

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

ปี 2565

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
71.90	0.17		72.40	0.67	185.50	72.90	1.17	380.50	73.40	1.67	517.10
71.91	0.18		72.41	0.68	188.50	72.91	1.18	382.80	73.41	1.68	520.30
71.92	0.19		72.42	0.69	191.50	72.92	1.19	385.20	73.42	1.69	523.50
71.93	0.20		72.43	0.70	194.60	72.93	1.20	387.60	73.43	1.70	526.70
71.94	0.21		72.44	0.71	197.70	72.94	1.21	390.00	73.44	1.71	529.90
71.95	0.22		72.45	0.72	200.90	72.95	1.22	392.40	73.45	1.72	533.20
71.96	0.23	57.27	72.46	0.73	204.10	72.96	1.23	394.80	73.46	1.73	536.40
71.97	0.24	60.19	72.47	0.74	207.40	72.97	1.24	397.20	73.47	1.74	539.70
71.98	0.25	63.25	72.48	0.75	210.70	72.98	1.25	399.70	73.48	1.75	543.00
71.99	0.26	66.47	72.49	0.76	214.10	72.99	1.26	402.10	73.49	1.76	546.30
72.00	0.27	69.85	72.50	0.77	217.60	73.00	1.27	404.60	73.50	1.77	549.70
72.01	0.28	73.41	72.51	0.78	221.10	73.01	1.28	407.10	73.51	1.78	553.10
72.02	0.29	77.14	72.52	0.79	224.60	73.02	1.29	409.60	73.52	1.79	556.40
72.03	0.30	81.07	72.53	0.80	228.20	73.03	1.30	412.20	73.53	1.80	559.90
72.04	0.31	85.19	72.54	0.81	231.90	73.04	1.31	414.70	73.54	1.81	563.30
72.05	0.32	89.52	72.55	0.82	235.60	73.05	1.32	417.30	73.55	1.82	566.70
72.06	0.33	94.07	72.56	0.83	239.40	73.06	1.33	419.80	73.56	1.83	570.20
72.07	0.34	98.86	72.57	0.84	243.30	73.07	1.34	422.40	73.57	1.84	573.70
72.08	0.35	103.90	72.58	0.85	247.20	73.08	1.35	425.00	73.58	1.85	577.20
72.09	0.36	109.20	72.59	0.86	251.20	73.09	1.36	427.60	73.59	1.86	580.70
72.10	0.37	114.70	72.60	0.87	255.20	73.10	1.37	430.30	73.60	1.87	584.30
72.11	0.38	116.60	72.61	0.88	259.30	73.11	1.38	432.90	73.61	1.88	587.90
72.12	0.39	118.50	72.62	0.89	263.50	73.12	1.39	435.60	73.62	1.89	591.50
72.13	0.40	120.40	72.63	0.90	267.70	73.13	1.40	438.30	73.63	1.90	595.10
72.14	0.41	122.30	72.64	0.91	272.00	73.14	1.41	441.00	73.64	1.91	598.70
72.15	0.42	124.30	72.65	0.92	276.40	73.15	1.42	443.70	73.65	1.92	602.40
72.16	0.43	126.30	72.66	0.93	280.80	73.16	1.43	446.40	73.66	1.93	606.00
72.17	0.44	128.30	72.67	0.94	285.30	73.17	1.44	449.20	73.67	1.94	609.80
72.18	0.45	130.40	72.68	0.95	289.90	73.18	1.45	451.90	73.68	1.95	613.50
72.19	0.46	132.50	72.69	0.96	294.50	73.19	1.46	454.70	73.69	1.96	617.20
72.20	0.47	134.70	72.70	0.97	299.30	73.20	1.47	457.50	73.70	1.97	621.00
72.21	0.48	136.80	72.71	0.98	304.10	73.21	1.48	460.30	73.71	1.98	624.80
72.22	0.49	139.00	72.72	0.99	308.90	73.22	1.49	463.10	73.72	1.99	628.60
72.23	0.50	141.30	72.73	1.00	313.90	73.23	1.50	466.00	73.73	2.00	632.40
72.24	0.51	143.60	72.74	1.01	318.90	73.24	1.51	468.90	73.74	2.01	636.30
72.25	0.52	145.90	72.75	1.02	324.00	73.25	1.52	471.70	73.75	2.02	640.20
72.26	0.53	148.20	72.76	1.03	329.20	73.26	1.53	474.60	73.76	2.03	644.10
72.27	0.54	150.60	72.77	1.04	334.50	73.27	1.54	477.60	73.77	2.04	648.00
72.28	0.55	153.10	72.78	1.05	339.90	73.28	1.55	480.50	73.78	2.05	652.00
72.29	0.56	155.50	72.79	1.06	345.30	73.29	1.56	483.40	73.79	2.06	656.00
72.30	0.57	158.10	72.80	1.07	350.80	73.30	1.57	486.40	73.80	2.07	660.00
72.31	0.58	160.60	72.81	1.08	356.50	73.31	1.58	489.40	73.81	2.08	664.00
72.32	0.59	163.20	72.82	1.09	362.20	73.32	1.59	492.40	73.82	2.09	668.00
72.33	0.60	165.80	72.83	1.10	364.40	73.33	1.60	495.40	73.83	2.10	672.10
72.34	0.61	168.50	72.84	1.11	366.70	73.34	1.61	498.50	73.84	2.11	676.20
72.35	0.62	171.20	72.85	1.12	368.90	73.35	1.62	501.50	73.85	2.12	680.30
72.36	0.63	174.00	72.86	1.13	371.20	73.36	1.63	504.60	73.86	2.13	684.50
72.37	0.64	176.80	72.87	1.14	373.50	73.37	1.64	507.70	73.87	2.14	688.70
72.38	0.65	179.60	72.88	1.15	375.80	73.38	1.65	510.80	73.88	2.15	692.90
72.39	0.66	182.50	72.89	1.16	378.10	73.39	1.66	514.00	73.89	2.16	697.10

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร

ปี 2565

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
73.90	2.17	701.30	74.40	2.67	949.20	74.90	3.17	1210.00	75.40	3.67	1533.00
73.91	2.18	705.60	74.41	2.68	955.00	74.91	3.18	1216.00	75.41	3.68	1540.00
73.92	2.19	709.90	74.42	2.69	960.80	74.92	3.19	1222.00	75.42	3.69	1548.00
73.93	2.20	714.20	74.43	2.70	966.60	74.93	3.20	1228.00	75.43	3.70	1555.00
73.94	2.21	718.60	74.44	2.71	972.40	74.94	3.21	1234.00	75.44	3.71	1562.00
73.95	2.22	722.90	74.45	2.72	977.10	74.95	3.22	1239.00	75.45	3.72	1570.00
73.96	2.23	727.30	74.46	2.73	981.70	74.96	3.23	1245.00	75.46	3.73	1577.00
73.97	2.24	731.80	74.47	2.74	986.40	74.97	3.24	1251.00	75.47	3.74	1585.00
73.98	2.25	736.20	74.48	2.75	991.20	74.98	3.25	1257.00	75.48	3.75	1592.00
73.99	2.26	740.70	74.49	2.76	995.90	74.99	3.26	1263.00	75.49	3.76	1600.00
74.00	2.27	745.20	74.50	2.77	1001.00	75.00	3.27	1269.00	75.50	3.77	1607.00
74.01	2.28	749.70	74.51	2.78	1005.00	75.01	3.28	1275.00	75.51	3.78	1615.00
74.02	2.29	754.30	74.52	2.79	1010.00	75.02	3.29	1281.00	75.52	3.79	1622.00
74.03	2.30	758.90	74.53	2.80	1015.00	75.03	3.30	1287.00	75.53	3.80	1630.00
74.04	2.31	763.50	74.54	2.81	1020.00	75.04	3.31	1293.00	75.54	3.81	1638.00
74.05	2.32	768.20	74.55	2.82	1025.00	75.05	3.32	1300.00	75.55	3.82	1645.00
74.06	2.33	772.80	74.56	2.83	1030.00	75.06	3.33	1306.00	75.56	3.83	1653.00
74.07	2.34	777.50	74.57	2.84	1035.00	75.07	3.34	1312.00	75.57	3.84	1661.00
74.08	2.35	782.20	74.58	2.85	1040.00	75.08	3.35	1318.00	75.58	3.85	1669.00
74.09	2.36	787.00	74.59	2.86	1045.00	75.09	3.36	1324.00	75.59	3.86	1677.00
74.10	2.37	791.80	74.60	2.87	1050.00	75.10	3.37	1331.00	75.60	3.87	1685.00
74.11	2.38	796.60	74.61	2.88	1055.00	75.11	3.38	1337.00	75.61	3.88	1692.00
74.12	2.39	801.40	74.62	2.89	1060.00	75.12	3.39	1343.00	75.62	3.89	1700.00
74.13	2.40	806.30	74.63	2.90	1065.00	75.13	3.40	1350.00	75.63	3.90	1708.00
74.14	2.41	811.20	74.64	2.91	1070.00	75.14	3.41	1356.00	75.64	3.91	1716.00
74.15	2.42	816.10	74.65	2.92	1075.00	75.15	3.42	1363.00	75.65	3.92	1725.00
74.16	2.43	821.10	74.66	2.93	1080.00	75.16	3.43	1369.00	75.66	3.93	1733.00
74.17	2.44	826.10	74.67	2.94	1085.00	75.17	3.44	1375.00	75.67	3.94	1741.00
74.18	2.45	831.10	74.68	2.95	1090.00	75.18	3.45	1382.00	75.68	3.95	1749.00
74.19	2.46	836.10	74.69	2.96	1095.00	75.19	3.46	1389.00	75.69	3.96	1757.00
74.20	2.47	841.20	74.70	2.97	1101.00	75.20	3.47	1395.00	75.70	3.97	1766.00
74.21	2.48	846.30	74.71	2.98	1106.00	75.21	3.48	1402.00	75.71	3.98	1774.00
74.22	2.49	851.40	74.72	2.99	1111.00	75.22	3.49	1408.00	75.72	3.99	1782.00
74.23	2.50	856.60	74.73	3.00	1116.00	75.23	3.50	1415.00	75.73	4.00	1791.00
74.24	2.51	861.80	74.74	3.01	1122.00	75.24	3.51	1422.00	75.74	4.01	1799.00
74.25	2.52	867.00	74.75	3.02	1127.00	75.25	3.52	1428.00	75.75	4.02	0.00
74.26	2.53	872.30	74.76	3.03	1133.00	75.26	3.53	1435.00	75.76	4.03	0.00
74.27	2.54	877.60	74.77	3.04	1138.00	75.27	3.54	1442.00	75.77	4.04	0.00
74.28	2.55	882.90	74.78	3.05	1143.00	75.28	3.55	1449.00	75.78	4.05	0.00
74.29	2.56	888.20	74.79	3.06	1149.00	75.29	3.56	1456.00	75.79	4.06	0.00
74.30	2.57	893.60	74.80	3.07	1154.00	75.30	3.57	1463.00	75.80	4.07	#N/A
74.31	2.58	899.00	74.81	3.08	1160.00	75.31	3.58	1469.00	75.81	4.08	#N/A
74.32	2.59	904.50	74.82	3.09	1165.00	75.32	3.59	1476.00	75.82	4.09	#N/A
74.33	2.60	910.00	74.83	3.10	1171.00	75.33	3.60	1483.00	75.83	4.10	#N/A
74.34	2.61	915.50	74.84	3.11	1176.00	75.34	3.61	1490.00	75.84	4.11	#N/A
74.35	2.62	921.00	74.85	3.12	1182.00	75.35	3.62	1497.00	75.85	4.12	#N/A
74.36	2.63	926.60	74.86	3.13	1188.00	75.36	3.63	1505.00	75.86	4.13	#N/A
74.37	2.64	932.20	74.87	3.14	1193.00	75.37	3.64	1512.00	75.87	4.14	#N/A
74.38	2.65	937.80	74.88	3.15	1199.00	75.38	3.65	1519.00	75.88	4.15	#N/A
74.39	2.66	943.50	74.89	3.16	1205.00	75.39	3.66	1526.00	75.89	4.16	#N/A