

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี W.23 แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

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
141.30	0.01	0.000	141.80	0.51	0.073	142.30	1.01	0.236	142.80	1.51	0.392
141.31	0.02	0.001	141.81	0.52	0.076	142.31	1.02	0.239	142.81	1.52	0.395
141.32	0.03	0.002	141.82	0.53	0.079	142.32	1.03	0.242	142.82	1.53	0.398
141.33	0.04	0.003	141.83	0.54	0.083	142.33	1.04	0.246	142.83	1.54	0.401
141.34	0.05	0.003	141.84	0.55	0.086	142.34	1.05	0.249	142.84	1.55	0.404
141.35	0.06	0.004	141.85	0.56	0.089	142.35	1.06	0.252	142.85	1.56	0.407
141.36	0.07	0.005	141.86	0.57	0.093	142.36	1.07	0.255	142.86	1.57	0.410
141.37	0.08	0.006	141.87	0.58	0.096	142.37	1.08	0.259	142.87	1.58	0.413
141.38	0.09	0.007	141.88	0.59	0.100	142.38	1.09	0.262	142.88	1.59	0.416
141.39	0.10	0.008	141.89	0.60	0.103	142.39	1.10	0.265	142.89	1.60	0.419
141.40	0.11	0.008	141.90	0.61	0.106	142.40	1.11	0.268	142.90	1.61	0.422
141.41	0.12	0.009	141.91	0.62	0.109	142.41	1.12	0.271	142.91	1.62	0.425
141.42	0.13	0.010	141.92	0.63	0.112	142.42	1.13	0.275	142.92	1.63	0.427
141.43	0.14	0.011	141.93	0.64	0.115	142.43	1.14	0.278	142.93	1.64	0.430
141.44	0.15	0.012	141.94	0.65	0.118	142.44	1.15	0.281	142.94	1.65	0.433
141.45	0.16	0.012	141.95	0.66	0.121	142.45	1.16	0.284	142.95	1.66	0.435
141.46	0.17	0.013	141.96	0.67	0.124	142.46	1.17	0.287	142.96	1.67	0.438
141.47	0.18	0.014	141.97	0.68	0.126	142.47	1.18	0.291	142.97	1.68	0.440
141.48	0.19	0.015	141.98	0.69	0.129	142.48	1.19	0.294	142.98	1.69	0.443
141.49	0.20	0.016	141.99	0.70	0.132	142.49	1.20	0.297	142.99	1.70	0.446
141.50	0.21	0.016	142.00	0.71	0.135	142.50	1.21	0.300	143.00	1.71	0.448
141.51	0.22	0.017	142.01	0.72	0.138	142.51	1.22	0.303	143.01	1.72	0.451
141.52	0.23	0.018	142.02	0.73	0.142	142.52	1.23	0.306	143.02	1.73	0.454
141.53	0.24	0.018	142.03	0.74	0.145	142.53	1.24	0.309	143.03	1.74	0.456
141.54	0.25	0.019	142.04	0.75	0.149	142.54	1.25	0.312	143.04	1.75	0.459
141.55	0.26	0.020	142.05	0.76	0.152	142.55	1.26	0.314	143.05	1.76	0.461
141.56	0.27	0.020	142.06	0.77	0.156	142.56	1.27	0.317	143.06	1.77	0.464
141.57	0.28	0.021	142.07	0.78	0.159	142.57	1.28	0.320	143.07	1.78	0.466
141.58	0.29	0.022	142.08	0.79	0.163	142.58	1.29	0.323	143.08	1.79	0.469
141.59	0.30	0.022	142.09	0.80	0.166	142.59	1.30	0.326	143.09	1.80	0.472
141.60	0.31	0.023	142.10	0.81	0.170	142.60	1.31	0.328	143.10	1.81	0.474
141.61	0.32	0.025	142.11	0.82	0.172	142.61	1.32	0.332	143.11	1.82	0.477
141.62	0.33	0.028	142.12	0.83	0.175	142.62	1.33	0.335	143.12	1.83	0.479
141.63	0.34	0.030	142.13	0.84	0.178	142.63	1.34	0.339	143.13	1.84	0.481
141.64	0.35	0.032	142.14	0.85	0.181	142.64	1.35	0.342	143.14	1.85	0.483
141.65	0.36	0.034	142.15	0.86	0.184	142.65	1.36	0.345	143.15	1.86	0.486
141.66	0.37	0.037	142.16	0.87	0.187	142.66	1.37	0.349	143.16	1.87	0.488
141.67	0.38	0.039	142.17	0.88	0.190	142.67	1.38	0.352	143.17	1.88	0.490
141.68	0.39	0.041	142.18	0.89	0.193	142.68	1.39	0.356	143.18	1.89	0.493
141.69	0.40	0.044	142.19	0.90	0.196	142.69	1.40	0.359	143.19	1.90	0.495
141.70	0.41	0.046	142.20	0.91	0.199	142.70	1.41	0.362	143.20	1.91	0.497
141.71	0.42	0.049	142.21	0.92	0.203	142.71	1.42	0.365	143.21	1.92	0.500
141.72	0.43	0.051	142.22	0.93	0.206	142.72	1.43	0.368	143.22	1.93	0.502
141.73	0.44	0.054	142.23	0.94	0.210	142.73	1.44	0.371	143.23	1.94	0.504
141.74	0.45	0.057	142.24	0.95	0.214	142.74	1.45	0.374	143.24	1.95	0.507
141.75	0.46	0.059	142.25	0.96	0.217	142.75	1.46	0.377	143.25	1.96	0.509
141.76	0.47	0.062	142.26	0.97	0.221	142.76	1.47	0.380	143.26	1.97	0.511
141.77	0.48	0.065	142.27	0.98	0.225	142.77	1.48	0.383	143.27	1.98	0.513
141.78	0.49	0.067	142.28	0.99	0.229	142.78	1.49	0.386	143.28	1.99	0.516
141.79	0.50	0.070	142.29	1.00	0.232	142.79	1.50	0.389	143.29	2.00	0.518

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี W.23 แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

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
143.30	2.01	0.520	143.80	2.51	0.602	144.30	3.01	0.657	144.80	3.51	0.691
143.31	2.02	0.522	143.81	2.52	0.603	144.31	3.02	0.658	144.81	3.52	0.692
143.32	2.03	0.524	143.82	2.53	0.605	144.32	3.03	0.658	144.82	3.53	0.693
143.33	2.04	0.526	143.83	2.54	0.606	144.33	3.04	0.659	144.83	3.54	0.693
143.34	2.05	0.529	143.84	2.55	0.607	144.34	3.05	0.660	144.84	3.55	0.694
143.35	2.06	0.531	143.85	2.56	0.609	144.35	3.06	0.661	144.85	3.56	0.694
143.36	2.07	0.533	143.86	2.57	0.610	144.36	3.07	0.662	144.86	3.57	0.695
143.37	2.08	0.535	143.87	2.58	0.612	144.37	3.08	0.663	144.87	3.58	0.695
143.38	2.09	0.537	143.88	2.59	0.613	144.38	3.09	0.664	144.88	3.59	0.696
143.39	2.10	0.539	143.89	2.60	0.614	144.39	3.10	0.664	144.89	3.60	0.696
143.40	2.11	0.541	143.90	2.61	0.616	144.40	3.11	0.665	144.90	3.61	0.697
143.41	2.12	0.543	143.91	2.62	0.617	144.41	3.12	0.666	144.91	3.62	0.697
143.42	2.13	0.544	143.92	2.63	0.618	144.42	3.13	0.667	144.92	3.63	0.698
143.43	2.14	0.546	143.93	2.64	0.619	144.43	3.14	0.667	144.93	3.64	0.698
143.44	2.15	0.548	143.94	2.65	0.621	144.44	3.15	0.668	144.94	3.65	0.699
143.45	2.16	0.550	143.95	2.66	0.622	144.45	3.16	0.669	144.95	3.66	0.699
143.46	2.17	0.551	143.96	2.67	0.623	144.46	3.17	0.669	144.96	3.67	0.700
143.47	2.18	0.553	143.97	2.68	0.624	144.47	3.18	0.670	144.97	3.68	0.700
143.48	2.19	0.555	143.98	2.69	0.626	144.48	3.19	0.671	144.98	3.69	0.701
143.49	2.20	0.556	143.99	2.70	0.627	144.49	3.20	0.671	144.99	3.70	0.702
143.50	2.21	0.558	144.00	2.71	0.628	144.50	3.21	0.672	145.00	3.71	0.702
143.51	2.22	0.560	144.01	2.72	0.629	144.51	3.22	0.673	145.01	3.72	0.702
143.52	2.23	0.561	144.02	2.73	0.630	144.52	3.23	0.673	145.02	3.73	0.703
143.53	2.24	0.563	144.03	2.74	0.631	144.53	3.24	0.674	145.03	3.74	0.703
143.54	2.25	0.564	144.04	2.75	0.632	144.54	3.25	0.675	145.04	3.75	0.704
143.55	2.26	0.566	144.05	2.76	0.633	144.55	3.26	0.675	145.05	3.76	0.704
143.56	2.27	0.568	144.06	2.77	0.634	144.56	3.27	0.676	145.06	3.77	0.705
143.57	2.28	0.569	144.07	2.78	0.635	144.57	3.28	0.676	145.07	3.78	0.705
143.58	2.29	0.571	144.08	2.79	0.636	144.58	3.29	0.677	145.08	3.79	0.705
143.59	2.30	0.572	144.09	2.80	0.637	144.59	3.30	0.678	145.09	3.80	0.706
143.60	2.31	0.574	144.10	2.81	0.638	144.60	3.31	0.678	145.10	3.81	0.706
143.61	2.32	0.575	144.11	2.82	0.639	144.61	3.32	0.679	145.11	3.82	0.707
143.62	2.33	0.577	144.12	2.83	0.640	144.62	3.33	0.680	145.12	3.83	0.707
143.63	2.34	0.578	144.13	2.84	0.641	144.63	3.34	0.680	145.13	3.84	0.707
143.64	2.35	0.580	144.14	2.85	0.642	144.64	3.35	0.681	145.14	3.85	0.708
143.65	2.36	0.581	144.15	2.86	0.643	144.65	3.36	0.682	145.15	3.86	0.708
143.66	2.37	0.583	144.16	2.87	0.644	144.66	3.37	0.682	145.16	3.87	0.709
143.67	2.38	0.584	144.17	2.88	0.645	144.67	3.38	0.683	145.17	3.88	0.709
143.68	2.39	0.586	144.18	2.89	0.646	144.68	3.39	0.684	145.18	3.89	0.709
143.69	2.40	0.587	144.19	2.90	0.647	144.69	3.40	0.684	145.19	3.90	0.710
143.70	2.41	0.589	144.20	2.91	0.648	144.70	3.41	0.685	145.20	3.91	0.710
143.71	2.42	0.590	144.21	2.92	0.648	144.71	3.42	0.686	145.21	3.92	0.711
143.72	2.43	0.591	144.22	2.93	0.649	144.72	3.43	0.686	145.22	3.93	0.711
143.73	2.44	0.593	144.23	2.94	0.650	144.73	3.44	0.687	145.23	3.94	0.711
143.74	2.45	0.594	144.24	2.95	0.651	144.74	3.45	0.688	145.24	3.95	0.712
143.75	2.46	0.595	144.25	2.96	0.652	144.75	3.46	0.688	145.25	3.96	0.712
143.76	2.47	0.597	144.26	2.97	0.653	144.76	3.47	0.689	145.26	3.97	0.713
143.77	2.48	0.598	144.27	2.98	0.654	144.77	3.48	0.690	145.27	3.98	0.713
143.78	2.49	0.599	144.28	2.99	0.655	144.78	3.49	0.690	145.28	3.99	0.714
143.79	2.50	0.601	144.29	3.00	0.656	144.79	3.50	0.691	145.29	4.00	0.714

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย

สถานี W.23 แม่น้ำวัง อ.สามเงา จ.ตาก

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
145.30	4.01	0.714	145.80	4.51	0.732	146.30	5.01	0.747	146.80	5.51	0.761
145.31	4.02	0.715	145.81	4.52	0.733	146.31	5.02	0.748			
145.32	4.03	0.715	145.82	4.53	0.733	146.32	5.03	0.748			
145.33	4.04	0.715	145.83	4.54	0.733	146.33	5.04	0.748			
145.34	4.05	0.716	145.84	4.55	0.733	146.34	5.05	0.748			
145.35	4.06	0.716	145.85	4.56	0.734	146.35	5.06	0.749			
145.36	4.07	0.717	145.86	4.57	0.734	146.36	5.07	0.749			
145.37	4.08	0.717	145.87	4.58	0.734	146.37	5.08	0.749			
145.38	4.09	0.717	145.88	4.59	0.735	146.38	5.09	0.750			
145.39	4.10	0.718	145.89	4.60	0.735	146.39	5.10	0.750			
145.40	4.11	0.718	145.90	4.61	0.735	146.40	5.11	0.750			
145.41	4.12	0.718	145.91	4.62	0.735	146.41	5.12	0.751			
145.42	4.13	0.719	145.92	4.63	0.736	146.42	5.13	0.751			
145.43	4.14	0.719	145.93	4.64	0.736	146.43	5.14	0.751			
145.44	4.15	0.720	145.94	4.65	0.736	146.44	5.15	0.751			
145.45	4.16	0.720	145.95	4.66	0.736	146.45	5.16	0.752			
145.46	4.17	0.721	145.96	4.67	0.737	146.46	5.17	0.752			
145.47	4.18	0.721	145.97	4.68	0.737	146.47	5.18	0.752			
145.48	4.19	0.721	145.98	4.69	0.737	146.48	5.19	0.752			
145.49	4.20	0.722	145.99	4.70	0.737	146.49	5.20	0.753			
145.50	4.21	0.722	146.00	4.71	0.738	146.50	5.21	0.753			
145.51	4.22	0.723	146.01	4.72	0.738	146.51	5.22	0.753			
145.52	4.23	0.723	146.02	4.73	0.738	146.52	5.23	0.753			
145.53	4.24	0.723	146.03	4.74	0.739	146.53	5.24	0.754			
145.54	4.25	0.724	146.04	4.75	0.739	146.54	5.25	0.754			
145.55	4.26	0.724	146.05	4.76	0.739	146.55	5.26	0.754			
145.56	4.27	0.725	146.06	4.77	0.740	146.56	5.27	0.755			
145.57	4.28	0.725	146.07	4.78	0.740	146.57	5.28	0.755			
145.58	4.29	0.725	146.08	4.79	0.740	146.58	5.29	0.755			
145.59	4.30	0.726	146.09	4.80	0.741	146.59	5.30	0.755			
145.60	4.31	0.726	146.10	4.81	0.741	146.60	5.31	0.756			
145.61	4.32	0.726	146.11	4.82	0.741	146.61	5.32	0.756			
145.62	4.33	0.727	146.12	4.83	0.742	146.62	5.33	0.756			
145.63	4.34	0.727	146.13	4.84	0.742	146.63	5.34	0.756			
145.64	4.35	0.727	146.14	4.85	0.742	146.64	5.35	0.757			
145.65	4.36	0.728	146.15	4.86	0.743	146.65	5.36	0.757			
145.66	4.37	0.728	146.16	4.87	0.743	146.66	5.37	0.757			
145.67	4.38	0.728	146.17	4.88	0.743	146.67	5.38	0.757			
145.68	4.39	0.729	146.18	4.89	0.744	146.68	5.39	0.758			
145.69	4.40	0.729	146.19	4.90	0.744	146.69	5.40	0.758			
145.70	4.41	0.729	146.20	4.91	0.744	146.70	5.41	0.758			
145.71	4.42	0.730	146.21	4.92	0.745	146.71	5.42	0.758			
145.72	4.43	0.730	146.22	4.93	0.745	146.72	5.43	0.759			
145.73	4.44	0.730	146.23	4.94	0.745	146.73	5.44	0.759			
145.74	4.45	0.731	146.24	4.95	0.745	146.74	5.45	0.759			
145.75	4.46	0.731	146.25	4.96	0.746	146.75	5.46	0.759			
145.76	4.47	0.731	146.26	4.97	0.746	146.76	5.47	0.760			
145.77	4.48	0.731	146.27	4.98	0.746	146.77	5.48	0.760			
145.78	4.49	0.732	146.28	4.99	0.747	146.78	5.49	0.760			
145.79	4.50	0.732	146.29	5.00	0.747	146.79	5.50	0.760			