

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี S.33 แม่น้ำป่าสัก อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./ว.									
190.60	0.51		191.10	1.01	0.82	191.60	1.51	3.36	192.10	2.01	12.26
190.61	0.52		191.11	1.02	0.84	191.61	1.52	3.46	192.11	2.02	12.33
190.62	0.53	0.21	191.12	1.03	0.87	191.62	1.53	3.55	192.12	2.03	12.39
190.63	0.54	0.22	191.13	1.04	0.89	191.63	1.54	3.66	192.13	2.04	12.46
190.64	0.55	0.22	191.14	1.05	0.92	191.64	1.55	3.76	192.14	2.05	12.52
190.65	0.56	0.23	191.15	1.06	0.94	191.65	1.56	3.87	192.15	2.06	12.59
190.66	0.57	0.24	191.16	1.07	0.97	191.66	1.57	3.98	192.16	2.07	12.66
190.67	0.58	0.24	191.17	1.08	1.00	191.67	1.58	4.09	192.17	2.08	12.72
190.68	0.59	0.25	191.18	1.09	1.03	191.68	1.59	4.21	192.18	2.09	12.79
190.69	0.60	0.26	191.19	1.10	1.06	191.69	1.60	4.33	192.19	2.10	12.86
190.70	0.61	0.26	191.20	1.11	1.09	191.70	1.61	4.45	192.20	2.11	12.93
190.71	0.62	0.27	191.21	1.12	1.12	191.71	1.62	4.58	192.21	2.12	12.99
190.72	0.63	0.28	191.22	1.13	1.15	191.72	1.63	4.71	192.22	2.13	13.06
190.73	0.64	0.29	191.23	1.14	1.18	191.73	1.64	4.85	192.23	2.14	13.13
190.74	0.65	0.30	191.24	1.15	1.22	191.74	1.65	4.99	192.24	2.15	13.20
190.75	0.66	0.30	191.25	1.16	1.25	191.75	1.66	5.13	192.25	2.16	13.27
190.76	0.67	0.31	191.26	1.17	1.29	191.76	1.67	5.28	192.26	2.17	13.34
190.77	0.68	0.32	191.27	1.18	1.32	191.77	1.68	5.43	192.27	2.18	13.41
190.78	0.69	0.33	191.28	1.19	1.36	191.78	1.69	5.58	192.28	2.19	13.48
190.79	0.70	0.34	191.29	1.20	1.40	191.79	1.70	5.74	192.29	2.20	13.56
190.80	0.71	0.35	191.30	1.21	1.44	191.80	1.71	5.90	192.30	2.21	13.63
190.81	0.72	0.36	191.31	1.22	1.48	191.81	1.72	6.07	192.31	2.22	13.70
190.82	0.73	0.37	191.32	1.23	1.52	191.82	1.73	6.25	192.32	2.23	13.77
190.83	0.74	0.38	191.33	1.24	1.57	191.83	1.74	6.43	192.33	2.24	13.85
190.84	0.75	0.39	191.34	1.25	1.61	191.84	1.75	6.61	192.34	2.25	13.92
190.85	0.76	0.40	191.35	1.26	1.66	191.85	1.76	6.80	192.35	2.26	13.99
190.86	0.77	0.41	191.36	1.27	1.71	191.86	1.77	6.99	192.36	2.27	14.07
190.87	0.78	0.43	191.37	1.28	1.76	191.87	1.78	7.19	192.37	2.28	14.14
190.88	0.79	0.44	191.38	1.29	1.81	191.88	1.79	7.40	192.38	2.29	14.22
190.89	0.80	0.45	191.39	1.30	1.86	191.89	1.80	7.61	192.39	2.30	14.29
190.90	0.81	0.46	191.40	1.31	1.91	191.90	1.81	7.83	192.40	2.31	14.37
190.91	0.82	0.48	191.41	1.32	1.97	191.91	1.82	8.05	192.41	2.32	14.44
190.92	0.83	0.49	191.42	1.33	2.02	191.92	1.83	8.28	192.42	2.33	14.52
190.93	0.84	0.51	191.43	1.34	2.08	191.93	1.84	8.52	192.43	2.34	14.60
190.94	0.85	0.52	191.44	1.35	2.14	191.94	1.85	8.76	192.44	2.35	14.67
190.95	0.86	0.54	191.45	1.36	2.20	191.95	1.86	9.01	192.45	2.36	14.75
190.96	0.87	0.55	191.46	1.37	2.26	191.96	1.87	9.27	192.46	2.37	14.83
190.97	0.88	0.57	191.47	1.38	2.33	191.97	1.88	9.53	192.47	2.38	14.91
190.98	0.89	0.58	191.48	1.39	2.39	191.98	1.89	9.80	192.48	2.39	14.99
190.99	0.90	0.60	191.49	1.40	2.46	191.99	1.90	10.08	192.49	2.40	15.07
191.00	0.91	0.62	191.50	1.41	2.53	192.00	1.91	10.37	192.50	2.41	15.15
191.01	0.92	0.63	191.51	1.42	2.61	192.01	1.92	10.67	192.51	2.42	15.23
191.02	0.93	0.65	191.52	1.43	2.68	192.02	1.93	10.97	192.52	2.43	15.31
191.03	0.94	0.67	191.53	1.44	2.76	192.03	1.94	11.29	192.53	2.44	15.39
191.04	0.95	0.69	191.54	1.45	2.84	192.04	1.95	11.61	192.54	2.45	15.47
191.05	0.96	0.71	191.55	1.46	2.92	192.05	1.96	11.94	192.55	2.46	15.55
191.06	0.97	0.73	191.56	1.47	3.00	192.06	1.97	12.00	192.56	2.47	15.63
191.07	0.98	0.75	191.57	1.48	3.09	192.07	1.98	12.07	192.57	2.48	15.72
191.08	0.99	0.77	191.58	1.49	3.18	192.08	1.99	12.13	192.58	2.49	15.80
191.09	1.00	0.80	191.59	1.50	3.27	192.09	2.00	12.20	192.59	2.50	15.88

