

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง 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.
83.00	-1.11	-17.10	83.50	-0.61	-15.40	84.00	-0.11	-10.40	84.50	0.39	-0.60
83.01	-1.10	-17.07	83.51	-0.60	-15.32	84.01	-0.10	-10.24	84.51	0.40	-0.33
83.02	-1.09	-17.04	83.52	-0.59	-15.24	84.02	-0.09	-10.08	84.52	0.41	-0.06
83.03	-1.08	-17.01	83.53	-0.58	-15.16	84.03	-0.08	-9.92	84.53	0.42	0.21
83.04	-1.07	-16.98	83.54	-0.57	-15.08	84.04	-0.07	-9.76	84.54	0.43	0.48
83.05	-1.06	-16.95	83.55	-0.56	-15.00	84.05	-0.06	-9.60	84.55	0.44	0.75
83.06	-1.05	-16.92	83.56	-0.55	-14.92	84.06	-0.05	-9.44	84.56	0.45	1.02
83.07	-1.04	-16.89	83.57	-0.54	-14.84	84.07	-0.04	-9.28	84.57	0.46	1.29
83.08	-1.03	-16.86	83.58	-0.53	-14.76	84.08	-0.03	-9.12	84.58	0.47	1.56
83.09	-1.02	-16.83	83.59	-0.52	-14.68	84.09	-0.02	-8.96	84.59	0.48	1.83
83.10	-1.01	-16.80	83.60	-0.51	-14.60	84.10	-0.01	-8.80	84.60	0.49	2.10
83.11	-1.00	-16.77	83.61	-0.50	-14.52	84.11	0.00	-8.63	84.61	0.50	2.39
83.12	-0.99	-16.74	83.62	-0.49	-14.44	84.12	0.01	-8.46	84.62	0.51	2.68
83.13	-0.98	-16.71	83.63	-0.48	-14.36	84.13	0.02	-8.29	84.63	0.52	2.97
83.14	-0.97	-16.68	83.64	-0.47	-14.28	84.14	0.03	-8.12	84.64	0.53	3.26
83.15	-0.96	-16.65	83.65	-0.46	-14.20	84.15	0.04	-7.95	84.65	0.54	3.55
83.16	-0.95	-16.62	83.66	-0.45	-14.12	84.16	0.05	-7.78	84.66	0.55	3.84
83.17	-0.94	-16.59	83.67	-0.44	-14.04	84.17	0.06	-7.61	84.67	0.56	4.13
83.18	-0.93	-16.56	83.68	-0.43	-13.96	84.18	0.07	-7.44	84.68	0.57	4.42
83.19	-0.92	-16.53	83.69	-0.42	-13.88	84.19	0.08	-7.27	84.69	0.58	4.71
83.20	-0.91	-16.50	83.70	-0.41	-13.80	84.20	0.09	-7.10	84.70	0.59	5.00
83.21	-0.90	-16.47	83.71	-0.40	-13.71	84.21	0.10	-6.91	84.71	0.60	5.31
83.22	-0.89	-16.44	83.72	-0.39	-13.62	84.22	0.11	-6.72	84.72	0.61	5.62
83.23	-0.88	-16.41	83.73	-0.38	-13.53	84.23	0.12	-6.53	84.73	0.62	5.93
83.24	-0.87	-16.38	83.74	-0.37	-13.44	84.24	0.13	-6.34	84.74	0.63	6.24
83.25	-0.86	-16.35	83.75	-0.36	-13.35	84.25	0.14	-6.15	84.75	0.64	6.55
83.26	-0.85	-16.32	83.76	-0.35	-13.26	84.26	0.15	-5.96	84.76	0.65	6.86
83.27	-0.84	-16.29	83.77	-0.34	-13.17	84.27	0.16	-5.77	84.77	0.66	7.17
83.28	-0.83	-16.26	83.78	-0.33	-13.08	84.28	0.17	-5.58	84.78	0.67	7.48
83.29	-0.82	-16.23	83.79	-0.32	-12.99	84.29	0.18	-5.39	84.79	0.68	7.79
83.30	-0.81	-16.20	83.80	-0.31	-12.90	84.30	0.19	-5.20	84.80	0.69	8.10
83.31	-0.80	-16.17	83.81	-0.30	-12.78	84.31	0.20	-4.97	84.81	0.70	8.44
83.32	-0.79	-16.14	83.82	-0.29	-12.66	84.32	0.21	-4.74	84.82	0.71	8.78
83.33	-0.78	-16.11	83.83	-0.28	-12.54	84.33	0.22	-4.51	84.83	0.72	9.12
83.34	-0.77	-16.08	83.84	-0.27	-12.42	84.34	0.23	-4.28	84.84	0.73	9.46
83.35	-0.76	-16.05	83.85	-0.26	-12.30	84.35	0.24	-4.05	84.85	0.74	9.80
83.36	-0.75	-16.02	83.86	-0.25	-12.18	84.36	0.25	-3.82	84.86	0.75	10.14
83.37	-0.74	-15.99	83.87	-0.24	-12.06	84.37	0.26	-3.59	84.87	0.76	10.48
83.38	-0.73	-15.96	83.88	-0.23	-11.94	84.38	0.27	-3.36	84.88	0.77	10.82
83.39	-0.72	-15.93	83.89	-0.22	-11.82	84.39	0.28	-3.13	84.89	0.78	11.16
83.40	-0.71	-15.90	83.90	-0.21	-11.70	84.40	0.29	-2.90	84.90	0.79	11.50
83.41	-0.70	-15.85	83.91	-0.20	-11.57	84.41	0.30	-2.67	84.91	0.80	11.89
83.42	-0.69	-15.80	83.92	-0.19	-11.44	84.42	0.31	-2.44	84.92	0.81	12.28
83.43	-0.68	-15.75	83.93	-0.18	-11.31	84.43	0.32	-2.21	84.93	0.82	12.67
83.44	-0.67	-15.70	83.94	-0.17	-11.18	84.44	0.33	-1.98	84.94	0.83	13.06
83.45	-0.66	-15.65	83.95	-0.16	-11.05	84.45	0.34	-1.75	84.95	0.84	13.45
83.46	-0.65	-15.60	83.96	-0.15	-10.92	84.46	0.35	-1.52	84.96	0.85	13.84
83.47	-0.64	-15.55	83.97	-0.14	-10.79	84.47	0.36	-1.29	84.97	0.86	14.23
83.48	-0.63	-15.50	83.98	-0.13	-10.66	84.48	0.37	-1.06	84.98	0.87	14.62
83.49	-0.62	-15.45	83.99	-0.12	-10.53	84.49	0.38	-0.83	84.99	0.88	15.01

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง 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.
85.00	0.89	15.40	85.50	1.39	46.90	86.00	1.89	88.60	86.50	2.39	137.50
85.01	0.90	15.84	85.51	1.40	47.69	86.01	1.90	89.51	86.51	2.40	138.52
85.02	0.91	16.28	85.52	1.41	48.48	86.02	1.91	90.42	86.52	2.41	139.54
85.03	0.92	16.72	85.53	1.42	49.27	86.03	1.92	91.33	86.53	2.42	140.56
85.04	0.93	17.16	85.54	1.43	50.06	86.04	1.93	92.24	86.54	2.43	141.58
85.05	0.94	17.60	85.55	1.44	50.85	86.05	1.94	93.15	86.55	2.44	142.60
85.06	0.95	18.04	85.56	1.45	51.64	86.06	1.95	94.06	86.56	2.45	143.62
85.07	0.96	18.48	85.57	1.46	52.43	86.07	1.96	94.97	86.57	2.46	144.64
85.08	0.97	18.92	85.58	1.47	53.22	86.08	1.97	95.88	86.58	2.47	145.66
85.09	0.98	19.36	85.59	1.48	54.01	86.09	1.98	96.79	86.59	2.48	146.68
85.10	0.99	19.80	85.60	1.49	54.80	86.10	1.99	97.70	86.60	2.49	147.70
85.11	1.00	20.35	85.61	1.50	55.62	86.11	2.00	98.65	86.61	2.50	148.74
85.12	1.01	20.90	85.62	1.51	56.44	86.12	2.01	99.60	86.62	2.51	149.78
85.13	1.02	21.45	85.63	1.52	57.26	86.13	2.02	100.55	86.63	2.52	150.82
85.14	1.03	22.00	85.64	1.53	58.08	86.14	2.03	101.50	86.64	2.53	151.86
85.15	1.04	22.55	85.65	1.54	58.90	86.15	2.04	102.45	86.65	2.54	152.90
85.16	1.05	23.10	85.66	1.55	59.72	86.16	2.05	103.40	86.66	2.55	153.94
85.17	1.06	23.65	85.67	1.56	60.54	86.17	2.06	104.35	86.67	2.56	154.98
85.18	1.07	24.20	85.68	1.57	61.36	86.18	2.07	105.30	86.68	2.57	156.02
85.19	1.08	24.75	85.69	1.58	62.18	86.19	2.08	106.25	86.69	2.58	157.06
85.20	1.09	25.30	85.70	1.59	63.00	86.20	2.09	107.20	86.70	2.59	158.10
85.21	1.10	25.88	85.71	1.60	63.84	86.21	2.10	108.21	86.71	2.60	159.19
85.22	1.11	26.46	85.72	1.61	64.68	86.22	2.11	109.22	86.72	2.61	160.28
85.23	1.12	27.04	85.73	1.62	65.52	86.23	2.12	110.23	86.73	2.62	161.37
85.24	1.13	27.62	85.74	1.63	66.36	86.24	2.13	111.24	86.74	2.63	162.46
85.25	1.14	28.20	85.75	1.64	67.20	86.25	2.14	112.25	86.75	2.64	163.55
85.26	1.15	28.78	85.76	1.65	68.04	86.26	2.15	113.26	86.76	2.65	164.64
85.27	1.16	29.36	85.77	1.66	68.88	86.27	2.16	114.27	86.77	2.66	165.73
85.28	1.17	29.94	85.78	1.67	69.72	86.28	2.17	115.28	86.78	2.67	166.82
85.29	1.18	30.52	85.79	1.68	70.56	86.29	2.18	116.29	86.79	2.68	167.91
85.30	1.19	31.10	85.80	1.69	71.40	86.30	2.19	117.30	86.80	2.69	169.00
85.31	1.20	31.89	85.81	1.70	72.26	86.31	2.20	118.31	86.81	2.70	170.12
85.32	1.21	32.68	85.82	1.71	73.12	86.32	2.21	119.32	86.82	2.71	171.24
85.33	1.22	33.47	85.83	1.72	73.98	86.33	2.22	120.33	86.83	2.72	172.36
85.34	1.23	34.26	85.84	1.73	74.84	86.34	2.23	121.34	86.84	2.73	173.48
85.35	1.24	35.05	85.85	1.74	75.70	86.35	2.24	122.35	86.85	2.74	174.60
85.36	1.25	35.84	85.86	1.75	76.56	86.36	2.25	123.36	86.86	2.75	175.72
85.37	1.26	36.63	85.87	1.76	77.42	86.37	2.26	124.37	86.87	2.76	176.84
85.38	1.27	37.42	85.88	1.77	78.28	86.38	2.27	125.38	86.88	2.77	177.96
85.39	1.28	38.21	85.89	1.78	79.14	86.39	2.28	126.39	86.89	2.78	179.08
85.40	1.29	39.00	85.90	1.79	80.00	86.40	2.29	127.40	86.90	2.79	180.20
85.41	1.30	39.79	85.91	1.80	80.86	86.41	2.30	128.41	86.91	2.80	181.46
85.42	1.31	40.58	85.92	1.81	81.72	86.42	2.31	129.42	86.92	2.81	182.72
85.43	1.32	41.37	85.93	1.82	82.58	86.43	2.32	130.43	86.93	2.82	183.98
85.44	1.33	42.16	85.94	1.83	83.44	86.44	2.33	131.44	86.94	2.83	185.24
85.45	1.34	42.95	85.95	1.84	84.30	86.45	2.34	132.45	86.95	2.84	186.50
85.46	1.35	43.74	85.96	1.85	85.16	86.46	2.35	133.46	86.96	2.85	187.76
85.47	1.36	44.53	85.97	1.86	86.02	86.47	2.36	134.47	86.97	2.86	189.02
85.48	1.37	45.32	85.98	1.87	86.88	86.48	2.37	135.48	86.98	2.87	190.28
85.49	1.38	46.11	85.99	1.88	87.74	86.49	2.38	136.49	86.99	2.88	191.54

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

ปี 2566

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.
87.00	2.89	192.80	87.50	3.39	254.80	88.00	3.89	320.50	88.50	4.39	390.50
87.01	2.90	193.98	87.51	3.40	256.08	88.01	3.90	321.87	88.51	4.40	391.95
87.02	2.91	195.16	87.52	3.41	257.36	88.02	3.91	323.24	88.52	4.41	393.40
87.03	2.92	196.34	87.53	3.42	258.64	88.03	3.92	324.61	88.53	4.42	394.85
87.04	2.93	197.52	87.54	3.43	259.92	88.04	3.93	325.98	88.54	4.43	396.30
87.05	2.94	198.70	87.55	3.44	261.20	88.05	3.94	327.35	88.55	4.44	397.75
87.06	2.95	199.88	87.56	3.45	262.48	88.06	3.95	328.72	88.56	4.45	399.20
87.07	2.96	201.06	87.57	3.46	263.76	88.07	3.96	330.09	88.57	4.46	400.65
87.08	2.97	202.24	87.58	3.47	265.04	88.08	3.97	331.46	88.58	4.47	402.10
87.09	2.98	203.42	87.59	3.48	266.32	88.09	3.98	332.83	88.59	4.48	403.55
87.10	2.99	204.60	87.60	3.49	267.60	88.10	3.99	334.20	88.60	4.49	405.00
87.11	3.00	205.78	87.61	3.50	268.88	88.11	4.00	335.58	88.61	4.50	406.45
87.12	3.01	206.96	87.62	3.51	270.16	88.12	4.01	336.96	88.62	4.51	407.90
87.13	3.02	208.14	87.63	3.52	271.44	88.13	4.02	338.34	88.63	4.52	409.35
87.14	3.03	209.32	87.64	3.53	272.72	88.14	4.03	339.72	88.64	4.53	410.80
87.15	3.04	210.50	87.65	3.54	274.00	88.15	4.04	341.10	88.65	4.54	412.25
87.16	3.05	211.68	87.66	3.55	275.28	88.16	4.05	342.48	88.66	4.55	413.70
87.17	3.06	212.86	87.67	3.56	276.56	88.17	4.06	343.86	88.67	4.56	415.15
87.18	3.07	214.04	87.68	3.57	277.84	88.18	4.07	345.24	88.68	4.57	416.60
87.19	3.08	215.22	87.69	3.58	279.12	88.19	4.08	346.62	88.69	4.58	418.05
87.20	3.09	216.40	87.70	3.59	280.40	88.20	4.09	348.00	88.70	4.59	419.50
87.21	3.10	217.68	87.71	3.60	281.72	88.21	4.10	349.38	88.71	4.60	420.99
87.22	3.11	218.96	87.72	3.61	283.04	88.22	4.11	350.76	88.72	4.61	422.48
87.23	3.12	220.24	87.73	3.62	284.36	88.23	4.12	352.14	88.73	4.62	423.97
87.24	3.13	221.52	87.74	3.63	285.68	88.24	4.13	353.52	88.74	4.63	425.46
87.25	3.14	222.80	87.75	3.64	287.00	88.25	4.14	354.90	88.75	4.64	426.95
87.26	3.15	224.08	87.76	3.65	288.32	88.26	4.15	356.28	88.76	4.65	428.44
87.27	3.16	225.36	87.77	3.66	289.64	88.27	4.16	357.66	88.77	4.66	429.93
87.28	3.17	226.64	87.78	3.67	290.96	88.28	4.17	359.04	88.78	4.67	431.42
87.29	3.18	227.92	87.79	3.68	292.28	88.29	4.18	360.42	88.79	4.68	432.91
87.30	3.19	229.20	87.80	3.69	293.60	88.30	4.19	361.80	88.80	4.69	434.40
87.31	3.20	230.48	87.81	3.70	294.94	88.31	4.20	363.22	88.81	4.70	435.90
87.32	3.21	231.76	87.82	3.71	296.28	88.32	4.21	364.64	88.82	4.71	437.40
87.33	3.22	233.04	87.83	3.72	297.62	88.33	4.22	366.06	88.83	4.72	438.90
87.34	3.23	234.32	87.84	3.73	298.96	88.34	4.23	367.48	88.84	4.73	440.40
87.35	3.24	235.60	87.85	3.74	300.30	88.35	4.24	368.90	88.85	4.74	441.90
87.36	3.25	236.88	87.86	3.75	301.64	88.36	4.25	370.32	88.86	4.75	443.40
87.37	3.26	238.16	87.87	3.76	302.98	88.37	4.26	371.74	88.87	4.76	444.90
87.38	3.27	239.44	87.88	3.77	304.32	88.38	4.27	373.16	88.88	4.77	446.40
87.39	3.28	240.72	87.89	3.78	305.66	88.39	4.28	374.58	88.89	4.78	447.90
87.40	3.29	242.00	87.90	3.79	307.00	88.40	4.29	376.00	88.90	4.79	449.40
87.41	3.30	243.28	87.91	3.80	308.35	88.41	4.30	377.45	88.91	4.80	450.93
87.42	3.31	244.56	87.92	3.81	309.70	88.42	4.31	378.90	88.92	4.81	452.46
87.43	3.32	245.84	87.93	3.82	311.05	88.43	4.32	380.35	88.93	4.82	453.99
87.44	3.33	247.12	87.94	3.83	312.40	88.44	4.33	381.80	88.94	4.83	455.52
87.45	3.34	248.40	87.95	3.84	313.75	88.45	4.34	383.25	88.95	4.84	457.05
87.46	3.35	249.68	87.96	3.85	315.10	88.46	4.35	384.70	88.96	4.85	458.58
87.47	3.36	250.96	87.97	3.86	316.45	88.47	4.36	386.15	88.97	4.86	460.11
87.48	3.37	252.24	87.98	3.87	317.80	88.48	4.37	387.60	88.98	4.87	461.64
87.49	3.38	253.52	87.99	3.88	319.15	88.49	4.38	389.05	88.99	4.88	463.17

