

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

ปี 2566

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.
			42.80	0.36	4.80	43.30	0.86	15.70	43.80	1.36	31.70
			42.81	0.37	4.97	43.31	0.87	15.98	43.81	1.37	32.08
			42.82	0.38	5.14	43.32	0.88	16.26	43.82	1.38	32.46
			42.83	0.39	5.31	43.33	0.89	16.54	43.83	1.39	32.84
42.34	-0.10	0.00	42.84	0.40	5.48	43.34	0.90	16.82	43.84	1.40	33.22
42.35	-0.09	0.03	42.85	0.41	5.65	43.35	0.91	17.10	43.85	1.41	33.60
42.36	-0.08	0.07	42.86	0.42	5.82	43.36	0.92	17.38	43.86	1.42	33.98
42.37	-0.07	0.10	42.87	0.43	5.99	43.37	0.93	17.66	43.87	1.43	34.36
42.38	-0.06	0.13	42.88	0.44	6.16	43.38	0.94	17.94	43.88	1.44	34.74
42.39	-0.05	0.17	42.89	0.45	6.33	43.39	0.95	18.22	43.89	1.45	35.12
42.40	-0.04	0.20	42.90	0.46	6.50	43.40	0.96	18.50	43.90	1.46	35.50
42.41	-0.03	0.24	42.91	0.47	6.68	43.41	0.97	18.80	43.91	1.47	35.92
42.42	-0.02	0.28	42.92	0.48	6.86	43.42	0.98	19.10	43.92	1.48	36.34
42.43	-0.01	0.32	42.93	0.49	7.04	43.43	0.99	19.40	43.93	1.49	36.76
42.44	0.00	0.36	42.94	0.50	7.22	43.44	1.00	19.70	43.94	1.50	37.18
42.45	0.01	0.40	42.95	0.51	7.40	43.45	1.01	20.00	43.95	1.51	37.60
42.46	0.02	0.44	42.96	0.52	7.58	43.46	1.02	20.30	43.96	1.52	38.02
42.47	0.03	0.48	42.97	0.53	7.76	43.47	1.03	20.60	43.97	1.53	38.44
42.48	0.04	0.52	42.98	0.54	7.94	43.48	1.04	20.90	43.98	1.54	38.86
42.49	0.05	0.56	42.99	0.55	8.12	43.49	1.05	21.20	43.99	1.55	39.28
42.50	0.06	0.60	43.00	0.56	8.30	43.50	1.06	21.50	44.00	1.56	39.70
42.51	0.07	0.73	43.01	0.57	8.52	43.51	1.07	21.82	44.01	1.57	40.12
42.52	0.08	0.86	43.02	0.58	8.74	43.52	1.08	22.14	44.02	1.58	40.54
42.53	0.09	0.99	43.03	0.59	8.96	43.53	1.09	22.46	44.03	1.59	40.96
42.54	0.10	1.12	43.04	0.60	9.18	43.54	1.10	22.78	44.04	1.60	41.38
42.55	0.11	1.25	43.05	0.61	9.40	43.55	1.11	23.10	44.05	1.61	41.80
42.56	0.12	1.38	43.06	0.62	9.62	43.56	1.12	23.42	44.06	1.62	42.22
42.57	0.13	1.51	43.07	0.63	9.84	43.57	1.13	23.74	44.07	1.63	42.64
42.58	0.14	1.64	43.08	0.64	10.06	43.58	1.14	24.06	44.08	1.64	43.06
42.59	0.15	1.77	43.09	0.65	10.28	43.59	1.15	24.38	44.09	1.65	43.48
42.60	0.16	1.90	43.10	0.66	10.50	43.60	1.16	24.70	44.10	1.66	43.90
42.61	0.17	2.03	43.11	0.67	10.74	43.61	1.17	25.04	44.11	1.67	44.35
42.62	0.18	2.16	43.12	0.68	10.98	43.62	1.18	25.38	44.12	1.68	44.80
42.63	0.19	2.29	43.13	0.69	11.22	43.63	1.19	25.72	44.13	1.69	45.25
42.64	0.20	2.42	43.14	0.70	11.46	43.64	1.20	26.06	44.14	1.70	45.70
42.65	0.21	2.55	43.15	0.71	11.70	43.65	1.21	26.40	44.15	1.71	46.15
42.66	0.22	2.68	43.16	0.72	11.94	43.66	1.22	26.74	44.16	1.72	46.60
42.67	0.23	2.81	43.17	0.73	12.18	43.67	1.23	27.08	44.17	1.73	47.05
42.68	0.24	2.94	43.18	0.74	12.42	43.68	1.24	27.42	44.18	1.74	47.50
42.69	0.25	3.07	43.19	0.75	12.66	43.69	1.25	27.76	44.19	1.75	47.95
42.70	0.26	3.20	43.20	0.76	12.90	43.70	1.26	28.10	44.20	1.76	48.40
42.71	0.27	3.36	43.21	0.77	13.18	43.71	1.27	28.46	44.21	1.77	48.85
42.72	0.28	3.52	43.22	0.78	13.46	43.72	1.28	28.82	44.22	1.78	49.30
42.73	0.29	3.68	43.23	0.79	13.74	43.73	1.29	29.18	44.23	1.79	49.75
42.74	0.30	3.84	43.24	0.80	14.02	43.74	1.30	29.54	44.24	1.80	50.20
42.75	0.31	4.00	43.25	0.81	14.30	43.75	1.31	29.90	44.25	1.81	50.65
42.76	0.32	4.16	43.26	0.82	14.58	43.76	1.32	30.26	44.26	1.82	51.10
42.77	0.33	4.32	43.27	0.83	14.86	43.77	1.33	30.62	44.27	1.83	51.55
42.78	0.34	4.48	43.28	0.84	15.14	43.78	1.34	30.98	44.28	1.84	52.00
42.79	0.35	4.64	43.29	0.85	15.42	43.79	1.35	31.34	44.29	1.85	52.45

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

ปี 2566

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.
44.30	1.86	52.90	44.80	2.36	75.60	45.30	2.86	98.80	45.80	3.36	122.30
44.31	1.87	53.35	44.81	2.37	76.06	45.31	2.87	99.27	45.81	3.37	122.77
44.32	1.88	53.80	44.82	2.38	76.52	45.32	2.88	99.74	45.82	3.38	123.24
44.33	1.89	54.25	44.83	2.39	76.98	45.33	2.89	100.21	45.83	3.39	123.71
44.34	1.90	54.70	44.84	2.40	77.44	45.34	2.90	100.68	45.84	3.40	124.18
44.35	1.91	55.15	44.85	2.41	77.90	45.35	2.91	101.15	45.85	3.41	124.65
44.36	1.92	55.60	44.86	2.42	78.36	45.36	2.92	101.62	45.86	3.42	125.12
44.37	1.93	56.05	44.87	2.43	78.82	45.37	2.93	102.09	45.87	3.43	125.59
44.38	1.94	56.50	44.88	2.44	79.28	45.38	2.94	102.56	45.88	3.44	126.06
44.39	1.95	56.95	44.89	2.45	79.74	45.39	2.95	103.03	45.89	3.45	126.53
44.40	1.96	57.40	44.90	2.46	80.20	45.40	2.96	103.50	45.90	3.46	127.00
44.41	1.97	57.85	44.91	2.47	80.66	45.41	2.97	103.97	45.91	3.47	127.48
44.42	1.98	58.30	44.92	2.48	81.12	45.42	2.98	104.44	45.92	3.48	127.96
44.43	1.99	58.75	44.93	2.49	81.58	45.43	2.99	104.91	45.93	3.49	128.44
44.44	2.00	59.20	44.94	2.50	82.04	45.44	3.00	105.38	45.94	3.50	128.92
44.45	2.01	59.65	44.95	2.51	82.50	45.45	3.01	105.85	45.95	3.51	129.40
44.46	2.02	60.10	44.96	2.52	82.96	45.46	3.02	106.32	45.96	3.52	129.88
44.47	2.03	60.55	44.97	2.53	83.42	45.47	3.03	106.79	45.97	3.53	130.36
44.48	2.04	61.00	44.98	2.54	83.88	45.48	3.04	107.26	45.98	3.54	130.84
44.49	2.05	61.45	44.99	2.55	84.34	45.49	3.05	107.73	45.99	3.55	131.32
44.50	2.06	61.90	45.00	2.56	84.80	45.50	3.06	108.20	46.00	3.56	131.80
44.51	2.07	62.35	45.01	2.57	85.26	45.51	3.07	108.67	46.01	3.57	132.28
44.52	2.08	62.80	45.02	2.58	85.72	45.52	3.08	109.14	46.02	3.58	132.76
44.53	2.09	63.25	45.03	2.59	86.18	45.53	3.09	109.61	46.03	3.59	133.24
44.54	2.10	63.70	45.04	2.60	86.64	45.54	3.10	110.08	46.04	3.60	133.72
44.55	2.11	64.15	45.05	2.61	87.10	45.55	3.11	110.55	46.05	3.61	134.20
44.56	2.12	64.60	45.06	2.62	87.56	45.56	3.12	111.02	46.06	3.62	134.68
44.57	2.13	65.05	45.07	2.63	88.02	45.57	3.13	111.49	46.07	3.63	135.16
44.58	2.14	65.50	45.08	2.64	88.48	45.58	3.14	111.96	46.08	3.64	135.64
44.59	2.15	65.95	45.09	2.65	88.94	45.59	3.15	112.43	46.09	3.65	136.12
44.60	2.16	66.40	45.10	2.66	89.40	45.60	3.16	112.90	46.10	3.66	136.60
44.61	2.17	66.86	45.11	2.67	89.87	45.61	3.17	113.37	46.11	3.67	137.08
44.62	2.18	67.32	45.12	2.68	90.34	45.62	3.18	113.84	46.12	3.68	137.56
44.63	2.19	67.78	45.13	2.69	90.81	45.63	3.19	114.31	46.13	3.69	138.04
44.64	2.20	68.24	45.14	2.70	91.28	45.64	3.20	114.78	46.14	3.70	138.52
44.65	2.21	68.70	45.15	2.71	91.75	45.65	3.21	115.25	46.15	3.71	139.00
44.66	2.22	69.16	45.16	2.72	92.22	45.66	3.22	115.72	46.16	3.72	139.48
44.67	2.23	69.62	45.17	2.73	92.69	45.67	3.23	116.19	46.17	3.73	139.96
44.68	2.24	70.08	45.18	2.74	93.16	45.68	3.24	116.66	46.18	3.74	140.44
44.69	2.25	70.54	45.19	2.75	93.63	45.69	3.25	117.13	46.19	3.75	140.92
44.70	2.26	71.00	45.20	2.76	94.10	45.70	3.26	117.60	46.20	3.76	141.40
44.71	2.27	71.46	45.21	2.77	94.57	45.71	3.27	118.07	46.21	3.77	141.89
44.72	2.28	71.92	45.22	2.78	95.04	45.72	3.28	118.54	46.22	3.78	142.38
44.73	2.29	72.38	45.23	2.79	95.51	45.73	3.29	119.01	46.23	3.79	142.87
44.74	2.30	72.84	45.24	2.80	95.98	45.74	3.30	119.48	46.24	3.80	143.36
44.75	2.31	73.30	45.25	2.81	96.45	45.75	3.31	119.95	46.25	3.81	143.85
44.76	2.32	73.76	45.26	2.82	96.92	45.76	3.32	120.42	46.26	3.82	144.34
44.77	2.33	74.22	45.27	2.83	97.39	45.77	3.33	120.89	46.27	3.83	144.83
44.78	2.34	74.68	45.28	2.84	97.86	45.78	3.34	121.36	46.28	3.84	145.32
44.79	2.35	75.14	45.29	2.85	98.33	45.79	3.35	121.83	46.29	3.85	145.81

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

ปี 2566

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.
46.30	3.86	146.30	46.80	4.36	170.80	47.30	4.86	195.80	47.80	5.36	220.80
46.31	3.87	146.79	46.81	4.37	171.30	47.31	4.87	196.30	47.81	5.37	221.30
46.32	3.88	147.28	46.82	4.38	171.80	47.32	4.88	196.80	47.82	5.38	221.80
46.33	3.89	147.77	46.83	4.39	172.30	47.33	4.89	197.30	47.83	5.39	222.30
46.34	3.90	148.26	46.84	4.40	172.80	47.34	4.90	197.80	47.84	5.40	222.80
46.35	3.91	148.75	46.85	4.41	173.30	47.35	4.91	198.30	47.85	5.41	223.30
46.36	3.92	149.24	46.86	4.42	173.80	47.36	4.92	198.80	47.86	5.42	223.80
46.37	3.93	149.73	46.87	4.43	174.30	47.37	4.93	199.30	47.87	5.43	224.30
46.38	3.94	150.22	46.88	4.44	174.80	47.38	4.94	199.80	47.88	5.44	224.80
46.39	3.95	150.71	46.89	4.45	175.30	47.39	4.95	200.30	47.89	5.45	225.30
46.40	3.96	151.20	46.90	4.46	175.80	47.40	4.96	200.80	47.90	5.46	225.80
46.41	3.97	151.69	46.91	4.47	176.30	47.41	4.97	201.30	47.91	5.47	226.32
46.42	3.98	152.18	46.92	4.48	176.80	47.42	4.98	201.80	47.92	5.48	226.84
46.43	3.99	152.67	46.93	4.49	177.30	47.43	4.99	202.30	47.93	5.49	227.36
46.44	4.00	153.16	46.94	4.50	177.80	47.44	5.00	202.80	47.94	5.50	227.88
46.45	4.01	153.65	46.95	4.51	178.30	47.45	5.01	203.30	47.95	5.51	228.40
46.46	4.02	154.14	46.96	4.52	178.80	47.46	5.02	203.80	47.96	5.52	228.92
46.47	4.03	154.63	46.97	4.53	179.30	47.47	5.03	204.30	47.97	5.53	229.44
46.48	4.04	155.12	46.98	4.54	179.80	47.48	5.04	204.80	47.98	5.54	229.96
46.49	4.05	155.61	46.99	4.55	180.30	47.49	5.05	205.30	47.99	5.55	230.48
46.50	4.06	156.10	47.00	4.56	180.80	47.50	5.06	205.80	48.00	5.56	231.00
46.51	4.07	156.59	47.01	4.57	181.30	47.51	5.07	206.30	48.01	5.57	231.52
46.52	4.08	157.08	47.02	4.58	181.80	47.52	5.08	206.80	48.02	5.58	232.04
46.53	4.09	157.57	47.03	4.59	182.30	47.53	5.09	207.30	48.03	5.59	232.56
46.54	4.10	158.06	47.04	4.60	182.80	47.54	5.10	207.80	48.04	5.60	233.08
46.55	4.11	158.55	47.05	4.61	183.30	47.55	5.11	208.30	48.05	5.61	233.60
46.56	4.12	159.04	47.06	4.62	183.80	47.56	5.12	208.80	48.06	5.62	234.12
46.57	4.13	159.53	47.07	4.63	184.30	47.57	5.13	209.30	48.07	5.63	234.64
46.58	4.14	160.02	47.08	4.64	184.80	47.58	5.14	209.80	48.08	5.64	235.16
46.59	4.15	160.51	47.09	4.65	185.30	47.59	5.15	210.30	48.09	5.65	235.68
46.60	4.16	161.00	47.10	4.66	185.80	47.60	5.16	210.80	48.10	5.66	236.20
46.61	4.17	161.49	47.11	4.67	186.30	47.61	5.17	211.30	48.11	5.67	236.72
46.62	4.18	161.98	47.12	4.68	186.80	47.62	5.18	211.80	48.12	5.68	237.24
46.63	4.19	162.47	47.13	4.69	187.30	47.63	5.19	212.30	48.13	5.69	237.76
46.64	4.20	162.96	47.14	4.70	187.80	47.64	5.20	212.80	48.14	5.70	238.28
46.65	4.21	163.45	47.15	4.71	188.30	47.65	5.21	213.30	48.15	5.71	238.80
46.66	4.22	163.94	47.16	4.72	188.80	47.66	5.22	213.80	48.16	5.72	239.32
46.67	4.23	164.43	47.17	4.73	189.30	47.67	5.23	214.30	48.17	5.73	239.84
46.68	4.24	164.92	47.18	4.74	189.80	47.68	5.24	214.80	48.18	5.74	240.36
46.69	4.25	165.41	47.19	4.75	190.30	47.69	5.25	215.30	48.19	5.75	240.88
46.70	4.26	165.90	47.20	4.76	190.80	47.70	5.26	215.80	48.20	5.76	241.40
46.71	4.27	166.39	47.21	4.77	191.30	47.71	5.27	216.30	48.21	5.77	241.92
46.72	4.28	166.88	47.22	4.78	191.80	47.72	5.28	216.80	48.22	5.78	242.44
46.73	4.29	167.37	47.23	4.79	192.30	47.73	5.29	217.30	48.23	5.79	242.96
46.74	4.30	167.86	47.24	4.80	192.80	47.74	5.30	217.80	48.24	5.80	243.48
46.75	4.31	168.35	47.25	4.81	193.30	47.75	5.31	218.30	48.25	5.81	244.00
46.76	4.32	168.84	47.26	4.82	193.80	47.76	5.32	218.80	48.26	5.82	244.52
46.77	4.33	169.33	47.27	4.83	194.30	47.77	5.33	219.30	48.27	5.83	245.04
46.78	4.34	169.82	47.28	4.84	194.80	47.78	5.34	219.80	48.28	5.84	245.56
46.79	4.35	170.31	47.29	4.85	195.30	47.79	5.35	220.30	48.29	5.85	246.08

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

ปี 2566

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.
48.30	5.86	246.60	48.80	6.36	272.90	49.30	6.86	299.40	49.80	7.36	325.90
48.31	5.87	247.12	48.81	6.37	273.43	49.31	6.87	299.93	49.81	7.37	326.43
48.32	5.88	247.64	48.82	6.38	273.96	49.32	6.88	300.46	49.82	7.38	326.96
48.33	5.89	248.16	48.83	6.39	274.49	49.33	6.89	300.99	49.83	7.39	327.49
48.34	5.90	248.68	48.84	6.40	275.02	49.34	6.90	301.52	49.84	7.40	328.02
48.35	5.91	249.20	48.85	6.41	275.55	49.35	6.91	302.05	49.85	7.41	328.55
48.36	5.92	249.72	48.86	6.42	276.08	49.36	6.92	302.58	49.86	7.42	329.08
48.37	5.93	250.24	48.87	6.43	276.61	49.37	6.93	303.11	49.87	7.43	329.61
48.38	5.94	250.76	48.88	6.44	277.14	49.38	6.94	303.64	49.88	7.44	330.14
48.39	5.95	251.28	48.89	6.45	277.67	49.39	6.95	304.17	49.89	7.45	330.67
48.40	5.96	251.80	48.90	6.46	278.20	49.40	6.96	304.70	49.90	7.46	331.20
48.41	5.97	252.32	48.91	6.47	278.73	49.41	6.97	305.23	49.91	7.47	331.73
48.42	5.98	252.84	48.92	6.48	279.26	49.42	6.98	305.76	49.92	7.48	332.26
48.43	5.99	253.36	48.93	6.49	279.79	49.43	6.99	306.29	49.93	7.49	332.79
48.44	6.00	253.88	48.94	6.50	280.32	49.44	7.00	306.82	49.94	7.50	333.32
48.45	6.01	254.40	48.95	6.51	280.85	49.45	7.01	307.35	49.95	7.51	333.85
48.46	6.02	254.92	48.96	6.52	281.38	49.46	7.02	307.88	49.96	7.52	334.38
48.47	6.03	255.44	48.97	6.53	281.91	49.47	7.03	308.41	49.97	7.53	334.91
48.48	6.04	255.96	48.98	6.54	282.44	49.48	7.04	308.94	49.98	7.54	335.44
48.49	6.05	256.48	48.99	6.55	282.97	49.49	7.05	309.47	49.99	7.55	335.97
48.50	6.06	257.00	49.00	6.56	283.50	49.50	7.06	310.00	50.00	7.56	336.50
48.51	6.07	257.53	49.01	6.57	284.03	49.51	7.07	310.53	50.01	7.57	337.03
48.52	6.08	258.06	49.02	6.58	284.56	49.52	7.08	311.06	50.02	7.58	337.56
48.53	6.09	258.59	49.03	6.59	285.09	49.53	7.09	311.59	50.03	7.59	338.09
48.54	6.10	259.12	49.04	6.60	285.62	49.54	7.10	312.12	50.04	7.60	338.62
48.55	6.11	259.65	49.05	6.61	286.15	49.55	7.11	312.65	50.05	7.61	339.15
48.56	6.12	260.18	49.06	6.62	286.68	49.56	7.12	313.18	50.06	7.62	339.68
48.57	6.13	260.71	49.07	6.63	287.21	49.57	7.13	313.71	50.07	7.63	340.21
48.58	6.14	261.24	49.08	6.64	287.74	49.58	7.14	314.24	50.08	7.64	340.74
48.59	6.15	261.77	49.09	6.65	288.27	49.59	7.15	314.77	50.09	7.65	341.27
48.60	6.16	262.30	49.10	6.66	288.80	49.60	7.16	315.30	50.10	7.66	341.80
48.61	6.17	262.83	49.11	6.67	289.33	49.61	7.17	315.83	50.11	7.67	342.34
48.62	6.18	263.36	49.12	6.68	289.86	49.62	7.18	316.36	50.12	7.68	342.88
48.63	6.19	263.89	49.13	6.69	290.39	49.63	7.19	316.89	50.13	7.69	343.42
48.64	6.20	264.42	49.14	6.70	290.92	49.64	7.20	317.42	50.14	7.70	343.96
48.65	6.21	264.95	49.15	6.71	291.45	49.65	7.21	317.95	50.15	7.71	344.50
48.66	6.22	265.48	49.16	6.72	291.98	49.66	7.22	318.48	50.16	7.72	345.04
48.67	6.23	266.01	49.17	6.73	292.51	49.67	7.23	319.01	50.17	7.73	345.58
48.68	6.24	266.54	49.18	6.74	293.04	49.68	7.24	319.54	50.18	7.74	346.12
48.69	6.25	267.07	49.19	6.75	293.57	49.69	7.25	320.07	50.19	7.75	346.66
48.70	6.26	267.60	49.20	6.76	294.10	49.70	7.26	320.60	50.20	7.76	347.20
48.71	6.27	268.13	49.21	6.77	294.63	49.71	7.27	321.13	50.21	7.77	347.74
48.72	6.28	268.66	49.22	6.78	295.16	49.72	7.28	321.66	50.22	7.78	348.28
48.73	6.29	269.19	49.23	6.79	295.69	49.73	7.29	322.19	50.23	7.79	348.82
48.74	6.30	269.72	49.24	6.80	296.22	49.74	7.30	322.72	50.24	7.80	349.36
48.75	6.31	270.25	49.25	6.81	296.75	49.75	7.31	323.25	50.25	7.81	349.90
48.76	6.32	270.78	49.26	6.82	297.28	49.76	7.32	323.78	50.26	7.82	350.44
48.77	6.33	271.31	49.27	6.83	297.81	49.77	7.33	324.31	50.27	7.83	350.98
48.78	6.34	271.84	49.28	6.84	298.34	49.78	7.34	324.84	50.28	7.84	351.52
48.79	6.35	272.37	49.29	6.85	298.87	49.79	7.35	325.37	50.29	7.85	352.06

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย

ปี 2566

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.
50.30	7.86	352.60	50.80	8.36	379.60	51.30	8.86	406.60			
50.31	7.87	353.14	50.81	8.37	380.14	51.31	8.87	407.14			
50.32	7.88	353.68	50.82	8.38	380.68	51.32	8.88	407.68			
50.33	7.89	354.22	50.83	8.39	381.22	51.33	8.89	408.22			
50.34	7.90	354.76	50.84	8.40	381.76	51.34	8.90	408.76			
50.35	7.91	355.30	50.85	8.41	382.30	51.35	8.91	409.30			
50.36	7.92	355.84	50.86	8.42	382.84	51.36	8.92	409.84			
50.37	7.93	356.38	50.87	8.43	383.38	51.37	8.93	410.38			
50.38	7.94	356.92	50.88	8.44	383.92	51.38	8.94	410.92			
50.39	7.95	357.46	50.89	8.45	384.46	51.39	8.95	411.46			
50.40	7.96	358.00	50.90	8.46	385.00	51.40	8.96	412.00			
50.41	7.97	358.54	50.91	8.47	385.54	51.41	8.97	412.54			
50.42	7.98	359.08	50.92	8.48	386.08	51.42	8.98	413.08			
50.43	7.99	359.62	50.93	8.49	386.62	51.43	8.99	413.62			
50.44	8.00	360.16	50.94	8.50	387.16	51.44	9.00	414.16			
50.45	8.01	360.70	50.95	8.51	387.70	51.45	9.01	414.70			
50.46	8.02	361.24	50.96	8.52	388.24	51.46	9.02	415.24			
50.47	8.03	361.78	50.97	8.53	388.78	51.47	9.03	415.78			
50.48	8.04	362.32	50.98	8.54	389.32	51.48	9.04	416.32			
50.49	8.05	362.86	50.99	8.55	389.86	51.49	9.05	416.86			
50.50	8.06	363.40	51.00	8.56	390.40	51.50	9.06	417.40			
50.51	8.07	363.94	51.01	8.57	390.94						
50.52	8.08	364.48	51.02	8.58	391.48						
50.53	8.09	365.02	51.03	8.59	392.02						
50.54	8.10	365.56	51.04	8.60	392.56						
50.55	8.11	366.10	51.05	8.61	393.10						
50.56	8.12	366.64	51.06	8.62	393.64						
50.57	8.13	367.18	51.07	8.63	394.18						
50.58	8.14	367.72	51.08	8.64	394.72						
50.59	8.15	368.26	51.09	8.65	395.26						
50.60	8.16	368.80	51.10	8.66	395.80						
50.61	8.17	369.34	51.11	8.67	396.34						
50.62	8.18	369.88	51.12	8.68	396.88						
50.63	8.19	370.42	51.13	8.69	397.42						
50.64	8.20	370.96	51.14	8.70	397.96						
50.65	8.21	371.50	51.15	8.71	398.50						
50.66	8.22	372.04	51.16	8.72	399.04						
50.67	8.23	372.58	51.17	8.73	399.58						
50.68	8.24	373.12	51.18	8.74	400.12						
50.69	8.25	373.66	51.19	8.75	400.66						
50.70	8.26	374.20	51.20	8.76	401.20						
50.71	8.27	374.74	51.21	8.77	401.74						
50.72	8.28	375.28	51.22	8.78	402.28						
50.73	8.29	375.82	51.23	8.79	402.82						
50.74	8.30	376.36	51.24	8.80	403.36						
50.75	8.31	376.90	51.25	8.81	403.90						
50.76	8.32	377.44	51.26	8.82	404.44						
50.77	8.33	377.98	51.27	8.83	404.98						
50.78	8.34	378.52	51.28	8.84	405.52						
50.79	8.35	379.06	51.29	8.85	406.06						