

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
สถานี S.36 แม่น้ำป่าสัก ต.หนองไขว่ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์

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
133.90	2.95	0.000	134.40	3.45	0.064	134.90	3.95	0.130	135.40	4.45	0.523
133.91	2.96	0.003	134.41	3.46	0.064	134.91	3.96	0.135	135.41	4.46	0.528
133.92	2.97	0.006	134.42	3.47	0.064	134.92	3.97	0.139	135.42	4.47	0.534
133.93	2.98	0.009	134.43	3.48	0.064	134.93	3.98	0.144	135.43	4.48	0.539
133.94	2.99	0.012	134.44	3.49	0.065	134.94	3.99	0.149	135.44	4.49	0.544
133.95	3.00	0.015	134.45	3.50	0.065	134.95	4.00	0.153	135.45	4.50	0.550
133.96	3.01	0.018	134.46	3.51	0.065	134.96	4.01	0.158	135.46	4.51	0.555
133.97	3.02	0.021	134.47	3.52	0.065	134.97	4.02	0.162	135.47	4.52	0.560
133.98	3.03	0.024	134.48	3.53	0.065	134.98	4.03	0.167	135.48	4.53	0.566
133.99	3.04	0.026	134.49	3.54	0.065	134.99	4.04	0.172	135.49	4.54	0.571
134.00	3.05	0.029	134.50	3.55	0.065	135.00	4.05	0.176	135.50	4.55	0.576
134.01	3.06	0.031	134.51	3.56	0.065	135.01	4.06	0.188	135.51	4.56	0.581
134.02	3.07	0.033	134.52	3.57	0.065	135.02	4.07	0.199	135.52	4.57	0.586
134.03	3.08	0.034	134.53	3.58	0.065	135.03	4.08	0.210	135.53	4.58	0.591
134.04	3.09	0.036	134.54	3.59	0.066	135.04	4.09	0.222	135.54	4.59	0.596
134.05	3.10	0.037	134.55	3.60	0.066	135.05	4.10	0.233	135.55	4.60	0.600
134.06	3.11	0.039	134.56	3.61	0.066	135.06	4.11	0.244	135.56	4.61	0.605
134.07	3.12	0.041	134.57	3.62	0.066	135.07	4.12	0.256	135.57	4.62	0.610
134.08	3.13	0.042	134.58	3.63	0.066	135.08	4.13	0.267	135.58	4.63	0.615
134.09	3.14	0.044	134.59	3.64	0.066	135.09	4.14	0.278	135.59	4.64	0.619
134.10	3.15	0.045	134.60	3.65	0.066	135.10	4.15	0.289	135.60	4.65	0.624
134.11	3.16	0.046	134.61	3.66	0.068	135.11	4.16	0.298	135.61	4.66	0.626
134.12	3.17	0.047	134.62	3.67	0.069	135.12	4.17	0.307	135.62	4.67	0.629
134.13	3.18	0.048	134.63	3.68	0.071	135.13	4.18	0.316	135.63	4.68	0.631
134.14	3.19	0.049	134.64	3.69	0.072	135.14	4.19	0.325	135.64	4.69	0.633
134.15	3.20	0.051	134.65	3.70	0.074	135.15	4.20	0.333	135.65	4.70	0.635
134.16	3.21	0.052	134.66	3.71	0.076	135.16	4.21	0.342	135.66	4.71	0.637
134.17	3.22	0.053	134.67	3.72	0.077	135.17	4.22	0.351	135.67	4.72	0.639
134.18	3.23	0.054	134.68	3.73	0.079	135.18	4.23	0.360	135.68	4.73	0.641
134.19	3.24	0.055	134.69	3.74	0.080	135.19	4.24	0.369	135.69	4.74	0.644
134.20	3.25	0.056	134.70	3.75	0.082	135.20	4.25	0.377	135.70	4.75	0.646
134.21	3.26	0.056	134.71	3.76	0.084	135.21	4.26	0.385	135.71	4.76	0.649
134.22	3.27	0.057	134.72	3.77	0.086	135.22	4.27	0.393	135.72	4.77	0.651
134.23	3.28	0.057	134.73	3.78	0.088	135.23	4.28	0.400	135.73	4.78	0.654
134.24	3.29	0.058	134.74	3.79	0.090	135.24	4.29	0.408	135.74	4.79	0.657
134.25	3.30	0.058	134.75	3.80	0.092	135.25	4.30	0.416	135.75	4.80	0.660
134.26	3.31	0.059	134.76	3.81	0.094	135.26	4.31	0.423	135.76	4.81	0.662
134.27	3.32	0.059	134.77	3.82	0.096	135.27	4.32	0.431	135.77	4.82	0.665
134.28	3.33	0.060	134.78	3.83	0.098	135.28	4.33	0.438	135.78	4.83	0.668
134.29	3.34	0.060	134.79	3.84	0.100	135.29	4.34	0.446	135.79	4.84	0.671
134.30	3.35	0.061	134.80	3.85	0.101	135.30	4.35	0.454	135.80	4.85	0.674
134.31	3.36	0.061	134.81	3.86	0.104	135.31	4.36	0.461	135.81	4.86	0.676
134.32	3.37	0.061	134.82	3.87	0.107	135.32	4.37	0.468	135.82	4.87	0.679
134.33	3.38	0.062	134.83	3.88	0.110	135.33	4.38	0.475	135.83	4.88	0.682
134.34	3.39	0.062	134.84	3.89	0.113	135.34	4.39	0.481	135.84	4.89	0.685
134.35	3.40	0.062	134.85	3.90	0.116	135.35	4.40	0.488	135.85	4.90	0.688
134.36	3.41	0.063	134.86	3.91	0.119	135.36	4.41	0.495	135.86	4.91	0.690
134.37	3.42	0.063	134.87	3.92	0.121	135.37	4.42	0.502	135.87	4.92	0.693
134.38	3.43	0.063	134.88	3.93	0.124	135.38	4.43	0.509	135.88	4.93	0.696
134.39	3.44	0.064	134.89	3.94	0.127	135.39	4.44	0.516	135.89	4.94	0.699

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
สถานี S.36 แม่น้ำป่าสัก ต.หนองไขว่ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์

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
135.90	4.95	0.701	136.40	5.45	0.743	136.90	5.95	0.748	137.40	6.45	0.740
135.91	4.96	0.702	136.41	5.46	0.743	136.91	5.96	0.748	137.41	6.46	0.740
135.92	4.97	0.703	136.42	5.47	0.743	136.92	5.97	0.748	137.42	6.47	0.740
135.93	4.98	0.704	136.43	5.48	0.743	136.93	5.98	0.748	137.43	6.48	0.740
135.94	4.99	0.705	136.44	5.49	0.743	136.94	5.99	0.749	137.44	6.49	0.740
135.95	5.00	0.705	136.45	5.50	0.744	136.95	6.00	0.749	137.45	6.50	0.740
135.96	5.01	0.706	136.46	5.51	0.744	136.96	6.01	0.749	137.46	6.51	0.740
135.97	5.02	0.707	136.47	5.52	0.744	136.97	6.02	0.749	137.47	6.52	0.740
135.98	5.03	0.708	136.48	5.53	0.744	136.98	6.03	0.750	137.48	6.53	0.740
135.99	5.04	0.708	136.49	5.54	0.744	136.99	6.04	0.750	137.49	6.54	0.740
136.00	5.05	0.709	136.50	5.55	0.744	137.00	6.05	0.750	137.50	6.55	0.740
136.01	5.06	0.711	136.51	5.56	0.744	137.01	6.06	0.750	137.51	6.56	0.740
136.02	5.07	0.713	136.52	5.57	0.744	137.02	6.07	0.750	137.52	6.57	0.740
136.03	5.08	0.714	136.53	5.58	0.743	137.03	6.08	0.751	137.53	6.58	0.740
136.04	5.09	0.716	136.54	5.59	0.743	137.04	6.09	0.751	137.54	6.59	0.739
136.05	5.10	0.718	136.55	5.60	0.743	137.05	6.10	0.751	137.55	6.60	0.739
136.06	5.11	0.720	136.56	5.61	0.742	137.06	6.11	0.751	137.56	6.61	0.739
136.07	5.12	0.721	136.57	5.62	0.742	137.07	6.12	0.751	137.57	6.62	0.739
136.08	5.13	0.723	136.58	5.63	0.742	137.08	6.13	0.752	137.58	6.63	0.739
136.09	5.14	0.725	136.59	5.64	0.742	137.09	6.14	0.752	137.59	6.64	0.739
136.10	5.15	0.727	136.60	5.65	0.741	137.10	6.15	0.752	137.60	6.65	0.739
136.11	5.16	0.728	136.61	5.66	0.741	137.11	6.16	0.752	137.61	6.66	0.739
136.12	5.17	0.729	136.62	5.67	0.742	137.12	6.17	0.751	137.62	6.67	0.739
136.13	5.18	0.730	136.63	5.68	0.742	137.13	6.18	0.751	137.63	6.68	0.739
136.14	5.19	0.732	136.64	5.69	0.742	137.14	6.19	0.750	137.64	6.69	0.739
136.15	5.20	0.733	136.65	5.70	0.742	137.15	6.20	0.750	137.65	6.70	0.738
136.16	5.21	0.734	136.66	5.71	0.742	137.16	6.21	0.750	137.66	6.71	0.738
136.17	5.22	0.735	136.67	5.72	0.742	137.17	6.22	0.749	137.67	6.72	0.738
136.18	5.23	0.736	136.68	5.73	0.742	137.18	6.23	0.749	137.68	6.73	0.738
136.19	5.24	0.738	136.69	5.74	0.742	137.19	6.24	0.749	137.69	6.74	0.738
136.20	5.25	0.739	136.70	5.75	0.743	137.20	6.25	0.748	137.70	6.75	0.738
136.21	5.26	0.739	136.71	5.76	0.743	137.21	6.26	0.748	137.71	6.76	0.738
136.22	5.27	0.740	136.72	5.77	0.742	137.22	6.27	0.748	137.72	6.77	0.738
136.23	5.28	0.740	136.73	5.78	0.742	137.23	6.28	0.748	137.73	6.78	0.737
136.24	5.29	0.740	136.74	5.79	0.742	137.24	6.29	0.747	137.74	6.79	0.737
136.25	5.30	0.741	136.75	5.80	0.742	137.25	6.30	0.747	137.75	6.80	0.737
136.26	5.31	0.741	136.76	5.81	0.742	137.26	6.31	0.747	137.76	6.81	0.737
136.27	5.32	0.741	136.77	5.82	0.742	137.27	6.32	0.747	137.77	6.82	0.737
136.28	5.33	0.742	136.78	5.83	0.742	137.28	6.33	0.746	137.78	6.83	0.737
136.29	5.34	0.742	136.79	5.84	0.742	137.29	6.34	0.746	137.79	6.84	0.737
136.30	5.35	0.742	136.80	5.85	0.742	137.30	6.35	0.746	137.80	6.85	0.737
136.31	5.36	0.742	136.81	5.86	0.743	137.31	6.36	0.745	137.81	6.86	0.736
136.32	5.37	0.742	136.82	5.87	0.743	137.32	6.37	0.745	137.82	6.87	0.736
136.33	5.38	0.743	136.83	5.88	0.744	137.33	6.38	0.744	137.83	6.88	0.736
136.34	5.39	0.743	136.84	5.89	0.744	137.34	6.39	0.744	137.84	6.89	0.736
136.35	5.40	0.743	136.85	5.90	0.745	137.35	6.40	0.743	137.85	6.90	0.735
136.36	5.41	0.743	136.86	5.91	0.745	137.36	6.41	0.742	137.86	6.91	0.735
136.37	5.42	0.743	136.87	5.92	0.746	137.37	6.42	0.742	137.87	6.92	0.735
136.38	5.43	0.743	136.88	5.93	0.747	137.38	6.43	0.741	137.88	6.93	0.735
136.39	5.44	0.743	136.89	5.94	0.747	137.39	6.44	0.741	137.89	6.94	0.734

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
สถานี S.36 แม่น้ำป่าสัก ต.หนองไขว่ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์

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
137.90	6.95	0.734	138.40	7.45	0.722	138.90	7.95	0.713	139.40	8.45	0.708
137.91	6.96	0.734	138.41	7.46	0.722	138.91	7.96	0.712	139.41	8.46	0.708
137.92	6.97	0.733	138.42	7.47	0.721	138.92	7.97	0.712	139.42	8.47	0.708
137.93	6.98	0.733	138.43	7.48	0.721	138.93	7.98	0.712	139.43	8.48	0.708
137.94	6.99	0.733	138.44	7.49	0.721	138.94	7.99	0.712	139.44	8.49	0.708
137.95	7.00	0.732	138.45	7.50	0.721	138.95	8.00	0.712	139.45	8.50	0.708
137.96	7.01	0.732	138.46	7.51	0.720	138.96	8.01	0.712	139.46	8.51	0.708
137.97	7.02	0.732	138.47	7.52	0.720	138.97	8.02	0.711	139.47	8.52	0.708
137.98	7.03	0.731	138.48	7.53	0.720	138.98	8.03	0.711	139.48	8.53	0.708
137.99	7.04	0.731	138.49	7.54	0.720	138.99	8.04	0.711	139.49	8.54	0.708
138.00	7.05	0.730	138.50	7.55	0.719	139.00	8.05	0.711	139.50	8.55	0.708
138.01	7.06	0.730	138.51	7.56	0.719	139.01	8.06	0.711	139.51	8.56	0.707
138.02	7.07	0.730	138.52	7.57	0.719	139.02	8.07	0.711	139.52	8.57	0.707
138.03	7.08	0.730	138.53	7.58	0.718	139.03	8.08	0.711	139.53	8.58	0.707
138.04	7.09	0.730	138.54	7.59	0.718	139.04	8.09	0.711	139.54	8.59	0.706
138.05	7.10	0.730	138.55	7.60	0.718	139.05	8.10	0.711	139.55	8.60	0.706
138.06	7.11	0.730	138.56	7.61	0.718	139.06	8.11	0.711	139.56	8.61	0.706
138.07	7.12	0.729	138.57	7.62	0.717	139.07	8.12	0.711	139.57	8.62	0.706
138.08	7.13	0.729	138.58	7.63	0.717	139.08	8.13	0.711	139.58	8.63	0.705
138.09	7.14	0.729	138.59	7.64	0.717	139.09	8.14	0.711	139.59	8.64	0.705
138.10	7.15	0.729	138.60	7.65	0.717	139.10	8.15	0.711	139.60	8.65	0.705
138.11	7.16	0.729	138.61	7.66	0.717	139.11	8.16	0.711	139.61	8.66	0.705
138.12	7.17	0.728	138.62	7.67	0.717	139.12	8.17	0.711	139.62	8.67	0.705
138.13	7.18	0.728	138.63	7.68	0.716	139.13	8.18	0.711	139.63	8.68	0.705
138.14	7.19	0.728	138.64	7.69	0.716	139.14	8.19	0.711	139.64	8.69	0.705
138.15	7.20	0.727	138.65	7.70	0.716	139.15	8.20	0.710	139.65	8.70	0.705
138.16	7.21	0.727	138.66	7.71	0.716	139.16	8.21	0.710	139.66	8.71	0.705
138.17	7.22	0.726	138.67	7.72	0.716	139.17	8.22	0.710	139.67	8.72	0.705
138.18	7.23	0.726	138.68	7.73	0.716	139.18	8.23	0.710	139.68	8.73	0.705
138.19	7.24	0.726	138.69	7.74	0.716	139.19	8.24	0.709	139.69	8.74	0.705
138.20	7.25	0.725	138.70	7.75	0.716	139.20	8.25	0.709	139.70	8.75	0.705
138.21	7.26	0.725	138.71	7.76	0.716	139.21	8.26	0.709	139.71	8.76	0.705
138.22	7.27	0.725	138.72	7.77	0.715	139.22	8.27	0.709	139.72	8.77	0.705
138.23	7.28	0.725	138.73	7.78	0.715	139.23	8.28	0.709	139.73	8.78	0.705
138.24	7.29	0.725	138.74	7.79	0.715	139.24	8.29	0.709	139.74	8.79	0.704
138.25	7.30	0.725	138.75	7.80	0.715	139.25	8.30	0.709	139.75	8.80	0.704
138.26	7.31	0.724	138.76	7.81	0.715	139.26	8.31	0.709	139.76	8.81	0.704
138.27	7.32	0.724	138.77	7.82	0.715	139.27	8.32	0.709	139.77	8.82	0.704
138.28	7.33	0.724	138.78	7.83	0.715	139.28	8.33	0.709	139.78	8.83	0.704
138.29	7.34	0.724	138.79	7.84	0.715	139.29	8.34	0.709	139.79	8.84	0.704
138.30	7.35	0.724	138.80	7.85	0.715	139.30	8.35	0.709	139.80	8.85	0.704
138.31	7.36	0.723	138.81	7.86	0.715	139.31	8.36	0.709	139.81	8.86	0.704
138.32	7.37	0.723	138.82	7.87	0.714	139.32	8.37	0.709	139.82	8.87	0.703
138.33	7.38	0.723	138.83	7.88	0.714	139.33	8.38	0.709	139.83	8.88	0.703
138.34	7.39	0.723	138.84	7.89	0.714	139.34	8.39	0.708	139.84	8.89	0.702
138.35	7.40	0.723	138.85	7.90	0.714	139.35	8.40	0.708	139.85	8.90	0.702
138.36	7.41	0.723	138.86	7.91	0.714	139.36	8.41	0.708	139.86	8.91	0.702
138.37	7.42	0.723	138.87	7.92	0.713	139.37	8.42	0.708	139.87	8.92	0.701
138.38	7.43	0.722	138.88	7.93	0.713	139.38	8.43	0.708	139.88	8.93	0.701
138.39	7.44	0.722	138.89	7.94	0.713	139.39	8.44	0.708	139.89	8.94	0.701

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ความเร็วเฉลี่ย
สถานี S.36 แม่น้ำป่าสัก ต.หนองไขว่ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์

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
139.90	8.95	0.700	140.40	9.45	0.685	140.90	9.95	0.649	141.40	10.45	0.625
139.91	8.96	0.700	140.41	9.46	0.684	140.91	9.96	0.649			
139.92	8.97	0.700	140.42	9.47	0.683	140.92	9.97	0.648			
139.93	8.98	0.699	140.43	9.48	0.683	140.93	9.98	0.647			
139.94	8.99	0.699	140.44	9.49	0.682	140.94	9.99	0.646			
139.95	9.00	0.699	140.45	9.50	0.681	140.95	10.00	0.646			
139.96	9.01	0.698	140.46	9.51	0.681	140.96	10.01	0.645			
139.97	9.02	0.698	140.47	9.52	0.680	140.97	10.02	0.644			
139.98	9.03	0.698	140.48	9.53	0.680	140.98	10.03	0.643			
139.99	9.04	0.697	140.49	9.54	0.679	140.99	10.04	0.643			
140.00	9.05	0.697	140.50	9.55	0.678	141.00	10.05	0.642			
140.01	9.06	0.697	140.51	9.56	0.678	141.01	10.06	0.642			
140.02	9.07	0.697	140.52	9.57	0.677	141.02	10.07	0.641			
140.03	9.08	0.697	140.53	9.58	0.676	141.03	10.08	0.641			
140.04	9.09	0.697	140.54	9.59	0.675	141.04	10.09	0.641			
140.05	9.10	0.697	140.55	9.60	0.674	141.05	10.10	0.641			
140.06	9.11	0.698	140.56	9.61	0.673	141.06	10.11	0.640			
140.07	9.12	0.698	140.57	9.62	0.672	141.07	10.12	0.640			
140.08	9.13	0.698	140.58	9.63	0.671	141.08	10.13	0.640			
140.09	9.14	0.698	140.59	9.64	0.670	141.09	10.14	0.640			
140.10	9.15	0.698	140.60	9.65	0.669	141.10	10.15	0.639			
140.11	9.16	0.697	140.61	9.66	0.669	141.11	10.16	0.639			
140.12	9.17	0.697	140.62	9.67	0.668	141.12	10.17	0.639			
140.13	9.18	0.697	140.63	9.68	0.668	141.13	10.18	0.638			
140.14	9.19	0.696	140.64	9.69	0.667	141.14	10.19	0.638			
140.15	9.20	0.696	140.65	9.70	0.667	141.15	10.20	0.638			
140.16	9.21	0.695	140.66	9.71	0.666	141.16	10.21	0.637			
140.17	9.22	0.695	140.67	9.72	0.666	141.17	10.22	0.637			
140.18	9.23	0.694	140.68	9.73	0.665	141.18	10.23	0.637			
140.19	9.24	0.694	140.69	9.74	0.665	141.19	10.24	0.636			
140.20	9.25	0.694	140.70	9.75	0.664	141.20	10.25	0.636			
140.21	9.26	0.693	140.71	9.76	0.663	141.21	10.26	0.636			
140.22	9.27	0.693	140.72	9.77	0.662	141.22	10.27	0.635			
140.23	9.28	0.693	140.73	9.78	0.662	141.23	10.28	0.635			
140.24	9.29	0.693	140.74	9.79	0.661	141.24	10.29	0.635			
140.25	9.30	0.692	140.75	9.80	0.660	141.25	10.30	0.634			
140.26	9.31	0.692	140.76	9.81	0.659	141.26	10.31	0.634			
140.27	9.32	0.692	140.77	9.82	0.658	141.27	10.32	0.634			
140.28	9.33	0.692	140.78	9.83	0.657	141.28	10.33	0.633			
140.29	9.34	0.691	140.79	9.84	0.656	141.29	10.34	0.633			
140.30	9.35	0.691	140.80	9.85	0.655	141.30	10.35	0.633			
140.31	9.36	0.690	140.81	9.86	0.655	141.31	10.36	0.632			
140.32	9.37	0.690	140.82	9.87	0.654	141.32	10.37	0.631			
140.33	9.38	0.689	140.83	9.88	0.653	141.33	10.38	0.630			
140.34	9.39	0.688	140.84	9.89	0.653	141.34	10.39	0.630			
140.35	9.40	0.688	140.85	9.90	0.652	141.35	10.40	0.629			
140.36	9.41	0.687	140.86	9.91	0.652	141.36	10.41	0.628			
140.37	9.42	0.687	140.87	9.92	0.651	141.37	10.42	0.627			
140.38	9.43	0.686	140.88	9.93	0.650	141.38	10.43	0.626			
140.39	9.44	0.685	140.89	9.94	0.650	141.39	10.44	0.626			