

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
 สถานี S3 แม่น้ำป่าสัก ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

ปี2564

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
139.80	3.17	0.000	140.30	3.67	0.168	140.80	4.17	0.306	141.30	4.67	0.391
139.81	3.18	0.003	140.31	3.68	0.17	140.81	4.18	0.308	141.31	4.68	0.392
139.82	3.19	0.006	140.32	3.69	0.17	140.82	4.19	0.310	141.32	4.69	0.393
139.83	3.20	0.010	140.33	3.70	0.18	140.83	4.20	0.312	141.33	4.70	0.394
139.84	3.21	0.013	140.34	3.71	0.18	140.84	4.21	0.314	141.34	4.71	0.395
139.85	3.22	0.016	140.35	3.72	0.18	140.85	4.22	0.316	141.35	4.72	0.396
139.86	3.23	0.019	140.36	3.73	0.19	140.86	4.23	0.318	141.36	4.73	0.397
139.87	3.24	0.022	140.37	3.74	0.19	140.87	4.24	0.321	141.37	4.74	0.398
139.88	3.25	0.026	140.38	3.75	0.19	140.88	4.25	0.323	141.38	4.75	0.399
139.89	3.26	0.029	140.39	3.76	0.20	140.89	4.26	0.325	141.39	4.76	0.400
139.90	3.27	0.032	140.40	3.77	0.20	140.90	4.27	0.327	141.40	4.77	0.401
139.91	3.28	0.034	140.41	3.78	0.20	140.91	4.28	0.329	141.41	4.78	0.402
139.92	3.29	0.037	140.42	3.79	0.21	140.92	4.29	0.330	141.42	4.79	0.403
139.93	3.30	0.039	140.43	3.80	0.21	140.93	4.30	0.332	141.43	4.80	0.404
139.94	3.31	0.041	140.44	3.81	0.21	140.94	4.31	0.334	141.44	4.81	0.405
139.95	3.32	0.043	140.45	3.82	0.22	140.95	4.32	0.335	141.45	4.82	0.406
139.96	3.33	0.046	140.46	3.83	0.22	140.96	4.33	0.337	141.46	4.83	0.407
139.97	3.34	0.048	140.47	3.84	0.23	140.97	4.34	0.339	141.47	4.84	0.408
139.98	3.35	0.050	140.48	3.85	0.23	140.98	4.35	0.340	141.48	4.85	0.409
139.99	3.36	0.052	140.49	3.86	0.23	140.99	4.36	0.342	141.49	4.86	0.410
140.00	3.37	0.055	140.50	3.87	0.24	141.00	4.37	0.344	141.50	4.87	0.411
140.01	3.38	0.059	140.51	3.88	0.24	141.01	4.38	0.346	141.51	4.88	0.412
140.02	3.39	0.063	140.52	3.89	0.24	141.02	4.39	0.348	141.52	4.89	0.412
140.03	3.40	0.067	140.53	3.90	0.24	141.03	4.40	0.349	141.53	4.90	0.413
140.04	3.41	0.071	140.54	3.91	0.25	141.04	4.41	0.351	141.54	4.91	0.414
140.05	3.42	0.075	140.55	3.92	0.25	141.05	4.42	0.353	141.55	4.92	0.415
140.06	3.43	0.079	140.56	3.93	0.25	141.06	4.43	0.355	141.56	4.93	0.416
140.07	3.44	0.083	140.57	3.94	0.26	141.07	4.44	0.357	141.57	4.94	0.416
140.08	3.45	0.087	140.58	3.95	0.26	141.08	4.45	0.358	141.58	4.95	0.417
140.09	3.46	0.091	140.59	3.96	0.26	141.09	4.46	0.360	141.59	4.96	0.418
140.10	3.47	0.095	140.60	3.97	0.26	141.10	4.47	0.362	141.60	4.97	0.419
140.11	3.48	0.098	140.61	3.98	0.27	141.11	4.48	0.364	141.61	4.98	0.420
140.12	3.49	0.101	140.62	3.99	0.27	141.12	4.49	0.365	141.62	4.99	0.421
140.13	3.50	0.104	140.63	4.00	0.27	141.13	4.50	0.367	141.63	5.00	0.422
140.14	3.51	0.107	140.64	4.01	0.27	141.14	4.51	0.368	141.64	5.01	0.422
140.15	3.52	0.110	140.65	4.02	0.28	141.15	4.52	0.370	141.65	5.02	0.423
140.16	3.53	0.113	140.66	4.03	0.28	141.16	4.53	0.371	141.66	5.03	0.424
140.17	3.54	0.116	140.67	4.04	0.28	141.17	4.54	0.373	141.67	5.04	0.425
140.18	3.55	0.119	140.68	4.05	0.28	141.18	4.55	0.374	141.68	5.05	0.426
140.19	3.56	0.122	140.69	4.06	0.29	141.19	4.56	0.376	141.69	5.06	0.427
140.20	3.57	0.126	140.70	4.07	0.29	141.20	4.57	0.377	141.70	5.07	0.428
140.21	3.58	0.130	140.71	4.08	0.29	141.21	4.58	0.379	141.71	5.08	0.429
140.22	3.59	0.134	140.72	4.09	0.29	141.22	4.59	0.380	141.72	5.09	0.430
140.23	3.60	0.138	140.73	4.10	0.29	141.23	4.60	0.381	141.73	5.10	0.431
140.24	3.61	0.142	140.74	4.11	0.29	141.24	4.61	0.383	141.74	5.11	0.432
140.25	3.62	0.147	140.75	4.12	0.30	141.25	4.62	0.384	141.75	5.12	0.432
140.26	3.63	0.151	140.76	4.13	0.30	141.26	4.63	0.385	141.76	5.13	0.433
140.27	3.64	0.155	140.77	4.14	0.30	141.27	4.64	0.387	141.77	5.14	0.434
140.28	3.65	0.159	140.78	4.15	0.30	141.28	4.65	0.388	141.78	5.15	0.435
140.29	3.66	0.164	140.79	4.16	0.30	141.29	4.66	0.389	141.79	5.16	0.436

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
 สถานี S.3 แม่น้ำป่าสัก ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

ปี2564

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
141.80	5.17	0.437	142.30	5.67	0.47	142.80	6.17	0.487	143.30	6.67	0.503
141.81	5.18	0.438	142.31	5.68	0.47	142.81	6.18	0.488	143.31	6.68	0.503
141.82	5.19	0.438	142.32	5.69	0.47	142.82	6.19	0.488	143.32	6.69	0.504
141.83	5.20	0.439	142.33	5.70	0.47	142.83	6.20	0.488	143.33	6.70	0.504
141.84	5.21	0.440	142.34	5.71	0.47	142.84	6.21	0.489	143.34	6.71	0.504
141.85	5.22	0.441	142.35	5.72	0.47	142.85	6.22	0.489	143.35	6.72	0.504
141.86	5.23	0.441	142.36	5.73	0.47	142.86	6.23	0.489	143.36	6.73	0.505
141.87	5.24	0.442	142.37	5.74	0.47	142.87	6.24	0.490	143.37	6.74	0.505
141.88	5.25	0.443	142.38	5.75	0.47	142.88	6.25	0.490	143.38	6.75	0.505
141.89	5.26	0.444	142.39	5.76	0.47	142.89	6.26	0.490	143.39	6.76	0.506
141.90	5.27	0.444	142.40	5.77	0.47	142.90	6.27	0.491	143.40	6.77	0.506
141.91	5.28	0.445	142.41	5.78	0.47	142.91	6.28	0.491	143.41	6.78	0.506
141.92	5.29	0.446	142.42	5.79	0.47	142.92	6.29	0.491	143.42	6.79	0.506
141.93	5.30	0.446	142.43	5.80	0.47	142.93	6.30	0.491	143.43	6.80	0.507
141.94	5.31	0.447	142.44	5.81	0.47	142.94	6.31	0.491	143.44	6.81	0.507
141.95	5.32	0.447	142.45	5.82	0.47	142.95	6.32	0.492	143.45	6.82	0.507
141.96	5.33	0.448	142.46	5.83	0.47	142.96	6.33	0.492	143.46	6.83	0.508
141.97	5.34	0.449	142.47	5.84	0.47	142.97	6.34	0.492	143.47	6.84	0.508
141.98	5.35	0.449	142.48	5.85	0.47	142.98	6.35	0.492	143.48	6.85	0.508
141.99	5.36	0.450	142.49	5.86	0.48	142.99	6.36	0.493	143.49	6.86	0.508
142.00	5.37	0.450	142.50	5.87	0.48	143.00	6.37	0.493	143.50	6.87	0.509
142.01	5.38	0.451	142.51	5.88	0.48	143.01	6.38	0.493	143.51	6.88	0.509
142.02	5.39	0.452	142.52	5.89	0.48	143.02	6.39	0.493	143.52	6.89	0.509
142.03	5.40	0.452	142.53	5.90	0.48	143.03	6.40	0.494	143.53	6.90	0.509
142.04	5.41	0.453	142.54	5.91	0.48	143.04	6.41	0.494	143.54	6.91	0.510
142.05	5.42	0.453	142.55	5.92	0.48	143.05	6.42	0.494	143.55	6.92	0.510
142.06	5.43	0.454	142.56	5.93	0.48	143.06	6.43	0.495	143.56	6.93	0.510
142.07	5.44	0.454	142.57	5.94	0.48	143.07	6.44	0.495	143.57	6.94	0.510
142.08	5.45	0.455	142.58	5.95	0.48	143.08	6.45	0.495	143.58	6.95	0.511
142.09	5.46	0.455	142.59	5.96	0.48	143.09	6.46	0.496	143.59	6.96	0.511
142.10	5.47	0.456	142.60	5.97	0.48	143.10	6.47	0.496	143.60	6.97	0.511
142.11	5.48	0.456	142.61	5.98	0.48	143.11	6.48	0.496	143.61	6.98	0.511
142.12	5.49	0.457	142.62	5.99	0.48	143.12	6.49	0.497	143.62	6.99	0.512
142.13	5.50	0.457	142.63	6.00	0.48	143.13	6.50	0.497	143.63	7.00	0.512
142.14	5.51	0.457	142.64	6.01	0.48	143.14	6.51	0.497	143.64	7.01	0.513
142.15	5.52	0.458	142.65	6.02	0.48	143.15	6.52	0.498	143.65	7.02	0.513
142.16	5.53	0.458	142.66	6.03	0.48	143.16	6.53	0.498	143.66	7.03	0.513
142.17	5.54	0.459	142.67	6.04	0.48	143.17	6.54	0.498	143.67	7.04	0.514
142.18	5.55	0.459	142.68	6.05	0.48	143.18	6.55	0.498	143.68	7.05	0.514
142.19	5.56	0.459	142.69	6.06	0.48	143.19	6.56	0.499	143.69	7.06	0.515
142.20	5.57	0.460	142.70	6.07	0.48	143.20	6.57	0.499	143.70	7.07	0.515
142.21	5.58	0.460	142.71	6.08	0.48	143.21	6.58	0.499	143.71	7.08	0.515
142.22	5.59	0.461	142.72	6.09	0.48	143.22	6.59	0.500	143.72	7.09	0.516
142.23	5.60	0.462	142.73	6.10	0.49	143.23	6.60	0.500	143.73	7.10	0.516
142.24	5.61	0.462	142.74	6.11	0.49	143.24	6.61	0.501	143.74	7.11	0.516
142.25	5.62	0.463	142.75	6.12	0.49	143.25	6.62	0.501	143.75	7.12	0.516
142.26	5.63	0.463	142.76	6.13	0.49	143.26	6.63	0.501	143.76	7.13	0.517
142.27	5.64	0.464	142.77	6.14	0.49	143.27	6.64	0.502	143.77	7.14	0.517
142.28	5.65	0.464	142.78	6.15	0.49	143.28	6.65	0.502	143.78	7.15	0.517
142.29	5.66	0.465	142.79	6.16	0.49	143.29	6.66	0.503	143.79	7.16	0.518

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
 สถานี S.3 แม่น้ำป่าสัก ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

ปี2564

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
143.80	7.17	0.518	144.30	7.67	0.53	144.80	8.17	0.541	145.30	8.67	0.551
143.81	7.18	0.518	144.31	7.68	0.53	144.81	8.18	0.541	145.31	8.68	0.551
143.82	7.19	0.518	144.32	7.69	0.53	144.82	8.19	0.541	145.32	8.69	0.551
143.83	7.20	0.519	144.33	7.70	0.53	144.83	8.20	0.541	145.33	8.70	0.551
143.84	7.21	0.519	144.34	7.71	0.53	144.84	8.21	0.541	145.34	8.71	0.551
143.85	7.22	0.519	144.35	7.72	0.53	144.85	8.22	0.542	145.35	8.72	0.552
143.86	7.23	0.519	144.36	7.73	0.53	144.86	8.23	0.542	145.36	8.73	0.552
143.87	7.24	0.520	144.37	7.74	0.53	144.87	8.24	0.542	145.37	8.74	0.552
143.88	7.25	0.520	144.38	7.75	0.53	144.88	8.25	0.542	145.38	8.75	0.552
143.89	7.26	0.520	144.39	7.76	0.53	144.89	8.26	0.542	145.39	8.76	0.552
143.90	7.27	0.520	144.40	7.77	0.53	144.90	8.27	0.543	145.40	8.77	0.553
143.91	7.28	0.521	144.41	7.78	0.53	144.91	8.28	0.543	145.41	8.78	0.553
143.92	7.29	0.521	144.42	7.79	0.53	144.92	8.29	0.543	145.42	8.79	0.553
143.93	7.30	0.521	144.43	7.80	0.53	144.93	8.30	0.543	145.43	8.80	0.553
143.94	7.31	0.521	144.44	7.81	0.53	144.94	8.31	0.543	145.44	8.81	0.553
143.95	7.32	0.522	144.45	7.82	0.53	144.95	8.32	0.544	145.45	8.82	0.553
143.96	7.33	0.522	144.46	7.83	0.53	144.96	8.33	0.544	145.46	8.83	0.554
143.97	7.34	0.522	144.47	7.84	0.53	144.97	8.34	0.544	145.47	8.84	0.554
143.98	7.35	0.522	144.48	7.85	0.53	144.98	8.35	0.544	145.48	8.85	0.554
143.99	7.36	0.523	144.49	7.86	0.53	144.99	8.36	0.544	145.49	8.86	0.554
144.00	7.37	0.523	144.50	7.87	0.53	145.00	8.37	0.545	145.50	8.87	0.554
144.01	7.38	0.523	144.51	7.88	0.53	145.01	8.38	0.545	145.51	8.88	0.555
144.02	7.39	0.523	144.52	7.89	0.53	145.02	8.39	0.545	145.52	8.89	0.555
144.03	7.40	0.524	144.53	7.90	0.53	145.03	8.40	0.545	145.53	8.90	0.555
144.04	7.41	0.524	144.54	7.91	0.53	145.04	8.41	0.545	145.54	8.91	0.555
144.05	7.42	0.524	144.55	7.92	0.54	145.05	8.42	0.546	145.55	8.92	0.555
144.06	7.43	0.524	144.56	7.93	0.54	145.06	8.43	0.546	145.56	8.93	0.555
144.07	7.44	0.525	144.57	7.94	0.54	145.07	8.44	0.546	145.57	8.94	0.555
144.08	7.45	0.525	144.58	7.95	0.54	145.08	8.45	0.546	145.58	8.95	0.556
144.09	7.46	0.525	144.59	7.96	0.54	145.09	8.46	0.546	145.59	8.96	0.556
144.10	7.47	0.525	144.60	7.97	0.54	145.10	8.47	0.547	145.60	8.97	0.556
144.11	7.48	0.525	144.61	7.98	0.54	145.11	8.48	0.547	145.61	8.98	0.556
144.12	7.49	0.526	144.62	7.99	0.54	145.12	8.49	0.547	145.62	8.99	0.556
144.13	7.50	0.526	144.63	8.00	0.54	145.13	8.50	0.547	145.63	9.00	0.556
144.14	7.51	0.526	144.64	8.01	0.54	145.14	8.51	0.547	145.64	9.01	0.557
144.15	7.52	0.526	144.65	8.02	0.54	145.15	8.52	0.547	145.65	9.02	0.557
144.16	7.53	0.526	144.66	8.03	0.54	145.16	8.53	0.548	145.66	9.03	0.557
144.17	7.54	0.527	144.67	8.04	0.54	145.17	8.54	0.548	145.67	9.04	0.557
144.18	7.55	0.527	144.68	8.05	0.54	145.18	8.55	0.548	145.68	9.05	0.557
144.19	7.56	0.527	144.69	8.06	0.54	145.19	8.56	0.548	145.69	9.06	0.557
144.20	7.57	0.527	144.70	8.07	0.54	145.20	8.57	0.548	145.70	9.07	0.558
144.21	7.58	0.527	144.71	8.08	0.54	145.21	8.58	0.549			
144.22	7.59	0.528	144.72	8.09	0.54	145.22	8.59	0.549			
144.23	7.60	0.528	144.73	8.10	0.54	145.23	8.60	0.549			
144.24	7.61	0.528	144.74	8.11	0.54	145.24	8.61	0.549			
144.25	7.62	0.528	144.75	8.12	0.54	145.25	8.62	0.549			
144.26	7.63	0.529	144.76	8.13	0.54	145.26	8.63	0.550			
144.27	7.64	0.529	144.77	8.14	0.54	145.27	8.64	0.550			
144.28	7.65	0.529	144.78	8.15	0.54	145.28	8.65	0.550			
144.29	7.66	0.529	144.79	8.16	0.54	145.29	8.66	0.550			