

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก

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.
185.00	2.17	26.90	185.50	2.67	39.80	186.00	3.17	55.00	186.50	3.67	74.40
185.01	2.18	27.11	185.51	2.68	40.09	186.01	3.18	55.34	186.51	3.68	74.81
185.02	2.19	27.32	185.52	2.69	40.38	186.02	3.19	55.68	186.52	3.69	75.22
185.03	2.20	27.53	185.53	2.70	40.67	186.03	3.20	56.02	186.53	3.70	75.63
185.04	2.21	27.74	185.54	2.71	40.96	186.04	3.21	56.36	186.54	3.71	76.04
185.05	2.22	27.95	185.55	2.72	41.25	186.05	3.22	56.70	186.55	3.72	76.45
185.06	2.23	28.16	185.56	2.73	41.54	186.06	3.23	57.04	186.56	3.73	76.86
185.07	2.24	28.37	185.57	2.74	41.83	186.07	3.24	57.38	186.57	3.74	77.27
185.08	2.25	28.58	185.58	2.75	42.12	186.08	3.25	57.72	186.58	3.75	77.68
185.09	2.26	28.79	185.59	2.76	42.41	186.09	3.26	58.06	186.59	3.76	78.09
185.10	2.27	29.00	185.60	2.77	42.70	186.10	3.27	58.40	186.60	3.77	78.50
185.11	2.28	29.27	185.61	2.78	42.99	186.11	3.28	58.80	186.61	3.78	78.91
185.12	2.29	29.54	185.62	2.79	43.28	186.12	3.29	59.20	186.62	3.79	79.32
185.13	2.30	29.81	185.63	2.80	43.57	186.13	3.30	59.60	186.63	3.80	79.73
185.14	2.31	30.08	185.64	2.81	43.86	186.14	3.31	60.00	186.64	3.81	80.14
185.15	2.32	30.35	185.65	2.82	44.15	186.15	3.32	60.40	186.65	3.82	80.55
185.16	2.33	30.62	185.66	2.83	44.44	186.16	3.33	60.80	186.66	3.83	80.96
185.17	2.34	30.89	185.67	2.84	44.73	186.17	3.34	61.20	186.67	3.84	81.37
185.18	2.35	31.16	185.68	2.85	45.02	186.18	3.35	61.60	186.68	3.85	81.78
185.19	2.36	31.43	185.69	2.86	45.31	186.19	3.36	62.00	186.69	3.86	82.19
185.20	2.37	31.70	185.70	2.87	45.60	186.20	3.37	62.40	186.70	3.87	82.60
185.21	2.38	31.96	185.71	2.88	45.90	186.21	3.38	62.80	186.71	3.88	83.04
185.22	2.39	32.22	185.72	2.89	46.20	186.22	3.39	63.20	186.72	3.89	83.48
185.23	2.40	32.48	185.73	2.90	46.50	186.23	3.40	63.60	186.73	3.90	83.92
185.24	2.41	32.74	185.74	2.91	46.80	186.24	3.41	64.00	186.74	3.91	84.36
185.25	2.42	33.00	185.75	2.92	47.10	186.25	3.42	64.40	186.75	3.92	84.80
185.26	2.43	33.26	185.76	2.93	47.40	186.26	3.43	64.80	186.76	3.93	85.24
185.27	2.44	33.52	185.77	2.94	47.70	186.27	3.44	65.20	186.77	3.94	85.68
185.28	2.45	33.78	185.78	2.95	48.00	186.28	3.45	65.60	186.78	3.95	86.12
185.29	2.46	34.04	185.79	2.96	48.30	186.29	3.46	66.00	186.79	3.96	86.56
185.30	2.47	34.30	185.80	2.97	48.60	186.30	3.47	66.40	186.80	3.97	87.00
185.31	2.48	34.57	185.81	2.98	48.91	186.31	3.48	66.80	186.81	3.98	87.45
185.32	2.49	34.84	185.82	2.99	49.22	186.32	3.49	67.20	186.82	3.99	87.90
185.33	2.50	35.11	185.83	3.00	49.53	186.33	3.50	67.60	186.83	4.00	88.35
185.34	2.51	35.38	185.84	3.01	49.84	186.34	3.51	68.00	186.84	4.01	88.80
185.35	2.52	35.65	185.85	3.02	50.15	186.35	3.52	68.40	186.85	4.02	89.25
185.36	2.53	35.92	185.86	3.03	50.46	186.36	3.53	68.80	186.86	4.03	89.70
185.37	2.54	36.19	185.87	3.04	50.77	186.37	3.54	69.20	186.87	4.04	90.15
185.38	2.55	36.46	185.88	3.05	51.08	186.38	3.55	69.60	186.88	4.05	90.60
185.39	2.56	36.73	185.89	3.06	51.39	186.39	3.56	70.00	186.89	4.06	91.05
185.40	2.57	37.00	185.90	3.07	51.70	186.40	3.57	70.40	186.90	4.07	91.50
185.41	2.58	37.28	185.91	3.08	52.03	186.41	3.58	70.80	186.91	4.08	91.95
185.42	2.59	37.56	185.92	3.09	52.36	186.42	3.59	71.20	186.92	4.09	92.40
185.43	2.60	37.84	185.93	3.10	52.69	186.43	3.60	71.60	186.93	4.10	92.85
185.44	2.61	38.12	185.94	3.11	53.02	186.44	3.61	72.00	186.94	4.11	93.30
185.45	2.62	38.40	185.95	3.12	53.35	186.45	3.62	72.40	186.95	4.12	93.75
185.46	2.63	38.68	185.96	3.13	53.68	186.46	3.63	72.80	186.96	4.13	94.20
185.47	2.64	38.96	185.97	3.14	54.01	186.47	3.64	73.20	186.97	4.14	94.65
185.48	2.65	39.24	185.98	3.15	54.34	186.48	3.65	73.60	186.98	4.15	95.10
185.49	2.66	39.52	185.99	3.16	54.67	186.49	3.66	74.00	186.99	4.16	95.55

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก

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.
187.00	4.17	96.00	187.50	4.67	120.00	188.00	5.17	145.20			
187.01	4.18	96.47	187.51	4.68	120.50	188.01	5.18	145.72			
187.02	4.19	96.94	187.52	4.69	121.00	188.02	5.19	146.24			
187.03	4.20	97.41	187.53	4.70	121.50	188.03	5.20	146.76			
187.04	4.21	97.88	187.54	4.71	122.00	188.04	5.21	147.28			
187.05	4.22	98.35	187.55	4.72	122.50	188.05	5.22	147.80			
187.06	4.23	98.82	187.56	4.73	123.00	188.06	5.23	148.32			
187.07	4.24	99.29	187.57	4.74	123.50	188.07	5.24	148.84			
187.08	4.25	99.76	187.58	4.75	124.00	188.08	5.25	149.36			
187.09	4.26	100.23	187.59	4.76	124.50	188.09	5.26	149.88			
187.10	4.27	100.70	187.60	4.77	125.00	188.10	5.27	150.40			
187.11	4.28	101.17	187.61	4.78	125.50	188.11	5.28	150.93			
187.12	4.29	101.64	187.62	4.79	126.00	188.12	5.29	151.46			
187.13	4.30	102.11	187.63	4.80	126.50	188.13	5.30	151.99			
187.14	4.31	102.58	187.64	4.81	127.00	188.14	5.31	152.52			
187.15	4.32	103.05	187.65	4.82	127.50	188.15	5.32	153.05			
187.16	4.33	103.52	187.66	4.83	128.00	188.16	5.33	153.58			
187.17	4.34	103.99	187.67	4.84	128.50	188.17	5.34	154.11			
187.18	4.35	104.46	187.68	4.85	129.00	188.18	5.35	154.64			
187.19	4.36	104.93	187.69	4.86	129.50	188.19	5.36	155.17			
187.20	4.37	105.40	187.70	4.87	130.00	188.20	5.37	155.70			
187.21	4.38	105.88	187.71	4.88	130.50	188.21	5.38	156.23			
187.22	4.39	106.36	187.72	4.89	131.00	188.22	5.39	156.76			
187.23	4.40	106.84	187.73	4.90	131.50	188.23	5.40	157.29			
187.24	4.41	107.32	187.74	4.91	132.00	188.24	5.41	157.82			
187.25	4.42	107.80	187.75	4.92	132.50	188.25	5.42	158.35			
187.26	4.43	108.28	187.76	4.93	133.00	188.26	5.43	158.88			
187.27	4.44	108.76	187.77	4.94	133.50	188.27	5.44	159.41			
187.28	4.45	109.24	187.78	4.95	134.00	188.28	5.45	159.94			
187.29	4.46	109.72	187.79	4.96	134.50	188.29	5.46	160.47			
187.30	4.47	110.20	187.80	4.97	135.00	188.30	5.47	161.00			
187.31	4.48	110.69	187.81	4.98	135.50	188.31	5.48	161.53			
187.32	4.49	111.18	187.82	4.99	136.00	188.32	5.49	162.06			
187.33	4.50	111.67	187.83	5.00	136.50	188.33	5.50	162.59			
187.34	4.51	112.16	187.84	5.01	137.00	188.34	5.51	163.12			
187.35	4.52	112.65	187.85	5.02	137.50	188.35	5.52	163.65			
187.36	4.53	113.14	187.86	5.03	138.00	188.36	5.53	164.18			
187.37	4.54	113.63	187.87	5.04	138.50	188.37	5.54	164.71			
187.38	4.55	114.12	187.88	5.05	139.00	188.38	5.55	165.24			
187.39	4.56	114.61	187.89	5.06	139.50	188.39	5.56	165.77			
187.40	4.57	115.10	187.90	5.07	140.00	188.40	5.57	166.30			
187.41	4.58	115.59	187.91	5.08	140.52						
187.42	4.59	116.08	187.92	5.09	141.04						
187.43	4.60	116.57	187.93	5.10	141.56						
187.44	4.61	117.06	187.94	5.11	142.08						
187.45	4.62	117.55	187.95	5.12	142.60						
187.46	4.63	118.04	187.96	5.13	143.12						
187.47	4.64	118.53	187.97	5.14	143.64						
187.48	4.65	119.02	187.98	5.15	144.16						
187.49	4.66	119.51	187.99	5.16	144.68						

