

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.58 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.
			210.00	1.64	4.40	210.50	2.14	11.30	211.00	2.64	19.80
			210.01	1.65	4.51	210.51	2.15	11.45	211.01	2.65	19.99
			210.02	1.66	4.62	210.52	2.16	11.60	211.02	2.66	20.18
			210.03	1.67	4.73	210.53	2.17	11.75	211.03	2.67	20.37
			210.04	1.68	4.84	210.54	2.18	11.90	211.04	2.68	20.56
			210.05	1.69	4.95	210.55	2.19	12.05	211.05	2.69	20.75
			210.06	1.70	5.06	210.56	2.20	12.20	211.06	2.70	20.94
			210.07	1.71	5.17	210.57	2.21	12.35	211.07	2.71	21.13
209.58	1.22	0.00	210.08	1.72	5.28	210.58	2.22	12.50	211.08	2.72	21.32
209.59	1.23	0.30	210.09	1.73	5.39	210.59	2.23	12.65	211.09	2.73	21.51
209.60	1.24	0.60	210.10	1.74	5.50	210.60	2.24	12.80	211.10	2.74	21.70
209.61	1.25	0.66	210.11	1.75	5.63	210.61	2.25	12.97	211.11	2.75	21.89
209.62	1.26	0.72	210.12	1.76	5.76	210.62	2.26	13.14	211.12	2.76	22.08
209.63	1.27	0.78	210.13	1.77	5.89	210.63	2.27	13.31	211.13	2.77	22.27
209.64	1.28	0.84	210.14	1.78	6.02	210.64	2.28	13.48	211.14	2.78	22.46
209.65	1.29	0.90	210.15	1.79	6.15	210.65	2.29	13.65	211.15	2.79	22.65
209.66	1.30	0.96	210.16	1.80	6.28	210.66	2.30	13.82	211.16	2.80	22.84
209.67	1.31	1.02	210.17	1.81	6.41	210.67	2.31	13.99	211.17	2.81	23.03
209.68	1.32	1.08	210.18	1.82	6.54	210.68	2.32	14.16	211.18	2.82	23.22
209.69	1.33	1.14	210.19	1.83	6.67	210.69	2.33	14.33	211.19	2.83	23.41
209.70	1.34	1.20	210.20	1.84	6.80	210.70	2.34	14.50	211.20	2.84	23.60
209.71	1.35	1.30	210.21	1.85	6.95	210.71	2.35	14.67	211.21	2.85	23.81
209.72	1.36	1.40	210.22	1.86	7.10	210.72	2.36	14.84	211.22	2.86	24.02
209.73	1.37	1.50	210.23	1.87	7.25	210.73	2.37	15.01	211.23	2.87	24.23
209.74	1.38	1.60	210.24	1.88	7.40	210.74	2.38	15.18	211.24	2.88	24.44
209.75	1.39	1.70	210.25	1.89	7.55	210.75	2.39	15.35	211.25	2.89	24.65
209.76	1.40	1.80	210.26	1.90	7.70	210.76	2.40	15.52	211.26	2.90	24.86
209.77	1.41	1.90	210.27	1.91	7.85	210.77	2.41	15.69	211.27	2.91	25.07
209.78	1.42	2.00	210.28	1.92	8.00	210.78	2.42	15.86	211.28	2.92	25.28
209.79	1.43	2.10	210.29	1.93	8.15	210.79	2.43	16.03	211.29	2.93	25.49
209.80	1.44	2.20	210.30	1.94	8.30	210.80	2.44	16.20	211.30	2.94	25.70
209.81	1.45	2.31	210.31	1.95	8.45	210.81	2.45	16.37	211.31	2.95	25.91
209.82	1.46	2.42	210.32	1.96	8.60	210.82	2.46	16.54	211.32	2.96	26.12
209.83	1.47	2.53	210.33	1.97	8.75	210.83	2.47	16.71	211.33	2.97	26.33
209.84	1.48	2.64	210.34	1.98	8.90	210.84	2.48	16.88	211.34	2.98	26.54
209.85	1.49	2.75	210.35	1.99	9.05	210.85	2.49	17.05	211.35	2.99	26.75
209.86	1.50	2.86	210.36	2.00	9.20	210.86	2.50	17.22	211.36	3.00	26.96
209.87	1.51	2.97	210.37	2.01	9.35	210.87	2.51	17.39	211.37	3.01	27.17
209.88	1.52	3.08	210.38	2.02	9.50	210.88	2.52	17.56	211.38	3.02	27.38
209.89	1.53	3.19	210.39	2.03	9.65	210.89	2.53	17.73	211.39	3.03	27.59
209.90	1.54	3.30	210.40	2.04	9.80	210.90	2.54	17.90	211.40	3.04	27.80
209.91	1.55	3.41	210.41	2.05	9.95	210.91	2.55	18.09	211.41	3.05	28.02
209.92	1.56	3.52	210.42	2.06	10.10	210.92	2.56	18.28	211.42	3.06	28.24
209.93	1.57	3.63	210.43	2.07	10.25	210.93	2.57	18.47	211.43	3.07	28.46
209.94	1.58	3.74	210.44	2.08	10.40	210.94	2.58	18.66	211.44	3.08	28.68
209.95	1.59	3.85	210.45	2.09	10.55	210.95	2.59	18.85	211.45	3.09	28.90
209.96	1.60	3.96	210.46	2.10	10.70	210.96	2.60	19.04	211.46	3.10	29.12
209.97	1.61	4.07	210.47	2.11	10.85	210.97	2.61	19.23	211.47	3.11	29.34
209.98	1.62	4.18	210.48	2.12	11.00	210.98	2.62	19.42	211.48	3.12	29.56
209.99	1.63	4.29	210.49	2.13	11.15	210.99	2.63	19.61	211.49	3.13	29.78

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.58 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.
211.50	3.14	30.00	212.00	3.64	42.10	212.50	4.14	57.20	213.00	4.64	74.10
211.51	3.15	30.22	212.01	3.65	42.38	212.51	4.15	57.52	213.01	4.65	74.46
211.52	3.16	30.44	212.02	3.66	42.66	212.52	4.16	57.84	213.02	4.66	74.82
211.53	3.17	30.66	212.03	3.67	42.94	212.53	4.17	58.16	213.03	4.67	75.18
211.54	3.18	30.88	212.04	3.68	43.22	212.54	4.18	58.48	213.04	4.68	75.54
211.55	3.19	31.10	212.05	3.69	43.50	212.55	4.19	58.80	213.05	4.69	75.90
211.56	3.20	31.32	212.06	3.70	43.78	212.56	4.20	59.12	213.06	4.70	76.26
211.57	3.21	31.54	212.07	3.71	44.06	212.57	4.21	59.44	213.07	4.71	76.62
211.58	3.22	31.76	212.08	3.72	44.34	212.58	4.22	59.76	213.08	4.72	76.98
211.59	3.23	31.98	212.09	3.73	44.62	212.59	4.23	60.08	213.09	4.73	77.34
211.60	3.24	32.20	212.10	3.74	44.90	212.60	4.24	60.40	213.10	4.74	77.70
211.61	3.25	32.43	212.11	3.75	45.19	212.61	4.25	60.73	213.11	4.75	78.07
211.62	3.26	32.66	212.12	3.76	45.48	212.62	4.26	61.06	213.12	4.76	78.44
211.63	3.27	32.89	212.13	3.77	45.77	212.63	4.27	61.39	213.13	4.77	78.81
211.64	3.28	33.12	212.14	3.78	46.06	212.64	4.28	61.72	213.14	4.78	79.18
211.65	3.29	33.35	212.15	3.79	46.35	212.65	4.29	62.05	213.15	4.79	79.55
211.66	3.30	33.58	212.16	3.80	46.64	212.66	4.30	62.38	213.16	4.80	79.92
211.67	3.31	33.81	212.17	3.81	46.93	212.67	4.31	62.71	213.17	4.81	80.29
211.68	3.32	34.04	212.18	3.82	47.22	212.68	4.32	63.04	213.18	4.82	80.66
211.69	3.33	34.27	212.19	3.83	47.51	212.69	4.33	63.37	213.19	4.83	81.03
211.70	3.34	34.50	212.20	3.84	47.80	212.70	4.34	63.70	213.20	4.84	81.40
211.71	3.35	34.75	212.21	3.85	48.10	212.71	4.35	64.03	213.21	4.85	81.77
211.72	3.36	35.00	212.22	3.86	48.40	212.72	4.36	64.36	213.22	4.86	82.14
211.73	3.37	35.25	212.23	3.87	48.70	212.73	4.37	64.69	213.23	4.87	82.51
211.74	3.38	35.50	212.24	3.88	49.00	212.74	4.38	65.02	213.24	4.88	82.88
211.75	3.39	35.75	212.25	3.89	49.30	212.75	4.39	65.35	213.25	4.89	83.25
211.76	3.40	36.00	212.26	3.90	49.60	212.76	4.40	65.68	213.26	4.90	83.62
211.77	3.41	36.25	212.27	3.91	49.90	212.77	4.41	66.01	213.27	4.91	83.99
211.78	3.42	36.50	212.28	3.92	50.20	212.78	4.42	66.34	213.28	4.92	84.36
211.79	3.43	36.75	212.29	3.93	50.50	212.79	4.43	66.67	213.29	4.93	84.73
211.80	3.44	37.00	212.30	3.94	50.80	212.80	4.44	67.00	213.30	4.94	85.10
211.81	3.45	37.25	212.31	3.95	51.12	212.81	4.45	67.35	213.31	4.95	85.47
211.82	3.46	37.50	212.32	3.96	51.44	212.82	4.46	67.70	213.32	4.96	85.84
211.83	3.47	37.75	212.33	3.97	51.76	212.83	4.47	68.05	213.33	4.97	86.21
211.84	3.48	38.00	212.34	3.98	52.08	212.84	4.48	68.40	213.34	4.98	86.58
211.85	3.49	38.25	212.35	3.99	52.40	212.85	4.49	68.75	213.35	4.99	86.95
211.86	3.50	38.50	212.36	4.00	52.72	212.86	4.50	69.10	213.36	5.00	87.32
211.87	3.51	38.75	212.37	4.01	53.04	212.87	4.51	69.45	213.37	5.01	87.69
211.88	3.52	39.00	212.38	4.02	53.36	212.88	4.52	69.80	213.38	5.02	88.06
211.89	3.53	39.25	212.39	4.03	53.68	212.89	4.53	70.15	213.39	5.03	88.43
211.90	3.54	39.50	212.40	4.04	54.00	212.90	4.54	70.50	213.40	5.04	88.80
211.91	3.55	39.76	212.41	4.05	54.32	212.91	4.55	70.86	213.41	5.05	89.18
211.92	3.56	40.02	212.42	4.06	54.64	212.92	4.56	71.22	213.42	5.06	89.56
211.93	3.57	40.28	212.43	4.07	54.96	212.93	4.57	71.58	213.43	5.07	89.94
211.94	3.58	40.54	212.44	4.08	55.28	212.94	4.58	71.94	213.44	5.08	90.32
211.95	3.59	40.80	212.45	4.09	55.60	212.95	4.59	72.30	213.45	5.09	90.70
211.96	3.60	41.06	212.46	4.10	55.92	212.96	4.60	72.66	213.46	5.10	91.08
211.97	3.61	41.32	212.47	4.11	56.24	212.97	4.61	73.02	213.47	5.11	91.46
211.98	3.62	41.58	212.48	4.12	56.56	212.98	4.62	73.38	213.48	5.12	91.84
211.99	3.63	41.84	212.49	4.13	56.88	212.99	4.63	73.74	213.49	5.13	92.22

