

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี N.59 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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
201.00	3.32	0.00	201.50	3.82	1.15	202.00	4.32	2.40	202.50	4.82	4.25
201.01	3.33	0.02	201.51	3.83	1.17	202.01	4.33	2.44	202.51	4.83	4.30
201.02	3.34	0.05	201.52	3.84	1.20	202.02	4.34	2.47	202.52	4.84	4.35
201.03	3.35	0.07	201.53	3.85	1.22	202.03	4.35	2.51	202.53	4.85	4.40
201.04	3.36	0.09	201.54	3.86	1.24	202.04	4.36	2.55	202.54	4.86	4.45
201.05	3.37	0.12	201.55	3.87	1.27	202.05	4.37	2.59	202.55	4.87	4.50
201.06	3.38	0.14	201.56	3.88	1.29	202.06	4.38	2.62	202.56	4.88	4.55
201.07	3.39	0.16	201.57	3.89	1.31	202.07	4.39	2.66	202.57	4.89	4.60
201.08	3.40	0.18	201.58	3.90	1.33	202.08	4.40	2.70	202.58	4.90	4.65
201.09	3.41	0.21	201.59	3.91	1.36	202.09	4.41	2.73	202.59	4.91	4.70
201.10	3.42	0.23	201.60	3.92	1.38	202.10	4.42	2.77	202.60	4.92	4.75
201.11	3.43	0.25	201.61	3.93	1.40	202.11	4.43	2.81	202.61	4.93	4.80
201.12	3.44	0.28	201.62	3.94	1.43	202.12	4.44	2.84	202.62	4.94	4.85
201.13	3.45	0.30	201.63	3.95	1.45	202.13	4.45	2.88	202.63	4.95	4.90
201.14	3.46	0.32	201.64	3.96	1.47	202.14	4.46	2.92	202.64	4.96	4.95
201.15	3.47	0.35	201.65	3.97	1.50	202.15	4.47	2.96	202.65	4.97	5.00
201.16	3.48	0.37	201.66	3.98	1.52	202.16	4.48	2.99	202.66	4.98	5.05
201.17	3.49	0.39	201.67	3.99	1.54	202.17	4.49	3.03	202.67	4.99	5.10
201.18	3.50	0.41	201.68	4.00	1.56	202.18	4.50	3.07	202.68	5.00	5.15
201.19	3.51	0.44	201.69	4.01	1.59	202.19	4.51	3.10	202.69	5.01	5.20
201.20	3.52	0.46	201.70	4.02	1.61	202.20	4.52	3.14	202.70	5.02	5.25
201.21	3.53	0.48	201.71	4.03	1.63	202.21	4.53	3.18	202.71	5.03	5.30
201.22	3.54	0.51	201.72	4.04	1.66	202.22	4.54	3.21	202.72	5.04	5.35
201.23	3.55	0.53	201.73	4.05	1.68	202.23	4.55	3.25	202.73	5.05	5.40
201.24	3.56	0.55	201.74	4.06	1.70	202.24	4.56	3.29	202.74	5.06	5.45
201.25	3.57	0.58	201.75	4.07	1.73	202.25	4.57	3.33	202.75	5.07	5.50
201.26	3.58	0.60	201.76	4.08	1.75	202.26	4.58	3.36	202.76	5.08	5.55
201.27	3.59	0.62	201.77	4.09	1.77	202.27	4.59	3.40	202.77	5.09	5.60
201.28	3.60	0.64	201.78	4.10	1.79	202.28	4.60	3.44	202.78	5.10	5.65
201.29	3.61	0.67	201.79	4.11	1.82	202.29	4.61	3.47	202.79	5.11	5.70
201.30	3.62	0.69	201.80	4.12	1.84	202.30	4.62	3.51	202.80	5.12	5.75
201.31	3.63	0.71	201.81	4.13	1.86	202.31	4.63	3.55	202.81	5.13	5.80
201.32	3.64	0.74	201.82	4.14	1.89	202.32	4.64	3.58	202.82	5.14	5.85
201.33	3.65	0.76	201.83	4.15	1.91	202.33	4.65	3.62	202.83	5.15	5.90
201.34	3.66	0.78	201.84	4.16	1.93	202.34	4.66	3.66	202.84	5.16	5.95
201.35	3.67	0.81	201.85	4.17	1.96	202.35	4.67	3.69	202.85	5.17	6.00
201.36	3.68	0.83	201.86	4.18	1.98	202.36	4.68	3.73	202.86	5.18	6.05
201.37	3.69	0.85	201.87	4.19	2.00	202.37	4.69	3.77	202.87	5.19	6.10
201.38	3.70	0.87	201.88	4.20	2.02	202.38	4.70	3.81	202.88	5.20	6.15
201.39	3.71	0.90	201.89	4.21	2.05	202.39	4.71	3.84	202.89	5.21	6.20
201.40	3.72	0.92	201.90	4.22	2.07	202.40	4.72	3.88	202.90	5.22	6.25
201.41	3.73	0.94	201.91	4.23	2.10	202.41	4.73	3.92	202.91	5.23	6.30
201.42	3.74	0.97	201.92	4.24	2.14	202.42	4.74	3.95	202.92	5.24	6.35
201.43	3.75	0.99	201.93	4.25	2.17	202.43	4.75	3.99	202.93	5.25	6.40
201.44	3.76	1.01	201.94	4.26	2.20	202.44	4.76	4.03	202.94	5.26	6.45
201.45	3.77	1.04	201.95	4.27	2.24	202.45	4.77	4.06	202.95	5.27	6.50
201.46	3.78	1.06	201.96	4.28	2.27	202.46	4.78	4.10	202.96	5.28	6.55
201.47	3.79	1.08	201.97	4.29	2.30	202.47	4.79	4.14	202.97	5.29	6.60
201.48	3.80	1.10	201.98	4.30	2.33	202.48	4.80	4.18	202.98	5.30	6.65
201.49	3.81	1.13	201.99	4.31	2.37	202.49	4.81	4.21	202.99	5.31	6.70

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี N.59 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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
203.00	5.32	6.75	203.50	5.82	10.05	204.00	6.32	14.78	204.50	6.82	21.88
203.01	5.33	6.80	203.51	5.83	10.12	204.01	6.33	14.91	204.51	6.83	22.06
203.02	5.34	6.85	203.52	5.84	10.20	204.02	6.34	15.04	204.52	6.84	22.24
203.03	5.35	6.91	203.53	5.85	10.27	204.03	6.35	15.17	204.53	6.85	22.42
203.04	5.36	6.96	203.54	5.86	10.34	204.04	6.36	15.30	204.54	6.86	22.60
203.05	5.37	7.01	203.55	5.87	10.42	204.05	6.37	15.43	204.55	6.87	22.78
203.06	5.38	7.06	203.56	5.88	10.49	204.06	6.38	15.56	204.56	6.88	22.96
203.07	5.39	7.11	203.57	5.89	10.56	204.07	6.39	15.69	204.57	6.89	23.14
203.08	5.40	7.17	203.58	5.90	10.63	204.08	6.40	15.82	204.58	6.90	23.32
203.09	5.41	7.22	203.59	5.91	10.71	204.09	6.41	15.95	204.59	6.91	23.50
203.10	5.42	7.27	203.60	5.92	10.78	204.10	6.42	16.08	204.60	6.92	23.68
203.11	5.43	7.34	203.61	5.93	10.87	204.11	6.43	16.21	204.61	6.93	23.86
203.12	5.44	7.40	203.62	5.94	10.96	204.12	6.44	16.34	204.62	6.94	24.04
203.13	5.45	7.47	203.63	5.95	11.05	204.13	6.45	16.47	204.63	6.95	24.22
203.14	5.46	7.53	203.64	5.96	11.14	204.14	6.46	16.60	204.64	6.96	24.40
203.15	5.47	7.60	203.65	5.97	11.23	204.15	6.47	16.73	204.65	6.97	24.58
203.16	5.48	7.67	203.66	5.98	11.32	204.16	6.48	16.86	204.66	6.98	24.76
203.17	5.49	7.73	203.67	5.99	11.41	204.17	6.49	16.99	204.67	6.99	24.94
203.18	5.50	7.80	203.68	6.00	11.50	204.18	6.50	17.12	204.68	7.00	25.12
203.19	5.51	7.86	203.69	6.01	11.59	204.19	6.51	17.25	204.69	7.01	25.30
203.20	5.52	7.93	203.70	6.02	11.68	204.20	6.52	17.38	204.70	7.02	25.48
203.21	5.53	8.00	203.71	6.03	11.77	204.21	6.53	17.51	204.71	7.03	25.70
203.22	5.54	8.06	203.72	6.04	11.86	204.22	6.54	17.64	204.72	7.04	25.92
203.23	5.55	8.13	203.73	6.05	11.95	204.23	6.55	17.77	204.73	7.05	26.14
203.24	5.56	8.19	203.74	6.06	12.04	204.24	6.56	17.90	204.74	7.06	26.36
203.25	5.57	8.26	203.75	6.07	12.13	204.25	6.57	18.03	204.75	7.07	26.58
203.26	5.58	8.33	203.76	6.08	12.22	204.26	6.58	18.16	204.76	7.08	26.80
203.27	5.59	8.39	203.77	6.09	12.31	204.27	6.59	18.29	204.77	7.09	27.02
203.28	5.60	8.46	203.78	6.10	12.40	204.28	6.60	18.42	204.78	7.10	27.24
203.29	5.61	8.52	203.79	6.11	12.49	204.29	6.61	18.55	204.79	7.11	27.46
203.30	5.62	8.59	203.80	6.12	12.58	204.30	6.62	18.68	204.80	7.12	27.68
203.31	5.63	8.66	203.81	6.13	12.69	204.31	6.63	18.84	204.81	7.13	27.95
203.32	5.64	8.74	203.82	6.14	12.80	204.32	6.64	19.00	204.82	7.14	28.22
203.33	5.65	8.81	203.83	6.15	12.91	204.33	6.65	19.16	204.83	7.15	28.49
203.34	5.66	8.88	203.84	6.16	13.02	204.34	6.66	19.32	204.84	7.16	28.76
203.35	5.67	8.95	203.85	6.17	13.13	204.35	6.67	19.48	204.85	7.17	29.03
203.36	5.68	9.03	203.86	6.18	13.24	204.36	6.68	19.64	204.86	7.18	29.30
203.37	5.69	9.10	203.87	6.19	13.35	204.37	6.69	19.80	204.87	7.19	29.57
203.38	5.70	9.17	203.88	6.20	13.46	204.38	6.70	19.96	204.88	7.20	29.84
203.39	5.71	9.25	203.89	6.21	13.57	204.39	6.71	20.12	204.89	7.21	30.11
203.40	5.72	9.32	203.90	6.22	13.68	204.40	6.72	20.28	204.90	7.22	30.38
203.41	5.73	9.39	203.91	6.23	13.79	204.41	6.73	20.44	204.91	7.23	30.68
203.42	5.74	9.47	203.92	6.24	13.90	204.42	6.74	20.60	204.92	7.24	30.98
203.43	5.75	9.54	203.93	6.25	14.01	204.43	6.75	20.76	204.93	7.25	31.28
203.44	5.76	9.61	203.94	6.26	14.12	204.44	6.76	20.92	204.94	7.26	31.58
203.45	5.77	9.68	203.95	6.27	14.23	204.45	6.77	21.08	204.95	7.27	31.88
203.46	5.78	9.76	203.96	6.28	14.34	204.46	6.78	21.24	204.96	7.28	32.18
203.47	5.79	9.83	203.97	6.29	14.45	204.47	6.79	21.40	204.97	7.29	32.48
203.48	5.80	9.90	203.98	6.30	14.56	204.48	6.80	21.56	204.98	7.30	32.78
203.49	5.81	9.98	203.99	6.31	14.67	204.49	6.81	21.72	204.99	7.31	33.08

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี N.59 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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
205.00	7.32	33.38	205.50	7.82	55.08	206.00	8.32	97.08	206.50	8.82	161.58
205.01	7.33	33.74	205.51	7.83	55.73	206.01	8.33	98.28			
205.02	7.34	34.10	205.52	7.84	56.38	206.02	8.34	99.48			
205.03	7.35	34.46	205.53	7.85	57.03	206.03	8.35	100.68			
205.04	7.36	34.82	205.54	7.86	57.68	206.04	8.36	101.88			
205.05	7.37	35.18	205.55	7.87	58.33	206.05	8.37	103.08			
205.06	7.38	35.54	205.56	7.88	58.98	206.06	8.38	104.28			
205.07	7.39	35.90	205.57	7.89	59.63	206.07	8.39	105.48			
205.08	7.40	36.26	205.58	7.90	60.28	206.08	8.40	106.68			
205.09	7.41	36.62	205.59	7.91	60.93	206.09	8.41	107.88			
205.10	7.42	36.98	205.60	7.92	61.58	206.10	8.42	109.08			
205.11	7.43	37.38	205.61	7.93	62.23	206.11	8.43	110.28			
205.12	7.44	37.78	205.62	7.94	62.88	206.12	8.44	111.48			
205.13	7.45	38.18	205.63	7.95	63.53	206.13	8.45	112.68			
205.14	7.46	38.58	205.64	7.96	64.18	206.14	8.46	113.88			
205.15	7.47	38.98	205.65	7.97	64.83	206.15	8.47	115.08			
205.16	7.48	39.38	205.66	7.98	65.48	206.16	8.48	116.28			
205.17	7.49	39.78	205.67	7.99	66.13	206.17	8.49	117.48			
205.18	7.50	40.18	205.68	8.00	66.78	206.18	8.50	118.68			
205.19	7.51	40.58	205.69	8.01	67.43	206.19	8.51	119.88			
205.20	7.52	40.98	205.70	8.02	68.08	206.20	8.52	121.08			
205.21	7.53	41.40	205.71	8.03	68.83	206.21	8.53	122.43			
205.22	7.54	41.82	205.72	8.04	69.58	206.22	8.54	123.78			
205.23	7.55	42.24	205.73	8.05	70.33	206.23	8.55	125.13			
205.24	7.56	42.66	205.74	8.06	71.08	206.24	8.56	126.48			
205.25	7.57	43.08	205.75	8.07	71.83	206.25	8.57	127.83			
205.26	7.58	43.50	205.76	8.08	72.58	206.26	8.58	129.18			
205.27	7.59	43.92	205.77	8.09	73.33	206.27	8.59	130.53			
205.28	7.60	44.34	205.78	8.10	74.08	206.28	8.60	131.88			
205.29	7.61	44.76	205.79	8.11	74.83	206.29	8.61	133.23			
205.30	7.62	45.18	205.80	8.12	75.58	206.30	8.62	134.58			
205.31	7.63	45.63	205.81	8.13	76.53	206.31	8.63	135.93			
205.32	7.64	46.08	205.82	8.14	77.48	206.32	8.64	137.28			
205.33	7.65	46.53	205.83	8.15	78.43	206.33	8.65	138.63			
205.34	7.66	46.98	205.84	8.16	79.38	206.34	8.66	139.98			
205.35	7.67	47.43	205.85	8.17	80.33	206.35	8.67	141.33			
205.36	7.68	47.88	205.86	8.18	81.28	206.36	8.68	142.68			
205.37	7.69	48.33	205.87	8.19	82.23	206.37	8.69	144.03			
205.38	7.70	48.78	205.88	8.20	83.18	206.38	8.70	145.38			
205.39	7.71	49.23	205.89	8.21	84.13	206.39	8.71	146.73			
205.40	7.72	49.68	205.90	8.22	85.08	206.40	8.72	148.08			
205.41	7.73	50.22	205.91	8.23	86.28	206.41	8.73	149.43			
205.42	7.74	50.76	205.92	8.24	87.48	206.42	8.74	150.78			
205.43	7.75	51.30	205.93	8.25	88.68	206.43	8.75	152.13			
205.44	7.76	51.84	205.94	8.26	89.88	206.44	8.76	153.48			
205.45	7.77	52.38	205.95	8.27	91.08	206.45	8.77	154.83			
205.46	7.78	52.92	205.96	8.28	92.28	206.46	8.78	156.18			
205.47	7.79	53.46	205.97	8.29	93.48	206.47	8.79	157.53			
205.48	7.80	54.00	205.98	8.30	94.68	206.48	8.80	158.88			
205.49	7.81	54.54	205.99	8.31	95.88	206.49	8.81	160.23			