

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี N.62 อ.นครไทย จ.พิษณุโลก

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.
190.80	0.49	0.00	191.30	0.99	3.90	191.80	1.49	10.70	192.30	1.99	20.00
190.81	0.50	0.04	191.31	1.00	4.02	191.81	1.50	10.87			
190.82	0.51	0.08	191.32	1.01	4.14	191.82	1.51	11.04			
190.83	0.52	0.12	191.33	1.02	4.26	191.83	1.52	11.21			
190.84	0.53	0.16	191.34	1.03	4.38	191.84	1.53	11.38			
190.85	0.54	0.20	191.35	1.04	4.50	191.85	1.54	11.55			
190.86	0.55	0.24	191.36	1.05	4.62	191.86	1.55	11.72			
190.87	0.56	0.28	191.37	1.06	4.74	191.87	1.56	11.89			
190.88	0.57	0.32	191.38	1.07	4.86	191.88	1.57	12.06			
190.89	0.58	0.36	191.39	1.08	4.98	191.89	1.58	12.23			
190.90	0.59	0.40	191.40	1.09	5.10	191.90	1.59	12.40			
190.91	0.60	0.47	191.41	1.10	5.22	191.91	1.60	12.58			
190.92	0.61	0.54	191.42	1.11	5.34	191.92	1.61	12.76			
190.93	0.62	0.61	191.43	1.12	5.46	191.93	1.62	12.94			
190.94	0.63	0.68	191.44	1.13	5.58	191.94	1.63	13.12			
190.95	0.64	0.75	191.45	1.14	5.70	191.95	1.64	13.30			
190.96	0.65	0.82	191.46	1.15	5.82	191.96	1.65	13.48			
190.97	0.66	0.89	191.47	1.16	5.94	191.97	1.66	13.66			
190.98	0.67	0.96	191.48	1.17	6.06	191.98	1.67	13.84			
190.99	0.68	1.03	191.49	1.18	6.18	191.99	1.68	14.02			
191.00	0.69	1.10	191.50	1.19	6.30	192.00	1.69	14.20			
191.01	0.70	1.18	191.51	1.20	6.44	192.01	1.70	14.38			
191.02	0.71	1.26	191.52	1.21	6.58	192.02	1.71	14.56			
191.03	0.72	1.34	191.53	1.22	6.72	192.03	1.72	14.74			
191.04	0.73	1.42	191.54	1.23	6.86	192.04	1.73	14.92			
191.05	0.74	1.50	191.55	1.24	7.00	192.05	1.74	15.10			
191.06	0.75	1.58	191.56	1.25	7.14	192.06	1.75	15.28			
191.07	0.76	1.66	191.57	1.26	7.28	192.07	1.76	15.46			
191.08	0.77	1.74	191.58	1.27	7.42	192.08	1.77	15.64			
191.09	0.78	1.82	191.59	1.28	7.56	192.09	1.78	15.82			
191.10	0.79	1.90	191.60	1.29	7.70	192.10	1.79	16.00			
191.11	0.80	2.00	191.61	1.30	7.85	192.11	1.80	16.19			
191.12	0.81	2.10	191.62	1.31	8.00	192.12	1.81	16.38			
191.13	0.82	2.20	191.63	1.32	8.15	192.13	1.82	16.57			
191.14	0.83	2.30	191.64	1.33	8.30	192.14	1.83	16.76			
191.15	0.84	2.40	191.65	1.34	8.45	192.15	1.84	16.95			
191.16	0.85	2.50	191.66	1.35	8.60	192.16	1.85	17.14			
191.17	0.86	2.60	191.67	1.36	8.75	192.17	1.86	17.33			
191.18	0.87	2.70	191.68	1.37	8.90	192.18	1.87	17.52			
191.19	0.88	2.80	191.69	1.38	9.05	192.19	1.88	17.71			
191.20	0.89	2.90	191.70	1.39	9.20	192.20	1.89	17.90			
191.21	0.90	3.00	191.71	1.40	9.35	192.21	1.90	18.11			
191.22	0.91	3.10	191.72	1.41	9.50	192.22	1.91	18.32			
191.23	0.92	3.20	191.73	1.42	9.65	192.23	1.92	18.53			
191.24	0.93	3.30	191.74	1.43	9.80	192.24	1.93	18.74			
191.25	0.94	3.40	191.75	1.44	9.95	192.25	1.94	18.95			
191.26	0.95	3.50	191.76	1.45	10.10	192.26	1.95	19.16			
191.27	0.96	3.60	191.77	1.46	10.25	192.27	1.96	19.37			
191.28	0.97	3.70	191.78	1.47	10.40	192.28	1.97	19.58			
191.29	0.98	3.80	191.79	1.48	10.55	192.29	1.98	19.79			

