

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.50A คลองวังเจ้า บ้านไทยทวี อ.โกสัมพีนคร จ.กำแพงเพชร

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
104.80	0.44	0.00	105.30	0.94	3.15	105.80	1.44	10.20	106.30	1.94	23.30
104.81	0.45	0.05	105.31	0.95	3.25	105.81	1.45	10.43	106.31	1.95	23.62
104.82	0.46	0.09	105.32	0.96	3.34	105.82	1.46	10.65	106.32	1.96	23.94
104.83	0.47	0.14	105.33	0.97	3.44	105.83	1.47	10.88	106.33	1.97	24.26
104.84	0.48	0.18	105.34	0.98	3.53	105.84	1.48	11.10	106.34	1.98	24.58
104.85	0.49	0.23	105.35	0.99	3.63	105.85	1.49	11.33	106.35	1.99	24.90
104.86	0.50	0.27	105.36	1.00	3.72	105.86	1.50	11.55	106.36	2.00	25.22
104.87	0.51	0.32	105.37	1.01	3.82	105.87	1.51	11.78	106.37	2.01	25.54
104.88	0.52	0.36	105.38	1.02	3.91	105.88	1.52	12.00	106.38	2.02	25.86
104.89	0.53	0.41	105.39	1.03	4.00	105.89	1.53	12.23	106.39	2.03	26.18
104.90	0.54	0.45	105.40	1.04	4.10	105.90	1.54	12.45	106.40	2.04	26.50
104.91	0.55	0.50	105.41	1.05	4.24	105.91	1.55	12.68	106.41	2.05	26.88
104.92	0.56	0.54	105.42	1.06	4.38	105.92	1.56	12.90	106.42	2.06	27.26
104.93	0.57	0.59	105.43	1.07	4.52	105.93	1.57	13.13	106.43	2.07	27.64
104.94	0.58	0.63	105.44	1.08	4.66	105.94	1.58	13.35	106.44	2.08	28.02
104.95	0.59	0.68	105.45	1.09	4.80	105.95	1.59	13.58	106.45	2.09	28.40
104.96	0.60	0.72	105.46	1.10	4.94	105.96	1.60	13.80	106.46	2.10	28.78
104.97	0.61	0.77	105.47	1.11	5.08	105.97	1.61	14.03	106.47	2.11	29.16
104.98	0.62	0.81	105.48	1.12	5.22	105.98	1.62	14.25	106.48	2.12	29.54
104.99	0.63	0.86	105.49	1.13	5.36	105.99	1.63	14.48	106.49	2.13	29.92
105.00	0.64	0.90	105.50	1.14	5.50	106.00	1.64	14.70	106.50	2.14	30.30
105.01	0.65	0.97	105.51	1.15	5.64	106.01	1.65	14.97	106.51	2.15	30.68
105.02	0.66	1.03	105.52	1.16	5.78	106.02	1.66	15.24	106.52	2.16	31.06
105.03	0.67	1.10	105.53	1.17	5.92	106.03	1.67	15.51	106.53	2.17	31.44
105.04	0.68	1.16	105.54	1.18	6.06	106.04	1.68	15.78	106.54	2.18	31.82
105.05	0.69	1.23	105.55	1.19	6.20	106.05	1.69	16.05	106.55	2.19	32.20
105.06	0.70	1.29	105.56	1.20	6.34	106.06	1.70	16.32	106.56	2.20	32.58
105.07	0.71	1.36	105.57	1.21	6.48	106.07	1.71	16.59	106.57	2.21	32.96
105.08	0.72	1.42	105.58	1.22	6.62	106.08	1.72	16.86	106.58	2.22	33.34
105.09	0.73	1.49	105.59	1.23	6.76	106.09	1.73	17.13	106.59	2.23	33.72
105.10	0.74	1.55	105.60	1.24	6.90	106.10	1.74	17.40	106.60	2.24	34.10
105.11	0.75	1.62	105.61	1.25	7.06	106.11	1.75	17.67	106.61	2.25	34.55
105.12	0.76	1.68	105.62	1.26	7.23	106.12	1.76	17.94	106.62	2.26	35.00
105.13	0.77	1.75	105.63	1.27	7.39	106.13	1.77	18.21	106.63	2.27	35.45
105.14	0.78	1.81	105.64	1.28	7.56	106.14	1.78	18.48	106.64	2.28	35.90
105.15	0.79	1.88	105.65	1.29	7.72	106.15	1.79	18.75	106.65	2.29	36.35
105.16	0.80	1.94	105.66	1.30	7.89	106.16	1.80	19.02	106.66	2.30	36.80
105.17	0.81	2.01	105.67	1.31	8.05	106.17	1.81	19.29	106.67	2.31	37.25
105.18	0.82	2.07	105.68	1.32	8.22	106.18	1.82	19.56	106.68	2.32	37.70
105.19	0.83	2.14	105.69	1.33	8.38	106.19	1.83	19.83	106.69	2.33	38.15
105.20	0.84	2.20	105.70	1.34	8.55	106.20	1.84	20.10	106.70	2.34	38.60
105.21	0.85	2.30	105.71	1.35	8.71	106.21	1.85	20.42	106.71	2.35	39.05
105.22	0.86	2.39	105.72	1.36	8.88	106.22	1.86	20.74	106.72	2.36	39.50
105.23	0.87	2.49	105.73	1.37	9.04	106.23	1.87	21.06	106.73	2.37	39.95
105.24	0.88	2.58	105.74	1.38	9.21	106.24	1.88	21.38	106.74	2.38	40.40
105.25	0.89	2.68	105.75	1.39	9.37	106.25	1.89	21.70	106.75	2.39	40.85
105.26	0.90	2.77	105.76	1.40	9.54	106.26	1.90	22.02	106.76	2.40	41.30
105.27	0.91	2.87	105.77	1.41	9.70	106.27	1.91	22.34	106.77	2.41	41.75
105.28	0.92	2.96	105.78	1.42	9.87	106.28	1.92	22.66	106.78	2.42	42.20
105.29	0.93	3.06	105.79	1.43	10.04	106.29	1.93	22.98	106.79	2.43	42.65

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.50A คลองวังเจ้า บ้านไทยทวี อ.โกสัมพีนคร จ.กำแพงเพชร

ปี 2566

ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ
ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ	ม.(รทก.)	ม.(รสม.)	ลบ.ม./วิ
106.80	2.44	43.10	107.30	2.94	71.15	107.80	3.44	106.50			
106.81	2.45	43.61	107.31	2.95	71.79	107.81	3.45	107.30			
106.82	2.46	44.11	107.32	2.96	72.42	107.82	3.46	108.10			
106.83	2.47	44.62	107.33	2.97	73.06	107.83	3.47	108.90			
106.84	2.48	45.12	107.34	2.98	73.69	107.84	3.48	109.70			
106.85	2.49	45.63	107.35	2.99	74.33	107.85	3.49	110.50			
106.86	2.50	46.13	107.36	3.00	74.96	107.86	3.50	111.30			
106.87	2.51	46.64	107.37	3.01	75.60	107.87	3.51	112.10			
106.88	2.52	47.14	107.38	3.02	76.23	107.88	3.52	112.90			
106.89	2.53	47.65	107.39	3.03	76.87	107.89	3.53	113.70			
106.90	2.54	48.15	107.40	3.04	77.50	107.90	3.54	114.50			
106.91	2.55	48.66	107.41	3.05	78.22	107.91	3.55	115.30			
106.92	2.56	49.16	107.42	3.06	78.93	107.92	3.56	116.10			
106.93	2.57	49.67	107.43	3.07	79.65	107.93	3.57	116.90			
106.94	2.58	50.17	107.44	3.08	80.36	107.94	3.58	117.70			
106.95	2.59	50.68	107.45	3.09	81.08	107.95	3.59	118.50			
106.96	2.60	51.18	107.46	3.10	81.79	107.96	3.60	119.30			
106.97	2.61	51.69	107.47	3.11	82.51	107.97	3.61	120.10			
106.98	2.62	52.19	107.48	3.12	83.22	107.98	3.62	120.90			
106.99	2.63	52.70	107.49	3.13	83.94	107.99	3.63	121.70			
107.00	2.64	53.20	107.50	3.14	84.65	108.00	3.64	122.50			
107.01	2.65	53.78	107.51	3.15	85.37	108.01	3.65	123.35			
107.02	2.66	54.36	107.52	3.16	86.08	108.02	3.66	124.20			
107.03	2.67	54.94	107.53	3.17	86.80	108.03	3.67	125.05			
107.04	2.68	55.52	107.54	3.18	87.51	108.04	3.68	125.90			
107.05	2.69	56.10	107.55	3.19	88.23	108.05	3.69	126.75			
107.06	2.70	56.68	107.56	3.20	88.94	108.06	3.70	127.60			
107.07	2.71	57.26	107.57	3.21	89.66	108.07	3.71	128.45			
107.08	2.72	57.84	107.58	3.22	90.37	108.08	3.72	129.30			
107.09	2.73	58.42	107.59	3.23	91.09	108.09	3.73	130.15			
107.10	2.74	59.00	107.60	3.24	91.80	108.10	3.74	131.00			
107.11	2.75	59.58	107.61	3.25	92.54	108.11	3.75	131.90			
107.12	2.76	60.16	107.62	3.26	93.27	108.12	3.76	132.80			
107.13	2.77	60.74	107.63	3.27	94.01	108.13	3.77	133.70			
107.14	2.78	61.32	107.64	3.28	94.74	108.14	3.78	134.60			
107.15	2.79	61.90	107.65	3.29	95.48	108.15	3.79	135.50			
107.16	2.80	62.48	107.66	3.30	96.21	108.16	3.80	136.40			
107.17	2.81	63.06	107.67	3.31	96.95	108.17	3.81	137.30			
107.18	2.82	63.64	107.68	3.32	97.68	108.18	3.82	138.20			
107.19	2.83	64.22	107.69	3.33	98.42	108.19	3.83	139.10			
107.20	2.84	64.80	107.70	3.34	99.15	108.20	3.84	140.00			
107.21	2.85	65.44	107.71	3.35	99.89						
107.22	2.86	66.07	107.72	3.36	100.62						
107.23	2.87	66.71	107.73	3.37	101.36						
107.24	2.88	67.34	107.74	3.38	102.09						
107.25	2.89	67.98	107.75	3.39	102.83						
107.26	2.90	68.61	107.76	3.40	103.56						
107.27	2.91	69.25	107.77	3.41	104.30						
107.28	2.92	69.88	107.78	3.42	105.03						
107.29	2.93	70.52	107.79	3.43	105.77						