

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

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.
			66.10	0.92	0.60	66.60	1.42	3.40	67.10	1.92	12.50
			66.11	0.93	0.64	66.61	1.43	3.50	67.11	1.93	12.79
			66.12	0.94	0.68	66.62	1.44	3.60	67.12	1.94	13.08
			66.13	0.95	0.72	66.63	1.45	3.70	67.13	1.95	13.37
65.64	0.46	0.00	66.14	0.96	0.76	66.64	1.46	3.80	67.14	1.96	13.66
65.65	0.47	0.02	66.15	0.97	0.80	66.65	1.47	3.90	67.15	1.97	13.95
65.66	0.48	0.03	66.16	0.98	0.84	66.66	1.48	4.00	67.16	1.98	14.24
65.67	0.49	0.05	66.17	0.99	0.88	66.67	1.49	4.10	67.17	1.99	14.53
65.68	0.50	0.07	66.18	1.00	0.92	66.68	1.50	4.20	67.18	2.00	14.82
65.69	0.51	0.08	66.19	1.01	0.96	66.69	1.51	4.30	67.19	2.01	15.11
65.70	0.52	0.10	66.20	1.02	1.00	66.70	1.52	4.40	67.20	2.02	15.40
65.71	0.53	0.11	66.21	1.03	1.04	66.71	1.53	4.54	67.21	2.03	15.70
65.72	0.54	0.12	66.22	1.04	1.08	66.72	1.54	4.68	67.22	2.04	16.00
65.73	0.55	0.13	66.23	1.05	1.12	66.73	1.55	4.82	67.23	2.05	16.30
65.74	0.56	0.14	66.24	1.06	1.16	66.74	1.56	4.96	67.24	2.06	16.60
65.75	0.57	0.15	66.25	1.07	1.20	66.75	1.57	5.10	67.25	2.07	16.90
65.76	0.58	0.16	66.26	1.08	1.24	66.76	1.58	5.24	67.26	2.08	17.20
65.77	0.59	0.17	66.27	1.09	1.28	66.77	1.59	5.38	67.27	2.09	17.50
65.78	0.60	0.18	66.28	1.10	1.32	66.78	1.60	5.52	67.28	2.10	17.80
65.79	0.61	0.19	66.29	1.11	1.36	66.79	1.61	5.66	67.29	2.11	18.10
65.80	0.62	0.20	66.30	1.12	1.40	66.80	1.62	5.80	67.30	2.12	18.40
65.81	0.63	0.21	66.31	1.13	1.44	66.81	1.63	5.98	67.31	2.13	18.71
65.82	0.64	0.22	66.32	1.14	1.48	66.82	1.64	6.16	67.32	2.14	19.02
65.83	0.65	0.23	66.33	1.15	1.52	66.83	1.65	6.34	67.33	2.15	19.33
65.84	0.66	0.24	66.34	1.16	1.56	66.84	1.66	6.52	67.34	2.16	19.64
65.85	0.67	0.25	66.35	1.17	1.60	66.85	1.67	6.70	67.35	2.17	19.95
65.86	0.68	0.26	66.36	1.18	1.64	66.86	1.68	6.88	67.36	2.18	20.26
65.87	0.69	0.27	66.37	1.19	1.68	66.87	1.69	7.06	67.37	2.19	20.57
65.88	0.70	0.28	66.38	1.20	1.72	66.88	1.70	7.24	67.38	2.20	20.88
65.89	0.71	0.29	66.39	1.21	1.76	66.89	1.71	7.42	67.39	2.21	21.19
65.90	0.72	0.30	66.40	1.22	1.80	66.90	1.72	7.60	67.40	2.22	21.50
65.91	0.73	0.31	66.41	1.23	1.88	66.91	1.73	7.81	67.41	2.23	21.81
65.92	0.74	0.32	66.42	1.24	1.96	66.92	1.74	8.02	67.42	2.24	22.12
65.93	0.75	0.33	66.43	1.25	2.04	66.93	1.75	8.23	67.43	2.25	22.43
65.94	0.76	0.34	66.44	1.26	2.12	66.94	1.76	8.44	67.44	2.26	22.74
65.95	0.77	0.35	66.45	1.27	2.20	66.95	1.77	8.65	67.45	2.27	23.05
65.96	0.78	0.36	66.46	1.28	2.28	66.96	1.78	8.86	67.46	2.28	23.36
65.97	0.79	0.37	66.47	1.29	2.36	66.97	1.79	9.07	67.47	2.29	23.67
65.98	0.80	0.38	66.48	1.30	2.44	66.98	1.80	9.28	67.48	2.30	23.98
65.99	0.81	0.39	66.49	1.31	2.52	66.99	1.81	9.49	67.49	2.31	24.29
66.00	0.82	0.40	66.50	1.32	2.60	67.00	1.82	9.70	67.50	2.32	24.60
66.01	0.83	0.42	66.51	1.33	2.68	67.01	1.83	9.98	67.51	2.33	24.91
66.02	0.84	0.44	66.52	1.34	2.76	67.02	1.84	10.26	67.52	2.34	25.22
66.03	0.85	0.46	66.53	1.35	2.84	67.03	1.85	10.54	67.53	2.35	25.53
66.04	0.86	0.48	66.54	1.36	2.92	67.04	1.86	10.82	67.54	2.36	25.84
66.05	0.87	0.50	66.55	1.37	3.00	67.05	1.87	11.10	67.55	2.37	26.15
66.06	0.88	0.52	66.56	1.38	3.08	67.06	1.88	11.38	67.56	2.38	26.46
66.07	0.89	0.54	66.57	1.39	3.16	67.07	1.89	11.66	67.57	2.39	26.77
66.08	0.90	0.56	66.58	1.40	3.24	67.08	1.90	11.94	67.58	2.40	27.08
66.09	0.91	0.58	66.59	1.41	3.32	67.09	1.91	12.22	67.59	2.41	27.39

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

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.
67.60	2.42	27.70	68.10	2.92	43.60	68.60	3.42	62.20	69.10	3.92	81.60
67.61	2.43	28.01	68.11	2.93	43.94	68.61	3.43	62.58	69.11	3.93	82.00
67.62	2.44	28.32	68.12	2.94	44.28	68.62	3.44	62.96	69.12	3.94	82.40
67.63	2.45	28.63	68.13	2.95	44.62	68.63	3.45	63.34	69.13	3.95	82.80
67.64	2.46	28.94	68.14	2.96	44.96	68.64	3.46	63.72	69.14	3.96	83.20
67.65	2.47	29.25	68.15	2.97	45.30	68.65	3.47	64.10	69.15	3.97	83.60
67.66	2.48	29.56	68.16	2.98	45.64	68.66	3.48	64.48	69.16	3.98	84.00
67.67	2.49	29.87	68.17	2.99	45.98	68.67	3.49	64.86	69.17	3.99	84.40
67.68	2.50	30.18	68.18	3.00	46.32	68.68	3.50	65.24	69.18	4.00	84.80
67.69	2.51	30.49	68.19	3.01	46.66	68.69	3.51	65.62	69.19	4.01	85.20
67.70	2.52	30.80	68.20	3.02	47.00	68.70	3.52	66.00	69.20	4.02	85.60
67.71	2.53	31.12	68.21	3.03	47.38	68.71	3.53	66.39	69.21	4.03	86.00
67.72	2.54	31.44	68.22	3.04	47.76	68.72	3.54	66.78	69.22	4.04	86.40
67.73	2.55	31.76	68.23	3.05	48.14	68.73	3.55	67.17	69.23	4.05	86.80
67.74	2.56	32.08	68.24	3.06	48.52	68.74	3.56	67.56	69.24	4.06	87.20
67.75	2.57	32.40	68.25	3.07	48.90	68.75	3.57	67.95	69.25	4.07	87.60
67.76	2.58	32.72	68.26	3.08	49.28	68.76	3.58	68.34	69.26	4.08	88.00
67.77	2.59	33.04	68.27	3.09	49.66	68.77	3.59	68.73	69.27	4.09	88.40
67.78	2.60	33.36	68.28	3.10	50.04	68.78	3.60	69.12	69.28	4.10	88.80
67.79	2.61	33.68	68.29	3.11	50.42	68.79	3.61	69.51	69.29	4.11	89.20
67.80	2.62	34.00	68.30	3.12	50.80	68.80	3.62	69.90	69.30	4.12	89.60
67.81	2.63	34.32	68.31	3.13	51.18	68.81	3.63	70.29	69.31	4.13	90.00
67.82	2.64	34.64	68.32	3.14	51.56	68.82	3.64	70.68	69.32	4.14	90.40
67.83	2.65	34.96	68.33	3.15	51.94	68.83	3.65	71.07	69.33	4.15	90.80
67.84	2.66	35.28	68.34	3.16	52.32	68.84	3.66	71.46	69.34	4.16	91.20
67.85	2.67	35.60	68.35	3.17	52.70	68.85	3.67	71.85	69.35	4.17	91.60
67.86	2.68	35.92	68.36	3.18	53.08	68.86	3.68	72.24	69.36	4.18	92.00
67.87	2.69	36.24	68.37	3.19	53.46	68.87	3.69	72.63	69.37	4.19	92.40
67.88	2.70	36.56	68.38	3.20	53.84	68.88	3.70	73.02	69.38	4.20	92.80
67.89	2.71	36.88	68.39	3.21	54.22	68.89	3.71	73.41	69.39	4.21	93.20
67.90	2.72	37.20	68.40	3.22	54.60	68.90	3.72	73.80	69.40	4.22	93.60
67.91	2.73	37.52	68.41	3.23	54.98	68.91	3.73	74.19	69.41	4.23	94.00
67.92	2.74	37.84	68.42	3.24	55.36	68.92	3.74	74.58	69.42	4.24	94.40
67.93	2.75	38.16	68.43	3.25	55.74	68.93	3.75	74.97	69.43	4.25	94.80
67.94	2.76	38.48	68.44	3.26	56.12	68.94	3.76	75.36	69.44	4.26	95.20
67.95	2.77	38.80	68.45	3.27	56.50	68.95	3.77	75.75	69.45	4.27	95.60
67.96	2.78	39.12	68.46	3.28	56.88	68.96	3.78	76.14	69.46	4.28	96.00
67.97	2.79	39.44	68.47	3.29	57.26	68.97	3.79	76.53	69.47	4.29	96.40
67.98	2.80	39.76	68.48	3.30	57.64	68.98	3.80	76.92	69.48	4.30	96.80
67.99	2.81	40.08	68.49	3.31	58.02	68.99	3.81	77.31	69.49	4.31	97.20
68.00	2.82	40.40	68.50	3.32	58.40	69.00	3.82	77.70	69.50	4.32	97.60
68.01	2.83	40.72	68.51	3.33	58.78	69.01	3.83	78.09	69.51	4.33	98.01
68.02	2.84	41.04	68.52	3.34	59.16	69.02	3.84	78.48	69.52	4.34	98.42
68.03	2.85	41.36	68.53	3.35	59.54	69.03	3.85	78.87	69.53	4.35	98.83
68.04	2.86	41.68	68.54	3.36	59.92	69.04	3.86	79.26	69.54	4.36	99.24
68.05	2.87	42.00	68.55	3.37	60.30	69.05	3.87	79.65	69.55	4.37	99.65
68.06	2.88	42.32	68.56	3.38	60.68	69.06	3.88	80.04	69.56	4.38	100.06
68.07	2.89	42.64	68.57	3.39	61.06	69.07	3.89	80.43	69.57	4.39	100.47
68.08	2.90	42.96	68.58	3.40	61.44	69.08	3.90	80.82	69.58	4.40	100.88
68.09	2.91	43.28	68.59	3.41	61.82	69.09	3.91	81.21	69.59	4.41	101.29

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

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.
69.60	4.42	101.70	70.10	4.92	122.70	70.60	5.42	144.80			
69.61	4.43	102.11	70.11	4.93	123.13	70.61	5.43	145.27			
69.62	4.44	102.52	70.12	4.94	123.56	70.62	5.44	145.74			
69.63	4.45	102.93	70.13	4.95	123.99	70.63	5.45	146.21			
69.64	4.46	103.34	70.14	4.96	124.42	70.64	5.46	146.68			
69.65	4.47	103.75	70.15	4.97	124.85	70.65	5.47	147.15			
69.66	4.48	104.16	70.16	4.98	125.28	70.66	5.48	147.62			
69.67	4.49	104.57	70.17	4.99	125.71	70.67	5.49	148.09			
69.68	4.50	104.98	70.18	5.00	126.14	70.68	5.50	148.56			
69.69	4.51	105.39	70.19	5.01	126.57	70.69	5.51	149.03			
69.70	4.52	105.80	70.20	5.02	127.00	70.70	5.52	149.50			
69.71	4.53	106.22	70.21	5.03	127.44	70.71	5.53	149.97			
69.72	4.54	106.64	70.22	5.04	127.88	70.72	5.54	150.44			
69.73	4.55	107.06	70.23	5.05	128.32	70.73	5.55	150.91			
69.74	4.56	107.48	70.24	5.06	128.76	70.74	5.56	151.38			
69.75	4.57	107.90	70.25	5.07	129.20	70.75	5.57	151.85			
69.76	4.58	108.32	70.26	5.08	129.64	70.76	5.58	152.32			
69.77	4.59	108.74	70.27	5.09	130.08	70.77	5.59	152.79			
69.78	4.60	109.16	70.28	5.10	130.52	70.78	5.60	153.26			
69.79	4.61	109.58	70.29	5.11	130.96	70.79	5.61	153.73			
69.80	4.62	110.00	70.30	5.12	131.40	70.80	5.62	154.20			
69.81	4.63	110.42	70.31	5.13	131.84	70.81	5.63	154.68			
69.82	4.64	110.84	70.32	5.14	132.28	70.82	5.64	155.16			
69.83	4.65	111.26	70.33	5.15	132.72	70.83	5.65	155.64			
69.84	4.66	111.68	70.34	5.16	133.16	70.84	5.66	156.12			
69.85	4.67	112.10	70.35	5.17	133.60	70.85	5.67	156.60			
69.86	4.68	112.52	70.36	5.18	134.04	70.86	5.68	157.08			
69.87	4.69	112.94	70.37	5.19	134.48	70.87	5.69	157.56			
69.88	4.70	113.36	70.38	5.20	134.92	70.88	5.70	158.04			
69.89	4.71	113.78	70.39	5.21	135.36	70.89	5.71	158.52			
69.90	4.72	114.20	70.40	5.22	135.80	70.90	5.72	159.00			
69.91	4.73	114.62	70.41	5.23	136.25	70.91	5.73	159.50			
69.92	4.74	115.04	70.42	5.24	136.70	70.92	5.74	160.00			
69.93	4.75	115.46	70.43	5.25	137.15	70.93	5.75	160.50			
69.94	4.76	115.88	70.44	5.26	137.60	70.94	5.76	161.00			
69.95	4.77	116.30	70.45	5.27	138.05	70.95	5.77	161.50			
69.96	4.78	116.72	70.46	5.28	138.50	70.96	5.78	162.00			
69.97	4.79	117.14	70.47	5.29	138.95	70.97	5.79	162.50			
69.98	4.80	117.56	70.48	5.30	139.40	70.98	5.80	163.00			
69.99	4.81	117.98	70.49	5.31	139.85	70.99	5.81	163.50			
70.00	4.82	118.40	70.50	5.32	140.30	71.00	5.82	164.00			
70.01	4.83	118.83	70.51	5.33	140.75						
70.02	4.84	119.26	70.52	5.34	141.20						
70.03	4.85	119.69	70.53	5.35	141.65						
70.04	4.86	120.12	70.54	5.36	142.10						
70.05	4.87	120.55	70.55	5.37	142.55						
70.06	4.88	120.98	70.56	5.38	143.00						
70.07	4.89	121.41	70.57	5.39	143.45						
70.08	4.90	121.84	70.58	5.40	143.90						
70.09	4.91	122.27	70.59	5.41	144.35						