

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี S.33 แม่น้ำป่าสัก ต.ตากกLOY อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

ปี 2564

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.
			191.60	1.51	2.70	192.10	2.01	7.00	192.60	2.51	12.50
			191.61	1.52	2.78	192.11	2.02	7.10	192.61	2.52	12.63
191.12	1.03	0.00	191.62	1.53	2.85	192.12	2.03	7.20	192.62	2.53	12.75
191.13	1.04	0.01	191.63	1.54	2.93	192.13	2.04	7.30	192.63	2.54	12.88
191.14	1.05	0.03	191.64	1.55	3.00	192.14	2.05	7.40	192.64	2.55	13.00
191.15	1.06	0.04	191.65	1.56	3.08	192.15	2.06	7.50	192.65	2.56	13.13
191.16	1.07	0.05	191.66	1.57	3.15	192.16	2.07	7.60	192.66	2.57	13.25
191.17	1.08	0.06	191.67	1.58	3.23	192.17	2.08	7.70	192.67	2.58	13.38
191.18	1.09	0.08	191.68	1.59	3.30	192.18	2.09	7.80	192.68	2.59	13.50
191.19	1.10	0.09	191.69	1.60	3.38	192.19	2.10	7.90	192.69	2.60	13.63
191.20	1.11	0.10	191.70	1.61	3.45	192.20	2.11	8.00	192.70	2.61	13.75
191.21	1.12	0.16	191.71	1.62	3.53	192.21	2.12	8.11	192.71	2.62	13.88
191.22	1.13	0.22	191.72	1.63	3.60	192.22	2.13	8.22	192.72	2.63	14.00
191.23	1.14	0.28	191.73	1.64	3.68	192.23	2.14	8.33	192.73	2.64	14.13
191.24	1.15	0.34	191.74	1.65	3.75	192.24	2.15	8.44	192.74	2.65	14.25
191.25	1.16	0.40	191.75	1.66	3.83	192.25	2.16	8.55	192.75	2.66	14.38
191.26	1.17	0.46	191.76	1.67	3.90	192.26	2.17	8.66	192.76	2.67	14.50
191.27	1.18	0.52	191.77	1.68	3.98	192.27	2.18	8.77	192.77	2.68	14.63
191.28	1.19	0.58	191.78	1.69	4.05	192.28	2.19	8.88	192.78	2.69	14.75
191.29	1.20	0.64	191.79	1.70	4.13	192.29	2.20	8.99	192.79	2.70	14.88
191.30	1.21	0.70	191.80	1.71	4.20	192.30	2.21	9.10	192.80	2.71	15.00
191.31	1.22	0.76	191.81	1.72	4.29	192.31	2.22	9.21	192.81	2.72	15.13
191.32	1.23	0.82	191.82	1.73	4.38	192.32	2.23	9.32	192.82	2.73	15.26
191.33	1.24	0.88	191.83	1.74	4.47	192.33	2.24	9.43	192.83	2.74	15.39
191.34	1.25	0.94	191.84	1.75	4.56	192.34	2.25	9.54	192.84	2.75	15.52
191.35	1.26	1.00	191.85	1.76	4.65	192.35	2.26	9.65	192.85	2.76	15.65
191.36	1.27	1.06	191.86	1.77	4.74	192.36	2.27	9.76	192.86	2.77	15.78
191.37	1.28	1.12	191.87	1.78	4.83	192.37	2.28	9.87	192.87	2.78	15.91
191.38	1.29	1.18	191.88	1.79	4.92	192.38	2.29	9.98	192.88	2.79	16.04
191.39	1.30	1.24	191.89	1.80	5.01	192.39	2.30	10.09	192.89	2.80	16.17
191.40	1.31	1.30	191.90	1.81	5.10	192.40	2.31	10.20	192.90	2.81	16.30
191.41	1.32	1.37	191.91	1.82	5.19	192.41	2.32	10.32	192.91	2.82	16.43
191.42	1.33	1.44	191.92	1.83	5.28	192.42	2.33	10.43	192.92	2.83	16.56
191.43	1.34	1.51	191.93	1.84	5.37	192.43	2.34	10.55	192.93	2.84	16.69
191.44	1.35	1.58	191.94	1.85	5.46	192.44	2.35	10.66	192.94	2.85	16.82
191.45	1.36	1.65	191.95	1.86	5.55	192.45	2.36	10.78	192.95	2.86	16.95
191.46	1.37	1.72	191.96	1.87	5.64	192.46	2.37	10.89	192.96	2.87	17.08
191.47	1.38	1.79	191.97	1.88	5.73	192.47	2.38	11.01	192.97	2.88	17.21
191.48	1.39	1.86	191.98	1.89	5.82	192.48	2.39	11.12	192.98	2.89	17.34
191.49	1.40	1.93	191.99	1.90	5.91	192.49	2.40	11.24	192.99	2.90	17.47
191.50	1.41	2.00	192.00	1.91	6.00	192.50	2.41	11.35	193.00	2.91	17.60
191.51	1.42	2.07	192.01	1.92	6.10	192.51	2.42	11.47	193.01	2.92	17.75
191.52	1.43	2.14	192.02	1.93	6.20	192.52	2.43	11.58	193.02	2.93	17.90
191.53	1.44	2.21	192.03	1.94	6.30	192.53	2.44	11.70	193.03	2.94	18.05
191.54	1.45	2.28	192.04	1.95	6.40	192.54	2.45	11.81	193.04	2.95	18.20
191.55	1.46	2.35	192.05	1.96	6.50	192.55	2.46	11.93	193.05	2.96	18.35
191.56	1.47	2.42	192.06	1.97	6.60	192.56	2.47	12.04	193.06	2.97	18.50
191.57	1.48	2.49	192.07	1.98	6.70	192.57	2.48	12.16	193.07	2.98	18.65
191.58	1.49	2.56	192.08	1.99	6.80	192.58	2.49	12.27	193.08	2.99	18.80
191.59	1.50	2.63	192.09	2.00	6.90	192.59	2.50	12.39	193.09	3.00	18.95

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี S.33 แม่น้ำป่าสัก ต.ตากกLOY อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

ปี 2564

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.
193.10	3.01	19.10	193.60	3.51	26.90	194.10	4.01	35.50	194.60	4.51	46.00
193.11	3.02	19.25	193.61	3.52	27.06	194.11	4.02	35.68	194.61	4.52	46.25
193.12	3.03	19.40	193.62	3.53	27.22	194.12	4.03	35.86	194.62	4.53	46.50
193.13	3.04	19.55	193.63	3.54	27.38	194.13	4.04	36.04	194.63	4.54	46.75
193.14	3.05	19.70	193.64	3.55	27.54	194.14	4.05	36.22	194.64	4.55	47.00
193.15	3.06	19.85	193.65	3.56	27.70	194.15	4.06	36.40	194.65	4.56	47.25
193.16	3.07	20.00	193.66	3.57	27.86	194.16	4.07	36.58	194.66	4.57	47.50
193.17	3.08	20.15	193.67	3.58	28.02	194.17	4.08	36.76	194.67	4.58	47.75
193.18	3.09	20.30	193.68	3.59	28.18	194.18	4.09	36.94	194.68	4.59	48.00
193.19	3.10	20.45	193.69	3.60	28.34	194.19	4.10	37.12	194.69	4.60	48.25
193.20	3.11	20.60	193.70	3.61	28.50	194.20	4.11	37.30	194.70	4.61	48.50
193.21	3.12	20.76	193.71	3.62	28.66	194.21	4.12	37.52	194.71	4.62	48.75
193.22	3.13	20.91	193.72	3.63	28.82	194.22	4.13	37.73	194.72	4.63	49.00
193.23	3.14	21.07	193.73	3.64	28.98	194.23	4.14	37.95	194.73	4.64	49.25
193.24	3.15	21.22	193.74	3.65	29.14	194.24	4.15	38.16	194.74	4.65	49.50
193.25	3.16	21.38	193.75	3.66	29.30	194.25	4.16	38.38	194.75	4.66	49.75
193.26	3.17	21.53	193.76	3.67	29.46	194.26	4.17	38.59	194.76	4.67	50.00
193.27	3.18	21.69	193.77	3.68	29.62	194.27	4.18	38.81	194.77	4.68	50.25
193.28	3.19	21.84	193.78	3.69	29.78	194.28	4.19	39.02	194.78	4.69	50.50
193.29	3.20	22.00	193.79	3.70	29.94	194.29	4.20	39.24	194.79	4.70	50.75
193.30	3.21	22.15	193.80	3.71	30.10	194.30	4.21	39.45	194.80	4.71	51.00
193.31	3.22	22.31	193.81	3.72	30.28	194.31	4.22	39.67	194.81	4.72	51.27
193.32	3.23	22.46	193.82	3.73	30.46	194.32	4.23	39.88	194.82	4.73	51.53
193.33	3.24	22.62	193.83	3.74	30.64	194.33	4.24	40.10	194.83	4.74	51.80
193.34	3.25	22.77	193.84	3.75	30.82	194.34	4.25	40.31	194.84	4.75	52.06
193.35	3.26	22.93	193.85	3.76	31.00	194.35	4.26	40.53	194.85	4.76	52.33
193.36	3.27	23.08	193.86	3.77	31.18	194.36	4.27	40.74	194.86	4.77	52.59
193.37	3.28	23.24	193.87	3.78	31.36	194.37	4.28	40.96	194.87	4.78	52.86
193.38	3.29	23.39	193.88	3.79	31.54	194.38	4.29	41.17	194.88	4.79	53.12
193.39	3.30	23.55	193.89	3.80	31.72	194.39	4.30	41.39	194.89	4.80	53.39
193.40	3.31	23.70	193.90	3.81	31.90	194.40	4.31	41.60	194.90	4.81	53.65
193.41	3.32	23.86	193.91	3.82	32.08	194.41	4.32	41.82	194.91	4.82	53.92
193.42	3.33	24.02	193.92	3.83	32.26	194.42	4.33	42.04	194.92	4.83	54.18
193.43	3.34	24.18	193.93	3.84	32.44	194.43	4.34	42.26	194.93	4.84	54.45
193.44	3.35	24.34	193.94	3.85	32.62	194.44	4.35	42.48	194.94	4.85	54.71
193.45	3.36	24.50	193.95	3.86	32.80	194.45	4.36	42.70	194.95	4.86	54.98
193.46	3.37	24.66	193.96	3.87	32.98	194.46	4.37	42.92	194.96	4.87	55.24
193.47	3.38	24.82	193.97	3.88	33.16	194.47	4.38	43.14	194.97	4.88	55.51
193.48	3.39	24.98	193.98	3.89	33.34	194.48	4.39	43.36	194.98	4.89	55.77
193.49	3.40	25.14	193.99	3.90	33.52	194.49	4.40	43.58	194.99	4.90	56.04
193.50	3.41	25.30	194.00	3.91	33.70	194.50	4.41	43.80	195.00	4.91	56.30
193.51	3.42	25.46	194.01	3.92	33.88	194.51	4.42	44.02	195.01	4.92	56.59
193.52	3.43	25.62	194.02	3.93	34.06	194.52	4.43	44.24	195.02	4.93	56.87
193.53	3.44	25.78	194.03	3.94	34.24	194.53	4.44	44.46	195.03	4.94	57.16
193.54	3.45	25.94	194.04	3.95	34.42	194.54	4.45	44.68	195.04	4.95	57.44
193.55	3.46	26.10	194.05	3.96	34.60	194.55	4.46	44.90	195.05	4.96	57.73
193.56	3.47	26.26	194.06	3.97	34.78	194.56	4.47	45.12	195.06	4.97	58.01
193.57	3.48	26.42	194.07	3.98	34.96	194.57	4.48	45.34	195.07	4.98	58.30
193.58	3.49	26.58	194.08	3.99	35.14	194.58	4.49	45.56	195.08	4.99	58.58
193.59	3.50	26.74	194.09	4.00	35.32	194.59	4.50	45.78	195.09	5.00	58.87

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด
สถานี S.33 แม่น้ำป่าสัก ต.ตากกLOY อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

ปี 2564

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.
195.10	5.01	59.15	195.60	5.51	74.70	196.10	6.01	93.05	196.60	6.51	113.90
195.11	5.02	59.44	195.61	5.52	75.05	196.11	6.02	93.44	196.61	6.52	114.37
195.12	5.03	59.72	195.62	5.53	75.39	196.12	6.03	93.82	196.62	6.53	114.84
195.13	5.04	60.01	195.63	5.54	75.74	196.13	6.04	94.21	196.63	6.54	115.31
195.14	5.05	60.29	195.64	5.55	76.08	196.14	6.05	94.59	196.64	6.55	115.78
195.15	5.06	60.58	195.65	5.56	76.43	196.15	6.06	94.98	196.65	6.56	116.25
195.16	5.07	60.86	195.66	5.57	76.77	196.16	6.07	95.36	196.66	6.57	116.72
195.17	5.08	61.15	195.67	5.58	77.12	196.17	6.08	95.75	196.67	6.58	117.19
195.18	5.09	61.43	195.68	5.59	77.46	196.18	6.09	96.13	196.68	6.59	117.66
195.19	5.10	61.72	195.69	5.60	77.81	196.19	6.10	96.52	196.69	6.60	118.13
195.20	5.11	62.00	195.70	5.61	78.15	196.20	6.11	96.90	196.70	6.61	118.60
195.21	5.12	62.31	195.71	5.62	78.50	196.21	6.12	97.32	196.71	6.62	119.07
195.22	5.13	62.62	195.72	5.63	78.84	196.22	6.13	97.73	196.72	6.63	119.54
195.23	5.14	62.93	195.73	5.64	79.19	196.23	6.14	98.15	196.73	6.64	120.01
195.24	5.15	63.24	195.74	5.65	79.53	196.24	6.15	98.56	196.74	6.65	120.48
195.25	5.16	63.55	195.75	5.66	79.88	196.25	6.16	98.98	196.75	6.66	120.95
195.26	5.17	63.86	195.76	5.67	80.22	196.26	6.17	99.39	196.76	6.67	121.42
195.27	5.18	64.17	195.77	5.68	80.57	196.27	6.18	99.81	196.77	6.68	121.89
195.28	5.19	64.48	195.78	5.69	80.91	196.28	6.19	100.22	196.78	6.69	122.36
195.29	5.20	64.79	195.79	5.70	81.26	196.29	6.20	100.64	196.79	6.70	122.83
195.30	5.21	65.10	195.80	5.71	81.60	196.30	6.21	101.05	196.80	6.71	123.30
195.31	5.22	65.41	195.81	5.72	81.98	196.31	6.22	101.47	196.81	6.72	123.82
195.32	5.23	65.72	195.82	5.73	82.36	196.32	6.23	101.88	196.82	6.73	124.33
195.33	5.24	66.03	195.83	5.74	82.74	196.33	6.24	102.30	196.83	6.74	124.85
195.34	5.25	66.34	195.84	5.75	83.12	196.34	6.25	102.71	196.84	6.75	125.36
195.35	5.26	66.65	195.85	5.76	83.50	196.35	6.26	103.13	196.85	6.76	125.88
195.36	5.27	66.96	195.86	5.77	83.88	196.36	6.27	103.54	196.86	6.77	126.39
195.37	5.28	67.27	195.87	5.78	84.26	196.37	6.28	103.96	196.87	6.78	126.91
195.38	5.29	67.58	195.88	5.79	84.64	196.38	6.29	104.37	196.88	6.79	127.42
195.39	5.30	67.89	195.89	5.80	85.02	196.39	6.30	104.79	196.89	6.80	127.94
195.40	5.31	68.20	195.90	5.81	85.40	196.40	6.31	105.20	196.90	6.81	128.45
195.41	5.32	68.53	195.91	5.82	85.78	196.41	6.32	105.64	196.91	6.82	128.97
195.42	5.33	68.85	195.92	5.83	86.16	196.42	6.33	106.07	196.92	6.83	129.48
195.43	5.34	69.18	195.93	5.84	86.54	196.43	6.34	106.51	196.93	6.84	130.00
195.44	5.35	69.50	195.94	5.85	86.92	196.44	6.35	106.94	196.94	6.85	130.51
195.45	5.36	69.83	195.95	5.86	87.30	196.45	6.36	107.38	196.95	6.86	131.03
195.46	5.37	70.15	195.96	5.87	87.68	196.46	6.37	107.81	196.96	6.87	131.54
195.47	5.38	70.48	195.97	5.88	88.06	196.47	6.38	108.25	196.97	6.88	132.06
195.48	5.39	70.80	195.98	5.89	88.44	196.48	6.39	108.68	196.98	6.89	132.57
195.49	5.40	71.13	195.99	5.90	88.82	196.49	6.40	109.12	196.99	6.90	133.09
195.50	5.41	71.45	196.00	5.91	89.20	196.50	6.41	109.55	197.00	6.91	133.60
195.51	5.42	71.78	196.01	5.92	89.59	196.51	6.42	109.99	197.01	6.92	134.15
195.52	5.43	72.10	196.02	5.93	89.97	196.52	6.43	110.42	197.02	6.93	134.69
195.53	5.44	72.43	196.03	5.94	90.36	196.53	6.44	110.86	197.03	6.94	135.24
195.54	5.45	72.75	196.04	5.95	90.74	196.54	6.45	111.29	197.04	6.95	135.78
195.55	5.46	73.08	196.05	5.96	91.13	196.55	6.46	111.73	197.05	6.96	136.33
195.56	5.47	73.40	196.06	5.97	91.51	196.56	6.47	112.16	197.06	6.97	136.87
195.57	5.48	73.73	196.07	5.98	91.90	196.57	6.48	112.60	197.07	6.98	137.42
195.58	5.49	74.05	196.08	5.99	92.28	196.58	6.49	113.03	197.08	6.99	137.96
195.59	5.50	74.38	196.09	6.00	92.67	196.59	6.50	113.47	197.09	7.00	138.51

