

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
 สถานี N.8 แม่น้ำน่าน อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร
 ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.
18.00	-1.80	5.70	18.50	-1.30	22.50	19.00	-0.80	41.40	19.50	-0.30	62.70
18.01	-1.79	6.03	18.51	-1.29	22.86	19.01	-0.79	41.79	19.51	-0.29	63.18
18.02	-1.78	6.36	18.52	-1.28	23.22	19.02	-0.78	42.18	19.52	-0.28	63.66
18.03	-1.77	6.69	18.53	-1.27	23.58	19.03	-0.77	42.57	19.53	-0.27	64.14
18.04	-1.76	7.02	18.54	-1.26	23.94	19.04	-0.76	42.96	19.54	-0.26	64.62
18.05	-1.75	7.35	18.55	-1.25	24.30	19.05	-0.75	43.35	19.55	-0.25	65.10
18.06	-1.74	7.68	18.56	-1.24	24.66	19.06	-0.74	43.74	19.56	-0.24	65.58
18.07	-1.73	8.01	18.57	-1.23	25.02	19.07	-0.73	44.13	19.57	-0.23	66.06
18.08	-1.72	8.34	18.58	-1.22	25.38	19.08	-0.72	44.52	19.58	-0.22	66.54
18.09	-1.71	8.67	18.59	-1.21	25.74	19.09	-0.71	44.91	19.59	-0.21	67.02
18.10	-1.70	9.00	18.60	-1.20	26.10	19.10	-0.70	45.30	19.60	-0.20	67.50
18.11	-1.69	9.33	18.61	-1.19	26.47	19.11	-0.69	45.72	19.61	-0.19	67.98
18.12	-1.68	9.66	18.62	-1.18	26.84	19.12	-0.68	46.14	19.62	-0.18	68.46
18.13	-1.67	9.99	18.63	-1.17	27.21	19.13	-0.67	46.56	19.63	-0.17	68.94
18.14	-1.66	10.32	18.64	-1.16	27.58	19.14	-0.66	46.98	19.64	-0.16	69.42
18.15	-1.65	10.65	18.65	-1.15	27.95	19.15	-0.65	47.40	19.65	-0.15	69.90
18.16	-1.64	10.98	18.66	-1.14	28.32	19.16	-0.64	47.82	19.66	-0.14	70.38
18.17	-1.63	11.31	18.67	-1.13	28.69	19.17	-0.63	48.24	19.67	-0.13	70.86
18.18	-1.62	11.64	18.68	-1.12	29.06	19.18	-0.62	48.66	19.68	-0.12	71.34
18.19	-1.61	11.97	18.69	-1.11	29.43	19.19	-0.61	49.08	19.69	-0.11	71.82
18.20	-1.60	12.30	18.70	-1.10	29.80	19.20	-0.60	49.50	19.70	-0.10	72.30
18.21	-1.59	12.63	18.71	-1.09	30.18	19.21	-0.59	49.94	19.71	-0.09	72.78
18.22	-1.58	12.96	18.72	-1.08	30.56	19.22	-0.58	50.38	19.72	-0.08	73.26
18.23	-1.57	13.29	18.73	-1.07	30.94	19.23	-0.57	50.82	19.73	-0.07	73.74
18.24	-1.56	13.62	18.74	-1.06	31.32	19.24	-0.56	51.26	19.74	-0.06	74.22
18.25	-1.55	13.95	18.75	-1.05	31.70	19.25	-0.55	51.70	19.75	-0.05	74.70
18.26	-1.54	14.28	18.76	-1.04	32.08	19.26	-0.54	52.14	19.76	-0.04	75.18
18.27	-1.53	14.61	18.77	-1.03	32.46	19.27	-0.53	52.58	19.77	-0.03	75.66
18.28	-1.52	14.94	18.78	-1.02	32.84	19.28	-0.52	53.02	19.78	-0.02	76.14
18.29	-1.51	15.27	18.79	-1.01	33.22	19.29	-0.51	53.46	19.79	-0.01	76.62
18.30	-1.50	15.60	18.80	-1.00	33.60	19.30	-0.50	53.90	19.80	0.00	77.10
18.31	-1.49	15.93	18.81	-0.99	33.99	19.31	-0.49	54.34	19.81	0.01	77.59
18.32	-1.48	16.26	18.82	-0.98	34.38	19.32	-0.48	54.78	19.82	0.02	78.08
18.33	-1.47	16.59	18.83	-0.97	34.77	19.33	-0.47	55.22	19.83	0.03	78.57
18.34	-1.46	16.92	18.84	-0.96	35.16	19.34	-0.46	55.66	19.84	0.04	79.06
18.35	-1.45	17.25	18.85	-0.95	35.55	19.35	-0.45	56.10	19.85	0.05	79.55
18.36	-1.44	17.58	18.86	-0.94	35.94	19.36	-0.44	56.54	19.86	0.06	80.04
18.37	-1.43	17.91	18.87	-0.93	36.33	19.37	-0.43	56.98	19.87	0.07	80.53
18.38	-1.42	18.24	18.88	-0.92	36.72	19.38	-0.42	57.42	19.88	0.08	81.02
18.39	-1.41	18.57	18.89	-0.91	37.11	19.39	-0.41	57.86	19.89	0.09	81.51
18.40	-1.40	18.90	18.90	-0.90	37.50	19.40	-0.40	58.30	19.90	0.10	82.00
18.41	-1.39	19.26	18.91	-0.89	37.89	19.41	-0.39	58.74	19.91	0.11	82.50
18.42	-1.38	19.62	18.92	-0.88	38.28	19.42	-0.38	59.18	19.92	0.12	83.00
18.43	-1.37	19.98	18.93	-0.87	38.67	19.43	-0.37	59.62	19.93	0.13	83.50
18.44	-1.36	20.34	18.94	-0.86	39.06	19.44	-0.36	60.06	19.94	0.14	84.00
18.45	-1.35	20.70	18.95	-0.85	39.45	19.45	-0.35	60.50	19.95	0.15	84.50
18.46	-1.34	21.06	18.96	-0.84	39.84	19.46	-0.34	60.94	19.96	0.16	85.00
18.47	-1.33	21.42	18.97	-0.83	40.23	19.47	-0.33	61.38	19.97	0.17	85.50
18.48	-1.32	21.78	18.98	-0.82	40.62	19.48	-0.32	61.82	19.98	0.18	86.00
18.49	-1.31	22.14	18.99	-0.81	41.01	19.49	-0.31	62.26	19.99	0.19	86.50

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.8 แม่น้ำน่าน อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.
20.00	0.20	87.00	20.50	0.70	113.70	21.00	1.20	141.90	21.50	1.70	172.70
20.01	0.21	87.52	20.51	0.71	114.24	21.01	1.21	142.50	21.51	1.71	173.34
20.02	0.22	88.04	20.52	0.72	114.78	21.02	1.22	143.10	21.52	1.72	173.98
20.03	0.23	88.56	20.53	0.73	115.32	21.03	1.23	143.70	21.53	1.73	174.62
20.04	0.24	89.08	20.54	0.74	115.86	21.04	1.24	144.30	21.54	1.74	175.26
20.05	0.25	89.60	20.55	0.75	116.40	21.05	1.25	144.90	21.55	1.75	175.90
20.06	0.26	90.12	20.56	0.76	116.94	21.06	1.26	145.50	21.56	1.76	176.54
20.07	0.27	90.64	20.57	0.77	117.48	21.07	1.27	146.10	21.57	1.77	177.18
20.08	0.28	91.16	20.58	0.78	118.02	21.08	1.28	146.70	21.58	1.78	177.82
20.09	0.29	91.68	20.59	0.79	118.56	21.09	1.29	147.30	21.59	1.79	178.46
20.10	0.30	92.20	20.60	0.80	119.10	21.10	1.30	147.90	21.60	1.80	179.10
20.11	0.31	92.73	20.61	0.81	119.64	21.11	1.31	148.51	21.61	1.81	179.74
20.12	0.32	93.26	20.62	0.82	120.18	21.12	1.32	149.12	21.62	1.82	180.38
20.13	0.33	93.79	20.63	0.83	120.72	21.13	1.33	149.73	21.63	1.83	181.02
20.14	0.34	94.32	20.64	0.84	121.26	21.14	1.34	150.34	21.64	1.84	181.66
20.15	0.35	94.85	20.65	0.85	121.80	21.15	1.35	150.95	21.65	1.85	182.30
20.16	0.36	95.38	20.66	0.86	122.34	21.16	1.36	151.56	21.66	1.86	182.94
20.17	0.37	95.91	20.67	0.87	122.88	21.17	1.37	152.17	21.67	1.87	183.58
20.18	0.38	96.44	20.68	0.88	123.42	21.18	1.38	152.78	21.68	1.88	184.22
20.19	0.39	96.97	20.69	0.89	123.96	21.19	1.39	153.39	21.69	1.89	184.86
20.20	0.40	97.50	20.70	0.90	124.50	21.20	1.40	154.00	21.70	1.90	185.50
20.21	0.41	98.04	20.71	0.91	125.04	21.21	1.41	154.62	21.71	1.91	186.15
20.22	0.42	98.58	20.72	0.92	125.58	21.22	1.42	155.24	21.72	1.92	186.80
20.23	0.43	99.12	20.73	0.93	126.12	21.23	1.43	155.86	21.73	1.93	187.45
20.24	0.44	99.66	20.74	0.94	126.66	21.24	1.44	156.48	21.74	1.94	188.10
20.25	0.45	100.20	20.75	0.95	127.20	21.25	1.45	157.10	21.75	1.95	188.75
20.26	0.46	100.74	20.76	0.96	127.74	21.26	1.46	157.72	21.76	1.96	189.40
20.27	0.47	101.28	20.77	0.97	128.28	21.27	1.47	158.34	21.77	1.97	190.05
20.28	0.48	101.82	20.78	0.98	128.82	21.28	1.48	158.96	21.78	1.98	190.70
20.29	0.49	102.36	20.79	0.99	129.36	21.29	1.49	159.58	21.79	1.99	191.35
20.30	0.50	102.90	20.80	1.00	129.90	21.30	1.50	160.20	21.80	2.00	192.00
20.31	0.51	103.44	20.81	1.01	130.50	21.31	1.51	160.82	21.81	2.01	192.65
20.32	0.52	103.98	20.82	1.02	131.10	21.32	1.52	161.44	21.82	2.02	193.30
20.33	0.53	104.52	20.83	1.03	131.70	21.33	1.53	162.06	21.83	2.03	193.95
20.34	0.54	105.06	20.84	1.04	132.30	21.34	1.54	162.68	21.84	2.04	194.60
20.35	0.55	105.60	20.85	1.05	132.90	21.35	1.55	163.30	21.85	2.05	195.25
20.36	0.56	106.14	20.86	1.06	133.50	21.36	1.56	163.92	21.86	2.06	195.90
20.37	0.57	106.68	20.87	1.07	134.10	21.37	1.57	164.54	21.87	2.07	196.55
20.38	0.58	107.22	20.88	1.08	134.70	21.38	1.58	165.16	21.88	2.08	197.20
20.39	0.59	107.76	20.89	1.09	135.30	21.39	1.59	165.78	21.89	2.09	197.85
20.40	0.60	108.30	20.90	1.10	135.90	21.40	1.60	166.40	21.90	2.10	198.50
20.41	0.61	108.84	20.91	1.11	136.50	21.41	1.61	167.03	21.91	2.11	199.15
20.42	0.62	109.38	20.92	1.12	137.10	21.42	1.62	167.66	21.92	2.12	199.80
20.43	0.63	109.92	20.93	1.13	137.70	21.43	1.63	168.29	21.93	2.13	200.45
20.44	0.64	110.46	20.94	1.14	138.30	21.44	1.64	168.92	21.94	2.14	201.10
20.45	0.65	111.00	20.95	1.15	138.90	21.45	1.65	169.55	21.95	2.15	201.75
20.46	0.66	111.54	20.96	1.16	139.50	21.46	1.66	170.18	21.96	2.16	202.40
20.47	0.67	112.08	20.97	1.17	140.10	21.47	1.67	170.81	21.97	2.17	203.05
20.48	0.68	112.62	20.98	1.18	140.70	21.48	1.68	171.44	21.98	2.18	203.70
20.49	0.69	113.16	20.99	1.19	141.30	21.49	1.69	172.07	21.99	2.19	204.35

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.8 แม่น้ำน่าน อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.
22.00	2.20	205.00	22.50	2.70	239.20	23.00	3.20	277.80	23.50	3.70	318.40
22.01	2.21	205.66	22.51	2.71	239.95	23.01	3.21	278.60	23.51	3.71	319.26
22.02	2.22	206.32	22.52	2.72	240.70	23.02	3.22	279.40	23.52	3.72	320.12
22.03	2.23	206.98	22.53	2.73	241.45	23.03	3.23	280.20	23.53	3.73	320.98
22.04	2.24	207.64	22.54	2.74	242.20	23.04	3.24	281.00	23.54	3.74	321.84
22.05	2.25	208.30	22.55	2.75	242.95	23.05	3.25	281.80	23.55	3.75	322.70
22.06	2.26	208.96	22.56	2.76	243.70	23.06	3.26	282.60	23.56	3.76	323.56
22.07	2.27	209.62	22.57	2.77	244.45	23.07	3.27	283.40	23.57	3.77	324.42
22.08	2.28	210.28	22.58	2.78	245.20	23.08	3.28	284.20	23.58	3.78	325.28
22.09	2.29	210.94	22.59	2.79	245.95	23.09	3.29	285.00	23.59	3.79	326.14
22.10	2.30	211.60	22.60	2.80	246.70	23.10	3.30	285.80	23.60	3.80	327.00
22.11	2.31	212.26	22.61	2.81	247.47	23.11	3.31	286.60	23.61	3.81	327.86
22.12	2.32	212.92	22.62	2.82	248.24	23.12	3.32	287.40	23.62	3.82	328.72
22.13	2.33	213.58	22.63	2.83	249.01	23.13	3.33	288.20	23.63	3.83	329.58
22.14	2.34	214.24	22.64	2.84	249.78	23.14	3.34	289.00	23.64	3.84	330.44
22.15	2.35	214.90	22.65	2.85	250.55	23.15	3.35	289.80	23.65	3.85	331.30
22.16	2.36	215.56	22.66	2.86	251.32	23.16	3.36	290.60	23.66	3.86	332.16
22.17	2.37	216.22	22.67	2.87	252.09	23.17	3.37	291.40	23.67	3.87	333.02
22.18	2.38	216.88	22.68	2.88	252.86	23.18	3.38	292.20	23.68	3.88	333.88
22.19	2.39	217.54	22.69	2.89	253.63	23.19	3.39	293.00	23.69	3.89	334.74
22.20	2.40	218.20	22.70	2.90	254.40	23.20	3.40	293.80	23.70	3.90	335.60
22.21	2.41	218.89	22.71	2.91	255.17	23.21	3.41	294.61	23.71	3.91	336.47
22.22	2.42	219.58	22.72	2.92	255.94	23.22	3.42	295.42	23.72	3.92	337.34
22.23	2.43	220.27	22.73	2.93	256.71	23.23	3.43	296.23	23.73	3.93	338.21
22.24	2.44	220.96	22.74	2.94	257.48	23.24	3.44	297.04	23.74	3.94	339.08
22.25	2.45	221.65	22.75	2.95	258.25	23.25	3.45	297.85	23.75	3.95	339.95
22.26	2.46	222.34	22.76	2.96	259.02	23.26	3.46	298.66	23.76	3.96	340.82
22.27	2.47	223.03	22.77	2.97	259.79	23.27	3.47	299.47	23.77	3.97	341.69
22.28	2.48	223.72	22.78	2.98	260.56	23.28	3.48	300.28	23.78	3.98	342.56
22.29	2.49	224.41	22.79	2.99	261.33	23.29	3.49	301.09	23.79	3.99	343.43
22.30	2.50	225.10	22.80	3.00	262.10	23.30	3.50	301.90	23.80	4.00	344.30
22.31	2.51	225.79	22.81	3.01	262.87	23.31	3.51	302.71	23.81	4.01	345.17
22.32	2.52	226.48	22.82	3.02	263.64	23.32	3.52	303.52	23.82	4.02	346.04
22.33	2.53	227.17	22.83	3.03	264.41	23.33	3.53	304.33	23.83	4.03	346.91
22.34	2.54	227.86	22.84	3.04	265.18	23.34	3.54	305.14	23.84	4.04	347.78
22.35	2.55	228.55	22.85	3.05	265.95	23.35	3.55	305.95	23.85	4.05	348.65
22.36	2.56	229.24	22.86	3.06	266.72	23.36	3.56	306.76	23.86	4.06	349.52
22.37	2.57	229.93	22.87	3.07	267.49	23.37	3.57	307.57	23.87	4.07	350.39
22.38	2.58	230.62	22.88	3.08	268.26	23.38	3.58	308.38	23.88	4.08	351.26
22.39	2.59	231.31	22.89	3.09	269.03	23.39	3.59	309.19	23.89	4.09	352.13
22.40	2.60	232.00	22.90	3.10	269.80	23.40	3.60	310.00	23.90	4.10	353.00
22.41	2.61	232.72	22.91	3.11	270.60	23.41	3.61	310.84	23.91	4.11	353.88
22.42	2.62	233.44	22.92	3.12	271.40	23.42	3.62	311.68	23.92	4.12	354.76
22.43	2.63	234.16	22.93	3.13	272.20	23.43	3.63	312.52	23.93	4.13	355.64
22.44	2.64	234.88	22.94	3.14	273.00	23.44	3.64	313.36	23.94	4.14	356.52
22.45	2.65	235.60	22.95	3.15	273.80	23.45	3.65	314.20	23.95	4.15	357.40
22.46	2.66	236.32	22.96	3.16	274.60	23.46	3.66	315.04	23.96	4.16	358.28
22.47	2.67	237.04	22.97	3.17	275.40	23.47	3.67	315.88	23.97	4.17	359.16
22.48	2.68	237.76	22.98	3.18	276.20	23.48	3.68	316.72	23.98	4.18	360.04
22.49	2.69	238.48	22.99	3.19	277.00	23.49	3.69	317.56	23.99	4.19	360.92

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.8 แม่น้ำน่าน อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.
24.00	4.20	361.80	24.50	4.70	407.30	25.00	5.20	454.30	25.50	5.70	501.80
24.01	4.21	362.68	24.51	4.71	408.23	25.01	5.21	455.25	25.51	5.71	502.76
24.02	4.22	363.56	24.52	4.72	409.16	25.02	5.22	456.20	25.52	5.72	503.72
24.03	4.23	364.44	24.53	4.73	410.09	25.03	5.23	457.15	25.53	5.73	504.68
24.04	4.24	365.32	24.54	4.74	411.02	25.04	5.24	458.10	25.54	5.74	505.64
24.05	4.25	366.20	24.55	4.75	411.95	25.05	5.25	459.05	25.55	5.75	506.60
24.06	4.26	367.08	24.56	4.76	412.88	25.06	5.26	460.00	25.56	5.76	507.56
24.07	4.27	367.96	24.57	4.77	413.81	25.07	5.27	460.95	25.57	5.77	508.52
24.08	4.28	368.84	24.58	4.78	414.74	25.08	5.28	461.90	25.58	5.78	509.48
24.09	4.29	369.72	24.59	4.79	415.67	25.09	5.29	462.85	25.59	5.79	510.44
24.10	4.30	370.60	24.60	4.80	416.60	25.10	5.30	463.80	25.60	5.80	511.40
24.11	4.31	371.50	24.61	4.81	417.54	25.11	5.31	464.75	25.61	5.81	512.36
24.12	4.32	372.40	24.62	4.82	418.48	25.12	5.32	465.70	25.62	5.82	513.32
24.13	4.33	373.30	24.63	4.83	419.42	25.13	5.33	466.65	25.63	5.83	514.28
24.14	4.34	374.20	24.64	4.84	420.36	25.14	5.34	467.60	25.64	5.84	515.24
24.15	4.35	375.10	24.65	4.85	421.30	25.15	5.35	468.55	25.65	5.85	516.20
24.16	4.36	376.00	24.66	4.86	422.24	25.16	5.36	469.50	25.66	5.86	517.16
24.17	4.37	376.90	24.67	4.87	423.18	25.17	5.37	470.45	25.67	5.87	518.12
24.18	4.38	377.80	24.68	4.88	424.12	25.18	5.38	471.40	25.68	5.88	519.08
24.19	4.39	378.70	24.69	4.89	425.06	25.19	5.39	472.35	25.69	5.89	520.04
24.20	4.40	379.60	24.70	4.90	426.00	25.20	5.40	473.30	25.70	5.90	521.00
24.21	4.41	380.52	24.71	4.91	426.94	25.21	5.41	474.25	25.71	5.91	521.96
24.22	4.42	381.44	24.72	4.92	427.88	25.22	5.42	475.20	25.72	5.92	522.92
24.23	4.43	382.36	24.73	4.93	428.82	25.23	5.43	476.15	25.73	5.93	523.88
24.24	4.44	383.28	24.74	4.94	429.76	25.24	5.44	477.10	25.74	5.94	524.84
24.25	4.45	384.20	24.75	4.95	430.70	25.25	5.45	478.05	25.75	5.95	525.80
24.26	4.46	385.12	24.76	4.96	431.64	25.26	5.46	479.00	25.76	5.96	526.76
24.27	4.47	386.04	24.77	4.97	432.58	25.27	5.47	479.95	25.77	5.97	527.72
24.28	4.48	386.96	24.78	4.98	433.52	25.28	5.48	480.90	25.78	5.98	528.68
24.29	4.49	387.88	24.79	4.99	434.46	25.29	5.49	481.85	25.79	5.99	529.64
24.30	4.50	388.80	24.80	5.00	435.40	25.30	5.50	482.80	25.80	6.00	530.60
24.31	4.51	389.72	24.81	5.01	436.34	25.31	5.51	483.75	25.81	6.01	531.57
24.32	4.52	390.64	24.82	5.02	437.28	25.32	5.52	484.70	25.82	6.02	532.54
24.33	4.53	391.56	24.83	5.03	438.22	25.33	5.53	485.65	25.83	6.03	533.51
24.34	4.54	392.48	24.84	5.04	439.16	25.34	5.54	486.60	25.84	6.04	534.48
24.35	4.55	393.40	24.85	5.05	440.10	25.35	5.55	487.55	25.85	6.05	535.45
24.36	4.56	394.32	24.86	5.06	441.04	25.36	5.56	488.50	25.86	6.06	536.42
24.37	4.57	395.24	24.87	5.07	441.98	25.37	5.57	489.45	25.87	6.07	537.39
24.38	4.58	396.16	24.88	5.08	442.92	25.38	5.58	490.40	25.88	6.08	538.36
24.39	4.59	397.08	24.89	5.09	443.86	25.39	5.59	491.35	25.89	6.09	539.33
24.40	4.60	398.00	24.90	5.10	444.80	25.40	5.60	492.30	25.90	6.10	540.30
24.41	4.61	398.93	24.91	5.11	445.75	25.41	5.61	493.25	25.91	6.11	541.27
24.42	4.62	399.86	24.92	5.12	446.70	25.42	5.62	494.20	25.92	6.12	542.24
24.43	4.63	400.79	24.93	5.13	447.65	25.43	5.63	495.15	25.93	6.13	543.21
24.44	4.64	401.72	24.94	5.14	448.60	25.44	5.64	496.10	25.94	6.14	544.18
24.45	4.65	402.65	24.95	5.15	449.55	25.45	5.65	497.05	25.95	6.15	545.15
24.46	4.66	403.58	24.96	5.16	450.50	25.46	5.66	498.00	25.96	6.16	546.12
24.47	4.67	404.51	24.97	5.17	451.45	25.47	5.67	498.95	25.97	6.17	547.09
24.48	4.68	405.44	24.98	5.18	452.40	25.48	5.68	499.90	25.98	6.18	548.06
24.49	4.69	406.37	24.99	5.19	453.35	25.49	5.69	500.85	25.99	6.19	549.03

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.8 แม่น้ำน่าน อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตรม.
26.00	6.20	550.00	26.50	6.70	599.60	27.00	7.20	651.00	27.50	7.70	704.20
26.01	6.21	550.98	26.51	6.71	600.62	27.01	7.21	652.05	27.51	7.71	705.30
26.02	6.22	551.96	26.52	6.72	601.64	27.02	7.22	653.10	27.52	7.72	706.40
26.03	6.23	552.94	26.53	6.73	602.66	27.03	7.23	654.15	27.53	7.73	707.50
26.04	6.24	553.92	26.54	6.74	603.68	27.04	7.24	655.20	27.54	7.74	708.60
26.05	6.25	554.90	26.55	6.75	604.70	27.05	7.25	656.25	27.55	7.75	709.70
26.06	6.26	555.88	26.56	6.76	605.72	27.06	7.26	657.30	27.56	7.76	710.80
26.07	6.27	556.86	26.57	6.77	606.74	27.07	7.27	658.35	27.57	7.77	711.90
26.08	6.28	557.84	26.58	6.78	607.76	27.08	7.28	659.40	27.58	7.78	713.00
26.09	6.29	558.82	26.59	6.79	608.78	27.09	7.29	660.45	27.59	7.79	714.10
26.10	6.30	559.80	26.60	6.80	609.80	27.10	7.30	661.50	27.60	7.80	715.20
26.11	6.31	560.79	26.61	6.81	610.82	27.11	7.31	662.55			
26.12	6.32	561.78	26.62	6.82	611.84	27.12	7.32	663.60			
26.13	6.33	562.77	26.63	6.83	612.86	27.13	7.33	664.65			
26.14	6.34	563.76	26.64	6.84	613.88	27.14	7.34	665.70			
26.15	6.35	564.75	26.65	6.85	614.90	27.15	7.35	666.75			
26.16	6.36	565.74	26.66	6.86	615.92	27.16	7.36	667.80			
26.17	6.37	566.73	26.67	6.87	616.94	27.17	7.37	668.85			
26.18	6.38	567.72	26.68	6.88	617.96	27.18	7.38	669.90			
26.19	6.39	568.71	26.69	6.89	618.98	27.19	7.39	670.95			
26.20	6.40	569.70	26.70	6.90	620.00	27.20	7.40	672.00			
26.21	6.41	570.69	26.71	6.91	621.03	27.21	7.41	673.07			
26.22	6.42	571.68	26.72	6.92	622.06	27.22	7.42	674.14			
26.23	6.43	572.67	26.73	6.93	623.09	27.23	7.43	675.21			
26.24	6.44	573.66	26.74	6.94	624.12	27.24	7.44	676.28			
26.25	6.45	574.65	26.75	6.95	625.15	27.25	7.45	677.35			
26.26	6.46	575.64	26.76	6.96	626.18	27.26	7.46	678.42			
26.27	6.47	576.63	26.77	6.97	627.21	27.27	7.47	679.49			
26.28	6.48	577.62	26.78	6.98	628.24	27.28	7.48	680.56			
26.29	6.49	578.61	26.79	6.99	629.27	27.29	7.49	681.63			
26.30	6.50	579.60	26.80	7.00	630.30	27.30	7.50	682.70			
26.31	6.51	580.60	26.81	7.01	631.33	27.31	7.51	683.77			
26.32	6.52	581.60	26.82	7.02	632.36	27.32	7.52	684.84			
26.33	6.53	582.60	26.83	7.03	633.39	27.33	7.53	685.91			
26.34	6.54	583.60	26.84	7.04	634.42	27.34	7.54	686.98			
26.35	6.55	584.60	26.85	7.05	635.45	27.35	7.55	688.05			
26.36	6.56	585.60	26.86	7.06	636.48	27.36	7.56	689.12			
26.37	6.57	586.60	26.87	7.07	637.51	27.37	7.57	690.19			
26.38	6.58	587.60	26.88	7.08	638.54	27.38	7.58	691.26			
26.39	6.59	588.60	26.89	7.09	639.57	27.39	7.59	692.33			
26.40	6.60	589.60	26.90	7.10	640.60	27.40	7.60	693.40			
26.41	6.61	590.60	26.91	7.11	641.64	27.41	7.61	694.48			
26.42	6.62	591.60	26.92	7.12	642.68	27.42	7.62	695.56			
26.43	6.63	592.60	26.93	7.13	643.72	27.43	7.63	696.64			
26.44	6.64	593.60	26.94	7.14	644.76	27.44	7.64	697.72			
26.45	6.65	594.60	26.95	7.15	645.80	27.45	7.65	698.80			
26.46	6.66	595.60	26.96	7.16	646.84	27.46	7.66	699.88			
26.47	6.67	596.60	26.97	7.17	647.88	27.47	7.67	700.96			
26.48	6.68	597.60	26.98	7.18	648.92	27.48	7.68	702.04			
26.49	6.69	598.60	26.99	7.19	649.96	27.49	7.69	703.12			