

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
 สถานี P.50A คลองวังเจ้า บ้านไทยทวิ อ.โกสัมพีนคร 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.
			105.20	105.20	4.30	105.70	105.70	15.80	106.20	106.20	33.50
			105.21	105.21	4.47	105.71	105.71	16.11	106.21	106.21	33.93
			105.22	105.22	4.64	105.72	105.72	16.42	106.22	106.22	34.36
			105.23	105.23	4.81	105.73	105.73	16.73	106.23	106.23	34.79
			105.24	105.24	4.98	105.74	105.74	17.04	106.24	106.24	35.22
			105.25	105.25	5.15	105.75	105.75	17.35	106.25	106.25	35.65
			105.26	105.26	5.32	105.76	105.76	17.66	106.26	106.26	36.08
			105.27	105.27	5.49	105.77	105.77	17.97	106.27	106.27	36.51
104.78	104.78	0.00	105.28	105.28	5.66	105.78	105.78	18.28	106.28	106.28	36.94
104.79	104.79	0.10	105.29	105.29	5.83	105.79	105.79	18.59	106.29	106.29	37.37
104.80	104.80	0.20	105.30	105.30	6.00	105.80	105.80	18.90	106.30	106.30	37.80
104.81	104.81	0.26	105.31	105.31	6.20	105.81	105.81	19.23	106.31	106.31	38.23
104.82	104.82	0.32	105.32	105.32	6.40	105.82	105.82	19.56	106.32	106.32	38.66
104.83	104.83	0.38	105.33	105.33	6.60	105.83	105.83	19.89	106.33	106.33	39.09
104.84	104.84	0.44	105.34	105.34	6.80	105.84	105.84	20.22	106.34	106.34	39.52
104.85	104.85	0.50	105.35	105.35	7.00	105.85	105.85	20.55	106.35	106.35	39.95
104.86	104.86	0.56	105.36	105.36	7.20	105.86	105.86	20.88	106.36	106.36	40.38
104.87	104.87	0.62	105.37	105.37	7.40	105.87	105.87	21.21	106.37	106.37	40.81
104.88	104.88	0.68	105.38	105.38	7.60	105.88	105.88	21.54	106.38	106.38	41.24
104.89	104.89	0.74	105.39	105.39	7.80	105.89	105.89	21.87	106.39	106.39	41.67
104.90	104.90	0.80	105.40	105.40	8.00	105.90	105.90	22.20	106.40	106.40	42.10
104.91	104.91	0.90	105.41	105.41	8.24	105.91	105.91	22.55	106.41	106.41	42.55
104.92	104.92	1.00	105.42	105.42	8.48	105.92	105.92	22.90	106.42	106.42	43.00
104.93	104.93	1.10	105.43	105.43	8.72	105.93	105.93	23.25	106.43	106.43	43.45
104.94	104.94	1.20	105.44	105.44	8.96	105.94	105.94	23.60	106.44	106.44	43.90
104.95	104.95	1.30	105.45	105.45	9.20	105.95	105.95	23.95	106.45	106.45	44.35
104.96	104.96	1.40	105.46	105.46	9.44	105.96	105.96	24.30	106.46	106.46	44.80
104.97	104.97	1.50	105.47	105.47	9.68	105.97	105.97	24.65	106.47	106.47	45.25
104.98	104.98	1.60	105.48	105.48	9.92	105.98	105.98	25.00	106.48	106.48	45.70
104.99	104.99	1.70	105.49	105.49	10.16	105.99	105.99	25.35	106.49	106.49	46.15
105.00	105.00	1.80	105.50	105.50	10.40	106.00	106.00	25.70	106.50	106.50	46.60
105.01	105.01	1.92	105.51	105.51	10.65	106.01	106.01	26.08	106.51	106.51	47.07
105.02	105.02	2.04	105.52	105.52	10.90	106.02	106.02	26.46	106.52	106.52	47.54
105.03	105.03	2.16	105.53	105.53	11.15	106.03	106.03	26.84	106.53	106.53	48.01
105.04	105.04	2.28	105.54	105.54	11.40	106.04	106.04	27.22	106.54	106.54	48.48
105.05	105.05	2.40	105.55	105.55	11.65	106.05	106.05	27.60	106.55	106.55	48.95
105.06	105.06	2.52	105.56	105.56	11.90	106.06	106.06	27.98	106.56	106.56	49.42
105.07	105.07	2.64	105.57	105.57	12.15	106.07	106.07	28.36	106.57	106.57	49.89
105.08	105.08	2.76	105.58	105.58	12.40	106.08	106.08	28.74	106.58	106.58	50.36
105.09	105.09	2.88	105.59	105.59	12.65	106.09	106.09	29.12	106.59	106.59	50.83
105.10	105.10	3.00	105.60	105.60	12.90	106.10	106.10	29.50	106.60	106.60	51.30
105.11	105.11	3.13	105.61	105.61	13.19	106.11	106.11	29.90	106.61	106.61	51.79
105.12	105.12	3.26	105.62	105.62	13.48	106.12	106.12	30.30	106.62	106.62	52.28
105.13	105.13	3.39	105.63	105.63	13.77	106.13	106.13	30.70	106.63	106.63	52.77
105.14	105.14	3.52	105.64	105.64	14.06	106.14	106.14	31.10	106.64	106.64	53.26
105.15	105.15	3.65	105.65	105.65	14.35	106.15	106.15	31.50	106.65	106.65	53.75
105.16	105.16	3.78	105.66	105.66	14.64	106.16	106.16	31.90	106.66	106.66	54.24
105.17	105.17	3.91	105.67	105.67	14.93	106.17	106.17	32.30	106.67	106.67	54.73
105.18	105.18	4.04	105.68	105.68	15.22	106.18	106.18	32.70	106.68	106.68	55.22
105.19	105.19	4.17	105.69	105.69	15.51	106.19	106.19	33.10	106.69	106.69	55.71

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี P.50A คลองวังเจ้า บ้านไทยทวี อ.โกสุมพินคร 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.
106.70	106.70	56.20	107.20	107.20	84.00	107.70	107.70	116.20	108.20	108.20	153.20
106.71	106.71	56.71	107.21	107.21	84.62	107.71	107.71	116.90			
106.72	106.72	57.22	107.22	107.22	85.24	107.72	107.72	117.60			
106.73	106.73	57.73	107.23	107.23	85.86	107.73	107.73	118.30			
106.74	106.74	58.24	107.24	107.24	86.48	107.74	107.74	119.00			
106.75	106.75	58.75	107.25	107.25	87.10	107.75	107.75	119.70			
106.76	106.76	59.26	107.26	107.26	87.72	107.76	107.76	120.40			
106.77	106.77	59.77	107.27	107.27	88.34	107.77	107.77	121.10			
106.78	106.78	60.28	107.28	107.28	88.96	107.78	107.78	121.80			
106.79	106.79	60.79	107.29	107.29	89.58	107.79	107.79	122.50			
106.80	106.80	61.30	107.30	107.30	90.20	107.80	107.80	123.20			
106.81	106.81	61.81	107.31	107.31	90.85	107.81	107.81	123.90			
106.82	106.82	62.32	107.32	107.32	91.50	107.82	107.82	124.60			
106.83	106.83	62.83	107.33	107.33	92.15	107.83	107.83	125.30			
106.84	106.84	63.34	107.34	107.34	92.80	107.84	107.84	126.00			
106.85	106.85	63.85	107.35	107.35	93.45	107.85	107.85	126.70			
106.86	106.86	64.36	107.36	107.36	94.10	107.86	107.86	127.40			
106.87	106.87	64.87	107.37	107.37	94.75	107.87	107.87	128.10			
106.88	106.88	65.38	107.38	107.38	95.40	107.88	107.88	128.80			
106.89	106.89	65.89	107.39	107.39	96.05	107.89	107.89	129.50			
106.90	106.90	66.40	107.40	107.40	96.70	107.90	107.90	130.20			
106.91	106.91	66.96	107.41	107.41	97.33	107.91	107.91	130.94			
106.92	106.92	67.52	107.42	107.42	97.96	107.92	107.92	131.68			
106.93	106.93	68.08	107.43	107.43	98.59	107.93	107.93	132.42			
106.94	106.94	68.64	107.44	107.44	99.22	107.94	107.94	133.16			
106.95	106.95	69.20	107.45	107.45	99.85	107.95	107.95	133.90			
106.96	106.96	69.76	107.46	107.46	100.48	107.96	107.96	134.64			
106.97	106.97	70.32	107.47	107.47	101.11	107.97	107.97	135.38			
106.98	106.98	70.88	107.48	107.48	101.74	107.98	107.98	136.12			
106.99	106.99	71.44	107.49	107.49	102.37	107.99	107.99	136.86			
107.00	107.00	72.00	107.50	107.50	103.00	108.00	108.00	137.60			
107.01	107.01	72.60	107.51	107.51	103.66	108.01	108.01	138.36			
107.02	107.02	73.20	107.52	107.52	104.32	108.02	108.02	139.12			
107.03	107.03	73.80	107.53	107.53	104.98	108.03	108.03	139.88			
107.04	107.04	74.40	107.54	107.54	105.64	108.04	108.04	140.64			
107.05	107.05	75.00	107.55	107.55	106.30	108.05	108.05	141.40			
107.06	107.06	75.60	107.56	107.56	106.96	108.06	108.06	142.16			
107.07	107.07	76.20	107.57	107.57	107.62	108.07	108.07	142.92			
107.08	107.08	76.80	107.58	107.58	108.28	108.08	108.08	143.68			
107.09	107.09	77.40	107.59	107.59	108.94	108.09	108.09	144.44			
107.10	107.10	78.00	107.60	107.60	109.60	108.10	108.10	145.20			
107.11	107.11	78.60	107.61	107.61	110.26	108.11	108.11	146.00			
107.12	107.12	79.20	107.62	107.62	110.92	108.12	108.12	146.80			
107.13	107.13	79.80	107.63	107.63	111.58	108.13	108.13	147.60			
107.14	107.14	80.40	107.64	107.64	112.24	108.14	108.14	148.40			
107.15	107.15	81.00	107.65	107.65	112.90	108.15	108.15	149.20			
107.16	107.16	81.60	107.66	107.66	113.56	108.16	108.16	150.00			
107.17	107.17	82.20	107.67	107.67	114.22	108.17	108.17	150.80			
107.18	107.18	82.80	107.68	107.68	114.88	108.18	108.18	151.60			
107.19	107.19	83.40	107.69	107.69	115.54	108.19	108.19	152.40			