

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - เนื้อที่รูปตัด

สถานี Y.29 อ.ศรีษะนาถย์ จ.สุโขทัย

ปี 2566

ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ	ระดับน้ำ ม.(รทก.)	ระดับน้ำ ม.(รสม.)	ปริมาณน้ำ ลบ.ม./วิ
			93.40	-0.04	0.60	93.90	0.46	3.30	94.40	0.96	8.80
			93.41	-0.03	0.63	93.91	0.47	3.39	94.41	0.97	8.94
92.92	-0.52	0.00	93.42	-0.02	0.66	93.92	0.48	3.48	94.42	0.98	9.08
92.93	-0.51	0.00	93.43	-0.01	0.69	93.93	0.49	3.57	94.43	0.99	9.22
92.94	-0.50	0.01	93.44	0.00	0.72	93.94	0.50	3.66	94.44	1.00	9.36
92.95	-0.49	0.01	93.45	0.01	0.75	93.95	0.51	3.75	94.45	1.01	9.50
92.96	-0.48	0.01	93.46	0.02	0.78	93.96	0.52	3.84	94.46	1.02	9.64
92.97	-0.47	0.01	93.47	0.03	0.81	93.97	0.53	3.93	94.47	1.03	9.78
92.98	-0.46	0.02	93.48	0.04	0.84	93.98	0.54	4.02	94.48	1.04	9.92
92.99	-0.45	0.02	93.49	0.05	0.87	93.99	0.55	4.11	94.49	1.05	10.06
93.00	-0.44	0.02	93.50	0.06	0.90	94.00	0.56	4.20	94.50	1.06	10.20
93.01	-0.43	0.02	93.51	0.07	0.94	94.01	0.57	4.30	94.51	1.07	10.36
93.02	-0.42	0.03	93.52	0.08	0.98	94.02	0.58	4.40	94.52	1.08	10.52
93.03	-0.41	0.03	93.53	0.09	1.02	94.03	0.59	4.50	94.53	1.09	10.68
93.04	-0.40	0.03	93.54	0.10	1.06	94.04	0.60	4.60	94.54	1.10	10.84
93.05	-0.39	0.03	93.55	0.11	1.10	94.05	0.61	4.70	94.55	1.11	11.00
93.06	-0.38	0.03	93.56	0.12	1.14	94.06	0.62	4.80	94.56	1.12	11.16
93.07	-0.37	0.04	93.57	0.13	1.18	94.07	0.63	4.90	94.57	1.13	11.32
93.08	-0.36	0.04	93.58	0.14	1.22	94.08	0.64	5.00	94.58	1.14	11.48
93.09	-0.35	0.04	93.59	0.15	1.26	94.09	0.65	5.10	94.59	1.15	11.64
93.10	-0.34	0.04	93.60	0.16	1.30	94.10	0.66	5.20	94.60	1.16	11.80
93.11	-0.33	0.05	93.61	0.17	1.36	94.11	0.67	5.30	94.61	1.17	11.96
93.12	-0.32	0.06	93.62	0.18	1.42	94.12	0.68	5.40	94.62	1.18	12.12
93.13	-0.31	0.07	93.63	0.19	1.48	94.13	0.69	5.50	94.63	1.19	12.28
93.14	-0.30	0.07	93.64	0.20	1.54	94.14	0.70	5.60	94.64	1.20	12.44
93.15	-0.29	0.08	93.65	0.21	1.60	94.15	0.71	5.70	94.65	1.21	12.60
93.16	-0.28	0.09	93.66	0.22	1.66	94.16	0.72	5.80	94.66	1.22	12.76
93.17	-0.27	0.10	93.67	0.23	1.72	94.17	0.73	5.90	94.67	1.23	12.92
93.18	-0.26	0.11	93.68	0.24	1.78	94.18	0.74	6.00	94.68	1.24	13.08
93.19	-0.25	0.11	93.69	0.25	1.84	94.19	0.75	6.10	94.69	1.25	13.24
93.20	-0.24	0.12	93.70	0.26	1.90	94.20	0.76	6.20	94.70	1.26	13.40
93.21	-0.23	0.14	93.71	0.27	1.96	94.21	0.77	6.32	94.71	1.27	13.60
93.22	-0.22	0.16	93.72	0.28	2.02	94.22	0.78	6.44	94.72	1.28	13.80
93.23	-0.21	0.18	93.73	0.29	2.08	94.23	0.79	6.56	94.73	1.29	14.00
93.24	-0.20	0.19	93.74	0.30	2.14	94.24	0.80	6.68	94.74	1.30	14.20
93.25	-0.19	0.21	93.75	0.31	2.20	94.25	0.81	6.80	94.75	1.31	14.40
93.26	-0.18	0.23	93.76	0.32	2.26	94.26	0.82	6.92	94.76	1.32	14.60
93.27	-0.17	0.25	93.77	0.33	2.32	94.27	0.83	7.04	94.77	1.33	14.80
93.28	-0.16	0.27	93.78	0.34	2.38	94.28	0.84	7.16	94.78	1.34	15.00
93.29	-0.15	0.28	93.79	0.35	2.44	94.29	0.85	7.28	94.79	1.35	15.20
93.30	-0.14	0.30	93.80	0.36	2.50	94.30	0.86	7.40	94.80	1.36	15.40
93.31	-0.13	0.33	93.81	0.37	2.58	94.31	0.87	7.54	94.81	1.37	15.62
93.32	-0.12	0.36	93.82	0.38	2.66	94.32	0.88	7.68	94.82	1.38	15.84
93.33	-0.11	0.39	93.83	0.39	2.74	94.33	0.89	7.82	94.83	1.39	16.06
93.34	-0.10	0.42	93.84	0.40	2.82	94.34	0.90	7.96	94.84	1.40	16.28
93.35	-0.09	0.45	93.85	0.41	2.90	94.35	0.91	8.10	94.85	1.41	16.50
93.36	-0.08	0.48	93.86	0.42	2.98	94.36	0.92	8.24	94.86	1.42	16.72
93.37	-0.07	0.51	93.87	0.43	3.06	94.37	0.93	8.38	94.87	1.43	16.94
93.38	-0.06	0.54	93.88	0.44	3.14	94.38	0.94	8.52	94.88	1.44	17.16
93.39	-0.05	0.57	93.89	0.45	3.22	94.39	0.95	8.66	94.89	1.45	17.38

