

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.66 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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.
			202.70	1.48	0.70	203.20	1.98	3.40	203.70	2.48	7.65
			202.71	1.49	0.73	203.21	1.99	3.48	203.71	2.49	7.75
			202.72	1.50	0.76	203.22	2.00	3.55	203.72	2.50	7.84
			202.73	1.51	0.79	203.23	2.01	3.63	203.73	2.51	7.94
			202.74	1.52	0.82	203.24	2.02	3.70	203.74	2.52	8.03
202.25	1.03	0.00	202.75	1.53	0.85	203.25	2.03	3.78	203.75	2.53	8.13
202.26	1.04	0.01	202.76	1.54	0.88	203.26	2.04	3.85	203.76	2.54	8.22
202.27	1.05	0.02	202.77	1.55	0.91	203.27	2.05	3.93	203.77	2.55	8.32
202.28	1.06	0.02	202.78	1.56	0.94	203.28	2.06	4.00	203.78	2.56	8.41
202.29	1.07	0.03	202.79	1.57	0.97	203.29	2.07	4.08	203.79	2.57	8.51
202.30	1.08	0.04	202.80	1.58	1.00	203.30	2.08	4.15	203.80	2.58	8.60
202.31	1.09	0.04	202.81	1.59	1.04	203.31	2.09	4.23	203.81	2.59	8.71
202.32	1.10	0.05	202.82	1.60	1.08	203.32	2.10	4.30	203.82	2.60	8.81
202.33	1.11	0.05	202.83	1.61	1.12	203.33	2.11	4.38	203.83	2.61	8.92
202.34	1.12	0.06	202.84	1.62	1.16	203.34	2.12	4.45	203.84	2.62	9.02
202.35	1.13	0.06	202.85	1.63	1.20	203.35	2.13	4.53	203.85	2.63	9.13
202.36	1.14	0.06	202.86	1.64	1.24	203.36	2.14	4.60	203.86	2.64	9.23
202.37	1.15	0.07	202.87	1.65	1.28	203.37	2.15	4.68	203.87	2.65	9.34
202.38	1.16	0.07	202.88	1.66	1.32	203.38	2.16	4.75	203.88	2.66	9.44
202.39	1.17	0.08	202.89	1.67	1.36	203.39	2.17	4.83	203.89	2.67	9.55
202.40	1.18	0.08	202.90	1.68	1.40	203.40	2.18	4.90	203.90	2.68	9.65
202.41	1.19	0.09	202.91	1.69	1.45	203.41	2.19	4.99	203.91	2.69	9.76
202.42	1.20	0.10	202.92	1.70	1.50	203.42	2.20	5.08	203.92	2.70	9.86
202.43	1.21	0.12	202.93	1.71	1.55	203.43	2.21	5.17	203.93	2.71	9.97
202.44	1.22	0.13	202.94	1.72	1.60	203.44	2.22	5.26	203.94	2.72	10.07
202.45	1.23	0.14	202.95	1.73	1.65	203.45	2.23	5.35	203.95	2.73	10.18
202.46	1.24	0.15	202.96	1.74	1.70	203.46	2.24	5.44	203.96	2.74	10.28
202.47	1.25	0.16	202.97	1.75	1.75	203.47	2.25	5.53	203.97	2.75	10.39
202.48	1.26	0.18	202.98	1.76	1.80	203.48	2.26	5.62	203.98	2.76	10.49
202.49	1.27	0.19	202.99	1.77	1.85	203.49	2.27	5.71	203.99	2.77	10.60
202.50	1.28	0.20	203.00	1.78	1.90	203.50	2.28	5.80	204.00	2.78	10.70
202.51	1.29	0.22	203.01	1.79	1.98	203.51	2.29	5.89	204.01	2.79	10.81
202.52	1.30	0.24	203.02	1.80	2.05	203.52	2.30	5.98	204.02	2.80	10.91
202.53	1.31	0.26	203.03	1.81	2.13	203.53	2.31	6.07	204.03	2.81	11.02
202.54	1.32	0.28	203.04	1.82	2.20	203.54	2.32	6.16	204.04	2.82	11.12
202.55	1.33	0.30	203.05	1.83	2.28	203.55	2.33	6.25	204.05	2.83	11.23
202.56	1.34	0.32	203.06	1.84	2.35	203.56	2.34	6.34	204.06	2.84	11.33
202.57	1.35	0.34	203.07	1.85	2.43	203.57	2.35	6.43	204.07	2.85	11.44
202.58	1.36	0.36	203.08	1.86	2.50	203.58	2.36	6.52	204.08	2.86	11.54
202.59	1.37	0.38	203.09	1.87	2.58	203.59	2.37	6.61	204.09	2.87	11.65
202.60	1.38	0.40	203.10	1.88	2.65	203.60	2.38	6.70	204.10	2.88	11.75
202.61	1.39	0.43	203.11	1.89	2.73	203.61	2.39	6.80	204.11	2.89	11.86
202.62	1.40	0.46	203.12	1.90	2.80	203.62	2.40	6.89	204.12	2.90	11.96
202.63	1.41	0.49	203.13	1.91	2.88	203.63	2.41	6.99	204.13	2.91	12.07
202.64	1.42	0.52	203.14	1.92	2.95	203.64	2.42	7.08	204.14	2.92	12.17
202.65	1.43	0.55	203.15	1.93	3.03	203.65	2.43	7.18	204.15	2.93	12.28
202.66	1.44	0.58	203.16	1.94	3.10	203.66	2.44	7.27	204.16	2.94	12.38
202.67	1.45	0.61	203.17	1.95	3.18	203.67	2.45	7.37	204.17	2.95	12.49
202.68	1.46	0.64	203.18	1.96	3.25	203.68	2.46	7.46	204.18	2.96	12.59
202.69	1.47	0.67	203.19	1.97	3.33	203.69	2.47	7.56	204.19	2.97	12.70

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.66 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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.
204.20	2.98	12.80	204.70	3.48	18.85	205.20	3.98	25.90	205.70	4.48	34.30
204.21	2.99	12.92	204.71	3.49	18.98	205.21	3.99	26.06	205.71	4.49	34.49
204.22	3.00	13.03	204.72	3.50	19.10	205.22	4.00	26.22	205.72	4.50	34.68
204.23	3.01	13.15	204.73	3.51	19.23	205.23	4.01	26.38	205.73	4.51	34.87
204.24	3.02	13.26	204.74	3.52	19.35	205.24	4.02	26.54	205.74	4.52	35.06
204.25	3.03	13.38	204.75	3.53	19.48	205.25	4.03	26.70	205.75	4.53	35.25
204.26	3.04	13.49	204.76	3.54	19.60	205.26	4.04	26.86	205.76	4.54	35.44
204.27	3.05	13.61	204.77	3.55	19.73	205.27	4.05	27.02	205.77	4.55	35.63
204.28	3.06	13.72	204.78	3.56	19.85	205.28	4.06	27.18	205.78	4.56	35.82
204.29	3.07	13.84	204.79	3.57	19.98	205.29	4.07	27.34	205.79	4.57	36.01
204.30	3.08	13.95	204.80	3.58	20.10	205.30	4.08	27.50	205.80	4.58	36.20
204.31	3.09	14.07	204.81	3.59	20.24	205.31	4.09	27.66	205.81	4.59	36.41
204.32	3.10	14.18	204.82	3.60	20.38	205.32	4.10	27.82	205.82	4.60	36.61
204.33	3.11	14.30	204.83	3.61	20.52	205.33	4.11	27.98	205.83	4.61	36.81
204.34	3.12	14.41	204.84	3.62	20.66	205.34	4.12	28.14	205.84	4.62	37.02
204.35	3.13	14.53	204.85	3.63	20.80	205.35	4.13	28.30	205.85	4.63	37.22
204.36	3.14	14.64	204.86	3.64	20.94	205.36	4.14	28.46	205.86	4.64	37.43
204.37	3.15	14.76	204.87	3.65	21.08	205.37	4.15	28.62	205.87	4.65	37.63
204.38	3.16	14.87	204.88	3.66	21.22	205.38	4.16	28.78	205.88	4.66	37.84
204.39	3.17	14.99	204.89	3.67	21.36	205.39	4.17	28.94	205.89	4.67	38.04
204.40	3.18	15.10	204.90	3.68	21.50	205.40	4.18	29.10	205.90	4.68	38.25
204.41	3.19	15.23	204.91	3.69	21.64	205.41	4.19	29.27	205.91	4.69	38.45
204.42	3.20	15.35	204.92	3.70	21.78	205.42	4.20	29.43	205.92	4.70	38.66
204.43	3.21	15.48	204.93	3.71	21.92	205.43	4.21	29.60	205.93	4.71	38.86
204.44	3.22	15.60	204.94	3.72	22.06	205.44	4.22	29.76	205.94	4.72	39.07
204.45	3.23	15.73	204.95	3.73	22.20	205.45	4.23	29.93	205.95	4.73	39.27
204.46	3.24	15.85	204.96	3.74	22.34	205.46	4.24	30.09	205.96	4.74	39.48
204.47	3.25	15.98	204.97	3.75	22.48	205.47	4.25	30.26	205.97	4.75	39.68
204.48	3.26	16.10	204.98	3.76	22.62	205.48	4.26	30.42	205.98	4.76	39.89
204.49	3.27	16.23	204.99	3.77	22.76	205.49	4.27	30.59	205.99	4.77	40.09
204.50	3.28	16.35	205.00	3.78	22.90	205.50	4.28	30.75	206.00	4.78	40.30
204.51	3.29	16.48	205.01	3.79	23.05	205.51	4.29	30.92	206.01	4.79	40.51
204.52	3.30	16.60	205.02	3.80	23.20	205.52	4.30	31.08	206.02	4.80	40.72
204.53	3.31	16.73	205.03	3.81	23.35	205.53	4.31	31.25	206.03	4.81	40.93
204.54	3.32	16.85	205.04	3.82	23.50	205.54	4.32	31.41	206.04	4.82	41.14
204.55	3.33	16.98	205.05	3.83	23.65	205.55	4.33	31.58	206.05	4.83	41.35
204.56	3.34	17.10	205.06	3.84	23.80	205.56	4.34	31.74	206.06	4.84	41.56
204.57	3.35	17.23	205.07	3.85	23.95	205.57	4.35	31.91	206.07	4.85	41.77
204.58	3.36	17.35	205.08	3.86	24.10	205.58	4.36	32.07	206.08	4.86	41.98
204.59	3.37	17.48	205.09	3.87	24.25	205.59	4.37	32.24	206.09	4.87	42.19
204.60	3.38	17.60	205.10	3.88	24.40	205.60	4.38	32.40	206.10	4.88	42.40
204.61	3.39	17.73	205.11	3.89	24.55	205.61	4.39	32.59	206.11	4.89	42.61
204.62	3.40	17.85	205.12	3.90	24.70	205.62	4.40	32.78	206.12	4.90	42.82
204.63	3.41	17.98	205.13	3.91	24.85	205.63	4.41	32.97	206.13	4.91	43.03
204.64	3.42	18.10	205.14	3.92	25.00	205.64	4.42	33.16	206.14	4.92	43.24
204.65	3.43	18.23	205.15	3.93	25.15	205.65	4.43	33.35	206.15	4.93	43.45
204.66	3.44	18.35	205.16	3.94	25.30	205.66	4.44	33.54	206.16	4.94	43.66
204.67	3.45	18.48	205.17	3.95	25.45	205.67	4.45	33.73	206.17	4.95	43.87
204.68	3.46	18.60	205.18	3.96	25.60	205.68	4.46	33.92	206.18	4.96	44.08
204.69	3.47	18.73	205.19	3.97	25.75	205.69	4.47	34.11	206.19	4.97	44.29

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.66 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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.
206.20	4.98	44.50	206.70	5.48	56.05	207.20	5.98	68.10			
206.21	4.99	44.72	206.71	5.49	56.28	207.21	5.99	68.36			
206.22	5.00	44.95	206.72	5.50	56.52	207.22	6.00	68.61			
206.23	5.01	45.17	206.73	5.51	56.75	207.23	6.01	68.87			
206.24	5.02	45.40	206.74	5.52	56.99	207.24	6.02	69.12			
206.25	5.03	45.62	206.75	5.53	57.22	207.25	6.03	69.38			
206.26	5.04	45.85	206.76	5.54	57.46	207.26	6.04	69.63			
206.27	5.05	46.07	206.77	5.55	57.69	207.27	6.05	69.89			
206.28	5.06	46.30	206.78	5.56	57.93	207.28	6.06	70.14			
206.29	5.07	46.52	206.79	5.57	58.16	207.29	6.07	70.40			
206.30	5.08	46.75	206.80	5.58	58.40	207.30	6.08	70.65			
206.31	5.09	46.98	206.81	5.59	58.64	207.31	6.09	70.91			
206.32	5.10	47.20	206.82	5.60	58.88	207.32	6.10	71.16			
206.33	5.11	47.43	206.83	5.61	59.12	207.33	6.11	71.42			
206.34	5.12	47.65	206.84	5.62	59.36	207.34	6.12	71.67			
206.35	5.13	47.88	206.85	5.63	59.60	207.35	6.13	71.93			
206.36	5.14	48.10	206.86	5.64	59.84	207.36	6.14	72.18			
206.37	5.15	48.33	206.87	5.65	60.08	207.37	6.15	72.44			
206.38	5.16	48.55	206.88	5.66	60.32	207.38	6.16	72.69			
206.39	5.17	48.78	206.89	5.67	60.56	207.39	6.17	72.95			
206.40	5.18	49.00	206.90	5.68	60.80	207.40	6.18	73.20			
206.41	5.19	49.24	206.91	5.69	61.04						
206.42	5.20	49.47	206.92	5.70	61.28						
206.43	5.21	49.71	206.93	5.71	61.52						
206.44	5.22	49.94	206.94	5.72	61.76						
206.45	5.23	50.18	206.95	5.73	62.00						
206.46	5.24	50.41	206.96	5.74	62.24						
206.47	5.25	50.65	206.97	5.75	62.48						
206.48	5.26	50.88	206.98	5.76	62.72						
206.49	5.27	51.12	206.99	5.77	62.96						
206.50	5.28	51.35	207.00	5.78	63.20						
206.51	5.29	51.59	207.01	5.79	63.45						
206.52	5.30	51.82	207.02	5.80	63.69						
206.53	5.31	52.06	207.03	5.81	63.94						
206.54	5.32	52.29	207.04	5.82	64.18						
206.55	5.33	52.53	207.05	5.83	64.43						
206.56	5.34	52.76	207.06	5.84	64.67						
206.57	5.35	53.00	207.07	5.85	64.92						
206.58	5.36	53.23	207.08	5.86	65.16						
206.59	5.37	53.47	207.09	5.87	65.41						
206.60	5.38	53.70	207.10	5.88	65.65						
206.61	5.39	53.94	207.11	5.89	65.90						
206.62	5.40	54.17	207.12	5.90	66.14						
206.63	5.41	54.41	207.13	5.91	66.39						
206.64	5.42	54.64	207.14	5.92	66.63						
206.65	5.43	54.88	207.15	5.93	66.88						
206.66	5.44	55.11	207.16	5.94	67.12						
206.67	5.45	55.34	207.17	5.95	67.37						
206.68	5.46	55.58	207.18	5.96	67.61						
206.69	5.47	55.81	207.19	5.97	67.86						