

An Giang, ngày 28 tháng 4 năm 2026

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN NGẮN
TỈNH AN GIANG**

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông, kênh, rạch trong phạm vi tỉnh trong 24 giờ qua chịu ảnh hưởng chế độ dòng chảy sông Mekong, thủy triều vùng hạ lưu sông và quy trình vận hành hệ thống công trình thủy lợi nội vùng, diễn biến xu thế mực nước xuống chậm.

- Khu vực thượng nguồn sông Mekong (Kratie): Mực nước biến đổi chậm.
- Khu vực đầu nguồn sông Cửu Long: Mực nước lên chậm. Mực nước cao nhất thấp hơn cùng kỳ năm 2025 từ 05-10cm và cao hơn TBNN từ 20-25cm..
- Vùng hạ lưu sông (Vàm Nao, Chợ Mới, Long Xuyên): mực nước lên chậm. Mực nước cao nhất ngày 27/4 thấp hơn cùng kỳ năm 2025 từ 05-10cm và cao hơn TBNN từ 20-30cm.
- Khu vực nội đồng Tứ giác Long Xuyên (TGLX): Mực nước trên các sông, kênh, rạch ít biến đổi. Mực nước cao nhất và thấp nhất ngày 27/4 phổ biến thấp hơn cùng kỳ năm 2025 và TBNN từ 10-25cm.
- Khu vực cửa sông: Mực nước xuống chậm, đỉnh triều tại trạm Xẻo Rô ở mức thấp.

2. Dự báo, cảnh báo

- Khu vực đầu nguồn sông Cửu Long: mực nước trên các sông, kênh ít biến đổi trong những ngày tới.
- Vùng hạ lưu sông tại Vàm Nao, Chợ Mới, Long Xuyên: mực nước ít biến đổi trong những ngày tới.
- Khu vực nội đồng TGLX: mực nước cao nhất và thấp nhất trên các kênh, rạch biến đổi chậm trong những ngày tới.
- Vùng cửa sông: Mực nước trên sông Cái Lớn - Cái Bé xuống chậm theo triều tới ngày 28/04, sau lên chậm. Đỉnh triều ở mức thấp.
- Khả năng xuất hiện các hiện tượng thủy văn nguy hiểm trong thời hạn dự báo: Mặn trên các sông, kênh theo triều xâm nhập sâu vào nội đồng.
- Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội: Độ mặn 4‰ xâm nhập sâu vào nội đồng trên các sông, kênh có khả năng ảnh hưởng đến cây trồng

3. Ghi chú

Thông tin dự báo được đăng trên website: <http://kttv.angiang.gov.vn/thuy-van>

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 11h30' ngày 29/4/2026

Tin phát lúc: 11h30'

Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin

Nguyễn Thị Cẩm Loan

Phụ lục

Phụ lục 1: Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm

Đơn vị: cm

Sông, kênh, rạch	Trạm	Cấp báo động lũ (cm)			Giá trị ngày		So với		So với cùng kỳ 2025		So với TBNN		Dự báo				
		BĐ I	BĐ II	BĐ III	27/04		26/04						28/04	29/04	30/04	01/05	02/05
Tiền	Tân Châu	350	400	450	Hmax	115	4	▲	-6	▼	18	▲	117	119	121	123	125
					Hmin	-32	13	▲	-7	▼	-22	▼	-21	-6	-15	-30	-35
Ông Chương	Chợ Mới	200	250	300	Hmax	122	2	▲	-5	▼	25	▲	124	126	128	130	132
					Hmin	-46	13	▲	-12	▼	-10	▼	-35	-20	-29	-44	-49
Hậu	Khánh An	420	470	520	Hmax	87	-1	▼	-6	▼	-6	▼	88	89	90	91	92
					Hmin	3	10	▲	-15	▼	-13	▼	13	18	14	10	6
	Châu Đốc	300	350	400	Hmax	128	2	▲	-9	▼	26	▲	130	132	134	136	138
					Hmin	-38	14	▲	-15	▼	-20	▼	-27	-12	-21	-36	-41
	Long Xuyên	190	220	250	Hmax	136	4	▲	-8	▼	32	▲	138	140	142	144	146
					Hmin	-40	16	▲	-10	▼	7	▲	-29	-14	-23	-38	-43
Vàm Nao	Vàm Nao	250	290	330	Hmax	122	2	▲	-10	▼	21	▲	124	126	128	130	132
					Hmin	-44	15	▲	-11	▼	-16	▼	-33	-18	-27	-42	-47
Vĩnh Tế	Xuân Tô	300	350	400	Hmax	12	0	◀▶	-24	▼	-11	▼	14	16	18	20	22
					Hmin	-15	1	▲	-27	▼	-13	▼	-13	-11	-13	-15	-17
	Vĩnh Gia	200	240	280	Hmax	3	-1	▼	-22	▼	-13	▼	3	2	4	6	8
					Hmin	-3	0	◀▶	-18	▼	-14	▼	-3	-4	-4	-4	-4
	Vĩnh Điều	170	200	230	Hmax	12	0	◀▶	-18	▼	-20	▼	12	11	13	15	17
					Hmin	7	2	▲	-19	▼	-19	▼	7	6	6	6	6
T3	Vĩnh Phú	150	180	210	Hmax	12	0	◀▶	-20	▼	-16	▼	12	11	13	15	17
					Hmin	9	0	◀▶	-19	▼	-12	▼	9	8	8	8	8
T5	Nông Trường	160	190	220	Hmax	20	-1	▼	-20	▼	-14	▼	20	19	21	23	25
					Hmin	15	0	◀▶	-22	▼	-12	▼	15	14	14	14	14
Tri Tôn	Tri Tôn	200	240	280	Hmax	16	-2	▼	-21	▼	-9	▼	18	20	22	24	26
					Hmin	-11	1	▲	-25	▼	-14	▼	-9	-7	-9	-11	-13
	Cô Tô	140	180	220	Hmax	30	-3	▼	-16	▼	6	▲	28	29	30	31	32
					Hmin	13	-1	▼	-20	▼	-2	▼	14	15	14	13	12
	Nam Thái Sơn	90	120	150	Hmax	23	-2	▼	-20	▼	-11	▼	21	22	23	24	25
					Hmin	11	-1	▼	-22	▼	-12	▼	12	13	12	11	10
Tám Ngàn	Lò Gạch	170	210	250	Hmax	20	0	◀▶	-3	▼	8	▲	18	19	20	21	22
					Hmin	9	1	▲	-6	▼	6	▲	10	11	10	9	8
Ba Thê	Vọng Thê	140	180	220	Hmax	48	-5	▼	-14	▼	8	▲	46	47	48	49	50
					Hmin	28	-1	▼	-18	▼	4	▲	29	30	29	28	27
Núi Chóc Năng Gù	Vĩnh Hanh	190	230	270	Hmax	74	0	◀▶	-11	▼	15	▲	76	78	80	82	84
					Hmin	24	2	▲	-18	▼	-1	▼	26	28	26	24	22
RG-LX	Núi Sập	140	180	220	Hmax	44	-5	▼	-15	▼	-2	▼	42	43	44	45	46
					Hmin	17	-1	▼	-18	▼	-8	▼	18	19	18	17	16

RG-LX	Tân Thành	120	150	180	Hmax	34	-3	▼	-11	▼	-8	▼	32	33	34	35	36
					Hmin	18	1	▲	-16	▼	-9	▼	19	20	19	18	17
Cái Sắn	Tân Hiệp	90	120	150	Hmax	20	-2	▼	-13	▼	-4	▼	18	19	20	21	22
					Hmin	8	2	▲	-16	▼	3	▲	9	10	9	8	7
Kiên	Rạch Giá	70	80	90	Hmax	5	-10	▼	-10	▼	-19	▼	5	7	9	11	13
					Hmin	-10	1	▲	11	▲	18	▲	-9	-8	-9	-10	-11
Cái Lớn	Xẻo Rô	80	90	100	Hmax	43	-5	▼	8	▲	8	▲	35	43	46	49	52
					Hmin	-26	1	▲	25	▲	13	▲	-25	-27	-30	-33	-36

Chú thích: ▲ Cao hơn; ▼ Thấp hơn; ◀ Xấp xỉ;

Phụ lục 2: Đường quá trình mực nước thực đo và dự báo các trạm





