

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2566

R2

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
130.00	0.00	0.00	130.50	0.50	2.00	131.00	1.00	12.20	131.50	1.50	29.70
130.01	0.01	0.03	130.51	0.51	2.10	131.01	1.01	12.54	131.51	1.51	30.09
130.02	0.02	0.05	130.52	0.52	2.20	131.02	1.02	12.88	131.52	1.52	30.48
130.03	0.03	0.08	130.53	0.53	2.30	131.03	1.03	13.22	131.53	1.53	30.87
130.04	0.04	0.10	130.54	0.54	2.40	131.04	1.04	13.56	131.54	1.54	31.26
130.05	0.05	0.13	130.55	0.55	2.50	131.05	1.05	13.90	131.55	1.55	31.65
130.06	0.06	0.15	130.56	0.56	2.60	131.06	1.06	14.24	131.56	1.56	32.04
130.07	0.07	0.18	130.57	0.57	2.70	131.07	1.07	14.58	131.57	1.57	32.43
130.08	0.08	0.20	130.58	0.58	2.80	131.08	1.08	14.92	131.58	1.58	32.82
130.09	0.09	0.23	130.59	0.59	2.90	131.09	1.09	15.26	131.59	1.59	33.21
130.10	0.10	0.25	130.60	0.60	3.00	131.10	1.10	15.60	131.60	1.60	33.60
130.11	0.11	0.28	130.61	0.61	3.13	131.11	1.11	15.94	131.61	1.61	33.99
130.12	0.12	0.30	130.62	0.62	3.26	131.12	1.12	16.28	131.62	1.62	34.38
130.13	0.13	0.33	130.63	0.63	3.39	131.13	1.13	16.62	131.63	1.63	34.77
130.14	0.14	0.35	130.64	0.64	3.52	131.14	1.14	16.96	131.64	1.64	35.16
130.15	0.15	0.38	130.65	0.65	3.65	131.15	1.15	17.30	131.65	1.65	35.55
130.16	0.16	0.40	130.66	0.66	3.78	131.16	1.16	17.64	131.66	1.66	35.94
130.17	0.17	0.43	130.67	0.67	3.91	131.17	1.17	17.98	131.67	1.67	36.33
130.18	0.18	0.45	130.68	0.68	4.04	131.18	1.18	18.32	131.68	1.68	36.72
130.19	0.19	0.48	130.69	0.69	4.17	131.19	1.19	18.66	131.69	1.69	37.11
130.20	0.20	0.50	130.70	0.70	4.30	131.20	1.20	19.00	131.70	1.70	37.50
130.21	0.21	0.53	130.71	0.71	4.51	131.21	1.21	19.34	131.71	1.71	37.89
130.22	0.22	0.56	130.72	0.72	4.72	131.22	1.22	19.68	131.72	1.72	38.28
130.23	0.23	0.59	130.73	0.73	4.93	131.23	1.23	20.02	131.73	1.73	38.67
130.24	0.24	0.62	130.74	0.74	5.14	131.24	1.24	20.36	131.74	1.74	39.06
130.25	0.25	0.65	130.75	0.75	5.35	131.25	1.25	20.70	131.75	1.75	39.45
130.26	0.26	0.68	130.76	0.76	5.56	131.26	1.26	21.04	131.76	1.76	39.84
130.27	0.27	0.71	130.77	0.77	5.77	131.27	1.27	21.38	131.77	1.77	40.23
130.28	0.28	0.74	130.78	0.78	5.98	131.28	1.28	21.72	131.78	1.78	40.62
130.29	0.29	0.77	130.79	0.79	6.19	131.29	1.29	22.06	131.79	1.79	41.01
130.30	0.30	0.80	130.80	0.80	6.40	131.30	1.30	22.40	131.80	1.80	41.40
130.31	0.31	0.83	130.81	0.81	6.66	131.31	1.31	22.74	131.81	1.81	41.83
130.32	0.32	0.86	130.82	0.82	6.92	131.32	1.32	23.08	131.82	1.82	42.25
130.33	0.33	0.89	130.83	0.83	7.18	131.33	1.33	23.42	131.83	1.83	42.68
130.34	0.34	0.92	130.84	0.84	7.44	131.34	1.34	23.76	131.84	1.84	43.10
130.35	0.35	0.95	130.85	0.85	7.70	131.35	1.35	24.10	131.85	1.85	43.53
130.36	0.36	0.98	130.86	0.86	7.96	131.36	1.36	24.44	131.86	1.86	43.95
130.37	0.37	1.01	130.87	0.87	8.22	131.37	1.37	24.78	131.87	1.87	44.38
130.38	0.38	1.04	130.88	0.88	8.48	131.38	1.38	25.12	131.88	1.88	44.80
130.39	0.39	1.07	130.89	0.89	8.74	131.39	1.39	25.46	131.89	1.89	45.23
130.40	0.40	1.10	130.90	0.90	9.00	131.40	1.40	25.80	131.90	1.90	45.65
130.41	0.41	1.19	130.91	0.91	9.32	131.41	1.41	26.19	131.91	1.91	46.08
130.42	0.42	1.28	130.92	0.92	9.64	131.42	1.42	26.58	131.92	1.92	46.50
130.43	0.43	1.37	130.93	0.93	9.96	131.43	1.43	26.97	131.93	1.93	46.93
130.44	0.44	1.46	130.94	0.94	10.28	131.44	1.44	27.36	131.94	1.94	47.35
130.45	0.45	1.55	130.95	0.95	10.60	131.45	1.45	27.75	131.95	1.95	47.78
130.46	0.46	1.64	130.96	0.96	10.92	131.46	1.46	28.14	131.96	1.96	48.20
130.47	0.47	1.73	130.97	0.97	11.24	131.47	1.47	28.53	131.97	1.97	48.63
130.48	0.48	1.82	130.98	0.98	11.56	131.48	1.48	28.92	131.98	1.98	49.05
130.49	0.49	1.91	130.99	0.99	11.88	131.49	1.49	29.31	131.99	1.99	49.48

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
132.00	2.00	49.90	132.50	2.50	73.00	133.00	3.00	97.90	133.50	3.50	125.40
132.01	2.01	50.36	132.51	2.51	73.47	133.01	3.01	98.45	133.51	3.51	125.95
132.02	2.02	50.82	132.52	2.52	73.94	133.02	3.02	99.00	133.52	3.52	126.50
132.03	2.03	51.28	132.53	2.53	74.41	133.03	3.03	99.55	133.53	3.53	127.05
132.04	2.04	51.74	132.54	2.54	74.88	133.04	3.04	100.10	133.54	3.54	127.60
132.05	2.05	52.20	132.55	2.55	75.35	133.05	3.05	100.65	133.55	3.55	128.15
132.06	2.06	52.66	132.56	2.56	75.82	133.06	3.06	101.20	133.56	3.56	128.70
132.07	2.07	53.12	132.57	2.57	76.29	133.07	3.07	101.75	133.57	3.57	129.25
132.08	2.08	53.58	132.58	2.58	76.76	133.08	3.08	102.30	133.58	3.58	129.80
132.09	2.09	54.04	132.59	2.59	77.23	133.09	3.09	102.85	133.59	3.59	130.35
132.10	2.10	54.50	132.60	2.60	77.70	133.10	3.10	103.40	133.60	3.60	130.90
132.11	2.11	54.96	132.61	2.61	78.20	133.11	3.11	103.95	133.61	3.61	131.51
132.12	2.12	55.42	132.62	2.62	78.70	133.12	3.12	104.50	133.62	3.62	132.12
132.13	2.13	55.88	132.63	2.63	79.20	133.13	3.13	105.05	133.63	3.63	132.73
132.14	2.14	56.34	132.64	2.64	79.70	133.14	3.14	105.60	133.64	3.64	133.34
132.15	2.15	56.80	132.65	2.65	80.20	133.15	3.15	106.15	133.65	3.65	133.95
132.16	2.16	57.26	132.66	2.66	80.70	133.16	3.16	106.70	133.66	3.66	134.56
132.17	2.17	57.72	132.67	2.67	81.20	133.17	3.17	107.25	133.67	3.67	135.17
132.18	2.18	58.18	132.68	2.68	81.70	133.18	3.18	107.80	133.68	3.68	135.78
132.19	2.19	58.64	132.69	2.69	82.20	133.19	3.19	108.35	133.69	3.69	136.39
132.20	2.20	59.10	132.70	2.70	82.70	133.20	3.20	108.90	133.70	3.70	137.00
132.21	2.21	59.56	132.71	2.71	83.20	133.21	3.21	109.45	133.71	3.71	137.61
132.22	2.22	60.02	132.72	2.72	83.70	133.22	3.22	110.00	133.72	3.72	138.22
132.23	2.23	60.48	132.73	2.73	84.20	133.23	3.23	110.55	133.73	3.73	138.83
132.24	2.24	60.94	132.74	2.74	84.70	133.24	3.24	111.10	133.74	3.74	139.44
132.25	2.25	61.40	132.75	2.75	85.20	133.25	3.25	111.65	133.75	3.75	140.05
132.26	2.26	61.86	132.76	2.76	85.70	133.26	3.26	112.20	133.76	3.76	140.66
132.27	2.27	62.32	132.77	2.77	86.20	133.27	3.27	112.75	133.77	3.77	141.27
132.28	2.28	62.78	132.78	2.78	86.70	133.28	3.28	113.30	133.78	3.78	141.88
132.29	2.29	63.24	132.79	2.79	87.20	133.29	3.29	113.85	133.79	3.79	142.49
132.30	2.30	63.70	132.80	2.80	87.70	133.30	3.30	114.40	133.80	3.80	143.10
132.31	2.31	64.16	132.81	2.81	88.21	133.31	3.31	114.95	133.81	3.81	143.72
132.32	2.32	64.62	132.82	2.82	88.72	133.32	3.32	115.50	133.82	3.82	144.34
132.33	2.33	65.08	132.83	2.83	89.23	133.33	3.33	116.05	133.83	3.83	144.96
132.34	2.34	65.54	132.84	2.84	89.74	133.34	3.34	116.60	133.84	3.84	145.58
132.35	2.35	66.00	132.85	2.85	90.25	133.35	3.35	117.15	133.85	3.85	146.20
132.36	2.36	66.46	132.86	2.86	90.76	133.36	3.36	117.70	133.86	3.86	146.82
132.37	2.37	66.92	132.87	2.87	91.27	133.37	3.37	118.25	133.87	3.87	147.44
132.38	2.38	67.38	132.88	2.88	91.78	133.38	3.38	118.80	133.88	3.88	148.06
132.39	2.39	67.84	132.89	2.89	92.29	133.39	3.39	119.35	133.89	3.89	148.68
132.40	2.40	68.30	132.90	2.90	92.80	133.40	3.40	119.90	133.90	3.90	149.30
132.41	2.41	68.77	132.91	2.91	93.31	133.41	3.41	120.45	133.91	3.91	149.92
132.42	2.42	69.24	132.92	2.92	93.82	133.42	3.42	121.00	133.92	3.92	150.54
132.43	2.43	69.71	132.93	2.93	94.33	133.43	3.43	121.55	133.93	3.93	151.16
132.44	2.44	70.18	132.94	2.94	94.84	133.44	3.44	122.10	133.94	3.94	151.78
132.45	2.45	70.65	132.95	2.95	95.35	133.45	3.45	122.65	133.95	3.95	152.40
132.46	2.46	71.12	132.96	2.96	95.86	133.46	3.46	123.20	133.96	3.96	153.02
132.47	2.47	71.59	132.97	2.97	96.37	133.47	3.47	123.75	133.97	3.97	153.64
132.48	2.48	72.06	132.98	2.98	96.88	133.48	3.48	124.30	133.98	3.98	154.26
132.49	2.49	72.53	132.99	2.99	97.39	133.49	3.49	124.85	133.99	3.99	154.88

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
134.00	4.00	155.50	134.50	4.50	186.80	135.00	5.00	220.40	135.50	5.50	260.25
134.01	4.01	156.12	134.51	4.51	187.43	135.01	5.01	221.15	135.51	5.51	261.11
134.02	4.02	156.74	134.52	4.52	188.06	135.02	5.02	221.90	135.52	5.52	261.96
134.03	4.03	157.36	134.53	4.53	188.69	135.03	5.03	222.65	135.53	5.53	262.82
134.04	4.04	157.98	134.54	4.54	189.32	135.04	5.04	223.40	135.54	5.54	263.67
134.05	4.05	158.60	134.55	4.55	189.95	135.05	5.05	224.15	135.55	5.55	264.53
134.06	4.06	159.22	134.56	4.56	190.58	135.06	5.06	224.90	135.56	5.56	265.38
134.07	4.07	159.84	134.57	4.57	191.21	135.07	5.07	225.65	135.57	5.57	266.24
134.08	4.08	160.46	134.58	4.58	191.84	135.08	5.08	226.40	135.58	5.58	267.09
134.09	4.09	161.08	134.59	4.59	192.47	135.09	5.09	227.15	135.59	5.59	267.95
134.10	4.10	161.70	134.60	4.60	193.10	135.10	5.10	227.90	135.60	5.60	268.80
134.11	4.11	162.32	134.61	4.61	193.78	135.11	5.11	228.65	135.61	5.61	269.77
134.12	4.12	162.94	134.62	4.62	194.46	135.12	5.12	229.40	135.62	5.62	270.74
134.13	4.13	163.56	134.63	4.63	195.14	135.13	5.13	230.15	135.63	5.63	271.71
134.14	4.14	164.18	134.64	4.64	195.82	135.14	5.14	230.90	135.64	5.64	272.68
134.15	4.15	164.80	134.65	4.65	196.50	135.15	5.15	231.65	135.65	5.65	273.65
134.16	4.16	165.42	134.66	4.66	197.18	135.16	5.16	232.40	135.66	5.66	274.62
134.17	4.17	166.04	134.67	4.67	197.86	135.17	5.17	233.15	135.67	5.67	275.59
134.18	4.18	166.66	134.68	4.68	198.54	135.18	5.18	233.90	135.68	5.68	276.56
134.19	4.19	167.28	134.69	4.69	199.22	135.19	5.19	234.65	135.69	5.69	277.53
134.20	4.20	167.90	134.70	4.70	199.90	135.20	5.20	235.40	135.70	5.70	278.50
134.21	4.21	168.53	134.71	4.71	200.58	135.21	5.21	236.22	135.71	5.71	279.47
134.22	4.22	169.16	134.72	4.72	201.26	135.22	5.22	237.03	135.72	5.72	280.44
134.23	4.23	169.79	134.73	4.73	201.94	135.23	5.23	237.85	135.73	5.73	281.41
134.24	4.24	170.42	134.74	4.74	202.62	135.24	5.24	238.66	135.74	5.74	282.38
134.25	4.25	171.05	134.75	4.75	203.30	135.25	5.25	239.48	135.75	5.75	283.35
134.26	4.26	171.68	134.76	4.76	203.98	135.26	5.26	240.29	135.76	5.76	284.32
134.27	4.27	172.31	134.77	4.77	204.66	135.27	5.27	241.11	135.77	5.77	285.29
134.28	4.28	172.94	134.78	4.78	205.34	135.28	5.28	241.92	135.78	5.78	286.26
134.29	4.29	173.57	134.79	4.79	206.02	135.29	5.29	242.74	135.79	5.79	287.23
134.30	4.30	174.20	134.80	4.80	206.70	135.30	5.30	243.55	135.80	5.80	288.20
134.31	4.31	174.83	134.81	4.81	207.39	135.31	5.31	244.37	135.81	5.81	289.20
134.32	4.32	175.46	134.82	4.82	208.07	135.32	5.32	245.18	135.82	5.82	290.20
134.33	4.33	176.09	134.83	4.83	208.76	135.33	5.33	246.00	135.83	5.83	291.20
134.34	4.34	176.72	134.84	4.84	209.44	135.34	5.34	246.81	135.84	5.84	292.20
134.35	4.35	177.35	134.85	4.85	210.13	135.35	5.35	247.63	135.85	5.85	293.20
134.36	4.36	177.98	134.86	4.86	210.81	135.36	5.36	248.44	135.86	5.86	294.20
134.37	4.37	178.61	134.87	4.87	211.50	135.37	5.37	249.26	135.87	5.87	295.20
134.38	4.38	179.24	134.88	4.88	212.18	135.38	5.38	250.07	135.88	5.88	296.20
134.39	4.39	179.87	134.89	4.89	212.87	135.39	5.39	250.89	135.89	5.89	297.20
134.40	4.40	180.50	134.90	4.90	213.55	135.40	5.40	251.70	135.90	5.90	298.20
134.41	4.41	181.13	134.91	4.91	214.24	135.41	5.41	252.56	135.91	5.91	299.20
134.42	4.42	181.76	134.92	4.92	214.92	135.42	5.42	253.41	135.92	5.92	300.20
134.43	4.43	182.39	134.93	4.93	215.61	135.43	5.43	254.27	135.93	5.93	301.20
134.44	4.44	183.02	134.94	4.94	216.29	135.44	5.44	255.12	135.94	5.94	302.20
134.45	4.45	183.65	134.95	4.95	216.98	135.45	5.45	255.98	135.95	5.95	303.20
134.46	4.46	184.28	134.96	4.96	217.66	135.46	5.46	256.83	135.96	5.96	304.20
134.47	4.47	184.91	134.97	4.97	218.35	135.47	5.47	257.69	135.97	5.97	305.20
134.48	4.48	185.54	134.98	4.98	219.03	135.48	5.48	258.54	135.98	5.98	306.20
134.49	4.49	186.17	134.99	4.99	219.72	135.49	5.49	259.40	135.99	5.99	307.20

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
136.00	6.00	308.20	136.50	6.50	375.95	137.00	7.00	512.00			
136.01	6.01	309.38	136.51	6.51	377.64	137.01	7.01	517.50			
136.02	6.02	310.55	136.52	6.52	379.32	137.02	7.02	523.00			
136.03	6.03	311.73	136.53	6.53	381.01	137.03	7.03	528.50			
136.04	6.04	312.90	136.54	6.54	382.69	137.04	7.04	534.00			
136.05	6.05	314.08	136.55	6.55	384.38	137.05	7.05	539.50			
136.06	6.06	315.25	136.56	6.56	386.06	137.06	7.06	545.00			
136.07	6.07	316.43	136.57	6.57	387.75	137.07	7.07	550.50			
136.08	6.08	317.60	136.58	6.58	389.43	137.08	7.08	556.00			
136.09	6.09	318.78	136.59	6.59	391.12	137.09	7.09	561.50			
136.10	6.10	319.95	136.60	6.60	392.80	137.10	7.10	567.00			
136.11	6.11	321.13	136.61	6.61	395.06	137.11	7.11	572.50			
136.12	6.12	322.30	136.62	6.62	397.32	137.12	7.12	578.00			
136.13	6.13	323.48	136.63	6.63	399.58	137.13	7.13	583.50			
136.14	6.14	324.65	136.64	6.64	401.84	137.14	7.14	589.00			
136.15	6.15	325.83	136.65	6.65	404.10	137.15	7.15	594.50			
136.16	6.16	327.00	136.66	6.66	406.36	137.16	7.16	600.00			
136.17	6.17	328.18	136.67	6.67	408.62	137.17	7.17	605.50			
136.18	6.18	329.35	136.68	6.68	410.88	137.18	7.18	611.00			
136.19	6.19	330.53	136.69	6.69	413.14	137.19	7.19	616.50			
136.20	6.20	331.70	136.70	6.70	415.40	137.20	7.20	622.00			
136.21	6.21	333.07	136.71	6.71	417.66	137.21	7.21	630.00			
136.22	6.22	334.44	136.72	6.72	419.92	137.22	7.22	638.00			
136.23	6.23	335.81	136.73	6.73	422.18	137.23	7.23	646.00			
136.24	6.24	337.18	136.74	6.74	424.44	137.24	7.24	654.00			
136.25	6.25	338.55	136.75	6.75	426.70	137.25	7.25	662.00			
136.26	6.26	339.92	136.76	6.76	428.96	137.26	7.26	670.00			
136.27	6.27	341.29	136.77	6.77	431.22	137.27	7.27	678.00			
136.28	6.28	342.66	136.78	6.78	433.48	137.28	7.28	686.00			
136.29	6.29	344.03	136.79	6.79	435.74	137.29	7.29	694.00			
136.30	6.30	345.40	136.80	6.80	438.00	137.30	7.30	702.00			
136.31	6.31	346.77	136.81	6.81	441.74						
136.32	6.32	348.14	136.82	6.82	445.47						
136.33	6.33	349.51	136.83	6.83	449.21						
136.34	6.34	350.88	136.84	6.84	452.94						
136.35	6.35	352.25	136.85	6.85	456.68						
136.36	6.36	353.62	136.86	6.86	460.41						
136.37	6.37	354.99	136.87	6.87	464.15						
136.38	6.38	356.36	136.88	6.88	467.88						
136.39	6.39	357.73	136.89	6.89	471.62						
136.40	6.40	359.10	136.90	6.90	475.35						
136.41	6.41	360.79	136.91	6.91	479.02						
136.42	6.42	362.47	136.92	6.92	482.68						
136.43	6.43	364.16	136.93	6.93	486.35						
136.44	6.44	365.84	136.94	6.94	490.01						
136.45	6.45	367.53	136.95	6.95	493.68						
136.46	6.46	369.21	136.96	6.96	497.34						
136.47	6.47	370.90	136.97	6.97	501.01						
136.48	6.48	372.58	136.98	6.98	504.67						
136.49	6.49	374.27	136.99	6.99	508.34						