

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ 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.
			183.40	0.57	4.35	183.90	1.07	8.70	184.40	1.57	13.05
			183.41	0.58	4.44	183.91	1.08	8.79	184.41	1.58	13.31
			183.42	0.59	4.52	183.92	1.09	8.87	184.42	1.59	13.57
			183.43	0.60	4.61	183.93	1.10	8.96	184.43	1.60	13.83
			183.44	0.61	4.70	183.94	1.11	9.05	184.44	1.61	14.09
			183.45	0.62	4.79	183.95	1.12	9.13	184.45	1.62	14.35
			183.46	0.63	4.87	183.96	1.13	9.22	184.46	1.63	14.61
			183.47	0.64	4.96	183.97	1.14	9.31	184.47	1.64	14.87
182.98	0.15	0.00	183.48	0.65	5.05	183.98	1.15	9.40	184.48	1.65	15.13
182.99	0.16	0.44	183.49	0.66	5.13	183.99	1.16	9.48	184.49	1.66	15.39
183.00	0.17	0.87	183.50	0.67	5.22	184.00	1.17	9.57	184.50	1.67	15.65
183.01	0.18	0.96	183.51	0.68	5.31	184.01	1.18	9.66	184.51	1.68	15.91
183.02	0.19	1.04	183.52	0.69	5.39	184.02	1.19	9.74	184.52	1.69	16.17
183.03	0.20	1.13	183.53	0.70	5.48	184.03	1.20	9.83	184.53	1.70	16.43
183.04	0.21	1.22	183.54	0.71	5.57	184.04	1.21	9.92	184.54	1.71	16.69
183.05	0.22	1.31	183.55	0.72	5.66	184.05	1.22	10.01	184.55	1.72	16.95
183.06	0.23	1.39	183.56	0.73	5.74	184.06	1.23	10.09	184.56	1.73	17.21
183.07	0.24	1.48	183.57	0.74	5.83	184.07	1.24	10.18	184.57	1.74	17.47
183.08	0.25	1.57	183.58	0.75	5.92	184.08	1.25	10.27	184.58	1.75	17.73
183.09	0.26	1.65	183.59	0.76	6.00	184.09	1.26	10.35	184.59	1.76	17.99
183.10	0.27	1.74	183.60	0.77	6.09	184.10	1.27	10.44	184.60	1.77	18.25
183.11	0.28	1.83	183.61	0.78	6.18	184.11	1.28	10.53	184.61	1.78	18.51
183.12	0.29	1.91	183.62	0.79	6.26	184.12	1.29	10.61	184.62	1.79	18.77
183.13	0.30	2.00	183.63	0.80	6.35	184.13	1.30	10.70	184.63	1.80	19.03
183.14	0.31	2.09	183.64	0.81	6.44	184.14	1.31	10.79	184.64	1.81	19.29
183.15	0.32	2.18	183.65	0.82	6.52	184.15	1.32	10.88	184.65	1.82	19.55
183.16	0.33	2.26	183.66	0.83	6.61	184.16	1.33	10.96	184.66	1.83	19.81
183.17	0.34	2.35	183.67	0.84	6.70	184.17	1.34	11.05	184.67	1.84	20.07
183.18	0.35	2.44	183.68	0.85	6.79	184.18	1.35	11.14	184.68	1.85	20.33
183.19	0.36	2.52	183.69	0.86	6.87	184.19	1.36	11.22	184.69	1.86	20.59
183.20	0.37	2.61	183.70	0.87	6.96	184.20	1.37	11.31	184.70	1.87	20.85
183.21	0.38	2.70	183.71	0.88	7.05	184.21	1.38	11.40	184.71	1.88	21.11
183.22	0.39	2.78	183.72	0.89	7.13	184.22	1.39	11.48	184.72	1.89	21.37
183.23	0.40	2.87	183.73	0.90	7.22	184.23	1.40	11.57	184.73	1.90	21.63
183.24	0.41	2.96	183.74	0.91	7.31	184.24	1.41	11.66	184.74	1.91	21.89
183.25	0.42	3.05	183.75	0.92	7.39	184.25	1.42	11.75	184.75	1.92	22.15
183.26	0.43	3.13	183.76	0.93	7.48	184.26	1.43	11.83	184.76	1.93	22.41
183.27	0.44	3.22	183.77	0.94	7.57	184.27	1.44	11.92	184.77	1.94	22.67
183.28	0.45	3.31	183.78	0.95	7.66	184.28	1.45	12.01	184.78	1.95	22.93
183.29	0.46	3.39	183.79	0.96	7.74	184.29	1.46	12.09	184.79	1.96	23.19
183.30	0.47	3.48	183.80	0.97	7.83	184.30	1.47	12.18	184.80	1.97	23.45
183.31	0.48	3.57	183.81	0.98	7.92	184.31	1.48	12.27	184.81	1.98	23.71
183.32	0.49	3.65	183.82	0.99	8.00	184.32	1.49	12.35	184.82	1.99	23.97
183.33	0.50	3.74	183.83	1.00	8.09	184.33	1.50	12.44	184.83	2.00	24.23
183.34	0.51	3.83	183.84	1.01	8.18	184.34	1.51	12.53	184.84	2.01	24.49
183.35	0.52	3.92	183.85	1.02	8.26	184.35	1.52	12.62	184.85	2.02	24.75
183.36	0.53	4.00	183.86	1.03	8.35	184.36	1.53	12.70	184.86	2.03	25.01
183.37	0.54	4.09	183.87	1.04	8.44	184.37	1.54	12.79	184.87	2.04	25.27
183.38	0.55	4.18	183.88	1.05	8.53	184.38	1.55	12.88	184.88	2.05	25.53
183.39	0.56	4.26	183.89	1.06	8.61	184.39	1.56	12.96	184.89	2.06	25.79

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ 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.
184.90	2.07	26.05	185.40	2.57	39.05	185.90	3.07	52.05	186.40	3.57	67.85
184.91	2.08	26.31	185.41	2.58	39.31	185.91	3.08	52.35	186.41	3.58	68.17
184.92	2.09	26.57	185.42	2.59	39.57	185.92	3.09	52.65	186.42	3.59	68.49
184.93	2.10	26.83	185.43	2.60	39.83	185.93	3.10	52.95	186.43	3.60	68.81
184.94	2.11	27.09	185.44	2.61	40.09	185.94	3.11	53.25	186.44	3.61	69.13
184.95	2.12	27.35	185.45	2.62	40.35	185.95	3.12	53.55	186.45	3.62	69.45
184.96	2.13	27.61	185.46	2.63	40.61	185.96	3.13	53.85	186.46	3.63	69.77
184.97	2.14	27.87	185.47	2.64	40.87	185.97	3.14	54.15	186.47	3.64	70.09
184.98	2.15	28.13	185.48	2.65	41.13	185.98	3.15	54.45	186.48	3.65	70.41
184.99	2.16	28.39	185.49	2.66	41.39	185.99	3.16	54.75	186.49	3.66	70.73
185.00	2.17	28.65	185.50	2.67	41.65	186.00	3.17	55.05	186.50	3.67	71.05
185.01	2.18	28.91	185.51	2.68	41.91	186.01	3.18	55.37	186.51	3.68	71.42
185.02	2.19	29.17	185.52	2.69	42.17	186.02	3.19	55.69	186.52	3.69	71.79
185.03	2.20	29.43	185.53	2.70	42.43	186.03	3.20	56.01	186.53	3.70	72.16
185.04	2.21	29.69	185.54	2.71	42.69	186.04	3.21	56.33	186.54	3.71	72.53
185.05	2.22	29.95	185.55	2.72	42.95	186.05	3.22	56.65	186.55	3.72	72.90
185.06	2.23	30.21	185.56	2.73	43.21	186.06	3.23	56.97	186.56	3.73	73.27
185.07	2.24	30.47	185.57	2.74	43.47	186.07	3.24	57.29	186.57	3.74	73.64
185.08	2.25	30.73	185.58	2.75	43.73	186.08	3.25	57.61	186.58	3.75	74.01
185.09	2.26	30.99	185.59	2.76	43.99	186.09	3.26	57.93	186.59	3.76	74.38
185.10	2.27	31.25	185.60	2.77	44.25	186.10	3.27	58.25	186.60	3.77	74.75
185.11	2.28	31.51	185.61	2.78	44.51	186.11	3.28	58.57	186.61	3.78	75.12
185.12	2.29	31.77	185.62	2.79	44.77	186.12	3.29	58.89	186.62	3.79	75.49
185.13	2.30	32.03	185.63	2.80	45.03	186.13	3.30	59.21	186.63	3.80	75.86
185.14	2.31	32.29	185.64	2.81	45.29	186.14	3.31	59.53	186.64	3.81	76.23
185.15	2.32	32.55	185.65	2.82	45.55	186.15	3.32	59.85	186.65	3.82	76.60
185.16	2.33	32.81	185.66	2.83	45.81	186.16	3.33	60.17	186.66	3.83	76.97
185.17	2.34	33.07	185.67	2.84	46.07	186.17	3.34	60.49	186.67	3.84	77.34
185.18	2.35	33.33	185.68	2.85	46.33	186.18	3.35	60.81	186.68	3.85	77.71
185.19	2.36	33.59	185.69	2.86	46.59	186.19	3.36	61.13	186.69	3.86	78.08
185.20	2.37	33.85	185.70	2.87	46.85	186.20	3.37	61.45	186.70	3.87	78.45
185.21	2.38	34.11	185.71	2.88	47.11	186.21	3.38	61.77	186.71	3.88	78.82
185.22	2.39	34.37	185.72	2.89	47.37	186.22	3.39	62.09	186.72	3.89	79.19
185.23	2.40	34.63	185.73	2.90	47.63	186.23	3.40	62.41	186.73	3.90	79.56
185.24	2.41	34.89	185.74	2.91	47.89	186.24	3.41	62.73	186.74	3.91	79.93
185.25	2.42	35.15	185.75	2.92	48.15	186.25	3.42	63.05	186.75	3.92	80.30
185.26	2.43	35.41	185.76	2.93	48.41	186.26	3.43	63.37	186.76	3.93	80.67
185.27	2.44	35.67	185.77	2.94	48.67	186.27	3.44	63.69	186.77	3.94	81.04
185.28	2.45	35.93	185.78	2.95	48.93	186.28	3.45	64.01	186.78	3.95	81.41
185.29	2.46	36.19	185.79	2.96	49.19	186.29	3.46	64.33	186.79	3.96	81.78
185.30	2.47	36.45	185.80	2.97	49.45	186.30	3.47	64.65	186.80	3.97	82.15
185.31	2.48	36.71	185.81	2.98	49.71	186.31	3.48	64.97	186.81	3.98	82.55
185.32	2.49	36.97	185.82	2.99	49.97	186.32	3.49	65.29	186.82	3.99	82.95
185.33	2.50	37.23	185.83	3.00	50.23	186.33	3.50	65.61	186.83	4.00	83.35
185.34	2.51	37.49	185.84	3.01	50.49	186.34	3.51	65.93	186.84	4.01	83.75
185.35	2.52	37.75	185.85	3.02	50.75	186.35	3.52	66.25	186.85	4.02	84.15
185.36	2.53	38.01	185.86	3.03	51.01	186.36	3.53	66.57	186.86	4.03	84.55
185.37	2.54	38.27	185.87	3.04	51.27	186.37	3.54	66.89	186.87	4.04	84.95
185.38	2.55	38.53	185.88	3.05	51.53	186.38	3.55	67.21	186.88	4.05	85.35
185.39	2.56	38.79	185.89	3.06	51.79	186.39	3.56	67.53	186.89	4.06	85.75

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ 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.
186.90	4.07	86.15	187.40	4.57	108.65	187.90	5.07	131.95	188.40	5.57	156.65
186.91	4.08	86.60	187.41	4.58	109.10	187.91	5.08	132.42	188.41	5.58	157.15
186.92	4.09	87.05	187.42	4.59	109.55	187.92	5.09	132.89	188.42	5.59	157.65
186.93	4.10	87.50	187.43	4.60	110.00	187.93	5.10	133.36	188.43	5.60	158.15
186.94	4.11	87.95	187.44	4.61	110.45	187.94	5.11	133.83	188.44	5.61	158.65
186.95	4.12	88.40	187.45	4.62	110.90	187.95	5.12	134.30	188.45	5.62	159.15
186.96	4.13	88.85	187.46	4.63	111.35	187.96	5.13	134.77	188.46	5.63	159.65
186.97	4.14	89.30	187.47	4.64	111.80	187.97	5.14	135.24	188.47	5.64	160.15
186.98	4.15	89.75	187.48	4.65	112.25	187.98	5.15	135.71	188.48	5.65	160.65
186.99	4.16	90.20	187.49	4.66	112.70	187.99	5.16	136.18	188.49	5.66	161.15
187.00	4.17	90.65	187.50	4.67	113.15	188.00	5.17	136.65	188.50	5.67	161.65
187.01	4.18	91.10	187.51	4.68	113.62	188.01	5.18	137.15	188.51	5.68	162.20
187.02	4.19	91.55	187.52	4.69	114.09	188.02	5.19	137.65	188.52	5.69	162.75
187.03	4.20	92.00	187.53	4.70	114.56	188.03	5.20	138.15	188.53	5.70	163.30
187.04	4.21	92.45	187.54	4.71	115.03	188.04	5.21	138.65	188.54	5.71	163.85
187.05	4.22	92.90	187.55	4.72	115.50	188.05	5.22	139.15	188.55	5.72	164.40
187.06	4.23	93.35	187.56	4.73	115.97	188.06	5.23	139.65	188.56	5.73	164.95
187.07	4.24	93.80	187.57	4.74	116.44	188.07	5.24	140.15	188.57	5.74	165.50
187.08	4.25	94.25	187.58	4.75	116.91	188.08	5.25	140.65	188.58	5.75	166.05
187.09	4.26	94.70	187.59	4.76	117.38	188.09	5.26	141.15	188.59	5.76	166.60
187.10	4.27	95.15	187.60	4.77	117.85	188.10	5.27	141.65	188.60	5.77	167.15
187.11	4.28	95.60	187.61	4.78	118.32	188.11	5.28	142.15	188.61	5.78	167.70
187.12	4.29	96.05	187.62	4.79	118.79	188.12	5.29	142.65	188.62	5.79	168.25
187.13	4.30	96.50	187.63	4.80	119.26	188.13	5.30	143.15	188.63	5.80	168.80
187.14	4.31	96.95	187.64	4.81	119.73	188.14	5.31	143.65	188.64	5.81	169.35
187.15	4.32	97.40	187.65	4.82	120.20	188.15	5.32	144.15	188.65	5.82	169.90
187.16	4.33	97.85	187.66	4.83	120.67	188.16	5.33	144.65	188.66	5.83	170.45
187.17	4.34	98.30	187.67	4.84	121.14	188.17	5.34	145.15	188.67	5.84	171.00
187.18	4.35	98.75	187.68	4.85	121.61	188.18	5.35	145.65	188.68	5.85	171.55
187.19	4.36	99.20	187.69	4.86	122.08	188.19	5.36	146.15	188.69	5.86	172.10
187.20	4.37	99.65	187.70	4.87	122.55	188.20	5.37	146.65	188.70	5.87	172.65
187.21	4.38	100.10	187.71	4.88	123.02	188.21	5.38	147.15	188.71	5.88	173.20
187.22	4.39	100.55	187.72	4.89	123.49	188.22	5.39	147.65	188.72	5.89	173.75
187.23	4.40	101.00	187.73	4.90	123.96	188.23	5.40	148.15	188.73	5.90	174.30
187.24	4.41	101.45	187.74	4.91	124.43	188.24	5.41	148.65	188.74	5.91	174.85
187.25	4.42	101.90	187.75	4.92	124.90	188.25	5.42	149.15	188.75	5.92	175.40
187.26	4.43	102.35	187.76	4.93	125.37	188.26	5.43	149.65	188.76	5.93	175.95
187.27	4.44	102.80	187.77	4.94	125.84	188.27	5.44	150.15	188.77	5.94	176.50
187.28	4.45	103.25	187.78	4.95	126.31	188.28	5.45	150.65	188.78	5.95	177.05
187.29	4.46	103.70	187.79	4.96	126.78	188.29	5.46	151.15	188.79	5.96	177.60
187.30	4.47	104.15	187.80	4.97	127.25	188.30	5.47	151.65	188.80	5.97	178.15
187.31	4.48	104.60	187.81	4.98	127.72	188.31	5.48	152.15	188.81	5.98	178.70
187.32	4.49	105.05	187.82	4.99	128.19	188.32	5.49	152.65	188.82	5.99	179.25
187.33	4.50	105.50	187.83	5.00	128.66	188.33	5.50	153.15	188.83	6.00	179.80
187.34	4.51	105.95	187.84	5.01	129.13	188.34	5.51	153.65	188.84	6.01	180.35
187.35	4.52	106.40	187.85	5.02	129.60	188.35	5.52	154.15	188.85	6.02	180.90
187.36	4.53	106.85	187.86	5.03	130.07	188.36	5.53	154.65	188.86	6.03	181.45
187.37	4.54	107.30	187.87	5.04	130.54	188.37	5.54	155.15	188.87	6.04	182.00
187.38	4.55	107.75	187.88	5.05	131.01	188.38	5.55	155.65	188.88	6.05	182.55
187.39	4.56	108.20	187.89	5.06	131.48	188.39	5.56	156.15	188.89	6.06	183.10

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ 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.
188.90	6.07	183.65	189.40	6.57	213.95	189.90	7.07	244.95			
188.91	6.08	184.20	189.41	6.58	214.57	189.91	7.08	245.57			
188.92	6.09	184.75	189.42	6.59	215.19	189.92	7.09	246.19			
188.93	6.10	185.30	189.43	6.60	215.81	189.93	7.10	246.81			
188.94	6.11	185.85	189.44	6.61	216.43	189.94	7.11	247.43			
188.95	6.12	186.40	189.45	6.62	217.05	189.95	7.12	248.05			
188.96	6.13	186.95	189.46	6.63	217.67	189.96	7.13	248.67			
188.97	6.14	187.50	189.47	6.64	218.29	189.97	7.14	249.29			
188.98	6.15	188.05	189.48	6.65	218.91	189.98	7.15	249.91			
188.99	6.16	188.60	189.49	6.66	219.53	189.99	7.16	250.53			
189.00	6.17	189.15	189.50	6.67	220.15	190.00	7.17	251.15			
189.01	6.18	189.77	189.51	6.68	220.77						
189.02	6.19	190.39	189.52	6.69	221.39						
189.03	6.20	191.01	189.53	6.70	222.01						
189.04	6.21	191.63	189.54	6.71	222.63						
189.05	6.22	192.25	189.55	6.72	223.25						
189.06	6.23	192.87	189.56	6.73	223.87						
189.07	6.24	193.49	189.57	6.74	224.49						
189.08	6.25	194.11	189.58	6.75	225.11						
189.09	6.26	194.73	189.59	6.76	225.73						
189.10	6.27	195.35	189.60	6.77	226.35						
189.11	6.28	195.97	189.61	6.78	226.97						
189.12	6.29	196.59	189.62	6.79	227.59						
189.13	6.30	197.21	189.63	6.80	228.21						
189.14	6.31	197.83	189.64	6.81	228.83						
189.15	6.32	198.45	189.65	6.82	229.45						
189.16	6.33	199.07	189.66	6.83	230.07						
189.17	6.34	199.69	189.67	6.84	230.69						
189.18	6.35	200.31	189.68	6.85	231.31						
189.19	6.36	200.93	189.69	6.86	231.93						
189.20	6.37	201.55	189.70	6.87	232.55						
189.21	6.38	202.17	189.71	6.88	233.17						
189.22	6.39	202.79	189.72	6.89	233.79						
189.23	6.40	203.41	189.73	6.90	234.41						
189.24	6.41	204.03	189.74	6.91	235.03						
189.25	6.42	204.65	189.75	6.92	235.65						
189.26	6.43	205.27	189.76	6.93	236.27						
189.27	6.44	205.89	189.77	6.94	236.89						
189.28	6.45	206.51	189.78	6.95	237.51						
189.29	6.46	207.13	189.79	6.96	238.13						
189.30	6.47	207.75	189.80	6.97	238.75						
189.31	6.48	208.37	189.81	6.98	239.37						
189.32	6.49	208.99	189.82	6.99	239.99						
189.33	6.50	209.61	189.83	7.00	240.61						
189.34	6.51	210.23	189.84	7.01	241.23						
189.35	6.52	210.85	189.85	7.02	241.85						
189.36	6.53	211.47	189.86	7.03	242.47						
189.37	6.54	212.09	189.87	7.04	243.09						
189.38	6.55	212.71	189.88	7.05	243.71						
189.39	6.56	213.33	189.89	7.06	244.33						