

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.3A แม่น้ำยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ปี 2564

ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด
ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.
			50.60	-0.40	27.60	51.10	0.10	56.00	51.60	0.60	85.80
			50.61	-0.39	28.17	51.11	0.11	56.58	51.61	0.61	86.40
50.12	-0.88	0.00	50.62	-0.38	28.73	51.12	0.12	57.16	51.62	0.62	87.00
50.13	-0.87	0.69	50.63	-0.37	29.30	51.13	0.13	57.74	51.63	0.63	87.60
50.14	-0.86	1.38	50.64	-0.36	29.86	51.14	0.14	58.32	51.64	0.64	88.20
50.15	-0.85	2.06	50.65	-0.35	30.43	51.15	0.15	58.90	51.65	0.65	88.80
50.16	-0.84	2.75	50.66	-0.34	30.99	51.16	0.16	59.48	51.66	0.66	89.40
50.17	-0.83	3.44	50.67	-0.33	31.56	51.17	0.17	60.06	51.67	0.67	90.00
50.18	-0.82	4.13	50.68	-0.32	32.12	51.18	0.18	60.64	51.68	0.68	90.60
50.19	-0.81	4.81	50.69	-0.31	32.69	51.19	0.19	61.22	51.69	0.69	91.20
50.20	-0.80	5.50	50.70	-0.30	33.25	51.20	0.20	61.80	51.70	0.70	91.80
50.21	-0.79	6.05	50.71	-0.29	33.82	51.21	0.21	62.40	51.71	0.71	92.40
50.22	-0.78	6.60	50.72	-0.28	34.38	51.22	0.22	63.00	51.72	0.72	93.00
50.23	-0.77	7.15	50.73	-0.27	34.95	51.23	0.23	63.60	51.73	0.73	93.60
50.24	-0.76	7.70	50.74	-0.26	35.51	51.24	0.24	64.20	51.74	0.74	94.20
50.25	-0.75	8.25	50.75	-0.25	36.08	51.25	0.25	64.80	51.75	0.75	94.80
50.26	-0.74	8.80	50.76	-0.24	36.64	51.26	0.26	65.40	51.76	0.76	95.40
50.27	-0.73	9.35	50.77	-0.23	37.21	51.27	0.27	66.00	51.77	0.77	96.00
50.28	-0.72	9.90	50.78	-0.22	37.77	51.28	0.28	66.60	51.78	0.78	96.60
50.29	-0.71	10.45	50.79	-0.21	38.34	51.29	0.29	67.20	51.79	0.79	97.20
50.30	-0.70	11.00	50.80	-0.20	38.90	51.30	0.30	67.80	51.80	0.80	97.80
50.31	-0.69	11.55	50.81	-0.19	39.47	51.31	0.31	68.40	51.81	0.81	98.44
50.32	-0.68	12.10	50.82	-0.18	40.03	51.32	0.32	69.00	51.82	0.82	99.08
50.33	-0.67	12.65	50.83	-0.17	40.60	51.33	0.33	69.60	51.83	0.83	99.72
50.34	-0.66	13.20	50.84	-0.16	41.16	51.34	0.34	70.20	51.84	0.84	100.36
50.35	-0.65	13.75	50.85	-0.15	41.73	51.35	0.35	70.80	51.85	0.85	101.00
50.36	-0.64	14.30	50.86	-0.14	42.29	51.36	0.36	71.40	51.86	0.86	101.64
50.37	-0.63	14.85	50.87	-0.13	42.86	51.37	0.37	72.00	51.87	0.87	102.28
50.38	-0.62	15.40	50.88	-0.12	43.42	51.38	0.38	72.60	51.88	0.88	102.92
50.39	-0.61	15.95	50.89	-0.11	43.99	51.39	0.39	73.20	51.89	0.89	103.56
50.40	-0.60	16.50	50.90	-0.10	44.55	51.40	0.40	73.80	51.90	0.90	104.20
50.41	-0.59	17.06	50.91	-0.09	45.12	51.41	0.41	74.40	51.91	0.91	104.84
50.42	-0.58	17.61	50.92	-0.08	45.68	51.42	0.42	75.00	51.92	0.92	105.48
50.43	-0.57	18.17	50.93	-0.07	46.25	51.43	0.43	75.60	51.93	0.93	106.12
50.44	-0.56	18.72	50.94	-0.06	46.81	51.44	0.44	76.20	51.94	0.94	106.76
50.45	-0.55	19.28	50.95	-0.05	47.38	51.45	0.45	76.80	51.95	0.95	107.40
50.46	-0.54	19.83	50.96	-0.04	47.94	51.46	0.46	77.40	51.96	0.96	108.04
50.47	-0.53	20.39	50.97	-0.03	48.50	51.47	0.47	78.00	51.97	0.97	108.68
50.48	-0.52	20.94	50.98	-0.02	49.07	51.48	0.48	78.60	51.98	0.98	109.32
50.49	-0.51	21.50	50.99	-0.01	49.63	51.49	0.49	79.20	51.99	0.99	109.96
50.50	-0.50	22.05	51.00	0.00	50.20	51.50	0.50	79.80	52.00	1.00	110.60
50.51	-0.49	22.61	51.01	0.01	50.78	51.51	0.51	80.40	52.01	1.01	111.24
50.52	-0.48	23.16	51.02	0.02	51.36	51.52	0.52	81.00	52.02	1.02	111.88
50.53	-0.47	23.72	51.03	0.03	51.94	51.53	0.53	81.60	52.03	1.03	112.52
50.54	-0.46	24.27	51.04	0.04	52.52	51.54	0.54	82.20	52.04	1.04	113.16
50.55	-0.45	24.83	51.05	0.05	53.10	51.55	0.55	82.80	52.05	1.05	113.80
50.56	-0.44	25.38	51.06	0.06	53.68	51.56	0.56	83.40	52.06	1.06	114.44
50.57	-0.43	25.94	51.07	0.07	54.26	51.57	0.57	84.00	52.07	1.07	115.08
50.58	-0.42	26.49	51.08	0.08	54.84	51.58	0.58	84.60	52.08	1.08	115.72
50.59	-0.41	27.05	51.09	0.09	55.42	51.59	0.59	85.20	52.09	1.09	116.36

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.3A แม่น้ำยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
52.10	1.10	117.00	52.60	1.60	149.70	53.10	2.10	184.00	53.60	2.60	221.40
52.11	1.11	117.64	52.61	1.61	150.38	53.11	2.11	184.70	53.61	2.61	222.17
52.12	1.12	118.28	52.62	1.62	151.05	53.12	2.12	185.40	53.62	2.62	222.94
52.13	1.13	118.92	52.63	1.63	151.73	53.13	2.13	186.10	53.63	2.63	223.71
52.14	1.14	119.56	52.64	1.64	152.40	53.14	2.14	186.80	53.64	2.64	224.48
52.15	1.15	120.20	52.65	1.65	153.08	53.15	2.15	187.50	53.65	2.65	225.25
52.16	1.16	120.84	52.66	1.66	153.75	53.16	2.16	188.20	53.66	2.66	226.02
52.17	1.17	121.48	52.67	1.67	154.43	53.17	2.17	188.90	53.67	2.67	226.79
52.18	1.18	122.12	52.68	1.68	155.10	53.18	2.18	189.60	53.68	2.68	227.56
52.19	1.19	122.76	52.69	1.69	155.78	53.19	2.19	190.30	53.69	2.69	228.33
52.20	1.20	123.40	52.70	1.70	156.45	53.20	2.20	191.00	53.70	2.70	229.10
52.21	1.21	124.04	52.71	1.71	157.13	53.21	2.21	191.75	53.71	2.71	229.87
52.22	1.22	124.68	52.72	1.72	157.80	53.22	2.22	192.50	53.72	2.72	230.64
52.23	1.23	125.32	52.73	1.73	158.48	53.23	2.23	193.25	53.73	2.73	231.41
52.24	1.24	125.96	52.74	1.74	159.15	53.24	2.24	194.00	53.74	2.74	232.18
52.25	1.25	126.60	52.75	1.75	159.83	53.25	2.25	194.75	53.75	2.75	232.95
52.26	1.26	127.24	52.76	1.76	160.50	53.26	2.26	195.50	53.76	2.76	233.72
52.27	1.27	127.88	52.77	1.77	161.18	53.27	2.27	196.25	53.77	2.77	234.49
52.28	1.28	128.52	52.78	1.78	161.85	53.28	2.28	197.00	53.78	2.78	235.26
52.29	1.29	129.16	52.79	1.79	162.53	53.29	2.29	197.75	53.79	2.79	236.03
52.30	1.30	129.80	52.80	1.80	163.20	53.30	2.30	198.50	53.80	2.80	236.80
52.31	1.31	130.44	52.81	1.81	163.88	53.31	2.31	199.25	53.81	2.81	237.57
52.32	1.32	131.08	52.82	1.82	164.56	53.32	2.32	200.00	53.82	2.82	238.34
52.33	1.33	131.72	52.83	1.83	165.24	53.33	2.33	200.75	53.83	2.83	239.11
52.34	1.34	132.36	52.84	1.84	165.92	53.34	2.34	201.50	53.84	2.84	239.88
52.35	1.35	133.00	52.85	1.85	166.60	53.35	2.35	202.25	53.85	2.85	240.65
52.36	1.36	133.64	52.86	1.86	167.28	53.36	2.36	203.00	53.86	2.86	241.42
52.37	1.37	134.28	52.87	1.87	167.96	53.37	2.37	203.75	53.87	2.87	242.19
52.38	1.38	134.92	52.88	1.88	168.64	53.38	2.38	204.50	53.88	2.88	242.96
52.39	1.39	135.56	52.89	1.89	169.32	53.39	2.39	205.25	53.89	2.89	243.73
52.40	1.40	136.20	52.90	1.90	170.00	53.40	2.40	206.00	53.90	2.90	244.50
52.41	1.41	136.87	52.91	1.91	170.70	53.41	2.41	206.77	53.91	2.91	245.27
52.42	1.42	137.55	52.92	1.92	171.40	53.42	2.42	207.54	53.92	2.92	246.04
52.43	1.43	138.23	52.93	1.93	172.10	53.43	2.43	208.31	53.93	2.93	246.81
52.44	1.44	138.90	52.94	1.94	172.80	53.44	2.44	209.08	53.94	2.94	247.58
52.45	1.45	139.58	52.95	1.95	173.50	53.45	2.45	209.85	53.95	2.95	248.35
52.46	1.46	140.25	52.96	1.96	174.20	53.46	2.46	210.62	53.96	2.96	249.12
52.47	1.47	140.93	52.97	1.97	174.90	53.47	2.47	211.39	53.97	2.97	249.89
52.48	1.48	141.60	52.98	1.98	175.60	53.48	2.48	212.16	53.98	2.98	250.66
52.49	1.49	142.28	52.99	1.99	176.30	53.49	2.49	212.93	53.99	2.99	251.43
52.50	1.50	142.95	53.00	2.00	177.00	53.50	2.50	213.70	54.00	3.00	252.20
52.51	1.51	143.63	53.01	2.01	177.70	53.51	2.51	214.47	54.01	3.01	252.97
52.52	1.52	144.30	53.02	2.02	178.40	53.52	2.52	215.24	54.02	3.02	253.74
52.53	1.53	144.98	53.03	2.03	179.10	53.53	2.53	216.01	54.03	3.03	254.51
52.54	1.54	145.65	53.04	2.04	179.80	53.54	2.54	216.78	54.04	3.04	255.28
52.55	1.55	146.33	53.05	2.05	180.50	53.55	2.55	217.55	54.05	3.05	256.05
52.56	1.56	147.00	53.06	2.06	181.20	53.56	2.56	218.32	54.06	3.06	256.82
52.57	1.57	147.68	53.07	2.07	181.90	53.57	2.57	219.09	54.07	3.07	257.59
52.58	1.58	148.35	53.08	2.08	182.60	53.58	2.58	219.86	54.08	3.08	258.36
52.59	1.59	149.03	53.09	2.09	183.30	53.59	2.59	220.63	54.09	3.09	259.13

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.3A แม่น้ำยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ปี 2564

ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	เนื้อที่รูปตัด
ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ตร.ม.
54.10	3.10	259.90	54.60	3.60	299.20	55.10	4.10	342.00	55.60	4.60	385.50
54.11	3.11	260.67	54.61	3.61	300.06	55.11	4.11	342.86	55.61	4.61	386.41
54.12	3.12	261.44	54.62	3.62	300.91	55.12	4.12	343.72	55.62	4.62	387.31
54.13	3.13	262.21	54.63	3.63	301.77	55.13	4.13	344.58	55.63	4.63	388.22
54.14	3.14	262.98	54.64	3.64	302.62	55.14	4.14	345.44	55.64	4.64	389.12
54.15	3.15	263.75	54.65	3.65	303.48	55.15	4.15	346.30	55.65	4.65	390.03
54.16	3.16	264.52	54.66	3.66	304.33	55.16	4.16	347.16	55.66	4.66	390.93
54.17	3.17	265.29	54.67	3.67	305.19	55.17	4.17	348.02	55.67	4.67	391.84
54.18	3.18	266.06	54.68	3.68	306.04	55.18	4.18	348.88	55.68	4.68	392.74
54.19	3.19	266.83	54.69	3.69	306.90	55.19	4.19	349.74	55.69	4.69	393.65
54.20	3.20	267.60	54.70	3.70	307.75	55.20	4.20	350.60	55.70	4.70	394.55
54.21	3.21	268.37	54.71	3.71	308.61	55.21	4.21	351.47	55.71	4.71	395.46
54.22	3.22	269.14	54.72	3.72	309.46	55.22	4.22	352.33	55.72	4.72	396.36
54.23	3.23	269.91	54.73	3.73	310.32	55.23	4.23	353.20	55.73	4.73	397.27
54.24	3.24	270.68	54.74	3.74	311.17	55.24	4.24	354.06	55.74	4.74	398.17
54.25	3.25	271.45	54.75	3.75	312.03	55.25	4.25	354.93	55.75	4.75	399.08
54.26	3.26	272.22	54.76	3.76	312.88	55.26	4.26	355.79	55.76	4.76	399.98
54.27	3.27	272.99	54.77	3.77	313.74	55.27	4.27	356.66	55.77	4.77	400.89
54.28	3.28	273.76	54.78	3.78	314.59	55.28	4.28	357.52	55.78	4.78	401.79
54.29	3.29	274.53	54.79	3.79	315.45	55.29	4.29	358.39	55.79	4.79	402.70
54.30	3.30	275.30	54.80	3.80	316.30	55.30	4.30	359.25	55.80	4.80	403.60
54.31	3.31	276.07	54.81	3.81	317.16	55.31	4.31	360.12	55.81	4.81	404.51
54.32	3.32	276.84	54.82	3.82	318.01	55.32	4.32	360.98	55.82	4.82	405.41
54.33	3.33	277.61	54.83	3.83	318.87	55.33	4.33	361.85	55.83	4.83	406.32
54.34	3.34	278.38	54.84	3.84	319.72	55.34	4.34	362.71	55.84	4.84	407.22
54.35	3.35	279.15	54.85	3.85	320.58	55.35	4.35	363.58	55.85	4.85	408.13
54.36	3.36	279.92	54.86	3.86	321.43	55.36	4.36	364.44	55.86	4.86	409.03
54.37	3.37	280.69	54.87	3.87	322.29	55.37	4.37	365.31	55.87	4.87	409.94
54.38	3.38	281.46	54.88	3.88	323.14	55.38	4.38	366.17	55.88	4.88	410.84
54.39	3.39	282.23	54.89	3.89	324.00	55.39	4.39	367.04	55.89	4.89	411.75
54.40	3.40	283.00	54.90	3.90	324.85	55.40	4.40	367.90	55.90	4.90	412.65
54.41	3.41	283.81	54.91	3.91	325.71	55.41	4.41	368.78	55.91	4.91	413.56
54.42	3.42	284.62	54.92	3.92	326.56	55.42	4.42	369.66	55.92	4.92	414.46
54.43	3.43	285.43	54.93	3.93	327.42	55.43	4.43	370.54	55.93	4.93	415.37
54.44	3.44	286.24	54.94	3.94	328.27	55.44	4.44	371.42	55.94	4.94	416.27
54.45	3.45	287.05	54.95	3.95	329.13	55.45	4.45	372.30	55.95	4.95	417.18
54.46	3.46	287.86	54.96	3.96	329.98	55.46	4.46	373.18	55.96	4.96	418.08
54.47	3.47	288.67	54.97	3.97	330.84	55.47	4.47	374.06	55.97	4.97	418.99
54.48	3.48	289.48	54.98	3.98	331.69	55.48	4.48	374.94	55.98	4.98	419.89
54.49	3.49	290.29	54.99	3.99	332.55	55.49	4.49	375.82	55.99	4.99	420.80
54.50	3.50	291.10	55.00	4.00	333.40	55.50	4.50	376.70	56.00	5.00	421.70
54.51	3.51	291.91	55.01	4.01	334.26	55.51	4.51	377.58	56.01	5.01	422.61
54.52	3.52	292.72	55.02	4.02	335.12	55.52	4.52	378.46	56.02	5.02	423.51
54.53	3.53	293.53	55.03	4.03	335.98	55.53	4.53	379.34	56.03	5.03	424.42
54.54	3.54	294.34	55.04	4.04	336.84	55.54	4.54	380.22	56.04	5.04	425.32
54.55	3.55	295.15	55.05	4.05	337.70	55.55	4.55	381.10	56.05	5.05	426.23
54.56	3.56	295.96	55.06	4.06	338.56	55.56	4.56	381.98	56.06	5.06	427.13
54.57	3.57	296.77	55.07	4.07	339.42	55.57	4.57	382.86	56.07	5.07	428.04
54.58	3.58	297.58	55.08	4.08	340.28	55.58	4.58	383.74	56.08	5.08	428.94
54.59	3.59	298.39	55.09	4.09	341.14	55.59	4.59	384.62	56.09	5.09	429.84

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.3A แม่น้ำยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
56.10	5.10	430.75	56.60	5.60	476.50	57.10	6.10	523.50	57.60	6.60	571.20
56.11	5.11	431.65	56.61	5.61	477.44	57.11	6.11	524.44	57.61	6.61	572.18
56.12	5.12	432.56	56.62	5.62	478.38	57.12	6.12	525.38	57.62	6.62	573.15
56.13	5.13	433.46	56.63	5.63	479.32	57.13	6.13	526.32	57.63	6.63	574.13
56.14	5.14	434.37	56.64	5.64	480.26	57.14	6.14	527.26	57.64	6.64	575.10
56.15	5.15	435.27	56.65	5.65	481.20	57.15	6.15	528.20	57.65	6.65	576.08
56.16	5.16	436.18	56.66	5.66	482.14	57.16	6.16	529.14	57.66	6.66	577.05
56.17	5.17	437.08	56.67	5.67	483.08	57.17	6.17	530.08	57.67	6.67	578.03
56.18	5.18	437.99	56.68	5.68	484.02	57.18	6.18	531.02	57.68	6.68	579.00
56.19	5.19	438.89	56.69	5.69	484.96	57.19	6.19	531.96	57.69	6.69	579.98
56.20	5.20	439.80	56.70	5.70	485.90	57.20	6.20	532.90	57.70	6.70	580.95
56.21	5.21	440.70	56.71	5.71	486.84	57.21	6.21	533.84	57.71	6.71	581.93
56.22	5.22	441.61	56.72	5.72	487.78	57.22	6.22	534.78	57.72	6.72	582.90
56.23	5.23	442.51	56.73	5.73	488.72	57.23	6.23	535.72	57.73	6.73	583.88
56.24	5.24	443.42	56.74	5.74	489.66	57.24	6.24	536.66	57.74	6.74	584.85
56.25	5.25	444.32	56.75	5.75	490.60	57.25	6.25	537.60	57.75	6.75	585.83
56.26	5.26	445.23	56.76	5.76	491.54	57.26	6.26	538.54	57.76	6.76	586.80
56.27	5.27	446.13	56.77	5.77	492.48	57.27	6.27	539.48	57.77	6.77	587.78
56.28	5.28	447.04	56.78	5.78	493.42	57.28	6.28	540.42	57.78	6.78	588.75
56.29	5.29	447.94	56.79	5.79	494.36	57.29	6.29	541.36	57.79	6.79	589.73
56.30	5.30	448.85	56.80	5.80	495.30	57.30	6.30	542.30	57.80	6.80	590.70
56.31	5.31	449.75	56.81	5.81	496.24	57.31	6.31	543.24	57.81	6.81	591.68
56.32	5.32	450.66	56.82	5.82	497.18	57.32	6.32	544.18	57.82	6.82	592.65
56.33	5.33	451.56	56.83	5.83	498.12	57.33	6.33	545.12	57.83	6.83	593.63
56.34	5.34	452.47	56.84	5.84	499.06	57.34	6.34	546.06	57.84	6.84	594.60
56.35	5.35	453.37	56.85	5.85	500.00	57.35	6.35	547.00	57.85	6.85	595.58
56.36	5.36	454.28	56.86	5.86	500.94	57.36	6.36	547.94	57.86	6.86	596.55
56.37	5.37	455.18	56.87	5.87	501.88	57.37	6.37	548.88	57.87	6.87	597.53
56.38	5.38	456.09	56.88	5.88	502.82	57.38	6.38	549.82	57.88	6.88	598.50
56.39	5.39	456.99	56.89	5.89	503.76	57.39	6.39	550.76	57.89	6.89	599.48
56.40	5.40	457.90	56.90	5.90	504.70	57.40	6.40	551.70	57.90	6.90	600.45
56.41	5.41	458.83	56.91	5.91	505.64	57.41	6.41	552.68	57.91	6.91	601.43
56.42	5.42	459.76	56.92	5.92	506.58	57.42	6.42	553.65	57.92	6.92	602.40
56.43	5.43	460.69	56.93	5.93	507.52	57.43	6.43	554.63	57.93	6.93	603.38
56.44	5.44	461.62	56.94	5.94	508.46	57.44	6.44	555.60	57.94	6.94	604.35
56.45	5.45	462.55	56.95	5.95	509.40	57.45	6.45	556.58	57.95	6.95	605.33
56.46	5.46	463.48	56.96	5.96	510.34	57.46	6.46	557.55	57.96	6.96	606.30
56.47	5.47	464.41	56.97	5.97	511.28	57.47	6.47	558.53	57.97	6.97	607.28
56.48	5.48	465.34	56.98	5.98	512.22	57.48	6.48	559.50	57.98	6.98	608.25
56.49	5.49	466.27	56.99	5.99	513.16	57.49	6.49	560.48	57.99	6.99	609.23
56.50	5.50	467.20	57.00	6.00	514.10	57.50	6.50	561.45	58.00	7.00	610.20
56.51	5.51	468.13	57.01	6.01	515.04	57.51	6.51	562.43	58.01	7.01	611.18
56.52	5.52	469.06	57.02	6.02	515.98	57.52	6.52	563.40	58.02	7.02	612.15
56.53	5.53	469.99	57.03	6.03	516.92	57.53	6.53	564.38	58.03	7.03	613.13
56.54	5.54	470.92	57.04	6.04	517.86	57.54	6.54	565.35	58.04	7.04	614.10
56.55	5.55	471.85	57.05	6.05	518.80	57.55	6.55	566.33	58.05	7.05	615.08
56.56	5.56	472.78	57.06	6.06	519.74	57.56	6.56	567.30	58.06	7.06	616.05
56.57	5.57	473.71	57.07	6.07	520.68	57.57	6.57	568.28	58.07	7.07	617.03
56.58	5.58	474.64	57.08	6.08	521.62	57.58	6.58	569.25	58.08	7.08	618.00
56.59	5.59	475.57	57.09	6.09	522.56	57.59	6.59	570.23	58.09	7.09	618.98

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.3A แม่น้ำยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
58.10	7.10	619.95	58.60	7.60	669.10	59.10	8.10	718.85	59.60	8.60	769.60
58.11	7.11	620.93	58.61	7.61	670.09	59.11	8.11	719.87	59.61	8.61	770.62
58.12	7.12	621.90	58.62	7.62	671.07	59.12	8.12	720.88	59.62	8.62	771.63
58.13	7.13	622.88	58.63	7.63	672.06	59.13	8.13	721.90	59.63	8.63	772.65
58.14	7.14	623.85	58.64	7.64	673.04	59.14	8.14	722.91	59.64	8.64	773.66
58.15	7.15	624.83	58.65	7.65	674.03	59.15	8.15	723.93	59.65	8.65	774.68
58.16	7.16	625.80	58.66	7.66	675.01	59.16	8.16	724.94	59.66	8.66	775.69
58.17	7.17	626.78	58.67	7.67	676.00	59.17	8.17	725.96	59.67	8.67	776.71
58.18	7.18	627.75	58.68	7.68	676.98	59.18	8.18	726.97	59.68	8.68	777.72
58.19	7.19	628.73	58.69	7.69	677.97	59.19	8.19	727.99	59.69	8.69	778.74
58.20	7.20	629.70	58.70	7.70	678.95	59.20	8.20	729.00	59.70	8.70	779.75
58.21	7.21	630.69	58.71	7.71	679.94	59.21	8.21	730.02	59.71	8.71	780.77
58.22	7.22	631.67	58.72	7.72	680.92	59.22	8.22	731.03	59.72	8.72	781.78
58.23	7.23	632.66	58.73	7.73	681.91	59.23	8.23	732.05	59.73	8.73	782.80
58.24	7.24	633.64	58.74	7.74	682.89	59.24	8.24	733.06	59.74	8.74	783.81
58.25	7.25	634.63	58.75	7.75	683.88	59.25	8.25	734.08	59.75	8.75	784.83
58.26	7.26	635.61	58.76	7.76	684.86	59.26	8.26	735.09	59.76	8.76	785.84
58.27	7.27	636.60	58.77	7.77	685.85	59.27	8.27	736.11	59.77	8.77	786.86
58.28	7.28	637.58	58.78	7.78	686.83	59.28	8.28	737.12	59.78	8.78	787.87
58.29	7.29	638.57	58.79	7.79	687.82	59.29	8.29	738.14	59.79	8.79	788.89
58.30	7.30	639.55	58.80	7.80	688.80	59.30	8.30	739.15	59.80	8.80	789.90
58.31	7.31	640.54	58.81	7.81	689.80	59.31	8.31	740.17	59.81	8.81	790.94
58.32	7.32	641.52	58.82	7.82	690.79	59.32	8.32	741.18	59.82	8.82	791.97
58.33	7.33	642.51	58.83	7.83	691.79	59.33	8.33	742.20	59.83	8.83	793.01
58.34	7.34	643.49	58.84	7.84	692.78	59.34	8.34	743.21	59.84	8.84	794.04
58.35	7.35	644.48	58.85	7.85	693.78	59.35	8.35	744.23	59.85	8.85	795.08
58.36	7.36	645.46	58.86	7.86	694.77	59.36	8.36	745.24	59.86	8.86	796.11
58.37	7.37	646.45	58.87	7.87	695.77	59.37	8.37	746.26	59.87	8.87	797.15
58.38	7.38	647.43	58.88	7.88	696.76	59.38	8.38	747.27	59.88	8.88	798.18
58.39	7.39	648.42	58.89	7.89	697.76	59.39	8.39	748.29	59.89	8.89	799.22
58.40	7.40	649.40	58.90	7.90	698.75	59.40	8.40	749.30	59.90	8.90	800.25
58.41	7.41	650.39	58.91	7.91	699.75	59.41	8.41	750.32	59.91	8.91	801.29
58.42	7.42	651.37	58.92	7.92	700.74	59.42	8.42	751.33	59.92	8.92	802.32
58.43	7.43	652.36	58.93	7.93	701.74	59.43	8.43	752.35	59.93	8.93	803.36
58.44	7.44	653.34	58.94	7.94	702.73	59.44	8.44	753.36	59.94	8.94	804.39
58.45	7.45	654.33	58.95	7.95	703.73	59.45	8.45	754.38	59.95	8.95	805.43
58.46	7.46	655.31	58.96	7.96	704.72	59.46	8.46	755.39	59.96	8.96	806.46
58.47	7.47	656.30	58.97	7.97	705.72	59.47	8.47	756.41	59.97	8.97	807.50
58.48	7.48	657.28	58.98	7.98	706.71	59.48	8.48	757.42	59.98	8.98	808.53
58.49	7.49	658.27	58.99	7.99	707.71	59.49	8.49	758.44	59.99	8.99	809.57
58.50	7.50	659.25	59.00	8.00	708.70	59.50	8.50	759.45	60.00	9.00	810.60
58.51	7.51	660.24	59.01	8.01	709.72	59.51	8.51	760.47	60.01	9.01	811.64
58.52	7.52	661.22	59.02	8.02	710.73	59.52	8.52	761.48	60.02	9.02	812.68
58.53	7.53	662.21	59.03	8.03	711.75	59.53	8.53	762.50	60.03	9.03	813.72
58.54	7.54	663.19	59.04	8.04	712.76	59.54	8.54	763.51	60.04	9.04	814.76
58.55	7.55	664.18	59.05	8.05	713.78	59.55	8.55	764.53	60.05	9.05	815.80
58.56	7.56	665.16	59.06	8.06	714.79	59.56	8.56	765.54	60.06	9.06	816.84
58.57	7.57	666.15	59.07	8.07	715.81	59.57	8.57	766.56	60.07	9.07	817.88
58.58	7.58	667.13	59.08	8.08	716.82	59.58	8.58	767.57	60.08	9.08	818.92
58.59	7.59	668.12	59.09	8.09	717.84	59.59	8.59	768.59	60.09	9.09	819.96

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.3A แม่น้ำยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
60.10	9.10	821.00	60.60	9.60	875.40	61.10	10.10	930.40	61.60	10.60	985.40
60.11	9.11	822.04	60.61	9.61	876.50	61.11	10.11	931.50	61.61	10.61	986.50
60.12	9.12	823.08	60.62	9.62	877.60	61.12	10.12	932.60	61.62	10.62	987.60
60.13	9.13	824.12	60.63	9.63	878.70	61.13	10.13	933.70	61.63	10.63	988.70
60.14	9.14	825.16	60.64	9.64	879.80	61.14	10.14	934.80	61.64	10.64	989.80
60.15	9.15	826.20	60.65	9.65	880.90	61.15	10.15	935.90	61.65	10.65	990.90
60.16	9.16	827.24	60.66	9.66	882.00	61.16	10.16	937.00	61.66	10.66	992.00
60.17	9.17	828.28	60.67	9.67	883.10	61.17	10.17	938.10	61.67	10.67	993.10
60.18	9.18	829.32	60.68	9.68	884.20	61.18	10.18	939.20	61.68	10.68	994.20
60.19	9.19	830.36	60.69	9.69	885.30	61.19	10.19	940.30	61.69	10.69	995.30
60.20	9.20	831.40	60.70	9.70	886.40	61.20	10.20	941.40	61.70	10.70	996.40
60.21	9.21	832.50	60.71	9.71	887.50	61.21	10.21	942.50	61.71	10.71	997.50
60.22	9.22	833.60	60.72	9.72	888.60	61.22	10.22	943.60	61.72	10.72	998.60
60.23	9.23	834.70	60.73	9.73	889.70	61.23	10.23	944.70	61.73	10.73	999.70
60.24	9.24	835.80	60.74	9.74	890.80	61.24	10.24	945.80	61.74	10.74	1000.80
60.25	9.25	836.90	60.75	9.75	891.90	61.25	10.25	946.90	61.75	10.75	1001.90
60.26	9.26	838.00	60.76	9.76	893.00	61.26	10.26	948.00	61.76	10.76	1003.00
60.27	9.27	839.10	60.77	9.77	894.10	61.27	10.27	949.10	61.77	10.77	1004.10
60.28	9.28	840.20	60.78	9.78	895.20	61.28	10.28	950.20	61.78	10.78	1005.20
60.29	9.29	841.30	60.79	9.79	896.30	61.29	10.29	951.30	61.79	10.79	1006.30
60.30	9.30	842.40	60.80	9.80	897.40	61.30	10.30	952.40	61.80	10.80	1007.40
60.31	9.31	843.50	60.81	9.81	898.50	61.31	10.31	953.50	61.81	10.81	1008.50
60.32	9.32	844.60	60.82	9.82	899.60	61.32	10.32	954.60	61.82	10.82	1009.60
60.33	9.33	845.70	60.83	9.83	900.70	61.33	10.33	955.70	61.83	10.83	1010.70
60.34	9.34	846.80	60.84	9.84	901.80	61.34	10.34	956.80	61.84	10.84	1011.80
60.35	9.35	847.90	60.85	9.85	902.90	61.35	10.35	957.90	61.85	10.85	1012.90
60.36	9.36	849.00	60.86	9.86	904.00	61.36	10.36	959.00	61.86	10.86	1014.00
60.37	9.37	850.10	60.87	9.87	905.10	61.37	10.37	960.10	61.87	10.87	1015.10
60.38	9.38	851.20	60.88	9.88	906.20	61.38	10.38	961.20	61.88	10.88	1016.20
60.39	9.39	852.30	60.89	9.89	907.30	61.39	10.39	962.30	61.89	10.89	1017.30
60.40	9.40	853.40	60.90	9.90	908.40	61.40	10.40	963.40	61.90	10.90	1018.40
60.41	9.41	854.50	60.91	9.91	909.50	61.41	10.41	964.50	61.91	10.91	1019.50
60.42	9.42	855.60	60.92	9.92	910.60	61.42	10.42	965.60	61.92	10.92	1020.60
60.43	9.43	856.70	60.93	9.93	911.70	61.43	10.43	966.70	61.93	10.93	1021.70
60.44	9.44	857.80	60.94	9.94	912.80	61.44	10.44	967.80	61.94	10.94	1022.80
60.45	9.45	858.90	60.95	9.95	913.90	61.45	10.45	968.90	61.95	10.95	1023.90
60.46	9.46	860.00	60.96	9.96	915.00	61.46	10.46	970.00	61.96	10.96	1025.00
60.47	9.47	861.10	60.97	9.97	916.10	61.47	10.47	971.10	61.97	10.97	1026.10
60.48	9.48	862.20	60.98	9.98	917.20	61.48	10.48	972.20	61.98	10.98	1027.20
60.49	9.49	863.30	60.99	9.99	918.30	61.49	10.49	973.30	61.99	10.99	1028.30
60.50	9.50	864.40	61.00	10.00	919.40	61.50	10.50	974.40	62.00	11.00	1029.40
60.51	9.51	865.50	61.01	10.01	920.50	61.51	10.51	975.50			
60.52	9.52	866.60	61.02	10.02	921.60	61.52	10.52	976.60			
60.53	9.53	867.70	61.03	10.03	922.70	61.53	10.53	977.70			
60.54	9.54	868.80	61.04	10.04	923.80	61.54	10.54	978.80			
60.55	9.55	869.90	61.05	10.05	924.90	61.55	10.55	979.90			
60.56	9.56	871.00	61.06	10.06	926.00	61.56	10.56	981.00			
60.57	9.57	872.10	61.07	10.07	927.10	61.57	10.57	982.10			
60.58	9.58	873.20	61.08	10.08	928.20	61.58	10.58	983.20			
60.59	9.59	874.30	61.09	10.09	929.30	61.59	10.59	984.30			