

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.16 แม่น้ำยม อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก

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.
31.00	-0.63	18.80	31.50	-0.13	24.10	32.00	0.37	32.40	32.50	0.87	43.40
31.01	-0.62	18.90	31.51	-0.12	24.23	32.01	0.38	32.60	32.51	0.88	43.64
31.02	-0.61	19.00	31.52	-0.11	24.36	32.02	0.39	32.80	32.52	0.89	43.88
31.03	-0.60	19.10	31.53	-0.10	24.49	32.03	0.40	33.00	32.53	0.90	44.12
31.04	-0.59	19.20	31.54	-0.09	24.62	32.04	0.41	33.20	32.54	0.91	44.36
31.05	-0.58	19.30	31.55	-0.08	24.75	32.05	0.42	33.40	32.55	0.92	44.60
31.06	-0.57	19.40	31.56	-0.07	24.88	32.06	0.43	33.60	32.56	0.93	44.84
31.07	-0.56	19.50	31.57	-0.06	25.01	32.07	0.44	33.80	32.57	0.94	45.08
31.08	-0.55	19.60	31.58	-0.05	25.14	32.08	0.45	34.00	32.58	0.95	45.32
31.09	-0.54	19.70	31.59	-0.04	25.27	32.09	0.46	34.20	32.59	0.96	45.56
31.10	-0.53	19.80	31.60	-0.03	25.40	32.10	0.47	34.40	32.60	0.97	45.80
31.11	-0.52	19.90	31.61	-0.02	25.55	32.11	0.48	34.60	32.61	0.98	46.05
31.12	-0.51	20.00	31.62	-0.01	25.70	32.12	0.49	34.80	32.62	0.99	46.30
31.13	-0.50	20.10	31.63	0.00	25.85	32.13	0.50	35.00	32.63	1.00	46.55
31.14	-0.49	20.20	31.64	0.01	26.00	32.14	0.51	35.20	32.64	1.01	46.80
31.15	-0.48	20.30	31.65	0.02	26.15	32.15	0.52	35.40	32.65	1.02	47.05
31.16	-0.47	20.40	31.66	0.03	26.30	32.16	0.53	35.60	32.66	1.03	47.30
31.17	-0.46	20.50	31.67	0.04	26.45	32.17	0.54	35.80	32.67	1.04	47.55
31.18	-0.45	20.60	31.68	0.05	26.60	32.18	0.55	36.00	32.68	1.05	47.80
31.19	-0.44	20.70	31.69	0.06	26.75	32.19	0.56	36.20	32.69	1.06	48.05
31.20	-0.43	20.80	31.70	0.07	26.90	32.20	0.57	36.40	32.70	1.07	48.30
31.21	-0.42	20.90	31.71	0.08	27.07	32.21	0.58	36.63	32.71	1.08	48.57
31.22	-0.41	21.00	31.72	0.09	27.24	32.22	0.59	36.86	32.72	1.09	48.84
31.23	-0.40	21.10	31.73	0.10	27.41	32.23	0.60	37.09	32.73	1.10	49.11
31.24	-0.39	21.20	31.74	0.11	27.58	32.24	0.61	37.32	32.74	1.11	49.38
31.25	-0.38	21.30	31.75	0.12	27.75	32.25	0.62	37.55	32.75	1.12	49.65
31.26	-0.37	21.40	31.76	0.13	27.92	32.26	0.63	37.78	32.76	1.13	49.92
31.27	-0.36	21.50	31.77	0.14	28.09	32.27	0.64	38.01	32.77	1.14	50.19
31.28	-0.35	21.60	31.78	0.15	28.26	32.28	0.65	38.24	32.78	1.15	50.46
31.29	-0.34	21.70	31.79	0.16	28.43	32.29	0.66	38.47	32.79	1.16	50.73
31.30	-0.33	21.80	31.80	0.17	28.60	32.30	0.67	38.70	32.80	1.17	51.00
31.31	-0.32	21.90	31.81	0.18	28.78	32.31	0.68	38.93	32.81	1.18	51.28
31.32	-0.31	22.00	31.82	0.19	28.96	32.32	0.69	39.16	32.82	1.19	51.56
31.33	-0.30	22.10	31.83	0.20	29.14	32.33	0.70	39.39	32.83	1.20	51.84
31.34	-0.29	22.20	31.84	0.21	29.32	32.34	0.71	39.62	32.84	1.21	52.12
31.35	-0.28	22.30	31.85	0.22	29.50	32.35	0.72	39.85	32.85	1.22	52.40
31.36	-0.27	22.40	31.86	0.23	29.68	32.36	0.73	40.08	32.86	1.23	52.68
31.37	-0.26	22.50	31.87	0.24	29.86	32.37	0.74	40.31	32.87	1.24	52.96
31.38	-0.25	22.60	31.88	0.25	30.04	32.38	0.75	40.54	32.88	1.25	53.24
31.39	-0.24	22.70	31.89	0.26	30.22	32.39	0.76	40.77	32.89	1.26	53.52
31.40	-0.23	22.80	31.90	0.27	30.40	32.40	0.77	41.00	32.90	1.27	53.80
31.41	-0.22	22.93	31.91	0.28	30.60	32.41	0.78	41.24	32.91	1.28	54.10
31.42	-0.21	23.06	31.92	0.29	30.80	32.42	0.79	41.48	32.92	1.29	54.40
31.43	-0.20	23.19	31.93	0.30	31.00	32.43	0.80	41.72	32.93	1.30	54.70
31.44	-0.19	23.32	31.94	0.31	31.20	32.44	0.81	41.96	32.94	1.31	55.00
31.45	-0.18	23.45	31.95	0.32	31.40	32.45	0.82	42.20	32.95	1.32	55.30
31.46	-0.17	23.58	31.96	0.33	31.60	32.46	0.83	42.44	32.96	1.33	55.60
31.47	-0.16	23.71	31.97	0.34	31.80	32.47	0.84	42.68	32.97	1.34	55.90
31.48	-0.15	23.84	31.98	0.35	32.00	32.48	0.85	42.92	32.98	1.35	56.20
31.49	-0.14	23.97	31.99	0.36	32.20	32.49	0.86	43.16	32.99	1.36	56.50

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
 สถานี Y.16 แม่น้ำยม อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก

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.
33.00	1.37	56.80	33.50	1.87	72.50	34.00	2.37	89.80	34.50	2.87	108.20
33.01	1.38	57.10	33.51	1.88	72.83	34.01	2.38	90.15	34.51	2.88	108.61
33.02	1.39	57.40	33.52	1.89	73.16	34.02	2.39	90.50	34.52	2.89	109.02
33.03	1.40	57.70	33.53	1.90	73.49	34.03	2.40	90.85	34.53	2.90	109.43
33.04	1.41	58.00	33.54	1.91	73.82	34.04	2.41	91.20	34.54	2.91	109.84
33.05	1.42	58.30	33.55	1.92	74.15	34.05	2.42	91.55	34.55	2.92	110.25
33.06	1.43	58.60	33.56	1.93	74.48	34.06	2.43	91.90	34.56	2.93	110.66
33.07	1.44	58.90	33.57	1.94	74.81	34.07	2.44	92.25	34.57	2.94	111.07
33.08	1.45	59.20	33.58	1.95	75.14	34.08	2.45	92.60	34.58	2.95	111.48
33.09	1.46	59.50	33.59	1.96	75.47	34.09	2.46	92.95	34.59	2.96	111.89
33.10	1.47	59.80	33.60	1.97	75.80	34.10	2.47	93.30	34.60	2.97	112.30
33.11	1.48	60.11	33.61	1.98	76.15	34.11	2.48	93.65	34.61	2.98	112.72
33.12	1.49	60.42	33.62	1.99	76.50	34.12	2.49	94.00	34.62	2.99	113.14
33.13	1.50	60.73	33.63	2.00	76.85	34.13	2.50	94.35	34.63	3.00	113.56
33.14	1.51	61.04	33.64	2.01	77.20	34.14	2.51	94.70	34.64	3.01	113.98
33.15	1.52	61.35	33.65	2.02	77.55	34.15	2.52	95.05	34.65	3.02	114.40
33.16	1.53	61.66	33.66	2.03	77.90	34.16	2.53	95.40	34.66	3.03	114.82
33.17	1.54	61.97	33.67	2.04	78.25	34.17	2.54	95.75	34.67	3.04	115.24
33.18	1.55	62.28	33.68	2.05	78.60	34.18	2.55	96.10	34.68	3.05	115.66
33.19	1.56	62.59	33.69	2.06	78.95	34.19	2.56	96.45	34.69	3.06	116.08
33.20	1.57	62.90	33.70	2.07	79.30	34.20	2.57	96.80	34.70	3.07	116.50
33.21	1.58	63.22	33.71	2.08	79.65	34.21	2.58	97.17	34.71	3.08	116.92
33.22	1.59	63.54	33.72	2.09	80.00	34.22	2.59	97.54	34.72	3.09	117.34
33.23	1.60	63.86	33.73	2.10	80.35	34.23	2.60	97.91	34.73	3.10	117.76
33.24	1.61	64.18	33.74	2.11	80.70	34.24	2.61	98.28	34.74	3.11	118.18
33.25	1.62	64.50	33.75	2.12	81.05	34.25	2.62	98.65	34.75	3.12	118.60
33.26	1.63	64.82	33.76	2.13	81.40	34.26	2.63	99.02	34.76	3.13	119.02
33.27	1.64	65.14	33.77	2.14	81.75	34.27	2.64	99.39	34.77	3.14	119.44
33.28	1.65	65.46	33.78	2.15	82.10	34.28	2.65	99.76	34.78	3.15	119.86
33.29	1.66	65.78	33.79	2.16	82.45	34.29	2.66	100.13	34.79	3.16	120.28
33.30	1.67	66.10	33.80	2.17	82.80	34.30	2.67	100.50	34.80	3.17	120.70
33.31	1.68	66.42	33.81	2.18	83.15	34.31	2.68	100.87	34.81	3.18	121.12
33.32	1.69	66.74	33.82	2.19	83.50	34.32	2.69	101.24	34.82	3.19	121.54
33.33	1.70	67.06	33.83	2.20	83.85	34.33	2.70	101.61	34.83	3.20	121.96
33.34	1.71	67.38	33.84	2.21	84.20	34.34	2.71	101.98	34.84	3.21	122.38
33.35	1.72	67.70	33.85	2.22	84.55	34.35	2.72	102.35	34.85	3.22	122.80
33.36	1.73	68.02	33.86	2.23	84.90	34.36	2.73	102.72	34.86	3.23	123.22
33.37	1.74	68.34	33.87	2.24	85.25	34.37	2.74	103.09	34.87	3.24	123.64
33.38	1.75	68.66	33.88	2.25	85.60	34.38	2.75	103.46	34.88	3.25	124.06
33.39	1.76	68.98	33.89	2.26	85.95	34.39	2.76	103.83	34.89	3.26	124.48
33.40	1.77	69.30	33.90	2.27	86.30	34.40	2.77	104.20	34.90	3.27	124.90
33.41	1.78	69.62	33.91	2.28	86.65	34.41	2.78	104.60	34.91	3.28	125.33
33.42	1.79	69.94	33.92	2.29	87.00	34.42	2.79	105.00	34.92	3.29	125.76
33.43	1.80	70.26	33.93	2.30	87.35	34.43	2.80	105.40	34.93	3.30	126.19
33.44	1.81	70.58	33.94	2.31	87.70	34.44	2.81	105.80	34.94	3.31	126.62
33.45	1.82	70.90	33.95	2.32	88.05	34.45	2.82	106.20	34.95	3.32	127.05
33.46	1.83	71.22	33.96	2.33	88.40	34.46	2.83	106.60	34.96	3.33	127.48
33.47	1.84	71.54	33.97	2.34	88.75	34.47	2.84	107.00	34.97	3.34	127.91
33.48	1.85	71.86	33.98	2.35	89.10	34.48	2.85	107.40	34.98	3.35	128.34
33.49	1.86	72.18	33.99	2.36	89.45	34.49	2.86	107.80	34.99	3.36	128.77

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
 สถานี Y.16 แม่น้ำยม อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก

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.
35.00	3.37	129.20	35.50	3.87	151.10	36.00	4.37	175.70	36.50	4.87	202.30
35.01	3.38	129.63	35.51	3.88	151.57	36.01	4.38	176.21	36.51	4.88	202.87
35.02	3.39	130.06	35.52	3.89	152.04	36.02	4.39	176.72	36.52	4.89	203.44
35.03	3.40	130.49	35.53	3.90	152.51	36.03	4.40	177.23	36.53	4.90	204.01
35.04	3.41	130.92	35.54	3.91	152.98	36.04	4.41	177.74	36.54	4.91	204.58
35.05	3.42	131.35	35.55	3.92	153.45	36.05	4.42	178.25	36.55	4.92	205.15
35.06	3.43	131.78	35.56	3.93	153.92	36.06	4.43	178.76	36.56	4.93	205.72
35.07	3.44	132.21	35.57	3.94	154.39	36.07	4.44	179.27	36.57	4.94	206.29
35.08	3.45	132.64	35.58	3.95	154.86	36.08	4.45	179.78	36.58	4.95	206.86
35.09	3.46	133.07	35.59	3.96	155.33	36.09	4.46	180.29	36.59	4.96	207.43
35.10	3.47	133.50	35.60	3.97	155.80	36.10	4.47	180.80	36.60	4.97	208.00
35.11	3.48	133.93	35.61	3.98	156.29	36.11	4.48	181.32	36.61	4.98	208.57
35.12	3.49	134.36	35.62	3.99	156.78	36.12	4.49	181.84	36.62	4.99	209.14
35.13	3.50	134.79	35.63	4.00	157.27	36.13	4.50	182.36	36.63	5.00	209.71
35.14	3.51	135.22	35.64	4.01	157.76	36.14	4.51	182.88	36.64	5.01	210.28
35.15	3.52	135.65	35.65	4.02	158.25	36.15	4.52	183.40	36.65	5.02	210.85
35.16	3.53	136.08	35.66	4.03	158.74	36.16	4.53	183.92	36.66	5.03	211.42
35.17	3.54	136.51	35.67	4.04	159.23	36.17	4.54	184.44	36.67	5.04	211.99
35.18	3.55	136.94	35.68	4.05	159.72	36.18	4.55	184.96	36.68	5.05	212.56
35.19	3.56	137.37	35.69	4.06	160.21	36.19	4.56	185.48	36.69	5.06	213.13
35.20	3.57	137.80	35.70	4.07	160.70	36.20	4.57	186.00	36.70	5.07	213.70
35.21	3.58	138.24	35.71	4.08	161.20	36.21	4.58	186.53	36.71	5.08	214.28
35.22	3.59	138.68	35.72	4.09	161.70	36.22	4.59	187.06	36.72	5.09	214.86
35.23	3.60	139.12	35.73	4.10	162.20	36.23	4.60	187.59	36.73	5.10	215.44
35.24	3.61	139.56	35.74	4.11	162.70	36.24	4.61	188.12	36.74	5.11	216.02
35.25	3.62	140.00	35.75	4.12	163.20	36.25	4.62	188.65	36.75	5.12	216.60
35.26	3.63	140.44	35.76	4.13	163.70	36.26	4.63	189.18	36.76	5.13	217.18
35.27	3.64	140.88	35.77	4.14	164.20	36.27	4.64	189.71	36.77	5.14	217.76
35.28	3.65	141.32	35.78	4.15	164.70	36.28	4.65	190.24	36.78	5.15	218.34
35.29	3.66	141.76	35.79	4.16	165.20	36.29	4.66	190.77	36.79	5.16	218.92
35.30	3.67	142.20	35.80	4.17	165.70	36.30	4.67	191.30	36.80	5.17	219.50
35.31	3.68	142.65	35.81	4.18	166.20	36.31	4.68	191.84	36.81	5.18	220.13
35.32	3.69	143.10	35.82	4.19	166.70	36.32	4.69	192.38	36.82	5.19	220.76
35.33	3.70	143.55	35.83	4.20	167.20	36.33	4.70	192.92	36.83	5.20	221.39
35.34	3.71	144.00	35.84	4.21	167.70	36.34	4.71	193.46	36.84	5.21	222.02
35.35	3.72	144.45	35.85	4.22	168.20	36.35	4.72	194.00	36.85	5.22	222.65
35.36	3.73	144.90	35.86	4.23	168.70	36.36	4.73	194.54	36.86	5.23	223.28
35.37	3.74	145.35	35.87	4.24	169.20	36.37	4.74	195.08	36.87	5.24	223.91
35.38	3.75	145.80	35.88	4.25	169.70	36.38	4.75	195.62	36.88	5.25	224.54
35.39	3.76	146.25	35.89	4.26	170.20	36.39	4.76	196.16	36.89	5.26	225.17
35.40	3.77	146.70	35.90	4.27	170.70	36.40	4.77	196.70	36.90	5.27	225.80
35.41	3.78	147.14	35.91	4.28	171.20	36.41	4.78	197.26	36.91	5.28	226.44
35.42	3.79	147.58	35.92	4.29	171.70	36.42	4.79	197.82	36.92	5.29	227.08
35.43	3.80	148.02	35.93	4.30	172.20	36.43	4.80	198.38	36.93	5.30	227.72
35.44	3.81	148.46	35.94	4.31	172.70	36.44	4.81	198.94	36.94	5.31	228.36
35.45	3.82	148.90	35.95	4.32	173.20	36.45	4.82	199.50	36.95	5.32	229.00
35.46	3.83	149.34	35.96	4.33	173.70	36.46	4.83	200.06	36.96	5.33	229.64
35.47	3.84	149.78	35.97	4.34	174.20	36.47	4.84	200.62	36.97	5.34	230.28
35.48	3.85	150.22	35.98	4.35	174.70	36.48	4.85	201.18	36.98	5.35	230.92
35.49	3.86	150.66	35.99	4.36	175.20	36.49	4.86	201.74	36.99	5.36	231.56

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.16 แม่น้ำยม อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก

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.
37.00	5.37	232.20	37.50	5.87	266.70	38.00	6.37	304.30	38.50	6.87	345.30
37.01	5.38	232.85	37.51	5.88	267.43	38.01	6.38	305.10	38.51	6.88	346.15
37.02	5.39	233.50	37.52	5.89	268.16	38.02	6.39	305.90	38.52	6.89	347.00
37.03	5.40	234.15	37.53	5.90	268.89	38.03	6.40	306.70	38.53	6.90	347.85
37.04	5.41	234.80	37.54	5.91	269.62	38.04	6.41	307.50	38.54	6.91	348.70
37.05	5.42	235.45	37.55	5.92	270.35	38.05	6.42	308.30	38.55	6.92	349.55
37.06	5.43	236.10	37.56	5.93	271.08	38.06	6.43	309.10	38.56	6.93	350.40
37.07	5.44	236.75	37.57	5.94	271.81	38.07	6.44	309.90	38.57	6.94	351.25
37.08	5.45	237.40	37.58	5.95	272.54	38.08	6.45	310.70	38.58	6.95	352.10
37.09	5.46	238.05	37.59	5.96	273.27	38.09	6.46	311.50	38.59	6.96	352.95
37.10	5.47	238.70	37.60	5.97	274.00	38.10	6.47	312.30	38.60	6.97	353.80
37.11	5.48	239.38	37.61	5.98	274.74	38.11	6.48	313.10	38.61	6.98	354.65
37.12	5.49	240.06	37.62	5.99	275.48	38.12	6.49	313.90	38.62	6.99	355.50
37.13	5.50	240.74	37.63	6.00	276.22	38.13	6.50	314.70	38.63	7.00	356.35
37.14	5.51	241.42	37.64	6.01	276.96	38.14	6.51	315.50	38.64	7.01	357.20
37.15	5.52	242.10	37.65	6.02	277.70	38.15	6.52	316.30	38.65	7.02	358.05
37.16	5.53	242.78	37.66	6.03	278.44	38.16	6.53	317.10	38.66	7.03	358.90
37.17	5.54	243.46	37.67	6.04	279.18	38.17	6.54	317.90	38.67	7.04	359.75
37.18	5.55	244.14	37.68	6.05	279.92	38.18	6.55	318.70	38.68	7.05	360.60
37.19	5.56	244.82	37.69	6.06	280.66	38.19	6.56	319.50	38.69	7.06	361.45
37.20	5.57	245.50	37.70	6.07	281.40	38.20	6.57	320.30	38.70	7.07	362.30
37.21	5.58	246.20	37.71	6.08	282.16	38.21	6.58	321.10	38.71	7.08	363.23
37.22	5.59	246.90	37.72	6.09	282.92	38.22	6.59	321.90	38.72	7.09	364.16
37.23	5.60	247.60	37.73	6.10	283.68	38.23	6.60	322.70	38.73	7.10	365.09
37.24	5.61	248.30	37.74	6.11	284.44	38.24	6.61	323.50	38.74	7.11	366.02
37.25	5.62	249.00	37.75	6.12	285.20	38.25	6.62	324.30	38.75	7.12	366.95
37.26	5.63	249.70	37.76	6.13	285.96	38.26	6.63	325.10	38.76	7.13	367.88
37.27	5.64	250.40	37.77	6.14	286.72	38.27	6.64	325.90	38.77	7.14	368.81
37.28	5.65	251.10	37.78	6.15	287.48	38.28	6.65	326.70	38.78	7.15	369.74
37.29	5.66	251.80	37.79	6.16	288.24	38.29	6.66	327.50	38.79	7.16	370.67
37.30	5.67	252.50	37.80	6.17	289.00	38.30	6.67	328.30	38.80	7.17	371.60
37.31	5.68	253.20	37.81	6.18	289.76	38.31	6.68	329.15	38.81	7.18	372.54
37.32	5.69	253.90	37.82	6.19	290.52	38.32	6.69	330.00	38.82	7.19	373.48
37.33	5.70	254.60	37.83	6.20	291.28	38.33	6.70	330.85	38.83	7.20	374.42
37.34	5.71	255.30	37.84	6.21	292.04	38.34	6.71	331.70	38.84	7.21	375.36
37.35	5.72	256.00	37.85	6.22	292.80	38.35	6.72	332.55	38.85	7.22	376.30
37.36	5.73	256.70	37.86	6.23	293.56	38.36	6.73	333.40	38.86	7.23	377.24
37.37	5.74	257.40	37.87	6.24	294.32	38.37	6.74	334.25	38.87	7.24	378.18
37.38	5.75	258.10	37.88	6.25	295.08	38.38	6.75	335.10	38.88	7.25	379.12
37.39	5.76	258.80	37.89	6.26	295.84	38.39	6.76	335.95	38.89	7.26	380.06
37.40	5.77	259.50	37.90	6.27	296.60	38.40	6.77	336.80	38.90	7.27	381.00
37.41	5.78	260.22	37.91	6.28	297.37	38.41	6.78	337.65	38.91	7.28	381.96
37.42	5.79	260.94	37.92	6.29	298.14	38.42	6.79	338.50	38.92	7.29	382.92
37.43	5.80	261.66	37.93	6.30	298.91	38.43	6.80	339.35	38.93	7.30	383.88
37.44	5.81	262.38	37.94	6.31	299.68	38.44	6.81	340.20	38.94	7.31	384.84
37.45	5.82	263.10	37.95	6.32	300.45	38.45	6.82	341.05	38.95	7.32	385.80
37.46	5.83	263.82	37.96	6.33	301.22	38.46	6.83	341.90	38.96	7.33	386.76
37.47	5.84	264.54	37.97	6.34	301.99	38.47	6.84	342.75	38.97	7.34	387.72
37.48	5.85	265.26	37.98	6.35	302.76	38.48	6.85	343.60	38.98	7.35	388.68
37.49	5.86	265.98	37.99	6.36	303.53	38.49	6.86	344.45	38.99	7.36	389.64

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี Y.16 แม่น้ำยม อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก

ปี 2566

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.
39.00	7.37	390.60	39.50	7.87	440.70	40.00	8.37	497.00	40.50	8.87	557.10
39.01	7.38	391.56	39.51	7.88	441.77	40.01	8.38	498.18	40.51	8.88	558.33
39.02	7.39	392.52	39.52	7.89	442.84	40.02	8.39	499.36	40.52	8.89	559.56
39.03	7.40	393.48	39.53	7.90	443.91	40.03	8.40	500.54	40.53	8.90	560.79
39.04	7.41	394.44	39.54	7.91	444.98	40.04	8.41	501.72	40.54	8.91	562.02
39.05	7.42	395.40	39.55	7.92	446.05	40.05	8.42	502.90	40.55	8.92	563.25
39.06	7.43	396.36	39.56	7.93	447.12	40.06	8.43	504.08	40.56	8.93	564.48
39.07	7.44	397.32	39.57	7.94	448.19	40.07	8.44	505.26	40.57	8.94	565.71
39.08	7.45	398.28	39.58	7.95	449.26	40.08	8.45	506.44	40.58	8.95	566.94
39.09	7.46	399.24	39.59	7.96	450.33	40.09	8.46	507.62	40.59	8.96	568.17
39.10	7.47	400.20	39.60	7.97	451.40	40.10	8.47	508.80	40.60	8.97	569.40
39.11	7.48	401.18	39.61	7.98	452.51	40.11	8.48	510.00	40.61	8.98	570.66
39.12	7.49	402.16	39.62	7.99	453.62	40.12	8.49	511.20	40.62	8.99	571.92
39.13	7.50	403.14	39.63	8.00	454.73	40.13	8.50	512.40	40.63	9.00	573.18
39.14	7.51	404.12	39.64	8.01	455.84	40.14	8.51	513.60	40.64	9.01	574.44
39.15	7.52	405.10	39.65	8.02	456.95	40.15	8.52	514.80	40.65	9.02	575.70
39.16	7.53	406.08	39.66	8.03	458.06	40.16	8.53	516.00	40.66	9.03	576.96
39.17	7.54	407.06	39.67	8.04	459.17	40.17	8.54	517.20	40.67	9.04	578.22
39.18	7.55	408.04	39.68	8.05	460.28	40.18	8.55	518.40	40.68	9.05	579.48
39.19	7.56	409.02	39.69	8.06	461.39	40.19	8.56	519.60	40.69	9.06	580.74
39.20	7.57	410.00	39.70	8.07	462.50	40.20	8.57	520.80	40.70	9.07	582.00
39.21	7.58	411.02	39.71	8.08	463.65	40.21	8.58	522.00	40.71	9.08	583.27
39.22	7.59	412.04	39.72	8.09	464.80	40.22	8.59	523.20	40.72	9.09	584.54
39.23	7.60	413.06	39.73	8.10	465.95	40.23	8.60	524.40	40.73	9.10	585.81
39.24	7.61	414.08	39.74	8.11	467.10	40.24	8.61	525.60	40.74	9.11	587.08
39.25	7.62	415.10	39.75	8.12	468.25	40.25	8.62	526.80	40.75	9.12	588.35
39.26	7.63	416.12	39.76	8.13	469.40	40.26	8.63	528.00	40.76	9.13	589.62
39.27	7.64	417.14	39.77	8.14	470.55	40.27	8.64	529.20	40.77	9.14	590.89
39.28	7.65	418.16	39.78	8.15	471.70	40.28	8.65	530.40	40.78	9.15	592.16
39.29	7.66	419.18	39.79	8.16	472.85	40.29	8.66	531.60	40.79	9.16	593.43
39.30	7.67	420.20	39.80	8.17	474.00	40.30	8.67	532.80	40.80	9.17	594.70
39.31	7.68	421.22	39.81	8.18	475.15	40.31	8.68	534.00	40.81	9.18	596.00
39.32	7.69	422.24	39.82	8.19	476.30	40.32	8.69	535.20	40.82	9.19	597.30
39.33	7.70	423.26	39.83	8.20	477.45	40.33	8.70	536.40	40.83	9.20	598.60
39.34	7.71	424.28	39.84	8.21	478.60	40.34	8.71	537.60	40.84	9.21	599.90
39.35	7.72	425.30	39.85	8.22	479.75	40.35	8.72	538.80	40.85	9.22	601.20
39.36	7.73	426.32	39.86	8.23	480.90	40.36	8.73	540.00	40.86	9.23	602.50
39.37	7.74	427.34	39.87	8.24	482.05	40.37	8.74	541.20	40.87	9.24	603.80
39.38	7.75	428.36	39.88	8.25	483.20	40.38	8.75	542.40	40.88	9.25	605.10
39.39	7.76	429.38	39.89	8.26	484.35	40.39	8.76	543.60	40.89	9.26	606.40
39.40	7.77	430.40	39.90	8.27	485.50	40.40	8.77	544.80	40.90	9.27	607.70
39.41	7.78	431.43	39.91	8.28	486.65	40.41	8.78	546.03	40.91	9.28	609.00
39.42	7.79	432.46	39.92	8.29	487.80	40.42	8.79	547.26	40.92	9.29	610.30
39.43	7.80	433.49	39.93	8.30	488.95	40.43	8.80	548.49	40.93	9.30	611.60
39.44	7.81	434.52	39.94	8.31	490.10	40.44	8.81	549.72	40.94	9.31	612.90
39.45	7.82	435.55	39.95	8.32	491.25	40.45	8.82	550.95	40.95	9.32	614.20
39.46	7.83	436.58	39.96	8.33	492.40	40.46	8.83	552.18	40.96	9.33	615.50
39.47	7.84	437.61	39.97	8.34	493.55	40.47	8.84	553.41	40.97	9.34	616.80
39.48	7.85	438.64	39.98	8.35	494.70	40.48	8.85	554.64	40.98	9.35	618.10
39.49	7.86	439.67	39.99	8.36	495.85	40.49	8.86	555.87	40.99	9.36	619.40

