

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.66 อ.นครไทย 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.
			203.00	1.78	1.40	203.50	2.28	4.70	204.00	2.78	9.20
			203.01	1.79	1.45	203.51	2.29	4.78	204.01	2.79	9.31
			203.02	1.80	1.50	203.52	2.30	4.86	204.02	2.80	9.42
			203.03	1.81	1.55	203.53	2.31	4.94	204.03	2.81	9.53
			203.04	1.82	1.60	203.54	2.32	5.02	204.04	2.82	9.64
			203.05	1.83	1.65	203.55	2.33	5.10	204.05	2.83	9.75
			203.06	1.84	1.70	203.56	2.34	5.18	204.06	2.84	9.86
			203.07	1.85	1.75	203.57	2.35	5.26	204.07	2.85	9.97
202.58	1.36	0.00	203.08	1.86	1.80	203.58	2.36	5.34	204.08	2.86	10.08
202.59	1.37	0.00	203.09	1.87	1.85	203.59	2.37	5.42	204.09	2.87	10.19
202.60	1.38	0.05	203.10	1.88	1.90	203.60	2.38	5.50	204.10	2.88	10.30
202.61	1.39	0.08	203.11	1.89	1.96	203.61	2.39	5.58	204.11	2.89	10.41
202.62	1.40	0.10	203.12	1.90	2.02	203.62	2.40	5.66	204.12	2.90	10.52
202.63	1.41	0.13	203.13	1.91	2.08	203.63	2.41	5.74	204.13	2.91	10.63
202.64	1.42	0.15	203.14	1.92	2.14	203.64	2.42	5.82	204.14	2.92	10.74
202.65	1.43	0.18	203.15	1.93	2.20	203.65	2.43	5.90	204.15	2.93	10.85
202.66	1.44	0.20	203.16	1.94	2.26	203.66	2.44	5.98	204.16	2.94	10.96
202.67	1.45	0.23	203.17	1.95	2.32	203.67	2.45	6.06	204.17	2.95	11.07
202.68	1.46	0.25	203.18	1.96	2.38	203.68	2.46	6.14	204.18	2.96	11.18
202.69	1.47	0.28	203.19	1.97	2.44	203.69	2.47	6.22	204.19	2.97	11.29
202.70	1.48	0.30	203.20	1.98	2.50	203.70	2.48	6.30	204.20	2.98	11.40
202.71	1.49	0.33	203.21	1.99	2.57	203.71	2.49	6.39	204.21	2.99	11.52
202.72	1.50	0.36	203.22	2.00	2.64	203.72	2.50	6.48	204.22	3.00	11.64
202.73	1.51	0.39	203.23	2.01	2.71	203.73	2.51	6.57	204.23	3.01	11.76
202.74	1.52	0.42	203.24	2.02	2.78	203.74	2.52	6.66	204.24	3.02	11.88
202.75	1.53	0.45	203.25	2.03	2.85	203.75	2.53	6.75	204.25	3.03	12.00
202.76	1.54	0.48	203.26	2.04	2.92	203.76	2.54	6.84	204.26	3.04	12.12
202.77	1.55	0.51	203.27	2.05	2.99	203.77	2.55	6.93	204.27	3.05	12.24
202.78	1.56	0.54	203.28	2.06	3.06	203.78	2.56	7.02	204.28	3.06	12.36
202.79	1.57	0.57	203.29	2.07	3.13	203.79	2.57	7.11	204.29	3.07	12.48
202.80	1.58	0.60	203.30	2.08	3.20	203.80	2.58	7.20	204.30	3.08	12.60
202.81	1.59	0.63	203.31	2.09	3.27	203.81	2.59	7.29	204.31	3.09	12.72
202.82	1.60	0.66	203.32	2.10	3.34	203.82	2.60	7.38	204.32	3.10	12.84
202.83	1.61	0.69	203.33	2.11	3.41	203.83	2.61	7.47	204.33	3.11	12.96
202.84	1.62	0.72	203.34	2.12	3.48	203.84	2.62	7.56	204.34	3.12	13.08
202.85	1.63	0.75	203.35	2.13	3.55	203.85	2.63	7.65	204.35	3.13	13.20
202.86	1.64	0.78	203.36	2.14	3.62	203.86	2.64	7.74	204.36	3.14	13.32
202.87	1.65	0.81	203.37	2.15	3.69	203.87	2.65	7.83	204.37	3.15	13.44
202.88	1.66	0.84	203.38	2.16	3.76	203.88	2.66	7.92	204.38	3.16	13.56
202.89	1.67	0.87	203.39	2.17	3.83	203.89	2.67	8.01	204.39	3.17	13.68
202.90	1.68	0.90	203.40	2.18	3.90	203.90	2.68	8.10	204.40	3.18	13.80
202.91	1.69	0.95	203.41	2.19	3.98	203.91	2.69	8.21	204.41	3.19	13.94
202.92	1.70	1.00	203.42	2.20	4.06	203.92	2.70	8.32	204.42	3.20	14.08
202.93	1.71	1.05	203.43	2.21	4.14	203.93	2.71	8.43	204.43	3.21	14.22
202.94	1.72	1.10	203.44	2.22	4.22	203.94	2.72	8.54	204.44	3.22	14.36
202.95	1.73	1.15	203.45	2.23	4.30	203.95	2.73	8.65	204.45	3.23	14.50
202.96	1.74	1.20	203.46	2.24	4.38	203.96	2.74	8.76	204.46	3.24	14.64
202.97	1.75	1.25	203.47	2.25	4.46	203.97	2.75	8.87	204.47	3.25	14.78
202.98	1.76	1.30	203.48	2.26	4.54	203.98	2.76	8.98	204.48	3.26	14.92
202.99	1.77	1.35	203.49	2.27	4.62	203.99	2.77	9.09	204.49	3.27	15.06

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.66 อ.นครไทย 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.
204.50	3.28	15.20	205.00	3.78	23.60	205.50	4.28	34.90	206.00	4.78	51.00
204.51	3.29	15.36	205.01	3.79	23.82	205.51	4.29	35.18	206.01	4.79	51.42
204.52	3.30	15.52	205.02	3.80	24.04	205.52	4.30	35.46	206.02	4.80	51.84
204.53	3.31	15.68	205.03	3.81	24.26	205.53	4.31	35.74	206.03	4.81	52.26
204.54	3.32	15.84	205.04	3.82	24.48	205.54	4.32	36.02	206.04	4.82	52.68
204.55	3.33	16.00	205.05	3.83	24.70	205.55	4.33	36.30	206.05	4.83	53.10
204.56	3.34	16.16	205.06	3.84	24.92	205.56	4.34	36.58	206.06	4.84	53.52
204.57	3.35	16.32	205.07	3.85	25.14	205.57	4.35	36.86	206.07	4.85	53.94
204.58	3.36	16.48	205.08	3.86	25.36	205.58	4.36	37.14	206.08	4.86	54.36
204.59	3.37	16.64	205.09	3.87	25.58	205.59	4.37	37.42	206.09	4.87	54.78
204.60	3.38	16.80	205.10	3.88	25.80	205.60	4.38	37.70	206.10	4.88	55.20
204.61	3.39	16.96	205.11	3.89	26.02	205.61	4.39	37.98	206.11	4.89	55.62
204.62	3.40	17.12	205.12	3.90	26.24	205.62	4.40	38.26	206.12	4.90	56.04
204.63	3.41	17.28	205.13	3.91	26.46	205.63	4.41	38.54	206.13	4.91	56.46
204.64	3.42	17.44	205.14	3.92	26.68	205.64	4.42	38.82	206.14	4.92	56.88
204.65	3.43	17.60	205.15	3.93	26.90	205.65	4.43	39.10	206.15	4.93	57.30
204.66	3.44	17.76	205.16	3.94	27.12	205.66	4.44	39.38	206.16	4.94	57.72
204.67	3.45	17.92	205.17	3.95	27.34	205.67	4.45	39.66	206.17	4.95	58.14
204.68	3.46	18.08	205.18	3.96	27.56	205.68	4.46	39.94	206.18	4.96	58.56
204.69	3.47	18.24	205.19	3.97	27.78	205.69	4.47	40.22	206.19	4.97	58.98
204.70	3.48	18.40	205.20	3.98	28.00	205.70	4.48	40.50	206.20	4.98	59.40
204.71	3.49	18.56	205.21	3.99	28.22	205.71	4.49	40.85	206.21	4.99	59.82
204.72	3.50	18.72	205.22	4.00	28.44	205.72	4.50	41.20	206.22	5.00	60.24
204.73	3.51	18.88	205.23	4.01	28.66	205.73	4.51	41.55	206.23	5.01	60.66
204.74	3.52	19.04	205.24	4.02	28.88	205.74	4.52	41.90	206.24	5.02	61.08
204.75	3.53	19.20	205.25	4.03	29.10	205.75	4.53	42.25	206.25	5.03	61.50
204.76	3.54	19.36	205.26	4.04	29.32	205.76	4.54	42.60	206.26	5.04	61.92
204.77	3.55	19.52	205.27	4.05	29.54	205.77	4.55	42.95	206.27	5.05	62.34
204.78	3.56	19.68	205.28	4.06	29.76	205.78	4.56	43.30	206.28	5.06	62.76
204.79	3.57	19.84	205.29	4.07	29.98	205.79	4.57	43.65	206.29	5.07	63.18
204.80	3.58	20.00	205.30	4.08	30.20	205.80	4.58	44.00	206.30	5.08	63.60
204.81	3.59	20.18	205.31	4.09	30.42	205.81	4.59	44.35	206.31	5.09	64.05
204.82	3.60	20.36	205.32	4.10	30.64	205.82	4.60	44.70	206.32	5.10	64.50
204.83	3.61	20.54	205.33	4.11	30.86	205.83	4.61	45.05	206.33	5.11	64.95
204.84	3.62	20.72	205.34	4.12	31.08	205.84	4.62	45.40	206.34	5.12	65.40
204.85	3.63	20.90	205.35	4.13	31.30	205.85	4.63	45.75	206.35	5.13	65.85
204.86	3.64	21.08	205.36	4.14	31.52	205.86	4.64	46.10	206.36	5.14	66.30
204.87	3.65	21.26	205.37	4.15	31.74	205.87	4.65	46.45	206.37	5.15	66.75
204.88	3.66	21.44	205.38	4.16	31.96	205.88	4.66	46.80	206.38	5.16	67.20
204.89	3.67	21.62	205.39	4.17	32.18	205.89	4.67	47.15	206.39	5.17	67.65
204.90	3.68	21.80	205.40	4.18	32.40	205.90	4.68	47.50	206.40	5.18	68.10
204.91	3.69	21.98	205.41	4.19	32.65	205.91	4.69	47.85	206.41	5.19	68.55
204.92	3.70	22.16	205.42	4.20	32.90	205.92	4.70	48.20	206.42	5.20	69.00
204.93	3.71	22.34	205.43	4.21	33.15	205.93	4.71	48.55	206.43	5.21	69.45
204.94	3.72	22.52	205.44	4.22	33.40	205.94	4.72	48.90	206.44	5.22	69.90
204.95	3.73	22.70	205.45	4.23	33.65	205.95	4.73	49.25	206.45	5.23	70.35
204.96	3.74	22.88	205.46	4.24	33.90	205.96	4.74	49.60	206.46	5.24	70.80
204.97	3.75	23.06	205.47	4.25	34.15	205.97	4.75	49.95	206.47	5.25	71.25
204.98	3.76	23.24	205.48	4.26	34.40	205.98	4.76	50.30	206.48	5.26	71.70
204.99	3.77	23.42	205.49	4.27	34.65	205.99	4.77	50.65	206.49	5.27	72.15

