

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

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
130.19	0.19	1.05	130.69	0.69	4.51	131.19	1.19	19.30	131.69	1.69	60.71
130.20	0.20	1.08	130.70	0.70	4.65	131.20	1.20	19.86	131.70	1.70	60.94
130.21	0.21	1.11	130.71	0.71	4.78	131.21	1.21	20.45	131.71	1.71	61.17
130.22	0.22	1.15	130.72	0.72	4.93	131.22	1.22	21.05	131.72	1.72	61.41
130.23	0.23	1.18	130.73	0.73	5.07	131.23	1.23	21.67	131.73	1.73	61.64
130.24	0.24	1.22	130.74	0.74	5.22	131.24	1.24	22.31	131.74	1.74	61.88
130.25	0.25	1.25	130.75	0.75	5.38	131.25	1.25	22.96	131.75	1.75	62.11
130.26	0.26	1.29	130.76	0.76	5.53	131.26	1.26	23.64	131.76	1.76	62.35
130.27	0.27	1.33	130.77	0.77	5.70	131.27	1.27	24.33	131.77	1.77	62.59
130.28	0.28	1.37	130.78	0.78	5.87	131.28	1.28	25.05	131.78	1.78	62.83
130.29	0.29	1.41	130.79	0.79	6.04	131.29	1.29	25.78	131.79	1.79	63.07
130.30	0.30	1.45	130.80	0.80	6.22	131.30	1.30	26.54	131.80	1.80	63.31
130.31	0.31	1.49	130.81	0.81	6.40	131.31	1.31	27.32	131.81	1.81	63.55
130.32	0.32	1.54	130.82	0.82	6.59	131.32	1.32	28.13	131.82	1.82	63.79
130.33	0.33	1.58	130.83	0.83	6.78	131.33	1.33	28.95	131.83	1.83	64.04
130.34	0.34	1.63	130.84	0.84	6.98	131.34	1.34	29.80	131.84	1.84	64.28
130.35	0.35	1.68	130.85	0.85	7.19	131.35	1.35	30.68	131.85	1.85	64.53
130.36	0.36	1.73	130.86	0.86	7.40	131.36	1.36	31.58	131.86	1.86	64.77
130.37	0.37	1.78	130.87	0.87	7.62	131.37	1.37	32.51	131.87	1.87	65.02
130.38	0.38	1.83	130.88	0.88	7.85	131.38	1.38	33.46	131.88	1.88	65.27
130.39	0.39	1.88	130.89	0.89	8.08	131.39	1.39	34.45	131.89	1.89	65.52
130.40	0.40	1.94	130.90	0.90	8.31	131.40	1.40	35.46	131.90	1.90	65.77
130.41	0.41	2.00	130.91	0.91	8.56	131.41	1.41	36.50	131.91	1.91	66.02
130.42	0.42	2.06	130.92	0.92	8.81	131.42	1.42	37.57	131.92	1.92	66.27
130.43	0.43	2.12	130.93	0.93	9.07	131.43	1.43	38.68	131.93	1.93	66.52
130.44	0.44	2.18	130.94	0.94	9.34	131.44	1.44	39.81	131.94	1.94	66.78
130.45	0.45	2.24	130.95	0.95	9.61	131.45	1.45	40.98	131.95	1.95	67.03
130.46	0.46	2.31	130.96	0.96	9.90	131.46	1.46	42.18	131.96	1.96	67.29
130.47	0.47	2.38	130.97	0.97	10.19	131.47	1.47	43.42	131.97	1.97	67.54
130.48	0.48	2.45	130.98	0.98	10.49	131.48	1.48	44.70	131.98	1.98	67.80
130.49	0.49	2.52	130.99	0.99	10.80	131.49	1.49	46.01	131.99	1.99	68.06
130.50	0.50	2.60	131.00	1.00	11.12	131.50	1.50	47.36	132.00	2.00	68.32
130.51	0.51	2.67	131.01	1.01	11.44	131.51	1.51	48.75	132.01	2.01	68.58
130.52	0.52	2.75	131.02	1.02	11.78	131.52	1.52	50.18	132.02	2.02	68.84
130.53	0.53	2.83	131.03	1.03	12.13	131.53	1.53	51.66	132.03	2.03	69.10
130.54	0.54	2.92	131.04	1.04	12.49	131.54	1.54	53.17	132.04	2.04	69.37
130.55	0.55	3.00	131.05	1.05	12.85	131.55	1.55	54.73	132.05	2.05	69.63
130.56	0.56	3.09	131.06	1.06	13.23	131.56	1.56	56.34	132.06	2.06	69.90
130.57	0.57	3.18	131.07	1.07	13.62	131.57	1.57	57.99	132.07	2.07	70.16
130.58	0.58	3.28	131.08	1.08	14.02	131.58	1.58	58.21	132.08	2.08	70.43
130.59	0.59	3.37	131.09	1.09	14.44	131.59	1.59	58.43	132.09	2.09	70.70
130.60	0.60	3.47	131.10	1.10	14.86	131.60	1.60	58.66	132.10	2.10	70.97
130.61	0.61	3.58	131.11	1.11	15.30	131.61	1.61	58.88	132.11	2.11	71.24
130.62	0.62	3.68	131.12	1.12	15.75	131.62	1.62	59.11	132.12	2.12	71.51
130.63	0.63	3.79	131.13	1.13	16.21	131.63	1.63	59.33	132.13	2.13	71.78
130.64	0.64	3.90	131.14	1.14	16.69	131.64	1.64	59.56	132.14	2.14	72.05
130.65	0.65	4.02	131.15	1.15	17.18	131.65	1.65	59.79	132.15	2.15	72.33
130.66	0.66	4.14	131.16	1.16	17.69	131.66	1.66	60.02	132.16	2.16	72.60
130.67	0.67	4.26	131.17	1.17	18.21	131.67	1.67	60.25	132.17	2.17	72.88
130.68	0.68	4.38	131.18	1.18	18.74	131.68	1.68	60.48	132.18	2.18	73.16

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

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
132.19	2.19	73.44	132.69	2.69	88.77	133.19	3.19	107.20	133.69	3.69	129.40
132.20	2.20	73.72	132.70	2.70	89.11	133.20	3.20	107.60	133.70	3.70	129.90
132.21	2.21	74.00	132.71	2.71	89.45	133.21	3.21	108.00	133.71	3.71	130.40
132.22	2.22	74.28	132.72	2.72	89.79	133.22	3.22	108.50	133.72	3.72	130.90
132.23	2.23	74.56	132.73	2.73	90.13	133.23	3.23	108.90	133.73	3.73	131.40
132.24	2.24	74.85	132.74	2.74	90.47	133.24	3.24	109.30	133.74	3.74	131.90
132.25	2.25	75.13	132.75	2.75	90.81	133.25	3.25	109.70	133.75	3.75	132.40
132.26	2.26	75.42	132.76	2.76	91.16	133.26	3.26	110.10	133.76	3.76	132.90
132.27	2.27	75.70	132.77	2.77	91.50	133.27	3.27	110.50	133.77	3.77	133.40
132.28	2.28	75.99	132.78	2.78	91.85	133.28	3.28	110.90	133.78	3.78	133.90
132.29	2.29	76.28	132.79	2.79	92.20	133.29	3.29	111.40	133.79	3.79	134.40
132.30	2.30	76.57	132.80	2.80	92.54	133.30	3.30	111.80	133.80	3.80	134.90
132.31	2.31	76.86	132.81	2.81	92.90	133.31	3.31	112.20	133.81	3.81	135.40
132.32	2.32	77.15	132.82	2.82	93.25	133.32	3.32	112.60	133.82	3.82	135.90
132.33	2.33	77.45	132.83	2.83	93.60	133.33	3.33	113.00	133.83	3.83	136.40
132.34	2.34	77.74	132.84	2.84	93.96	133.34	3.34	113.50	133.84	3.84	136.90
132.35	2.35	78.04	132.85	2.85	94.31	133.35	3.35	113.90	133.85	3.85	137.50
132.36	2.36	78.33	132.86	2.86	94.67	133.36	3.36	114.30	133.86	3.86	138.00
132.37	2.37	78.63	132.87	2.87	95.03	133.37	3.37	114.80	133.87	3.87	138.50
132.38	2.38	78.93	132.88	2.88	95.39	133.38	3.38	115.20	133.88	3.88	139.00
132.39	2.39	79.23	132.89	2.89	95.75	133.39	3.39	115.60	133.89	3.89	139.50
132.40	2.40	79.53	132.90	2.90	96.11	133.40	3.40	116.10	133.90	3.90	140.10
132.41	2.41	79.83	132.91	2.91	96.48	133.41	3.41	116.50	133.91	3.91	140.60
132.42	2.42	80.14	132.92	2.92	96.84	133.42	3.42	116.90	133.92	3.92	141.10
132.43	2.43	80.44	132.93	2.93	97.21	133.43	3.43	117.40	133.93	3.93	141.60
132.44	2.44	80.75	132.94	2.94	97.58	133.44	3.44	117.80	133.94	3.94	142.20
132.45	2.45	81.06	132.95	2.95	97.94	133.45	3.45	118.30	133.95	3.95	142.70
132.46	2.46	81.36	132.96	2.96	98.32	133.46	3.46	118.70	133.96	3.96	143.20
132.47	2.47	81.67	132.97	2.97	98.69	133.47	3.47	119.20	133.97	3.97	143.80
132.48	2.48	81.98	132.98	2.98	99.06	133.48	3.48	119.60	133.98	3.98	144.30
132.49	2.49	82.29	132.99	2.99	99.44	133.49	3.49	120.10	133.99	3.99	144.90
132.50	2.50	82.61	133.00	3.00	99.81	133.50	3.50	120.50	134.00	4.00	145.40
132.51	2.51	82.92	133.01	3.01	100.20	133.51	3.51	121.00	134.01	4.01	146.00
132.52	2.52	83.24	133.02	3.02	100.60	133.52	3.52	121.40	134.02	4.02	146.50
132.53	2.53	83.55	133.03	3.03	100.90	133.53	3.53	121.90	134.03	4.03	147.10
132.54	2.54	83.87	133.04	3.04	101.30	133.54	3.54	122.30	134.04	4.04	147.60
132.55	2.55	84.19	133.05	3.05	101.70	133.55	3.55	122.80	134.05	4.05	148.20
132.56	2.56	84.51	133.06	3.06	102.10	133.56	3.56	123.30	134.06	4.06	148.70
132.57	2.57	84.83	133.07	3.07	102.50	133.57	3.57	123.70	134.07	4.07	149.30
132.58	2.58	85.15	133.08	3.08	102.90	133.58	3.58	124.20	134.08	4.08	149.80
132.59	2.59	85.47	133.09	3.09	103.30	133.59	3.59	124.70	134.09	4.09	150.40
132.60	2.60	85.80	133.10	3.10	103.70	133.60	3.60	125.10	134.10	4.10	151.00
132.61	2.61	86.12	133.11	3.11	104.00	133.61	3.61	125.60	134.11	4.11	151.50
132.62	2.62	86.45	133.12	3.12	104.40	133.62	3.62	126.10	134.12	4.12	152.10
132.63	2.63	86.78	133.13	3.13	104.80	133.63	3.63	126.60	134.13	4.13	152.70
132.64	2.64	87.11	133.14	3.14	105.20	133.64	3.64	127.00	134.14	4.14	153.20
132.65	2.65	87.44	133.15	3.15	105.60	133.65	3.65	127.50	134.15	4.15	153.80
132.66	2.66	87.77	133.16	3.16	106.00	133.66	3.66	128.00	134.16	4.16	154.40
132.67	2.67	88.10	133.17	3.17	106.40	133.67	3.67	128.50	134.17	4.17	155.00
132.68	2.68	88.44	133.18	3.18	106.80	133.68	3.68	129.00	134.18	4.18	155.60

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

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
134.19	4.19	156.10	134.69	4.69	188.20	135.19	5.19	226.70	135.69	5.69	272.90
134.20	4.20	156.70	134.70	4.70	188.90	135.20	5.20	227.60	135.70	5.70	273.90
134.21	4.21	157.30	134.71	4.71	189.60	135.21	5.21	228.40	135.71	5.71	274.90
134.22	4.22	157.90	134.72	4.72	190.30	135.22	5.22	229.30	135.72	5.72	276.00
134.23	4.23	158.50	134.73	4.73	191.00	135.23	5.23	230.10	135.73	5.73	277.00
134.24	4.24	159.10	134.74	4.74	191.80	135.24	5.24	231.00	135.74	5.74	278.00
134.25	4.25	159.70	134.75	4.75	192.50	135.25	5.25	231.80	135.75	5.75	279.00
134.26	4.26	160.30	134.76	4.76	193.20	135.26	5.26	232.70	135.76	5.76	280.10
134.27	4.27	160.90	134.77	4.77	193.90	135.27	5.27	233.60	135.77	5.77	281.10
134.28	4.28	161.50	134.78	4.78	194.60	135.28	5.28	234.40	135.78	5.78	282.10
134.29	4.29	162.10	134.79	4.79	195.40	135.29	5.29	235.30	135.79	5.79	283.20
134.30	4.30	162.70	134.80	4.80	196.10	135.30	5.30	236.20	135.80	5.80	284.20
134.31	4.31	163.30	134.81	4.81	196.80	135.31	5.31	237.00	135.81	5.81	285.30
134.32	4.32	163.90	134.82	4.82	197.60	135.32	5.32	237.90	135.82	5.82	286.40
134.33	4.33	164.50	134.83	4.83	198.30	135.33	5.33	238.80	135.83	5.83	287.40
134.34	4.34	165.20	134.84	4.84	199.00	135.34	5.34	239.70	135.84	5.84	288.50
134.35	4.35	165.80	134.85	4.85	199.80	135.35	5.35	240.60	135.85	5.85	289.60
134.36	4.36	166.40	134.86	4.86	200.50	135.36	5.36	241.50	135.86	5.86	290.60
134.37	4.37	167.00	134.87	4.87	201.30	135.37	5.37	242.40	135.87	5.87	291.70
134.38	4.38	167.60	134.88	4.88	202.00	135.38	5.38	243.30	135.88	5.88	292.80
134.39	4.39	168.30	134.89	4.89	202.80	135.39	5.39	244.20	135.89	5.89	293.90
134.40	4.40	168.90	134.90	4.90	203.50	135.40	5.40	245.10	135.90	5.90	295.00
134.41	4.41	169.50	134.91	4.91	204.30	135.41	5.41	246.00	135.91	5.91	296.00
134.42	4.42	170.20	134.92	4.92	205.10	135.42	5.42	246.90	135.92	5.92	297.10
134.43	4.43	170.80	134.93	4.93	205.80	135.43	5.43	247.80	135.93	5.93	298.20
134.44	4.44	171.40	134.94	4.94	206.60	135.44	5.44	248.80	135.94	5.94	299.30
134.45	4.45	172.10	134.95	4.95	207.40	135.45	5.45	249.70	135.95	5.95	300.50
134.46	4.46	172.70	134.96	4.96	208.10	135.46	5.46	250.60	135.96	5.96	301.60
134.47	4.47	173.40	134.97	4.97	208.90	135.47	5.47	251.50	135.97	5.97	302.70
134.48	4.48	174.00	134.98	4.98	209.70	135.48	5.48	252.50	135.98	5.98	303.80
134.49	4.49	174.70	134.99	4.99	210.50	135.49	5.49	253.40	135.99	5.99	304.90
134.50	4.50	175.30	135.00	5.00	211.20	135.50	5.50	254.40	136.00	6.00	306.10
134.51	4.51	176.00	135.01	5.01	212.00	135.51	5.51	255.30	136.01	6.01	307.20
134.52	4.52	176.60	135.02	5.02	212.80	135.52	5.52	256.30	136.02	6.02	308.30
134.53	4.53	177.30	135.03	5.03	213.60	135.53	5.53	257.20	136.03	6.03	309.50
134.54	4.54	178.00	135.04	5.04	214.40	135.54	5.54	258.20	136.04	6.04	310.60
134.55	4.55	178.60	135.05	5.05	215.20	135.55	5.55	259.10	136.05	6.05	311.80
134.56	4.56	179.30	135.06	5.06	216.00	135.56	5.56	260.10	136.06	6.06	312.90
134.57	4.57	180.00	135.07	5.07	216.80	135.57	5.57	261.00	136.07	6.07	314.10
134.58	4.58	180.60	135.08	5.08	217.60	135.58	5.58	262.00	136.08	6.08	315.20
134.59	4.59	181.30	135.09	5.09	218.40	135.59	5.59	263.00	136.09	6.09	316.40
134.60	4.60	182.00	135.10	5.10	219.30	135.60	5.60	264.00	136.10	6.10	317.60
134.61	4.61	182.70	135.11	5.11	220.10	135.61	5.61	264.90	136.11	6.11	318.70
134.62	4.62	183.40	135.12	5.12	220.90	135.62	5.62	265.90	136.12	6.12	319.90
134.63	4.63	184.00	135.13	5.13	221.70	135.63	5.63	266.90	136.13	6.13	321.10
134.64	4.64	184.70	135.14	5.14	222.50	135.64	5.64	267.90	136.14	6.14	322.30
134.65	4.65	185.40	135.15	5.15	223.40	135.65	5.65	268.90	136.15	6.15	323.50
134.66	4.66	186.10	135.16	5.16	224.20	135.66	5.66	269.90	136.16	6.16	324.70
134.67	4.67	186.80	135.17	5.17	225.00	135.67	5.67	270.90	136.17	6.17	325.90
134.68	4.68	187.50	135.18	5.18	225.90	135.68	5.68	271.90	136.18	6.18	327.10

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ

สถานี W.4A

Rating Table ติดตามสถานการณ์น้ำ

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
136.19	6.19	328.30	136.69	6.69	399.00	137.19	7.19	630.50			
136.20	6.20	329.50	136.70	6.70	402.70	137.20	7.20	636.30			
136.21	6.21	330.70	136.71	6.71	406.40	137.21	7.21	642.20			
136.22	6.22	331.90	136.72	6.72	410.10	137.22	7.22	648.10			
136.23	6.23	333.20	136.73	6.73	413.90	137.23	7.23	654.00			
136.24	6.24	334.40	136.74	6.74	417.70	137.24	7.24	660.00			
136.25	6.25	335.60	136.75	6.75	421.60	137.25	7.25	666.10			
136.26	6.26	336.90	136.76	6.76	425.40	137.26	7.26	672.20			
136.27	6.27	338.10	136.77	6.77	429.40	137.27	7.27	678.30			
136.28	6.28	339.40	136.78	6.78	433.30	137.28	7.28	684.50			
136.29	6.29	340.60	136.79	6.79	437.30	137.29	7.29	690.80			
136.30	6.30	341.90	136.80	6.80	441.30	137.30	7.30	697.20			
136.31	6.31	343.10	136.81	6.81	445.40	137.31	7.31	703.60			
136.32	6.32	344.40	136.82	6.82	449.50	137.32	7.32	710.00			
136.33	6.33	345.70	136.83	6.83	453.60	137.33	7.33	716.50			
136.34	6.34	347.00	136.84	6.84	457.80	137.34	7.34	723.10			
136.35	6.35	348.20	136.85	6.85	462.00	137.35	7.35	729.70			
136.36	6.36	349.50	136.86	6.86	466.30	137.36	7.36	736.40			
136.37	6.37	350.80	136.87	6.87	470.50	137.37	7.37	743.20			
136.38	6.38	352.10	136.88	6.88	474.90	137.38	7.38	750.00			
136.39	6.39	353.40	136.89	6.89	479.20	137.39	7.39	756.80			
136.40	6.40	354.70	136.90	6.90	483.70	137.40	7.40	763.80			
136.41	6.41	356.00	136.91	6.91	488.10						
136.42	6.42	357.30	136.92	6.92	492.60						
136.43	6.43	358.60	136.93	6.93	497.10						
136.44	6.44	360.00	136.94	6.94	501.70						
136.45	6.45	361.30	136.95	6.95	506.30						
136.46	6.46	362.60	136.96	6.96	511.00						
136.47	6.47	364.00	136.97	6.97	515.70						
136.48	6.48	365.30	136.98	6.98	520.40						
136.49	6.49	366.70	136.99	6.99	525.20						
136.50	6.50	368.00	137.00	7.00	530.00						
136.51	6.51	369.40	137.01	7.01	534.90						
136.52	6.52	370.70	137.02	7.02	539.80						
136.53	6.53	372.10	137.03	7.03	544.70						
136.54	6.54	373.50	137.04	7.04	549.80						
136.55	6.55	374.80	137.05	7.05	554.80						
136.56	6.56	376.20	137.06	7.06	559.90						
136.57	6.57	377.60	137.07	7.07	565.00						
136.58	6.58	379.00	137.08	7.08	570.20						
136.59	6.59	380.40	137.09	7.09	575.50						
136.60	6.60	381.80	137.10	7.10	580.80						
136.61	6.61	383.20	137.11	7.11	586.10						
136.62	6.62	384.60	137.12	7.12	591.50						
136.63	6.63	386.00	137.13	7.13	596.90						
136.64	6.64	387.50	137.14	7.14	602.40						
136.65	6.65	388.90	137.15	7.15	607.90						
136.66	6.66	390.30	137.16	7.16	613.50						
136.67	6.67	391.70	137.17	7.17	619.10						
136.68	6.68	395.40	137.18	7.18	624.80						







