

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
สถานี P.12C แม่น้ำปิง บ้านย่านรี อ.สามเงา จ.ตาก

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
128.70	-0.30	0.000	129.20	0.20	0.454	129.70	0.70	0.679	130.20	1.20	0.892
128.71	-0.29	0.015	129.21	0.21	0.458	129.71	0.71	0.684	130.21	1.21	0.896
128.72	-0.28	0.031	129.22	0.22	0.463	129.72	0.72	0.688	130.22	1.22	0.900
128.73	-0.27	0.046	129.23	0.23	0.467	129.73	0.73	0.693	130.23	1.23	0.904
128.74	-0.26	0.062	129.24	0.24	0.472	129.74	0.74	0.697	130.24	1.24	0.908
128.75	-0.25	0.077	129.25	0.25	0.476	129.75	0.75	0.702	130.25	1.25	0.912
128.76	-0.24	0.093	129.26	0.26	0.480	129.76	0.76	0.706	130.26	1.26	0.916
128.77	-0.23	0.108	129.27	0.27	0.485	129.77	0.77	0.711	130.27	1.27	0.920
128.78	-0.22	0.124	129.28	0.28	0.489	129.78	0.78	0.715	130.28	1.28	0.924
128.79	-0.21	0.139	129.29	0.29	0.494	129.79	0.79	0.720	130.29	1.29	0.928
128.80	-0.20	0.155	129.30	0.30	0.498	129.80	0.80	0.724	130.30	1.30	0.932
128.81	-0.19	0.165	129.31	0.31	0.503	129.81	0.81	0.728	130.31	1.31	0.936
128.82	-0.18	0.175	129.32	0.32	0.509	129.82	0.82	0.732	130.32	1.32	0.941
128.83	-0.17	0.185	129.33	0.33	0.514	129.83	0.83	0.736	130.33	1.33	0.945
128.84	-0.16	0.195	129.34	0.34	0.519	129.84	0.84	0.740	130.34	1.34	0.950
128.85	-0.15	0.205	129.35	0.35	0.525	129.85	0.85	0.744	130.35	1.35	0.954
128.86	-0.14	0.215	129.36	0.36	0.530	129.86	0.86	0.747	130.36	1.36	0.959
128.87	-0.13	0.225	129.37	0.37	0.535	129.87	0.87	0.751	130.37	1.37	0.963
128.88	-0.12	0.235	129.38	0.38	0.541	129.88	0.88	0.755	130.38	1.38	0.967
128.89	-0.11	0.245	129.39	0.39	0.546	129.89	0.89	0.759	130.39	1.39	0.972
128.90	-0.10	0.255	129.40	0.40	0.551	129.90	0.90	0.763	130.40	1.40	0.976
128.91	-0.09	0.263	129.41	0.41	0.556	129.91	0.91	0.767	130.41	1.41	0.980
128.92	-0.08	0.271	129.42	0.42	0.560	129.92	0.92	0.772	130.42	1.42	0.984
128.93	-0.07	0.280	129.43	0.43	0.564	129.93	0.93	0.776	130.43	1.43	0.988
128.94	-0.06	0.288	129.44	0.44	0.569	129.94	0.94	0.781	130.44	1.44	0.992
128.95	-0.05	0.297	129.45	0.45	0.573	129.95	0.95	0.785	130.45	1.45	0.997
128.96	-0.04	0.305	129.46	0.46	0.577	129.96	0.96	0.790	130.46	1.46	1.001
128.97	-0.03	0.313	129.47	0.47	0.582	129.97	0.97	0.794	130.47	1.47	1.005
128.98	-0.02	0.322	129.48	0.48	0.586	129.98	0.98	0.799	130.48	1.48	1.009
128.99	-0.01	0.330	129.49	0.49	0.590	129.99	0.99	0.803	130.49	1.49	1.013
129.00	0.00	0.339	129.50	0.50	0.595	130.00	1.00	0.808	130.50	1.50	1.017
129.01	0.01	0.345	129.51	0.51	0.599	130.01	1.01	0.812	130.51	1.51	1.022
129.02	0.02	0.350	129.52	0.52	0.604	130.02	1.02	0.816	130.52	1.52	1.027
129.03	0.03	0.356	129.53	0.53	0.609	130.03	1.03	0.820	130.53	1.53	1.032
129.04	0.04	0.362	129.54	0.54	0.613	130.04	1.04	0.823	130.54	1.54	1.038
129.05	0.05	0.368	129.55	0.55	0.618	130.05	1.05	0.827	130.55	1.55	1.043
129.06	0.06	0.374	129.56	0.56	0.622	130.06	1.06	0.831	130.56	1.56	1.048
129.07	0.07	0.380	129.57	0.57	0.627	130.07	1.07	0.835	130.57	1.57	1.053
129.08	0.08	0.386	129.58	0.58	0.631	130.08	1.08	0.839	130.58	1.58	1.059
129.09	0.09	0.392	129.59	0.59	0.636	130.09	1.09	0.843	130.59	1.59	1.064
129.10	0.10	0.398	129.60	0.60	0.641	130.10	1.10	0.847	130.60	1.60	1.069
129.11	0.11	0.404	129.61	0.61	0.645	130.11	1.11	0.852	130.61	1.61	1.074
129.12	0.12	0.409	129.62	0.62	0.648	130.12	1.12	0.856	130.62	1.62	1.079
129.13	0.13	0.415	129.63	0.63	0.652	130.13	1.13	0.861	130.63	1.63	1.084
129.14	0.14	0.420	129.64	0.64	0.656	130.14	1.14	0.865	130.64	1.64	1.088
129.15	0.15	0.426	129.65	0.65	0.660	130.15	1.15	0.869	130.65	1.65	1.093
129.16	0.16	0.432	129.66	0.66	0.664	130.16	1.16	0.874	130.66	1.66	1.098
129.17	0.17	0.437	129.67	0.67	0.668	130.17	1.17	0.878	130.67	1.67	1.103
129.18	0.18	0.443	129.68	0.68	0.672	130.18	1.18	0.883	130.68	1.68	1.107
129.19	0.19	0.448	129.69	0.69	0.675	130.19	1.19	0.887	130.69	1.69	1.112

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
สถานี P.12C แม่น้ำปิง บ้านย่านรี อ.สามเงา จ.ตาก

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
130.70	1.70	1.117	131.20	2.20	1.356	131.70	2.70	1.591	132.20	3.20	1.843
130.71	1.71	1.122	131.21	2.21	1.361	131.71	2.71	1.596	132.21	3.21	1.847
130.72	1.72	1.127	131.22	2.22	1.365	131.72	2.72	1.602	132.22	3.22	1.852
130.73	1.73	1.131	131.23	2.23	1.370	131.73	2.73	1.608	132.23	3.23	1.856
130.74	1.74	1.136	131.24	2.24	1.374	131.74	2.74	1.614	132.24	3.24	1.860
130.75	1.75	1.141	131.25	2.25	1.379	131.75	2.75	1.619	132.25	3.25	1.865
130.76	1.76	1.146	131.26	2.26	1.384	131.76	2.76	1.625	132.26	3.26	1.869
130.77	1.77	1.150	131.27	2.27	1.388	131.77	2.77	1.631	132.27	3.27	1.873
130.78	1.78	1.155	131.28	2.28	1.393	131.78	2.78	1.636	132.28	3.28	1.878
130.79	1.79	1.160	131.29	2.29	1.398	131.79	2.79	1.642	132.29	3.29	1.882
130.80	1.80	1.165	131.30	2.30	1.402	131.80	2.80	1.648	132.30	3.30	1.886
130.81	1.81	1.169	131.31	2.31	1.407	131.81	2.81	1.653	132.31	3.31	1.890
130.82	1.82	1.173	131.32	2.32	1.412	131.82	2.82	1.658	132.32	3.32	1.894
130.83	1.83	1.177	131.33	2.33	1.416	131.83	2.83	1.663	132.33	3.33	1.898
130.84	1.84	1.182	131.34	2.34	1.421	131.84	2.84	1.668	132.34	3.34	1.902
130.85	1.85	1.186	131.35	2.35	1.426	131.85	2.85	1.673	132.35	3.35	1.907
130.86	1.86	1.190	131.36	2.36	1.431	131.86	2.86	1.678	132.36	3.36	1.911
130.87	1.87	1.195	131.37	2.37	1.435	131.87	2.87	1.683	132.37	3.37	1.915
130.88	1.88	1.199	131.38	2.38	1.440	131.88	2.88	1.687	132.38	3.38	1.919
130.89	1.89	1.203	131.39	2.39	1.445	131.89	2.89	1.692	132.39	3.39	1.923
130.90	1.90	1.207	131.40	2.40	1.449	131.90	2.90	1.697	132.40	3.40	1.927
130.91	1.91	1.213	131.41	2.41	1.454	131.91	2.91	1.703	132.41	3.41	1.931
130.92	1.92	1.218	131.42	2.42	1.458	131.92	2.92	1.708	132.42	3.42	1.934
130.93	1.93	1.223	131.43	2.43	1.462	131.93	2.93	1.713	132.43	3.43	1.938
130.94	1.94	1.228	131.44	2.44	1.467	131.94	2.94	1.718	132.44	3.44	1.942
130.95	1.95	1.234	131.45	2.45	1.471	131.95	2.95	1.723	132.45	3.45	1.946
130.96	1.96	1.239	131.46	2.46	1.475	131.96	2.96	1.728	132.46	3.46	1.949
130.97	1.97	1.244	131.47	2.47	1.480	131.97	2.97	1.734	132.47	3.47	1.953
130.98	1.98	1.249	131.48	2.48	1.484	131.98	2.98	1.739	132.48	3.48	1.957
130.99	1.99	1.255	131.49	2.49	1.488	131.99	2.99	1.744	132.49	3.49	1.961
131.00	2.00	1.260	131.50	2.50	1.493	132.00	3.00	1.749	132.50	3.50	1.965
131.01	2.01	1.265	131.51	2.51	1.498	132.01	3.01	1.754	132.51	3.51	1.969
131.02	2.02	1.270	131.52	2.52	1.503	132.02	3.02	1.758	132.52	3.52	1.973
131.03	2.03	1.274	131.53	2.53	1.508	132.03	3.03	1.763	132.53	3.53	1.977
131.04	2.04	1.279	131.54	2.54	1.513	132.04	3.04	1.768	132.54	3.54	1.981
131.05	2.05	1.284	131.55	2.55	1.518	132.05	3.05	1.772	132.55	3.55	1.985
131.06	2.06	1.289	131.56	2.56	1.523	132.06	3.06	1.777	132.56	3.56	1.990
131.07	2.07	1.293	131.57	2.57	1.528	132.07	3.07	1.782	132.57	3.57	1.994
131.08	2.08	1.298	131.58	2.58	1.533	132.08	3.08	1.787	132.58	3.58	1.998
131.09	2.09	1.303	131.59	2.59	1.538	132.09	3.09	1.791	132.59	3.59	2.002
131.10	2.10	1.308	131.60	2.60	1.543	132.10	3.10	1.796	132.60	3.60	2.006
131.11	2.11	1.313	131.61	2.61	1.548	132.11	3.11	1.801	132.61	3.61	2.010
131.12	2.12	1.317	131.62	2.62	1.553	132.12	3.12	1.805	132.62	3.62	2.014
131.13	2.13	1.322	131.63	2.63	1.558	132.13	3.13	1.810	132.63	3.63	2.018
131.14	2.14	1.327	131.64	2.64	1.562	132.14	3.14	1.815	132.64	3.64	2.022
131.15	2.15	1.332	131.65	2.65	1.567	132.15	3.15	1.819	132.65	3.65	2.026
131.16	2.16	1.337	131.66	2.66	1.572	132.16	3.16	1.824	132.66	3.66	2.030
131.17	2.17	1.341	131.67	2.67	1.576	132.17	3.17	1.829	132.67	3.67	2.033
131.18	2.18	1.346	131.68	2.68	1.581	132.18	3.18	1.834	132.68	3.68	2.037
131.19	2.19	1.351	131.69	2.69	1.586	132.19	3.19	1.838	132.69	3.69	2.041

