

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี P.78 แม่น้ำปิง อ.คลองขลุง จ.กำแพงเพชร

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.
66.20	1.02	0.00	66.70	1.52	5.10	67.20	2.02	12.00	67.70	2.52	21.10
66.21	1.03	0.09	66.71	1.53	5.22	67.21	2.03	12.17	67.71	2.53	21.32
66.22	1.04	0.18	66.72	1.54	5.34	67.22	2.04	12.34	67.72	2.54	21.54
66.23	1.05	0.27	66.73	1.55	5.46	67.23	2.05	12.51	67.73	2.55	21.76
66.24	1.06	0.36	66.74	1.56	5.58	67.24	2.06	12.68	67.74	2.56	21.98
66.25	1.07	0.45	66.75	1.57	5.70	67.25	2.07	12.85	67.75	2.57	22.20
66.26	1.08	0.54	66.76	1.58	5.82	67.26	2.08	13.02	67.76	2.58	22.42
66.27	1.09	0.63	66.77	1.59	5.94	67.27	2.09	13.19	67.77	2.59	22.64
66.28	1.10	0.72	66.78	1.60	6.06	67.28	2.10	13.36	67.78	2.60	22.86
66.29	1.11	0.81	66.79	1.61	6.18	67.29	2.11	13.53	67.79	2.61	23.08
66.30	1.12	0.90	66.80	1.62	6.30	67.30	2.12	13.70	67.80	2.62	23.30
66.31	1.13	1.00	66.81	1.63	6.42	67.31	2.13	13.87	67.81	2.63	23.52
66.32	1.14	1.10	66.82	1.64	6.54	67.32	2.14	14.04	67.82	2.64	23.74
66.33	1.15	1.20	66.83	1.65	6.66	67.33	2.15	14.21	67.83	2.65	23.96
66.34	1.16	1.30	66.84	1.66	6.78	67.34	2.16	14.38	67.84	2.66	24.18
66.35	1.17	1.40	66.85	1.67	6.90	67.35	2.17	14.55	67.85	2.67	24.40
66.36	1.18	1.50	66.86	1.68	7.02	67.36	2.18	14.72	67.86	2.68	24.62
66.37	1.19	1.60	66.87	1.69	7.14	67.37	2.19	14.89	67.87	2.69	24.84
66.38	1.20	1.70	66.88	1.70	7.26	67.38	2.20	15.06	67.88	2.70	25.06
66.39	1.21	1.80	66.89	1.71	7.38	67.39	2.21	15.23	67.89	2.71	25.28
66.40	1.22	1.90	66.90	1.72	7.50	67.40	2.22	15.40	67.90	2.72	25.50
66.41	1.23	2.00	66.91	1.73	7.64	67.41	2.23	15.58	67.91	2.73	25.73
66.42	1.24	2.10	66.92	1.74	7.78	67.42	2.24	15.76	67.92	2.74	25.96
66.43	1.25	2.20	66.93	1.75	7.92	67.43	2.25	15.94	67.93	2.75	26.19
66.44	1.26	2.30	66.94	1.76	8.06	67.44	2.26	16.12	67.94	2.76	26.42
66.45	1.27	2.40	66.95	1.77	8.20	67.45	2.27	16.30	67.95	2.77	26.65
66.46	1.28	2.50	66.96	1.78	8.34	67.46	2.28	16.48	67.96	2.78	26.88
66.47	1.29	2.60	66.97	1.79	8.48	67.47	2.29	16.66	67.97	2.79	27.11
66.48	1.30	2.70	66.98	1.80	8.62	67.48	2.30	16.84	67.98	2.80	27.34
66.49	1.31	2.80	66.99	1.81	8.76	67.49	2.31	17.02	67.99	2.81	27.57
66.50	1.32	2.90	67.00	1.82	8.90	67.50	2.32	17.20	68.00	2.82	27.80
66.51	1.33	3.00	67.01	1.83	9.05	67.51	2.33	17.39	68.01	2.83	28.03
66.52	1.34	3.10	67.02	1.84	9.20	67.52	2.34	17.58	68.02	2.84	28.26
66.53	1.35	3.20	67.03	1.85	9.35	67.53	2.35	17.77	68.03	2.85	28.49
66.54	1.36	3.30	67.04	1.86	9.50	67.54	2.36	17.96	68.04	2.86	28.72
66.55	1.37	3.40	67.05	1.87	9.65	67.55	2.37	18.15	68.05	2.87	28.95
66.56	1.38	3.50	67.06	1.88	9.80	67.56	2.38	18.34	68.06	2.88	29.18
66.57	1.39	3.60	67.07	1.89	9.95	67.57	2.39	18.53	68.07	2.89	29.41
66.58	1.40	3.70	67.08	1.90	10.10	67.58	2.40	18.72	68.08	2.90	29.64
66.59	1.41	3.80	67.09	1.91	10.25	67.59	2.41	18.91	68.09	2.91	29.87
66.60	1.42	3.90	67.10	1.92	10.40	67.60	2.42	19.10	68.10	2.92	30.10
66.61	1.43	4.02	67.11	1.93	10.56	67.61	2.43	19.30	68.11	2.93	30.34
66.62	1.44	4.14	67.12	1.94	10.72	67.62	2.44	19.50	68.12	2.94	30.58
66.63	1.45	4.26	67.13	1.95	10.88	67.63	2.45	19.70	68.13	2.95	30.82
66.64	1.46	4.38	67.14	1.96	11.04	67.64	2.46	19.90	68.14	2.96	31.06
66.65	1.47	4.50	67.15	1.97	11.20	67.65	2.47	20.10	68.15	2.97	31.30
66.66	1.48	4.62	67.16	1.98	11.36	67.66	2.48	20.30	68.16	2.98	31.54
66.67	1.49	4.74	67.17	1.99	11.52	67.67	2.49	20.50	68.17	2.99	31.78
66.68	1.50	4.86	67.18	2.00	11.68	67.68	2.50	20.70	68.18	3.00	32.02
66.69	1.51	4.98	67.19	2.01	11.84	67.69	2.51	20.90	68.19	3.01	32.26

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี P.78 แม่น้ำปิง อ.คลองขลุง จ.กำแพงเพชร

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.
68.20	3.02	32.50	68.70	3.52	45.90	69.20	4.02	61.50	69.70	4.52	80.30
68.21	3.03	32.75	68.71	3.53	46.19	69.21	4.03	61.85	69.71	4.53	80.71
68.22	3.04	33.00	68.72	3.54	46.48	69.22	4.04	62.20	69.72	4.54	81.12
68.23	3.05	33.25	68.73	3.55	46.77	69.23	4.05	62.55	69.73	4.55	81.53
68.24	3.06	33.50	68.74	3.56	47.06	69.24	4.06	62.90	69.74	4.56	81.94
68.25	3.07	33.75	68.75	3.57	47.35	69.25	4.07	63.25	69.75	4.57	82.35
68.26	3.08	34.00	68.76	3.58	47.64	69.26	4.08	63.60	69.76	4.58	82.76
68.27	3.09	34.25	68.77	3.59	47.93	69.27	4.09	63.95	69.77	4.59	83.17
68.28	3.10	34.50	68.78	3.60	48.22	69.28	4.10	64.30	69.78	4.60	83.58
68.29	3.11	34.75	68.79	3.61	48.51	69.29	4.11	64.65	69.79	4.61	83.99
68.30	3.12	35.00	68.80	3.62	48.80	69.30	4.12	65.00	69.80	4.62	84.40
68.31	3.13	35.26	68.81	3.63	49.10	69.31	4.13	65.36	69.81	4.63	84.82
68.32	3.14	35.52	68.82	3.64	49.40	69.32	4.14	65.72	69.82	4.64	85.24
68.33	3.15	35.78	68.83	3.65	49.70	69.33	4.15	66.08	69.83	4.65	85.66
68.34	3.16	36.04	68.84	3.66	50.00	69.34	4.16	66.44	69.84	4.66	86.08
68.35	3.17	36.30	68.85	3.67	50.30	69.35	4.17	66.80	69.85	4.67	86.50
68.36	3.18	36.56	68.86	3.68	50.60	69.36	4.18	67.16	69.86	4.68	86.92
68.37	3.19	36.82	68.87	3.69	50.90	69.37	4.19	67.52	69.87	4.69	87.34
68.38	3.20	37.08	68.88	3.70	51.20	69.38	4.20	67.88	69.88	4.70	87.76
68.39	3.21	37.34	68.89	3.71	51.50	69.39	4.21	68.24	69.89	4.71	88.18
68.40	3.22	37.60	68.90	3.72	51.80	69.40	4.22	68.60	69.90	4.72	88.60
68.41	3.23	37.86	68.91	3.73	52.11	69.41	4.23	68.98	69.91	4.73	89.04
68.42	3.24	38.12	68.92	3.74	52.42	69.42	4.24	69.36	69.92	4.74	89.48
68.43	3.25	38.38	68.93	3.75	52.73	69.43	4.25	69.74	69.93	4.75	89.92
68.44	3.26	38.64	68.94	3.76	53.04	69.44	4.26	70.12	69.94	4.76	90.36
68.45	3.27	38.90	68.95	3.77	53.35	69.45	4.27	70.50	69.95	4.77	90.80
68.46	3.28	39.16	68.96	3.78	53.66	69.46	4.28	70.88	69.96	4.78	91.24
68.47	3.29	39.42	68.97	3.79	53.97	69.47	4.29	71.26	69.97	4.79	91.68
68.48	3.30	39.68	68.98	3.80	54.28	69.48	4.30	71.64	69.98	4.80	92.12
68.49	3.31	39.94	68.99	3.81	54.59	69.49	4.31	72.02	69.99	4.81	92.56
68.50	3.32	40.20	69.00	3.82	54.90	69.50	4.32	72.40	70.00	4.82	93.00
68.51	3.33	40.48	69.01	3.83	55.22	69.51	4.33	72.79	70.01	4.83	93.45
68.52	3.34	40.76	69.02	3.84	55.54	69.52	4.34	73.18	70.02	4.84	93.90
68.53	3.35	41.04	69.03	3.85	55.86	69.53	4.35	73.57	70.03	4.85	94.35
68.54	3.36	41.32	69.04	3.86	56.18	69.54	4.36	73.96	70.04	4.86	94.80
68.55	3.37	41.60	69.05	3.87	56.50	69.55	4.37	74.35	70.05	4.87	95.25
68.56	3.38	41.88	69.06	3.88	56.82	69.56	4.38	74.74	70.06	4.88	95.70
68.57	3.39	42.16	69.07	3.89	57.14	69.57	4.39	75.13	70.07	4.89	96.15
68.58	3.40	42.44	69.08	3.90	57.46	69.58	4.40	75.52	70.08	4.90	96.60
68.59	3.41	42.72	69.09	3.91	57.78	69.59	4.41	75.91	70.09	4.91	97.05
68.60	3.42	43.00	69.10	3.92	58.10	69.60	4.42	76.30	70.10	4.92	97.50
68.61	3.43	43.29	69.11	3.93	58.44	69.61	4.43	76.70	70.11	4.93	97.95
68.62	3.44	43.58	69.12	3.94	58.78	69.62	4.44	77.10	70.12	4.94	98.40
68.63	3.45	43.87	69.13	3.95	59.12	69.63	4.45	77.50	70.13	4.95	98.85
68.64	3.46	44.16	69.14	3.96	59.46	69.64	4.46	77.90	70.14	4.96	99.30
68.65	3.47	44.45	69.15	3.97	59.80	69.65	4.47	78.30	70.15	4.97	99.75
68.66	3.48	44.74	69.16	3.98	60.14	69.66	4.48	78.70	70.16	4.98	100.20
68.67	3.49	45.03	69.17	3.99	60.48	69.67	4.49	79.10	70.17	4.99	100.65
68.68	3.50	45.32	69.18	4.00	60.82	69.68	4.50	79.50	70.18	5.00	101.10
68.69	3.51	45.61	69.19	4.01	61.16	69.69	4.51	79.90	70.19	5.01	101.55

