

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ  
 สถานี Y.42 แม่น้ำยม อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร

ปี 2564

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
0.70	0.70	0.00	1.20	1.20	1.80	1.70	1.70	8.60	2.20	2.20	23.50
0.71	0.71	0.02	1.21	1.21	1.90	1.71	1.71	8.80	2.21	2.21	23.85
0.72	0.72	0.04	1.22	1.22	1.99	1.72	1.72	9.00	2.22	2.22	24.19
0.73	0.73	0.06	1.23	1.23	2.09	1.73	1.73	9.20	2.23	2.23	24.54
0.74	0.74	0.08	1.24	1.24	2.18	1.74	1.74	9.40	2.24	2.24	24.88
0.75	0.75	0.10	1.25	1.25	2.28	1.75	1.75	9.60	2.25	2.25	25.23
0.76	0.76	0.12	1.26	1.26	2.37	1.76	1.76	9.80	2.26	2.26	25.57
0.77	0.77	0.14	1.27	1.27	2.47	1.77	1.77	10.00	2.27	2.27	25.92
0.78	0.78	0.16	1.28	1.28	2.56	1.78	1.78	10.20	2.28	2.28	26.26
0.79	0.79	0.18	1.29	1.29	2.66	1.79	1.79	10.40	2.29	2.29	26.61
0.80	0.80	0.20	1.30	1.30	2.75	1.80	1.80	10.60	2.30	2.30	26.95
0.81	0.81	0.22	1.31	1.31	2.85	1.81	1.81	10.90	2.31	2.31	27.30
0.82	0.82	0.24	1.32	1.32	2.94	1.82	1.82	11.20	2.32	2.32	27.64
0.83	0.83	0.26	1.33	1.33	3.04	1.83	1.83	11.50	2.33	2.33	27.99
0.84	0.84	0.28	1.34	1.34	3.13	1.84	1.84	11.80	2.34	2.34	28.33
0.85	0.85	0.30	1.35	1.35	3.23	1.85	1.85	12.10	2.35	2.35	28.68
0.86	0.86	0.32	1.36	1.36	3.32	1.86	1.86	12.40	2.36	2.36	29.02
0.87	0.87	0.34	1.37	1.37	3.42	1.87	1.87	12.70	2.37	2.37	29.37
0.88	0.88	0.36	1.38	1.38	3.51	1.88	1.88	13.00	2.38	2.38	29.71
0.89	0.89	0.38	1.39	1.39	3.61	1.89	1.89	13.30	2.39	2.39	30.06
0.90	0.90	0.40	1.40	1.40	3.70	1.90	1.90	13.60	2.40	2.40	30.40
0.91	0.91	0.43	1.41	1.41	3.85	1.91	1.91	13.90	2.41	2.41	30.76
0.92	0.92	0.46	1.42	1.42	3.99	1.92	1.92	14.20	2.42	2.42	31.11
0.93	0.93	0.49	1.43	1.43	4.14	1.93	1.93	14.50	2.43	2.43	31.47
0.94	0.94	0.52	1.44	1.44	4.28	1.94	1.94	14.80	2.44	2.44	31.82
0.95	0.95	0.55	1.45	1.45	4.43	1.95	1.95	15.10	2.45	2.45	32.18
0.96	0.96	0.58	1.46	1.46	4.57	1.96	1.96	15.40	2.46	2.46	32.53
0.97	0.97	0.61	1.47	1.47	4.72	1.97	1.97	15.70	2.47	2.47	32.89
0.98	0.98	0.64	1.48	1.48	4.86	1.98	1.98	16.00	2.48	2.48	33.24
0.99	0.99	0.67	1.49	1.49	5.01	1.99	1.99	16.30	2.49	2.49	33.60
1.00	1.00	0.70	1.50	1.50	5.15	2.00	2.00	16.60	2.50	2.50	33.95
1.01	1.01	0.74	1.51	1.51	5.30	2.01	2.01	16.95	2.51	2.51	34.31
1.02	1.02	0.78	1.52	1.52	5.44	2.02	2.02	17.29	2.52	2.52	34.66
1.03	1.03	0.82	1.53	1.53	5.59	2.03	2.03	17.64	2.53	2.53	35.02
1.04	1.04	0.86	1.54	1.54	5.73	2.04	2.04	17.98	2.54	2.54	35.37
1.05	1.05	0.90	1.55	1.55	5.88	2.05	2.05	18.33	2.55	2.55	35.73
1.06	1.06	0.94	1.56	1.56	6.02	2.06	2.06	18.67	2.56	2.56	36.08
1.07	1.07	0.98	1.57	1.57	6.17	2.07	2.07	19.02	2.57	2.57	36.44
1.08	1.08	1.02	1.58	1.58	6.31	2.08	2.08	19.36	2.58	2.58	36.79
1.09	1.09	1.06	1.59	1.59	6.46	2.09	2.09	19.71	2.59	2.59	37.14
1.10	1.10	1.10	1.60	1.60	6.60	2.10	2.10	20.05	2.60	2.60	37.50
1.11	1.11	1.17	1.61	1.61	6.80	2.11	2.11	20.40	2.61	2.61	37.87
1.12	1.12	1.24	1.62	1.62	7.00	2.12	2.12	20.74	2.62	2.62	38.25
1.13	1.13	1.31	1.63	1.63	7.20	2.13	2.13	21.09	2.63	2.63	38.62
1.14	1.14	1.38	1.64	1.64	7.40	2.14	2.14	21.43	2.64	2.64	39.00
1.15	1.15	1.45	1.65	1.65	7.60	2.15	2.15	21.78	2.65	2.65	39.37
1.16	1.16	1.52	1.66	1.66	7.80	2.16	2.16	22.12	2.66	2.66	39.75
1.17	1.17	1.59	1.67	1.67	8.00	2.17	2.17	22.47	2.67	2.67	40.12
1.18	1.18	1.66	1.68	1.68	8.20	2.18	2.18	22.81	2.68	2.68	40.50
1.19	1.19	1.73	1.69	1.69	8.40	2.19	2.19	23.16	2.69	2.69	40.87

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ  
 สถานี Y.42 แม่น้ำยม อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร

ปี 2564

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
2.70	2.70	41.25	3.20	3.20	60.20	3.70	3.70	80.90	4.20	4.20	103.00
2.71	2.71	41.62	3.21	3.21	60.61	3.71	3.71	81.32	4.21	4.21	103.47
2.72	2.72	42.00	3.22	3.22	61.01	3.72	3.72	81.74	4.22	4.22	103.93
2.73	2.73	42.37	3.23	3.23	61.42	3.73	3.73	82.16	4.23	4.23	104.40
2.74	2.74	42.75	3.24	3.24	61.82	3.74	3.74	82.58	4.24	4.24	104.86
2.75	2.75	43.12	3.25	3.25	62.23	3.75	3.75	83.00	4.25	4.25	105.33
2.76	2.76	43.50	3.26	3.26	62.63	3.76	3.76	83.42	4.26	4.26	105.79
2.77	2.77	43.87	3.27	3.27	63.04	3.77	3.77	83.84	4.27	4.27	106.26
2.78	2.78	44.25	3.28	3.28	63.44	3.78	3.78	84.26	4.28	4.28	106.72
2.79	2.79	44.62	3.29	3.29	63.85	3.79	3.79	84.68	4.29	4.29	107.19
2.80	2.80	45.00	3.30	3.30	64.25	3.80	3.80	85.10	4.30	4.30	107.65
2.81	2.81	45.38	3.31	3.31	64.66	3.81	3.81	85.53	4.31	4.31	108.12
2.82	2.82	45.76	3.32	3.32	65.06	3.82	3.82	85.96	4.32	4.32	108.58
2.83	2.83	46.14	3.33	3.33	65.47	3.83	3.83	86.39	4.33	4.33	109.05
2.84	2.84	46.52	3.34	3.34	65.87	3.84	3.84	86.82	4.34	4.34	109.51
2.85	2.85	46.90	3.35	3.35	66.28	3.85	3.85	87.25	4.35	4.35	109.98
2.86	2.86	47.28	3.36	3.36	66.68	3.86	3.86	87.68	4.36	4.36	110.44
2.87	2.87	47.66	3.37	3.37	67.09	3.87	3.87	88.11	4.37	4.37	110.91
2.88	2.88	48.04	3.38	3.38	67.49	3.88	3.88	88.54	4.38	4.38	111.37
2.89	2.89	48.42	3.39	3.39	67.90	3.89	3.89	88.97	4.39	4.39	111.84
2.90	2.90	48.80	3.40	3.40	68.30	3.90	3.90	89.40	4.40	4.40	112.30
2.91	2.91	49.18	3.41	3.41	68.72	3.91	3.91	89.83	4.41	4.41	112.78
2.92	2.92	49.56	3.42	3.42	69.14	3.92	3.92	90.26	4.42	4.42	113.25
2.93	2.93	49.94	3.43	3.43	69.56	3.93	3.93	90.69	4.43	4.43	113.73
2.94	2.94	50.32	3.44	3.44	69.98	3.94	3.94	91.12	4.44	4.44	114.20
2.95	2.95	50.70	3.45	3.45	70.40	3.95	3.95	91.55	4.45	4.45	114.68
2.96	2.96	51.08	3.46	3.46	70.82	3.96	3.96	91.98	4.46	4.46	115.15
2.97	2.97	51.46	3.47	3.47	71.24	3.97	3.97	92.41	4.47	4.47	115.63
2.98	2.98	51.84	3.48	3.48	71.66	3.98	3.98	92.84	4.48	4.48	116.10
2.99	2.99	52.22	3.49	3.49	72.08	3.99	3.99	93.27	4.49	4.49	116.58
3.00	3.00	52.60	3.50	3.50	72.50	4.00	4.00	93.70	4.50	4.50	117.05
3.01	3.01	52.98	3.51	3.51	72.92	4.01	4.01	94.17	4.51	4.51	117.53
3.02	3.02	53.36	3.52	3.52	73.34	4.02	4.02	94.63	4.52	4.52	118.00
3.03	3.03	53.74	3.53	3.53	73.76	4.03	4.03	95.10	4.53	4.53	118.48
3.04	3.04	54.12	3.54	3.54	74.18	4.04	4.04	95.56	4.54	4.54	118.95
3.05	3.05	54.50	3.55	3.55	74.60	4.05	4.05	96.03	4.55	4.55	119.43
3.06	3.06	54.88	3.56	3.56	75.02	4.06	4.06	96.49	4.56	4.56	119.90
3.07	3.07	55.26	3.57	3.57	75.44	4.07	4.07	96.96	4.57	4.57	120.38
3.08	3.08	55.64	3.58	3.58	75.86	4.08	4.08	97.42	4.58	4.58	120.85
3.09	3.09	56.02	3.59	3.59	76.28	4.09	4.09	97.89	4.59	4.59	121.33
3.10	3.10	56.40	3.60	3.60	76.70	4.10	4.10	98.35	4.60	4.60	121.80
3.11	3.11	56.78	3.61	3.61	77.12	4.11	4.11	98.82	4.61	4.61	122.28
3.12	3.12	57.16	3.62	3.62	77.54	4.12	4.12	99.28	4.62	4.62	122.75
3.13	3.13	57.54	3.63	3.63	77.96	4.13	4.13	99.75	4.63	4.63	123.23
3.14	3.14	57.92	3.64	3.64	78.38	4.14	4.14	100.21	4.64	4.64	123.70
3.15	3.15	58.30	3.65	3.65	78.80	4.15	4.15	100.68	4.65	4.65	124.18
3.16	3.16	58.68	3.66	3.66	79.22	4.16	4.16	101.14	4.66	4.66	124.65
3.17	3.17	59.06	3.67	3.67	79.64	4.17	4.17	101.61	4.67	4.67	125.13
3.18	3.18	59.44	3.68	3.68	80.06	4.18	4.18	102.07	4.68	4.68	125.60
3.19	3.19	59.82	3.69	3.69	80.48	4.19	4.19	102.54	4.69	4.69	126.08

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ  
 สถานี Y.42 แม่น้ำยม อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร

ปี 2564

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
4.70	4.70	126.55	5.20	5.20	150.60	5.70	5.70	175.40	6.20	6.20	200.40
4.71	4.71	127.03	5.21	5.21	151.09	5.71	5.71	175.90	6.21	6.21	200.90
4.72	4.72	127.50	5.22	5.22	151.58	5.72	5.72	176.40	6.22	6.22	201.40
4.73	4.73	127.98	5.23	5.23	152.07	5.73	5.73	176.90	6.23	6.23	201.90
4.74	4.74	128.45	5.24	5.24	152.56	5.74	5.74	177.40	6.24	6.24	202.40
4.75	4.75	128.93	5.25	5.25	153.05	5.75	5.75	177.90	6.25	6.25	202.90
4.76	4.76	129.40	5.26	5.26	153.54	5.76	5.76	178.40	6.26	6.26	203.40
4.77	4.77	129.88	5.27	5.27	154.03	5.77	5.77	178.90	6.27	6.27	203.90
4.78	4.78	130.35	5.28	5.28	154.52	5.78	5.78	179.40	6.28	6.28	204.40
4.79	4.79	130.83	5.29	5.29	155.01	5.79	5.79	179.90	6.29	6.29	204.90
4.80	4.80	131.30	5.30	5.30	155.50	5.80	5.80	180.40	6.30	6.30	205.40
4.81	4.81	131.78	5.31	5.31	155.99	5.81	5.81	180.90	6.31	6.31	205.90
4.82	4.82	132.25	5.32	5.32	156.48	5.82	5.82	181.40	6.32	6.32	206.40
4.83	4.83	132.73	5.33	5.33	156.97	5.83	5.83	181.90	6.33	6.33	206.90
4.84	4.84	133.20	5.34	5.34	157.46	5.84	5.84	182.40	6.34	6.34	207.40
4.85	4.85	133.68	5.35	5.35	157.95	5.85	5.85	182.90	6.35	6.35	207.90
4.86	4.86	134.15	5.36	5.36	158.44	5.86	5.86	183.40	6.36	6.36	208.40
4.87	4.87	134.63	5.37	5.37	158.93	5.87	5.87	183.90	6.37	6.37	208.90
4.88	4.88	135.10	5.38	5.38	159.42	5.88	5.88	184.40	6.38	6.38	209.40
4.89	4.89	135.58	5.39	5.39	159.91	5.89	5.89	184.90	6.39	6.39	209.90
4.90	4.90	136.05	5.40	5.40	160.40	5.90	5.90	185.40	6.40	6.40	210.40
4.91	4.91	136.53	5.41	5.41	160.90	5.91	5.91	185.90	6.41	6.41	210.92
4.92	4.92	137.00	5.42	5.42	161.40	5.92	5.92	186.40	6.42	6.42	211.44
4.93	4.93	137.48	5.43	5.43	161.90	5.93	5.93	186.90	6.43	6.43	211.96
4.94	4.94	137.95	5.44	5.44	162.40	5.94	5.94	187.40	6.44	6.44	212.48
4.95	4.95	138.43	5.45	5.45	162.90	5.95	5.95	187.90	6.45	6.45	213.00
4.96	4.96	138.90	5.46	5.46	163.40	5.96	5.96	188.40	6.46	6.46	213.52
4.97	4.97	139.38	5.47	5.47	163.90	5.97	5.97	188.90	6.47	6.47	214.04
4.98	4.98	139.85	5.48	5.48	164.40	5.98	5.98	189.40	6.48	6.48	214.56
4.99	4.99	140.33	5.49	5.49	164.90	5.99	5.99	189.90	6.49	6.49	215.08
5.00	5.00	140.80	5.50	5.50	165.40	6.00	6.00	190.40	6.50	6.50	215.60
5.01	5.01	141.29	5.51	5.51	165.90	6.01	6.01	190.90	6.51	6.51	216.12
5.02	5.02	141.78	5.52	5.52	166.40	6.02	6.02	191.40	6.52	6.52	216.64
5.03	5.03	142.27	5.53	5.53	166.90	6.03	6.03	191.90	6.53	6.53	217.16
5.04	5.04	142.76	5.54	5.54	167.40	6.04	6.04	192.40	6.54	6.54	217.68
5.05	5.05	143.25	5.55	5.55	167.90	6.05	6.05	192.90	6.55	6.55	218.20
5.06	5.06	143.74	5.56	5.56	168.40	6.06	6.06	193.40	6.56	6.56	218.72
5.07	5.07	144.23	5.57	5.57	168.90	6.07	6.07	193.90	6.57	6.57	219.24
5.08	5.08	144.72	5.58	5.58	169.40	6.08	6.08	194.40	6.58	6.58	219.76
5.09	5.09	145.21	5.59	5.59	169.90	6.09	6.09	194.90	6.59	6.59	220.28
5.10	5.10	145.70	5.60	5.60	170.40	6.10	6.10	195.40	6.60	6.60	220.80
5.11	5.11	146.19	5.61	5.61	170.90	6.11	6.11	195.90			
5.12	5.12	146.68	5.62	5.62	171.40	6.12	6.12	196.40			
5.13	5.13	147.17	5.63	5.63	171.90	6.13	6.13	196.90			
5.14	5.14	147.66	5.64	5.64	172.40	6.14	6.14	197.40			
5.15	5.15	148.15	5.65	5.65	172.90	6.15	6.15	197.90			
5.16	5.16	148.64	5.66	5.66	173.40	6.16	6.16	198.40			
5.17	5.17	149.13	5.67	5.67	173.90	6.17	6.17	198.90			
5.18	5.18	149.62	5.68	5.68	174.40	6.18	6.18	199.40			
5.19	5.19	150.11	5.69	5.69	174.90	6.19	6.19	199.90			



ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ  
 สถานี Y.42 แม่น้ำยม อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร

ปี 2564

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
0.01	0.01	0.00	0.51	0.51	0.00	1.01	1.01	0.00	1.51	1.51	0.00
0.02	0.02	0.00	0.52	0.52	0.00	1.02	1.02	0.00	1.52	1.52	0.00
0.03	0.03	0.00	0.53	0.53	0.00	1.03	1.03	0.00	1.53	1.53	0.00
0.04	0.04	0.00	0.54	0.54	0.00	1.04	1.04	0.00	1.54	1.54	0.00
0.05	0.05	0.00	0.55	0.55	0.00	1.05	1.05	0.00	1.55	1.55	0.00
0.06	0.06	0.00	0.56	0.56	0.00	1.06	1.06	0.00	1.56	1.56	0.00
0.07	0.07	0.00	0.57	0.57	0.00	1.07	1.07	0.00	1.57	1.57	0.00
0.08	0.08	0.00	0.58	0.58	0.00	1.08	1.08	0.00	1.58	1.58	0.00
0.09	0.09	0.00	0.59	0.59	0.00	1.09	1.09	0.00	1.59	1.59	0.00
0.10	0.10	0.00	0.60	0.60	0.00	1.10	1.10	0.00	1.60	1.60	0.00
0.11	0.11	0.00	0.61	0.61	0.00	1.11	1.11	0.00	1.61	1.61	0.00
0.12	0.12	0.00	0.62	0.62	0.00	1.12	1.12	0.00	1.62	1.62	0.00
0.13	0.13	0.00	0.63	0.63	0.00	1.13	1.13	0.00	1.63	1.63	0.00
0.14	0.14	0.00	0.64	0.64	0.00	1.14	1.14	0.00	1.64	1.64	0.00
0.15	0.15	0.00	0.65	0.65	0.00	1.15	1.15	0.00	1.65	1.65	0.00
0.16	0.16	0.00	0.66	0.66	0.00	1.16	1.16	0.00	1.66	1.66	0.00
0.17	0.17	0.00	0.67	0.67	0.00	1.17	1.17	0.00	1.67	1.67	0.00
0.18	0.18	0.00	0.68	0.68	0.00	1.18	1.18	0.00	1.68	1.68	0.00
0.19	0.19	0.00	0.69	0.69	0.00	1.19	1.19	0.00	1.69	1.69	0.00
0.20	0.20	0.00	0.70	0.70	0.00	1.20	1.20	0.00	1.70	1.70	0.00
0.21	0.21	0.00	0.71	0.71	0.00	1.21	1.21	0.00	1.71	1.71	0.00
0.22	0.22	0.00	0.72	0.72	0.00	1.22	1.22	0.00	1.72	1.72	0.00
0.23	0.23	0.00	0.73	0.73	0.00	1.23	1.23	0.00	1.73	1.73	0.00
0.24	0.24	0.00	0.74	0.74	0.00	1.24	1.24	0.00	1.74	1.74	0.00
0.25	0.25	0.00	0.75	0.75	0.00	1.25	1.25	0.00	1.75	1.75	0.00
0.26	0.26	0.00	0.76	0.76	0.00	1.26	1.26	0.00	1.76	1.76	0.00
0.27	0.27	0.00	0.77	0.77	0.00	1.27	1.27	0.00	1.77	1.77	0.00
0.28	0.28	0.00	0.78	0.78	0.00	1.28	1.28	0.00	1.78	1.78	0.00
0.29	0.29	0.00	0.79	0.79	0.00	1.29	1.29	0.00	1.79	1.79	0.00
0.30	0.30	0.00	0.80	0.80	0.00	1.30	1.30	0.00	1.80	1.80	0.00
0.31	0.31	0.00	0.81	0.81	0.00	1.31	1.31	0.00	1.81	1.81	0.00
0.32	0.32	0.00	0.82	0.82	0.00	1.32	1.32	0.00	1.82	1.82	0.00
0.33	0.33	0.00	0.83	0.83	0.00	1.33	1.33	0.00	1.83	1.83	0.00
0.34	0.34	0.00	0.84	0.84	0.00	1.34	1.34	0.00	1.84	1.84	0.00
0.35	0.35	0.00	0.85	0.85	0.00	1.35	1.35	0.00	1.85	1.85	0.00
0.36	0.36	0.00	0.86	0.86	0.00	1.36	1.36	0.00	1.86	1.86	0.00
0.37	0.37	0.00	0.87	0.87	0.00	1.37	1.37	0.00	1.87	1.87	0.00
0.38	0.38	0.00	0.88	0.88	0.00	1.38	1.38	0.00	1.88	1.88	0.00
0.39	0.39	0.00	0.89	0.89	0.00	1.39	1.39	0.00	1.89	1.89	0.00
0.40	0.40	0.00	0.90	0.90	0.00	1.40	1.40	0.00	1.90	1.90	0.00
0.41	0.41	0.00	0.91	0.91	0.00	1.41	1.41	0.00	1.91	1.91	0.00
0.42	0.42	0.00	0.92	0.92	0.00	1.42	1.42	0.00	1.92	1.92	0.00
0.43	0.43	0.00	0.93	0.93	0.00	1.43	1.43	0.00	1.93	1.93	0.00
0.44	0.44	0.00	0.94	0.94	0.00	1.44	1.44	0.00	1.94	1.94	0.00
0.45	0.45	0.00	0.95	0.95	0.00	1.45	1.45	0.00	1.95	1.95	0.00
0.46	0.46	0.00	0.96	0.96	0.00	1.46	1.46	0.00	1.96	1.96	0.00
0.47	0.47	0.00	0.97	0.97	0.00	1.47	1.47	0.00	1.97	1.97	0.00
0.48	0.48	0.00	0.98	0.98	0.00	1.48	1.48	0.00	1.98	1.98	0.00
0.49	0.49	0.00	0.99	0.99	0.00	1.49	1.49	0.00	1.99	1.99	0.00
0.50	0.50	0.00	1.00	1.00	0.00	1.50	1.50	0.00	2.00	2.00	0.00

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ  
 สถานี Y.42 แม่น้ำยม อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร

ปี 2564

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
2.01	2.01	0.00	0.98	2.51	0.00						
2.02	2.02	0.00	0.99	2.52	0.00						
2.03	2.03	0.00	1.00	2.53	0.00						
2.04	2.04	0.00	1.01	2.54	0.00						
2.05	2.05	0.00	1.02	2.55	0.00						
2.06	2.06	0.00	1.03	2.56	0.00						
2.07	2.07	0.00	1.04	2.57	0.00						
2.08	2.08	0.00	1.05	2.58	0.00						
2.09	2.09	0.00	1.06	2.59	0.00						
2.10	2.10	0.00	1.07	2.60	0.00						
2.11	2.11	0.00	1.08	2.61	0.00						
2.12	2.12	0.00	1.09	2.62	0.00						
2.13	2.13	0.00	1.10	2.63	0.00						
2.14	2.14	0.00	1.11	2.64	0.00						
2.15	2.15	0.00	1.12	2.65	0.00						
2.16	2.16	0.00	1.13	2.66	0.00						
2.17	2.17	0.00	1.14	2.67	0.00						
2.18	2.18	0.00	1.15	2.68	0.00						
2.19	2.19	0.00	1.16	2.69	0.00						
2.20	2.20	0.00	1.17	2.70	0.00						
2.21	2.21	0.00	1.18	2.71	0.00						
2.22	2.22	0.00	1.19	2.72	0.00						
2.23	2.23	0.00	1.20	2.73	0.00						
2.24	2.24	0.00	1.21	2.74	0.00						
2.25	2.25	0.00	1.22	2.75	0.00						
2.26	2.26	0.00	1.23	2.76	0.00						
2.27	2.27	0.00	1.24	2.77	0.00						
2.28	2.28	0.00	1.25	2.78	0.00						
2.29	2.29	0.00	1.26	2.79	0.00						
2.30	2.30	0.00	1.27	2.80	0.00						
2.31	2.31	0.00	1.28	2.81	0.00						
2.32	2.32	0.00	1.29	2.82	0.00						
2.33	2.33	0.00	1.30	2.83	0.00						
2.34	2.34	0.00	1.31	2.84	0.00						
2.35	2.35	0.00	1.32	2.85	0.00						
2.36	2.36	0.00	1.33	2.86	0.00						
2.37	2.37	0.00	1.34	2.87	0.00						
2.38	2.38	0.00	1.35	2.88	0.00						
2.39	2.39	0.00	1.36	2.89	0.00						
2.40	2.40	0.00	1.37	2.90	0.00						
2.41	2.41	0.00	1.38	2.91	0.00						
2.42	2.42	0.00	1.39	2.92	0.00						
2.43	2.43	0.00	1.40	2.93	0.00						
2.44	2.44	0.00	1.41	2.94	0.00						
2.45	2.45	0.00	1.42	2.95	0.00						
2.46	2.46	0.00	1.43	2.96	0.00						
2.47	2.47	0.00	1.44	2.97	0.00						
2.48	2.48	0.00	1.45	2.98	0.00						
2.49	2.49	0.00	1.46	2.99	0.00						
2.50	2.50	0.00	1.47	3.00	0.00						