

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย  
สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

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
84.00	-0.11	0.000	84.50	0.39	0.303	85.00	0.89	0.371	85.50	1.39	0.409
84.01	-0.10	0.012	84.51	0.40	0.304	85.01	0.90	0.373	85.51	1.40	0.409
84.02	-0.09	0.024	84.52	0.41	0.306	85.02	0.91	0.374	85.52	1.41	0.409
84.03	-0.08	0.037	84.53	0.42	0.307	85.03	0.92	0.375	85.53	1.42	0.408
84.04	-0.07	0.049	84.54	0.43	0.308	85.04	0.93	0.377	85.54	1.43	0.408
84.05	-0.06	0.061	84.55	0.44	0.309	85.05	0.94	0.378	85.55	1.44	0.408
84.06	-0.05	0.073	84.56	0.45	0.310	85.06	0.95	0.379	85.56	1.45	0.408
84.07	-0.04	0.086	84.57	0.46	0.312	85.07	0.96	0.380	85.57	1.46	0.408
84.08	-0.03	0.098	84.58	0.47	0.313	85.08	0.97	0.382	85.58	1.47	0.407
84.09	-0.02	0.110	84.59	0.48	0.314	85.09	0.98	0.383	85.59	1.48	0.407
84.10	-0.01	0.122	84.60	0.49	0.315	85.10	0.99	0.384	85.60	1.49	0.407
84.11	0.00	0.130	84.61	0.50	0.318	85.11	1.00	0.385	85.61	1.50	0.407
84.12	0.01	0.137	84.62	0.51	0.321	85.12	1.01	0.386	85.62	1.51	0.406
84.13	0.02	0.144	84.63	0.52	0.323	85.13	1.02	0.387	85.63	1.52	0.406
84.14	0.03	0.151	84.64	0.53	0.326	85.14	1.03	0.388	85.64	1.53	0.406
84.15	0.04	0.158	84.65	0.54	0.329	85.15	1.04	0.389	85.65	1.54	0.406
84.16	0.05	0.165	84.66	0.55	0.332	85.16	1.05	0.390	85.66	1.55	0.405
84.17	0.06	0.172	84.67	0.56	0.335	85.17	1.06	0.391	85.67	1.56	0.405
84.18	0.07	0.179	84.68	0.57	0.337	85.18	1.07	0.392	85.68	1.57	0.405
84.19	0.08	0.186	84.69	0.58	0.340	85.19	1.08	0.393	85.69	1.58	0.405
84.20	0.09	0.194	84.70	0.59	0.343	85.20	1.09	0.394	85.70	1.59	0.404
84.21	0.10	0.199	84.71	0.60	0.345	85.21	1.10	0.395	85.71	1.60	0.404
84.22	0.11	0.205	84.72	0.61	0.347	85.22	1.11	0.396	85.72	1.61	0.404
84.23	0.12	0.210	84.73	0.62	0.349	85.23	1.12	0.397	85.73	1.62	0.404
84.24	0.13	0.216	84.74	0.63	0.351	85.24	1.13	0.398	85.74	1.63	0.404
84.25	0.14	0.222	84.75	0.64	0.353	85.25	1.14	0.399	85.75	1.64	0.403
84.26	0.15	0.227	84.76	0.65	0.355	85.26	1.15	0.400	85.76	1.65	0.403
84.27	0.16	0.233	84.77	0.66	0.357	85.27	1.16	0.401	85.77	1.66	0.403
84.28	0.17	0.239	84.78	0.67	0.359	85.28	1.17	0.402	85.78	1.67	0.403
84.29	0.18	0.244	84.79	0.68	0.361	85.29	1.18	0.403	85.79	1.68	0.403
84.30	0.19	0.250	84.80	0.69	0.363	85.30	1.19	0.404	85.80	1.69	0.402
84.31	0.20	0.254	84.81	0.70	0.363	85.31	1.20	0.405	85.81	1.70	0.402
84.32	0.21	0.257	84.82	0.71	0.364	85.32	1.21	0.406	85.82	1.71	0.401
84.33	0.22	0.261	84.83	0.72	0.364	85.33	1.22	0.407	85.83	1.72	0.400
84.34	0.23	0.264	84.84	0.73	0.365	85.34	1.23	0.407	85.84	1.73	0.400
84.35	0.24	0.268	84.85	0.74	0.365	85.35	1.24	0.408	85.85	1.74	0.399
84.36	0.25	0.271	84.86	0.75	0.366	85.36	1.25	0.409	85.86	1.75	0.399
84.37	0.26	0.275	84.87	0.76	0.366	85.37	1.26	0.410	85.87	1.76	0.398
84.38	0.27	0.279	84.88	0.77	0.367	85.38	1.27	0.411	85.88	1.77	0.397
84.39	0.28	0.282	84.89	0.78	0.367	85.39	1.28	0.411	85.89	1.78	0.397
84.40	0.29	0.286	84.90	0.79	0.368	85.40	1.29	0.412	85.90	1.79	0.396
84.41	0.30	0.287	84.91	0.80	0.368	85.41	1.30	0.412	85.91	1.80	0.396
84.42	0.31	0.289	84.92	0.81	0.369	85.42	1.31	0.412	85.92	1.81	0.395
84.43	0.32	0.291	84.93	0.82	0.369	85.43	1.32	0.411	85.93	1.82	0.395
84.44	0.33	0.293	84.94	0.83	0.369	85.44	1.33	0.411	85.94	1.83	0.394
84.45	0.34	0.294	84.95	0.84	0.370	85.45	1.34	0.411	85.95	1.84	0.394
84.46	0.35	0.296	84.96	0.85	0.370	85.46	1.35	0.410	85.96	1.85	0.393
84.47	0.36	0.298	84.97	0.86	0.370	85.47	1.36	0.410	85.97	1.86	0.393
84.48	0.37	0.300	84.98	0.87	0.371	85.48	1.37	0.410	85.98	1.87	0.392
84.49	0.38	0.302	84.99	0.88	0.371	85.49	1.38	0.409	85.99	1.88	0.392

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย  
 สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

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
86.00	1.89	0.391	86.50	2.39	0.404	87.00	2.89	0.435	87.50	3.39	0.459
86.01	1.90	0.391	86.51	2.40	0.405	87.01	2.90	0.435	87.51	3.40	0.459
86.02	1.91	0.391	86.52	2.41	0.405	87.02	2.91	0.436	87.52	3.41	0.460
86.03	1.92	0.391	86.53	2.42	0.406	87.03	2.92	0.437	87.53	3.42	0.460
86.04	1.93	0.391	86.54	2.43	0.406	87.04	2.93	0.437	87.54	3.43	0.461
86.05	1.94	0.390	86.55	2.44	0.407	87.05	2.94	0.438	87.55	3.44	0.461
86.06	1.95	0.390	86.56	2.45	0.408	87.06	2.95	0.439	87.56	3.45	0.461
86.07	1.96	0.390	86.57	2.46	0.408	87.07	2.96	0.439	87.57	3.46	0.462
86.08	1.97	0.390	86.58	2.47	0.409	87.08	2.97	0.440	87.58	3.47	0.462
86.09	1.98	0.390	86.59	2.48	0.409	87.09	2.98	0.440	87.59	3.48	0.463
86.10	1.99	0.389	86.60	2.49	0.410	87.10	2.99	0.441	87.60	3.49	0.463
86.11	2.00	0.389	86.61	2.50	0.410	87.11	3.00	0.442	87.61	3.50	0.464
86.12	2.01	0.389	86.62	2.51	0.411	87.12	3.01	0.442	87.62	3.51	0.465
86.13	2.02	0.389	86.63	2.52	0.412	87.13	3.02	0.443	87.63	3.52	0.465
86.14	2.03	0.389	86.64	2.53	0.412	87.14	3.03	0.443	87.64	3.53	0.466
86.15	2.04	0.389	86.65	2.54	0.413	87.15	3.04	0.444	87.65	3.54	0.466
86.16	2.05	0.389	86.66	2.55	0.413	87.16	3.05	0.444	87.66	3.55	0.467
86.17	2.06	0.388	86.67	2.56	0.414	87.17	3.06	0.445	87.67	3.56	0.468
86.18	2.07	0.388	86.68	2.57	0.415	87.18	3.07	0.446	87.68	3.57	0.468
86.19	2.08	0.388	86.69	2.58	0.415	87.19	3.08	0.446	87.69	3.58	0.469
86.20	2.09	0.388	86.70	2.59	0.416	87.20	3.09	0.447	87.70	3.59	0.470
86.21	2.10	0.389	86.71	2.60	0.416	87.21	3.10	0.447	87.71	3.60	0.470
86.22	2.11	0.389	86.72	2.61	0.417	87.22	3.11	0.447	87.72	3.61	0.471
86.23	2.12	0.390	86.73	2.62	0.417	87.23	3.12	0.448	87.73	3.62	0.471
86.24	2.13	0.390	86.74	2.63	0.418	87.24	3.13	0.448	87.74	3.63	0.472
86.25	2.14	0.391	86.75	2.64	0.418	87.25	3.14	0.449	87.75	3.64	0.472
86.26	2.15	0.391	86.76	2.65	0.419	87.26	3.15	0.449	87.76	3.65	0.473
86.27	2.16	0.392	86.77	2.66	0.419	87.27	3.16	0.449	87.77	3.66	0.474
86.28	2.17	0.392	86.78	2.67	0.420	87.28	3.17	0.450	87.78	3.67	0.474
86.29	2.18	0.393	86.79	2.68	0.420	87.29	3.18	0.450	87.79	3.68	0.475
86.30	2.19	0.393	86.80	2.69	0.421	87.30	3.19	0.450	87.80	3.69	0.475
86.31	2.20	0.394	86.81	2.70	0.422	87.31	3.20	0.451	87.81	3.70	0.476
86.32	2.21	0.394	86.82	2.71	0.422	87.32	3.21	0.451	87.82	3.71	0.477
86.33	2.22	0.395	86.83	2.72	0.423	87.33	3.22	0.451	87.83	3.72	0.478
86.34	2.23	0.395	86.84	2.73	0.424	87.34	3.23	0.452	87.84	3.73	0.478
86.35	2.24	0.395	86.85	2.74	0.425	87.35	3.24	0.452	87.85	3.74	0.479
86.36	2.25	0.396	86.86	2.75	0.425	87.36	3.25	0.452	87.86	3.75	0.480
86.37	2.26	0.396	86.87	2.76	0.426	87.37	3.26	0.453	87.87	3.76	0.481
86.38	2.27	0.397	86.88	2.77	0.427	87.38	3.27	0.453	87.88	3.77	0.481
86.39	2.28	0.397	86.89	2.78	0.428	87.39	3.28	0.453	87.89	3.78	0.482
86.40	2.29	0.398	86.90	2.79	0.428	87.40	3.29	0.454	87.90	3.79	0.483
86.41	2.30	0.398	86.91	2.80	0.429	87.41	3.30	0.454	87.91	3.80	0.484
86.42	2.31	0.399	86.92	2.81	0.430	87.42	3.31	0.455	87.92	3.81	0.484
86.43	2.32	0.400	86.93	2.82	0.430	87.43	3.32	0.455	87.93	3.82	0.485
86.44	2.33	0.400	86.94	2.83	0.431	87.44	3.33	0.456	87.94	3.83	0.486
86.45	2.34	0.401	86.95	2.84	0.432	87.45	3.34	0.456	87.95	3.84	0.487
86.46	2.35	0.402	86.96	2.85	0.432	87.46	3.35	0.457	87.96	3.85	0.487
86.47	2.36	0.402	86.97	2.86	0.433	87.47	3.36	0.457	87.97	3.86	0.488
86.48	2.37	0.403	86.98	2.87	0.433	87.48	3.37	0.458	87.98	3.87	0.489
86.49	2.38	0.404	86.99	2.88	0.434	87.49	3.38	0.458	87.99	3.88	0.489

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย  
 สถานี P.26A คลองสวนหมาก บ้านใหม่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

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
88.00	3.89	0.490	88.50	4.39	0.553	89.00	4.89	0.618			
88.01	3.90	0.491	88.51	4.40	0.555						
88.02	3.91	0.493	88.52	4.41	0.556						
88.03	3.92	0.494	88.53	4.42	0.557						
88.04	3.93	0.495	88.54	4.43	0.559						
88.05	3.94	0.496	88.55	4.44	0.560						
88.06	3.95	0.498	88.56	4.45	0.561						
88.07	3.96	0.499	88.57	4.46	0.563						
88.08	3.97	0.500	88.58	4.47	0.564						
88.09	3.98	0.501	88.59	4.48	0.565						
88.10	3.99	0.503	88.60	4.49	0.567						
88.11	4.00	0.504	88.61	4.50	0.568						
88.12	4.01	0.505	88.62	4.51	0.570						
88.13	4.02	0.506	88.63	4.52	0.571						
88.14	4.03	0.507	88.64	4.53	0.573						
88.15	4.04	0.508	88.65	4.54	0.574						
88.16	4.05	0.509	88.66	4.55	0.576						
88.17	4.06	0.510	88.67	4.56	0.577						
88.18	4.07	0.512	88.68	4.57	0.579						
88.19	4.08	0.513	88.69	4.58	0.580						
88.20	4.09	0.514	88.70	4.59	0.582						
88.21	4.10	0.515	88.71	4.60	0.583						
88.22	4.11	0.516	88.72	4.61	0.584						
88.23	4.12	0.518	88.73	4.62	0.586						
88.24	4.13	0.519	88.74	4.63	0.587						
88.25	4.14	0.520	88.75	4.64	0.588						
88.26	4.15	0.522	88.76	4.65	0.590						
88.27	4.16	0.523	88.77	4.66	0.591						
88.28	4.17	0.524	88.78	4.67	0.592						
88.29	4.18	0.525	88.79	4.68	0.594						
88.30	4.19	0.527	88.80	4.69	0.595						
88.31	4.20	0.528	88.81	4.70	0.596						
88.32	4.21	0.529	88.82	4.71	0.598						
88.33	4.22	0.530	88.83	4.72	0.599						
88.34	4.23	0.531	88.84	4.73	0.600						
88.35	4.24	0.533	88.85	4.74	0.601						
88.36	4.25	0.534	88.86	4.75	0.602						
88.37	4.26	0.535	88.87	4.76	0.604						
88.38	4.27	0.536	88.88	4.77	0.605						
88.39	4.28	0.537	88.89	4.78	0.606						
88.40	4.29	0.538	88.90	4.79	0.607						
88.41	4.30	0.540	88.91	4.80	0.608						
88.42	4.31	0.541	88.92	4.81	0.610						
88.43	4.32	0.543	88.93	4.82	0.611						
88.44	4.33	0.544	88.94	4.83	0.612						
88.45	4.34	0.546	88.95	4.84	0.613						
88.46	4.35	0.547	88.96	4.85	0.614						
88.47	4.36	0.549	88.97	4.86	0.615						
88.48	4.37	0.550	88.98	4.87	0.616						
88.49	4.38	0.552	88.99	4.88	0.617						