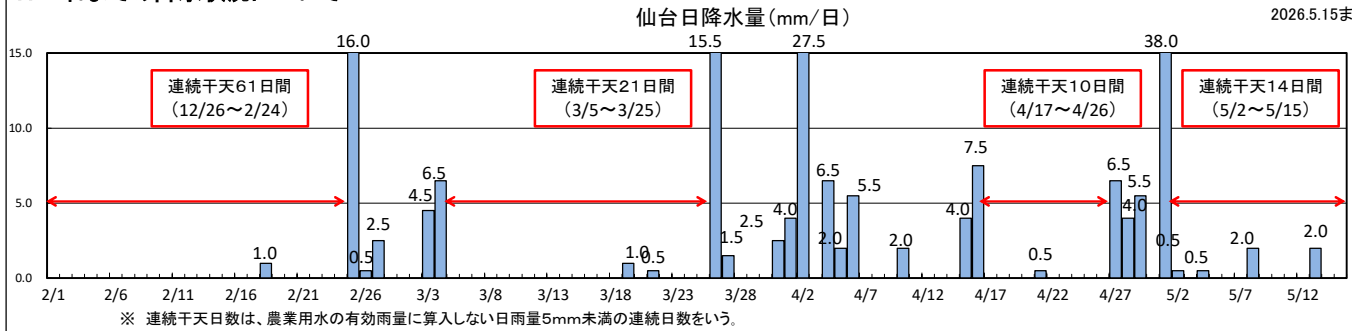


農業用水の状況について（令和8年5月15日現在）

1. これまでの降水状況について

2026.2.1から
2026.5.15まで



<今後の天候の見通し>

◆令和8年5月14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5月16日～令和8年6月15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5月15日時点の平均貯水率は85.1%(前回5月7日調査:89.9%)で、平年比は94.9%となっています。

2026.5.15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m3)	現在の貯水量 ②(千m3)	貯水率		流域面積 流入量 (m3/s)	放流量 (m3/s)	平年貯水量 ③(千m3)	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 195.32m 6,122	80.4%	↓	53.0 km2 3.41	4.91	EL 195.21m 6,062	101.0%	
荒砥沢ダム (H10.11)	二迫川 1,989	EL 274.40m 11,969	EL 270.60m 9,742	81.4%	↓	20.4 km2 0.50	2.27	EL 270.08m 9,460	103.0%	
花山ダム (S33.1)	迫川 8,845	EL 124.60m 22,000	EL 122.76m 18,522	84.2%	↓	126.9 km2 4.00	9.69	EL 123.23m 19,447	95.2%	
小田ダム (H18.3)	長崎川 1,112	EL 163.50m 8,000	EL 162.26m 6,986	87.3%	→	23.4 km2 0.42	0.79	EL 161.61m 6,501	107.5%	
菅生ダム (H7.3)	小山田川 619	EL 164.20m 1,370	EL 160.08m 733	53.5%	→	4.3 km2 0.06	0.06	EL 162.33m 1,051	69.7%	
宿の沢ダム (H16.3)	宿の沢川 314	EL 45.70m 1,170	EL 45.10m 1,052	89.9%	↓	1.3 km2 0.00	0.26	EL 44.54m 943	111.6%	
鳴子ダム (S32.10)	江合川 9,618	EL 254.00m 33,000	EL 250.75m 26,715	81.0%	↓	210.1 km2 9.47	14.87	EL 251.14m 27,446	97.3%	
岩堂沢ダム (H21.9)	岩堂沢 807	EL 407.50m 13,000	EL 398.52m 7,745	59.6%	→	10.1 km2 0.20	0.11	EL 405.98m 12,015	64.5%	
二ツ石ダム (H21.3)	二ツ石川 1,039	EL 239.00m 9,700	EL 237.89m 9,110	93.9%	→	19.1 km2 0.38	0.21	EL 238.33m 9,343	97.5%	
漆沢ダム (S56.3)	鳴瀬川 9,225	EL 270.50m 12,100	EL 267.06m 9,867	81.5%	↓	58.9 km2 3.37	3.80	EL 268.95m 11,080	89.1%	
南川ダム (S63.3)	南川 1,210	EL 97.60m 7,200	EL 95.08m 5,348	74.3%	↓	22.5 km2 0.00	1.09	EL 95.45m 5,632	95.0%	
宮床ダム (H12.3)	宮床川 513	EL 98.00m 3,000	EL 92.18m 1,588	52.9%	↓	10.8 km2 0.02	0.51	EL 94.73m 2,130	74.6%	
七北田ダム (S60.3)	七北田川 1,574	EL 243.00m 5,800	EL 241.10m 5,066	87.3%	↓	20.0 km2 0.98	0.97	EL 242.32m 5,528	91.6%	
大倉ダム (S37.3)	大倉川 2,674	EL 270.60m 25,000	EL 267.64m 20,438	81.8%	→	88.5 km2 3.10	4.34	EL 269.21m 22,784	89.7%	
釜房ダム (S45.12)	碁石川 3,062	EL 149.80m 32,486	EL 148.28m 27,090	83.4%	↓	195.3 km2 0.00	6.62	EL 148.87m 29,117	93.0%	
村田ダム (S55.3)	荒川 482	EL 119.00m 1,507	EL 111.03m 606	40.2%	↓	8.5 km2 0.00	0.33	EL 117.18m 1,254	48.3%	
七ヶ宿ダム (H4.3)	白石川 2,800	EL 293.50m 64,500	EL 293.31m 63,966	99.2%	→	236.6 km2 3.13	5.73	EL 292.82m 62,844	101.8%	
計(17)	48,962	259,420	220,696	85.1%				232,636	94.9%	

※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5月15日平均貯水率は87.2%、平年比は、101.6%です。

2026.5.15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	93.0	90.3%	87.8%	102.9%	↓
葛蒲沢溜池	沖ノ田川(沖ノ田川)	気仙沼市	156	141.0	73.8	52.3%	66.3%	78.9%	↓
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%	70.4%	142.1%	→
釜谷溜池	北上川(一)	石巻市	47	184.0	113.0	61.4%	67.1%	91.6%	→
牛野ダム	吉田川(善川)	大衡村	600	500.0	463.0	92.6%	87.3%	106.1%	→
嘉太神ダム	吉田川(一)	大和町	650	719.0	719.0	100.0%	81.1%	123.3%	→
川原子ダム	白石川(川原子沢川)	白石市	277	2,150.0	1,750.0	81.4%	94.2%	86.4%	↓
8 施設 計			2,407	4,560.5	3,975.3	87.2%	85.8%	101.6%	↓

※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5月15日までの今年の累計降水量は、平年比59.5%となっています。

2026.5.15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	43.0	277.5	111.0	110.2	
6月		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	175.0	1,043.5	1,239	(294.1) 1,276.9	(59.5%) 13.7%

※アメダスデータによる。

※()内は5月15日までの合計値

(表-4)降雪量

2026.4.31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減少傾向となっています。

(表-6)主要河川の河川水位

2026.5.15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	4/15	4/27	5/7	5/15
北上川	大泉	-1.01	0.36	-0.62	1.32	0.34	0.64	0.29
旧北上川	和測	1.22	1.65	1.63	1.82	1.60	1.70	1.64
追川	剣先	—	1.63	1.50	1.90	1.71	1.80	1.77
旧迫川	三方江	—	—	2.70	2.11	2.15	2.57	2.61
江合川	涌谷	0.38	0.96	0.40	0.63	0.21	0.56	0.50
鳴瀬川	野田橋	-0.30	0.70	0.31	0.66	0.27	0.35	0.27
吉田川	粕川	0.60	0.88	0.86	0.79	0.78	0.85	0.82
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	-1.08	-1.40	-1.18	-1.54
名取川	名取橋	—	—	—	3.60	3.40	3.49	3.44
白石川	船岡大橋	—	8.24	8.05	8.00	7.88	7.88	7.87
阿武隈川	館矢間	—	15.56	15.31	14.86	14.70	14.78	14.86

※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87.4%となっています。

(表-7)県内各河川施設の取水状況

2026.5.15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	82.8%	
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	89.3%	
三迫川	軽辺頭首工	栗原市	1,057	3,569	2,678	0,847	2,678	64.7%	
迫川	伊豆野頭首工	栗原市	2,182	7,674	5,749	2,012	5,749	75.5%	
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	95.7%	
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	93.8%	
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	85.1%	
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	87.9%	
鳴瀬川	才勝筒揚水機	東松島市	233	0,590	0,400	—	0,590	31.7%	
吉田川	若針揚水機	東松島市	260	0,500	0,300	—	0,500	22.0%	
吉田川	行井堂堰	大郷町	300	1,000	0,878	0,600	1,000	60.0%	
広瀬川	愛宕堰	仙台市	2,145	7,139	5,195	—	5,195	91.6%	
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	7,234	91.0%	
白石川	内親堰	柴田町	297	1,146	0,858	0,560	1,146	93.8%	
阿武隈川	坪石揚水機	角田市	767	2,440	1,220	1,000	2,440	100.0%	
17施設 計			28,551				70,220	87.4%	