

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี N.62 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
191.20	0.89	0.00	191.70	1.39	2.20	192.20	1.89	6.08	192.70	2.39	11.44
191.21	0.90	0.04	191.71	1.40	2.26	192.21	1.90	6.18	192.71	2.40	11.55
191.22	0.91	0.08	191.72	1.41	2.32	192.22	1.91	6.29	192.72	2.41	11.66
191.23	0.92	0.12	191.73	1.42	2.38	192.23	1.92	6.39	192.73	2.42	11.78
191.24	0.93	0.16	191.74	1.43	2.44	192.24	1.93	6.50	192.74	2.43	11.89
191.25	0.94	0.20	191.75	1.44	2.50	192.25	1.94	6.60	192.75	2.44	12.00
191.26	0.95	0.24	191.76	1.45	2.56	192.26	1.95	6.70	192.76	2.45	12.11
191.27	0.96	0.28	191.77	1.46	2.62	192.27	1.96	6.81	192.77	2.46	12.22
191.28	0.97	0.32	191.78	1.47	2.68	192.28	1.97	6.91	192.78	2.47	12.34
191.29	0.98	0.36	191.79	1.48	2.74	192.29	1.98	7.02	192.79	2.48	12.45
191.30	0.99	0.40	191.80	1.49	2.80	192.30	1.99	7.12	192.80	2.49	12.56
191.31	1.00	0.44	191.81	1.50	2.86	192.31	2.00	7.22	192.81	2.50	12.67
191.32	1.01	0.48	191.82	1.51	2.92	192.32	2.01	7.33	192.82	2.51	12.78
191.33	1.02	0.52	191.83	1.52	2.98	192.33	2.02	7.43	192.83	2.52	12.90
191.34	1.03	0.56	191.84	1.53	3.04	192.34	2.03	7.54	192.84	2.53	13.01
191.35	1.04	0.60	191.85	1.54	3.10	192.35	2.04	7.64	192.85	2.54	13.12
191.36	1.05	0.64	191.86	1.55	3.16	192.36	2.05	7.74	192.86	2.55	13.23
191.37	1.06	0.68	191.87	1.56	3.22	192.37	2.06	7.85	192.87	2.56	13.34
191.38	1.07	0.72	191.88	1.57	3.28	192.38	2.07	7.95	192.88	2.57	13.46
191.39	1.08	0.76	191.89	1.58	3.34	192.39	2.08	8.06	192.89	2.58	13.57
191.40	1.09	0.80	191.90	1.59	3.40	192.40	2.09	8.16	192.90	2.59	13.68
191.41	1.10	0.84	191.91	1.60	3.48	192.41	2.10	8.26	192.91	2.60	13.80
191.42	1.11	0.88	191.92	1.61	3.56	192.42	2.11	8.37	192.92	2.61	13.92
191.43	1.12	0.92	191.93	1.62	3.64	192.43	2.12	8.47	192.93	2.62	14.04
191.44	1.13	0.96	191.94	1.63	3.72	192.44	2.13	8.58	192.94	2.63	14.16
191.45	1.14	1.00	191.95	1.64	3.80	192.45	2.14	8.68	192.95	2.64	14.28
191.46	1.15	1.04	191.96	1.65	3.88	192.46	2.15	8.78	192.96	2.65	14.40
191.47	1.16	1.08	191.97	1.66	3.96	192.47	2.16	8.89	192.97	2.66	14.52
191.48	1.17	1.12	191.98	1.67	4.04	192.48	2.17	8.99	192.98	2.67	14.64
191.49	1.18	1.16	191.99	1.68	4.12	192.49	2.18	9.10	192.99	2.68	14.76
191.50	1.19	1.20	192.00	1.69	4.20	192.50	2.19	9.20	193.00	2.69	14.88
191.51	1.20	1.25	192.01	1.70	4.29	192.51	2.20	9.31	193.01	2.70	15.01
191.52	1.21	1.30	192.02	1.71	4.38	192.52	2.21	9.42	193.02	2.71	15.14
191.53	1.22	1.35	192.03	1.72	4.47	192.53	2.22	9.54	193.03	2.72	15.26
191.54	1.23	1.40	192.04	1.73	4.56	192.54	2.23	9.65	193.04	2.73	15.39
191.55	1.24	1.45	192.05	1.74	4.65	192.55	2.24	9.76	193.05	2.74	15.52
191.56	1.25	1.50	192.06	1.75	4.74	192.56	2.25	9.87	193.06	2.75	15.65
191.57	1.26	1.55	192.07	1.76	4.83	192.57	2.26	9.98	193.07	2.76	15.78
191.58	1.27	1.60	192.08	1.77	4.92	192.58	2.27	10.10	193.08	2.77	15.90
191.59	1.28	1.65	192.09	1.78	5.01	192.59	2.28	10.21	193.09	2.78	16.03
191.60	1.29	1.70	192.10	1.79	5.10	192.60	2.29	10.32	193.10	2.79	16.16
191.61	1.30	1.75	192.11	1.80	5.20	192.61	2.30	10.43	193.11	2.80	16.30
191.62	1.31	1.80	192.12	1.81	5.30	192.62	2.31	10.54	193.12	2.81	16.43
191.63	1.32	1.85	192.13	1.82	5.39	192.63	2.32	10.66	193.13	2.82	16.57
191.64	1.33	1.90	192.14	1.83	5.49	192.64	2.33	10.77	193.14	2.83	16.70
191.65	1.34	1.95	192.15	1.84	5.59	192.65	2.34	10.88	193.15	2.84	16.84
191.66	1.35	2.00	192.16	1.85	5.69	192.66	2.35	10.99	193.16	2.85	16.98
191.67	1.36	2.05	192.17	1.86	5.79	192.67	2.36	11.10	193.17	2.86	17.11
191.68	1.37	2.10	192.18	1.87	5.88	192.68	2.37	11.22	193.18	2.87	17.25
191.69	1.38	2.15	192.19	1.88	5.98	192.69	2.38	11.33	193.19	2.88	17.38

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี N.62 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
193.20	2.89	17.52	193.70	3.39	24.60	194.20	3.89	32.30	194.70	4.39	40.40
193.21	2.90	17.66	193.71	3.40	24.75	194.21	3.90	32.46	194.71	4.40	40.56
193.22	2.91	17.79	193.72	3.41	24.90	194.22	3.91	32.62	194.72	4.41	40.73
193.23	2.92	17.93	193.73	3.42	25.05	194.23	3.92	32.78	194.73	4.42	40.89
193.24	2.93	18.06	193.74	3.43	25.20	194.24	3.93	32.94	194.74	4.43	41.06
193.25	2.94	18.20	193.75	3.44	25.35	194.25	3.94	33.10	194.75	4.44	41.22
193.26	2.95	18.34	193.76	3.45	25.50	194.26	3.95	33.26	194.76	4.45	41.39
193.27	2.96	18.47	193.77	3.46	25.65	194.27	3.96	33.42	194.77	4.46	41.55
193.28	2.97	18.61	193.78	3.47	25.80	194.28	3.97	33.58	194.78	4.47	41.72
193.29	2.98	18.74	193.79	3.48	25.95	194.29	3.98	33.74	194.79	4.48	41.88
193.30	2.99	18.88	193.80	3.49	26.10	194.30	3.99	33.90	194.80	4.49	42.05
193.31	3.00	19.02	193.81	3.50	26.25	194.31	4.00	34.06	194.81	4.50	42.21
193.32	3.01	19.15	193.82	3.51	26.40	194.32	4.01	34.22	194.82	4.51	42.38
193.33	3.02	19.29	193.83	3.52	26.55	194.33	4.02	34.38	194.83	4.52	42.54
193.34	3.03	19.42	193.84	3.53	26.70	194.34	4.03	34.54	194.84	4.53	42.71
193.35	3.04	19.56	193.85	3.54	26.85	194.35	4.04	34.70	194.85	4.54	42.87
193.36	3.05	19.70	193.86	3.55	27.00	194.36	4.05	34.86	194.86	4.55	43.04
193.37	3.06	19.83	193.87	3.56	27.15	194.37	4.06	35.02	194.87	4.56	43.20
193.38	3.07	19.97	193.88	3.57	27.30	194.38	4.07	35.18	194.88	4.57	43.37
193.39	3.08	20.10	193.89	3.58	27.45	194.39	4.08	35.34	194.89	4.58	43.53
193.40	3.09	20.24	193.90	3.59	27.60	194.40	4.09	35.50	194.90	4.59	43.70
193.41	3.10	20.38	193.91	3.60	27.75	194.41	4.10	35.66	194.91	4.60	43.86
193.42	3.11	20.51	193.92	3.61	27.90	194.42	4.11	35.82	194.92	4.61	44.03
193.43	3.12	20.65	193.93	3.62	28.05	194.43	4.12	35.98	194.93	4.62	44.19
193.44	3.13	20.78	193.94	3.63	28.20	194.44	4.13	36.14	194.94	4.63	44.36
193.45	3.14	20.92	193.95	3.64	28.35	194.45	4.14	36.30	194.95	4.64	44.52
193.46	3.15	21.06	193.96	3.65	28.50	194.46	4.15	36.46	194.96	4.65	44.69
193.47	3.16	21.19	193.97	3.66	28.65	194.47	4.16	36.62	194.97	4.66	44.85
193.48	3.17	21.33	193.98	3.67	28.80	194.48	4.17	36.78	194.98	4.67	45.02
193.49	3.18	21.46	193.99	3.68	28.95	194.49	4.18	36.94	194.99	4.68	45.18
193.50	3.19	21.60	194.00	3.69	29.10	194.50	4.19	37.10	195.00	4.69	45.35
193.51	3.20	21.75	194.01	3.70	29.26	194.51	4.20	37.26	195.01	4.70	45.53
193.52	3.21	21.90	194.02	3.71	29.42	194.52	4.21	37.43	195.02	4.71	45.71
193.53	3.22	22.05	194.03	3.72	29.58	194.53	4.22	37.59	195.03	4.72	45.89
193.54	3.23	22.20	194.04	3.73	29.74	194.54	4.23	37.76	195.04	4.73	46.07
193.55	3.24	22.35	194.05	3.74	29.90	194.55	4.24	37.92	195.05	4.74	46.25
193.56	3.25	22.50	194.06	3.75	30.06	194.56	4.25	38.09	195.06	4.75	46.43
193.57	3.26	22.65	194.07	3.76	30.22	194.57	4.26	38.25	195.07	4.76	46.61
193.58	3.27	22.80	194.08	3.77	30.38	194.58	4.27	38.42	195.08	4.77	46.79
193.59	3.28	22.95	194.09	3.78	30.54	194.59	4.28	38.58	195.09	4.78	46.97
193.60	3.29	23.10	194.10	3.79	30.70	194.60	4.29	38.75	195.10	4.79	47.15
193.61	3.30	23.25	194.11	3.80	30.86	194.61	4.30	38.91	195.11	4.80	47.33
193.62	3.31	23.40	194.12	3.81	31.02	194.62	4.31	39.08	195.12	4.81	47.51
193.63	3.32	23.55	194.13	3.82	31.18	194.63	4.32	39.24	195.13	4.82	47.69
193.64	3.33	23.70	194.14	3.83	31.34	194.64	4.33	39.41	195.14	4.83	47.87
193.65	3.34	23.85	194.15	3.84	31.50	194.65	4.34	39.57	195.15	4.84	48.05
193.66	3.35	24.00	194.16	3.85	31.66	194.66	4.35	39.74	195.16	4.85	48.23
193.67	3.36	24.15	194.17	3.86	31.82	194.67	4.36	39.90	195.17	4.86	48.41
193.68	3.37	24.30	194.18	3.87	31.98	194.68	4.37	40.07	195.18	4.87	48.59
193.69	3.38	24.45	194.19	3.88	32.14	194.69	4.38	40.23	195.19	4.88	48.77

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี N.62 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
195.20	4.89	48.95	195.70	5.39	57.95	196.20	5.89	66.95			
195.21	4.90	49.13	195.71	5.40	58.13	196.21	5.90	67.13			
195.22	4.91	49.31	195.72	5.41	58.31	196.22	5.91	67.31			
195.23	4.92	49.49	195.73	5.42	58.49	196.23	5.92	67.49			
195.24	4.93	49.67	195.74	5.43	58.67	196.24	5.93	67.67			
195.25	4.94	49.85	195.75	5.44	58.85	196.25	5.94	67.85			
195.26	4.95	50.03	195.76	5.45	59.03	196.26	5.95	68.03			
195.27	4.96	50.21	195.77	5.46	59.21	196.27	5.96	68.21			
195.28	4.97	50.39	195.78	5.47	59.39	196.28	5.97	68.39			
195.29	4.98	50.57	195.79	5.48	59.57	196.29	5.98	68.57			
195.30	4.99	50.75	195.80	5.49	59.75	196.30	5.99	68.75			
195.31	5.00	50.93	195.81	5.50	59.93	196.31	6.00	68.93			
195.32	5.01	51.11	195.82	5.51	60.11	196.32	6.01	69.11			
195.33	5.02	51.29	195.83	5.52	60.29	196.33	6.02	69.29			
195.34	5.03	51.47	195.84	5.53	60.47	196.34	6.03	69.47			
195.35	5.04	51.65	195.85	5.54	60.65	196.35	6.04	69.65			
195.36	5.05	51.83	195.86	5.55	60.83	196.36	6.05	69.83			
195.37	5.06	52.01	195.87	5.56	61.01	196.37	6.06	70.01			
195.38	5.07	52.19	195.88	5.57	61.19	196.38	6.07	70.19			
195.39	5.08	52.37	195.89	5.58	61.37	196.39	6.08	70.37			
195.40	5.09	52.55	195.90	5.59	61.55	196.40	6.09	70.55			
195.41	5.10	52.73	195.91	5.60	61.73						
195.42	5.11	52.91	195.92	5.61	61.91						
195.43	5.12	53.09	195.93	5.62	62.09						
195.44	5.13	53.27	195.94	5.63	62.27						
195.45	5.14	53.45	195.95	5.64	62.45						
195.46	5.15	53.63	195.96	5.65	62.63						
195.47	5.16	53.81	195.97	5.66	62.81						
195.48	5.17	53.99	195.98	5.67	62.99						
195.49	5.18	54.17	195.99	5.68	63.17						
195.50	5.19	54.35	196.00	5.69	63.35						
195.51	5.20	54.53	196.01	5.70	63.53						
195.52	5.21	54.71	196.02	5.71	63.71						
195.53	5.22	54.89	196.03	5.72	63.89						
195.54	5.23	55.07	196.04	5.73	64.07						
195.55	5.24	55.25	196.05	5.74	64.25						
195.56	5.25	55.43	196.06	5.75	64.43						
195.57	5.26	55.61	196.07	5.76	64.61						
195.58	5.27	55.79	196.08	5.77	64.79						
195.59	5.28	55.97	196.09	5.78	64.97						
195.60	5.29	56.15	196.10	5.79	65.15						
195.61	5.30	56.33	196.11	5.80	65.33						
195.62	5.31	56.51	196.12	5.81	65.51						
195.63	5.32	56.69	196.13	5.82	65.69						
195.64	5.33	56.87	196.14	5.83	65.87						
195.65	5.34	57.05	196.15	5.84	66.05						
195.66	5.35	57.23	196.16	5.85	66.23						
195.67	5.36	57.41	196.17	5.86	66.41						
195.68	5.37	57.59	196.18	5.87	66.59						
195.69	5.38	57.77	196.19	5.88	66.77						