

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

ปี 2564

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
84.00	-0.11	0.00	84.50	0.39	1.85	85.00	0.89	5.20	85.50	1.39	11.60
84.01	-0.10	0.03	84.51	0.40	1.90	85.01	0.90	5.31	85.51	1.40	11.75
84.02	-0.09	0.06	84.52	0.41	1.94	85.02	0.91	5.42	85.52	1.41	11.90
84.03	-0.08	0.09	84.53	0.42	1.99	85.03	0.92	5.53	85.53	1.42	12.05
84.04	-0.07	0.12	84.54	0.43	2.03	85.04	0.93	5.64	85.54	1.43	12.20
84.05	-0.06	0.15	84.55	0.44	2.08	85.05	0.94	5.75	85.55	1.44	12.35
84.06	-0.05	0.18	84.56	0.45	2.12	85.06	0.95	5.86	85.56	1.45	12.50
84.07	-0.04	0.21	84.57	0.46	2.17	85.07	0.96	5.97	85.57	1.46	12.65
84.08	-0.03	0.24	84.58	0.47	2.21	85.08	0.97	6.08	85.58	1.47	12.80
84.09	-0.02	0.27	84.59	0.48	2.26	85.09	0.98	6.19	85.59	1.48	12.95
84.10	-0.01	0.30	84.60	0.49	2.30	85.10	0.99	6.30	85.60	1.49	13.10
84.11	0.00	0.33	84.61	0.50	2.37	85.11	1.00	6.41	85.61	1.50	13.30
84.12	0.01	0.36	84.62	0.51	2.44	85.12	1.01	6.52	85.62	1.51	13.50
84.13	0.02	0.39	84.63	0.52	2.51	85.13	1.02	6.63	85.63	1.52	13.70
84.14	0.03	0.42	84.64	0.53	2.58	85.14	1.03	6.74	85.64	1.53	13.90
84.15	0.04	0.45	84.65	0.54	2.65	85.15	1.04	6.85	85.65	1.54	14.10
84.16	0.05	0.48	84.66	0.55	2.72	85.16	1.05	6.96	85.66	1.55	14.30
84.17	0.06	0.51	84.67	0.56	2.79	85.17	1.06	7.07	85.67	1.56	14.50
84.18	0.07	0.54	84.68	0.57	2.86	85.18	1.07	7.18	85.68	1.57	14.70
84.19	0.08	0.57	84.69	0.58	2.93	85.19	1.08	7.29	85.69	1.58	14.90
84.20	0.09	0.60	84.70	0.59	3.00	85.20	1.09	7.40	85.70	1.59	15.10
84.21	0.10	0.64	84.71	0.60	3.07	85.21	1.10	7.54	85.71	1.60	15.30
84.22	0.11	0.68	84.72	0.61	3.14	85.22	1.11	7.67	85.72	1.61	15.50
84.23	0.12	0.72	84.73	0.62	3.21	85.23	1.12	7.81	85.73	1.62	15.70
84.24	0.13	0.76	84.74	0.63	3.28	85.24	1.13	7.94	85.74	1.63	15.90
84.25	0.14	0.80	84.75	0.64	3.35	85.25	1.14	8.08	85.75	1.64	16.10
84.26	0.15	0.84	84.76	0.65	3.42	85.26	1.15	8.21	85.76	1.65	16.30
84.27	0.16	0.88	84.77	0.66	3.49	85.27	1.16	8.35	85.77	1.66	16.50
84.28	0.17	0.92	84.78	0.67	3.56	85.28	1.17	8.48	85.78	1.67	16.70
84.29	0.18	0.96	84.79	0.68	3.63	85.29	1.18	8.62	85.79	1.68	16.90
84.30	0.19	1.00	84.80	0.69	3.70	85.30	1.19	8.75	85.80	1.69	17.10
84.31	0.20	1.04	84.81	0.70	3.78	85.31	1.20	8.89	85.81	1.70	17.32
84.32	0.21	1.08	84.82	0.71	3.85	85.32	1.21	9.02	85.82	1.71	17.53
84.33	0.22	1.12	84.83	0.72	3.93	85.33	1.22	9.16	85.83	1.72	17.75
84.34	0.23	1.16	84.84	0.73	4.00	85.34	1.23	9.29	85.84	1.73	17.96
84.35	0.24	1.20	84.85	0.74	4.08	85.35	1.24	9.43	85.85	1.74	18.18
84.36	0.25	1.24	84.86	0.75	4.15	85.36	1.25	9.56	85.86	1.75	18.39
84.37	0.26	1.28	84.87	0.76	4.23	85.37	1.26	9.70	85.87	1.76	18.61
84.38	0.27	1.32	84.88	0.77	4.30	85.38	1.27	9.83	85.88	1.77	18.82
84.39	0.28	1.36	84.89	0.78	4.38	85.39	1.28	9.97	85.89	1.78	19.04
84.40	0.29	1.40	84.90	0.79	4.45	85.40	1.29	10.10	85.90	1.79	19.25
84.41	0.30	1.45	84.91	0.80	4.53	85.41	1.30	10.25	85.91	1.80	19.47
84.42	0.31	1.49	84.92	0.81	4.60	85.42	1.31	10.40	85.92	1.81	19.68
84.43	0.32	1.54	84.93	0.82	4.68	85.43	1.32	10.55	85.93	1.82	19.90
84.44	0.33	1.58	84.94	0.83	4.75	85.44	1.33	10.70	85.94	1.83	20.11
84.45	0.34	1.63	84.95	0.84	4.83	85.45	1.34	10.85	85.95	1.84	20.33
84.46	0.35	1.67	84.96	0.85	4.90	85.46	1.35	11.00	85.96	1.85	20.54
84.47	0.36	1.72	84.97	0.86	4.98	85.47	1.36	11.15	85.97	1.86	20.76
84.48	0.37	1.76	84.98	0.87	5.05	85.48	1.37	11.30	85.98	1.87	20.97
84.49	0.38	1.81	84.99	0.88	5.13	85.49	1.38	11.45	85.99	1.88	21.19

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

ปี 2564

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
86.00	1.89	21.40	86.50	2.39	36.70	87.00	2.89	58.60	87.50	3.39	87.90
86.01	1.90	21.66	86.51	2.40	37.07	87.01	2.90	59.14	87.51	3.40	88.58
86.02	1.91	21.91	86.52	2.41	37.44	87.02	2.91	59.69	87.52	3.41	89.26
86.03	1.92	22.17	86.53	2.42	37.81	87.03	2.92	60.23	87.53	3.42	89.94
86.04	1.93	22.42	86.54	2.43	38.18	87.04	2.93	60.78	87.54	3.43	90.62
86.05	1.94	22.68	86.55	2.44	38.55	87.05	2.94	61.32	87.55	3.44	91.30
86.06	1.95	22.93	86.56	2.45	38.92	87.06	2.95	61.87	87.56	3.45	91.98
86.07	1.96	23.19	86.57	2.46	39.29	87.07	2.96	62.41	87.57	3.46	92.66
86.08	1.97	23.44	86.58	2.47	39.66	87.08	2.97	62.96	87.58	3.47	93.34
86.09	1.98	23.70	86.59	2.48	40.03	87.09	2.98	63.50	87.59	3.48	94.02
86.10	1.99	23.95	86.60	2.49	40.40	87.10	2.99	64.05	87.60	3.49	94.70
86.11	2.00	24.21	86.61	2.50	40.81	87.11	3.00	64.59	87.61	3.50	95.47
86.12	2.01	24.46	86.62	2.51	41.22	87.12	3.01	65.14	87.62	3.51	96.24
86.13	2.02	24.72	86.63	2.52	41.63	87.13	3.02	65.68	87.63	3.52	97.01
86.14	2.03	24.97	86.64	2.53	42.04	87.14	3.03	66.23	87.64	3.53	97.78
86.15	2.04	25.23	86.65	2.54	42.45	87.15	3.04	66.77	87.65	3.54	98.55
86.16	2.05	25.48	86.66	2.55	42.86	87.16	3.05	67.32	87.66	3.55	99.32
86.17	2.06	25.74	86.67	2.56	43.27	87.17	3.06	67.86	87.67	3.56	100.09
86.18	2.07	25.99	86.68	2.57	43.68	87.18	3.07	68.41	87.68	3.57	100.86
86.19	2.08	26.25	86.69	2.58	44.09	87.19	3.08	68.95	87.69	3.58	101.63
86.20	2.09	26.50	86.70	2.59	44.50	87.20	3.09	69.50	87.70	3.59	102.40
86.21	2.10	26.83	86.71	2.60	44.91	87.21	3.10	70.08	87.71	3.60	103.17
86.22	2.11	27.15	86.72	2.61	45.32	87.22	3.11	70.66	87.72	3.61	103.94
86.23	2.12	27.48	86.73	2.62	45.73	87.23	3.12	71.24	87.73	3.62	104.71
86.24	2.13	27.80	86.74	2.63	46.14	87.24	3.13	71.82	87.74	3.63	105.48
86.25	2.14	28.13	86.75	2.64	46.55	87.25	3.14	72.40	87.75	3.64	106.25
86.26	2.15	28.45	86.76	2.65	46.96	87.26	3.15	72.98	87.76	3.65	107.02
86.27	2.16	28.78	86.77	2.66	47.37	87.27	3.16	73.56	87.77	3.66	107.79
86.28	2.17	29.10	86.78	2.67	47.78	87.28	3.17	74.14	87.78	3.67	108.56
86.29	2.18	29.43	86.79	2.68	48.19	87.29	3.18	74.72	87.79	3.68	109.33
86.30	2.19	29.75	86.80	2.69	48.60	87.30	3.19	75.30	87.80	3.69	110.10
86.31	2.20	30.08	86.81	2.70	49.10	87.31	3.20	75.88	87.81	3.70	110.96
86.32	2.21	30.40	86.82	2.71	49.60	87.32	3.21	76.46	87.82	3.71	111.82
86.33	2.22	30.73	86.83	2.72	50.10	87.33	3.22	77.04	87.83	3.72	112.68
86.34	2.23	31.05	86.84	2.73	50.60	87.34	3.23	77.62	87.84	3.73	113.54
86.35	2.24	31.38	86.85	2.74	51.10	87.35	3.24	78.20	87.85	3.74	114.40
86.36	2.25	31.70	86.86	2.75	51.60	87.36	3.25	78.78	87.86	3.75	115.26
86.37	2.26	32.03	86.87	2.76	52.10	87.37	3.26	79.36	87.87	3.76	116.12
86.38	2.27	32.35	86.88	2.77	52.60	87.38	3.27	79.94	87.88	3.77	116.98
86.39	2.28	32.68	86.89	2.78	53.10	87.39	3.28	80.52	87.89	3.78	117.84
86.40	2.29	33.00	86.90	2.79	53.60	87.40	3.29	81.10	87.90	3.79	118.70
86.41	2.30	33.37	86.91	2.80	54.10	87.41	3.30	81.78	87.91	3.80	119.56
86.42	2.31	33.74	86.92	2.81	54.60	87.42	3.31	82.46	87.92	3.81	120.42
86.43	2.32	34.11	86.93	2.82	55.10	87.43	3.32	83.14	87.93	3.82	121.28
86.44	2.33	34.48	86.94	2.83	55.60	87.44	3.33	83.82	87.94	3.83	122.14
86.45	2.34	34.85	86.95	2.84	56.10	87.45	3.34	84.50	87.95	3.84	123.00
86.46	2.35	35.22	86.96	2.85	56.60	87.46	3.35	85.18	87.96	3.85	123.86
86.47	2.36	35.59	86.97	2.86	57.10	87.47	3.36	85.86	87.97	3.86	124.72
86.48	2.37	35.96	86.98	2.87	57.60	87.48	3.37	86.54	87.98	3.87	125.58
86.49	2.38	36.33	86.99	2.88	58.10	87.49	3.38	87.22	87.99	3.88	126.44

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

ปี 2564

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
88.00	3.89	127.30	88.50	4.39	187.75	89.00	4.89	266.10			
88.01	3.90	128.40	88.51	4.40	189.16						
88.02	3.91	129.49	88.52	4.41	190.56						
88.03	3.92	130.59	88.53	4.42	191.97						
88.04	3.93	131.68	88.54	4.43	193.37						
88.05	3.94	132.78	88.55	4.44	194.78						
88.06	3.95	133.87	88.56	4.45	196.18						
88.07	3.96	134.97	88.57	4.46	197.59						
88.08	3.97	136.06	88.58	4.47	198.99						
88.09	3.98	137.16	88.59	4.48	200.40						
88.10	3.99	138.25	88.60	4.49	201.80						
88.11	4.00	139.35	88.61	4.50	203.39						
88.12	4.01	140.44	88.62	4.51	204.98						
88.13	4.02	141.54	88.63	4.52	206.57						
88.14	4.03	142.63	88.64	4.53	208.16						
88.15	4.04	143.73	88.65	4.54	209.75						
88.16	4.05	144.82	88.66	4.55	211.34						
88.17	4.06	145.92	88.67	4.56	212.93						
88.18	4.07	147.01	88.68	4.57	214.52						
88.19	4.08	148.11	88.69	4.58	216.11						
88.20	4.09	149.20	88.70	4.59	217.70						
88.21	4.10	150.43	88.71	4.60	219.29						
88.22	4.11	151.65	88.72	4.61	220.88						
88.23	4.12	152.88	88.73	4.62	222.47						
88.24	4.13	154.10	88.74	4.63	224.06						
88.25	4.14	155.33	88.75	4.64	225.65						
88.26	4.15	156.55	88.76	4.65	227.24						
88.27	4.16	157.78	88.77	4.66	228.83						
88.28	4.17	159.00	88.78	4.67	230.42						
88.29	4.18	160.23	88.79	4.68	232.01						
88.30	4.19	161.45	88.80	4.69	233.60						
88.31	4.20	162.68	88.81	4.70	235.23						
88.32	4.21	163.90	88.82	4.71	236.85						
88.33	4.22	165.13	88.83	4.72	238.48						
88.34	4.23	166.35	88.84	4.73	240.10						
88.35	4.24	167.58	88.85	4.74	241.73						
88.36	4.25	168.80	88.86	4.75	243.35						
88.37	4.26	170.03	88.87	4.76	244.98						
88.38	4.27	171.25	88.88	4.77	246.60						
88.39	4.28	172.48	88.89	4.78	248.23						
88.40	4.29	173.70	88.90	4.79	249.85						
88.41	4.30	175.11	88.91	4.80	251.48						
88.42	4.31	176.51	88.92	4.81	253.10						
88.43	4.32	177.92	88.93	4.82	254.73						
88.44	4.33	179.32	88.94	4.83	256.35						
88.45	4.34	180.73	88.95	4.84	257.98						
88.46	4.35	182.13	88.96	4.85	259.60						
88.47	4.36	183.54	88.97	4.86	261.23						
88.48	4.37	184.94	88.98	4.87	262.85						
88.49	4.38	186.35	88.99	4.88	264.48						