

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.12C แม่น้ำปิง บ้านย่านรี อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2564

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
128.90	-0.10	0.00	129.40	0.40	50.50	129.90	0.90	121.20	130.40	1.40	214.60
128.91	-0.09	0.80	129.41	0.41	51.79	129.91	0.91	122.79	130.41	1.41	216.69
128.92	-0.08	1.60	129.42	0.42	53.08	129.92	0.92	124.38	130.42	1.42	218.77
128.93	-0.07	2.40	129.43	0.43	54.37	129.93	0.93	125.97	130.43	1.43	220.86
128.94	-0.06	3.20	129.44	0.44	55.66	129.94	0.94	127.56	130.44	1.44	222.94
128.95	-0.05	4.00	129.45	0.45	56.95	129.95	0.95	129.15	130.45	1.45	225.03
128.96	-0.04	4.80	129.46	0.46	58.24	129.96	0.96	130.74	130.46	1.46	227.11
128.97	-0.03	5.60	129.47	0.47	59.53	129.97	0.97	132.33	130.47	1.47	229.20
128.98	-0.02	6.40	129.48	0.48	60.82	129.98	0.98	133.92	130.48	1.48	231.28
128.99	-0.01	7.20	129.49	0.49	62.11	129.99	0.99	135.51	130.49	1.49	233.37
129.00	0.00	8.00	129.50	0.50	63.40	130.00	1.00	137.10	130.50	1.50	235.45
129.01	0.01	9.00	129.51	0.51	64.69	130.01	1.01	138.95	130.51	1.51	237.54
129.02	0.02	10.00	129.52	0.52	65.98	130.02	1.02	140.79	130.52	1.52	239.62
129.03	0.03	11.00	129.53	0.53	67.27	130.03	1.03	142.64	130.53	1.53	241.71
129.04	0.04	12.00	129.54	0.54	68.56	130.04	1.04	144.48	130.54	1.54	243.79
129.05	0.05	13.00	129.55	0.55	69.85	130.05	1.05	146.33	130.55	1.55	245.88
129.06	0.06	14.00	129.56	0.56	71.14	130.06	1.06	148.17	130.56	1.56	247.96
129.07	0.07	15.00	129.57	0.57	72.43	130.07	1.07	150.02	130.57	1.57	250.05
129.08	0.08	16.00	129.58	0.58	73.72	130.08	1.08	151.86	130.58	1.58	252.13
129.09	0.09	17.00	129.59	0.59	75.01	130.09	1.09	153.71	130.59	1.59	254.22
129.10	0.10	18.00	129.60	0.60	76.30	130.10	1.10	155.55	130.60	1.60	256.30
129.11	0.11	19.07	129.61	0.61	77.75	130.11	1.11	157.40	130.61	1.61	258.77
129.12	0.12	20.14	129.62	0.62	79.20	130.12	1.12	159.24	130.62	1.62	261.23
129.13	0.13	21.21	129.63	0.63	80.65	130.13	1.13	161.09	130.63	1.63	263.70
129.14	0.14	22.28	129.64	0.64	82.10	130.14	1.14	162.93	130.64	1.64	266.16
129.15	0.15	23.35	129.65	0.65	83.55	130.15	1.15	164.78	130.65	1.65	268.63
129.16	0.16	24.42	129.66	0.66	85.00	130.16	1.16	166.62	130.66	1.66	271.09
129.17	0.17	25.49	129.67	0.67	86.45	130.17	1.17	168.47	130.67	1.67	273.56
129.18	0.18	26.56	129.68	0.68	87.90	130.18	1.18	170.31	130.68	1.68	276.02
129.19	0.19	27.63	129.69	0.69	89.35	130.19	1.19	172.16	130.69	1.69	278.49
129.20	0.20	28.70	129.70	0.70	90.80	130.20	1.20	174.00	130.70	1.70	280.95
129.21	0.21	29.79	129.71	0.71	92.25	130.21	1.21	176.03	130.71	1.71	283.42
129.22	0.22	30.88	129.72	0.72	93.70	130.22	1.22	178.06	130.72	1.72	285.88
129.23	0.23	31.97	129.73	0.73	95.15	130.23	1.23	180.09	130.73	1.73	288.35
129.24	0.24	33.06	129.74	0.74	96.60	130.24	1.24	182.12	130.74	1.74	290.81
129.25	0.25	34.15	129.75	0.75	98.05	130.25	1.25	184.15	130.75	1.75	293.28
129.26	0.26	35.24	129.76	0.76	99.50	130.26	1.26	186.18	130.76	1.76	295.74
129.27	0.27	36.33	129.77	0.77	100.95	130.27	1.27	188.21	130.77	1.77	298.21
129.28	0.28	37.42	129.78	0.78	102.40	130.28	1.28	190.24	130.78	1.78	300.67
129.29	0.29	38.51	129.79	0.79	103.85	130.29	1.29	192.27	130.79	1.79	303.14
129.30	0.30	39.60	129.80	0.80	105.30	130.30	1.30	194.30	130.80	1.80	305.60
129.31	0.31	40.69	129.81	0.81	106.89	130.31	1.31	196.33	130.81	1.81	308.19
129.32	0.32	41.78	129.82	0.82	108.48	130.32	1.32	198.36	130.82	1.82	310.77
129.33	0.33	42.87	129.83	0.83	110.07	130.33	1.33	200.39	130.83	1.83	313.36
129.34	0.34	43.96	129.84	0.84	111.66	130.34	1.34	202.42	130.84	1.84	315.94
129.35	0.35	45.05	129.85	0.85	113.25	130.35	1.35	204.45	130.85	1.85	318.53
129.36	0.36	46.14	129.86	0.86	114.84	130.36	1.36	206.48	130.86	1.86	321.11
129.37	0.37	47.23	129.87	0.87	116.43	130.37	1.37	208.51	130.87	1.87	323.70
129.38	0.38	48.32	129.88	0.88	118.02	130.38	1.38	210.54	130.88	1.88	326.28
129.39	0.39	49.41	129.89	0.89	119.61	130.39	1.39	212.57	130.89	1.89	328.87

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี P.12C แม่น้ำปิง บ้านย่านรี อ.สามเงา จ.ตาก

ปี 2564

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
130.90	1.90	331.45	131.40	2.40	484.90	131.90	2.90	700.95			
130.91	1.91	334.04	131.41	2.41	488.82	131.91	2.91	705.72			
130.92	1.92	336.62	131.42	2.42	492.74	131.92	2.92	710.50			
130.93	1.93	339.21	131.43	2.43	496.66	131.93	2.93	715.27			
130.94	1.94	341.79	131.44	2.44	500.58	131.94	2.94	720.05			
130.95	1.95	344.38	131.45	2.45	504.50	131.95	2.95	724.82			
130.96	1.96	346.96	131.46	2.46	508.42	131.96	2.96	729.60			
130.97	1.97	349.55	131.47	2.47	512.34	131.97	2.97	734.37			
130.98	1.98	352.13	131.48	2.48	516.26	131.98	2.98	739.15			
130.99	1.99	354.72	131.49	2.49	520.18	131.99	2.99	743.92			
131.00	2.00	357.30	131.50	2.50	524.10	132.00	3.00	748.70			
131.01	2.01	360.30	131.51	2.51	528.02	132.01	3.01	754.02			
131.02	2.02	363.30	131.52	2.52	531.94	132.02	3.02	759.34			
131.03	2.03	366.30	131.53	2.53	535.86	132.03	3.03	764.66			
131.04	2.04	369.30	131.54	2.54	539.78	132.04	3.04	769.98			
131.05	2.05	372.30	131.55	2.55	543.70	132.05	3.05	775.30			
131.06	2.06	375.30	131.56	2.56	547.62	132.06	3.06	780.62			
131.07	2.07	378.30	131.57	2.57	551.54	132.07	3.07	785.94			
131.08	2.08	381.30	131.58	2.58	555.46	132.08	3.08	791.26			
131.09	2.09	384.30	131.59	2.59	559.38	132.09	3.09	796.58			
131.10	2.10	387.30	131.60	2.60	563.30	132.10	3.10	801.90			
131.11	2.11	390.30	131.61	2.61	567.79						
131.12	2.12	393.30	131.62	2.62	572.29						
131.13	2.13	396.30	131.63	2.63	576.78						
131.14	2.14	399.30	131.64	2.64	581.28						
131.15	2.15	402.30	131.65	2.65	585.77						
131.16	2.16	405.30	131.66	2.66	590.27						
131.17	2.17	408.30	131.67	2.67	594.76						
131.18	2.18	411.30	131.68	2.68	599.26						
131.19	2.19	414.30	131.69	2.69	603.75						
131.20	2.20	417.30	131.70	2.70	608.25						
131.21	2.21	420.68	131.71	2.71	612.74						
131.22	2.22	424.06	131.72	2.72	617.24						
131.23	2.23	427.44	131.73	2.73	621.73						
131.24	2.24	430.82	131.74	2.74	626.23						
131.25	2.25	434.20	131.75	2.75	630.72						
131.26	2.26	437.58	131.76	2.76	635.22						
131.27	2.27	440.96	131.77	2.77	639.71						
131.28	2.28	444.34	131.78	2.78	644.21						
131.29	2.29	447.72	131.79	2.79	648.70						
131.30	2.30	451.10	131.80	2.80	653.20						
131.31	2.31	454.48	131.81	2.81	657.97						
131.32	2.32	457.86	131.82	2.82	662.75						
131.33	2.33	461.24	131.83	2.83	667.52						
131.34	2.34	464.62	131.84	2.84	672.30						
131.35	2.35	468.00	131.85	2.85	677.07						
131.36	2.36	471.38	131.86	2.86	681.85						
131.37	2.37	474.76	131.87	2.87	686.62						
131.38	2.38	478.14	131.88	2.88	691.40						
131.39	2.39	481.52	131.89	2.89	696.17						