

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

**ปี 2566**

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ตร.ม.
193.30	1.42	0.000	193.80	1.92	0.040	194.30	2.42	0.063	194.80	2.92	0.087
193.31	1.43	0.001	193.81	1.93	0.040	194.31	2.43	0.063	194.81	2.93	0.087
193.32	1.44	0.002	193.82	1.94	0.041	194.32	2.44	0.064	194.82	2.94	0.087
193.33	1.45	0.003	193.83	1.95	0.041	194.33	2.45	0.064	194.83	2.95	0.088
193.34	1.46	0.004	193.84	1.96	0.042	194.34	2.46	0.065	194.84	2.96	0.088
193.35	1.47	0.005	193.85	1.97	0.042	194.35	2.47	0.065	194.85	2.97	0.089
193.36	1.48	0.006	193.86	1.98	0.043	194.36	2.48	0.066	194.86	2.98	0.089
193.37	1.49	0.007	193.87	1.99	0.043	194.37	2.49	0.066	194.87	2.99	0.089
193.38	1.50	0.008	193.88	2.00	0.044	194.38	2.50	0.067	194.88	3.00	0.090
193.39	1.51	0.010	193.89	2.01	0.044	194.39	2.51	0.068	194.89	3.01	0.090
193.40	1.52	0.011	193.90	2.02	0.045	194.40	2.52	0.068	194.90	3.02	0.090
193.41	1.53	0.011	193.91	2.03	0.045	194.41	2.53	0.069	194.91	3.03	0.091
193.42	1.54	0.012	193.92	2.04	0.046	194.42	2.54	0.069	194.92	3.04	0.091
193.43	1.55	0.013	193.93	2.05	0.046	194.43	2.55	0.069	194.93	3.05	0.092
193.44	1.56	0.014	193.94	2.06	0.047	194.44	2.56	0.070	194.94	3.06	0.092
193.45	1.57	0.015	193.95	2.07	0.047	194.45	2.57	0.070	194.95	3.07	0.092
193.46	1.58	0.016	193.96	2.08	0.047	194.46	2.58	0.071	194.96	3.08	0.093
193.47	1.59	0.017	193.97	2.09	0.048	194.47	2.59	0.071	194.97	3.09	0.093
193.48	1.60	0.018	193.98	2.10	0.048	194.48	2.60	0.072	194.98	3.10	0.094
193.49	1.61	0.019	193.99	2.11	0.049	194.49	2.61	0.072	194.99	3.11	0.094
193.50	1.62	0.020	194.00	2.12	0.049	194.50	2.62	0.073	195.00	3.12	0.095
193.51	1.63	0.020	194.01	2.13	0.050	194.51	2.63	0.073	195.01	3.13	0.095
193.52	1.64	0.021	194.02	2.14	0.050	194.52	2.64	0.074	195.02	3.14	0.095
193.53	1.65	0.022	194.03	2.15	0.051	194.53	2.65	0.074	195.03	3.15	0.096
193.54	1.66	0.023	194.04	2.16	0.051	194.54	2.66	0.075	195.04	3.16	0.096
193.55	1.67	0.024	194.05	2.17	0.052	194.55	2.67	0.075	195.05	3.17	0.097
193.56	1.68	0.024	194.06	2.18	0.052	194.56	2.68	0.076	195.06	3.18	0.097
193.57	1.69	0.025	194.07	2.19	0.052	194.57	2.69	0.076	195.07	3.19	0.097
193.58	1.70	0.026	194.08	2.20	0.053	194.58	2.70	0.077	195.08	3.20	0.098
193.59	1.71	0.027	194.09	2.21	0.053	194.59	2.71	0.077	195.09	3.21	0.098
193.60	1.72	0.027	194.10	2.22	0.054	194.60	2.72	0.078	195.10	3.22	0.099
193.61	1.73	0.028	194.11	2.23	0.054	194.61	2.73	0.078	195.11	3.23	0.099
193.62	1.74	0.029	194.12	2.24	0.055	194.62	2.74	0.079	195.12	3.24	0.099
193.63	1.75	0.029	194.13	2.25	0.055	194.63	2.75	0.079	195.13	3.25	0.100
193.64	1.76	0.030	194.14	2.26	0.056	194.64	2.76	0.080	195.14	3.26	0.100
193.65	1.77	0.031	194.15	2.27	0.056	194.65	2.77	0.080	195.15	3.27	0.101
193.66	1.78	0.031	194.16	2.28	0.056	194.66	2.78	0.081	195.16	3.28	0.101
193.67	1.79	0.032	194.17	2.29	0.057	194.67	2.79	0.081	195.17	3.29	0.101
193.68	1.80	0.033	194.18	2.30	0.057	194.68	2.80	0.082	195.18	3.30	0.102
193.69	1.81	0.033	194.19	2.31	0.058	194.69	2.81	0.082	195.19	3.31	0.102
193.70	1.82	0.034	194.20	2.32	0.058	194.70	2.82	0.082	195.20	3.32	0.102
193.71	1.83	0.035	194.21	2.33	0.059	194.71	2.83	0.083	195.21	3.33	0.103
193.72	1.84	0.035	194.22	2.34	0.059	194.72	2.84	0.083	195.22	3.34	0.103
193.73	1.85	0.036	194.23	2.35	0.059	194.73	2.85	0.084	195.23	3.35	0.103
193.74	1.86	0.036	194.24	2.36	0.060	194.74	2.86	0.084	195.24	3.36	0.104
193.75	1.87	0.037	194.25	2.37	0.060	194.75	2.87	0.085	195.25	3.37	0.104
193.76	1.88	0.038	194.26	2.38	0.061	194.76	2.88	0.085	195.26	3.38	0.104
193.77	1.89	0.038	194.27	2.39	0.061	194.77	2.89	0.085	195.27	3.39	0.105
193.78	1.90	0.039	194.28	2.40	0.062	194.78	2.90	0.086	195.28	3.40	0.105
193.79	1.91	0.039	194.29	2.41	0.062	194.79	2.91	0.086	195.29	3.41	0.105

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

**ปี 2566**

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที									
195.30	3.42	0.106	195.80	3.92	0.121	196.30	4.42	0.136	196.80	4.92	0.150
195.31	3.43	0.106	195.81	3.93	0.121	196.31	4.43	0.136	196.81	4.93	0.150
195.32	3.44	0.106	195.82	3.94	0.121	196.32	4.44	0.136	196.82	4.94	0.150
195.33	3.45	0.107	195.83	3.95	0.122	196.33	4.45	0.137	196.83	4.95	0.151
195.34	3.46	0.107	195.84	3.96	0.122	196.34	4.46	0.137	196.84	4.96	0.151
195.35	3.47	0.107	195.85	3.97	0.122	196.35	4.47	0.137	196.85	4.97	0.151
195.36	3.48	0.108	195.86	3.98	0.123	196.36	4.48	0.138	196.86	4.98	0.151
195.37	3.49	0.108	195.87	3.99	0.123	196.37	4.49	0.138	196.87	4.99	0.151
195.38	3.50	0.108	195.88	4.00	0.123	196.38	4.50	0.138	196.88	5.00	0.152
195.39	3.51	0.109	195.89	4.01	0.123	196.39	4.51	0.139	196.89	5.01	0.152
195.40	3.52	0.109	195.90	4.02	0.124	196.40	4.52	0.139	196.90	5.02	0.152
195.41	3.53	0.109	195.91	4.03	0.124	196.41	4.53	0.139	196.91	5.03	0.152
195.42	3.54	0.110	195.92	4.04	0.124	196.42	4.54	0.140	196.92	5.04	0.153
195.43	3.55	0.110	195.93	4.05	0.125	196.43	4.55	0.140	196.93	5.05	0.153
195.44	3.56	0.110	195.94	4.06	0.125	196.44	4.56	0.140	196.94	5.06	0.153
195.45	3.57	0.110	195.95	4.07	0.125	196.45	4.57	0.141	196.95	5.07	0.153
195.46	3.58	0.111	195.96	4.08	0.126	196.46	4.58	0.141	196.96	5.08	0.153
195.47	3.59	0.111	195.97	4.09	0.126	196.47	4.59	0.141	196.97	5.09	0.154
195.48	3.60	0.111	195.98	4.10	0.126	196.48	4.60	0.142	196.98	5.10	0.154
195.49	3.61	0.112	195.99	4.11	0.127	196.49	4.61	0.142	196.99	5.11	0.154
195.50	3.62	0.112	196.00	4.12	0.127	196.50	4.62	0.142	197.00	5.12	0.154
195.51	3.63	0.112	196.01	4.13	0.127	196.51	4.63	0.142	197.01	5.13	0.154
195.52	3.64	0.113	196.02	4.14	0.127	196.52	4.64	0.143	197.02	5.14	0.154
195.53	3.65	0.113	196.03	4.15	0.128	196.53	4.65	0.143	197.03	5.15	0.155
195.54	3.66	0.113	196.04	4.16	0.128	196.54	4.66	0.143	197.04	5.16	0.155
195.55	3.67	0.114	196.05	4.17	0.128	196.55	4.67	0.144	197.05	5.17	0.155
195.56	3.68	0.114	196.06	4.18	0.129	196.56	4.68	0.144	197.06	5.18	0.155
195.57	3.69	0.114	196.07	4.19	0.129	196.57	4.69	0.144	197.07	5.19	0.155
195.58	3.70	0.114	196.08	4.20	0.129	196.58	4.70	0.145	197.08	5.20	0.156
195.59	3.71	0.115	196.09	4.21	0.130	196.59	4.71	0.145	197.09	5.21	0.156
195.60	3.72	0.115	196.10	4.22	0.130	196.60	4.72	0.145	197.10	5.22	0.156
195.61	3.73	0.115	196.11	4.23	0.130	196.61	4.73	0.145	197.11	5.23	0.156
195.62	3.74	0.116	196.12	4.24	0.131	196.62	4.74	0.146	197.12	5.24	0.156
195.63	3.75	0.116	196.13	4.25	0.131	196.63	4.75	0.146	197.13	5.25	0.156
195.64	3.76	0.116	196.14	4.26	0.131	196.64	4.76	0.146	197.14	5.26	0.156
195.65	3.77	0.117	196.15	4.27	0.131	196.65	4.77	0.146	197.15	5.27	0.157
195.66	3.78	0.117	196.16	4.28	0.132	196.66	4.78	0.147	197.16	5.28	0.157
195.67	3.79	0.117	196.17	4.29	0.132	196.67	4.79	0.147	197.17	5.29	0.157
195.68	3.80	0.118	196.18	4.30	0.132	196.68	4.80	0.147	197.18	5.30	0.157
195.69	3.81	0.118	196.19	4.31	0.133	196.69	4.81	0.148	197.19	5.31	0.157
195.70	3.82	0.118	196.20	4.32	0.133	196.70	4.82	0.148	197.20	5.32	0.157
195.71	3.83	0.118	196.21	4.33	0.133	196.71	4.83	0.148	197.21	5.33	0.157
195.72	3.84	0.119	196.22	4.34	0.133	196.72	4.84	0.148	197.22	5.34	0.157
195.73	3.85	0.119	196.23	4.35	0.134	196.73	4.85	0.148	197.23	5.35	0.157
195.74	3.86	0.119	196.24	4.36	0.134	196.74	4.86	0.149	197.24	5.36	0.158
195.75	3.87	0.120	196.25	4.37	0.134	196.75	4.87	0.149	197.25	5.37	0.158
195.76	3.88	0.120	196.26	4.38	0.135	196.76	4.88	0.149	197.26	5.38	0.158
195.77	3.89	0.120	196.27	4.39	0.135	196.77	4.89	0.149	197.27	5.39	0.158
195.78	3.90	0.120	196.28	4.40	0.135	196.78	4.90	0.150	197.28	5.40	0.158
195.79	3.91	0.121	196.29	4.41	0.135	196.79	4.91	0.150	197.29	5.41	0.158

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

**ปี 2566**

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที									
197.30	5.42	0.158	197.80	5.92	0.166	198.30	6.42	0.182	198.80	6.92	0.212
197.31	5.43	0.158	197.81	5.93	0.166	198.31	6.43	0.182	198.81	6.93	0.213
197.32	5.44	0.158	197.82	5.94	0.166	198.32	6.44	0.183	198.82	6.94	0.214
197.33	5.45	0.158	197.83	5.95	0.166	198.33	6.45	0.183	198.83	6.95	0.215
197.34	5.46	0.159	197.84	5.96	0.166	198.34	6.46	0.184	198.84	6.96	0.216
197.35	5.47	0.159	197.85	5.97	0.167	198.35	6.47	0.184	198.85	6.97	0.216
197.36	5.48	0.159	197.86	5.98	0.167	198.36	6.48	0.184	198.86	6.98	0.217
197.37	5.49	0.159	197.87	5.99	0.167	198.37	6.49	0.185	198.87	6.99	0.218
197.38	5.50	0.159	197.88	6.00	0.167	198.38	6.50	0.185	198.88	7.00	0.219
197.39	5.51	0.159	197.89	6.01	0.167	198.39	6.51	0.186	198.89	7.01	0.220
197.40	5.52	0.159	197.90	6.02	0.168	198.40	6.52	0.186	198.90	7.02	0.221
197.41	5.53	0.159	197.91	6.03	0.168	198.41	6.53	0.187	198.91	7.03	0.222
197.42	5.54	0.159	197.92	6.04	0.168	198.42	6.54	0.187	198.92	7.04	0.222
197.43	5.55	0.159	197.93	6.05	0.168	198.43	6.55	0.188	198.93	7.05	0.223
197.44	5.56	0.160	197.94	6.06	0.168	198.44	6.56	0.189	198.94	7.06	0.224
197.45	5.57	0.160	197.95	6.07	0.169	198.45	6.57	0.189	198.95	7.07	0.224
197.46	5.58	0.160	197.96	6.08	0.169	198.46	6.58	0.190	198.96	7.08	0.225
197.47	5.59	0.160	197.97	6.09	0.169	198.47	6.59	0.190	198.97	7.09	0.226
197.48	5.60	0.160	197.98	6.10	0.169	198.48	6.60	0.191	198.98	7.10	0.226
197.49	5.61	0.160	197.99	6.11	0.169	198.49	6.61	0.192	198.99	7.11	0.227
197.50	5.62	0.160	198.00	6.12	0.170	198.50	6.62	0.192	199.00	7.12	0.228
197.51	5.63	0.160	198.01	6.13	0.170	198.51	6.63	0.193	199.01	7.13	0.229
197.52	5.64	0.160	198.02	6.14	0.171	198.52	6.64	0.193	199.02	7.14	0.230
197.53	5.65	0.160	198.03	6.15	0.171	198.53	6.65	0.194	199.03	7.15	0.231
197.54	5.66	0.160	198.04	6.16	0.172	198.54	6.66	0.194	199.04	7.16	0.232
197.55	5.67	0.161	198.05	6.17	0.172	198.55	6.67	0.195	199.05	7.17	0.233
197.56	5.68	0.161	198.06	6.18	0.172	198.56	6.68	0.196	199.06	7.18	0.235
197.57	5.69	0.161	198.07	6.19	0.173	198.57	6.69	0.196	199.07	7.19	0.236
197.58	5.70	0.161	198.08	6.20	0.173	198.58	6.70	0.197	199.08	7.20	0.237
197.59	5.71	0.161	198.09	6.21	0.174	198.59	6.71	0.197	199.09	7.21	0.238
197.60	5.72	0.161	198.10	6.22	0.174	198.60	6.72	0.198	199.10	7.22	0.239
197.61	5.73	0.161	198.11	6.23	0.175	198.61	6.73	0.199	199.11	7.23	0.240
197.62	5.74	0.161	198.12	6.24	0.175	198.62	6.74	0.199	199.12	7.24	0.241
197.63	5.75	0.162	198.13	6.25	0.175	198.63	6.75	0.200	199.13	7.25	0.243
197.64	5.76	0.162	198.14	6.26	0.176	198.64	6.76	0.201	199.14	7.26	0.244
197.65	5.77	0.162	198.15	6.27	0.176	198.65	6.77	0.201	199.15	7.27	0.245
197.66	5.78	0.162	198.16	6.28	0.176	198.66	6.78	0.202	199.16	7.28	0.246
197.67	5.79	0.163	198.17	6.29	0.177	198.67	6.79	0.203	199.17	7.29	0.247
197.68	5.80	0.163	198.18	6.30	0.177	198.68	6.80	0.204	199.18	7.30	0.248
197.69	5.81	0.163	198.19	6.31	0.177	198.69	6.81	0.204	199.19	7.31	0.249
197.70	5.82	0.163	198.20	6.32	0.178	198.70	6.82	0.205	199.20	7.32	0.250
197.71	5.83	0.164	198.21	6.33	0.178	198.71	6.83	0.206	199.21	7.33	0.252
197.72	5.84	0.164	198.22	6.34	0.179	198.72	6.84	0.207	199.22	7.34	0.254
197.73	5.85	0.164	198.23	6.35	0.179	198.73	6.85	0.207	199.23	7.35	0.256
197.74	5.86	0.164	198.24	6.36	0.180	198.74	6.86	0.208	199.24	7.36	0.258
197.75	5.87	0.164	198.25	6.37	0.180	198.75	6.87	0.209	199.25	7.37	0.259
197.76	5.88	0.165	198.26	6.38	0.180	198.76	6.88	0.209	199.26	7.38	0.261
197.77	5.89	0.165	198.27	6.39	0.181	198.77	6.89	0.210	199.27	7.39	0.263
197.78	5.90	0.165	198.28	6.40	0.181	198.78	6.90	0.211	199.28	7.40	0.265
197.79	5.91	0.165	198.29	6.41	0.182	198.79	6.91	0.211	199.29	7.41	0.267

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

ปี 2566