.35m 15,000	EL 264.42m 16,251	100.0%	↓	88.5 km ² 4.83	6.74	EL 263.99m 15,760	103.1%	
釜房ダム (S45.12)	碁石川 3,062	EL 143.80m 14,314	EL 144.38m 15,719	100.0%	↓	195.3 km ² 8.66	8.72	EL 144.51m 16,043	98.0%	
村田ダム (S55.3)	荒川 482	EL 119.00m 1,507	EL 119.08m 1,521	100.0%	↑	8.5 km ² 2.66	2.66	EL 117.80m 1,334	114.0%	
七ヶ宿ダム (H4.3)	白石川 2,800	EL 293.50m 64,500	EL 291.05m 57,459	89.1%	→	236.6 km ² 5.09	10.62	EL 289.47m 52,828	108.8%	
計(17)	48,962	188,754	181,713	96.3%				163,739	111.0%	

※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7月1日平均貯水率は98.5%、平年比は、126.6%です。

2026.7.1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%	96.4%	103.7%	→
葛蒲沢溜池	沖ノ田川(沖ノ田川)	気仙沼市	156	141.0	141.0	100.0%	83.5%	119.8%	↑
海上連溜池	夏川(一)	登米市	30	78.5	78.5	100.0%	98.2%	101.8%	→
孫沢溜池	孫沢川(孫沢川)	加美町	607	685.0	627.4	91.6%	69.1%	132.6%	↓
釜谷溜池	北上川(一)	石巻市	47	184.0	174.0	94.6%	62.0%	152.6%	↑
牛野ダム	吉田川(善川)	大衡村	600	500.0	500.0	100.0%	74.3%	134.5%	→
嘉太神ダム	吉田川(一)	大和町	650	719.0	719.0	100.0%	90.2%	110.9%	→
川原子ダム	白石川(川原子沢川)	白石市	277	2,150.0	2,150.0	100.0%	76.6%	130.6%	↑
8 施設 計			2,407	4,560.5	4,492.9	98.5%	77.8%	126.6%	↑

※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7月1日までの今年の累計降水量は、平年比112.9%となっています。

2026.7.1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	314.5	62.5	79.0	143.7	218.9%
7月	0.0	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	565.0	1,043.5	1,239	(500.5) 1,276.9	(112.9%) 44.2%

※アメダスデータによる。

※()内は7月1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

2026.7.1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	5/15	6/1	6/15	7/1
北上川	大泉	-1.01	0.36	-0.62	0.29	-0.16	-0.24	0.32
旧北上川	和測	1.22	1.65	1.63	1.64	1.58	1.64	1.79
追川	剣先	—	1.63	1.50	1.77	1.71	1.76	1.87
旧迫川	三方江	—	—	2.70	2.61	2.27	2.60	2.68
江合川	涌谷	0.38	0.96	0.40	0.50	0.45	0.50	0.75
鳴瀬川	野田橋	-0.30	0.70	0.31	0.27	0.27	0.30	0.50
吉田川	粕川	0.60	0.88	0.86	0.82	0.87	1.03	1.14
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	-1.54	-1.44	-1.19	-1.04
名取川	名取橋	—	—	—	3.44	3.36	3.79	3.79
白石川	船岡大橋	—	8.24	8.05	7.87	7.85	7.91	8.07
阿武隈川	館矢間	—	15.56	15.31	14.86	14.67	14.85	14.99

※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38.7%となっています。

(表-7)県内各河川施設の取水状況

2026.7.1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	0.0%	中干し
旧北上川	中山揚水機	石巻市・東松島市	3,111	8,883	7,309	2,800	7,309	0.0%	中干し
三迫川	軽辺頭首工	栗原市	1,057	3,569	2,678	0,847	2,678	56.4%	
迫川	伊豆野頭首工	栗原市	2,182	7,674	5,749	2,012	5,749	46.3%	
追川	山吉田揚水機	登米市	2,202	7,980	5,450	—	5,450	0.0%	中干し
江合川	大堰頭首工	大崎市	3,368	11,504	6,767	2,497	6,767	59.9%	
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	80.5%	
江合川	佐平治揚水機場	涌谷町	280	0,866	0,571	—	0,571	0.0%	中干し
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	59.4%	
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	56.7%	
鳴瀬川	才勝筒揚水機	東松島市	233	0,590	0,400	—	0,400	0.0%	降雨のため
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	56.9%	
広瀬川	愛宕堰	仙台市	2,145	7,139	5,195	—	5,195	73.5%	
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	11.7%	
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	38.7%	