

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี N.2B แม่น้ำน่าน อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์

ปี 2566

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.
49.20	-3.10	0.00	49.70	-2.60	28.10	50.20	-2.10	63.10	50.70	-1.60	92.30
49.21	-3.09	0.40	49.71	-2.59	28.80	50.21	-2.09	63.80	50.71	-1.59	93.02
49.22	-3.08	0.80	49.72	-2.58	29.50	50.22	-2.08	64.50	50.72	-1.58	93.74
49.23	-3.07	1.20	49.73	-2.57	30.20	50.23	-2.07	65.20	50.73	-1.57	94.46
49.24	-3.06	1.60	49.74	-2.56	30.90	50.24	-2.06	65.90	50.74	-1.56	95.18
49.25	-3.05	2.00	49.75	-2.55	31.60	50.25	-2.05	66.60	50.75	-1.55	95.90
49.26	-3.04	2.40	49.76	-2.54	32.30	50.26	-2.04	67.30	50.76	-1.54	96.62
49.27	-3.03	2.80	49.77	-2.53	33.00	50.27	-2.03	68.00	50.77	-1.53	97.34
49.28	-3.02	3.20	49.78	-2.52	33.70	50.28	-2.02	68.70	50.78	-1.52	98.06
49.29	-3.01	3.60	49.79	-2.51	34.40	50.29	-2.01	69.40	50.79	-1.51	98.78
49.30	-3.00	4.00	49.80	-2.50	35.10	50.30	-2.00	70.10	50.80	-1.50	99.50
49.31	-2.99	4.57	49.81	-2.49	35.80	50.31	-1.99	70.20	50.81	-1.49	100.23
49.32	-2.98	5.14	49.82	-2.48	36.50	50.32	-1.98	70.30	50.82	-1.48	100.96
49.33	-2.97	5.71	49.83	-2.47	37.20	50.33	-1.97	70.40	50.83	-1.47	101.69
49.34	-2.96	6.28	49.84	-2.46	37.90	50.34	-1.96	70.50	50.84	-1.46	102.42
49.35	-2.95	6.85	49.85	-2.45	38.60	50.35	-1.95	70.60	50.85	-1.45	103.15
49.36	-2.94	7.42	49.86	-2.44	39.30	50.36	-1.94	70.70	50.86	-1.44	103.88
49.37	-2.93	7.99	49.87	-2.43	40.00	50.37	-1.93	70.80	50.87	-1.43	104.61
49.38	-2.92	8.56	49.88	-2.42	40.70	50.38	-1.92	70.90	50.88	-1.42	105.34
49.39	-2.91	9.13	49.89	-2.41	41.40	50.39	-1.91	71.00	50.89	-1.41	106.07
49.40	-2.90	9.70	49.90	-2.40	42.10	50.40	-1.90	71.10	50.90	-1.40	106.80
49.41	-2.89	10.27	49.91	-2.39	42.80	50.41	-1.89	71.80	50.91	-1.39	107.46
49.42	-2.88	10.84	49.92	-2.38	43.50	50.42	-1.88	72.50	50.92	-1.38	108.12
49.43	-2.87	11.41	49.93	-2.37	44.20	50.43	-1.87	73.19	50.93	-1.37	108.78
49.44	-2.86	11.98	49.94	-2.36	44.90	50.44	-1.86	73.89	50.94	-1.36	109.44
49.45	-2.85	12.55	49.95	-2.35	45.60	50.45	-1.85	74.59	50.95	-1.35	110.10
49.46	-2.84	13.12	49.96	-2.34	46.30	50.46	-1.84	75.29	50.96	-1.34	110.76
49.47	-2.83	13.69	49.97	-2.33	47.00	50.47	-1.83	75.99	50.97	-1.33	111.42
49.48	-2.82	14.26	49.98	-2.32	47.70	50.48	-1.82	76.68	50.98	-1.32	112.08
49.49	-2.81	14.83	49.99	-2.31	48.40	50.49	-1.81	77.38	50.99	-1.31	112.74
49.50	-2.80	15.40	50.00	-2.30	49.10	50.50	-1.80	78.08	51.00	-1.30	113.40
49.51	-2.79	15.97	50.01	-2.29	49.80	50.51	-1.79	78.71	51.01	-1.29	114.19
49.52	-2.78	16.54	50.02	-2.28	50.50	50.52	-1.78	79.34	51.02	-1.28	114.98
49.53	-2.77	17.11	50.03	-2.27	51.20	50.53	-1.77	79.98	51.03	-1.27	115.77
49.54	-2.76	17.68	50.04	-2.26	51.90	50.54	-1.76	80.61	51.04	-1.26	116.56
49.55	-2.75	18.25	50.05	-2.25	52.60	50.55	-1.75	81.24	51.05	-1.25	117.35
49.56	-2.74	18.82	50.06	-2.24	53.30	50.56	-1.74	81.87	51.06	-1.24	118.14
49.57	-2.73	19.39	50.07	-2.23	54.00	50.57	-1.73	82.50	51.07	-1.23	118.93
49.58	-2.72	19.96	50.08	-2.22	54.70	50.58	-1.72	83.14	51.08	-1.22	119.72
49.59	-2.71	20.53	50.09	-2.21	55.40	50.59	-1.71	83.77	51.09	-1.21	120.51
49.60	-2.70	21.10	50.10	-2.20	56.10	50.60	-1.70	84.40	51.10	-1.20	121.30
49.61	-2.69	21.80	50.11	-2.19	56.80	50.61	-1.69	85.19	51.11	-1.19	122.08
49.62	-2.68	22.50	50.12	-2.18	57.50	50.62	-1.68	85.98	51.12	-1.18	122.86
49.63	-2.67	23.20	50.13	-2.17	58.20	50.63	-1.67	86.77	51.13	-1.17	123.64
49.64	-2.66	23.90	50.14	-2.16	58.90	50.64	-1.66	87.56	51.14	-1.16	124.42
49.65	-2.65	24.60	50.15	-2.15	59.60	50.65	-1.65	88.35	51.15	-1.15	125.20
49.66	-2.64	25.30	50.16	-2.14	60.30	50.66	-1.64	89.14	51.16	-1.14	125.98
49.67	-2.63	26.00	50.17	-2.13	61.00	50.67	-1.63	89.93	51.17	-1.13	126.76
49.68	-2.62	26.70	50.18	-2.12	61.70	50.68	-1.62	90.72	51.18	-1.12	127.54
49.69	-2.61	27.40	50.19	-2.11	62.40	50.69	-1.61	91.51	51.19	-1.11	128.32

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี N.2B แม่น้ำน่าน อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์

ปี 2566

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.
51.20	-1.10	129.10	51.70	-0.60	169.90	52.20	-0.10	214.30	52.70	0.40	260.80
51.21	-1.09	129.89	51.71	-0.59	170.78	52.21	-0.09	215.14	52.71	0.41	261.70
51.22	-1.08	130.68	51.72	-0.58	171.66	52.22	-0.08	215.98	52.72	0.42	262.60
51.23	-1.07	131.47	51.73	-0.57	172.54	52.23	-0.07	216.82	52.73	0.43	263.50
51.24	-1.06	132.26	51.74	-0.56	173.42	52.24	-0.06	217.66	52.74	0.44	264.40
51.25	-1.05	133.05	51.75	-0.55	174.30	52.25	-0.05	218.50	52.75	0.45	265.30
51.26	-1.04	133.84	51.76	-0.54	175.18	52.26	-0.04	219.34	52.76	0.46	266.20
51.27	-1.03	134.63	51.77	-0.53	176.06	52.27	-0.03	220.18	52.77	0.47	267.10
51.28	-1.02	135.42	51.78	-0.52	176.94	52.28	-0.02	221.02	52.78	0.48	268.00
51.29	-1.01	136.21	51.79	-0.51	177.82	52.29	-0.01	221.86	52.79	0.49	268.90
51.30	-1.00	137.00	51.80	-0.50	178.70	52.30	0.00	222.70	52.80	0.50	269.80
51.31	-0.99	137.85	51.81	-0.49	179.60	52.31	0.01	223.55	52.81	0.51	270.77
51.32	-0.98	138.70	51.82	-0.48	180.50	52.32	0.02	224.40	52.82	0.52	271.74
51.33	-0.97	139.55	51.83	-0.47	181.40	52.33	0.03	225.25	52.83	0.53	272.71
51.34	-0.96	140.40	51.84	-0.46	182.30	52.34	0.04	226.10	52.84	0.54	273.68
51.35	-0.95	141.25	51.85	-0.45	183.20	52.35	0.05	226.95	52.85	0.55	274.65
51.36	-0.94	142.10	51.86	-0.44	184.10	52.36	0.06	227.80	52.86	0.56	275.62
51.37	-0.93	142.95	51.87	-0.43	185.00	52.37	0.07	228.65	52.87	0.57	276.59
51.38	-0.92	143.80	51.88	-0.42	185.90	52.38	0.08	229.50	52.88	0.58	277.56
51.39	-0.91	144.65	51.89	-0.41	186.80	52.39	0.09	230.35	52.89	0.59	278.53
51.40	-0.90	145.50	51.90	-0.40	187.70	52.40	0.10	231.20	52.90	0.60	279.50
51.41	-0.89	146.31	51.91	-0.39	188.60	52.41	0.11	232.16	52.91	0.61	280.40
51.42	-0.88	147.12	51.92	-0.38	189.50	52.42	0.12	233.12	52.92	0.62	281.30
51.43	-0.87	147.93	51.93	-0.37	190.40	52.43	0.13	234.08	52.93	0.63	282.20
51.44	-0.86	148.74	51.94	-0.36	191.30	52.44	0.14	235.04	52.94	0.64	283.10
51.45	-0.85	149.55	51.95	-0.35	192.20	52.45	0.15	236.00	52.95	0.65	284.00
51.46	-0.84	150.36	51.96	-0.34	193.10	52.46	0.16	236.96	52.96	0.66	284.90
51.47	-0.83	151.17	51.97	-0.33	194.00	52.47	0.17	237.92	52.97	0.67	285.80
51.48	-0.82	151.98	51.98	-0.32	194.90	52.48	0.18	238.88	52.98	0.68	286.70
51.49	-0.81	152.79	51.99	-0.31	195.80	52.49	0.19	239.84	52.99	0.69	287.60
51.50	-0.80	153.60	52.00	-0.30	196.70	52.50	0.20	240.80	53.00	0.70	288.50
51.51	-0.79	154.39	52.01	-0.29	197.55	52.51	0.21	241.80	53.01	0.71	289.44
51.52	-0.78	155.18	52.02	-0.28	198.40	52.52	0.22	242.80	53.02	0.72	290.38
51.53	-0.77	155.97	52.03	-0.27	199.25	52.53	0.23	243.80	53.03	0.73	291.32
51.54	-0.76	156.76	52.04	-0.26	200.10	52.54	0.24	244.80	53.04	0.74	292.26
51.55	-0.75	157.55	52.05	-0.25	200.95	52.55	0.25	245.80	53.05	0.75	293.20
51.56	-0.74	158.34	52.06	-0.24	201.80	52.56	0.26	246.80	53.06	0.76	294.14
51.57	-0.73	159.13	52.07	-0.23	202.65	52.57	0.27	247.80	53.07	0.77	295.08
51.58	-0.72	159.92	52.08	-0.22	203.50	52.58	0.28	248.80	53.08	0.78	296.02
51.59	-0.71	160.71	52.09	-0.21	204.35	52.59	0.29	249.80	53.09	0.79	296.96
51.60	-0.70	161.50	52.10	-0.20	205.20	52.60	0.30	250.80	53.10	0.80	297.90
51.61	-0.69	162.34	52.11	-0.19	206.11	52.61	0.31	251.80	53.11	0.81	298.93
51.62	-0.68	163.18	52.12	-0.18	207.02	52.62	0.32	252.80	53.12	0.82	299.96
51.63	-0.67	164.02	52.13	-0.17	207.93	52.63	0.33	253.80	53.13	0.83	300.99
51.64	-0.66	164.86	52.14	-0.16	208.84	52.64	0.34	254.80	53.14	0.84	302.02
51.65	-0.65	165.70	52.15	-0.15	209.75	52.65	0.35	255.80	53.15	0.85	303.05
51.66	-0.64	166.54	52.16	-0.14	210.66	52.66	0.36	256.80	53.16	0.86	304.08
51.67	-0.63	167.38	52.17	-0.13	211.57	52.67	0.37	257.80	53.17	0.87	305.11
51.68	-0.62	168.22	52.18	-0.12	212.48	52.68	0.38	258.80	53.18	0.88	306.14
51.69	-0.61	169.06	52.19	-0.11	213.39	52.69	0.39	259.80	53.19	0.89	307.17

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี N.2B แม่น้ำน่าน อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์

ปี 2566

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.
53.20	0.90	308.20	53.70	1.40	357.40	54.20	1.90	408.10	54.70	2.40	459.98
53.21	0.91	309.29	53.71	1.41	358.36	54.21	1.91	409.18	54.71	2.41	461.04
53.22	0.92	310.38	53.72	1.42	359.32	54.22	1.92	410.26	54.72	2.42	462.10
53.23	0.93	311.47	53.73	1.43	360.28	54.23	1.93	411.34	54.73	2.43	463.15
53.24	0.94	312.56	53.74	1.44	361.24	54.24	1.94	412.42	54.74	2.44	464.21
53.25	0.95	313.65	53.75	1.45	362.20	54.25	1.95	413.50	54.75	2.45	465.27
53.26	0.96	314.74	53.76	1.46	363.16	54.26	1.96	414.58	54.76	2.46	466.33
53.27	0.97	315.83	53.77	1.47	364.12	54.27	1.97	415.66	54.77	2.47	467.39
53.28	0.98	316.92	53.78	1.48	365.08	54.28	1.98	416.74	54.78	2.48	468.44
53.29	0.99	318.01	53.79	1.49	366.04	54.29	1.99	417.82	54.79	2.49	469.50
53.30	1.00	319.10	53.80	1.50	367.00	54.30	2.00	418.90	54.80	2.50	470.56
53.31	1.01	319.97	53.81	1.51	368.03	54.31	2.01	419.87	54.81	2.51	471.62
53.32	1.02	320.84	53.82	1.52	369.06	54.32	2.02	420.84	54.82	2.52	472.68
53.33	1.03	321.71	53.83	1.53	370.09	54.33	2.03	421.81	54.83	2.53	473.73
53.34	1.04	322.58	53.84	1.54	371.12	54.34	2.04	422.78	54.84	2.54	474.79
53.35	1.05	323.45	53.85	1.55	372.15	54.35	2.05	423.75	54.85	2.55	475.85
53.36	1.06	324.32	53.86	1.56	373.18	54.36	2.06	424.72	54.86	2.56	476.91
53.37	1.07	325.19	53.87	1.57	374.21	54.37	2.07	425.69	54.87	2.57	477.97
53.38	1.08	326.06	53.88	1.58	375.24	54.38	2.08	426.66	54.88	2.58	479.02
53.39	1.09	326.93	53.89	1.59	376.27	54.39	2.09	427.63	54.89	2.59	480.08
53.40	1.10	327.80	53.90	1.60	377.30	54.40	2.10	428.60	54.90	2.60	481.14
53.41	1.11	328.76	53.91	1.61	378.33	54.41	2.11	429.62	54.91	2.61	482.20
53.42	1.12	329.72	53.92	1.62	379.36	54.42	2.12	430.64	54.92	2.62	483.26
53.43	1.13	330.68	53.93	1.63	380.39	54.43	2.13	431.66	54.93	2.63	484.31
53.44	1.14	331.64	53.94	1.64	381.42	54.44	2.14	432.68	54.94	2.64	485.37
53.45	1.15	332.60	53.95	1.65	382.45	54.45	2.15	433.70	54.95	2.65	486.43
53.46	1.16	333.56	53.96	1.66	383.48	54.46	2.16	434.72	54.96	2.66	487.49
53.47	1.17	334.52	53.97	1.67	384.51	54.47	2.17	435.74	54.97	2.67	488.55
53.48	1.18	335.48	53.98	1.68	385.54	54.48	2.18	436.76	54.98	2.68	489.60
53.49	1.19	336.44	53.99	1.69	386.57	54.49	2.19	437.78	54.99	2.69	490.66
53.50	1.20	337.40	54.00	1.70	387.60	54.50	2.20	438.80	55.00	2.70	491.72
53.51	1.21	338.37	54.01	1.71	388.62	54.51	2.21	439.86	55.01	2.71	492.78
53.52	1.22	339.34	54.02	1.72	389.64	54.52	2.22	440.92	55.02	2.72	493.84
53.53	1.23	340.31	54.03	1.73	390.66	54.53	2.23	441.98	55.03	2.73	494.89
53.54	1.24	341.28	54.04	1.74	391.68	54.54	2.24	443.04	55.04	2.74	495.95
53.55	1.25	342.25	54.05	1.75	392.70	54.55	2.25	444.10	55.05	2.75	497.01
53.56	1.26	343.22	54.06	1.76	393.72	54.56	2.26	445.16	55.06	2.76	498.07
53.57	1.27	344.19	54.07	1.77	394.74	54.57	2.27	446.22	55.07	2.77	499.13
53.58	1.28	345.16	54.08	1.78	395.76	54.58	2.28	447.28	55.08	2.78	500.18
53.59	1.29	346.13	54.09	1.79	396.78	54.59	2.29	448.34	55.09	2.79	501.24
53.60	1.30	347.10	54.10	1.80	397.80	54.60	2.30	449.40	55.10	2.80	502.30
53.61	1.31	348.13	54.11	1.81	398.83	54.61	2.31	450.46	55.11	2.81	503.36
53.62	1.32	349.16	54.12	1.82	399.86	54.62	2.32	451.52	55.12	2.82	504.42
53.63	1.33	350.19	54.13	1.83	400.89	54.63	2.33	452.57	55.13	2.83	505.47
53.64	1.34	351.22	54.14	1.84	401.92	54.64	2.34	453.63	55.14	2.84	506.53
53.65	1.35	352.25	54.15	1.85	402.95	54.65	2.35	454.69	55.15	2.85	507.59
53.66	1.36	353.28	54.16	1.86	403.98	54.66	2.36	455.75	55.16	2.86	508.65
53.67	1.37	354.31	54.17	1.87	405.01	54.67	2.37	456.81	55.17	2.87	509.71
53.68	1.38	355.34	54.18	1.88	406.04	54.68	2.38	457.86	55.18	2.88	510.76
53.69	1.39	356.37	54.19	1.89	407.07	54.69	2.39	458.92	55.19	2.89	511.82

