

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.33 อ.ศรีสำโรง 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
46.30	0.48	0.00	46.80	0.98	7.32	47.30	1.48	17.08	47.80	1.98	39.51
46.31	0.49	0.17	46.81	0.99	7.44	47.31	1.49	17.37	47.81	1.99	40.17
46.32	0.50	0.35	46.82	1.00	7.57	47.32	1.50	17.66	47.82	2.00	40.85
46.33	0.51	0.52	46.83	1.01	7.70	47.33	1.51	17.96	47.83	2.01	41.53
46.34	0.52	0.69	46.84	1.02	7.83	47.34	1.52	18.27	47.84	2.02	42.23
46.35	0.53	0.87	46.85	1.03	7.97	47.35	1.53	18.58	47.85	2.03	42.94
46.36	0.54	1.04	46.86	1.04	8.10	47.36	1.54	18.89	47.86	2.04	43.66
46.37	0.55	1.21	46.87	1.05	8.24	47.37	1.55	19.22	47.87	2.05	44.40
46.38	0.56	1.39	46.88	1.06	8.39	47.38	1.56	19.54	47.88	2.06	45.14
46.39	0.57	1.56	46.89	1.07	8.53	47.39	1.57	19.87	47.89	2.07	45.90
46.40	0.58	1.73	46.90	1.08	8.68	47.40	1.58	20.21	47.90	2.08	46.11
46.41	0.59	1.91	46.91	1.09	8.82	47.41	1.59	20.55	47.91	2.09	46.32
46.42	0.60	2.08	46.92	1.10	8.98	47.42	1.60	20.90	47.92	2.10	46.52
46.43	0.61	2.25	46.93	1.11	9.13	47.43	1.61	21.26	47.93	2.11	46.73
46.44	0.62	2.43	46.94	1.12	9.29	47.44	1.62	21.62	47.94	2.12	46.94
46.45	0.63	2.60	46.95	1.13	9.45	47.45	1.63	21.98	47.95	2.13	47.16
46.46	0.64	2.77	46.96	1.14	9.61	47.46	1.64	22.36	47.96	2.14	47.37
46.47	0.65	2.95	46.97	1.15	9.77	47.47	1.65	22.74	47.97	2.15	47.58
46.48	0.66	3.12	46.98	1.16	9.94	47.48	1.66	23.12	47.98	2.16	47.80
46.49	0.67	3.29	46.99	1.17	10.11	47.49	1.67	23.51	47.99	2.17	48.01
46.50	0.68	3.47	47.00	1.18	10.28	47.50	1.68	23.91	48.00	2.18	48.23
46.51	0.69	3.64	47.01	1.19	10.46	47.51	1.69	24.32	48.01	2.19	48.45
46.52	0.70	3.81	47.02	1.20	10.64	47.52	1.70	24.73	48.02	2.20	48.66
46.53	0.71	3.99	47.03	1.21	10.82	47.53	1.71	25.15	48.03	2.21	48.88
46.54	0.72	4.16	47.04	1.22	11.00	47.54	1.72	25.57	48.04	2.22	49.10
46.55	0.73	4.33	47.05	1.23	11.19	47.55	1.73	26.00	48.05	2.23	49.32
46.56	0.74	4.51	47.06	1.24	11.38	47.56	1.74	26.44	48.06	2.24	49.55
46.57	0.75	4.68	47.07	1.25	11.58	47.57	1.75	26.89	48.07	2.25	49.77
46.58	0.76	4.85	47.08	1.26	11.77	47.58	1.76	27.34	48.08	2.26	49.99
46.59	0.77	5.03	47.09	1.27	11.98	47.59	1.77	27.81	48.09	2.27	50.22
46.60	0.78	5.20	47.10	1.28	12.18	47.60	1.78	28.28	48.10	2.28	50.44
46.61	0.79	5.29	47.11	1.29	12.39	47.61	1.79	28.75	48.11	2.29	50.67
46.62	0.80	5.38	47.12	1.30	12.60	47.62	1.80	29.24	48.12	2.30	50.90
46.63	0.81	5.47	47.13	1.31	12.82	47.63	1.81	29.73	48.13	2.31	51.13
46.64	0.82	5.57	47.14	1.32	13.03	47.64	1.82	30.24	48.14	2.32	51.35
46.65	0.83	5.66	47.15	1.33	13.26	47.65	1.83	30.75	48.15	2.33	51.59
46.66	0.84	5.76	47.16	1.34	13.48	47.66	1.84	31.27	48.16	2.34	51.82
46.67	0.85	5.86	47.17	1.35	13.71	47.67	1.85	31.79	48.17	2.35	52.05
46.68	0.86	5.96	47.18	1.36	13.95	47.68	1.86	32.33	48.18	2.36	52.28
46.69	0.87	6.07	47.19	1.37	14.18	47.69	1.87	32.87	48.19	2.37	52.52
46.70	0.88	6.17	47.20	1.38	14.43	47.70	1.88	33.43	48.20	2.38	52.75
46.71	0.89	6.28	47.21	1.39	14.67	47.71	1.89	33.99	48.21	2.39	52.99
46.72	0.90	6.38	47.22	1.40	14.92	47.72	1.90	34.57	48.22	2.40	53.23
46.73	0.91	6.49	47.23	1.41	15.18	47.73	1.91	35.15	48.23	2.41	53.47
46.74	0.92	6.61	47.24	1.42	15.43	47.74	1.92	35.74	48.24	2.42	53.71
46.75	0.93	6.72	47.25	1.43	15.70	47.75	1.93	36.34	48.25	2.43	53.95
46.76	0.94	6.84	47.26	1.44	15.96	47.76	1.94	36.95	48.26	2.44	54.19
46.77	0.95	6.95	47.27	1.45	16.24	47.77	1.95	37.58	48.27	2.45	54.43
46.78	0.96	7.07	47.28	1.46	16.51	47.78	1.96	38.21	48.28	2.46	54.67
46.79	0.97	7.19	47.29	1.47	16.79	47.79	1.97	38.85	48.29	2.47	54.92

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.33 อ.ศรีสำโรง 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
48.30	2.48	55.16	48.80	2.98	68.89	49.30	3.48	85.82	49.80	3.98	106.70
48.31	2.49	55.41	48.81	2.99	69.19	49.31	3.49	86.20	49.81	3.99	107.20
48.32	2.50	55.66	48.82	3.00	69.50	49.32	3.50	86.58	49.82	4.00	107.60
48.33	2.51	55.91	48.83	3.01	69.80	49.33	3.51	86.96	49.83	4.01	108.10
48.34	2.52	56.16	48.84	3.02	70.11	49.34	3.52	87.34	49.84	4.02	108.60
48.35	2.53	56.41	48.85	3.03	70.42	49.35	3.53	87.72	49.85	4.03	109.00
48.36	2.54	56.66	48.86	3.04	70.74	49.36	3.54	88.11	49.86	4.04	109.50
48.37	2.55	56.92	48.87	3.05	71.05	49.37	3.55	88.49	49.87	4.05	110.00
48.38	2.56	57.17	48.88	3.06	71.36	49.38	3.56	88.88	49.88	4.06	110.40
48.39	2.57	57.42	48.89	3.07	71.68	49.39	3.57	89.27	49.89	4.07	110.90
48.40	2.58	57.68	48.90	3.08	71.99	49.40	3.58	89.66	49.90	4.08	111.40
48.41	2.59	57.94	48.91	3.09	72.31	49.41	3.59	90.05	49.91	4.09	111.90
48.42	2.60	58.20	48.92	3.10	72.63	49.42	3.60	90.44	49.92	4.10	112.40
48.43	2.61	58.46	48.93	3.11	72.95	49.43	3.61	90.84	49.93	4.11	112.90
48.44	2.62	58.72	48.94	3.12	73.28	49.44	3.62	91.24	49.94	4.12	113.40
48.45	2.63	58.98	48.95	3.13	73.60	49.45	3.63	91.64	49.95	4.13	113.80
48.46	2.64	59.24	48.96	3.14	73.92	49.46	3.64	92.04	49.96	4.14	114.30
48.47	2.65	59.51	48.97	3.15	74.25	49.47	3.65	92.44	49.97	4.15	114.80
48.48	2.66	59.77	48.98	3.16	74.58	49.48	3.66	92.84	49.98	4.16	115.30
48.49	2.67	60.04	48.99	3.17	74.91	49.49	3.67	93.25	49.99	4.17	115.80
48.50	2.68	60.31	49.00	3.18	75.24	49.50	3.68	93.65	50.00	4.18	116.30
48.51	2.69	60.58	49.01	3.19	75.57	49.51	3.69	94.06	50.01	4.19	116.80
48.52	2.70	60.85	49.02	3.20	75.90	49.52	3.70	94.47	50.02	4.20	117.30
48.53	2.71	61.12	49.03	3.21	76.24	49.53	3.71	94.89	50.03	4.21	117.80
48.54	2.72	61.39	49.04	3.22	76.57	49.54	3.72	95.30	50.04	4.22	118.30
48.55	2.73	61.66	49.05	3.23	76.91	49.55	3.73	95.72	50.05	4.23	118.90
48.56	2.74	61.94	49.06	3.24	77.25	49.56	3.74	96.13	50.06	4.24	119.40
48.57	2.75	62.21	49.07	3.25	77.59	49.57	3.75	96.55	50.07	4.25	119.90
48.58	2.76	62.49	49.08	3.26	77.93	49.58	3.76	96.97	50.08	4.26	120.40
48.59	2.77	62.77	49.09	3.27	78.28	49.59	3.77	97.40	50.09	4.27	120.90
48.60	2.78	63.05	49.10	3.28	78.62	49.60	3.78	97.82	50.10	4.28	121.40
48.61	2.79	63.33	49.11	3.29	78.97	49.61	3.79	98.25	50.11	4.29	122.00
48.62	2.80	63.61	49.12	3.30	79.31	49.62	3.80	98.68	50.12	4.30	122.50
48.63	2.81	63.89	49.13	3.31	79.66	49.63	3.81	99.11	50.13	4.31	123.00
48.64	2.82	64.18	49.14	3.32	80.01	49.64	3.82	99.54	50.14	4.32	123.60
48.65	2.83	64.46	49.15	3.33	80.36	49.65	3.83	99.97	50.15	4.33	124.10
48.66	2.84	64.75	49.16	3.34	80.72	49.66	3.84	100.40	50.16	4.34	124.60
48.67	2.85	65.03	49.17	3.35	81.07	49.67	3.85	100.80	50.17	4.35	125.20
48.68	2.86	65.32	49.18	3.36	81.43	49.68	3.86	101.30	50.18	4.36	125.70
48.69	2.87	65.61	49.19	3.37	81.79	49.69	3.87	101.70	50.19	4.37	126.20
48.70	2.88	65.90	49.20	3.38	82.15	49.70	3.88	102.20	50.20	4.38	126.80
48.71	2.89	66.20	49.21	3.39	82.51	49.71	3.89	102.60	50.21	4.39	127.30
48.72	2.90	66.49	49.22	3.40	82.87	49.72	3.90	103.10	50.22	4.40	127.90
48.73	2.91	66.79	49.23	3.41	83.23	49.73	3.91	103.50	50.23	4.41	128.40
48.74	2.92	67.08	49.24	3.42	83.60	49.74	3.92	104.00	50.24	4.42	129.00
48.75	2.93	67.38	49.25	3.43	83.97	49.75	3.93	104.40	50.25	4.43	129.50
48.76	2.94	67.68	49.26	3.44	84.33	49.76	3.94	104.90	50.26	4.44	130.10
48.77	2.95	67.98	49.27	3.45	84.70	49.77	3.95	105.30	50.27	4.45	130.70
48.78	2.96	68.28	49.28	3.46	85.08	49.78	3.96	105.80	50.28	4.46	131.20
48.79	2.97	68.58	49.29	3.47	85.45	49.79	3.97	106.20	50.29	4.47	131.80

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.33 อ.ศรีสำโรง 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
50.30	4.48	132.30	50.80	4.98	163.80	51.30	5.48	202.30	51.80	5.98	231.70
50.31	4.49	132.90	50.81	4.99	164.50	51.31	5.49	203.20	51.81	5.99	232.20
50.32	4.50	133.50	50.82	5.00	165.20	51.32	5.50	204.10	51.82	6.00	232.80
50.33	4.51	134.10	50.83	5.01	165.90	51.33	5.51	204.90	51.83	6.01	233.40
50.34	4.52	134.60	50.84	5.02	166.60	51.34	5.52	205.80	51.84	6.02	234.00
50.35	4.53	135.20	50.85	5.03	167.30	51.35	5.53	206.60	51.85	6.03	234.60
50.36	4.54	135.80	50.86	5.04	168.00	51.36	5.54	207.50	51.86	6.04	235.20
50.37	4.55	136.40	50.87	5.05	168.80	51.37	5.55	208.00	51.87	6.05	235.70
50.38	4.56	137.00	50.88	5.06	169.50	51.38	5.56	208.60	51.88	6.06	236.30
50.39	4.57	137.50	50.89	5.07	170.20	51.39	5.57	209.10	51.89	6.07	236.90
50.40	4.58	138.10	50.90	5.08	170.90	51.40	5.58	209.60	51.90	6.08	237.50
50.41	4.59	138.70	50.91	5.09	171.60	51.41	5.59	210.10	51.91	6.09	238.10
50.42	4.60	139.30	50.92	5.10	172.40	51.42	5.60	210.70	51.92	6.10	238.70
50.43	4.61	139.90	50.93	5.11	173.10	51.43	5.61	211.20	51.93	6.11	239.30
50.44	4.62	140.50	50.94	5.12	173.80	51.44	5.62	211.70	51.94	6.12	239.90
50.45	4.63	141.10	50.95	5.13	174.60	51.45	5.63	212.30	51.95	6.13	240.50
50.46	4.64	141.70	50.96	5.14	175.30	51.46	5.64	212.80	51.96	6.14	241.10
50.47	4.65	142.30	50.97	5.15	176.10	51.47	5.65	213.30	51.97	6.15	241.70
50.48	4.66	142.90	50.98	5.16	176.80	51.48	5.66	213.90	51.98	6.16	242.30
50.49	4.67	143.60	50.99	5.17	177.50	51.49	5.67	214.40	51.99	6.17	242.90
50.50	4.68	144.20	51.00	5.18	178.30	51.50	5.68	214.90	52.00	6.18	243.50
50.51	4.69	144.80	51.01	5.19	179.10	51.51	5.69	215.50	52.01	6.19	244.10
50.52	4.70	145.40	51.02	5.20	179.80	51.52	5.70	216.00	52.02	6.20	244.70
50.53	4.71	146.00	51.03	5.21	180.60	51.53	5.71	216.60	52.03	6.21	245.30
50.54	4.72	146.70	51.04	5.22	181.30	51.54	5.72	217.10	52.04	6.22	245.90
50.55	4.73	147.30	51.05	5.23	182.10	51.55	5.73	217.60	52.05	6.23	246.50
50.56	4.74	147.90	51.06	5.24	182.90	51.56	5.74	218.20	52.06	6.24	247.10
50.57	4.75	148.50	51.07	5.25	183.70	51.57	5.75	218.70	52.07	6.25	247.70
50.58	4.76	149.20	51.08	5.26	184.40	51.58	5.76	219.30	52.08	6.26	248.40
50.59	4.77	149.80	51.09	5.27	185.20	51.59	5.77	219.80	52.09	6.27	249.00
50.60	4.78	150.50	51.10	5.28	186.00	51.60	5.78	220.40	52.10	6.28	249.60
50.61	4.79	151.10	51.11	5.29	186.80	51.61	5.79	220.90	52.11	6.29	250.20
50.62	4.80	151.70	51.12	5.30	187.60	51.62	5.80	221.50	52.12	6.30	250.80
50.63	4.81	152.40	51.13	5.31	188.40	51.63	5.81	222.00	52.13	6.31	251.50
50.64	4.82	153.00	51.14	5.32	189.20	51.64	5.82	222.60	52.14	6.32	252.10
50.65	4.83	153.70	51.15	5.33	190.00	51.65	5.83	223.20	52.15	6.33	252.70
50.66	4.84	154.30	51.16	5.34	190.80	51.66	5.84	223.70	52.16	6.34	253.30
50.67	4.85	155.00	51.17	5.35	191.60	51.67	5.85	224.30	52.17	6.35	254.00
50.68	4.86	155.70	51.18	5.36	192.40	51.68	5.86	224.80	52.18	6.36	254.60
50.69	4.87	156.30	51.19	5.37	193.20	51.69	5.87	225.40	52.19	6.37	255.20
50.70	4.88	157.00	51.20	5.38	194.00	51.70	5.88	226.00	52.20	6.38	255.80
50.71	4.89	157.70	51.21	5.39	194.80	51.71	5.89	226.50	52.21	6.39	256.50
50.72	4.90	158.30	51.22	5.40	195.60	51.72	5.90	227.10	52.22	6.40	257.10
50.73	4.91	159.00	51.23	5.41	196.50	51.73	5.91	227.70	52.23	6.41	257.80
50.74	4.92	159.70	51.24	5.42	197.30	51.74	5.92	228.20	52.24	6.42	258.40
50.75	4.93	160.40	51.25	5.43	198.10	51.75	5.93	228.80	52.25	6.43	259.00
50.76	4.94	161.10	51.26	5.44	199.00	51.76	5.94	229.40	52.26	6.44	259.70
50.77	4.95	161.70	51.27	5.45	199.80	51.77	5.95	229.90	52.27	6.45	260.30
50.78	4.96	162.40	51.28	5.46	200.60	51.78	5.96	230.50	52.28	6.46	261.00
50.79	4.97	163.10	51.29	5.47	201.50	51.79	5.97	231.10	52.29	6.47	261.60

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.33 อ.ศรีสำโรง 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
52.30	6.48	262.20	52.80	6.98	296.50	53.30	7.48	334.90	53.80	7.98	377.80
52.31	6.49	262.90	52.81	6.99	297.20	53.31	7.49	335.70	53.81	7.99	378.70
52.32	6.50	263.50	52.82	7.00	298.00	53.32	7.50	336.50	53.82	8.00	379.60
52.33	6.51	264.20	52.83	7.01	298.70	53.33	7.51	337.30	53.83	8.01	380.50
52.34	6.52	264.80	52.84	7.02	299.40	53.34	7.52	338.10	53.84	8.02	381.40
52.35	6.53	265.50	52.85	7.03	300.20	53.35	7.53	339.00	53.85	8.03	382.30
52.36	6.54	266.20	52.86	7.04	300.90	53.36	7.54	339.80	53.86	8.04	383.20
52.37	6.55	266.80	52.87	7.05	301.60	53.37	7.55	340.60	53.87	8.05	384.20
52.38	6.56	267.50	52.88	7.06	302.40	53.38	7.56	341.40	53.88	8.06	385.10
52.39	6.57	268.10	52.89	7.07	303.10	53.39	7.57	342.20	53.89	8.07	386.00
52.40	6.58	268.80	52.90	7.08	303.80	53.40	7.58	343.10	53.90	8.08	386.90
52.41	6.59	269.50	52.91	7.09	304.60	53.41	7.59	343.90	53.91	8.09	387.90
52.42	6.60	270.10	52.92	7.10	305.30	53.42	7.60	344.70	53.92	8.10	388.80
52.43	6.61	270.80	52.93	7.11	306.10	53.43	7.61	345.60	53.93	8.11	389.70
52.44	6.62	271.50	52.94	7.12	306.80	53.44	7.62	346.40	53.94	8.12	390.70
52.45	6.63	272.10	52.95	7.13	307.60	53.45	7.63	347.20	53.95	8.13	391.60
52.46	6.64	272.80	52.96	7.14	308.30	53.46	7.64	348.10	53.96	8.14	392.50
52.47	6.65	273.50	52.97	7.15	309.10	53.47	7.65	348.90	53.97	8.15	393.50
52.48	6.66	274.10	52.98	7.16	309.80	53.48	7.66	349.80	53.98	8.16	394.40
52.49	6.67	274.80	52.99	7.17	310.60	53.49	7.67	350.60	53.99	8.17	395.40
52.50	6.68	275.50	53.00	7.18	311.30	53.50	7.68	351.50	54.00	8.18	396.30
52.51	6.69	276.20	53.01	7.19	312.10	53.51	7.69	352.30	54.01	8.19	397.20
52.52	6.70	276.80	53.02	7.20	312.90	53.52	7.70	353.20	54.02	8.20	398.20
52.53	6.71	277.50	53.03	7.21	313.60	53.53	7.71	354.00	54.03	8.21	399.20
52.54	6.72	278.20	53.04	7.22	314.40	53.54	7.72	354.90	54.04	8.22	400.10
52.55	6.73	278.90	53.05	7.23	315.20	53.55	7.73	355.70	54.05	8.23	401.10
52.56	6.74	279.60	53.06	7.24	315.90	53.56	7.74	356.60	54.06	8.24	402.00
52.57	6.75	280.30	53.07	7.25	316.70	53.57	7.75	357.40	54.07	8.25	403.00
52.58	6.76	281.00	53.08	7.26	317.50	53.58	7.76	358.30	54.08	8.26	403.90
52.59	6.77	281.60	53.09	7.27	318.20	53.59	7.77	359.20	54.09	8.27	404.90
52.60	6.78	282.30	53.10	7.28	319.00	53.60	7.78	360.00	54.10	8.28	405.90
52.61	6.79	283.00	53.11	7.29	319.80	53.61	7.79	360.90	54.11	8.29	406.80
52.62	6.80	283.70	53.12	7.30	320.60	53.62	7.80	361.80	54.12	8.30	407.80
52.63	6.81	284.40	53.13	7.31	321.30	53.63	7.81	362.60	54.13	8.31	408.80
52.64	6.82	285.10	53.14	7.32	322.10	53.64	7.82	363.50	54.14	8.32	409.80
52.65	6.83	285.80	53.15	7.33	322.90	53.65	7.83	364.40	54.15	8.33	410.70
52.66	6.84	286.50	53.16	7.34	323.70	53.66	7.84	365.30	54.16	8.34	411.70
52.67	6.85	287.20	53.17	7.35	324.50	53.67	7.85	366.20	54.17	8.35	412.70
52.68	6.86	287.90	53.18	7.36	325.30	53.68	7.86	367.00	54.18	8.36	413.70
52.69	6.87	288.60	53.19	7.37	326.10	53.69	7.87	367.90	54.19	8.37	414.70
52.70	6.88	289.30	53.20	7.38	326.90	53.70	7.88	368.80	54.20	8.38	415.70
52.71	6.89	290.10	53.21	7.39	327.60	53.71	7.89	369.70	54.21	8.39	416.70
52.72	6.90	290.80	53.22	7.40	328.40	53.72	7.90	370.60	54.22	8.40	417.70
52.73	6.91	291.50	53.23	7.41	329.20	53.73	7.91	371.50	54.23	8.41	418.60
52.74	6.92	292.20	53.24	7.42	330.00	53.74	7.92	372.40	54.24	8.42	419.60
52.75	6.93	292.90	53.25	7.43	330.80	53.75	7.93	373.30	54.25	8.43	420.60
52.76	6.94	293.60	53.26	7.44	331.60	53.76	7.94	374.20	54.26	8.44	421.60
52.77	6.95	294.30	53.27	7.45	332.40	53.77	7.95	375.10	54.27	8.45	422.70
52.78	6.96	295.10	53.28	7.46	333.30	53.78	7.96	376.00	54.28	8.46	423.70
52.79	6.97	295.80	53.29	7.47	334.10	53.79	7.97	376.90	54.29	8.47	424.70

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.33 อ.ศรีสำโรง 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
54.30	8.48	425.70	54.80	8.98	479.10	55.30	9.48	538.70	55.80	9.98	605.10
54.31	8.49	426.70	54.81	8.99	480.30	55.31	9.49	540.00	55.81	9.99	606.50
54.32	8.50	427.70	54.82	9.00	481.40	55.32	9.50	541.30	55.82	10.00	607.90
54.33	8.51	428.70	54.83	9.01	482.50	55.33	9.51	542.50	55.83	10.01	609.30
54.34	8.52	429.70	54.84	9.02	483.70	55.34	9.52	543.80	55.84	10.02	610.70
54.35	8.53	430.80	54.85	9.03	484.80	55.35	9.53	545.10	55.85	10.03	612.10
54.36	8.54	431.80	54.86	9.04	486.00	55.36	9.54	546.30	55.86	10.04	613.60
54.37	8.55	432.80	54.87	9.05	487.10	55.37	9.55	547.60	55.87	10.05	615.00
54.38	8.56	433.80	54.88	9.06	488.20	55.38	9.56	548.90	55.88	10.06	616.40
54.39	8.57	434.90	54.89	9.07	489.40	55.39	9.57	550.20	55.89	10.07	617.80
54.40	8.58	435.90	54.90	9.08	490.60	55.40	9.58	551.50	55.90	10.08	619.30
54.41	8.59	436.90	54.91	9.09	491.70	55.41	9.59	552.70	55.91	10.09	620.70
54.42	8.60	438.00	54.92	9.10	492.90	55.42	9.60	554.00	55.92	10.10	622.10
54.43	8.61	439.00	54.93	9.11	494.00	55.43	9.61	555.30	55.93	10.11	623.60
54.44	8.62	440.10	54.94	9.12	495.20	55.44	9.62	556.60	55.94	10.12	625.00
54.45	8.63	441.10	54.95	9.13	496.30	55.45	9.63	557.90	55.95	10.13	626.40
54.46	8.64	442.20	54.96	9.14	497.50	55.46	9.64	559.20	55.96	10.14	627.90
54.47	8.65	443.20	54.97	9.15	498.70	55.47	9.65	560.50	55.97	10.15	629.30
54.48	8.66	444.30	54.98	9.16	499.90	55.48	9.66	561.80	55.98	10.16	630.80
54.49	8.67	445.30	54.99	9.17	501.00	55.49	9.67	563.10	55.99	10.17	632.30
54.50	8.68	446.40	55.00	9.18	502.20	55.50	9.68	564.40	56.00	10.18	633.70
54.51	8.69	447.40	55.01	9.19	503.40	55.51	9.69	565.80	56.01	10.19	635.20
54.52	8.70	448.50	55.02	9.20	504.60	55.52	9.70	567.10	56.02	10.20	636.60
54.53	8.71	449.50	55.03	9.21	505.80	55.53	9.71	568.40	56.03	10.21	638.10
54.54	8.72	450.60	55.04	9.22	506.90	55.54	9.72	569.70	56.04	10.22	639.60
54.55	8.73	451.70	55.05	9.23	508.10	55.55	9.73	571.00	56.05	10.23	641.10
54.56	8.74	452.80	55.06	9.24	509.30	55.56	9.74	572.40	56.06	10.24	642.50
54.57	8.75	453.80	55.07	9.25	510.50	55.57	9.75	573.70	56.07	10.25	644.00
54.58	8.76	454.90	55.08	9.26	511.70	55.58	9.76	575.00	56.08	10.26	645.50
54.59	8.77	456.00	55.09	9.27	512.90	55.59	9.77	576.40	56.09	10.27	647.00
54.60	8.78	457.10	55.10	9.28	514.10	55.60	9.78	577.70	56.10	10.28	648.50
54.61	8.79	458.10	55.11	9.29	515.30	55.61	9.79	579.00	56.11	10.29	650.00
54.62	8.80	459.20	55.12	9.30	516.50	55.62	9.80	580.40	56.12	10.30	651.50
54.63	8.81	460.30	55.13	9.31	517.70	55.63	9.81	581.70	56.13	10.31	653.00
54.64	8.82	461.40	55.14	9.32	519.00	55.64	9.82	583.10	56.14	10.32	654.50
54.65	8.83	462.50	55.15	9.33	520.20	55.65	9.83	584.40	56.15	10.33	656.00
54.66	8.84	463.60	55.16	9.34	521.40	55.66	9.84	585.80	56.16	10.34	657.50
54.67	8.85	464.70	55.17	9.35	522.60	55.67	9.85	587.20	56.17	10.35	659.00
54.68	8.86	465.80	55.18	9.36	523.80	55.68	9.86	588.50	56.18	10.36	660.50
54.69	8.87	466.90	55.19	9.37	525.10	55.69	9.87	589.90	56.19	10.37	662.00
54.70	8.88	468.00	55.20	9.38	526.30	55.70	9.88	591.30	56.20	10.38	663.60
54.71	8.89	469.10	55.21	9.39	527.50	55.71	9.89	592.60	56.21	10.39	665.10
54.72	8.90	470.20	55.22	9.40	528.80	55.72	9.90	594.00	56.22	10.40	666.60
54.73	8.91	471.30	55.23	9.41	530.00	55.73	9.91	595.40	56.23	10.41	668.10
54.74	8.92	472.40	55.24	9.42	531.20	55.74	9.92	596.80	56.24	10.42	669.70
54.75	8.93	473.50	55.25	9.43	532.50	55.75	9.93	598.20	56.25	10.43	671.20
54.76	8.94	474.60	55.26	9.44	533.70	55.76	9.94	599.50	56.26	10.44	672.80
54.77	8.95	475.80	55.27	9.45	535.00	55.77	9.95	600.90	56.27	10.45	674.30
54.78	8.96	476.90	55.28	9.46	536.20	55.78	9.96	602.30	56.28	10.46	675.90
54.79	8.97	478.00	55.29	9.47	537.50	55.79	9.97	603.70	56.29	10.47	677.40

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี Y.33 อ.ศรีสำโรง 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
56.30	10.48	679.00	56.80	10.98	761.00	57.30	11.48	852.20	57.80	11.98	953.30
56.31	10.49	680.50	56.81	10.99	762.80	57.31	11.49	854.10	57.81	11.99	955.50
56.32	10.50	682.10	56.82	11.00	764.50	57.32	11.50	856.00	57.82	12.00	957.60
56.33	10.51	683.60	56.83	11.01	766.20	57.33	11.51	858.00	57.83	12.01	959.70
56.34	10.52	685.20	56.84	11.02	768.00	57.34	11.52	859.90	57.84	12.02	961.90
56.35	10.53	686.80	56.85	11.03	769.70	57.35	11.53	861.80	57.85	12.03	964.00
56.36	10.54	688.40	56.86	11.04	771.50	57.36	11.54	863.80	57.86	12.04	966.20
56.37	10.55	689.90	56.87	11.05	773.20	57.37	11.55	865.70	57.87	12.05	968.30
56.38	10.56	691.50	56.88	11.06	775.00	57.38	11.56	867.70	57.88	12.06	970.50
56.39	10.57	693.10	56.89	11.07	776.80	57.39	11.57	869.60	57.89	12.07	972.70
56.40	10.58	694.70	56.90	11.08	778.50	57.40	11.58	871.60	57.90	12.08	974.80
56.41	10.59	696.30	56.91	11.09	780.30	57.41	11.59	873.60	57.91	12.09	977.00
56.42	10.60	697.90	56.92	11.10	782.10	57.42	11.60	875.50	57.92	12.10	979.20
56.43	10.61	699.50	56.93	11.11	783.80	57.43	11.61	877.50	57.93	12.11	981.40
56.44	10.62	701.10	56.94	11.12	785.60	57.44	11.62	879.50	57.94	12.12	983.60
56.45	10.63	702.70	56.95	11.13	787.40	57.45	11.63	881.40	57.95	12.13	985.80
56.46	10.64	704.30	56.96	11.14	789.20	57.46	11.64	883.40	57.96	12.14	988.00
56.47	10.65	705.90	56.97	11.15	791.00	57.47	11.65	885.40	57.97	12.15	990.20
56.48	10.66	707.50	56.98	11.16	792.80	57.48	11.66	887.40	57.98	12.16	992.40
56.49	10.67	709.10	56.99	11.17	794.60	57.49	11.67	889.40	57.99	12.17	994.60
56.50	10.68	710.80	57.00	11.18	796.40	57.50	11.68	891.40	58.00	12.18	996.80
56.51	10.69	712.40	57.01	11.19	798.20	57.51	11.69	893.40	58.01	12.19	999.00
56.52	10.70	714.00	57.02	11.20	800.00	57.52	11.70	895.40	58.02	12.20	1001.00
56.53	10.71	715.60	57.03	11.21	801.80	57.53	11.71	897.40	58.03	12.21	1003.00
56.54	10.72	717.30	57.04	11.22	803.60	57.54	11.72	899.40	58.04	12.22	1006.00
56.55	10.73	718.9*	57.05	11.23	805.40	57.55	11.73	901.50	58.05	12.23	1008.00
56.56	10.74	720.60	57.06	11.24	807.30	57.56	11.74	903.50	58.06	12.24	1010.00
56.57	10.75	722.20	57.07	11.25	809.10	57.57	11.75	905.50	58.07	12.25	1012.00
56.58	10.76	723.90	57.08	11.26	810.90	57.58	11.76	907.50	58.08	12.26	1015.00
56.59	10.77	725.50	57.09	11.27	812.70	57.59	11.77	909.60	58.09	12.27	1017.00
56.60	10.78	727.20	57.10	11.28	814.60	57.60	11.78	911.60	58.10	12.28	1019.00
56.61	10.79	728.80	57.11	11.29	816.40	57.61	11.79	913.70	58.11	12.29	1021.00
56.62	10.80	730.50	57.12	11.30	818.30	57.62	11.80	915.70	58.12	12.30	1024.00
56.63	10.81	732.20	57.13	11.31	820.10	57.63	11.81	917.80	58.13	12.31	1026.00
56.64	10.82	733.80	57.14	11.32	822.00	57.64	11.82	919.80	58.14	12.32	1028.00
56.65	10.83	735.50	57.15	11.33	823.80	57.65	11.83	921.90	58.15	12.33	1031.00
56.66	10.84	737.20	57.16	11.34	825.70	57.66	11.84	923.90	58.16	12.34	1033.00
56.67	10.85	738.90	57.17	11.35	827.60	57.67	11.85	926.00	58.17		
56.68	10.86	740.50	57.18	11.36	829.40	57.68	11.86	928.10	58.18		
56.69	10.87	742.20	57.19	11.37	831.30	57.69	11.87	930.20	58.19		
56.70	10.88	743.90	57.20	11.38	833.20	57.70	11.88	932.30	58.20	12.38	#N/A
56.71	10.89	745.60	57.21	11.39	835.10	57.71	11.89	934.30	58.21		
56.72	10.90	747.30	57.22	11.40	837.00	57.72	11.90	936.40	58.22		
56.73	10.91	749.00	57.23	11.41	838.90	57.73	11.91	938.50	58.23		
56.74	10.92	750.70	57.24	11.42	840.70	57.74	11.92	940.60	58.24		
56.75	10.93	752.40	57.25	11.43	842.60	57.75	11.93	942.70	58.25		
56.76	10.94	754.20	57.26	11.44	844.50	57.76	11.94	944.80	58.26		
56.77	10.95	755.90	57.27	11.45	846.50	57.77	11.95	947.00	58.27		
56.78	10.96	757.60	57.28	11.46	848.40	57.78	11.96	949.10	58.28		
56.79	10.97	759.30	57.29	11.47	850.30	57.79	11.97	951.20	58.29		