

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี W.24 แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2566

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.
			135.60	0.17	1.10	136.10	0.67	6.00	136.60	1.17	13.80
135.11	-0.32	0.00	135.61	0.18	1.18	136.11	0.68	6.14	136.61	1.18	13.98
135.12	-0.31	0.02	135.62	0.19	1.26	136.12	0.69	6.28	136.62	1.19	14.16
135.13	-0.30	0.03	135.63	0.20	1.34	136.13	0.70	6.42	136.63	1.20	14.34
135.14	-0.29	0.05	135.64	0.21	1.42	136.14	0.71	6.56	136.64	1.21	14.52
135.15	-0.28	0.07	135.65	0.22	1.50	136.15	0.72	6.70	136.65	1.22	14.70
135.16	-0.27	0.08	135.66	0.23	1.58	136.16	0.73	6.84	136.66	1.23	14.88
135.17	-0.26	0.10	135.67	0.24	1.66	136.17	0.74	6.98	136.67	1.24	15.06
135.18	-0.25	0.12	135.68	0.25	1.74	136.18	0.75	7.12	136.68	1.25	15.24
135.19	-0.24	0.14	135.69	0.26	1.82	136.19	0.76	7.26	136.69	1.26	15.42
135.20	-0.23	0.15	135.70	0.27	1.90	136.20	0.77	7.40	136.70	1.27	15.60
135.21	-0.22	0.17	135.71	0.28	2.00	136.21	0.78	7.54	136.71	1.28	15.80
135.22	-0.21	0.19	135.72	0.29	2.10	136.22	0.79	7.68	136.72	1.29	16.00
135.23	-0.20	0.21	135.73	0.30	2.20	136.23	0.80	7.82	136.73	1.30	16.20
135.24	-0.19	0.23	135.74	0.31	2.30	136.24	0.81	7.96	136.74	1.31	16.40
135.25	-0.18	0.25	135.75	0.32	2.40	136.25	0.82	8.10	136.75	1.32	16.60
135.26	-0.17	0.27	135.76	0.33	2.50	136.26	0.83	8.24	136.76	1.33	16.80
135.27	-0.16	0.29	135.77	0.34	2.60	136.27	0.84	8.38	136.77	1.34	17.00
135.28	-0.15	0.31	135.78	0.35	2.70	136.28	0.85	8.52	136.78	1.35	17.20
135.29	-0.14	0.33	135.79	0.36	2.80	136.29	0.86	8.66	136.79	1.36	17.40
135.30	-0.13	0.35	135.80	0.37	2.90	136.30	0.87	8.80	136.80	1.37	17.60
135.31	-0.12	0.37	135.81	0.38	3.00	136.31	0.88	8.94	136.81	1.38	17.82
135.32	-0.11	0.39	135.82	0.39	3.10	136.32	0.89	9.08	136.82	1.39	18.04
135.33	-0.10	0.41	135.83	0.40	3.20	136.33	0.90	9.22	136.83	1.40	18.26
135.34	-0.09	0.43	135.84	0.41	3.30	136.34	0.91	9.36	136.84	1.41	18.48
135.35	-0.08	0.45	135.85	0.42	3.40	136.35	0.92	9.50	136.85	1.42	18.70
135.36	-0.07	0.47	135.86	0.43	3.50	136.36	0.93	9.64	136.86	1.43	18.92
135.37	-0.06	0.49	135.87	0.44	3.60	136.37	0.94	9.78	136.87	1.44	19.14
135.38	-0.05	0.51	135.88	0.45	3.70	136.38	0.95	9.92	136.88	1.45	19.36
135.39	-0.04	0.53	135.89	0.46	3.80	136.39	0.96	10.06	136.89	1.46	19.58
135.40	-0.03	0.55	135.90	0.47	3.90	136.40	0.97	10.20	136.90	1.47	19.80
135.41	-0.02	0.57	135.91	0.48	4.00	136.41	0.98	10.38	136.91	1.48	20.04
135.42	-0.01	0.59	135.92	0.49	4.10	136.42	0.99	10.56	136.92	1.49	20.28
135.43	0.00	0.61	135.93	0.50	4.20	136.43	1.00	10.74	136.93	1.50	20.52
135.44	0.01	0.63	135.94	0.51	4.30	136.44	1.01	10.92	136.94	1.51	20.76
135.45	0.02	0.65	135.95	0.52	4.40	136.45	1.02	11.10	136.95	1.52	21.00
135.46	0.03	0.67	135.96	0.53	4.50	136.46	1.03	11.28	136.96	1.53	21.24
135.47	0.04	0.69	135.97	0.54	4.60	136.47	1.04	11.46	136.97	1.54	21.48
135.48	0.05	0.71	135.98	0.55	4.70	136.48	1.05	11.64	136.98	1.55	21.72
135.49	0.06	0.73	135.99	0.56	4.80	136.49	1.06	11.82	136.99	1.56	21.96
135.50	0.07	0.75	136.00	0.57	4.90	136.50	1.07	12.00	137.00	1.57	22.20
135.51	0.08	0.79	136.01	0.58	5.01	136.51	1.08	12.18	137.01	1.58	22.46
135.52	0.09	0.82	136.02	0.59	5.12	136.52	1.09	12.36	137.02	1.59	22.72
135.53	0.10	0.86	136.03	0.60	5.23	136.53	1.10	12.54	137.03	1.60	22.98
135.54	0.11	0.89	136.04	0.61	5.34	136.54	1.11	12.72	137.04	1.61	23.24
135.55	0.12	0.93	136.05	0.62	5.45	136.55	1.12	12.90	137.05	1.62	23.50
135.56	0.13	0.96	136.06	0.63	5.56	136.56	1.13	13.08	137.06	1.63	23.76
135.57	0.14	1.00	136.07	0.64	5.67	136.57	1.14	13.26	137.07	1.64	24.02
135.58	0.15	1.03	136.08	0.65	5.78	136.58	1.15	13.44	137.08	1.65	24.28
135.59	0.16	1.07	136.09	0.66	5.89	136.59	1.16	13.62	137.09	1.66	24.54

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี W.24 แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2566

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.
137.10	1.67	24.80	137.60	2.17	39.70	138.10	2.67	58.20	138.60	3.17	80.40
137.11	1.68	25.06	137.61	2.18	40.05	138.11	2.68	58.62	138.61	3.18	80.88
137.12	1.69	25.32	137.62	2.19	40.40	138.12	2.69	59.04	138.62	3.19	81.36
137.13	1.70	25.58	137.63	2.20	40.75	138.13	2.70	59.46	138.63	3.20	81.84
137.14	1.71	25.84	137.64	2.21	41.10	138.14	2.71	59.88	138.64	3.21	82.32
137.15	1.72	26.10	137.65	2.22	41.45	138.15	2.72	60.30	138.65	3.22	82.80
137.16	1.73	26.36	137.66	2.23	41.80	138.16	2.73	60.72	138.66	3.23	83.28
137.17	1.74	26.62	137.67	2.24	42.15	138.17	2.74	61.14	138.67	3.24	83.76
137.18	1.75	26.88	137.68	2.25	42.50	138.18	2.75	61.56	138.68	3.25	84.24
137.19	1.76	27.14	137.69	2.26	42.85	138.19	2.76	61.98	138.69	3.26	84.72
137.20	1.77	27.40	137.70	2.27	43.20	138.20	2.77	62.40	138.70	3.27	85.20
137.21	1.78	27.68	137.71	2.28	43.56	138.21	2.78	62.84	138.71	3.28	85.68
137.22	1.79	27.96	137.72	2.29	43.92	138.22	2.79	63.28	138.72	3.29	86.16
137.23	1.80	28.24	137.73	2.30	44.28	138.23	2.80	63.72	138.73	3.30	86.64
137.24	1.81	28.52	137.74	2.31	44.64	138.24	2.81	64.16	138.74	3.31	87.12
137.25	1.82	28.80	137.75	2.32	45.00	138.25	2.82	64.60	138.75	3.32	87.60
137.26	1.83	29.08	137.76	2.33	45.36	138.26	2.83	65.04	138.76	3.33	88.08
137.27	1.84	29.36	137.77	2.34	45.72	138.27	2.84	65.48	138.77	3.34	88.56
137.28	1.85	29.64	137.78	2.35	46.08	138.28	2.85	65.92	138.78	3.35	89.04
137.29	1.86	29.92	137.79	2.36	46.44	138.29	2.86	66.36	138.79	3.36	89.52
137.30	1.87	30.20	137.80	2.37	46.80	138.30	2.87	66.80	138.80	3.37	90.00
137.31	1.88	30.50	137.81	2.38	47.16	138.31	2.88	67.24	138.81	3.38	90.48
137.32	1.89	30.80	137.82	2.39	47.52	138.32	2.89	67.68	138.82	3.39	90.96
137.33	1.90	31.10	137.83	2.40	47.88	138.33	2.90	68.12	138.83	3.40	91.44
137.34	1.91	31.40	137.84	2.41	48.24	138.34	2.91	68.56	138.84	3.41	91.92
137.35	1.92	31.70	137.85	2.42	48.60	138.35	2.92	69.00	138.85	3.42	92.40
137.36	1.93	32.00	137.86	2.43	48.96	138.36	2.93	69.44	138.86	3.43	92.88
137.37	1.94	32.30	137.87	2.44	49.32	138.37	2.94	69.88	138.87	3.44	93.36
137.38	1.95	32.60	137.88	2.45	49.68	138.38	2.95	70.32	138.88	3.45	93.84
137.39	1.96	32.90	137.89	2.46	50.04	138.39	2.96	70.76	138.89	3.46	94.32
137.40	1.97	33.20	137.90	2.47	50.40	138.40	2.97	71.20	138.90	3.47	94.80
137.41	1.98	33.50	137.91	2.48	50.76	138.41	2.98	71.66	138.91	3.48	95.28
137.42	1.99	33.80	137.92	2.49	51.12	138.42	2.99	72.12	138.92	3.49	95.76
137.43	2.00	34.10	137.93	2.50	51.48	138.43	3.00	72.58	138.93	3.50	96.24
137.44	2.01	34.40	137.94	2.51	51.84	138.44	3.01	73.04	138.94	3.51	96.72
137.45	2.02	34.70	137.95	2.52	52.20	138.45	3.02	73.50	138.95	3.52	97.20
137.46	2.03	35.00	137.96	2.53	52.56	138.46	3.03	73.96	138.96	3.53	97.68
137.47	2.04	35.30	137.97	2.54	52.92	138.47	3.04	74.42	138.97	3.54	98.16
137.48	2.05	35.60	137.98	2.55	53.28	138.48	3.05	74.88	138.98	3.55	98.64
137.49	2.06	35.90	137.99	2.56	53.64	138.49	3.06	75.34	138.99	3.56	99.12
137.50	2.07	36.20	138.00	2.57	54.00	138.50	3.07	75.80	139.00	3.57	99.60
137.51	2.08	36.55	138.01	2.58	54.42	138.51	3.08	76.26	139.01	3.58	100.08
137.52	2.09	36.90	138.02	2.59	54.84	138.52	3.09	76.72	139.02	3.59	100.56
137.53	2.10	37.25	138.03	2.60	55.26	138.53	3.10	77.18	139.03	3.60	101.04
137.54	2.11	37.60	138.04	2.61	55.68	138.54	3.11	77.64	139.04	3.61	101.52
137.55	2.12	37.95	138.05	2.62	56.10	138.55	3.12	78.10	139.05	3.62	102.00
137.56	2.13	38.30	138.06	2.63	56.52	138.56	3.13	78.56	139.06	3.63	102.48
137.57	2.14	38.65	138.07	2.64	56.94	138.57	3.14	79.02	139.07	3.64	102.96
137.58	2.15	39.00	138.08	2.65	57.36	138.58	3.15	79.48	139.08	3.65	103.44
137.59	2.16	39.35	138.09	2.66	57.78	138.59	3.16	79.94	139.09	3.66	103.92

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี W.24 แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2565

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.
139.10	3.67	104.40	139.60	4.17	130.60	140.10	4.67	157.80	140.60	5.17	185.80
139.11	3.68	104.90	139.61	4.18	131.14	140.11	4.68	158.36	140.61	5.18	186.41
139.12	3.69	105.40	139.62	4.19	131.68	140.12	4.69	158.92	140.62	5.19	187.02
139.13	3.70	105.90	139.63	4.20	132.22	140.13	4.70	159.48	140.63	5.20	187.63
139.14	3.71	106.40	139.64	4.21	132.76	140.14	4.71	160.04	140.64	5.21	188.24
139.15	3.72	106.90	139.65	4.22	133.30	140.15	4.72	160.60	140.65	5.22	188.85
139.16	3.73	107.40	139.66	4.23	133.84	140.16	4.73	161.16	140.66	5.23	189.46
139.17	3.74	107.90	139.67	4.24	134.38	140.17	4.74	161.72	140.67	5.24	190.07
139.18	3.75	108.40	139.68	4.25	134.92	140.18	4.75	162.28	140.68	5.25	190.68
139.19	3.76	108.90	139.69	4.26	135.46	140.19	4.76	162.84	140.69	5.26	191.29
139.20	3.77	109.40	139.70	4.27	136.00	140.20	4.77	163.40	140.70	5.27	191.90
139.21	3.78	109.93	139.71	4.28	136.54	140.21	4.78	163.96	140.71	5.28	192.51
139.22	3.79	110.46	139.72	4.29	137.08	140.22	4.79	164.52	140.72	5.29	193.12
139.23	3.80	110.99	139.73	4.30	137.62	140.23	4.80	165.08	140.73	5.30	193.73
139.24	3.81	111.52	139.74	4.31	138.16	140.24	4.81	165.64	140.74	5.31	194.34
139.25	3.82	112.05	139.75	4.32	138.70	140.25	4.82	166.20	140.75	5.32	194.95
139.26	3.83	112.58	139.76	4.33	139.24	140.26	4.83	166.76	140.76	5.33	195.56
139.27	3.84	113.11	139.77	4.34	139.78	140.27	4.84	167.32	140.77	5.34	196.17
139.28	3.85	113.64	139.78	4.35	140.32	140.28	4.85	167.88	140.78	5.35	196.78
139.29	3.86	114.17	139.79	4.36	140.86	140.29	4.86	168.44	140.79	5.36	197.39
139.30	3.87	114.70	139.80	4.37	141.40	140.30	4.87	169.00	140.80	5.37	198.00
139.31	3.88	115.23	139.81	4.38	141.94	140.31	4.88	169.56	140.81	5.38	198.61
139.32	3.89	115.76	139.82	4.39	142.48	140.32	4.89	170.12	140.82	5.39	199.22
139.33	3.90	116.29	139.83	4.40	143.02	140.33	4.90	170.68	140.83	5.40	199.83
139.34	3.91	116.82	139.84	4.41	143.56	140.34	4.91	171.24	140.84	5.41	200.44
139.35	3.92	117.35	139.85	4.42	144.10	140.35	4.92	171.80	140.85	5.42	201.05
139.36	3.93	117.88	139.86	4.43	144.64	140.36	4.93	172.36	140.86	5.43	201.66
139.37	3.94	118.41	139.87	4.44	145.18	140.37	4.94	172.92	140.87	5.44	202.27
139.38	3.95	118.94	139.88	4.45	145.72	140.38	4.95	173.48	140.88	5.45	202.88
139.39	3.96	119.47	139.89	4.46	146.26	140.39	4.96	174.04	140.89	5.46	203.49
139.40	3.97	120.00	139.90	4.47	146.80	140.40	4.97	174.60	140.90	5.47	204.10
139.41	3.98	120.53	139.91	4.48	147.34	140.41	4.98	175.16	140.91	5.48	204.71
139.42	3.99	121.06	139.92	4.49	147.88	140.42	4.99	175.72	140.92	5.49	205.32
139.43	4.00	121.59	139.93	4.50	148.42	140.43	5.00	176.28	140.93	5.50	205.93
139.44	4.01	122.12	139.94	4.51	148.96	140.44	5.01	176.84	140.94	5.51	206.54
139.45	4.02	122.65	139.95	4.52	149.50	140.45	5.02	177.40	140.95	5.52	207.15
139.46	4.03	123.18	139.96	4.53	150.04	140.46	5.03	177.96	140.96	5.53	207.76
139.47	4.04	123.71	139.97	4.54	150.58	140.47	5.04	178.52	140.97	5.54	208.37
139.48	4.05	124.24	139.98	4.55	151.12	140.48	5.05	179.08	140.98	5.55	208.98
139.49	4.06	124.77	139.99	4.56	151.66	140.49	5.06	179.64	140.99	5.56	209.59
139.50	4.07	125.30	140.00	4.57	152.20	140.50	5.07	180.20	141.00	5.57	210.20
139.51	4.08	125.83	140.01	4.58	152.76	140.51	5.08	180.76	141.01	5.58	210.84
139.52	4.09	126.36	140.02	4.59	153.32	140.52	5.09	181.32	141.02	5.59	211.48
139.53	4.10	126.89	140.03	4.60	153.88	140.53	5.10	181.88	141.03	5.60	212.12
139.54	4.11	127.42	140.04	4.61	154.44	140.54	5.11	182.44	141.04	5.61	212.76
139.55	4.12	127.95	140.05	4.62	155.00	140.55	5.12	183.00	141.05	5.62	213.40
139.56	4.13	128.48	140.06	4.63	155.56	140.56	5.13	183.56	141.06	5.63	214.04
139.57	4.14	129.01	140.07	4.64	156.12	140.57	5.14	184.12	141.07	5.64	214.68
139.58	4.15	129.54	140.08	4.65	156.68	140.58	5.15	184.68	141.08	5.65	215.32
139.59	4.16	130.07	140.09	4.66	157.24	140.59	5.16	185.24	141.09	5.66	215.96

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี W.24 แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2565

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.
141.10	5.67	216.60	141.60	6.17	248.60	142.10	6.67	281.10	142.60	7.17	314.70
141.11	5.68	217.24	141.61	6.18	249.24	142.11	6.68	281.77	142.61	7.18	315.38
141.12	5.69	217.88	141.62	6.19	249.88	142.12	6.69	282.44	142.62	7.19	316.06
141.13	5.70	218.52	141.63	6.20	250.52	142.13	6.70	283.11	142.63	7.20	316.74
141.14	5.71	219.16	141.64	6.21	251.16	142.14	6.71	283.78	142.64	7.21	317.42
141.15	5.72	219.80	141.65	6.22	251.80	142.15	6.72	284.45	142.65	7.22	318.10
141.16	5.73	220.44	141.66	6.23	252.44	142.16	6.73	285.12	142.66	7.23	318.78
141.17	5.74	221.08	141.67	6.24	253.08	142.17	6.74	285.79	142.67	7.24	319.46
141.18	5.75	221.72	141.68	6.25	253.72	142.18	6.75	286.46	142.68	7.25	320.14
141.19	5.76	222.36	141.69	6.26	254.36	142.19	6.76	287.13	142.69	7.26	320.82
141.20	5.77	223.00	141.70	6.27	255.00	142.20	6.77	287.80	142.70	7.27	321.50
141.21	5.78	223.64	141.71	6.28	255.64	142.21	6.78	288.47	142.71	7.28	322.19
141.22	5.79	224.28	141.72	6.29	256.28	142.22	6.79	289.14	142.72	7.29	322.88
141.23	5.80	224.92	141.73	6.30	256.92	142.23	6.80	289.81	142.73	7.30	323.57
141.24	5.81	225.56	141.74	6.31	257.56	142.24	6.81	290.48	142.74	7.31	324.26
141.25	5.82	226.20	141.75	6.32	258.20	142.25	6.82	291.15	142.75	7.32	324.95
141.26	5.83	226.84	141.76	6.33	258.84	142.26	6.83	291.82	142.76	7.33	325.64
141.27	5.84	227.48	141.77	6.34	259.48	142.27	6.84	292.49	142.77	7.34	326.33
141.28	5.85	228.12	141.78	6.35	260.12	142.28	6.85	293.16	142.78	7.35	327.02
141.29	5.86	228.76	141.79	6.36	260.76	142.29	6.86	293.83	142.79	7.36	327.71
141.30	5.87	229.40	141.80	6.37	261.40	142.30	6.87	294.50	142.80	7.37	328.40
141.31	5.88	230.04	141.81	6.38	262.05	142.31	6.88	295.17	142.81	7.38	329.09
141.32	5.89	230.68	141.82	6.39	262.70	142.32	6.89	295.84	142.82	7.39	329.78
141.33	5.90	231.32	141.83	6.40	263.35	142.33	6.90	296.51	142.83	7.40	330.47
141.34	5.91	231.96	141.84	6.41	264.00	142.34	6.91	297.18	142.84	7.41	331.16
141.35	5.92	232.60	141.85	6.42	264.65	142.35	6.92	297.85	142.85	7.42	331.85
141.36	5.93	233.24	141.86	6.43	265.30	142.36	6.93	298.52	142.86	7.43	332.54
141.37	5.94	233.88	141.87	6.44	265.95	142.37	6.94	299.19	142.87	7.44	333.23
141.38	5.95	234.52	141.88	6.45	266.60	142.38	6.95	299.86	142.88	7.45	333.92
141.39	5.96	235.16	141.89	6.46	267.25	142.39	6.96	300.53	142.89	7.46	334.61
141.40	5.97	235.80	141.90	6.47	267.90	142.40	6.97	301.20	142.90	7.47	335.30
141.41	5.98	236.44	141.91	6.48	268.55	142.41	6.98	301.87	142.91	7.48	335.99
141.42	5.99	237.08	141.92	6.49	269.20	142.42	6.99	302.54	142.92	7.49	336.68
141.43	6.00	237.72	141.93	6.50	269.85	142.43	7.00	303.21	142.93	7.50	337.37
141.44	6.01	238.36	141.94	6.51	270.50	142.44	7.01	303.88	142.94	7.51	338.06
141.45	6.02	239.00	141.95	6.52	271.15	142.45	7.02	304.55	142.95	7.52	338.75
141.46	6.03	239.64	141.96	6.53	271.80	142.46	7.03	305.22	142.96	7.53	339.44
141.47	6.04	240.28	141.97	6.54	272.45	142.47	7.04	305.89	142.97	7.54	340.13
141.48	6.05	240.92	141.98	6.55	273.10	142.48	7.05	306.56	142.98	7.55	340.82
141.49	6.06	241.56	141.99	6.56	273.75	142.49	7.06	307.23	142.99	7.56	341.51
141.50	6.07	242.20	142.00	6.57	274.40	142.50	7.07	307.90	143.00	7.57	342.20
141.51	6.08	242.84	142.01	6.58	275.07	142.51	7.08	308.58	143.01	7.58	342.89
141.52	6.09	243.48	142.02	6.59	275.74	142.52	7.09	309.26	143.02	7.59	343.58
141.53	6.10	244.12	142.03	6.60	276.41	142.53	7.10	309.94	143.03	7.60	344.27
141.54	6.11	244.76	142.04	6.61	277.08	142.54	7.11	310.62	143.04	7.61	344.96
141.55	6.12	245.40	142.05	6.62	277.75	142.55	7.12	311.30	143.05	7.62	345.65
141.56	6.13	246.04	142.06	6.63	278.42	142.56	7.13	311.98	143.06	7.63	346.34
141.57	6.14	246.68	142.07	6.64	279.09	142.57	7.14	312.66	143.07	7.64	347.03
141.58	6.15	247.32	142.08	6.65	279.76	142.58	7.15	313.34	143.08	7.65	347.72
141.59	6.16	247.96	142.09	6.66	280.43	142.59	7.16	314.02	143.09	7.66	348.41

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด  
สถานี W.24 แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2565

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.
143.10	7.67	349.10	143.60	8.17	383.60	144.10	8.67	419.40	144.60	9.17	456.00
143.11	7.68	349.79	143.61	8.18	384.30	144.11	8.68	420.12	144.61	9.18	456.75
143.12	7.69	350.48	143.62	8.19	385.00	144.12	8.69	420.84	144.62	9.19	457.50
143.13	7.70	351.17	143.63	8.20	385.70	144.13	8.70	421.56	144.63	9.20	458.25
143.14	7.71	351.86	143.64	8.21	386.40	144.14	8.71	422.28	144.64	9.21	459.00
143.15	7.72	352.55	143.65	8.22	387.10	144.15	8.72	423.00	144.65	9.22	459.75
143.16	7.73	353.24	143.66	8.23	387.80	144.16	8.73	423.72	144.66	9.23	460.50
143.17	7.74	353.93	143.67	8.24	388.50	144.17	8.74	424.44	144.67	9.24	461.25
143.18	7.75	354.62	143.68	8.25	389.20	144.18	8.75	425.16	144.68	9.25	462.00
143.19	7.76	355.31	143.69	8.26	389.90	144.19	8.76	425.88	144.69	9.26	462.75
143.20	7.77	356.00	143.70	8.27	390.60	144.20	8.77	426.60	144.70	9.27	463.50
143.21	7.78	356.69	143.71	8.28	391.32	144.21	8.78	427.32	144.71	9.28	464.25
143.22	7.79	357.38	143.72	8.29	392.04	144.22	8.79	428.04	144.72	9.29	465.00
143.23	7.80	358.07	143.73	8.30	392.76	144.23	8.80	428.76	144.73	9.30	465.75
143.24	7.81	358.76	143.74	8.31	393.48	144.24	8.81	429.48	144.74	9.31	466.50
143.25	7.82	359.45	143.75	8.32	394.20	144.25	8.82	430.20	144.75	9.32	467.25
143.26	7.83	360.14	143.76	8.33	394.92	144.26	8.83	430.92	144.76	9.33	468.00
143.27	7.84	360.83	143.77	8.34	395.64	144.27	8.84	431.64	144.77	9.34	468.75
143.28	7.85	361.52	143.78	8.35	396.36	144.28	8.85	432.36	144.78	9.35	469.50
143.29	7.86	362.21	143.79	8.36	397.08	144.29	8.86	433.08	144.79	9.36	470.25
143.30	7.87	362.90	143.80	8.37	397.80	144.30	8.87	433.80	144.80	9.37	471.00
143.31	7.88	363.59	143.81	8.38	398.52	144.31	8.88	434.54			
143.32	7.89	364.28	143.82	8.39	399.24	144.32	8.89	435.28			
143.33	7.90	364.97	143.83	8.40	399.96	144.33	8.90	436.02			
143.34	7.91	365.66	143.84	8.41	400.68	144.34	8.91	436.76			
143.35	7.92	366.35	143.85	8.42	401.40	144.35	8.92	437.50			
143.36	7.93	367.04	143.86	8.43	402.12	144.36	8.93	438.24			
143.37	7.94	367.73	143.87	8.44	402.84	144.37	8.94	438.98			
143.38	7.95	368.42	143.88	8.45	403.56	144.38	8.95	439.72			
143.39	7.96	369.11	143.89	8.46	404.28	144.39	8.96	440.46			
143.40	7.97	369.80	143.90	8.47	405.00	144.40	8.97	441.20			
143.41	7.98	370.49	143.91	8.48	405.72	144.41	8.98	441.94			
143.42	7.99	371.18	143.92	8.49	406.44	144.42	8.99	442.68			
143.43	8.00	371.87	143.93	8.50	407.16	144.43	9.00	443.42			
143.44	8.01	372.56	143.94	8.51	407.88	144.44	9.01	444.16			
143.45	8.02	373.25	143.95	8.52	408.60	144.45	9.02	444.90			
143.46	8.03	373.94	143.96	8.53	409.32	144.46	9.03	445.64			
143.47	8.04	374.63	143.97	8.54	410.04	144.47	9.04	446.38			
143.48	8.05	375.32	143.98	8.55	410.76	144.48	9.05	447.12			
143.49	8.06	376.01	143.99	8.56	411.48	144.49	9.06	447.86			
143.50	8.07	376.70	144.00	8.57	412.20	144.50	9.07	448.60			
143.51	8.08	377.39	144.01	8.58	412.92	144.51	9.08	449.34			
143.52	8.09	378.08	144.02	8.59	413.64	144.52	9.09	450.08			
143.53	8.10	378.77	144.03	8.60	414.36	144.53	9.10	450.82			
143.54	8.11	379.46	144.04	8.61	415.08	144.54	9.11	451.56			
143.55	8.12	380.15	144.05	8.62	415.80	144.55	9.12	452.30			
143.56	8.13	380.84	144.06	8.63	416.52	144.56	9.13	453.04			
143.57	8.14	381.53	144.07	8.64	417.24	144.57	9.14	453.78			
143.58	8.15	382.22	144.08	8.65	417.96	144.58	9.15	454.52			
143.59	8.16	382.91	144.09	8.66	418.68	144.59	9.16	455.26			