

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก

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
185.60	2.77	0.00	186.10	3.27	7.70	186.60	3.77	16.50	187.10	4.27	28.40
185.61	2.78	0.15	186.11	3.28	7.87	186.61	3.78	16.71	187.11	4.28	28.67
185.62	2.79	0.30	186.12	3.29	8.04	186.62	3.79	16.92	187.12	4.29	28.94
185.63	2.80	0.45	186.13	3.30	8.21	186.63	3.80	17.13	187.13	4.30	29.21
185.64	2.81	0.60	186.14	3.31	8.38	186.64	3.81	17.34	187.14	4.31	29.48
185.65	2.82	0.75	186.15	3.32	8.55	186.65	3.82	17.55	187.15	4.32	29.75
185.66	2.83	0.90	186.16	3.33	8.72	186.66	3.83	17.76	187.16	4.33	30.02
185.67	2.84	1.05	186.17	3.34	8.89	186.67	3.84	17.97	187.17	4.34	30.29
185.68	2.85	1.20	186.18	3.35	9.06	186.68	3.85	18.18	187.18	4.35	30.56
185.69	2.86	1.35	186.19	3.36	9.23	186.69	3.86	18.39	187.19	4.36	30.83
185.70	2.87	1.50	186.20	3.37	9.40	186.70	3.87	18.60	187.20	4.37	31.10
185.71	2.88	1.65	186.21	3.38	9.57	186.71	3.88	18.83	187.21	4.38	31.37
185.72	2.89	1.80	186.22	3.39	9.74	186.72	3.89	19.06	187.22	4.39	31.64
185.73	2.90	1.95	186.23	3.40	9.91	186.73	3.90	19.29	187.23	4.40	31.91
185.74	2.91	2.10	186.24	3.41	10.08	186.74	3.91	19.52	187.24	4.41	32.18
185.75	2.92	2.25	186.25	3.42	10.25	186.75	3.92	19.75	187.25	4.42	32.45
185.76	2.93	2.40	186.26	3.43	10.42	186.76	3.93	19.98	187.26	4.43	32.72
185.77	2.94	2.55	186.27	3.44	10.59	186.77	3.94	20.21	187.27	4.44	32.99
185.78	2.95	2.70	186.28	3.45	10.76	186.78	3.95	20.44	187.28	4.45	33.26
185.79	2.96	2.85	186.29	3.46	10.93	186.79	3.96	20.67	187.29	4.46	33.53
185.80	2.97	3.00	186.30	3.47	11.10	186.80	3.97	20.90	187.30	4.47	33.80
185.81	2.98	3.15	186.31	3.48	11.27	186.81	3.98	21.13	187.31	4.48	34.07
185.82	2.99	3.30	186.32	3.49	11.44	186.82	3.99	21.36	187.32	4.49	34.34
185.83	3.00	3.45	186.33	3.50	11.61	186.83	4.00	21.59	187.33	4.50	34.61
185.84	3.01	3.60	186.34	3.51	11.78	186.84	4.01	21.82	187.34	4.51	34.88
185.85	3.02	3.75	186.35	3.52	11.95	186.85	4.02	22.05	187.35	4.52	35.15
185.86	3.03	3.90	186.36	3.53	12.12	186.86	4.03	22.28	187.36	4.53	35.42
185.87	3.04	4.05	186.37	3.54	12.29	186.87	4.04	22.51	187.37	4.54	35.69
185.88	3.05	4.20	186.38	3.55	12.46	186.88	4.05	22.74	187.38	4.55	35.96
185.89	3.06	4.35	186.39	3.56	12.63	186.89	4.06	22.97	187.39	4.56	36.23
185.90	3.07	4.50	186.40	3.57	12.80	186.90	4.07	23.20	187.40	4.57	36.50
185.91	3.08	4.65	186.41	3.58	12.97	186.91	4.08	23.45	187.41	4.58	36.77
185.92	3.09	4.80	186.42	3.59	13.14	186.92	4.09	23.70	187.42	4.59	37.04
185.93	3.10	4.95	186.43	3.60	13.31	186.93	4.10	23.95	187.43	4.60	37.31
185.94	3.11	5.10	186.44	3.61	13.48	186.94	4.11	24.20	187.44	4.61	37.58
185.95	3.12	5.25	186.45	3.62	13.65	186.95	4.12	24.45	187.45	4.62	37.85
185.96	3.13	5.40	186.46	3.63	13.82	186.96	4.13	24.70	187.46	4.63	38.12
185.97	3.14	5.55	186.47	3.64	13.99	186.97	4.14	24.95	187.47	4.64	38.39
185.98	3.15	5.70	186.48	3.65	14.16	186.98	4.15	25.20	187.48	4.65	38.66
185.99	3.16	5.85	186.49	3.66	14.33	186.99	4.16	25.45	187.49	4.66	38.93
186.00	3.17	6.00	186.50	3.67	14.50	187.00	4.17	25.70	187.50	4.67	39.20
186.01	3.18	6.17	186.51	3.68	14.70	187.01	4.18	25.97	187.51	4.68	39.47
186.02	3.19	6.34	186.52	3.69	14.90	187.02	4.19	26.24	187.52	4.69	39.74
186.03	3.20	6.51	186.53	3.70	15.10	187.03	4.20	26.51	187.53	4.70	40.01
186.04	3.21	6.68	186.54	3.71	15.30	187.04	4.21	26.78	187.54	4.71	40.28
186.05	3.22	6.85	186.55	3.72	15.50	187.05	4.22	27.05	187.55	4.72	40.55
186.06	3.23	7.02	186.56	3.73	15.70	187.06	4.23	27.32	187.56	4.73	40.82
186.07	3.24	7.19	186.57	3.74	15.90	187.07	4.24	27.59	187.57	4.74	41.09
186.08	3.25	7.36	186.58	3.75	16.10	187.08	4.25	27.86	187.58	4.75	41.36
186.09	3.26	7.53	186.59	3.76	16.30	187.09	4.26	28.13	187.59	4.76	41.63

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี N.55 ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก

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
187.60	4.77	41.90	188.10	5.27	55.40	188.60	5.77	68.90	189.10	6.27	82.40
187.61	4.78	42.17	188.11	5.28	55.67	188.61	5.78	69.17	189.11	6.28	82.67
187.62	4.79	42.44	188.12	5.29	55.94	188.62	5.79	69.44	189.12	6.29	82.94
187.63	4.80	42.71	188.13	5.30	56.21	188.63	5.80	69.71	189.13	6.30	83.21
187.64	4.81	42.98	188.14	5.31	56.48	188.64	5.81	69.98	189.14	6.31	83.48
187.65	4.82	43.25	188.15	5.32	56.75	188.65	5.82	70.25	189.15	6.32	83.75
187.66	4.83	43.52	188.16	5.33	57.02	188.66	5.83	70.52	189.16	6.33	84.02
187.67	4.84	43.79	188.17	5.34	57.29	188.67	5.84	70.79	189.17	6.34	84.29
187.68	4.85	44.06	188.18	5.35	57.56	188.68	5.85	71.06	189.18	6.35	84.56
187.69	4.86	44.33	188.19	5.36	57.83	188.69	5.86	71.33	189.19	6.36	84.83
187.70	4.87	44.60	188.20	5.37	58.10	188.70	5.87	71.60	189.20	6.37	85.10
187.71	4.88	44.87	188.21	5.38	58.37	188.71	5.88	71.87	189.21	6.38	85.37
187.72	4.89	45.14	188.22	5.39	58.64	188.72	5.89	72.14	189.22	6.39	85.64
187.73	4.90	45.41	188.23	5.40	58.91	188.73	5.90	72.41	189.23	6.40	85.91
187.74	4.91	45.68	188.24	5.41	59.18	188.74	5.91	72.68	189.24	6.41	86.18
187.75	4.92	45.95	188.25	5.42	59.45	188.75	5.92	72.95	189.25	6.42	86.45
187.76	4.93	46.22	188.26	5.43	59.72	188.76	5.93	73.22	189.26	6.43	86.72
187.77	4.94	46.49	188.27	5.44	59.99	188.77	5.94	73.49	189.27	6.44	86.99
187.78	4.95	46.76	188.28	5.45	60.26	188.78	5.95	73.76	189.28	6.45	87.26
187.79	4.96	47.03	188.29	5.46	60.53	188.79	5.96	74.03	189.29	6.46	87.53
187.80	4.97	47.30	188.30	5.47	60.80	188.80	5.97	74.30	189.30	6.47	87.80
187.81	4.98	47.57	188.31	5.48	61.07	188.81	5.98	74.57	189.31	6.48	88.07
187.82	4.99	47.84	188.32	5.49	61.34	188.82	5.99	74.84	189.32	6.49	88.34
187.83	5.00	48.11	188.33	5.50	61.61	188.83	6.00	75.11	189.33	6.50	88.61
187.84	5.01	48.38	188.34	5.51	61.88	188.84	6.01	75.38	189.34	6.51	88.88
187.85	5.02	48.65	188.35	5.52	62.15	188.85	6.02	75.65	189.35	6.52	89.15
187.86	5.03	48.92	188.36	5.53	62.42	188.86	6.03	75.92	189.36	6.53	89.42
187.87	5.04	49.19	188.37	5.54	62.69	188.87	6.04	76.19	189.37	6.54	89.69
187.88	5.05	49.46	188.38	5.55	62.96	188.88	6.05	76.46	189.38	6.55	89.96
187.89	5.06	49.73	188.39	5.56	63.23	188.89	6.06	76.73	189.39	6.56	90.23
187.90	5.07	50.00	188.40	5.57	63.50	188.90	6.07	77.00	189.40	6.57	90.50
187.91	5.08	50.27	188.41	5.58	63.77	188.91	6.08	77.27	189.41	6.58	90.77
187.92	5.09	50.54	188.42	5.59	64.04	188.92	6.09	77.54	189.42	6.59	91.04
187.93	5.10	50.81	188.43	5.60	64.31	188.93	6.10	77.81	189.43	6.60	91.31
187.94	5.11	51.08	188.44	5.61	64.58	188.94	6.11	78.08	189.44	6.61	91.58
187.95	5.12	51.35	188.45	5.62	64.85	188.95	6.12	78.35	189.45	6.62	91.85
187.96	5.13	51.62	188.46	5.63	65.12	188.96	6.13	78.62	189.46	6.63	92.12
187.97	5.14	51.89	188.47	5.64	65.39	188.97	6.14	78.89	189.47	6.64	92.39
187.98	5.15	52.16	188.48	5.65	65.66	188.98	6.15	79.16	189.48	6.65	92.66
187.99	5.16	52.43	188.49	5.66	65.93	188.99	6.16	79.43	189.49	6.66	92.93
188.00	5.17	52.70	188.50	5.67	66.20	189.00	6.17	79.70	189.50	6.67	93.20
188.01	5.18	52.97	188.51	5.68	66.47	189.01	6.18	79.97	189.51	6.68	93.47
188.02	5.19	53.24	188.52	5.69	66.74	189.02	6.19	80.24	189.52	6.69	93.74
188.03	5.20	53.51	188.53	5.70	67.01	189.03	6.20	80.51	189.53	6.70	94.01
188.04	5.21	53.78	188.54	5.71	67.28	189.04	6.21	80.78	189.54	6.71	94.28
188.05	5.22	54.05	188.55	5.72	67.55	189.05	6.22	81.05	189.55	6.72	94.55
188.06	5.23	54.32	188.56	5.73	67.82	189.06	6.23	81.32	189.56	6.73	94.82
188.07	5.24	54.59	188.57	5.74	68.09	189.07	6.24	81.59	189.57	6.74	95.09
188.08	5.25	54.86	188.58	5.75	68.36	189.08	6.25	81.86	189.58	6.75	95.36
188.09	5.26	55.13	188.59	5.76	68.63	189.09	6.26	82.13	189.59	6.76	95.63

