

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี P.7A แม่น้ำปิง ในเมือง อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

ปี2564

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.
71.00	-0.73	48.10	71.50	-0.23	126.00	72.00	0.27	228.40	72.50	0.77	356.30
71.01	-0.72	49.45	71.51	-0.22	127.82	72.01	0.28	230.72	72.51	0.78	359.26
71.02	-0.71	50.80	71.52	-0.21	129.64	72.02	0.29	233.04	72.52	0.79	362.22
71.03	-0.70	52.15	71.53	-0.20	131.46	72.03	0.30	235.36	72.53	0.80	365.18
71.04	-0.69	53.50	71.54	-0.19	133.28	72.04	0.31	237.68	72.54	0.81	368.14
71.05	-0.68	54.85	71.55	-0.18	135.10	72.05	0.32	240.00	72.55	0.82	371.10
71.06	-0.67	56.20	71.56	-0.17	136.92	72.06	0.33	242.32	72.56	0.83	374.06
71.07	-0.66	57.55	71.57	-0.16	138.74	72.07	0.34	244.64	72.57	0.84	377.02
71.08	-0.65	58.90	71.58	-0.15	140.56	72.08	0.35	246.96	72.58	0.85	379.98
71.09	-0.64	60.25	71.59	-0.14	142.38	72.09	0.36	249.28	72.59	0.86	382.94
71.10	-0.63	61.60	71.60	-0.13	144.20	72.10	0.37	251.60	72.60	0.87	385.90
71.11	-0.62	63.02	71.61	-0.12	146.07	72.11	0.38	254.08	72.61	0.88	388.83
71.12	-0.61	64.44	71.62	-0.11	147.94	72.12	0.39	256.56	72.62	0.89	391.76
71.13	-0.60	65.86	71.63	-0.10	149.81	72.13	0.40	259.04	72.63	0.90	394.69
71.14	-0.59	67.28	71.64	-0.09	151.68	72.14	0.41	261.52	72.64	0.91	397.62
71.15	-0.58	68.70	71.65	-0.08	153.55	72.15	0.42	264.00	72.65	0.92	400.55
71.16	-0.57	70.12	71.66	-0.07	155.42	72.16	0.43	266.48	72.66	0.93	403.48
71.17	-0.56	71.54	71.67	-0.06	157.29	72.17	0.44	268.96	72.67	0.94	406.41
71.18	-0.55	72.96	71.68	-0.05	159.16	72.18	0.45	271.44	72.68	0.95	409.34
71.19	-0.54	74.38	71.69	-0.04	161.03	72.19	0.46	273.92	72.69	0.96	412.27
71.20	-0.53	75.80	71.70	-0.03	162.90	72.20	0.47	276.40	72.70	0.97	415.20
71.21	-0.52	77.44	71.71	-0.02	165.06	72.21	0.48	278.91	72.71	0.98	418.31
71.22	-0.51	79.08	71.72	-0.01	167.22	72.22	0.49	281.42	72.72	0.99	421.42
71.23	-0.50	80.72	71.73	0.00	169.38	72.23	0.50	283.93	72.73	1.00	424.53
71.24	-0.49	82.36	71.74	0.01	171.54	72.24	0.51	286.44	72.74	1.01	427.64
71.25	-0.48	84.00	71.75	0.02	173.70	72.25	0.52	288.95	72.75	1.02	430.75
71.26	-0.47	85.64	71.76	0.03	175.86	72.26	0.53	291.46	72.76	1.03	433.86
71.27	-0.46	87.28	71.77	0.04	178.02	72.27	0.54	293.97	72.77	1.04	436.97
71.28	-0.45	88.92	71.78	0.05	180.18	72.28	0.55	296.48	72.78	1.05	440.08
71.29	-0.44	90.56	71.79	0.06	182.34	72.29	0.56	298.99	72.79	1.06	443.19
71.30	-0.43	92.20	71.80	0.07	184.50	72.30	0.57	301.50	72.80	1.07	446.30
71.31	-0.42	93.82	71.81	0.08	186.68	72.31	0.58	304.16	72.81	1.08	449.42
71.32	-0.41	95.44	71.82	0.09	188.86	72.32	0.59	306.82	72.82	1.09	452.54
71.33	-0.40	97.06	71.83	0.10	191.04	72.33	0.60	309.48	72.83	1.10	455.66
71.34	-0.39	98.68	71.84	0.11	193.22	72.34	0.61	312.14	72.84	1.11	458.78
71.35	-0.38	100.30	71.85	0.12	195.40	72.35	0.62	314.80	72.85	1.12	461.90
71.36	-0.37	101.92	71.86	0.13	197.58	72.36	0.63	317.46	72.86	1.13	465.02
71.37	-0.36	103.54	71.87	0.14	199.76	72.37	0.64	320.12	72.87	1.14	468.14
71.38	-0.35	105.16	71.88	0.15	201.94	72.38	0.65	322.78	72.88	1.15	471.26
71.39	-0.34	106.78	71.89	0.16	204.12	72.39	0.66	325.44	72.89	1.16	474.38
71.40	-0.33	108.40	71.90	0.17	206.30	72.40	0.67	328.10	72.90	1.17	477.50
71.41	-0.32	110.16	71.91	0.18	208.51	72.41	0.68	330.92	72.91	1.18	480.71
71.42	-0.31	111.92	71.92	0.19	210.72	72.42	0.69	333.74	72.92	1.19	483.92
71.43	-0.30	113.68	71.93	0.20	212.93	72.43	0.70	336.56	72.93	1.20	487.13
71.44	-0.29	115.44	71.94	0.21	215.14	72.44	0.71	339.38	72.94	1.21	490.34
71.45	-0.28	117.20	71.95	0.22	217.35	72.45	0.72	342.20	72.95	1.22	493.55
71.46	-0.27	118.96	71.96	0.23	219.56	72.46	0.73	345.02	72.96	1.23	496.76
71.47	-0.26	120.72	71.97	0.24	221.77	72.47	0.74	347.84	72.97	1.24	499.97
71.48	-0.25	122.48	71.98	0.25	223.98	72.48	0.75	350.66	72.98	1.25	503.18
71.49	-0.24	124.24	71.99	0.26	226.19	72.49	0.76	353.48	72.99	1.26	506.39

