

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
46.50	3.06		47.00	3.56	59.33	47.50	4.06	94.87	48.00	4.56	150.90
46.51	3.07		47.01	3.57	59.90	47.51	4.07	95.76	48.01	4.57	152.30
46.52	3.08		47.02	3.58	60.46	47.52	4.08	96.66	48.02	4.58	153.80
46.53	3.09		47.03	3.59	61.04	47.53	4.09	97.56	48.03	4.59	155.20
46.54	3.10		47.04	3.60	61.61	47.54	4.10	98.48	48.04	4.60	156.60
46.55	3.11		47.05	3.61	62.20	47.55	4.11	99.40	48.05	4.61	158.10
46.56	3.12		47.06	3.62	62.79	47.56	4.12	100.30	48.06	4.62	159.50
46.57	3.13	39.47	47.07	3.63	63.38	47.57	4.13	101.30	48.07	4.63	161.00
46.58	3.14	39.85	47.08	3.64	63.98	47.58	4.14	102.20	48.08	4.64	162.50
46.59	3.15	40.23	47.09	3.65	64.59	47.59	4.15	103.20	48.09	4.65	164.00
46.60	3.16	40.61	47.10	3.66	65.20	47.60	4.16	104.10	48.10	4.66	165.50
46.61	3.17	41.00	47.11	3.67	65.82	47.61	4.17	105.10	48.11	4.67	167.10
46.62	3.18	41.39	47.12	3.68	66.44	47.62	4.18	106.10	48.12	4.68	168.60
46.63	3.19	41.79	47.13	3.69	67.07	47.63	4.19	107.10	48.13	4.69	170.20
46.64	3.20	42.19	47.14	3.70	67.70	47.64	4.20	108.10	48.14	4.70	171.80
46.65	3.21	42.59	47.15	3.71	68.34	47.65	4.21	109.10	48.15	4.71	173.30
46.66	3.22	43.00	47.16	3.72	68.99	47.66	4.22	110.10	48.16	4.72	175.00
46.67	3.23	43.41	47.17	3.73	69.64	47.67	4.23	111.20	48.17	4.73	176.60
46.68	3.24	43.82	47.18	3.74	70.30	47.68	4.24	112.20	48.18	4.74	178.20
46.69	3.25	44.24	47.19	3.75	70.96	47.69	4.25	113.20	48.19	4.75	179.80
46.70	3.26	44.66	47.20	3.76	71.63	47.70	4.26	114.30	48.20	4.76	181.50
46.71	3.27	45.09	47.21	3.77	72.31	47.71	4.27	115.40	48.21	4.77	183.20
46.72	3.28	45.52	47.22	3.78	72.99	47.72	4.28	116.40	48.22	4.78	184.90
46.73	3.29	45.95	47.23	3.79	73.68	47.73	4.29	117.50	48.23	4.79	186.60
46.74	3.30	46.39	47.24	3.80	74.37	47.74	4.30	118.60	48.24	4.80	188.30
46.75	3.31	46.84	47.25	3.81	75.07	47.75	4.31	119.70	48.25	4.81	190.10
46.76	3.32	47.28	47.26	3.82	75.78	47.76	4.32	120.90	48.26	4.82	191.80
46.77	3.33	47.73	47.27	3.83	76.50	47.77	4.33	122.00	48.27	4.83	193.60
46.78	3.34	48.19	47.28	3.84	77.22	47.78	4.34	123.10	48.28	4.84	195.40
46.79	3.35	48.65	47.29	3.85	77.94	47.79	4.35	124.30	48.29	4.85	197.20
46.80	3.36	49.11	47.30	3.86	78.68	47.80	4.36	125.40	48.30	4.86	199.00
46.81	3.37	49.58	47.31	3.87	79.42	47.81	4.37	126.60	48.31	4.87	200.80
46.82	3.38	50.05	47.32	3.88	80.17	47.82	4.38	127.80	48.32	4.88	202.70
46.83	3.39	50.52	47.33	3.89	80.92	47.83	4.39	129.00	48.33	4.89	204.50
46.84	3.40	51.01	47.34	3.90	81.68	47.84	4.40	130.20	48.34	4.90	206.40
46.85	3.41	51.49	47.35	3.91	82.45	47.85	4.41	131.40	48.35	4.91	208.30
46.86	3.42	51.98	47.36	3.92	83.23	47.86	4.42	132.60	48.36	4.92	210.30
46.87	3.43	52.47	47.37	3.93	84.01	47.87	4.43	133.80	48.37	4.93	212.20
46.88	3.44	52.97	47.38	3.94	84.80	47.88	4.44	135.10	48.38	4.94	214.10
46.89	3.45	53.48	47.39	3.95	85.60	47.89	4.45	136.30	48.39	4.95	216.10
46.90	3.46	53.99	47.40	3.96	86.40	47.90	4.46	137.60	48.40	4.96	218.10
46.91	3.47	54.50	47.41	3.97	87.22	47.91	4.47	138.90	48.41	4.97	220.10
46.92	3.48	55.02	47.42	3.98	88.04	47.92	4.48	140.20	48.42	4.98	222.10
46.93	3.49	55.54	47.43	3.99	88.86	47.93	4.49	141.50	48.43	4.99	224.20
46.94	3.50	56.07	47.44	4.00	89.70	47.94	4.50	142.80	48.44	5.00	226.20
46.95	3.51	56.60	47.45	4.01	90.54	47.95	4.51	144.10	48.45	5.01	228.30
46.96	3.52	57.13	47.46	4.02	91.39	47.96	4.52	145.50	48.46	5.02	230.40
46.97	3.53	57.68	47.47	4.03	92.25	47.97	4.53	146.80	48.47	5.03	232.50
46.98	3.54	58.22	47.48	4.04	93.11	47.98	4.54	148.20	48.48	5.04	234.70
46.99	3.55	58.78	47.49	4.05	93.99	47.99	4.55	149.60	48.49	5.05	236.80

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ
ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ
48.50	5.06	239.00	49.00	5.56	282.40	49.50	6.06	318.00	50.00	6.56	357.50
48.51	5.07	241.20	49.01	5.57	283.10	49.51	6.07	318.70	50.01	6.57	358.40
48.52	5.08	243.40	49.02	5.58	283.80	49.52	6.08	319.50	50.02	6.58	359.20
48.53	5.09	245.70	49.03	5.59	284.40	49.53	6.09	320.20	50.03	6.59	360.10
48.54	5.10	247.90	49.04	5.60	285.10	49.54	6.10	321.00	50.04	6.60	360.90
48.55	5.11	250.20	49.05	5.61	285.80	49.55	6.11	321.70	50.05	6.61	361.70
48.56	5.12	252.50	49.06	5.62	286.50	49.56	6.12	322.50	50.06	6.62	362.60
48.57	5.13	254.80	49.07	5.63	287.20	49.57	6.13	323.20	50.07	6.63	363.40
48.58	5.14	255.40	49.08	5.64	287.80	49.58	6.14	324.00	50.08	6.64	364.30
48.59	5.15	256.00	49.09	5.65	288.50	49.59	6.15	324.80	50.09	6.65	365.10
48.60	5.16	256.60	49.10	5.66	289.20	49.60	6.16	325.50	50.10	6.66	366.00
48.61	5.17	257.30	49.11	5.67	289.90	49.61	6.17	326.30	50.11	6.67	366.80
48.62	5.18	257.90	49.12	5.68	290.60	49.62	6.18	327.10	50.12	6.68	367.70
48.63	5.19	258.50	49.13	5.69	291.30	49.63	6.19	327.80	50.13	6.69	368.50
48.64	5.20	259.10	49.14	5.70	292.00	49.64	6.20	328.60	50.14	6.70	369.40
48.65	5.21	259.70	49.15	5.71	292.70	49.65	6.21	329.40	50.15	6.71	370.30
48.66	5.22	260.40	49.16	5.72	293.40	49.66	6.22	330.20	50.16	6.72	371.10
48.67	5.23	261.00	49.17	5.73	294.10	49.67	6.23	330.90	50.17	6.73	372.00
48.68	5.24	261.60	49.18	5.74	294.80	49.68	6.24	331.70	50.18	6.74	372.90
48.69	5.25	262.20	49.19	5.75	295.50	49.69	6.25	332.50	50.19	6.75	373.70
48.70	5.26	262.90	49.20	5.76	296.20	49.70	6.26	333.30	50.20	6.76	374.60
48.71	5.27	263.50	49.21	5.77	296.90	49.71	6.27	334.10	50.21	6.77	375.50
48.72	5.28	264.10	49.22	5.78	297.60	49.72	6.28	334.90	50.22	6.78	376.30
48.73	5.29	264.80	49.23	5.79	298.30	49.73	6.29	335.60	50.23	6.79	377.20
48.74	5.30	265.40	49.24	5.80	299.00	49.74	6.30	336.40	50.24	6.80	378.10
48.75	5.31	266.00	49.25	5.81	299.70	49.75	6.31	337.20	50.25	6.81	379.00
48.76	5.32	266.70	49.26	5.82	300.40	49.76	6.32	338.00	50.26	6.82	379.90
48.77	5.33	267.30	49.27	5.83	301.10	49.77	6.33	338.80	50.27	6.83	380.70
48.78	5.34	268.00	49.28	5.84	301.80	49.78	6.34	339.60	50.28	6.84	381.60
48.79	5.35	268.60	49.29	5.85	302.60	49.79	6.35	340.40	50.29	6.85	382.50
48.80	5.36	269.20	49.30	5.86	303.30	49.80	6.36	341.20	50.30	6.86	383.40
48.81	5.37	269.90	49.31	5.87	304.00	49.81	6.37	342.00	50.31	6.87	384.30
48.82	5.38	270.50	49.32	5.88	304.70	49.82	6.38	342.80	50.32	6.88	385.20
48.83	5.39	271.20	49.33	5.89	305.40	49.83	6.39	343.60	50.33	6.89	386.10
48.84	5.40	271.80	49.34	5.90	306.20	49.84	6.40	344.40	50.34	6.90	387.00
48.85	5.41	272.50	49.35	5.91	306.90	49.85	6.41	345.20	50.35	6.91	387.90
48.86	5.42	273.10	49.36	5.92	307.60	49.86	6.42	346.00	50.36	6.92	388.80
48.87	5.43	273.80	49.37	5.93	308.30	49.87	6.43	346.80	50.37	6.93	389.70
48.88	5.44	274.40	49.38	5.94	309.10	49.88	6.44	347.70	50.38	6.94	390.60
48.89	5.45	275.10	49.39	5.95	309.80	49.89	6.45	348.50	50.39	6.95	391.50
48.90	5.46	275.80	49.40	5.96	310.50	49.90	6.46	349.30	50.40	6.96	392.40
48.91	5.47	276.40	49.41	5.97	311.30	49.91	6.47	350.10	50.41	6.97	393.30
48.92	5.48	277.10	49.42	5.98	312.00	49.92	6.48	350.90	50.42	6.98	394.20
48.93	5.49	277.70	49.43	5.99	312.70	49.93	6.49	351.70	50.43	6.99	395.10
48.94	5.50	278.40	49.44	6.00	313.50	49.94	6.50	352.60	50.44	7.00	396.10
48.95	5.51	279.10	49.45	6.01	314.20	49.95	6.51	353.40	50.45	7.01	397.00
48.96	5.52	279.70	49.46	6.02	315.00	49.96	6.52	354.20	50.46	7.02	397.90
48.97	5.53	280.40	49.47	6.03	315.70	49.97	6.53	355.00	50.47	7.03	398.80
48.98	5.54	281.10	49.48	6.04	316.50	49.98	6.54	355.90	50.48	7.04	399.70
48.99	5.55	281.70	49.49	6.05	317.20	49.99	6.55	356.70	50.49	7.05	400.70

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ
ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ
50.50	7.06	401.60	51.00	7.56	450.50	51.50	8.06	504.90	52.00	8.56	#N/A
50.51	7.07	402.50	51.01	7.57	451.60	51.51	8.07	506.00	52.01		
50.52	7.08	403.50	51.02	7.58	452.60	51.52	8.08	507.20	52.02		
50.53	7.09	404.40	51.03	7.59	453.60	51.53	8.09	508.30	52.03		
50.54	7.10	405.30	51.04	7.60	454.70	51.54	8.10	509.50	52.04		
50.55	7.11	406.30	51.05	7.61	455.70	51.55	8.11	510.70	52.05		
50.56	7.12	407.20	51.06	7.62	456.80	51.56	8.12	511.80	52.06		
50.57	7.13	408.10	51.07	7.63	457.80	51.57	8.13	513.00	52.07		
50.58	7.14	409.10	51.08	7.64	458.90	51.58	8.14	514.10	52.08		
50.59	7.15	410.00	51.09	7.65	459.90	51.59	8.15	515.30	52.09		
50.60	7.16	411.00	51.10	7.66	461.00	51.60	8.16	516.50	52.10	8.66	#N/A
50.61	7.17	411.90	51.11	7.67	462.00	51.61	8.17	517.60	52.11		
50.62	7.18	412.90	51.12	7.68	463.10	51.62	8.18	518.80	52.12		
50.63	7.19	413.80	51.13	7.69	464.10	51.63	8.19	520.00	52.13		
50.64	7.20	414.80	51.14	7.70	465.20	51.64	8.20	521.20	52.14		
50.65	7.21	415.70	51.15	7.71	466.30	51.65	8.21	522.30	52.15		
50.66	7.22	416.70	51.16	7.72	467.30	51.66	8.22	523.50	52.16		
50.67	7.23	417.70	51.17	7.73	468.40	51.67	8.23	524.70	52.17		
50.68	7.24	418.60	51.18	7.74	469.50	51.68	8.24	525.90	52.18		
50.69	7.25	419.60	51.19	7.75	470.50	51.69	8.25	527.10	52.19		
50.70	7.26	420.60	51.20	7.76	471.60	51.70	8.26	528.30	52.20	8.76	#N/A
50.71	7.27	421.50	51.21	7.77	472.70	51.71	8.27	529.50	52.21		
50.72	7.28	422.50	51.22	7.78	473.80	51.72	8.28	530.70	52.22		
50.73	7.29	423.50	51.23	7.79	474.80	51.73	8.29	531.90	52.23		
50.74	7.30	424.40	51.24	7.80	475.90	51.74	8.30	533.10	52.24		
50.75	7.31	425.40	51.25	7.81	477.00	51.75	8.31	534.30	52.25		
50.76	7.32	426.40	51.26	7.82	478.10	51.76	8.32	535.50	52.26		
50.77	7.33	427.40	51.27	7.83	479.20	51.77	8.33	536.70	52.27		
50.78	7.34	428.40	51.28	7.84	480.30	51.78	8.34	537.90	52.28		
50.79	7.35	429.40	51.29	7.85	481.40	51.79	8.35	539.10	52.29		
50.80	7.36	430.30	51.30	7.86	482.50	51.80	8.36	#N/A	52.30	8.86	#N/A
50.81	7.37	431.30	51.31	7.87	483.60	51.81					
50.82	7.38	432.30	51.32	7.88	484.70	51.82					
50.83	7.39	433.30	51.33	7.89	485.80	51.83					
50.84	7.40	434.30	51.34	7.90	486.90	51.84					
50.85	7.41	435.30	51.35	7.91	488.00	51.85					
50.86	7.42	436.30	51.36	7.92	489.10	51.86					
50.87	7.43	437.30	51.37	7.93	490.20	51.87					
50.88	7.44	438.30	51.38	7.94	491.30	51.88					
50.89	7.45	439.30	51.39	7.95	492.50	51.89					
50.90	7.46	440.30	51.40	7.96	493.60	51.90	8.46	#N/A	52.40	8.96	#N/A
50.91	7.47	441.40	51.41	7.97	494.70	51.91					
50.92	7.48	442.40	51.42	7.98	495.80	51.92					
50.93	7.49	443.40	51.43	7.99	496.90	51.93					
50.94	7.50	444.40	51.44	8.00	498.10	51.94					
50.95	7.51	445.40	51.45	8.01	499.20	51.95					
50.96	7.52	446.40	51.46	8.02	500.30	51.96					
50.97	7.53	447.50	51.47	8.03	501.50	51.97					
50.98	7.54	448.50	51.48	8.04	502.60	51.98					
50.99	7.55	449.50	51.49	8.05	503.80	51.99					