

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี Y.33 แม่น้ำยม อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย

ปี 2561

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
46.60	0.78		47.20	1.38	18.30	47.70	1.88	27.33	48.20	2.38	40.66
46.61	0.79		47.21	1.39	18.45	47.71	1.89	27.55	48.21	2.39	40.98
46.62	0.80		47.22	1.40	18.60	47.72	1.90	27.77	48.22	2.40	41.31
46.63	0.81		47.23	1.41	18.75	47.73	1.91	28.00	48.23	2.41	41.64
46.64	0.82		47.24	1.42	18.90	47.74	1.92	28.22	48.24	2.42	41.97
46.65	0.83		47.25	1.43	19.05	47.75	1.93	28.45	48.25	2.43	42.30
46.66	0.84		47.26	1.44	19.21	47.76	1.94	28.67	48.26	2.44	42.63
46.67	0.85		47.27	1.45	19.36	47.77	1.95	28.90	48.27	2.45	42.97
46.68	0.86		47.28	1.46	19.52	47.78	1.96	29.14	48.28	2.46	43.31
46.69	0.87		47.29	1.47	19.67	47.79	1.97	29.37	48.29	2.47	43.66
46.70	0.88	12.20	47.30	1.48	19.83	47.80	1.98	29.60	48.30	2.48	44.00
46.71	0.89	12.30	47.31	1.49	19.99	47.81	1.99	29.84	48.31	2.49	44.35
46.72	0.90	12.40	47.32	1.50	20.16	47.82	2.00	30.08	48.32	2.50	44.70
46.73	0.91	12.50	47.33	1.51	20.32	47.83	2.01	30.32	48.33	2.51	45.05
46.74	0.92	12.60	47.34	1.52	20.48	47.84	2.02	30.56	48.34	2.52	45.41
46.75	0.93	12.70	47.35	1.53	20.65	47.85	2.03	30.81	48.35	2.53	45.77
46.76	0.94	12.81	47.36	1.54	20.82	47.86	2.04	31.05	48.36	2.54	46.13
46.77	0.95	12.91	47.37	1.55	20.98	47.87	2.05	31.30	48.37	2.55	46.50
46.78	0.96	13.02	47.38	1.56	21.15	47.88	2.06	31.55	48.38	2.56	46.86
46.79	0.97	13.12	47.39	1.57	21.32	47.89	2.07	31.80	48.39	2.57	47.23
46.80	0.98	13.23	47.40	1.58	21.50	47.90	2.08	32.06	48.40	2.58	47.61
46.81	0.99	13.34	47.41	1.59	21.67	47.91	2.09	32.31	48.41	2.59	47.98
46.82	1.00	13.45	47.42	1.60	21.84	47.92	2.10	32.57	48.42	2.60	48.36
46.83	1.01	13.56	47.43	1.61	22.02	47.93	2.11	32.83	48.43	2.61	48.74
46.84	1.02	13.67	47.44	1.62	22.20	47.94	2.12	33.09	48.44	2.62	49.13
46.85	1.03	13.78	47.45	1.63	22.38	47.95	2.13	33.36	48.45	2.63	49.52
46.86	1.04	13.89	47.46	1.64	22.56	47.96	2.14	33.62	48.46	2.64	49.91
46.87	1.05	14.01	47.47	1.65	22.74	47.97	2.15	33.89	48.47	2.65	50.30
46.88	1.06	14.12	47.48	1.66	22.92	47.98	2.16	34.16	48.48	2.66	50.70
46.89	1.07	14.24	47.49	1.67	23.11	47.99	2.17	34.43	48.49	2.67	51.10
46.90	1.08	14.35	47.50	1.68	23.29	48.00	2.18	34.71	48.50	2.68	51.50
46.91	1.09	14.47	47.51	1.69	23.48	48.01	2.19	34.98	48.51	2.69	51.91
46.92	1.10	14.59	47.52	1.70	23.67	48.02	2.20	35.26	48.52	2.70	52.32
46.93	1.11	14.71	47.53	1.71	23.86	48.03	2.21	35.54	48.53	2.71	52.73
46.94	1.12	14.83	47.54	1.72	24.05	48.04	2.22	35.82	48.54	2.72	53.14
46.95	1.13	14.95	47.55	1.73	24.24	48.05	2.23	36.11	48.55	2.73	53.56
46.96	1.14	15.07	47.56	1.74	24.44	48.06	2.24	36.40	48.56	2.74	53.98
46.97	1.15	15.19	47.57	1.75	24.64	48.07	2.25	36.69	48.57	2.75	54.41
46.98	1.16	15.32	47.58	1.76	24.83	48.08	2.26	36.98	48.58	2.76	54.84
46.99	1.17	15.44	47.59	1.77	25.03	48.09	2.27	37.27	48.59	2.77	55.27
47.00	1.18	15.57	47.60	1.78	25.23	48.10	2.28	37.57	48.60	2.78	55.70
47.01	1.19	15.69	47.61	1.79	25.44	48.11	2.29	37.87	48.61	2.79	56.14
47.02	1.20	15.82	47.62	1.80	25.64	48.12	2.30	38.17	48.62	2.80	56.58
47.03	1.21	15.95	47.63	1.81	25.85	48.13	2.31	38.47	48.63	2.81	57.03
47.04	1.22	16.08	47.64	1.82	26.05	48.14	2.32	38.78	48.64	2.82	57.48
47.05	1.23	16.21	47.65	1.83	26.26	48.15	2.33	39.09	48.65	2.83	57.93
47.06	1.24	16.34	47.66	1.84	26.47	48.16	2.34	39.40	48.66	2.84	58.38
47.07	1.25	16.47	47.67	1.85	26.69	48.17	2.35	39.71	48.67	2.85	58.84
47.08	1.26	16.61	47.68	1.86	26.90	48.18	2.36	40.02	48.68	2.86	59.30
47.09	1.27	16.74	47.69	1.87	27.12	48.19	2.37	40.34	48.69	2.87	59.77

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี Y.33 แม่น้ำยม อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย

ปี 2561

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
48.70	2.88	60.24	49.20	3.38	88.89	49.70	3.88	124.50	50.20	4.38	150.30
48.71	2.89	60.71	49.21	3.39	89.58	49.71	3.89	125.00	50.21	4.39	150.90
48.72	2.90	61.19	49.22	3.40	90.27	49.72	3.90	125.40	50.22	4.40	151.40
48.73	2.91	61.67	49.23	3.41	90.97	49.73	3.91	125.90	50.23	4.41	152.00
48.74	2.92	62.15	49.24	3.42	91.68	49.74	3.92	126.40	50.24	4.42	152.60
48.75	2.93	62.64	49.25	3.43	92.39	49.75	3.93	126.90	50.25	4.43	153.10
48.76	2.94	63.13	49.26	3.44	93.11	49.76	3.94	127.30	50.26	4.44	153.70
48.77	2.95	63.63	49.27	3.45	93.83	49.77	3.95	127.80	50.27	4.45	154.30
48.78	2.96	64.13	49.28	3.46	94.56	49.78	3.96	128.30	50.28	4.46	154.90
48.79	2.97	64.63	49.29	3.47	95.29	49.79	3.97	128.80	50.29	4.47	155.50
48.80	2.98	65.13	49.30	3.48	96.03	49.80	3.98	129.30	50.30	4.48	156.00
48.81	2.99	65.64	49.31	3.49	96.78	49.81	3.99	129.80	50.31	4.49	156.60
48.82	3.00	66.16	49.32	3.50	97.53	49.82	4.00	130.30	50.32	4.50	157.20
48.83	3.01	66.68	49.33	3.51	98.28	49.83	4.01	130.80	50.33	4.51	157.80
48.84	3.02	67.20	49.34	3.52	99.05	49.84	4.02	131.30	50.34	4.52	158.40
48.85	3.03	67.72	49.35	3.53	99.81	49.85	4.03	131.80	50.35	4.53	159.00
48.86	3.04	68.25	49.36	3.54	100.60	49.86	4.04	132.30	50.36	4.54	159.60
48.87	3.05	68.79	49.37	3.55	101.40	49.87	4.05	132.80	50.37	4.55	160.20
48.88	3.06	69.33	49.38	3.56	102.20	49.88	4.06	133.30	50.38	4.56	160.80
48.89	3.07	69.87	49.39	3.57	102.90	49.89	4.07	133.80	50.39	4.57	161.40
48.90	3.08	70.42	49.40	3.58	103.70	49.90	4.08	134.30	50.40	4.58	162.00
48.91	3.09	70.97	49.41	3.59	104.50	49.91	4.09	134.80	50.41	4.59	162.60
48.92	3.10	71.52	49.42	3.60	105.30	49.92	4.10	135.30	50.42	4.60	163.20
48.93	3.11	72.08	49.43	3.61	106.20	49.93	4.11	135.80	50.43	4.61	163.80
48.94	3.12	72.64	49.44	3.62	107.00	49.94	4.12	136.30	50.44	4.62	164.40
48.95	3.13	73.21	49.45	3.63	107.80	49.95	4.13	136.80	50.45	4.63	165.00
48.96	3.14	73.78	49.46	3.64	108.60	49.96	4.14	137.30	50.46	4.64	165.60
48.97	3.15	74.36	49.47	3.65	109.50	49.97	4.15	137.90	50.47	4.65	166.30
48.98	3.16	74.94	49.48	3.66	110.30	49.98	4.16	138.40	50.48	4.66	166.90
48.99	3.17	75.52	49.49	3.67	111.20	49.99	4.17	138.90	50.49	4.67	167.50
49.00	3.18	76.11	49.50	3.68	112.00	50.00	4.18	139.40	50.50	4.68	168.10
49.01	3.19	76.71	49.51	3.69	112.90	50.01	4.19	139.90	50.51	4.69	168.80
49.02	3.20	77.31	49.52	3.70	113.80	50.02	4.20	140.50	50.52	4.70	169.40
49.03	3.21	77.91	49.53	3.71	114.70	50.03	4.21	141.00	50.53	4.71	170.00
49.04	3.22	78.52	49.54	3.72	115.50	50.04	4.22	141.50	50.54	4.72	170.70
49.05	3.23	79.13	49.55	3.73	116.40	50.05	4.23	142.10	50.55	4.73	171.30
49.06	3.24	79.74	49.56	3.74	117.30	50.06	4.24	142.60	50.56	4.74	171.90
49.07	3.25	80.37	49.57	3.75	118.20	50.07	4.25	143.10	50.57	4.75	172.60
49.08	3.26	80.99	49.58	3.76	119.00	50.08	4.26	143.70	50.58	4.76	173.20
49.09	3.27	81.62	49.59	3.77	119.40	50.09	4.27	144.20	50.59	4.77	173.90
49.10	3.28	82.26	49.60	3.78	119.90	50.10	4.28	144.80	50.60	4.78	174.50
49.11	3.29	82.90	49.61	3.79	120.30	50.11	4.29	145.30	50.61	4.79	175.20
49.12	3.30	83.54	49.62	3.80	120.80	50.12	4.30	145.90	50.62	4.80	175.80
49.13	3.31	84.19	49.63	3.81	121.20	50.13	4.31	146.40	50.63	4.81	176.50
49.14	3.32	84.85	49.64	3.82	121.70	50.14	4.32	147.00	50.64	4.82	177.10
49.15	3.33	85.51	49.65	3.83	122.20	50.15	4.33	147.50	50.65	4.83	177.80
49.16	3.34	86.18	49.66	3.84	122.60	50.16	4.34	148.10	50.66	4.84	178.40
49.17	3.35	86.85	49.67	3.85	123.10	50.17	4.35	148.60	50.67	4.85	179.10
49.18	3.36	87.52	49.68	3.86	123.50	50.18	4.36	149.20	50.68	4.86	179.80
49.19	3.37	88.20	49.69	3.87	124.00	50.19	4.37	149.70	50.69	4.87	180.40

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี Y.33 แม่น้ำยม อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย

ปี 2561

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
50.70	4.88	181.10	51.20	5.38	217.90	51.70	5.88	261.60	52.20	6.38	296.40
50.71	4.89	181.80	51.21	5.39	218.70	51.71	5.89	262.50	52.21	6.39	297.00
50.72	4.90	182.50	51.22	5.40	219.50	51.72	5.90	263.50	52.22	6.40	297.70
50.73	4.91	183.10	51.23	5.41	220.30	51.73	5.91	264.50	52.23	6.41	298.30
50.74	4.92	183.80	51.24	5.42	221.10	51.74	5.92	265.40	52.24	6.42	299.00
50.75	4.93	184.50	51.25	5.43	221.90	51.75	5.93	266.40	52.25	6.43	299.60
50.76	4.94	185.20	51.26	5.44	222.70	51.76	5.94	267.40	52.26	6.44	300.30
50.77	4.95	185.90	51.27	5.45	223.50	51.77	5.95	268.30	52.27	6.45	300.90
50.78	4.96	186.60	51.28	5.46	224.40	51.78	5.96	269.30	52.28	6.46	301.60
50.79	4.97	187.30	51.29	5.47	225.20	51.79	5.97	270.30	52.29	6.47	302.30
50.80	4.98	188.00	51.30	5.48	226.00	51.80	5.98	271.30	52.30	6.48	302.90
50.81	4.99	188.70	51.31	5.49	226.80	51.81	5.99	272.20	52.31	6.49	303.60
50.82	5.00	189.40	51.32	5.50	227.70	51.82	6.00	272.80	52.32	6.50	304.20
50.83	5.01	190.10	51.33	5.51	228.50	51.83	6.01	273.40	52.33	6.51	304.90
50.84	5.02	190.80	51.34	5.52	229.30	51.84	6.02	274.00	52.34	6.52	305.60
50.85	5.03	191.50	51.35	5.53	230.20	51.85	6.03	274.60	52.35	6.53	306.20
50.86	5.04	192.20	51.36	5.54	231.00	51.86	6.04	275.20	52.36	6.54	306.90
50.87	5.05	192.90	51.37	5.55	231.90	51.87	6.05	275.80	52.37	6.55	307.60
50.88	5.06	193.60	51.38	5.56	232.70	51.88	6.06	276.40	52.38	6.56	308.20
50.89	5.07	194.30	51.39	5.57	233.60	51.89	6.07	277.00	52.39	6.57	308.90
50.90	5.08	195.00	51.40	5.58	234.40	51.90	6.08	277.60	52.40	6.58	309.60
50.91	5.09	195.80	51.41	5.59	235.30	51.91	6.09	278.20	52.41	6.59	310.20
50.92	5.10	196.50	51.42	5.60	236.20	51.92	6.10	278.80	52.42	6.60	310.90
50.93	5.11	197.20	51.43	5.61	237.00	51.93	6.11	279.40	52.43	6.61	311.60
50.94	5.12	198.00	51.44	5.62	237.90	51.94	6.12	280.10	52.44	6.62	312.30
50.95	5.13	198.70	51.45	5.63	238.80	51.95	6.13	280.70	52.45	6.63	312.90
50.96	5.14	199.40	51.46	5.64	239.70	51.96	6.14	281.30	52.46	6.64	313.60
50.97	5.15	200.20	51.47	5.65	240.50	51.97	6.15	281.90	52.47	6.65	314.30
50.98	5.16	200.90	51.48	5.66	241.40	51.98	6.16	282.50	52.48	6.66	315.00
50.99	5.17	201.60	51.49	5.67	242.30	51.99	6.17	283.10	52.49	6.67	315.70
51.00	5.18	202.40	51.50	5.68	243.20	52.00	6.18	283.80	52.50	6.68	316.30
51.01	5.19	203.10	51.51	5.69	244.10	52.01	6.19	284.40	52.51	6.69	317.00
51.02	5.20	203.90	51.52	5.70	245.00	52.02	6.20	285.00	52.52	6.70	317.70
51.03	5.21	204.60	51.53	5.71	245.90	52.03	6.21	285.60	52.53	6.71	318.40
51.04	5.22	205.40	51.54	5.72	246.80	52.04	6.22	286.20	52.54	6.72	319.10
51.05	5.23	206.20	51.55	5.73	247.70	52.05	6.23	286.90	52.55	6.73	319.80
51.06	5.24	206.90	51.56	5.74	248.60	52.06	6.24	287.50	52.56	6.74	320.50
51.07	5.25	207.70	51.57	5.75	249.50	52.07	6.25	288.10	52.57	6.75	321.20
51.08	5.26	208.40	51.58	5.76	250.40	52.08	6.26	288.80	52.58	6.76	321.90
51.09	5.27	209.20	51.59	5.77	251.30	52.09	6.27	289.40	52.59	6.77	322.60
51.10	5.28	210.00	51.60	5.78	252.20	52.10	6.28	290.00	52.60	6.78	323.30
51.11	5.29	210.80	51.61	5.79	253.10	52.11	6.29	290.60	52.61	6.79	323.90
51.12	5.30	211.50	51.62	5.80	254.10	52.12	6.30	291.30	52.62	6.80	324.60
51.13	5.31	212.30	51.63	5.81	255.00	52.13	6.31	291.90	52.63	6.81	325.40
51.14	5.32	213.10	51.64	5.82	255.90	52.14	6.32	292.60	52.64	6.82	326.10
51.15	5.33	213.90	51.65	5.83	256.90	52.15	6.33	293.20	52.65	6.83	326.80
51.16	5.34	214.70	51.66	5.84	257.80	52.16	6.34	293.80	52.66	6.84	327.50
51.17	5.35	215.50	51.67	5.85	258.70	52.17	6.35	294.50	52.67	6.85	328.20
51.18	5.36	216.30	51.68	5.86	259.70	52.18	6.36	295.10	52.68	6.86	328.90
51.19	5.37	217.10	51.69	5.87	260.60	52.19	6.37	295.80	52.69	6.87	329.60

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี Y.33 แม่น้ำยม อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย

ปี 2561

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
52.70	6.88	330.30	53.20	7.38	367.70	53.70	7.88	408.90	54.20	8.38	454.30
52.71	6.89	331.00	53.21	7.39	368.50	53.71	7.89	409.80	54.21	8.39	455.30
52.72	6.90	331.70	53.22	7.40	369.30	53.72	7.90	410.70	54.22	8.40	456.20
52.73	6.91	332.40	53.23	7.41	370.10	53.73	7.91	411.50	54.23	8.41	457.20
52.74	6.92	333.20	53.24	7.42	370.90	53.74	7.92	412.40	54.24	8.42	458.10
52.75	6.93	333.90	53.25	7.43	371.60	53.75	7.93	413.30	54.25	8.43	459.10
52.76	6.94	334.60	53.26	7.44	372.40	53.76	7.94	414.10	54.26	8.44	460.10
52.77	6.95	335.30	53.27	7.45	373.20	53.77	7.95	415.00	54.27	8.45	461.00
52.78	6.96	336.00	53.28	7.46	374.00	53.78	7.96	415.90	54.28	8.46	462.00
52.79	6.97	336.80	53.29	7.47	374.80	53.79	7.97	416.80	54.29	8.47	463.00
52.80	6.98	337.50	53.30	7.48	375.60	53.80	7.98	417.70	54.30	8.48	463.90
52.81	6.99	338.20	53.31	7.49	376.40	53.81	7.99	418.50	54.31	8.49	464.90
52.82	7.00	338.90	53.32	7.50	377.20	53.82	8.00	419.40	54.32	8.50	465.90
52.83	7.01	339.70	53.33	7.51	378.00	53.83	8.01	420.30	54.33	8.51	466.90
52.84	7.02	340.40	53.34	7.52	378.80	53.84	8.02	421.20	54.34	8.52	467.80
52.85	7.03	341.10	53.35	7.53	379.60	53.85	8.03	422.10	54.35	8.53	468.80
52.86	7.04	341.90	53.36	7.54	380.50	53.86	8.04	423.00	54.36	8.54	469.80
52.87	7.05	342.60	53.37	7.55	381.30	53.87	8.05	423.90	54.37	8.55	470.80
52.88	7.06	343.30	53.38	7.56	382.10	53.88	8.06	424.80	54.38	8.56	471.80
52.89	7.07	344.10	53.39	7.57	382.90	53.89	8.07	425.70	54.39	8.57	472.70
52.90	7.08	344.80	53.40	7.58	383.70	53.90	8.08	426.60	54.40	8.58	473.70
52.91	7.09	345.60	53.41	7.59	384.50	53.91	8.09	427.50	54.41	8.59	474.70
52.92	7.10	346.30	53.42	7.60	385.30	53.92	8.10	428.40	54.42	8.60	475.70
52.93	7.11	347.10	53.43	7.61	386.20	53.93	8.11	429.30	54.43	8.61	476.70
52.94	7.12	347.80	53.44	7.62	387.00	53.94	8.12	430.20	54.44	8.62	477.70
52.95	7.13	348.50	53.45	7.63	387.80	53.95	8.13	431.10	54.45	8.63	478.70
52.96	7.14	349.30	53.46	7.64	388.60	53.96	8.14	432.00	54.46	8.64	479.70
52.97	7.15	350.00	53.47	7.65	389.50	53.97	8.15	432.90	54.47	8.65	480.70
52.98	7.16	350.80	53.48	7.66	390.30	53.98	8.16	433.80	54.48	8.66	481.70
52.99	7.17	351.50	53.49	7.67	391.10	53.99	8.17	434.70	54.49	8.67	482.70
53.00	7.18	352.30	53.50	7.68	392.00	54.00	8.18	435.60	54.50	8.68	483.70
53.01	7.19	353.10	53.51	7.69	392.80	54.01	8.19	436.60	54.51	8.69	484.70
53.02	7.20	353.80	53.52	7.70	393.60	54.02	8.20	437.50	54.52	8.70	485.70
53.03	7.21	354.60	53.53	7.71	394.50	54.03	8.21	438.40	54.53	8.71	486.70
53.04	7.22	355.30	53.54	7.72	395.30	54.04	8.22	439.30	54.54	8.72	487.80
53.05	7.23	356.10	53.55	7.73	396.10	54.05	8.23	440.20	54.55	8.73	488.80
53.06	7.24	356.90	53.56	7.74	397.00	54.06	8.24	441.20	54.56	8.74	489.80
53.07	7.25	357.60	53.57	7.75	397.80	54.07	8.25	442.10	54.57	8.75	490.80
53.08	7.26	358.40	53.58	7.76	398.70	54.08	8.26	443.00	54.58	8.76	491.80
53.09	7.27	359.20	53.59	7.77	399.50	54.09	8.27	444.00	54.59	8.77	492.90
53.10	7.28	359.90	53.60	7.78	400.40	54.10	8.28	444.90	54.60	8.78	493.90
53.11	7.29	360.70	53.61	7.79	401.20	54.11	8.29	445.80	54.61	8.79	494.90
53.12	7.30	361.50	53.62	7.80	402.10	54.12	8.30	446.80	54.62	8.80	496.00
53.13	7.31	362.20	53.63	7.81	402.90	54.13	8.31	447.70	54.63	8.81	497.00
53.14	7.32	363.00	53.64	7.82	403.80	54.14	8.32	448.60	54.64	8.82	498.00
53.15	7.33	363.80	53.65	7.83	404.60	54.15	8.33	449.60	54.65	8.83	499.10
53.16	7.34	364.60	53.66	7.84	405.50	54.16	8.34	450.50	54.66	8.84	500.10
53.17	7.35	365.40	53.67	7.85	406.30	54.17	8.35	451.50	54.67	8.85	501.10
53.18	7.36	366.10	53.68	7.86	407.20	54.18	8.36	452.40	54.68	8.86	502.20
53.19	7.37	366.90	53.69	7.87	408.10	54.19	8.37	453.40	54.69	8.87	503.20

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี Y.33 แม่น้ำยม อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย

ปี 2561

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
54.70	8.88	504.30	55.20	9.38	559.20	55.70	9.88	619.50	56.20	10.38	685.70
54.71	8.89	505.30	55.21	9.39	560.30	55.71	9.89	620.80	56.21	10.39	687.10
54.72	8.90	506.40	55.22	9.40	561.50	55.72	9.90	622.00	56.22	10.40	688.50
54.73	8.91	507.40	55.23	9.41	562.60	55.73	9.91	623.30	56.23	10.41	689.80
54.74	8.92	508.50	55.24	9.42	563.80	55.74	9.92	624.60	56.24	10.42	691.20
54.75	8.93	509.50	55.25	9.43	565.00	55.75	9.93	625.80	56.25	10.43	692.60
54.76	8.94	510.60	55.26	9.44	566.10	55.76	9.94	627.10	56.26	10.44	694.00
54.77	8.95	511.60	55.27	9.45	567.30	55.77	9.95	628.40	56.27	10.45	695.40
54.78	8.96	512.70	55.28	9.46	568.50	55.78	9.96	629.70	56.28	10.46	696.80
54.79	8.97	513.80	55.29	9.47	569.60	55.79	9.97	631.00	56.29	10.47	698.30
54.80	8.98	514.80	55.30	9.48	570.80	55.80	9.98	632.20	56.30	10.48	699.70
54.81	8.99	515.90	55.31	9.49	572.00	55.81	9.99	633.50	56.31	10.49	701.10
54.82	9.00	517.00	55.32	9.50	573.10	55.82	10.00	634.80	56.32	10.50	702.50
54.83	9.01	518.00	55.33	9.51	574.30	55.83	10.01	636.10	56.33	10.51	703.90
54.84	9.02	519.10	55.34	9.52	575.50	55.84	10.02	637.40	56.34	10.52	705.30
54.85	9.03	520.20	55.35	9.53	576.70	55.85	10.03	638.70	56.35	10.53	706.80
54.86	9.04	521.30	55.36	9.54	577.90	55.86	10.04	640.00	56.36	10.54	708.20
54.87	9.05	522.40	55.37	9.55	579.10	55.87	10.05	641.30	56.37	10.55	709.60
54.88	9.06	523.40	55.38	9.56	580.20	55.88	10.06	642.60	56.38	10.56	711.00
54.89	9.07	524.50	55.39	9.57	581.40	55.89	10.07	643.90	56.39	10.57	712.50
54.90	9.08	525.60	55.40	9.58	582.60	55.90	10.08	645.20	56.40	10.58	713.90
54.91	9.09	526.70	55.41	9.59	583.80	55.91	10.09	646.50	56.41	10.59	715.30
54.92	9.10	527.80	55.42	9.60	585.00	55.92	10.10	647.90	56.42	10.60	716.80
54.93	9.11	528.90	55.43	9.61	586.20	55.93	10.11	649.20	56.43	10.61	718.20
54.94	9.12	530.00	55.44	9.62	587.40	55.94	10.12	650.50	56.44	10.62	719.70
54.95	9.13	531.10	55.45	9.63	588.60	55.95	10.13	651.80	56.45	10.63	721.10
54.96	9.14	532.20	55.46	9.64	589.80	55.96	10.14	653.10	56.46	10.64	722.60
54.97	9.15	533.30	55.47	9.65	591.00	55.97	10.15	654.50	56.47	10.65	724.00
54.98	9.16	534.40	55.48	9.66	592.30	55.98	10.16	655.80	56.48	10.66	725.50
54.99	9.17	535.50	55.49	9.67	593.50	55.99	10.17	657.10	56.49	10.67	727.00
55.00	9.18	536.60	55.50	9.68	594.70	56.00	10.18	658.50	56.50	10.68	728.40
55.01	9.19	537.70	55.51	9.69	595.90	56.01	10.19	659.80			
55.02	9.20	538.80	55.52	9.70	597.10	56.02	10.20	661.10			
55.03	9.21	539.90	55.53	9.71	598.30	56.03	10.21	662.50			
55.04	9.22	541.00	55.54	9.72	599.60	56.04	10.22	663.80			
55.05	9.23	542.20	55.55	9.73	600.80	56.05	10.23	665.20			
55.06	9.24	543.30	55.56	9.74	602.00	56.06	10.24	666.50			
55.07	9.25	544.40	55.57	9.75	603.30	56.07	10.25	667.90			
55.08	9.26	545.50	55.58	9.76	604.50	56.08	10.26	669.20			
55.09	9.27	546.60	55.59	9.77	605.70	56.09	10.27	670.60			
55.10	9.28	547.80	55.60	9.78	607.00	56.10	10.28	671.90	56.60	10.78	#N/A
55.11	9.29	548.90	55.61	9.79	608.20	56.11	10.29	673.30			
55.12	9.30	550.00	55.62	9.80	609.50	56.12	10.30	674.70			
55.13	9.31	551.20	55.63	9.81	610.70	56.13	10.31	676.00			
55.14	9.32	552.30	55.64	9.82	611.90	56.14	10.32	677.40			
55.15	9.33	553.40	55.65	9.83	613.20	56.15	10.33	678.80			
55.16	9.34	554.60	55.66	9.84	614.50	56.16	10.34	680.20			
55.17	9.35	555.70	55.67	9.85	615.70	56.17	10.35	681.50			
55.18	9.36	556.90	55.68	9.86	617.00	56.18	10.36	682.90			
55.19	9.37	558.00	55.69	9.87	618.20	56.19	10.37	684.30			