

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
 สถานี Y.6 แม่น้ำยม อ.ศรีสัชกาลย์ 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.
57.00	-2.00	36.10	57.50	-1.50	61.85	58.00	-1.00	89.40	58.50	-0.50	119.15
57.01	-1.99	36.58	57.51	-1.49	62.40	58.01	-0.99	89.98	58.51	-0.49	119.76
57.02	-1.98	37.05	57.52	-1.48	62.94	58.02	-0.98	90.56	58.52	-0.48	120.36
57.03	-1.97	37.53	57.53	-1.47	63.49	58.03	-0.97	91.14	58.53	-0.47	120.97
57.04	-1.96	38.00	57.54	-1.46	64.03	58.04	-0.96	91.72	58.54	-0.46	121.57
57.05	-1.95	38.48	57.55	-1.45	64.58	58.05	-0.95	92.30	58.55	-0.45	122.18
57.06	-1.94	38.95	57.56	-1.44	65.12	58.06	-0.94	92.88	58.56	-0.44	122.78
57.07	-1.93	39.43	57.57	-1.43	65.67	58.07	-0.93	93.46	58.57	-0.43	123.39
57.08	-1.92	39.90	57.58	-1.42	66.21	58.08	-0.92	94.04	58.58	-0.42	123.99
57.09	-1.91	40.38	57.59	-1.41	66.76	58.09	-0.91	94.62	58.59	-0.41	124.60
57.10	-1.90	40.85	57.60	-1.40	67.30	58.10	-0.90	95.20	58.60	-0.40	125.20
57.11	-1.89	41.33	57.61	-1.39	67.85	58.11	-0.89	95.78	58.61	-0.39	125.84
57.12	-1.88	41.80	57.62	-1.38	68.40	58.12	-0.88	96.36	58.62	-0.38	126.47
57.13	-1.87	42.28	57.63	-1.37	68.95	58.13	-0.87	96.94	58.63	-0.37	127.11
57.14	-1.86	42.75	57.64	-1.36	69.50	58.14	-0.86	97.52	58.64	-0.36	127.74
57.15	-1.85	43.23	57.65	-1.35	70.05	58.15	-0.85	98.10	58.65	-0.35	128.38
57.16	-1.84	43.70	57.66	-1.34	70.60	58.16	-0.84	98.68	58.66	-0.34	129.01
57.17	-1.83	44.18	57.67	-1.33	71.15	58.17	-0.83	99.26	58.67	-0.33	129.65
57.18	-1.82	44.65	57.68	-1.32	71.70	58.18	-0.82	99.84	58.68	-0.32	130.28
57.19	-1.81	45.13	57.69	-1.31	72.25	58.19	-0.81	100.42	58.69	-0.31	130.92
57.20	-1.80	45.60	57.70	-1.30	72.80	58.20	-0.80	101.00	58.70	-0.30	131.55
57.21	-1.79	46.14	57.71	-1.29	73.35	58.21	-0.79	101.61	58.71	-0.29	132.19
57.22	-1.78	46.68	57.72	-1.28	73.90	58.22	-0.78	102.21	58.72	-0.28	132.82
57.23	-1.77	47.22	57.73	-1.27	74.45	58.23	-0.77	102.82	58.73	-0.27	133.46
57.24	-1.76	47.76	57.74	-1.26	75.00	58.24	-0.76	103.42	58.74	-0.26	134.09
57.25	-1.75	48.30	57.75	-1.25	75.55	58.25	-0.75	104.03	58.75	-0.25	134.73
57.26	-1.74	48.84	57.76	-1.24	76.10	58.26	-0.74	104.63	58.76	-0.24	135.36
57.27	-1.73	49.38	57.77	-1.23	76.65	58.27	-0.73	105.24	58.77	-0.23	136.00
57.28	-1.72	49.92	57.78	-1.22	77.20	58.28	-0.72	105.84	58.78	-0.22	136.63
57.29	-1.71	50.46	57.79	-1.21	77.75	58.29	-0.71	106.45	58.79	-0.21	137.27
57.30	-1.70	51.00	57.80	-1.20	78.30	58.30	-0.70	107.05	58.80	-0.20	137.90
57.31	-1.69	51.54	57.81	-1.19	78.86	58.31	-0.69	107.66	58.81	-0.19	138.55
57.32	-1.68	52.08	57.82	-1.18	79.41	58.32	-0.68	108.26	58.82	-0.18	139.19
57.33	-1.67	52.62	57.83	-1.17	79.97	58.33	-0.67	108.87	58.83	-0.17	139.84
57.34	-1.66	53.16	57.84	-1.16	80.52	58.34	-0.66	109.47	58.84	-0.16	140.48
57.35	-1.65	53.70	57.85	-1.15	81.08	58.35	-0.65	110.08	58.85	-0.15	141.13
57.36	-1.64	54.24	57.86	-1.14	81.63	58.36	-0.64	110.68	58.86	-0.14	141.77
57.37	-1.63	54.78	57.87	-1.13	82.19	58.37	-0.63	111.29	58.87	-0.13	142.42
57.38	-1.62	55.32	57.88	-1.12	82.74	58.38	-0.62	111.89	58.88	-0.12	143.06
57.39	-1.61	55.86	57.89	-1.11	83.30	58.39	-0.61	112.50	58.89	-0.11	143.71
57.40	-1.60	56.40	57.90	-1.10	83.85	58.40	-0.60	113.10	58.90	-0.10	144.35
57.41	-1.59	56.95	57.91	-1.09	84.41	58.41	-0.59	113.71	58.91	-0.09	145.00
57.42	-1.58	57.49	57.92	-1.08	84.96	58.42	-0.58	114.31	58.92	-0.08	145.64
57.43	-1.57	58.04	57.93	-1.07	85.52	58.43	-0.57	114.92	58.93	-0.07	146.29
57.44	-1.56	58.58	57.94	-1.06	86.07	58.44	-0.56	115.52	58.94	-0.06	146.93
57.45	-1.55	59.13	57.95	-1.05	86.63	58.45	-0.55	116.13	58.95	-0.05	147.58
57.46	-1.54	59.67	57.96	-1.04	87.18	58.46	-0.54	116.73	58.96	-0.04	148.22
57.47	-1.53	60.22	57.97	-1.03	87.74	58.47	-0.53	117.34	58.97	-0.03	148.87
57.48	-1.52	60.76	57.98	-1.02	88.29	58.48	-0.52	117.94	58.98	-0.02	149.51
57.49	-1.51	61.31	57.99	-1.01	88.85	58.49	-0.51	118.55	58.99	-0.01	150.16

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี Y.6 แม่น้ำยม อ.ศรีสัชนาลัย 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.
59.00	0.00	150.80	59.50	0.50	184.50	60.00	1.00	220.10	60.50	1.50	258.20
59.01	0.01	151.47	59.51	0.51	185.20	60.01	1.01	220.86	60.51	1.51	258.97
59.02	0.02	152.13	59.52	0.52	185.90	60.02	1.02	221.61	60.52	1.52	259.74
59.03	0.03	152.80	59.53	0.53	186.60	60.03	1.03	222.37	60.53	1.53	260.51
59.04	0.04	153.46	59.54	0.54	187.30	60.04	1.04	223.12	60.54	1.54	261.28
59.05	0.05	154.13	59.55	0.55	188.00	60.05	1.05	223.88	60.55	1.55	262.05
59.06	0.06	154.79	59.56	0.56	188.70	60.06	1.06	224.63	60.56	1.56	262.82
59.07	0.07	155.46	59.57	0.57	189.40	60.07	1.07	225.39	60.57	1.57	263.59
59.08	0.08	156.12	59.58	0.58	190.10	60.08	1.08	226.14	60.58	1.58	264.36
59.09	0.09	156.79	59.59	0.59	190.80	60.09	1.09	226.90	60.59	1.59	265.13
59.10	0.10	157.45	59.60	0.60	191.50	60.10	1.10	227.65	60.60	1.60	265.90
59.11	0.11	158.12	59.61	0.61	192.22	60.11	1.11	228.41	60.61	1.61	266.70
59.12	0.12	158.78	59.62	0.62	192.93	60.12	1.12	229.16	60.62	1.62	267.49
59.13	0.13	159.45	59.63	0.63	193.65	60.13	1.13	229.92	60.63	1.63	268.29
59.14	0.14	160.11	59.64	0.64	194.36	60.14	1.14	230.67	60.64	1.64	269.08
59.15	0.15	160.78	59.65	0.65	195.08	60.15	1.15	231.43	60.65	1.65	269.88
59.16	0.16	161.44	59.66	0.66	195.79	60.16	1.16	232.18	60.66	1.66	270.67
59.17	0.17	162.11	59.67	0.67	196.51	60.17	1.17	232.94	60.67	1.67	271.47
59.18	0.18	162.77	59.68	0.68	197.22	60.18	1.18	233.69	60.68	1.68	272.26
59.19	0.19	163.44	59.69	0.69	197.94	60.19	1.19	234.45	60.69	1.69	273.06
59.20	0.20	164.10	59.70	0.70	198.65	60.20	1.20	235.20	60.70	1.70	273.85
59.21	0.21	164.77	59.71	0.71	199.37	60.21	1.21	235.97	60.71	1.71	274.65
59.22	0.22	165.44	59.72	0.72	200.08	60.22	1.22	236.73	60.72	1.72	275.44
59.23	0.23	166.11	59.73	0.73	200.80	60.23	1.23	237.50	60.73	1.73	276.24
59.24	0.24	166.78	59.74	0.74	201.51	60.24	1.24	238.26	60.74	1.74	277.03
59.25	0.25	167.45	59.75	0.75	202.23	60.25	1.25	239.03	60.75	1.75	277.83
59.26	0.26	168.12	59.76	0.76	202.94	60.26	1.26	239.79	60.76	1.76	278.62
59.27	0.27	168.79	59.77	0.77	203.66	60.27	1.27	240.56	60.77	1.77	279.42
59.28	0.28	169.46	59.78	0.78	204.37	60.28	1.28	241.32	60.78	1.78	280.21
59.29	0.29	170.13	59.79	0.79	205.09	60.29	1.29	242.09	60.79	1.79	281.01
59.30	0.30	170.80	59.80	0.80	205.80	60.30	1.30	242.85	60.80	1.80	281.80
59.31	0.31	171.47	59.81	0.81	206.52	60.31	1.31	243.62	60.81	1.81	282.60
59.32	0.32	172.14	59.82	0.82	207.23	60.32	1.32	244.38	60.82	1.82	283.39
59.33	0.33	172.81	59.83	0.83	207.95	60.33	1.33	245.15	60.83	1.83	284.19
59.34	0.34	173.48	59.84	0.84	208.66	60.34	1.34	245.91	60.84	1.84	284.98
59.35	0.35	174.15	59.85	0.85	209.38	60.35	1.35	246.68	60.85	1.85	285.78
59.36	0.36	174.82	59.86	0.86	210.09	60.36	1.36	247.44	60.86	1.86	286.57
59.37	0.37	175.49	59.87	0.87	210.81	60.37	1.37	248.21	60.87	1.87	287.37
59.38	0.38	176.16	59.88	0.88	211.52	60.38	1.38	248.97	60.88	1.88	288.16
59.39	0.39	176.83	59.89	0.89	212.24	60.39	1.39	249.74	60.89	1.89	288.96
59.40	0.40	177.50	59.90	0.90	212.95	60.40	1.40	250.50	60.90	1.90	289.75
59.41	0.41	178.20	59.91	0.91	213.67	60.41	1.41	251.27	60.91	1.91	290.55
59.42	0.42	178.90	59.92	0.92	214.38	60.42	1.42	252.04	60.92	1.92	291.34
59.43	0.43	179.60	59.93	0.93	215.10	60.43	1.43	252.81	60.93	1.93	292.14
59.44	0.44	180.30	59.94	0.94	215.81	60.44	1.44	253.58	60.94	1.94	292.93
59.45	0.45	181.00	59.95	0.95	216.53	60.45	1.45	254.35	60.95	1.95	293.73
59.46	0.46	181.70	59.96	0.96	217.24	60.46	1.46	255.12	60.96	1.96	294.52
59.47	0.47	182.40	59.97	0.97	217.96	60.47	1.47	255.89	60.97	1.97	295.32
59.48	0.48	183.10	59.98	0.98	218.67	60.48	1.48	256.66	60.98	1.98	296.11
59.49	0.49	183.80	59.99	0.99	219.39	60.49	1.49	257.43	60.99	1.99	296.91

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี Y.6 แม่น้ำยม อ.ศรีสัชนาลัย 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.
61.00	2.00	297.70	61.50	2.50	338.50	62.00	3.00	381.00	62.50	3.50	424.25
61.01	2.01	298.50	61.51	2.51	339.33	62.01	3.01	381.87	62.51	3.51	425.12
61.02	2.02	299.29	61.52	2.52	340.16	62.02	3.02	382.73	62.52	3.52	425.98
61.03	2.03	300.09	61.53	2.53	340.99	62.03	3.03	383.60	62.53	3.53	426.85
61.04	2.04	300.88	61.54	2.54	341.82	62.04	3.04	384.46	62.54	3.54	427.71
61.05	2.05	301.68	61.55	2.55	342.65	62.05	3.05	385.33	62.55	3.55	428.58
61.06	2.06	302.47	61.56	2.56	343.48	62.06	3.06	386.19	62.56	3.56	429.44
61.07	2.07	303.27	61.57	2.57	344.31	62.07	3.07	387.06	62.57	3.57	430.31
61.08	2.08	304.06	61.58	2.58	345.14	62.08	3.08	387.92	62.58	3.58	431.17
61.09	2.09	304.86	61.59	2.59	345.97	62.09	3.09	388.79	62.59	3.59	432.04
61.10	2.10	305.65	61.60	2.60	346.80	62.10	3.10	389.65	62.60	3.60	432.90
61.11	2.11	306.45	61.61	2.61	347.65	62.11	3.11	390.52	62.61	3.61	433.77
61.12	2.12	307.24	61.62	2.62	348.50	62.12	3.12	391.38	62.62	3.62	434.64
61.13	2.13	308.04	61.63	2.63	349.35	62.13	3.13	392.25	62.63	3.63	435.51
61.14	2.14	308.83	61.64	2.64	350.20	62.14	3.14	393.11	62.64	3.64	436.38
61.15	2.15	309.63	61.65	2.65	351.05	62.15	3.15	393.98	62.65	3.65	437.25
61.16	2.16	310.42	61.66	2.66	351.90	62.16	3.16	394.84	62.66	3.66	438.12
61.17	2.17	311.22	61.67	2.67	352.75	62.17	3.17	395.71	62.67	3.67	438.99
61.18	2.18	312.01	61.68	2.68	353.60	62.18	3.18	396.57	62.68	3.68	439.86
61.19	2.19	312.81	61.69	2.69	354.45	62.19	3.19	397.44	62.69	3.69	440.73
61.20	2.20	313.60	61.70	2.70	355.30	62.20	3.20	398.30	62.70	3.70	441.60
61.21	2.21	314.43	61.71	2.71	356.15	62.21	3.21	399.17	62.71	3.71	442.47
61.22	2.22	315.26	61.72	2.72	357.00	62.22	3.22	400.03	62.72	3.72	443.34
61.23	2.23	316.09	61.73	2.73	357.85	62.23	3.23	400.90	62.73	3.73	444.21
61.24	2.24	316.92	61.74	2.74	358.70	62.24	3.24	401.76	62.74	3.74	445.08
61.25	2.25	317.75	61.75	2.75	359.55	62.25	3.25	402.63	62.75	3.75	445.95
61.26	2.26	318.58	61.76	2.76	360.40	62.26	3.26	403.49	62.76	3.76	446.82
61.27	2.27	319.41	61.77	2.77	361.25	62.27	3.27	404.36	62.77	3.77	447.69
61.28	2.28	320.24	61.78	2.78	362.10	62.28	3.28	405.22	62.78	3.78	448.56
61.29	2.29	321.07	61.79	2.79	362.95	62.29	3.29	406.09	62.79	3.79	449.43
61.30	2.30	321.90	61.80	2.80	363.80	62.30	3.30	406.95	62.80	3.80	450.30
61.31	2.31	322.73	61.81	2.81	364.66	62.31	3.31	407.82	62.81	3.81	451.20
61.32	2.32	323.56	61.82	2.82	365.52	62.32	3.32	408.68	62.82	3.82	452.10
61.33	2.33	324.39	61.83	2.83	366.38	62.33	3.33	409.55	62.83	3.83	453.00
61.34	2.34	325.22	61.84	2.84	367.24	62.34	3.34	410.41	62.84	3.84	453.90
61.35	2.35	326.05	61.85	2.85	368.10	62.35	3.35	411.28	62.85	3.85	454.80
61.36	2.36	326.88	61.86	2.86	368.96	62.36	3.36	412.14	62.86	3.86	455.70
61.37	2.37	327.71	61.87	2.87	369.82	62.37	3.37	413.01	62.87	3.87	456.60
61.38	2.38	328.54	61.88	2.88	370.68	62.38	3.38	413.87	62.88	3.88	457.50
61.39	2.39	329.37	61.89	2.89	371.54	62.39	3.39	414.74	62.89	3.89	458.40
61.40	2.40	330.20	61.90	2.90	372.40	62.40	3.40	415.60	62.90	3.90	459.30
61.41	2.41	331.03	61.91	2.91	373.26	62.41	3.41	416.47	62.91	3.91	460.20
61.42	2.42	331.86	61.92	2.92	374.12	62.42	3.42	417.33	62.92	3.92	461.10
61.43	2.43	332.69	61.93	2.93	374.98	62.43	3.43	418.20	62.93	3.93	462.00
61.44	2.44	333.52	61.94	2.94	375.84	62.44	3.44	419.06	62.94	3.94	462.90
61.45	2.45	334.35	61.95	2.95	376.70	62.45	3.45	419.93	62.95	3.95	463.80
61.46	2.46	335.18	61.96	2.96	377.56	62.46	3.46	420.79	62.96	3.96	464.70
61.47	2.47	336.01	61.97	2.97	378.42	62.47	3.47	421.66	62.97	3.97	465.60
61.48	2.48	336.84	61.98	2.98	379.28	62.48	3.48	422.52	62.98	3.98	466.50
61.49	2.49	337.67	61.99	2.99	380.14	62.49	3.49	423.39	62.99	3.99	467.40

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี Y.6 แม่น้ำยม อ.ศรีสัชนาลัย 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.
63.00	4.00	468.30	63.50	4.50	513.35	64.00	5.00	558.70	64.50	5.50	604.70
63.01	4.01	469.20	63.51	4.51	514.26	64.01	5.01	559.61	64.51	5.51	605.63
63.02	4.02	470.10	63.52	4.52	515.16	64.02	5.02	560.53	64.52	5.52	606.56
63.03	4.03	471.00	63.53	4.53	516.07	64.03	5.03	561.44	64.53	5.53	607.49
63.04	4.04	471.90	63.54	4.54	516.97	64.04	5.04	562.36	64.54	5.54	608.42
63.05	4.05	472.80	63.55	4.55	517.88	64.05	5.05	563.27	64.55	5.55	609.35
63.06	4.06	473.70	63.56	4.56	518.78	64.06	5.06	564.19	64.56	5.56	610.28
63.07	4.07	474.60	63.57	4.57	519.68	64.07	5.07	565.10	64.57	5.57	611.21
63.08	4.08	475.50	63.58	4.58	520.59	64.08	5.08	566.02	64.58	5.58	612.14
63.09	4.09	476.40	63.59	4.59	521.49	64.09	5.09	566.93	64.59	5.59	613.07
63.10	4.10	477.30	63.60	4.60	522.40	64.10	5.10	567.85	64.60	5.60	614.00
63.11	4.11	478.20	63.61	4.61	523.30	64.11	5.11	568.76	64.61	5.61	614.94
63.12	4.12	479.10	63.62	4.62	524.21	64.12	5.12	569.68	64.62	5.62	615.88
63.13	4.13	480.00	63.63	4.63	525.11	64.13	5.13	570.59	64.63	5.63	616.82
63.14	4.14	480.90	63.64	4.64	526.02	64.14	5.14	571.51	64.64	5.64	617.76
63.15	4.15	481.80	63.65	4.65	526.92	64.15	5.15	572.42	64.65	5.65	618.70
63.16	4.16	482.70	63.66	4.66	527.83	64.16	5.16	573.34	64.66	5.66	619.64
63.17	4.17	483.60	63.67	4.67	528.73	64.17	5.17	574.25	64.67	5.67	620.58
63.18	4.18	484.50	63.68	4.68	529.64	64.18	5.18	575.17	64.68	5.68	621.52
63.19	4.19	485.40	63.69	4.69	530.54	64.19	5.19	576.08	64.69	5.69	622.46
63.20	4.20	486.30	63.70	4.70	531.45	64.20	5.20	577.00	64.70	5.70	623.40
63.21	4.21	487.20	63.71	4.71	532.35	64.21	5.21	577.92	64.71	5.71	624.36
63.22	4.22	488.10	63.72	4.72	533.26	64.22	5.22	578.84	64.72	5.72	625.32
63.23	4.23	489.00	63.73	4.73	534.16	64.23	5.23	579.76	64.73	5.73	626.28
63.24	4.24	489.90	63.74	4.74	535.07	64.24	5.24	580.68	64.74	5.74	627.24
63.25	4.25	490.80	63.75	4.75	535.97	64.25	5.25	581.60	64.75	5.75	628.20
63.26	4.26	491.70	63.76	4.76	536.88	64.26	5.26	582.52	64.76	5.76	629.16
63.27	4.27	492.60	63.77	4.77	537.78	64.27	5.27	583.44	64.77	5.77	630.12
63.28	4.28	493.50	63.78	4.78	538.69	64.28	5.28	584.36	64.78	5.78	631.08
63.29	4.29	494.40	63.79	4.79	539.59	64.29	5.29	585.28	64.79	5.79	632.04
63.30	4.30	495.30	63.80	4.80	540.50	64.30	5.30	586.20	64.80	5.80	633.00
63.31	4.31	496.20	63.81	4.81	541.41	64.31	5.31	587.12	64.81	5.81	633.96
63.32	4.32	497.10	63.82	4.82	542.32	64.32	5.32	588.04	64.82	5.82	634.92
63.33	4.33	498.00	63.83	4.83	543.23	64.33	5.33	588.96	64.83	5.83	635.88
63.34	4.34	498.90	63.84	4.84	544.14	64.34	5.34	589.88	64.84	5.84	636.84
63.35	4.35	499.80	63.85	4.85	545.05	64.35	5.35	590.80	64.85	5.85	637.80
63.36	4.36	500.70	63.86	4.86	545.96	64.36	5.36	591.72	64.86	5.86	638.76
63.37	4.37	501.60	63.87	4.87	546.87	64.37	5.37	592.64	64.87	5.87	639.72
63.38	4.38	502.50	63.88	4.88	547.78	64.38	5.38	593.56	64.88	5.88	640.68
63.39	4.39	503.40	63.89	4.89	548.69	64.39	5.39	594.48	64.89	5.89	641.64
63.40	4.40	504.30	63.90	4.90	549.60	64.40	5.40	595.40	64.90	5.90	642.60
63.41	4.41	505.21	63.91	4.91	550.51	64.41	5.41	596.33	64.91	5.91	643.57
63.42	4.42	506.11	63.92	4.92	551.42	64.42	5.42	597.26	64.92	5.92	644.54
63.43	4.43	507.02	63.93	4.93	552.33	64.43	5.43	598.19	64.93	5.93	645.51
63.44	4.44	507.92	63.94	4.94	553.24	64.44	5.44	599.12	64.94	5.94	646.48
63.45	4.45	508.83	63.95	4.95	554.15	64.45	5.45	600.05	64.95	5.95	647.45
63.46	4.46	509.73	63.96	4.96	555.06	64.46	5.46	600.98	64.96	5.96	648.42
63.47	4.47	510.64	63.97	4.97	555.97	64.47	5.47	601.91	64.97	5.97	649.39
63.48	4.48	511.54	63.98	4.98	556.88	64.48	5.48	602.84	64.98	5.98	650.36
63.49	4.49	512.45	63.99	4.99	557.79	64.49	5.49	603.77	64.99	5.99	651.33

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี Y.6 แม่น้ำยม อ.ศรีสัชนาลัย 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.
65.00	6.00	652.30	65.50	6.50	699.80	66.00	7.00	747.30	66.50	7.50	795.65
65.01	6.01	653.28	65.51	6.51	700.73	66.01	7.01	748.26	66.51	7.51	796.64
65.02	6.02	654.26	65.52	6.52	701.66	66.02	7.02	749.21	66.52	7.52	797.62
65.03	6.03	655.24	65.53	6.53	702.59	66.03	7.03	750.17	66.53	7.53	798.61
65.04	6.04	656.22	65.54	6.54	703.52	66.04	7.04	751.12	66.54	7.54	799.59
65.05	6.05	657.20	65.55	6.55	704.45	66.05	7.05	752.08	66.55	7.55	800.58
65.06	6.06	658.18	65.56	6.56	705.38	66.06	7.06	753.03	66.56	7.56	801.56
65.07	6.07	659.16	65.57	6.57	706.31	66.07	7.07	753.99	66.57	7.57	802.55
65.08	6.08	660.14	65.58	6.58	707.24	66.08	7.08	754.94	66.58	7.58	803.53
65.09	6.09	661.12	65.59	6.59	708.17	66.09	7.09	755.90	66.59	7.59	804.52
65.10	6.10	662.10	65.60	6.60	709.10	66.10	7.10	756.85	66.60	7.60	805.50
65.11	6.11	663.08	65.61	6.61	710.05	66.11	7.11	757.81	66.61	7.61	806.51
65.12	6.12	664.06	65.62	6.62	711.01	66.12	7.12	758.76	66.62	7.62	807.51
65.13	6.13	665.04	65.63	6.63	711.96	66.13	7.13	759.72	66.63	7.63	808.52
65.14	6.14	666.02	65.64	6.64	712.92	66.14	7.14	760.67	66.64	7.64	809.52
65.15	6.15	667.00	65.65	6.65	713.87	66.15	7.15	761.63	66.65	7.65	810.53
65.16	6.16	667.98	65.66	6.66	714.83	66.16	7.16	762.58	66.66	7.66	811.53
65.17	6.17	668.96	65.67	6.67	715.78	66.17	7.17	763.54	66.67	7.67	812.54
65.18	6.18	669.94	65.68	6.68	716.74	66.18	7.18	764.49	66.68	7.68	813.54
65.19	6.19	670.92	65.69	6.69	717.69	66.19	7.19	765.45	66.69	7.69	814.55
65.20	6.20	671.90	65.70	6.70	718.65	66.20	7.20	766.40	66.70	7.70	815.55
65.21	6.21	672.83	65.71	6.71	719.60	66.21	7.21	767.37			
65.22	6.22	673.76	65.72	6.72	720.56	66.22	7.22	768.34			
65.23	6.23	674.69	65.73	6.73	721.52	66.23	7.23	769.31			
65.24	6.24	675.62	65.74	6.74	722.47	66.24	7.24	770.28			
65.25	6.25	676.55	65.75	6.75	723.43	66.25	7.25	771.25			
65.26	6.26	677.48	65.76	6.76	724.38	66.26	7.26	772.22			
65.27	6.27	678.41	65.77	6.77	725.34	66.27	7.27	773.19			
65.28	6.28	679.34	65.78	6.78	726.29	66.28	7.28	774.16			
65.29	6.29	680.27	65.79	6.79	727.25	66.29	7.29	775.13			
65.30	6.30	681.20	65.80	6.80	728.20	66.30	7.30	776.10			
65.31	6.31	682.13	65.81	6.81	729.16	66.31	7.31	777.07			
65.32	6.32	683.06	65.82	6.82	730.11	66.32	7.32	778.04			
65.33	6.33	683.99	65.83	6.83	731.07	66.33	7.33	779.01			
65.34	6.34	684.92	65.84	6.84	732.02	66.34	7.34	779.98			
65.35	6.35	685.85	65.85	6.85	732.98	66.35	7.35	780.95			
65.36	6.36	686.78	65.86	6.86	733.93	66.36	7.36	781.92			
65.37	6.37	687.71	65.87	6.87	734.89	66.37	7.37	782.89			
65.38	6.38	688.64	65.88	6.88	735.84	66.38	7.38	783.86			
65.39	6.39	689.57	65.89	6.89	736.80	66.39	7.39	784.83			
65.40	6.40	690.50	65.90	6.90	737.75	66.40	7.40	785.80			
65.41	6.41	691.43	65.91	6.91	738.71	66.41	7.41	786.79			
65.42	6.42	692.36	65.92	6.92	739.66	66.42	7.42	787.77			
65.43	6.43	693.29	65.93	6.93	740.62	66.43	7.43	788.76			
65.44	6.44	694.22	65.94	6.94	741.57	66.44	7.44	789.74			
65.45	6.45	695.15	65.95	6.95	742.53	66.45	7.45	790.73			
65.46	6.46	696.08	65.96	6.96	743.48	66.46	7.46	791.71			
65.47	6.47	697.01	65.97	6.97	744.44	66.47	7.47	792.70			
65.48	6.48	697.94	65.98	6.98	745.39	66.48	7.48	793.68			
65.49	6.49	698.87	65.99	6.99	746.35	66.49	7.49	794.67			