

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.60 ต.หาดสองแคว อ.ตรอน จ.อุตรดิตถ์

ปี 2564

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.
47.00	-1.50	45.60	47.50	-1.00	78.70	48.00	-0.50	118.80	48.50	0.00	165.40
47.01	-1.49	46.23	47.51	-0.99	79.42	48.01	-0.49	119.67	48.51	0.01	166.39
47.02	-1.48	46.85	47.52	-0.98	80.14	48.02	-0.48	120.54	48.52	0.02	167.38
47.03	-1.47	47.48	47.53	-0.97	80.86	48.03	-0.47	121.41	48.53	0.03	168.37
47.04	-1.46	48.10	47.54	-0.96	81.58	48.04	-0.46	122.28	48.54	0.04	169.36
47.05	-1.45	48.73	47.55	-0.95	82.30	48.05	-0.45	123.15	48.55	0.05	170.35
47.06	-1.44	49.35	47.56	-0.94	83.02	48.06	-0.44	124.02	48.56	0.06	171.34
47.07	-1.43	49.98	47.57	-0.93	83.74	48.07	-0.43	124.89	48.57	0.07	172.33
47.08	-1.42	50.60	47.58	-0.92	84.46	48.08	-0.42	125.76	48.58	0.08	173.32
47.09	-1.41	51.23	47.59	-0.91	85.18	48.09	-0.41	126.63	48.59	0.09	174.31
47.10	-1.40	51.85	47.60	-0.90	85.90	48.10	-0.40	127.50	48.60	0.10	175.30
47.11	-1.39	52.48	47.61	-0.89	86.69	48.11	-0.39	128.37	48.61	0.11	176.36
47.12	-1.38	53.10	47.62	-0.88	87.48	48.12	-0.38	129.24	48.62	0.12	177.41
47.13	-1.37	53.73	47.63	-0.87	88.27	48.13	-0.37	130.11	48.63	0.13	178.47
47.14	-1.36	54.35	47.64	-0.86	89.06	48.14	-0.36	130.98	48.64	0.14	179.52
47.15	-1.35	54.98	47.65	-0.85	89.85	48.15	-0.35	131.85	48.65	0.15	180.58
47.16	-1.34	55.60	47.66	-0.84	90.64	48.16	-0.34	132.72	48.66	0.16	181.63
47.17	-1.33	56.23	47.67	-0.83	91.43	48.17	-0.33	133.59	48.67	0.17	182.69
47.18	-1.32	56.85	47.68	-0.82	92.22	48.18	-0.32	134.46	48.68	0.18	183.74
47.19	-1.31	57.48	47.69	-0.81	93.01	48.19	-0.31	135.33	48.69	0.19	184.80
47.20	-1.30	58.10	47.70	-0.80	93.80	48.20	-0.30	136.20	48.70	0.20	185.85
47.21	-1.29	58.77	47.71	-0.79	94.59	48.21	-0.29	137.17	48.71	0.21	186.91
47.22	-1.28	59.44	47.72	-0.78	95.38	48.22	-0.28	138.13	48.72	0.22	187.96
47.23	-1.27	60.11	47.73	-0.77	96.17	48.23	-0.27	139.10	48.73	0.23	189.02
47.24	-1.26	60.78	47.74	-0.76	96.96	48.24	-0.26	140.06	48.74	0.24	190.07
47.25	-1.25	61.45	47.75	-0.75	97.75	48.25	-0.25	141.03	48.75	0.25	191.13
47.26	-1.24	62.12	47.76	-0.74	98.54	48.26	-0.24	141.99	48.76	0.26	192.18
47.27	-1.23	62.79	47.77	-0.73	99.33	48.27	-0.23	142.96	48.77	0.27	193.24
47.28	-1.22	63.46	47.78	-0.72	100.12	48.28	-0.22	143.92	48.78	0.28	194.29
47.29	-1.21	64.13	47.79	-0.71	100.91	48.29	-0.21	144.89	48.79	0.29	195.35
47.30	-1.20	64.80	47.80	-0.70	101.70	48.30	-0.20	145.85	48.80	0.30	196.40
47.31	-1.19	65.47	47.81	-0.69	102.56	48.31	-0.19	146.82	48.81	0.31	197.52
47.32	-1.18	66.14	47.82	-0.68	103.41	48.32	-0.18	147.78	48.82	0.32	198.63
47.33	-1.17	66.81	47.83	-0.67	104.27	48.33	-0.17	148.75	48.83	0.33	199.75
47.34	-1.16	67.48	47.84	-0.66	105.12	48.34	-0.16	149.71	48.84	0.34	200.86
47.35	-1.15	68.15	47.85	-0.65	105.98	48.35	-0.15	150.68	48.85	0.35	201.98
47.36	-1.14	68.82	47.86	-0.64	106.83	48.36	-0.14	151.64	48.86	0.36	203.09
47.37	-1.13	69.49	47.87	-0.63	107.69	48.37	-0.13	152.61	48.87	0.37	204.21
47.38	-1.12	70.16	47.88	-0.62	108.54	48.38	-0.12	153.57	48.88	0.38	205.32
47.39	-1.11	70.83	47.89	-0.61	109.40	48.39	-0.11	154.54	48.89	0.39	206.44
47.40	-1.10	71.50	47.90	-0.60	110.25	48.40	-0.10	155.50	48.90	0.40	207.55
47.41	-1.09	72.22	47.91	-0.59	111.11	48.41	-0.09	156.49	48.91	0.41	208.67
47.42	-1.08	72.94	47.92	-0.58	111.96	48.42	-0.08	157.48	48.92	0.42	209.78
47.43	-1.07	73.66	47.93	-0.57	112.82	48.43	-0.07	158.47	48.93	0.43	210.90
47.44	-1.06	74.38	47.94	-0.56	113.67	48.44	-0.06	159.46	48.94	0.44	212.01
47.45	-1.05	75.10	47.95	-0.55	114.53	48.45	-0.05	160.45	48.95	0.45	213.13
47.46	-1.04	75.82	47.96	-0.54	115.38	48.46	-0.04	161.44	48.96	0.46	214.24
47.47	-1.03	76.54	47.97	-0.53	116.24	48.47	-0.03	162.43	48.97	0.47	215.36
47.48	-1.02	77.26	47.98	-0.52	117.09	48.48	-0.02	163.42	48.98	0.48	216.47
47.49	-1.01	77.98	47.99	-0.51	117.95	48.49	-0.01	164.41	48.99	0.49	217.59

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.60 ต.หาดสองแคว อ.ตรอน จ.อุตรดิตถ์

ปี 2564

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.
49.00	0.50	218.70	49.50	1.00	278.90	50.00	1.50	340.30	50.50	2.00	404.40
49.01	0.51	219.90	49.51	1.01	280.11	50.01	1.51	341.58	50.51	2.01	405.69
49.02	0.52	221.09	49.52	1.02	281.32	50.02	1.52	342.86	50.52	2.02	406.98
49.03	0.53	222.29	49.53	1.03	282.53	50.03	1.53	344.14	50.53	2.03	408.27
49.04	0.54	223.48	49.54	1.04	283.74	50.04	1.54	345.42	50.54	2.04	409.56
49.05	0.55	224.68	49.55	1.05	284.95	50.05	1.55	346.70	50.55	2.05	410.85
49.06	0.56	225.87	49.56	1.06	286.16	50.06	1.56	347.98	50.56	2.06	412.14
49.07	0.57	227.07	49.57	1.07	287.37	50.07	1.57	349.26	50.57	2.07	413.43
49.08	0.58	228.26	49.58	1.08	288.58	50.08	1.58	350.54	50.58	2.08	414.72
49.09	0.59	229.46	49.59	1.09	289.79	50.09	1.59	351.82	50.59	2.09	416.01
49.10	0.60	230.65	49.60	1.10	291.00	50.10	1.60	353.10	50.60	2.10	417.30
49.11	0.61	231.85	49.61	1.11	292.23	50.11	1.61	354.38	50.61	2.11	418.59
49.12	0.62	233.04	49.62	1.12	293.46	50.12	1.62	355.66	50.62	2.12	419.88
49.13	0.63	234.24	49.63	1.13	294.69	50.13	1.63	356.94	50.63	2.13	421.17
49.14	0.64	235.43	49.64	1.14	295.92	50.14	1.64	358.22	50.64	2.14	422.46
49.15	0.65	236.63	49.65	1.15	297.15	50.15	1.65	359.50	50.65	2.15	423.75
49.16	0.66	237.82	49.66	1.16	298.38	50.16	1.66	360.78	50.66	2.16	425.04
49.17	0.67	239.02	49.67	1.17	299.61	50.17	1.67	362.06	50.67	2.17	426.33
49.18	0.68	240.21	49.68	1.18	300.84	50.18	1.68	363.34	50.68	2.18	427.62
49.19	0.69	241.41	49.69	1.19	302.07	50.19	1.69	364.62	50.69	2.19	428.91
49.20	0.70	242.60	49.70	1.20	303.30	50.20	1.70	365.90	50.70	2.20	430.20
49.21	0.71	243.81	49.71	1.21	304.53	50.21	1.71	367.18	50.71	2.21	431.49
49.22	0.72	245.02	49.72	1.22	305.76	50.22	1.72	368.46	50.72	2.22	432.78
49.23	0.73	246.23	49.73	1.23	306.99	50.23	1.73	369.74	50.73	2.23	434.07
49.24	0.74	247.44	49.74	1.24	308.22	50.24	1.74	371.02	50.74	2.24	435.36
49.25	0.75	248.65	49.75	1.25	309.45	50.25	1.75	372.30	50.75	2.25	436.65
49.26	0.76	249.86	49.76	1.26	310.68	50.26	1.76	373.58	50.76	2.26	437.94
49.27	0.77	251.07	49.77	1.27	311.91	50.27	1.77	374.86	50.77	2.27	439.23
49.28	0.78	252.28	49.78	1.28	313.14	50.28	1.78	376.14	50.78	2.28	440.52
49.29	0.79	253.49	49.79	1.29	314.37	50.29	1.79	377.42	50.79	2.29	441.81
49.30	0.80	254.70	49.80	1.30	315.60	50.30	1.80	378.70	50.80	2.30	443.10
49.31	0.81	255.91	49.81	1.31	316.84	50.31	1.81	379.98	50.81	2.31	444.40
49.32	0.82	257.12	49.82	1.32	318.07	50.32	1.82	381.26	50.82	2.32	445.69
49.33	0.83	258.33	49.83	1.33	319.31	50.33	1.83	382.54	50.83	2.33	446.99
49.34	0.84	259.54	49.84	1.34	320.54	50.34	1.84	383.82	50.84	2.34	448.28
49.35	0.85	260.75	49.85	1.35	321.78	50.35	1.85	385.10	50.85	2.35	449.58
49.36	0.86	261.96	49.86	1.36	323.01	50.36	1.86	386.38	50.86	2.36	450.87
49.37	0.87	263.17	49.87	1.37	324.25	50.37	1.87	387.66	50.87	2.37	452.17
49.38	0.88	264.38	49.88	1.38	325.48	50.38	1.88	388.94	50.88	2.38	453.46
49.39	0.89	265.59	49.89	1.39	326.72	50.39	1.89	390.22	50.89	2.39	454.76
49.40	0.90	266.80	49.90	1.40	327.95	50.40	1.90	391.50	50.90	2.40	456.05
49.41	0.91	268.01	49.91	1.41	329.19	50.41	1.91	392.79	50.91	2.41	457.35
49.42	0.92	269.22	49.92	1.42	330.42	50.42	1.92	394.08	50.92	2.42	458.64
49.43	0.93	270.43	49.93	1.43	331.66	50.43	1.93	395.37	50.93	2.43	459.94
49.44	0.94	271.64	49.94	1.44	332.89	50.44	1.94	396.66	50.94	2.44	461.23
49.45	0.95	272.85	49.95	1.45	334.13	50.45	1.95	397.95	50.95	2.45	462.53
49.46	0.96	274.06	49.96	1.46	335.36	50.46	1.96	399.24	50.96	2.46	463.82
49.47	0.97	275.27	49.97	1.47	336.60	50.47	1.97	400.53	50.97	2.47	465.12
49.48	0.98	276.48	49.98	1.48	337.83	50.48	1.98	401.82	50.98	2.48	466.41
49.49	0.99	277.69	49.99	1.49	339.07	50.49	1.99	403.11	50.99	2.49	467.71

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.60 ต.หาดสองแคว อ.ตรอน จ.อุตรดิตถ์

ปี 2564

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.
51.00	2.50	469.00	51.50	3.00	537.20	52.00	3.50	606.90	52.50	4.00	677.15
51.01	2.51	470.36	51.51	3.01	538.57	52.01	3.51	608.31	52.51	4.01	678.55
51.02	2.52	471.71	51.52	3.02	539.94	52.02	3.52	609.71	52.52	4.02	679.96
51.03	2.53	473.07	51.53	3.03	541.31	52.03	3.53	611.12	52.53	4.03	681.36
51.04	2.54	474.42	51.54	3.04	542.68	52.04	3.54	612.52	52.54	4.04	682.77
51.05	2.55	475.78	51.55	3.05	544.05	52.05	3.55	613.93	52.55	4.05	684.17
51.06	2.56	477.13	51.56	3.06	545.42	52.06	3.56	615.33	52.56	4.06	685.58
51.07	2.57	478.49	51.57	3.07	546.79	52.07	3.57	616.74	52.57	4.07	686.98
51.08	2.58	479.84	51.58	3.08	548.16	52.08	3.58	618.14	52.58	4.08	688.39
51.09	2.59	481.20	51.59	3.09	549.53	52.09	3.59	619.55	52.59	4.09	689.79
51.10	2.60	482.55	51.60	3.10	550.90	52.10	3.60	620.95	52.60	4.10	691.20
51.11	2.61	483.91	51.61	3.11	552.30	52.11	3.61	622.36	52.61	4.11	692.61
51.12	2.62	485.26	51.62	3.12	553.69	52.12	3.62	623.76	52.62	4.12	694.02
51.13	2.63	486.62	51.63	3.13	555.09	52.13	3.63	625.17	52.63	4.13	695.43
51.14	2.64	487.97	51.64	3.14	556.48	52.14	3.64	626.57	52.64	4.14	696.84
51.15	2.65	489.33	51.65	3.15	557.88	52.15	3.65	627.98	52.65	4.15	698.25
51.16	2.66	490.68	51.66	3.16	559.27	52.16	3.66	629.38	52.66	4.16	699.66
51.17	2.67	492.04	51.67	3.17	560.67	52.17	3.67	630.79	52.67	4.17	701.07
51.18	2.68	493.39	51.68	3.18	562.06	52.18	3.68	632.19	52.68	4.18	702.48
51.19	2.69	494.75	51.69	3.19	563.46	52.19	3.69	633.60	52.69	4.19	703.89
51.20	2.70	496.10	51.70	3.20	564.85	52.20	3.70	635.00	52.70	4.20	705.30
51.21	2.71	497.47	51.71	3.21	566.25	52.21	3.71	636.41	52.71	4.21	706.71
51.22	2.72	498.84	51.72	3.22	567.64	52.22	3.72	637.81	52.72	4.22	708.12
51.23	2.73	500.21	51.73	3.23	569.04	52.23	3.73	639.22	52.73	4.23	709.53
51.24	2.74	501.58	51.74	3.24	570.43	52.24	3.74	640.62	52.74	4.24	710.94
51.25	2.75	502.95	51.75	3.25	571.83	52.25	3.75	642.03	52.75	4.25	712.35
51.26	2.76	504.32	51.76	3.26	573.22	52.26	3.76	643.43	52.76	4.26	713.76
51.27	2.77	505.69	51.77	3.27	574.62	52.27	3.77	644.84	52.77	4.27	715.17
51.28	2.78	507.06	51.78	3.28	576.01	52.28	3.78	646.24	52.78	4.28	716.58
51.29	2.79	508.43	51.79	3.29	577.41	52.29	3.79	647.65	52.79	4.29	717.99
51.30	2.80	509.80	51.80	3.30	578.80	52.30	3.80	649.05	52.80	4.30	719.40
51.31	2.81	511.17	51.81	3.31	580.21	52.31	3.81	650.46	52.81	4.31	720.81
51.32	2.82	512.54	51.82	3.32	581.61	52.32	3.82	651.86	52.82	4.32	722.22
51.33	2.83	513.91	51.83	3.33	583.02	52.33	3.83	653.27	52.83	4.33	723.63
51.34	2.84	515.28	51.84	3.34	584.42	52.34	3.84	654.67	52.84	4.34	725.04
51.35	2.85	516.65	51.85	3.35	585.83	52.35	3.85	656.07	52.85	4.35	726.45
51.36	2.86	518.02	51.86	3.36	587.23	52.36	3.86	657.48	52.86	4.36	727.86
51.37	2.87	519.39	51.87	3.37	588.64	52.37	3.87	658.88	52.87	4.37	729.27
51.38	2.88	520.76	51.88	3.38	590.04	52.38	3.88	660.29	52.88	4.38	730.68
51.39	2.89	522.13	51.89	3.39	591.45	52.39	3.89	661.69	52.89	4.39	732.09
51.40	2.90	523.50	51.90	3.40	592.85	52.40	3.90	663.10	52.90	4.40	733.50
51.41	2.91	524.87	51.91	3.41	594.26	52.41	3.91	664.50	52.91	4.41	734.91
51.42	2.92	526.24	51.92	3.42	595.66	52.42	3.92	665.91	52.92	4.42	736.32
51.43	2.93	527.61	51.93	3.43	597.07	52.43	3.93	667.31	52.93	4.43	737.73
51.44	2.94	528.98	51.94	3.44	598.47	52.44	3.94	668.72	52.94	4.44	739.14
51.45	2.95	530.35	51.95	3.45	599.88	52.45	3.95	670.12	52.95	4.45	740.55
51.46	2.96	531.72	51.96	3.46	601.28	52.46	3.96	671.53	52.96	4.46	741.96
51.47	2.97	533.09	51.97	3.47	602.69	52.47	3.97	672.93	52.97	4.47	743.37
51.48	2.98	534.46	51.98	3.48	604.09	52.48	3.98	674.34	52.98	4.48	744.78
51.49	2.99	535.83	51.99	3.49	605.50	52.49	3.99	675.74	52.99	4.49	746.19

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.60 ต.หาดสองแคว อ.ตรอน จ.อุตรดิตถ์

ปี 2564

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.
53.00	4.50	747.60	53.50	5.00	819.40	54.00	5.50	891.80			
53.01	4.51	749.03	53.51	5.01	820.84						
53.02	4.52	750.47	53.52	5.02	822.28						
53.03	4.53	751.90	53.53	5.03	823.72						
53.04	4.54	753.34	53.54	5.04	825.16						
53.05	4.55	754.77	53.55	5.05	826.60						
53.06	4.56	756.21	53.56	5.06	828.04						
53.07	4.57	757.64	53.57	5.07	829.48						
53.08	4.58	759.08	53.58	5.08	830.92						
53.09	4.59	760.51	53.59	5.09	832.36						
53.10	4.60	761.95	53.60	5.10	833.80						
53.11	4.61	763.38	53.61	5.11	835.24						
53.12	4.62	764.82	53.62	5.12	836.68						
53.13	4.63	766.25	53.63	5.13	838.12						
53.14	4.64	767.69	53.64	5.14	839.56						
53.15	4.65	769.12	53.65	5.15	841.00						
53.16	4.66	770.56	53.66	5.16	842.44						
53.17	4.67	771.99	53.67	5.17	843.88						
53.18	4.68	773.43	53.68	5.18	845.32						
53.19	4.69	774.86	53.69	5.19	846.76						
53.20	4.70	776.30	53.70	5.20	848.20						
53.21	4.71	777.73	53.71	5.21	849.64						
53.22	4.72	779.17	53.72	5.22	851.08						
53.23	4.73	780.60	53.73	5.23	852.52						
53.24	4.74	782.04	53.74	5.24	853.96						
53.25	4.75	783.47	53.75	5.25	855.40						
53.26	4.76	784.91	53.76	5.26	856.84						
53.27	4.77	786.34	53.77	5.27	858.28						
53.28	4.78	787.78	53.78	5.28	859.72						
53.29	4.79	789.21	53.79	5.29	861.16						
53.30	4.80	790.65	53.80	5.30	862.60						
53.31	4.81	792.08	53.81	5.31	864.06						
53.32	4.82	793.52	53.82	5.32	865.52						
53.33	4.83	794.95	53.83	5.33	866.98						
53.34	4.84	796.39	53.84	5.34	868.44						
53.35	4.85	797.82	53.85	5.35	869.90						
53.36	4.86	799.26	53.86	5.36	871.36						
53.37	4.87	800.69	53.87	5.37	872.82						
53.38	4.88	802.13	53.88	5.38	874.28						
53.39	4.89	803.56	53.89	5.39	875.74						
53.40	4.90	805.00	53.90	5.40	877.20						
53.41	4.91	806.44	53.91	5.41	878.66						
53.42	4.92	807.88	53.92	5.42	880.12						
53.43	4.93	809.32	53.93	5.43	881.58						
53.44	4.94	810.76	53.94	5.44	883.04						
53.45	4.95	812.20	53.95	5.45	884.50						
53.46	4.96	813.64	53.96	5.46	885.96						
53.47	4.97	815.08	53.97	5.47	887.42						
53.48	4.98	816.52	53.98	5.48	888.88						
53.49	4.99	817.96	53.99	5.49	890.34						