

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี S.4B แม่น้ำป่าสัก ต.ในเมือง อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
			109.80	3.30	1.40	110.30	3.80	5.40	110.80	4.30	10.70
			109.81	3.31	1.47	110.31	3.81	5.49	110.81	4.31	10.82
			109.82	3.32	1.54	110.32	3.82	5.58	110.82	4.32	10.94
			109.83	3.33	1.61	110.33	3.83	5.67	110.83	4.33	11.06
			109.84	3.34	1.68	110.34	3.84	5.76	110.84	4.34	11.18
			109.85	3.35	1.75	110.35	3.85	5.85	110.85	4.35	11.30
			109.86	3.36	1.82	110.36	3.86	5.94	110.86	4.36	11.42
109.37	2.87	0.00	109.87	3.37	1.89	110.37	3.87	6.03	110.87	4.37	11.54
109.38	2.88	0.03	109.88	3.38	1.96	110.38	3.88	6.12	110.88	4.38	11.66
109.39	2.89	0.07	109.89	3.39	2.03	110.39	3.89	6.21	110.89	4.39	11.78
109.40	2.90	0.10	109.90	3.40	2.10	110.40	3.90	6.30	110.90	4.40	11.90
109.41	2.91	0.12	109.91	3.41	2.17	110.41	3.91	6.40	110.91	4.41	12.02
109.42	2.92	0.14	109.92	3.42	2.24	110.42	3.92	6.50	110.92	4.42	12.14
109.43	2.93	0.16	109.93	3.43	2.31	110.43	3.93	6.60	110.93	4.43	12.26
109.44	2.94	0.18	109.94	3.44	2.38	110.44	3.94	6.70	110.94	4.44	12.38
109.45	2.95	0.20	109.95	3.45	2.45	110.45	3.95	6.80	110.95	4.45	12.50
109.46	2.96	0.22	109.96	3.46	2.52	110.46	3.96	6.90	110.96	4.46	12.62
109.47	2.97	0.24	109.97	3.47	2.59	110.47	3.97	7.00	110.97	4.47	12.74
109.48	2.98	0.26	109.98	3.48	2.66	110.48	3.98	7.10	110.98	4.48	12.86
109.49	2.99	0.28	109.99	3.49	2.73	110.49	3.99	7.20	110.99	4.49	12.98
109.50	3.00	0.30	110.00	3.50	2.80	110.50	4.00	7.30	111.00	4.50	13.10
109.51	3.01	0.33	110.01	3.51	2.88	110.51	4.01	7.40	111.01	4.51	13.26
109.52	3.02	0.36	110.02	3.52	2.96	110.52	4.02	7.50	111.02	4.52	13.42
109.53	3.03	0.39	110.03	3.53	3.04	110.53	4.03	7.60	111.03	4.53	13.58
109.54	3.04	0.42	110.04	3.54	3.12	110.54	4.04	7.70	111.04	4.54	13.74
109.55	3.05	0.45	110.05	3.55	3.20	110.55	4.05	7.80	111.05	4.55	13.90
109.56	3.06	0.48	110.06	3.56	3.28	110.56	4.06	7.90	111.06	4.56	14.06
109.57	3.07	0.51	110.07	3.57	3.36	110.57	4.07	8.00	111.07	4.57	14.22
109.58	3.08	0.54	110.08	3.58	3.44	110.58	4.08	8.10	111.08	4.58	14.38
109.59	3.09	0.57	110.09	3.59	3.52	110.59	4.09	8.20	111.09	4.59	14.54
109.60	3.10	0.60	110.10	3.60	3.60	110.60	4.10	8.30	111.10	4.60	14.70
109.61	3.11	0.64	110.11	3.61	3.69	110.61	4.11	8.42	111.11	4.61	14.86
109.62	3.12	0.68	110.12	3.62	3.78	110.62	4.12	8.54	111.12	4.62	15.02
109.63	3.13	0.72	110.13	3.63	3.87	110.63	4.13	8.66	111.13	4.63	15.18
109.64	3.14	0.76	110.14	3.64	3.96	110.64	4.14	8.78	111.14	4.64	15.34
109.65	3.15	0.80	110.15	3.65	4.05	110.65	4.15	8.90	111.15	4.65	15.50
109.66	3.16	0.84	110.16	3.66	4.14	110.66	4.16	9.02	111.16	4.66	15.66
109.67	3.17	0.88	110.17	3.67	4.23	110.67	4.17	9.14	111.17	4.67	15.82
109.68	3.18	0.92	110.18	3.68	4.32	110.68	4.18	9.26	111.18	4.68	15.98
109.69	3.19	0.96	110.19	3.69	4.41	110.69	4.19	9.38	111.19	4.69	16.14
109.70	3.20	1.00	110.20	3.70	4.50	110.70	4.20	9.50	111.20	4.70	16.30
109.71	3.21	1.04	110.21	3.71	4.59	110.71	4.21	9.62	111.21	4.71	16.46
109.72	3.22	1.08	110.22	3.72	4.68	110.72	4.22	9.74	111.22	4.72	16.62
109.73	3.23	1.12	110.23	3.73	4.77	110.73	4.23	9.86	111.23	4.73	16.78
109.74	3.24	1.16	110.24	3.74	4.86	110.74	4.24	9.98	111.24	4.74	16.94
109.75	3.25	1.20	110.25	3.75	4.95	110.75	4.25	10.10	111.25	4.75	17.10
109.76	3.26	1.24	110.26	3.76	5.04	110.76	4.26	10.22	111.26	4.76	17.26
109.77	3.27	1.28	110.27	3.77	5.13	110.77	4.27	10.34	111.27	4.77	17.42
109.78	3.28	1.32	110.28	3.78	5.22	110.78	4.28	10.46	111.28	4.78	17.58
109.79	3.29	1.36	110.29	3.79	5.31	110.79	4.29	10.58	111.29	4.79	17.74

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
 สถานี S.4B แม่น้ำป่าสัก ต.ในเมือง อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
111.30	4.80	17.90	111.80	5.30	26.80	112.30	5.80	37.40	112.80	6.30	49.00
111.31	4.81	18.06	111.81	5.31	27.00	112.31	5.81	37.63	112.81	6.31	49.24
111.32	4.82	18.22	111.82	5.32	27.20	112.32	5.82	37.86	112.82	6.32	49.48
111.33	4.83	18.38	111.83	5.33	27.40	112.33	5.83	38.09	112.83	6.33	49.72
111.34	4.84	18.54	111.84	5.34	27.60	112.34	5.84	38.32	112.84	6.34	49.96
111.35	4.85	18.70	111.85	5.35	27.80	112.35	5.85	38.55	112.85	6.35	50.20
111.36	4.86	18.86	111.86	5.36	28.00	112.36	5.86	38.78	112.86	6.36	50.44
111.37	4.87	19.02	111.87	5.37	28.20	112.37	5.87	39.01	112.87	6.37	50.68
111.38	4.88	19.18	111.88	5.38	28.40	112.38	5.88	39.24	112.88	6.38	50.92
111.39	4.89	19.34	111.89	5.39	28.60	112.39	5.89	39.47	112.89	6.39	51.16
111.40	4.90	19.50	111.90	5.40	28.80	112.40	5.90	39.70	112.90	6.40	51.40
111.41	4.91	19.68	111.91	5.41	29.00	112.41	5.91	39.93	112.91	6.41	51.64
111.42	4.92	19.86	111.92	5.42	29.20	112.42	5.92	40.16	112.92	6.42	51.88
111.43	4.93	20.04	111.93	5.43	29.40	112.43	5.93	40.39	112.93	6.43	52.12
111.44	4.94	20.22	111.94	5.44	29.60	112.44	5.94	40.62	112.94	6.44	52.36
111.45	4.95	20.40	111.95	5.45	29.80	112.45	5.95	40.85	112.95	6.45	52.60
111.46	4.96	20.58	111.96	5.46	30.00	112.46	5.96	41.08	112.96	6.46	52.84
111.47	4.97	20.76	111.97	5.47	30.20	112.47	5.97	41.31	112.97	6.47	53.08
111.48	4.98	20.94	111.98	5.48	30.40	112.48	5.98	41.54	112.98	6.48	53.32
111.49	4.99	21.12	111.99	5.49	30.60	112.49	5.99	41.77	112.99	6.49	53.56
111.50	5.00	21.30	112.00	5.50	30.80	112.50	6.00	42.00	113.00	6.50	53.80
111.51	5.01	21.48	112.01	5.51	31.02	112.51	6.01	42.23	113.01	6.51	54.04
111.52	5.02	21.66	112.02	5.52	31.24	112.52	6.02	42.46	113.02	6.52	54.28
111.53	5.03	21.84	112.03	5.53	31.46	112.53	6.03	42.69	113.03	6.53	54.52
111.54	5.04	22.02	112.04	5.54	31.68	112.54	6.04	42.92	113.04	6.54	54.76
111.55	5.05	22.20	112.05	5.55	31.90	112.55	6.05	43.15	113.05	6.55	55.00
111.56	5.06	22.38	112.06	5.56	32.12	112.56	6.06	43.38	113.06	6.56	55.24
111.57	5.07	22.56	112.07	5.57	32.34	112.57	6.07	43.61	113.07	6.57	55.48
111.58	5.08	22.74	112.08	5.58	32.56	112.58	6.08	43.84	113.08	6.58	55.72
111.59	5.09	22.92	112.09	5.59	32.78	112.59	6.09	44.07	113.09	6.59	55.96
111.60	5.10	23.10	112.10	5.60	33.00	112.60	6.10	44.30	113.10	6.60	56.20
111.61	5.11	23.28	112.11	5.61	33.22	112.61	6.11	44.53	113.11	6.61	56.45
111.62	5.12	23.46	112.12	5.62	33.44	112.62	6.12	44.76	113.12	6.62	56.70
111.63	5.13	23.64	112.13	5.63	33.66	112.63	6.13	44.99	113.13	6.63	56.95
111.64	5.14	23.82	112.14	5.64	33.88	112.64	6.14	45.22	113.14	6.64	57.20
111.65	5.15	24.00	112.15	5.65	34.10	112.65	6.15	45.45	113.15	6.65	57.45
111.66	5.16	24.18	112.16	5.66	34.32	112.66	6.16	45.68	113.16	6.66	57.70
111.67	5.17	24.36	112.17	5.67	34.54	112.67	6.17	45.91	113.17	6.67	57.95
111.68	5.18	24.54	112.18	5.68	34.76	112.68	6.18	46.14	113.18	6.68	58.20
111.69	5.19	24.72	112.19	5.69	34.98	112.69	6.19	46.37	113.19	6.69	58.45
111.70	5.20	24.90	112.20	5.70	35.20	112.70	6.20	46.60	113.20	6.70	58.70
111.71	5.21	25.09	112.21	5.71	35.42	112.71	6.21	46.84	113.21	6.71	58.95
111.72	5.22	25.28	112.22	5.72	35.64	112.72	6.22	47.08	113.22	6.72	59.20
111.73	5.23	25.47	112.23	5.73	35.86	112.73	6.23	47.32	113.23	6.73	59.45
111.74	5.24	25.66	112.24	5.74	36.08	112.74	6.24	47.56	113.24	6.74	59.70
111.75	5.25	25.85	112.25	5.75	36.30	112.75	6.25	47.80	113.25	6.75	59.95
111.76	5.26	26.04	112.26	5.76	36.52	112.76	6.26	48.04	113.26	6.76	60.20
111.77	5.27	26.23	112.27	5.77	36.74	112.77	6.27	48.28	113.27	6.77	60.45
111.78	5.28	26.42	112.28	5.78	36.96	112.78	6.28	48.52	113.28	6.78	60.70
111.79	5.29	26.61	112.29	5.79	37.18	112.79	6.29	48.76	113.29	6.79	60.95

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี S.4B แม่น้ำป่าสัก ต.ในเมือง อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
113.30	6.80	61.20	113.80	7.30	73.90	114.30	7.80	87.20	114.80	8.30	100.80
113.31	6.81	61.45	113.81	7.31	74.16	114.31	7.81	87.47	114.81	8.31	101.08
113.32	6.82	61.70	113.82	7.32	74.42	114.32	7.82	87.74	114.82	8.32	101.36
113.33	6.83	61.95	113.83	7.33	74.68	114.33	7.83	88.01	114.83	8.33	101.64
113.34	6.84	62.20	113.84	7.34	74.94	114.34	7.84	88.28	114.84	8.34	101.92
113.35	6.85	62.45	113.85	7.35	75.20	114.35	7.85	88.55	114.85	8.35	102.20
113.36	6.86	62.70	113.86	7.36	75.46	114.36	7.86	88.82	114.86	8.36	102.48
113.37	6.87	62.95	113.87	7.37	75.72	114.37	7.87	89.09	114.87	8.37	102.76
113.38	6.88	63.20	113.88	7.38	75.98	114.38	7.88	89.36	114.88	8.38	103.04
113.39	6.89	63.45	113.89	7.39	76.24	114.39	7.89	89.63	114.89	8.39	103.32
113.40	6.90	63.70	113.90	7.40	76.50	114.40	7.90	89.90	114.90	8.40	103.60
113.41	6.91	63.95	113.91	7.41	76.76	114.41	7.91	90.17	114.91	8.41	103.88
113.42	6.92	64.20	113.92	7.42	77.02	114.42	7.92	90.44	114.92	8.42	104.16
113.43	6.93	64.45	113.93	7.43	77.28	114.43	7.93	90.71	114.93	8.43	104.44
113.44	6.94	64.70	113.94	7.44	77.54	114.44	7.94	90.98	114.94	8.44	104.72
113.45	6.95	64.95	113.95	7.45	77.80	114.45	7.95	91.25	114.95	8.45	105.00
113.46	6.96	65.20	113.96	7.46	78.06	114.46	7.96	91.52	114.96	8.46	105.28
113.47	6.97	65.45	113.97	7.47	78.32	114.47	7.97	91.79	114.97	8.47	105.56
113.48	6.98	65.70	113.98	7.48	78.58	114.48	7.98	92.06	114.98	8.48	105.84
113.49	6.99	65.95	113.99	7.49	78.84	114.49	7.99	92.33	114.99	8.49	106.12
113.50	7.00	66.20	114.00	7.50	79.10	114.50	8.00	92.60	115.00	8.50	106.40
113.51	7.01	66.45	114.01	7.51	79.37	114.51	8.01	92.87	115.01	8.51	106.68
113.52	7.02	66.70	114.02	7.52	79.64	114.52	8.02	93.14	115.02	8.52	106.96
113.53	7.03	66.95	114.03	7.53	79.91	114.53	8.03	93.41	115.03	8.53	107.24
113.54	7.04	67.20	114.04	7.54	80.18	114.54	8.04	93.68	115.04	8.54	107.52
113.55	7.05	67.45	114.05	7.55	80.45	114.55	8.05	93.95	115.05	8.55	107.80
113.56	7.06	67.70	114.06	7.56	80.72	114.56	8.06	94.22	115.06	8.56	108.08
113.57	7.07	67.95	114.07	7.57	80.99	114.57	8.07	94.49	115.07	8.57	108.36
113.58	7.08	68.20	114.08	7.58	81.26	114.58	8.08	94.76	115.08	8.58	108.64
113.59	7.09	68.45	114.09	7.59	81.53	114.59	8.09	95.03	115.09	8.59	108.92
113.60	7.10	68.70	114.10	7.60	81.80	114.60	8.10	95.30	115.10	8.60	109.20
113.61	7.11	68.96	114.11	7.61	82.07	114.61	8.11	95.57	115.11	8.61	109.48
113.62	7.12	69.22	114.12	7.62	82.34	114.62	8.12	95.84	115.12	8.62	109.76
113.63	7.13	69.48	114.13	7.63	82.61	114.63	8.13	96.11	115.13	8.63	110.04
113.64	7.14	69.74	114.14	7.64	82.88	114.64	8.14	96.38	115.14	8.64	110.32
113.65	7.15	70.00	114.15	7.65	83.15	114.65	8.15	96.65	115.15	8.65	110.60
113.66	7.16	70.26	114.16	7.66	83.42	114.66	8.16	96.92	115.16	8.66	110.88
113.67	7.17	70.52	114.17	7.67	83.69	114.67	8.17	97.19	115.17	8.67	111.16
113.68	7.18	70.78	114.18	7.68	83.96	114.68	8.18	97.46	115.18	8.68	111.44
113.69	7.19	71.04	114.19	7.69	84.23	114.69	8.19	97.73	115.19	8.69	111.72
113.70	7.20	71.30	114.20	7.70	84.50	114.70	8.20	98.00	115.20	8.70	112.00
113.71	7.21	71.56	114.21	7.71	84.77	114.71	8.21	98.28	115.21	8.71	112.28
113.72	7.22	71.82	114.22	7.72	85.04	114.72	8.22	98.56	115.22	8.72	112.56
113.73	7.23	72.08	114.23	7.73	85.31	114.73	8.23	98.84	115.23	8.73	112.84
113.74	7.24	72.34	114.24	7.74	85.58	114.74	8.24	99.12	115.24	8.74	113.12
113.75	7.25	72.60	114.25	7.75	85.85	114.75	8.25	99.40	115.25	8.75	113.40
113.76	7.26	72.86	114.26	7.76	86.12	114.76	8.26	99.68	115.26	8.76	113.68
113.77	7.27	73.12	114.27	7.77	86.39	114.77	8.27	99.96	115.27	8.77	113.96
113.78	7.28	73.38	114.28	7.78	86.66	114.78	8.28	100.24	115.28	8.78	114.24
113.79	7.29	73.64	114.29	7.79	86.93	114.79	8.29	100.52	115.29	8.79	114.52

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี S.4B แม่น้ำป่าสัก ต.ในเมือง อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	เนื้อที่รูปตัด ตร.ม.
115.30	8.80	114.80	115.80	9.30	129.10	116.30	9.80	143.60			
115.31	8.81	115.08	115.81	9.31	129.39	116.31	9.81	143.89			
115.32	8.82	115.36	115.82	9.32	129.68	116.32	9.82	144.18			
115.33	8.83	115.64	115.83	9.33	129.97	116.33	9.83	144.47			
115.34	8.84	115.92	115.84	9.34	130.26	116.34	9.84	144.76			
115.35	8.85	116.20	115.85	9.35	130.55	116.35	9.85	145.05			
115.36	8.86	116.48	115.86	9.36	130.84	116.36	9.86	145.34			
115.37	8.87	116.76	115.87	9.37	131.13	116.37	9.87	145.63			
115.38	8.88	117.04	115.88	9.38	131.42	116.38	9.88	145.92			
115.39	8.89	117.32	115.89	9.39	131.71	116.39	9.89	146.21			
115.40	8.90	117.60	115.90	9.40	132.00	116.40	9.90	146.50			
115.41	8.91	117.88	115.91	9.41	132.29	116.41	9.91	146.80			
115.42	8.92	118.16	115.92	9.42	132.58	116.42	9.92	147.10			
115.43	8.93	118.44	115.93	9.43	132.87	116.43	9.93	147.40			
115.44	8.94	118.72	115.94	9.44	133.16	116.44	9.94	147.70			
115.45	8.95	119.00	115.95	9.45	133.45	116.45	9.95	148.00			
115.46	8.96	119.28	115.96	9.46	133.74	116.46	9.96	148.30			
115.47	8.97	119.56	115.97	9.47	134.03	116.47	9.97	148.60			
115.48	8.98	119.84	115.98	9.48	134.32	116.48	9.98	148.90			
115.49	8.99	120.12	115.99	9.49	134.61	116.49	9.99	149.20			
115.50	9.00	120.40	116.00	9.50	134.90	116.50	10.00	149.50			
115.51	9.01	120.69	116.01	9.51	135.19						
115.52	9.02	120.98	116.02	9.52	135.48						
115.53	9.03	121.27	116.03	9.53	135.77						
115.54	9.04	121.56	116.04	9.54	136.06						
115.55	9.05	121.85	116.05	9.55	136.35						
115.56	9.06	122.14	116.06	9.56	136.64						
115.57	9.07	122.43	116.07	9.57	136.93						
115.58	9.08	122.72	116.08	9.58	137.22						
115.59	9.09	123.01	116.09	9.59	137.51						
115.60	9.10	123.30	116.10	9.60	137.80						
115.61	9.11	123.59	116.11	9.61	138.09						
115.62	9.12	123.88	116.12	9.62	138.38						
115.63	9.13	124.17	116.13	9.63	138.67						
115.64	9.14	124.46	116.14	9.64	138.96						
115.65	9.15	124.75	116.15	9.65	139.25						
115.66	9.16	125.04	116.16	9.66	139.54						
115.67	9.17	125.33	116.17	9.67	139.83						
115.68	9.18	125.62	116.18	9.68	140.12						
115.69	9.19	125.91	116.19	9.69	140.41						
115.70	9.20	126.20	116.20	9.70	140.70						
115.71	9.21	126.49	116.21	9.71	140.99						
115.72	9.22	126.78	116.22	9.72	141.28						
115.73	9.23	127.07	116.23	9.73	141.57						
115.74	9.24	127.36	116.24	9.74	141.86						
115.75	9.25	127.65	116.25	9.75	142.15						
115.76	9.26	127.94	116.26	9.76	142.44						
115.77	9.27	128.23	116.27	9.77	142.73						
115.78	9.28	128.52	116.28	9.78	143.02						
115.79	9.29	128.81	116.29	9.79	143.31						