

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.10A แม่น้ำน่าน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร

ปี 2563

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.
19.40	-2.89	0.00	19.90	-2.39	18.75	20.40	-1.89	38.70	20.90	-1.39	61.25
19.41	-2.88	0.38	19.91	-2.38	19.13	20.41	-1.88	39.15	20.91	-1.38	61.71
19.42	-2.87	0.75	19.92	-2.37	19.50	20.42	-1.87	39.59	20.92	-1.37	62.16
19.43	-2.86	1.13	19.93	-2.36	19.88	20.43	-1.86	40.04	20.93	-1.36	62.62
19.44	-2.85	1.50	19.94	-2.35	20.25	20.44	-1.85	40.48	20.94	-1.35	63.07
19.45	-2.84	1.88	19.95	-2.34	20.63	20.45	-1.84	40.93	20.95	-1.34	63.53
19.46	-2.83	2.25	19.96	-2.33	21.00	20.46	-1.83	41.37	20.96	-1.33	63.98
19.47	-2.82	2.63	19.97	-2.32	21.38	20.47	-1.82	41.82	20.97	-1.32	64.44
19.48	-2.81	3.00	19.98	-2.31	21.75	20.48	-1.81	42.26	20.98	-1.31	64.89
19.49	-2.80	3.38	19.99	-2.30	22.13	20.49	-1.80	42.71	20.99	-1.30	65.35
19.50	-2.79	3.75	20.00	-2.29	22.50	20.50	-1.79	43.15	21.00	-1.29	65.80
19.51	-2.78	4.13	20.01	-2.28	22.91	20.51	-1.78	43.60	21.01	-1.28	66.31
19.52	-2.77	4.50	20.02	-2.27	23.31	20.52	-1.77	44.04	21.02	-1.27	66.82
19.53	-2.76	4.88	20.03	-2.26	23.72	20.53	-1.76	44.49	21.03	-1.26	67.33
19.54	-2.75	5.25	20.04	-2.25	24.12	20.54	-1.75	44.93	21.04	-1.25	67.84
19.55	-2.74	5.63	20.05	-2.24	24.53	20.55	-1.74	45.38	21.05	-1.24	68.35
19.56	-2.73	6.00	20.06	-2.23	24.93	20.56	-1.73	45.82	21.06	-1.23	68.86
19.57	-2.72	6.38	20.07	-2.22	25.34	20.57	-1.72	46.27	21.07	-1.22	69.37
19.58	-2.71	6.75	20.08	-2.21	25.74	20.58	-1.71	46.71	21.08	-1.21	69.88
19.59	-2.70	7.13	20.09	-2.20	26.15	20.59	-1.70	47.16	21.09	-1.20	70.39
19.60	-2.69	7.50	20.10	-2.19	26.55	20.60	-1.69	47.60	21.10	-1.19	70.90
19.61	-2.68	7.88	20.11	-2.18	26.96	20.61	-1.68	48.06	21.11	-1.18	71.41
19.62	-2.67	8.25	20.12	-2.17	27.36	20.62	-1.67	48.51	21.12	-1.17	71.92
19.63	-2.66	8.63	20.13	-2.16	27.77	20.63	-1.66	48.97	21.13	-1.16	72.43
19.64	-2.65	9.00	20.14	-2.15	28.17	20.64	-1.65	49.42	21.14	-1.15	72.94
19.65	-2.64	9.38	20.15	-2.14	28.58	20.65	-1.64	49.88	21.15	-1.14	73.45
19.66	-2.63	9.75	20.16	-2.13	28.98	20.66	-1.63	50.33	21.16	-1.13	73.96
19.67	-2.62	10.13	20.17	-2.12	29.39	20.67	-1.62	50.79	21.17	-1.12	74.47
19.68	-2.61	10.50	20.18	-2.11	29.79	20.68	-1.61	51.24	21.18	-1.11	74.98
19.69	-2.60	10.88	20.19	-2.10	30.20	20.69	-1.60	51.70	21.19	-1.10	75.49
19.70	-2.59	11.25	20.20	-2.09	30.60	20.70	-1.59	52.15	21.20	-1.09	76.00
19.71	-2.58	11.63	20.21	-2.08	31.01	20.71	-1.58	52.61	21.21	-1.08	76.52
19.72	-2.57	12.00	20.22	-2.07	31.41	20.72	-1.57	53.06	21.22	-1.07	77.04
19.73	-2.56	12.38	20.23	-2.06	31.82	20.73	-1.56	53.52	21.23	-1.06	77.56
19.74	-2.55	12.75	20.24	-2.05	32.22	20.74	-1.55	53.97	21.24	-1.05	78.08
19.75	-2.54	13.13	20.25	-2.04	32.63	20.75	-1.54	54.43	21.25	-1.04	78.60
19.76	-2.53	13.50	20.26	-2.03	33.03	20.76	-1.53	54.88	21.26	-1.03	79.12
19.77	-2.52	13.88	20.27	-2.02	33.44	20.77	-1.52	55.34	21.27	-1.02	79.64
19.78	-2.51	14.25	20.28	-2.01	33.84	20.78	-1.51	55.79	21.28	-1.01	80.16
19.79	-2.50	14.63	20.29	-2.00	34.25	20.79	-1.50	56.25	21.29	-1.00	80.68
19.80	-2.49	15.00	20.30	-1.99	34.65	20.80	-1.49	56.70	21.30	-0.99	81.20
19.81	-2.48	15.38	20.31	-1.98	35.06	20.81	-1.48	57.16	21.31	-0.98	81.72
19.82	-2.47	15.75	20.32	-1.97	35.46	20.82	-1.47	57.61	21.32	-0.97	82.24
19.83	-2.46	16.13	20.33	-1.96	35.87	20.83	-1.46	58.07	21.33	-0.96	82.76
19.84	-2.45	16.50	20.34	-1.95	36.27	20.84	-1.45	58.52	21.34	-0.95	83.28
19.85	-2.44	16.88	20.35	-1.94	36.68	20.85	-1.44	58.98	21.35	-0.94	83.80
19.86	-2.43	17.25	20.36	-1.93	37.08	20.86	-1.43	59.43	21.36	-0.93	84.32
19.87	-2.42	17.63	20.37	-1.92	37.49	20.87	-1.42	59.89	21.37	-0.92	84.84
19.88	-2.41	18.00	20.38	-1.91	37.89	20.88	-1.41	60.34	21.38	-0.91	85.36
19.89	-2.40	18.38	20.39	-1.90	38.30	20.89	-1.40	60.80	21.39	-0.90	85.88

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.10A แม่น้ำน่าน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร

ปี 2563

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.
21.40	-0.89	86.40	21.90	-0.39	114.25	22.40	0.11	144.50	22.90	0.61	177.50
21.41	-0.88	86.94	21.91	-0.38	114.84	22.41	0.12	145.16	22.91	0.62	178.16
21.42	-0.87	87.48	21.92	-0.37	115.42	22.42	0.13	145.82	22.92	0.63	178.82
21.43	-0.86	88.02	21.93	-0.36	116.01	22.43	0.14	146.48	22.93	0.64	179.48
21.44	-0.85	88.56	21.94	-0.35	116.59	22.44	0.15	147.14	22.94	0.65	180.14
21.45	-0.84	89.10	21.95	-0.34	117.18	22.45	0.16	147.80	22.95	0.66	180.80
21.46	-0.83	89.64	21.96	-0.33	117.76	22.46	0.17	148.46	22.96	0.67	181.46
21.47	-0.82	90.18	21.97	-0.32	118.35	22.47	0.18	149.12	22.97	0.68	182.12
21.48	-0.81	90.72	21.98	-0.31	118.93	22.48	0.19	149.78	22.98	0.69	182.78
21.49	-0.80	91.26	21.99	-0.30	119.52	22.49	0.20	150.44	22.99	0.70	183.44
21.50	-0.79	91.80	22.00	-0.29	120.10	22.50	0.21	151.10	23.00	0.71	184.10
21.51	-0.78	92.34	22.01	-0.28	120.71	22.51	0.22	151.76	23.01	0.72	184.80
21.52	-0.77	92.88	22.02	-0.27	121.32	22.52	0.23	152.42	23.02	0.73	185.49
21.53	-0.76	93.42	22.03	-0.26	121.93	22.53	0.24	153.08	23.03	0.74	186.19
21.54	-0.75	93.96	22.04	-0.25	122.54	22.54	0.25	153.74	23.04	0.75	186.88
21.55	-0.74	94.50	22.05	-0.24	123.15	22.55	0.26	154.40	23.05	0.76	187.58
21.56	-0.73	95.04	22.06	-0.23	123.76	22.56	0.27	155.06	23.06	0.77	188.27
21.57	-0.72	95.58	22.07	-0.22	124.37	22.57	0.28	155.72	23.07	0.78	188.97
21.58	-0.71	96.12	22.08	-0.21	124.98	22.58	0.29	156.38	23.08	0.79	189.66
21.59	-0.70	96.66	22.09	-0.20	125.59	22.59	0.30	157.04	23.09	0.80	190.36
21.60	-0.69	97.20	22.10	-0.19	126.20	22.60	0.31	157.70	23.10	0.81	191.05
21.61	-0.68	97.76	22.11	-0.18	126.81	22.61	0.32	158.36	23.11	0.82	191.75
21.62	-0.67	98.32	22.12	-0.17	127.42	22.62	0.33	159.02	23.12	0.83	192.44
21.63	-0.66	98.88	22.13	-0.16	128.03	22.63	0.34	159.68	23.13	0.84	193.14
21.64	-0.65	99.44	22.14	-0.15	128.64	22.64	0.35	160.34	23.14	0.85	193.83
21.65	-0.64	100.00	22.15	-0.14	129.25	22.65	0.36	161.00	23.15	0.86	194.53
21.66	-0.63	100.56	22.16	-0.13	129.86	22.66	0.37	161.66	23.16	0.87	195.22
21.67	-0.62	101.12	22.17	-0.12	130.47	22.67	0.38	162.32	23.17	0.88	195.92
21.68	-0.61	101.68	22.18	-0.11	131.08	22.68	0.39	162.98	23.18	0.89	196.61
21.69	-0.60	102.24	22.19	-0.10	131.69	22.69	0.40	163.64	23.19	0.90	197.31
21.70	-0.59	102.80	22.20	-0.09	132.30	22.70	0.41	164.30	23.20	0.91	198.00
21.71	-0.58	103.36	22.21	-0.08	132.91	22.71	0.42	164.96	23.21	0.92	198.73
21.72	-0.57	103.92	22.22	-0.07	133.52	22.72	0.43	165.62	23.22	0.93	199.45
21.73	-0.56	104.48	22.23	-0.06	134.13	22.73	0.44	166.28	23.23	0.94	200.18
21.74	-0.55	105.04	22.24	-0.05	134.74	22.74	0.45	166.94	23.24	0.95	200.90
21.75	-0.54	105.60	22.25	-0.04	135.35	22.75	0.46	167.60	23.25	0.96	201.63
21.76	-0.53	106.16	22.26	-0.03	135.96	22.76	0.47	168.26	23.26	0.97	202.35
21.77	-0.52	106.72	22.27	-0.02	136.57	22.77	0.48	168.92	23.27	0.98	203.08
21.78	-0.51	107.28	22.28	-0.01	137.18	22.78	0.49	169.58	23.28	0.99	203.80
21.79	-0.50	107.84	22.29	0.00	137.79	22.79	0.50	170.24	23.29	1.00	204.53
21.80	-0.49	108.40	22.30	0.01	138.40	22.80	0.51	170.90	23.30	1.01	205.25
21.81	-0.48	108.99	22.31	0.02	139.01	22.81	0.52	171.56	23.31	1.02	205.98
21.82	-0.47	109.57	22.32	0.03	139.62	22.82	0.53	172.22	23.32	1.03	206.70
21.83	-0.46	110.16	22.33	0.04	140.23	22.83	0.54	172.88	23.33	1.04	207.43
21.84	-0.45	110.74	22.34	0.05	140.84	22.84	0.55	173.54	23.34	1.05	208.15
21.85	-0.44	111.33	22.35	0.06	141.45	22.85	0.56	174.20	23.35	1.06	208.88
21.86	-0.43	111.91	22.36	0.07	142.06	22.86	0.57	174.86	23.36	1.07	209.60
21.87	-0.42	112.50	22.37	0.08	142.67	22.87	0.58	175.52	23.37	1.08	210.33
21.88	-0.41	113.08	22.38	0.09	143.28	22.88	0.59	176.18	23.38	1.09	211.05
21.89	-0.40	113.67	22.39	0.10	143.89	22.89	0.60	176.84	23.39	1.10	211.78

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.10A แม่น้ำน่าน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร

ปี 2563

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.
23.40	1.11	212.50	23.90	1.61	249.15	24.40	2.11	287.30	24.90	2.61	327.25
23.41	1.12	213.23	23.91	1.62	249.90	24.41	2.12	288.09	24.91	2.62	328.08
23.42	1.13	213.95	23.92	1.63	250.64	24.42	2.13	288.88	24.92	2.63	328.90
23.43	1.14	214.68	23.93	1.64	251.39	24.43	2.14	289.67	24.93	2.64	329.73
23.44	1.15	215.40	23.94	1.65	252.13	24.44	2.15	290.46	24.94	2.65	330.55
23.45	1.16	216.13	23.95	1.66	252.88	24.45	2.16	291.25	24.95	2.66	331.38
23.46	1.17	216.85	23.96	1.67	253.62	24.46	2.17	292.04	24.96	2.67	332.20
23.47	1.18	217.58	23.97	1.68	254.37	24.47	2.18	292.83	24.97	2.68	333.03
23.48	1.19	218.30	23.98	1.69	255.11	24.48	2.19	293.62	24.98	2.69	333.85
23.49	1.20	219.03	23.99	1.70	255.86	24.49	2.20	294.41	24.99	2.70	334.68
23.50	1.21	219.75	24.00	1.71	256.60	24.50	2.21	295.20	25.00	2.71	335.50
23.51	1.22	220.48	24.01	1.72	257.35	24.51	2.22	295.99	25.01	2.72	336.34
23.52	1.23	221.20	24.02	1.73	258.09	24.52	2.23	296.78	25.02	2.73	337.17
23.53	1.24	221.93	24.03	1.74	258.84	24.53	2.24	297.57	25.03	2.74	338.01
23.54	1.25	222.65	24.04	1.75	259.58	24.54	2.25	298.36	25.04	2.75	338.84
23.55	1.26	223.38	24.05	1.76	260.33	24.55	2.26	299.15	25.05	2.76	339.68
23.56	1.27	224.10	24.06	1.77	261.07	24.56	2.27	299.94	25.06	2.77	340.51
23.57	1.28	224.83	24.07	1.78	261.82	24.57	2.28	300.73	25.07	2.78	341.35
23.58	1.29	225.55	24.08	1.79	262.56	24.58	2.29	301.52	25.08	2.79	342.18
23.59	1.30	226.28	24.09	1.80	263.31	24.59	2.30	302.31	25.09	2.80	343.02
23.60	1.31	227.00	24.10	1.81	264.05	24.60	2.31	303.10	25.10	2.81	343.85
23.61	1.32	227.74	24.11	1.82	264.80	24.61	2.32	303.90	25.11	2.82	344.69
23.62	1.33	228.47	24.12	1.83	265.54	24.62	2.33	304.69	25.12	2.83	345.52
23.63	1.34	229.21	24.13	1.84	266.29	24.63	2.34	305.49	25.13	2.84	346.36
23.64	1.35	229.94	24.14	1.85	267.03	24.64	2.35	306.28	25.14	2.85	347.19
23.65	1.36	230.68	24.15	1.86	267.78	24.65	2.36	307.08	25.15	2.86	348.03
23.66	1.37	231.41	24.16	1.87	268.52	24.66	2.37	307.87	25.16	2.87	348.86
23.67	1.38	232.15	24.17	1.88	269.27	24.67	2.38	308.67	25.17	2.88	349.70
23.68	1.39	232.88	24.18	1.89	270.01	24.68	2.39	309.46	25.18	2.89	350.53
23.69	1.40	233.62	24.19	1.90	270.76	24.69	2.40	310.26	25.19	2.90	351.37
23.70	1.41	234.35	24.20	1.91	271.50	24.70	2.41	311.05	25.20	2.91	352.20
23.71	1.42	235.09	24.21	1.92	272.29	24.71	2.42	311.85	25.21	2.92	353.04
23.72	1.43	235.82	24.22	1.93	273.08	24.72	2.43	312.64	25.22	2.93	353.88
23.73	1.44	236.56	24.23	1.94	273.87	24.73	2.44	313.44	25.23	2.94	354.72
23.74	1.45	237.29	24.24	1.95	274.66	24.74	2.45	314.23	25.24	2.95	355.56
23.75	1.46	238.03	24.25	1.96	275.45	24.75	2.46	315.03	25.25	2.96	356.40
23.76	1.47	238.76	24.26	1.97	276.24	24.76	2.47	315.82	25.26	2.97	357.24
23.77	1.48	239.50	24.27	1.98	277.03	24.77	2.48	316.62	25.27	2.98	358.08
23.78	1.49	240.23	24.28	1.99	277.82	24.78	2.49	317.41	25.28	2.99	358.92
23.79	1.50	240.97	24.29	2.00	278.61	24.79	2.50	318.21	25.29	3.00	359.76
23.80	1.51	241.70	24.30	2.01	279.40	24.80	2.51	319.00	25.30	3.01	360.60
23.81	1.52	242.45	24.31	2.02	280.19	24.81	2.52	319.83	25.31	3.02	361.44
23.82	1.53	243.19	24.32	2.03	280.98	24.82	2.53	320.65	25.32	3.03	362.28
23.83	1.54	243.94	24.33	2.04	281.77	24.83	2.54	321.48	25.33	3.04	363.12
23.84	1.55	244.68	24.34	2.05	282.56	24.84	2.55	322.30	25.34	3.05	363.96
23.85	1.56	245.43	24.35	2.06	283.35	24.85	2.56	323.13	25.35	3.06	364.80
23.86	1.57	246.17	24.36	2.07	284.14	24.86	2.57	323.95	25.36	3.07	365.64
23.87	1.58	246.92	24.37	2.08	284.93	24.87	2.58	324.78	25.37	3.08	366.48
23.88	1.59	247.66	24.38	2.09	285.72	24.88	2.59	325.60	25.38	3.09	367.32
23.89	1.60	248.41	24.39	2.10	286.51	24.89	2.60	326.43	25.39	3.10	368.16

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.10A แม่น้ำน่าน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร

ปี 2563

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.
25.40	3.11	369.00	25.90	3.61	411.50	26.40	4.11	456.30	26.90	4.61	502.95
25.41	3.12	369.84	25.91	3.62	412.37	26.41	4.12	457.23	26.91	4.62	503.92
25.42	3.13	370.68	25.92	3.63	413.24	26.42	4.13	458.15	26.92	4.63	504.88
25.43	3.14	371.52	25.93	3.64	414.11	26.43	4.14	459.08	26.93	4.64	505.85
25.44	3.15	372.36	25.94	3.65	414.98	26.44	4.15	460.00	26.94	4.65	506.81
25.45	3.16	373.20	25.95	3.66	415.85	26.45	4.16	460.93	26.95	4.66	507.78
25.46	3.17	374.04	25.96	3.67	416.72	26.46	4.17	461.85	26.96	4.67	508.74
25.47	3.18	374.88	25.97	3.68	417.59	26.47	4.18	462.78	26.97	4.68	509.71
25.48	3.19	375.72	25.98	3.69	418.46	26.48	4.19	463.70	26.98	4.69	510.67
25.49	3.20	376.56	25.99	3.70	419.33	26.49	4.20	464.63	26.99	4.70	511.64
25.50	3.21	377.40	26.00	3.71	420.20	26.50	4.21	465.55	27.00	4.71	512.60
25.51	3.22	378.24	26.01	3.72	421.08	26.51	4.22	466.48	27.01	4.72	513.57
25.52	3.23	379.08	26.02	3.73	421.96	26.52	4.23	467.40	27.02	4.73	514.54
25.53	3.24	379.92	26.03	3.74	422.84	26.53	4.24	468.33	27.03	4.74	515.51
25.54	3.25	380.76	26.04	3.75	423.72	26.54	4.25	469.25	27.04	4.75	516.48
25.55	3.26	381.60	26.05	3.76	424.60	26.55	4.26	470.18	27.05	4.76	517.45
25.56	3.27	382.44	26.06	3.77	425.48	26.56	4.27	471.10	27.06	4.77	518.42
25.57	3.28	383.28	26.07	3.78	426.36	26.57	4.28	472.03	27.07	4.78	519.39
25.58	3.29	384.12	26.08	3.79	427.24	26.58	4.29	472.95	27.08	4.79	520.36
25.59	3.30	384.96	26.09	3.80	428.12	26.59	4.30	473.88	27.09	4.80	521.33
25.60	3.31	385.80	26.10	3.81	429.00	26.60	4.31	474.80	27.10	4.81	522.30
25.61	3.32	386.65	26.11	3.82	429.88	26.61	4.32	475.73	27.11	4.82	523.27
25.62	3.33	387.50	26.12	3.83	430.76	26.62	4.33	476.65	27.12	4.83	524.24
25.63	3.34	388.35	26.13	3.84	431.64	26.63	4.34	477.58	27.13	4.84	525.21
25.64	3.35	389.20	26.14	3.85	432.52	26.64	4.35	478.50	27.14	4.85	526.18
25.65	3.36	390.05	26.15	3.86	433.40	26.65	4.36	479.43	27.15	4.86	527.15
25.66	3.37	390.90	26.16	3.87	434.28	26.66	4.37	480.35	27.16	4.87	528.12
25.67	3.38	391.75	26.17	3.88	435.16	26.67	4.38	481.28	27.17	4.88	529.09
25.68	3.39	392.60	26.18	3.89	436.04	26.68	4.39	482.20	27.18	4.89	530.06
25.69	3.40	393.45	26.19	3.90	436.92	26.69	4.40	483.13	27.19	4.90	531.03
25.70	3.41	394.30	26.20	3.91	437.80	26.70	4.41	484.05	27.20	4.91	532.00
25.71	3.42	395.15	26.21	3.92	438.73	26.71	4.42	484.98	27.21	4.92	532.97
25.72	3.43	396.00	26.22	3.93	439.65	26.72	4.43	485.90	27.22	4.93	533.94
25.73	3.44	396.85	26.23	3.94	440.58	26.73	4.44	486.83	27.23	4.94	534.91
25.74	3.45	397.70	26.24	3.95	441.50	26.74	4.45	487.75	27.24	4.95	535.88
25.75	3.46	398.55	26.25	3.96	442.43	26.75	4.46	488.68	27.25	4.96	536.85
25.76	3.47	399.40	26.26	3.97	443.35	26.76	4.47	489.60	27.26	4.97	537.82
25.77	3.48	400.25	26.27	3.98	444.28	26.77	4.48	490.53	27.27	4.98	538.79
25.78	3.49	401.10	26.28	3.99	445.20	26.78	4.49	491.45	27.28	4.99	539.76
25.79	3.50	401.95	26.29	4.00	446.13	26.79	4.50	492.38	27.29	5.00	540.73
25.80	3.51	402.80	26.30	4.01	447.05	26.80	4.51	493.30	27.30	5.01	541.70
25.81	3.52	403.67	26.31	4.02	447.98	26.81	4.52	494.27	27.31	5.02	542.67
25.82	3.53	404.54	26.32	4.03	448.90	26.82	4.53	495.23	27.32	5.03	543.64
25.83	3.54	405.41	26.33	4.04	449.83	26.83	4.54	496.20	27.33	5.04	544.61
25.84	3.55	406.28	26.34	4.05	450.75	26.84	4.55	497.16	27.34	5.05	545.58
25.85	3.56	407.15	26.35	4.06	451.68	26.85	4.56	498.13	27.35	5.06	546.55
25.86	3.57	408.02	26.36	4.07	452.60	26.86	4.57	499.09	27.36	5.07	547.52
25.87	3.58	408.89	26.37	4.08	453.53	26.87	4.58	500.06	27.37	5.08	548.49
25.88	3.59	409.76	26.38	4.09	454.45	26.88	4.59	501.02	27.38	5.09	549.46
25.89	3.60	410.63	26.39	4.10	455.38	26.89	4.60	501.99	27.39	5.10	550.43

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.10A แม่น้ำน่าน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร

ปี 2563

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.
27.40	5.11	551.40	27.90	5.61	600.90	28.40	6.11	651.50	28.90	6.61	704.00
27.41	5.12	552.37	27.91	5.62	601.91	28.41	6.12	652.55	28.91	6.62	705.06
27.42	5.13	553.34	27.92	5.63	602.92	28.42	6.13	653.59	28.92	6.63	706.12
27.43	5.14	554.31	27.93	5.64	603.93	28.43	6.14	654.64	28.93	6.64	707.18
27.44	5.15	555.28	27.94	5.65	604.94	28.44	6.15	655.68	28.94	6.65	708.24
27.45	5.16	556.25	27.95	5.66	605.95	28.45	6.16	656.73	28.95	6.66	709.30
27.46	5.17	557.22	27.96	5.67	606.96	28.46	6.17	657.77	28.96	6.67	710.36
27.47	5.18	558.19	27.97	5.68	607.97	28.47	6.18	658.82	28.97	6.68	711.42
27.48	5.19	559.16	27.98	5.69	608.98	28.48	6.19	659.86	28.98	6.69	712.48
27.49	5.20	560.13	27.99	5.70	609.99	28.49	6.20	660.91	28.99	6.70	713.54
27.50	5.21	561.10	28.00	5.71	611.00	28.50	6.21	661.95	29.00	6.71	714.60
27.51	5.22	562.07	28.01	5.72	612.01	28.51	6.22	663.00	29.01	6.72	715.67
27.52	5.23	563.04	28.02	5.73	613.02	28.52	6.23	664.04	29.02	6.73	716.74
27.53	5.24	564.01	28.03	5.74	614.03	28.53	6.24	665.09	29.03	6.74	717.81
27.54	5.25	564.98	28.04	5.75	615.04	28.54	6.25	666.13	29.04	6.75	718.88
27.55	5.26	565.95	28.05	5.76	616.05	28.55	6.26	667.18	29.05	6.76	719.95
27.56	5.27	566.92	28.06	5.77	617.06	28.56	6.27	668.22	29.06	6.77	721.02
27.57	5.28	567.89	28.07	5.78	618.07	28.57	6.28	669.27	29.07	6.78	722.09
27.58	5.29	568.86	28.08	5.79	619.08	28.58	6.29	670.31	29.08	6.79	723.16
27.59	5.30	569.83	28.09	5.80	620.09	28.59	6.30	671.36	29.09	6.80	724.23
27.60	5.31	570.80	28.10	5.81	621.10	28.60	6.31	672.40	29.10	6.81	725.30
27.61	5.32	571.80	28.11	5.82	622.11	28.61	6.32	673.45	29.11	6.82	726.37
27.62	5.33	572.80	28.12	5.83	623.12	28.62	6.33	674.50	29.12	6.83	727.44
27.63	5.34	573.80	28.13	5.84	624.13	28.63	6.34	675.55	29.13	6.84	728.51
27.64	5.35	574.80	28.14	5.85	625.14	28.64	6.35	676.60	29.14	6.85	729.58
27.65	5.36	575.80	28.15	5.86	626.15	28.65	6.36	677.65	29.15	6.86	730.65
27.66	5.37	576.80	28.16	5.87	627.16	28.66	6.37	678.70	29.16	6.87	731.72
27.67	5.38	577.80	28.17	5.88	628.17	28.67	6.38	679.75	29.17	6.88	732.79
27.68	5.39	578.80	28.18	5.89	629.18	28.68	6.39	680.80	29.18	6.89	733.86
27.69	5.40	579.80	28.19	5.90	630.19	28.69	6.40	681.85	29.19	6.90	734.93
27.70	5.41	580.80	28.20	5.91	631.20	28.70	6.41	682.90	29.20	6.91	736.00
27.71	5.42	581.80	28.21	5.92	632.22	28.71	6.42	683.95	29.21	6.92	737.08
27.72	5.43	582.80	28.22	5.93	633.23	28.72	6.43	685.00	29.22	6.93	738.15
27.73	5.44	583.80	28.23	5.94	634.25	28.73	6.44	686.05	29.23	6.94	739.23
27.74	5.45	584.80	28.24	5.95	635.26	28.74	6.45	687.10	29.24	6.95	740.30
27.75	5.46	585.80	28.25	5.96	636.28	28.75	6.46	688.15	29.25	6.96	741.38
27.76	5.47	586.80	28.26	5.97	637.29	28.76	6.47	689.20	29.26	6.97	742.45
27.77	5.48	587.80	28.27	5.98	638.31	28.77	6.48	690.25	29.27	6.98	743.53
27.78	5.49	588.80	28.28	5.99	639.32	28.78	6.49	691.30	29.28	6.99	744.60
27.79	5.50	589.80	28.29	6.00	640.34	28.79	6.50	692.35	29.29	7.00	745.68
27.80	5.51	590.80	28.30	6.01	641.35	28.80	6.51	693.40	29.30	7.01	746.75
27.81	5.52	591.81	28.31	6.02	642.37	28.81	6.52	694.46	29.31	7.02	747.83
27.82	5.53	592.82	28.32	6.03	643.38	28.82	6.53	695.52	29.32	7.03	748.90
27.83	5.54	593.83	28.33	6.04	644.40	28.83	6.54	696.58	29.33	7.04	749.98
27.84	5.55	594.84	28.34	6.05	645.41	28.84	6.55	697.64	29.34	7.05	751.05
27.85	5.56	595.85	28.35	6.06	646.43	28.85	6.56	698.70	29.35	7.06	752.13
27.86	5.57	596.86	28.36	6.07	647.44	28.86	6.57	699.76	29.36	7.07	753.20
27.87	5.58	597.87	28.37	6.08	648.46	28.87	6.58	700.82	29.37	7.08	754.28
27.88	5.59	598.88	28.38	6.09	649.47	28.88	6.59	701.88	29.38	7.09	755.35
27.89	5.60	599.89	28.39	6.10	650.49	28.89	6.60	702.94	29.39	7.10	756.43

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.10A แม่น้ำน่าน อ.ตะพานหิน จ.พิจิตร

ปี 2563

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.
29.40	7.11	757.50	29.90	7.61	812.00	30.40	8.11	867.00			
29.41	7.12	758.58	29.91	7.62	813.10	30.41	8.12	868.10			
29.42	7.13	759.65	29.92	7.63	814.20	30.42	8.13	869.20			
29.43	7.14	760.73	29.93	7.64	815.30	30.43	8.14	870.30			
29.44	7.15	761.80	29.94	7.65	816.40	30.44	8.15	871.40			
29.45	7.16	762.88	29.95	7.66	817.50	30.45	8.16	872.50			
29.46	7.17	763.95	29.96	7.67	818.60	30.46	8.17	873.60			
29.47	7.18	765.03	29.97	7.68	819.70	30.47	8.18	874.70			
29.48	7.19	766.10	29.98	7.69	820.80	30.48	8.19	875.80			
29.49	7.20	767.18	29.99	7.70	821.90	30.49	8.20	876.90			
29.50	7.21	768.25	30.00	7.71	823.00	30.50	8.21	878.00			
29.51	7.22	769.33	30.01	7.72	824.10	30.51	8.22	879.10			
29.52	7.23	770.40	30.02	7.73	825.20	30.52	8.23	880.20			
29.53	7.24	771.48	30.03	7.74	826.30	30.53	8.24	881.30			
29.54	7.25	772.55	30.04	7.75	827.40	30.54	8.25	882.40			
29.55	7.26	773.63	30.05	7.76	828.50	30.55	8.26	883.50			
29.56	7.27	774.70	30.06	7.77	829.60	30.56	8.27	884.60			
29.57	7.28	775.78	30.07	7.78	830.70	30.57	8.28	885.70			
29.58	7.29	776.85	30.08	7.79	831.80	30.58	8.29	886.80			
29.59	7.30	777.93	30.09	7.80	832.90	30.59	8.30	887.90			
29.60	7.31	779.00	30.10	7.81	834.00	30.60	8.31	889.00			
29.61	7.32	780.10	30.11	7.82	835.10						
29.62	7.33	781.20	30.12	7.83	836.20						
29.63	7.34	782.30	30.13	7.84	837.30						
29.64	7.35	783.40	30.14	7.85	838.40						
29.65	7.36	784.50	30.15	7.86	839.50						
29.66	7.37	785.60	30.16	7.87	840.60						
29.67	7.38	786.70	30.17	7.88	841.70						
29.68	7.39	787.80	30.18	7.89	842.80						
29.69	7.40	788.90	30.19	7.90	843.90						
29.70	7.41	790.00	30.20	7.91	845.00						
29.71	7.42	791.10	30.21	7.92	846.10						
29.72	7.43	792.20	30.22	7.93	847.20						
29.73	7.44	793.30	30.23	7.94	848.30						
29.74	7.45	794.40	30.24	7.95	849.40						
29.75	7.46	795.50	30.25	7.96	850.50						
29.76	7.47	796.60	30.26	7.97	851.60						
29.77	7.48	797.70	30.27	7.98	852.70						
29.78	7.49	798.80	30.28	7.99	853.80						
29.79	7.50	799.90	30.29	8.00	854.90						
29.80	7.51	801.00	30.30	8.01	856.00						
29.81	7.52	802.10	30.31	8.02	857.10						
29.82	7.53	803.20	30.32	8.03	858.20						
29.83	7.54	804.30	30.33	8.04	859.30						
29.84	7.55	805.40	30.34	8.05	860.40						
29.85	7.56	806.50	30.35	8.06	861.50						
29.86	7.57	807.60	30.36	8.07	862.60						
29.87	7.58	808.70	30.37	8.08	863.70						
29.88	7.59	809.80	30.38	8.09	864.80						
29.89	7.60	810.90	30.39	8.10	865.90						