

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.84 แม่น้ำน่าน อ.น้ำปาด จ.อุตรดิตถ์

ปี 2566

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
136.70	0.50	0.000	137.20	1.00	0.376	137.70	1.50	0.536	138.20	2.00	0.630
136.71	0.51	0.015	137.21	1.01	0.379	137.71	1.51	0.538	138.21	2.01	0.632
136.72	0.52	0.030	137.22	1.02	0.383	137.72	1.52	0.540	138.22	2.02	0.633
136.73	0.53	0.046	137.23	1.03	0.386	137.73	1.53	0.542	138.23	2.03	0.635
136.74	0.54	0.061	137.24	1.04	0.389	137.74	1.54	0.544	138.24	2.04	0.636
136.75	0.55	0.076	137.25	1.05	0.392	137.75	1.55	0.546	138.25	2.05	0.638
136.76	0.56	0.091	137.26	1.06	0.395	137.76	1.56	0.548	138.26	2.06	0.639
136.77	0.57	0.106	137.27	1.07	0.398	137.77	1.57	0.550	138.27	2.07	0.641
136.78	0.58	0.121	137.28	1.08	0.401	137.78	1.58	0.552	138.28	2.08	0.643
136.79	0.59	0.137	137.29	1.09	0.405	137.79	1.59	0.555	138.29	2.09	0.644
136.80	0.60	0.152	137.30	1.10	0.408	137.80	1.60	0.557	138.30	2.10	0.646
136.81	0.61	0.161	137.31	1.11	0.412	137.81	1.61	0.558	138.31	2.11	0.648
136.82	0.62	0.171	137.32	1.12	0.416	137.82	1.62	0.560	138.32	2.12	0.650
136.83	0.63	0.180	137.33	1.13	0.420	137.83	1.63	0.562	138.33	2.13	0.652
136.84	0.64	0.190	137.34	1.14	0.424	137.84	1.64	0.563	138.34	2.14	0.654
136.85	0.65	0.199	137.35	1.15	0.428	137.85	1.65	0.565	138.35	2.15	0.656
136.86	0.66	0.209	137.36	1.16	0.432	137.86	1.66	0.567	138.36	2.16	0.658
136.87	0.67	0.219	137.37	1.17	0.436	137.87	1.67	0.568	138.37	2.17	0.660
136.88	0.68	0.228	137.38	1.18	0.440	137.88	1.68	0.570	138.38	2.18	0.662
136.89	0.69	0.238	137.39	1.19	0.444	137.89	1.69	0.572	138.39	2.19	0.663
136.90	0.70	0.247	137.40	1.20	0.448	137.90	1.70	0.573	138.40	2.20	0.665
136.91	0.71	0.252	137.41	1.21	0.451	137.91	1.71	0.575	138.41	2.21	0.667
136.92	0.72	0.257	137.42	1.22	0.454	137.92	1.72	0.578	138.42	2.22	0.669
136.93	0.73	0.263	137.43	1.23	0.457	137.93	1.73	0.580	138.43	2.23	0.670
136.94	0.74	0.268	137.44	1.24	0.460	137.94	1.74	0.582	138.44	2.24	0.672
136.95	0.75	0.273	137.45	1.25	0.463	137.95	1.75	0.584	138.45	2.25	0.674
136.96	0.76	0.278	137.46	1.26	0.466	137.96	1.76	0.586	138.46	2.26	0.676
136.97	0.77	0.283	137.47	1.27	0.469	137.97	1.77	0.588	138.47	2.27	0.677
136.98	0.78	0.288	137.48	1.28	0.472	137.98	1.78	0.590	138.48	2.28	0.679
136.99	0.79	0.293	137.49	1.29	0.476	137.99	1.79	0.592	138.49	2.29	0.681
137.00	0.80	0.299	137.50	1.30	0.479	138.00	1.80	0.594	138.50	2.30	0.682
137.01	0.81	0.302	137.51	1.31	0.482	138.01	1.81	0.596	138.51	2.31	0.683
137.02	0.82	0.306	137.52	1.32	0.485	138.02	1.82	0.598	138.52	2.32	0.685
137.03	0.83	0.309	137.53	1.33	0.488	138.03	1.83	0.599	138.53	2.33	0.686
137.04	0.84	0.313	137.54	1.34	0.491	138.04	1.84	0.601	138.54	2.34	0.687
137.05	0.85	0.316	137.55	1.35	0.495	138.05	1.85	0.603	138.55	2.35	0.688
137.06	0.86	0.319	137.56	1.36	0.498	138.06	1.86	0.605	138.56	2.36	0.689
137.07	0.87	0.323	137.57	1.37	0.501	138.07	1.87	0.606	138.57	2.37	0.691
137.08	0.88	0.326	137.58	1.38	0.504	138.08	1.88	0.608	138.58	2.38	0.692
137.09	0.89	0.330	137.59	1.39	0.507	138.09	1.89	0.610	138.59	2.39	0.693
137.10	0.90	0.333	137.60	1.40	0.510	138.10	1.90	0.612	138.60	2.40	0.694
137.11	0.91	0.338	137.61	1.41	0.513	138.11	1.91	0.613	138.61	2.41	0.695
137.12	0.92	0.342	137.62	1.42	0.516	138.12	1.92	0.615	138.62	2.42	0.696
137.13	0.93	0.346	137.63	1.43	0.518	138.13	1.93	0.617	138.63	2.43	0.697
137.14	0.94	0.350	137.64	1.44	0.521	138.14	1.94	0.619	138.64	2.44	0.698
137.15	0.95	0.355	137.65	1.45	0.523	138.15	1.95	0.621	138.65	2.45	0.699
137.16	0.96	0.359	137.66	1.46	0.526	138.16	1.96	0.623	138.66	2.46	0.700
137.17	0.97	0.363	137.67	1.47	0.528	138.17	1.97	0.625	138.67	2.47	0.701
137.18	0.98	0.368	137.68	1.48	0.531	138.18	1.98	0.626	138.68	2.48	0.702
137.19	0.99	0.372	137.69	1.49	0.533	138.19	1.99	0.628	138.69	2.49	0.704

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.84 แม่น้ำน่าน อ.น้ำปาด จ.อุตรดิตถ์

ปี 2566

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
138.70	2.50	0.705	139.20	3.00	0.717	139.70	3.50	0.704	140.20	4.00	0.717
138.71	2.51	0.706	139.21	3.01	0.717	139.71	3.51	0.704	140.21	4.01	0.718
138.72	2.52	0.708	139.22	3.02	0.716	139.72	3.52	0.704	140.22	4.02	0.718
138.73	2.53	0.709	139.23	3.03	0.716	139.73	3.53	0.705	140.23	4.03	0.718
138.74	2.54	0.711	139.24	3.04	0.716	139.74	3.54	0.705	140.24	4.04	0.719
138.75	2.55	0.713	139.25	3.05	0.716	139.75	3.55	0.705	140.25	4.05	0.719
138.76	2.56	0.714	139.26	3.06	0.716	139.76	3.56	0.705	140.26	4.06	0.720
138.77	2.57	0.716	139.27	3.07	0.716	139.77	3.57	0.706	140.27	4.07	0.720
138.78	2.58	0.717	139.28	3.08	0.716	139.78	3.58	0.706	140.28	4.08	0.720
138.79	2.59	0.719	139.29	3.09	0.716	139.79	3.59	0.706	140.29	4.09	0.721
138.80	2.60	0.721	139.30	3.10	0.715	139.80	3.60	0.706	140.30	4.10	0.721
138.81	2.61	0.721	139.31	3.11	0.715	139.81	3.61	0.707	140.31	4.11	0.721
138.82	2.62	0.721	139.32	3.12	0.714	139.82	3.62	0.707	140.32	4.12	0.721
138.83	2.63	0.721	139.33	3.13	0.713	139.83	3.63	0.707	140.33	4.13	0.721
138.84	2.64	0.721	139.34	3.14	0.713	139.84	3.64	0.708	140.34	4.14	0.721
138.85	2.65	0.721	139.35	3.15	0.712	139.85	3.65	0.708	140.35	4.15	0.721
138.86	2.66	0.721	139.36	3.16	0.711	139.86	3.66	0.708	140.36	4.16	0.721
138.87	2.67	0.721	139.37	3.17	0.711	139.87	3.67	0.708	140.37	4.17	0.721
138.88	2.68	0.721	139.38	3.18	0.710	139.88	3.68	0.709	140.38	4.18	0.721
138.89	2.69	0.721	139.39	3.19	0.709	139.89	3.69	0.709	140.39	4.19	0.721
138.90	2.70	0.721	139.40	3.20	0.709	139.90	3.70	0.709	140.40	4.20	0.721
138.91	2.71	0.721	139.41	3.21	0.708	139.91	3.71	0.709	140.41	4.21	0.721
138.92	2.72	0.721	139.42	3.22	0.708	139.92	3.72	0.710	140.42	4.22	0.722
138.93	2.73	0.721	139.43	3.23	0.707	139.93	3.73	0.710	140.43	4.23	0.722
138.94	2.74	0.721	139.44	3.24	0.707	139.94	3.74	0.710	140.44	4.24	0.723
138.95	2.75	0.721	139.45	3.25	0.707	139.95	3.75	0.710	140.45	4.25	0.723
138.96	2.76	0.720	139.46	3.26	0.706	139.96	3.76	0.711	140.46	4.26	0.724
138.97	2.77	0.720	139.47	3.27	0.706	139.97	3.77	0.711	140.47	4.27	0.724
138.98	2.78	0.720	139.48	3.28	0.705	139.98	3.78	0.711	140.48	4.28	0.724
138.99	2.79	0.720	139.49	3.29	0.705	139.99	3.79	0.711	140.49	4.29	0.725
139.00	2.80	0.720	139.50	3.30	0.705	140.00	3.80	0.711	140.50	4.30	0.725
139.01	2.81	0.720	139.51	3.31	0.705	140.01	3.81	0.712	140.51	4.31	0.726
139.02	2.82	0.719	139.52	3.32	0.704	140.02	3.82	0.712	140.52	4.32	0.727
139.03	2.83	0.719	139.53	3.33	0.704	140.03	3.83	0.712	140.53	4.33	0.728
139.04	2.84	0.719	139.54	3.34	0.704	140.04	3.84	0.712	140.54	4.34	0.729
139.05	2.85	0.719	139.55	3.35	0.704	140.05	3.85	0.712	140.55	4.35	0.730
139.06	2.86	0.719	139.56	3.36	0.704	140.06	3.86	0.713	140.56	4.36	0.731
139.07	2.87	0.719	139.57	3.37	0.704	140.07	3.87	0.713	140.57	4.37	0.732
139.08	2.88	0.719	139.58	3.38	0.704	140.08	3.88	0.713	140.58	4.38	0.733
139.09	2.89	0.718	139.59	3.39	0.704	140.09	3.89	0.713	140.59	4.39	0.734
139.10	2.90	0.718	139.60	3.40	0.704	140.10	3.90	0.713	140.60	4.40	0.735
139.11	2.91	0.718	139.61	3.41	0.704	140.11	3.91	0.714	140.61	4.41	0.736
139.12	2.92	0.718	139.62	3.42	0.704	140.12	3.92	0.714	140.62	4.42	0.737
139.13	2.93	0.718	139.63	3.43	0.704	140.13	3.93	0.715	140.63	4.43	0.738
139.14	2.94	0.718	139.64	3.44	0.704	140.14	3.94	0.715	140.64	4.44	0.739
139.15	2.95	0.717	139.65	3.45	0.704	140.15	3.95	0.715	140.65	4.45	0.740
139.16	2.96	0.717	139.66	3.46	0.704	140.16	3.96	0.716	140.66	4.46	0.741
139.17	2.97	0.717	139.67	3.47	0.704	140.17	3.97	0.716	140.67	4.47	0.742
139.18	2.98	0.717	139.68	3.48	0.704	140.18	3.98	0.717	140.68	4.48	0.743
139.19	2.99	0.717	139.69	3.49	0.704	140.19	3.99	0.717	140.69	4.49	0.744

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี N.84 แม่น้ำน่าน อ.น้ำปาด จ.อุตรดิตถ์

ปี 2566

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
140.70	4.50	0.745	141.20	5.00	0.801	141.70	5.50	0.831			
140.71	4.51	0.746	141.21	5.01	0.802	141.71	5.51	0.832			
140.72	4.52	0.747	141.22	5.02	0.803	141.72	5.52	0.832			
140.73	4.53	0.748	141.23	5.03	0.804	141.73	5.53	0.833			
140.74	4.54	0.750	141.24	5.04	0.806	141.74	5.54	0.833			
140.75	4.55	0.751	141.25	5.05	0.807	141.75	5.55	0.834			
140.76	4.56	0.752	141.26	5.06	0.808	141.76	5.56	0.834			
140.77	4.57	0.754	141.27	5.07	0.809	141.77	5.57	0.835			
140.78	4.58	0.755	141.28	5.08	0.810	141.78	5.58	0.835			
140.79	4.59	0.756	141.29	5.09	0.811	141.79	5.59	0.836			
140.80	4.60	0.757	141.30	5.10	0.812	141.80	5.60	0.836			
140.81	4.61	0.759	141.31	5.11	0.813	141.81	5.61	0.836			
140.82	4.62	0.760	141.32	5.12	0.814	141.82	5.62	0.837			
140.83	4.63	0.761	141.33	5.13	0.815	141.83	5.63	0.837			
140.84	4.64	0.762	141.34	5.14	0.816	141.84	5.64	0.838			
140.85	4.65	0.763	141.35	5.15	0.817	141.85	5.65	0.838			
140.86	4.66	0.764	141.36	5.16	0.818	141.86	5.66	0.839			
140.87	4.67	0.766	141.37	5.17	0.819	141.87	5.67	0.839			
140.88	4.68	0.767	141.38	5.18	0.820	141.88	5.68	0.839			
140.89	4.69	0.768	141.39	5.19	0.821	141.89	5.69	0.840			
140.90	4.70	0.769	141.40	5.20	0.822	141.90	5.70	0.840			
140.91	4.71	0.770	141.41	5.21	0.821	141.91	5.71	0.841			
140.92	4.72	0.771	141.42	5.22	0.821	141.92	5.72	0.841			
140.93	4.73	0.772	141.43	5.23	0.821	141.93	5.73	0.841			
140.94	4.74	0.773	141.44	5.24	0.821	141.94	5.74	0.842			
140.95	4.75	0.774	141.45	5.25	0.821	141.95	5.75	0.842			
140.96	4.76	0.775	141.46	5.26	0.821	141.96	5.76	0.843			
140.97	4.77	0.777	141.47	5.27	0.821	141.97	5.77	0.843			
140.98	4.78	0.778	141.48	5.28	0.820	141.98	5.78	0.843			
140.99	4.79	0.779	141.49	5.29	0.820	141.99	5.79	0.844			
141.00	4.80	0.780	141.50	5.30	0.820	142.00	5.80	0.844			
141.01	4.81	0.781	141.51	5.31	0.821	142.01	5.81	0.845			
141.02	4.82	0.782	141.52	5.32	0.821	142.02	5.82	0.845			
141.03	4.83	0.783	141.53	5.33	0.822	142.03	5.83	0.845			
141.04	4.84	0.784	141.54	5.34	0.822	142.04	5.84	0.846			
141.05	4.85	0.785	141.55	5.35	0.823	142.05	5.85	0.846			
141.06	4.86	0.786	141.56	5.36	0.824	142.06	5.86	0.846			
141.07	4.87	0.787	141.57	5.37	0.824	142.07	5.87	0.847			
141.08	4.88	0.787	141.58	5.38	0.825	142.08	5.88	0.847			
141.09	4.89	0.788	141.59	5.39	0.825	142.09	5.89	0.847			
141.10	4.90	0.789	141.60	5.40	0.826	142.10	5.90	0.848			
141.11	4.91	0.791	141.61	5.41	0.827						
141.12	4.92	0.792	141.62	5.42	0.827						
141.13	4.93	0.793	141.63	5.43	0.828						
141.14	4.94	0.794	141.64	5.44	0.828						
141.15	4.95	0.795	141.65	5.45	0.829						
141.16	4.96	0.797	141.66	5.46	0.829						
141.17	4.97	0.798	141.67	5.47	0.830						
141.18	4.98	0.799	141.68	5.48	0.830						
141.19	4.99	0.800	141.69	5.49	0.831						