

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

ปี 2564

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.
193.00	1.12	0.000	193.50	1.62	0.022	194.00	2.12	0.059	194.50	2.62	0.103
193.01	1.13	0.000	193.51	1.63	0.022	194.01	2.13	0.060	194.51	2.63	0.104
193.02	1.14	0.001	193.52	1.64	0.023	194.02	2.14	0.061	194.52	2.64	0.105
193.03	1.15	0.001	193.53	1.65	0.023	194.03	2.15	0.062	194.53	2.65	0.106
193.04	1.16	0.001	193.54	1.66	0.024	194.04	2.16	0.063	194.54	2.66	0.106
193.05	1.17	0.001	193.55	1.67	0.025	194.05	2.17	0.063	194.55	2.67	0.107
193.06	1.18	0.002	193.56	1.68	0.025	194.06	2.18	0.064	194.56	2.68	0.108
193.07	1.19	0.002	193.57	1.69	0.026	194.07	2.19	0.065	194.57	2.69	0.109
193.08	1.20	0.002	193.58	1.70	0.026	194.08	2.20	0.066	194.58	2.70	0.110
193.09	1.21	0.002	193.59	1.71	0.027	194.09	2.21	0.067	194.59	2.71	0.110
193.10	1.22	0.003	193.60	1.72	0.028	194.10	2.22	0.068	194.60	2.72	0.111
193.11	1.23	0.003	193.61	1.73	0.028	194.11	2.23	0.069	194.61	2.73	0.112
193.12	1.24	0.003	193.62	1.74	0.029	194.12	2.24	0.070	194.62	2.74	0.113
193.13	1.25	0.003	193.63	1.75	0.030	194.13	2.25	0.071	194.63	2.75	0.114
193.14	1.26	0.003	193.64	1.76	0.031	194.14	2.26	0.071	194.64	2.76	0.115
193.15	1.27	0.004	193.65	1.77	0.032	194.15	2.27	0.072	194.65	2.77	0.116
193.16	1.28	0.004	193.66	1.78	0.033	194.16	2.28	0.073	194.66	2.78	0.117
193.17	1.29	0.004	193.67	1.79	0.034	194.17	2.29	0.074	194.67	2.79	0.118
193.18	1.30	0.004	193.68	1.80	0.035	194.18	2.30	0.075	194.68	2.80	0.119
193.19	1.31	0.005	193.69	1.81	0.036	194.19	2.31	0.076	194.69	2.81	0.120
193.20	1.32	0.005	193.70	1.82	0.037	194.20	2.32	0.076	194.70	2.82	0.121
193.21	1.33	0.005	193.71	1.83	0.037	194.21	2.33	0.077	194.71	2.83	0.122
193.22	1.34	0.006	193.72	1.84	0.038	194.22	2.34	0.078	194.72	2.84	0.122
193.23	1.35	0.006	193.73	1.85	0.039	194.23	2.35	0.079	194.73	2.85	0.123
193.24	1.36	0.007	193.74	1.86	0.040	194.24	2.36	0.080	194.74	2.86	0.124
193.25	1.37	0.007	193.75	1.87	0.041	194.25	2.37	0.081	194.75	2.87	0.125
193.26	1.38	0.008	193.76	1.88	0.041	194.26	2.38	0.082	194.76	2.88	0.126
193.27	1.39	0.009	193.77	1.89	0.042	194.27	2.39	0.083	194.77	2.89	0.127
193.28	1.40	0.009	193.78	1.90	0.043	194.28	2.40	0.084	194.78	2.90	0.128
193.29	1.41	0.010	193.79	1.91	0.044	194.29	2.41	0.085	194.79	2.91	0.128
193.30	1.42	0.010	193.80	1.92	0.045	194.30	2.42	0.086	194.80	2.92	0.129
193.31	1.43	0.011	193.81	1.93	0.045	194.31	2.43	0.086	194.81	2.93	0.130
193.32	1.44	0.011	193.82	1.94	0.046	194.32	2.44	0.087	194.82	2.94	0.131
193.33	1.45	0.012	193.83	1.95	0.047	194.33	2.45	0.088	194.83	2.95	0.132
193.34	1.46	0.012	193.84	1.96	0.048	194.34	2.46	0.089	194.84	2.96	0.133
193.35	1.47	0.013	193.85	1.97	0.048	194.35	2.47	0.090	194.85	2.97	0.134
193.36	1.48	0.013	193.86	1.98	0.049	194.36	2.48	0.091	194.86	2.98	0.135
193.37	1.49	0.014	193.87	1.99	0.050	194.37	2.49	0.092	194.87	2.99	0.136
193.38	1.50	0.014	193.88	2.00	0.051	194.38	2.50	0.092	194.88	3.00	0.137
193.39	1.51	0.015	193.89	2.01	0.051	194.39	2.51	0.093	194.89	3.01	0.138
193.40	1.52	0.015	193.90	2.02	0.052	194.40	2.52	0.094	194.90	3.02	0.139
193.41	1.53	0.016	193.91	2.03	0.053	194.41	2.53	0.095	194.91	3.03	0.140
193.42	1.54	0.016	193.92	2.04	0.053	194.42	2.54	0.096	194.92	3.04	0.141
193.43	1.55	0.017	193.93	2.05	0.054	194.43	2.55	0.097	194.93	3.05	0.142
193.44	1.56	0.018	193.94	2.06	0.055	194.44	2.56	0.098	194.94	3.06	0.143
193.45	1.57	0.018	193.95	2.07	0.056	194.45	2.57	0.099	194.95	3.07	0.143
193.46	1.58	0.019	193.96	2.08	0.056	194.46	2.58	0.099	194.96	3.08	0.144
193.47	1.59	0.020	193.97	2.09	0.057	194.47	2.59	0.100	194.97	3.09	0.145
193.48	1.60	0.020	193.98	2.10	0.058	194.48	2.60	0.101	194.98	3.10	0.146
193.49	1.61	0.021	193.99	2.11	0.058	194.49	2.61	0.102	194.99	3.11	0.147

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที
195.00	3.12	0.148	195.50	3.62	0.189	196.00	4.12	0.229	196.50	4.62	0.264
195.01	3.13	0.149	195.51	3.63	0.190	196.01	4.13	0.229	196.51	4.63	0.265
195.02	3.14	0.150	195.52	3.64	0.191	196.02	4.14	0.230	196.52	4.64	0.265
195.03	3.15	0.150	195.53	3.65	0.192	196.03	4.15	0.231	196.53	4.65	0.266
195.04	3.16	0.151	195.54	3.66	0.193	196.04	4.16	0.232	196.54	4.66	0.266
195.05	3.17	0.152	195.55	3.67	0.194	196.05	4.17	0.233	196.55	4.67	0.267
195.06	3.18	0.153	195.56	3.68	0.195	196.06	4.18	0.234	196.56	4.68	0.267
195.07	3.19	0.154	195.57	3.69	0.195	196.07	4.19	0.234	196.57	4.69	0.268
195.08	3.20	0.155	195.58	3.70	0.196	196.08	4.20	0.235	196.58	4.70	0.268
195.09	3.21	0.156	195.59	3.71	0.197	196.09	4.21	0.236	196.59	4.71	0.269
195.10	3.22	0.156	195.60	3.72	0.198	196.10	4.22	0.237	196.60	4.72	0.270
195.11	3.23	0.157	195.61	3.73	0.199	196.11	4.23	0.238	196.61	4.73	0.270
195.12	3.24	0.158	195.62	3.74	0.200	196.12	4.24	0.238	196.62	4.74	0.271
195.13	3.25	0.159	195.63	3.75	0.200	196.13	4.25	0.239	196.63	4.75	0.272
195.14	3.26	0.160	195.64	3.76	0.201	196.14	4.26	0.240	196.64	4.76	0.272
195.15	3.27	0.160	195.65	3.77	0.202	196.15	4.27	0.241	196.65	4.77	0.273
195.16	3.28	0.161	195.66	3.78	0.203	196.16	4.28	0.242	196.66	4.78	0.274
195.17	3.29	0.162	195.67	3.79	0.204	196.17	4.29	0.242	196.67	4.79	0.275
195.18	3.30	0.163	195.68	3.80	0.204	196.18	4.30	0.243	196.68	4.80	0.275
195.19	3.31	0.163	195.69	3.81	0.205	196.19	4.31	0.244	196.69	4.81	0.276
195.20	3.32	0.164	195.70	3.82	0.206	196.20	4.32	0.245	196.70	4.82	0.277
195.21	3.33	0.165	195.71	3.83	0.207	196.21	4.33	0.245	196.71	4.83	0.277
195.22	3.34	0.166	195.72	3.84	0.207	196.22	4.34	0.246	196.72	4.84	0.278
195.23	3.35	0.167	195.73	3.85	0.208	196.23	4.35	0.247	196.73	4.85	0.279
195.24	3.36	0.168	195.74	3.86	0.209	196.24	4.36	0.247	196.74	4.86	0.279
195.25	3.37	0.168	195.75	3.87	0.210	196.25	4.37	0.248	196.75	4.87	0.280
195.26	3.38	0.169	195.76	3.88	0.210	196.26	4.38	0.249	196.76	4.88	0.281
195.27	3.39	0.170	195.77	3.89	0.211	196.27	4.39	0.250	196.77	4.89	0.282
195.28	3.40	0.171	195.78	3.90	0.212	196.28	4.40	0.250	196.78	4.90	0.282
195.29	3.41	0.172	195.79	3.91	0.213	196.29	4.41	0.251	196.79	4.91	0.283
195.30	3.42	0.172	195.80	3.92	0.213	196.30	4.42	0.252	196.80	4.92	0.284
195.31	3.43	0.173	195.81	3.93	0.214	196.31	4.43	0.252	196.81	4.93	0.284
195.32	3.44	0.174	195.82	3.94	0.215	196.32	4.44	0.253	196.82	4.94	0.285
195.33	3.45	0.175	195.83	3.95	0.216	196.33	4.45	0.254	196.83	4.95	0.285
195.34	3.46	0.175	195.84	3.96	0.217	196.34	4.46	0.254	196.84	4.96	0.286
195.35	3.47	0.176	195.85	3.97	0.217	196.35	4.47	0.255	196.85	4.97	0.287
195.36	3.48	0.177	195.86	3.98	0.218	196.36	4.48	0.256	196.86	4.98	0.287
195.37	3.49	0.178	195.87	3.99	0.219	196.37	4.49	0.256	196.87	4.99	0.288
195.38	3.50	0.179	195.88	4.00	0.220	196.38	4.50	0.257	196.88	5.00	0.289
195.39	3.51	0.179	195.89	4.01	0.221	196.39	4.51	0.258	196.89	5.01	0.289
195.40	3.52	0.180	195.90	4.02	0.221	196.40	4.52	0.258	196.90	5.02	0.290
195.41	3.53	0.181	195.91	4.03	0.222	196.41	4.53	0.259	196.91	5.03	0.290
195.42	3.54	0.182	195.92	4.04	0.223	196.42	4.54	0.259	196.92	5.04	0.291
195.43	3.55	0.183	195.93	4.05	0.223	196.43	4.55	0.260	196.93	5.05	0.292
195.44	3.56	0.184	195.94	4.06	0.224	196.44	4.56	0.261	196.94	5.06	0.292
195.45	3.57	0.185	195.95	4.07	0.225	196.45	4.57	0.261	196.95	5.07	0.293
195.46	3.58	0.186	195.96	4.08	0.226	196.46	4.58	0.262	196.96	5.08	0.293
195.47	3.59	0.187	195.97	4.09	0.226	196.47	4.59	0.262	196.97	5.09	0.294
195.48	3.60	0.187	195.98	4.10	0.227	196.48	4.60	0.263	196.98	5.10	0.294
195.49	3.61	0.188	195.99	4.11	0.228	196.49	4.61	0.263	196.99	5.11	0.295

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.36 แควน้อย อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

ปี 2564

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ความเร็วเฉลี่ย ม/วินาที
197.00	5.12	0.295	197.50	5.62	0.322	198.00	6.12	0.350	198.50	6.62	0.379
197.01	5.13	0.296	197.51	5.63	0.323	198.01	6.13	0.351	198.51	6.63	0.380
197.02	5.14	0.296	197.52	5.64	0.323	198.02	6.14	0.351	198.52	6.64	0.380
197.03	5.15	0.297	197.53	5.65	0.324	198.03	6.15	0.352	198.53	6.65	0.381
197.04	5.16	0.297	197.54	5.66	0.324	198.04	6.16	0.352	198.54	6.66	0.381
197.05	5.17	0.298	197.55	5.67	0.325	198.05	6.17	0.353	198.55	6.67	0.382
197.06	5.18	0.298	197.56	5.68	0.325	198.06	6.18	0.353	198.56	6.68	0.382
197.07	5.19	0.299	197.57	5.69	0.326	198.07	6.19	0.354	198.57	6.69	0.383
197.08	5.20	0.299	197.58	5.70	0.327	198.08	6.20	0.354	198.58	6.70	0.384
197.09	5.21	0.300	197.59	5.71	0.327	198.09	6.21	0.355	198.59	6.71	0.384
197.10	5.22	0.301	197.60	5.72	0.328	198.10	6.22	0.355	198.60	6.72	0.385
197.11	5.23	0.301	197.61	5.73	0.328	198.11	6.23	0.356	198.61	6.73	0.385
197.12	5.24	0.302	197.62	5.74	0.329	198.12	6.24	0.356	198.62	6.74	0.386
197.13	5.25	0.302	197.63	5.75	0.330	198.13	6.25	0.357	198.63	6.75	0.387
197.14	5.26	0.303	197.64	5.76	0.330	198.14	6.26	0.357	198.64	6.76	0.388
197.15	5.27	0.303	197.65	5.77	0.331	198.15	6.27	0.358	198.65	6.77	0.388
197.16	5.28	0.304	197.66	5.78	0.331	198.16	6.28	0.358	198.66	6.78	0.389
197.17	5.29	0.304	197.67	5.79	0.332	198.17	6.29	0.359	198.67	6.79	0.390
197.18	5.30	0.305	197.68	5.80	0.333	198.18	6.30	0.359	198.68	6.80	0.390
197.19	5.31	0.305	197.69	5.81	0.333	198.19	6.31	0.360	198.69	6.81	0.391
197.20	5.32	0.306	197.70	5.82	0.334	198.20	6.32	0.360	198.70	6.82	0.392
197.21	5.33	0.306	197.71	5.83	0.334	198.21	6.33	0.361	198.71	6.83	0.392
197.22	5.34	0.307	197.72	5.84	0.335	198.22	6.34	0.362	198.72	6.84	0.393
197.23	5.35	0.307	197.73	5.85	0.336	198.23	6.35	0.362	198.73	6.85	0.394
197.24	5.36	0.308	197.74	5.86	0.336	198.24	6.36	0.363	198.74	6.86	0.394
197.25	5.37	0.308	197.75	5.87	0.337	198.25	6.37	0.364	198.75	6.87	0.395
197.26	5.38	0.309	197.76	5.88	0.337	198.26	6.38	0.364	198.76	6.88	0.396
197.27	5.39	0.310	197.77	5.89	0.338	198.27	6.39	0.365	198.77	6.89	0.397
197.28	5.40	0.310	197.78	5.90	0.339	198.28	6.40	0.366	198.78	6.90	0.397
197.29	5.41	0.311	197.79	5.91	0.339	198.29	6.41	0.366	198.79	6.91	0.398
197.30	5.42	0.311	197.80	5.92	0.340	198.30	6.42	0.367	198.80	6.92	0.399
197.31	5.43	0.312	197.81	5.93	0.340	198.31	6.43	0.367	198.81	6.93	0.399
197.32	5.44	0.312	197.82	5.94	0.341	198.32	6.44	0.368	198.82	6.94	0.400
197.33	5.45	0.313	197.83	5.95	0.341	198.33	6.45	0.369	198.83	6.95	0.401
197.34	5.46	0.313	197.84	5.96	0.342	198.34	6.46	0.369	198.84	6.96	0.402
197.35	5.47	0.314	197.85	5.97	0.342	198.35	6.47	0.370	198.85	6.97	0.403
197.36	5.48	0.314	197.86	5.98	0.343	198.36	6.48	0.371	198.86	6.98	0.403
197.37	5.49	0.315	197.87	5.99	0.344	198.37	6.49	0.371	198.87	6.99	0.404
197.38	5.50	0.315	197.88	6.00	0.344	198.38	6.50	0.372	198.88	7.00	0.405
197.39	5.51	0.316	197.89	6.01	0.345	198.39	6.51	0.372	198.89	7.01	0.406
197.40	5.52	0.316	197.90	6.02	0.345	198.40	6.52	0.373	198.90	7.02	0.407
197.41	5.53	0.317	197.91	6.03	0.346	198.41	6.53	0.374	198.91	7.03	0.407
197.42	5.54	0.317	197.92	6.04	0.346	198.42	6.54	0.374	198.92	7.04	0.408
197.43	5.55	0.318	197.93	6.05	0.347	198.43	6.55	0.375	198.93	7.05	0.409
197.44	5.56	0.319	197.94	6.06	0.347	198.44	6.56	0.375	198.94	7.06	0.410
197.45	5.57	0.319	197.95	6.07	0.348	198.45	6.57	0.376	198.95	7.07	0.410
197.46	5.58	0.320	197.96	6.08	0.348	198.46	6.58	0.377	198.96	7.08	0.411
197.47	5.59	0.320	197.97	6.09	0.349	198.47	6.59	0.377	198.97	7.09	0.412
197.48	5.60	0.321	197.98	6.10	0.349	198.48	6.60	0.378	198.98	7.10	0.413
197.49	5.61	0.322	197.99	6.11	0.350	198.49	6.61	0.378	198.99	7.11	0.414

