

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี N.22A แม่น้ำแควน้อย บ้านท่างาม อ.วัดโบสถ์ 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
			40.00	-1.63	9.70	40.50	-1.13	21.10	41.00	-0.63	33.90
			40.01	-1.62	9.92	40.51	-1.12	21.35	41.01	-0.62	34.18
			40.02	-1.61	10.14	40.52	-1.11	21.60	41.02	-0.61	34.45
			40.03	-1.60	10.36	40.53	-1.10	21.85	41.03	-0.60	34.73
			40.04	-1.59	10.58	40.54	-1.09	22.10	41.04	-0.59	35.00
			40.05	-1.58	10.80	40.55	-1.08	22.35	41.05	-0.58	35.28
39.56	-2.07	0.00	40.06	-1.57	11.02	40.56	-1.07	22.60	41.06	-0.57	35.55
39.57	-2.06	0.49	40.07	-1.56	11.24	40.57	-1.06	22.85	41.07	-0.56	35.83
39.58	-2.05	0.97	40.08	-1.55	11.46	40.58	-1.05	23.10	41.08	-0.55	36.10
39.59	-2.04	1.46	40.09	-1.54	11.68	40.59	-1.04	23.35	41.09	-0.54	36.38
39.60	-2.03	1.94	40.10	-1.53	11.90	40.60	-1.03	23.60	41.10	-0.53	36.65
39.61	-2.02	2.13	40.11	-1.52	12.12	40.61	-1.02	23.85	41.11	-0.52	36.93
39.62	-2.01	2.33	40.12	-1.51	12.34	40.62	-1.01	24.10	41.12	-0.51	37.20
39.63	-2.00	2.52	40.13	-1.50	12.56	40.63	-1.00	24.35	41.13	-0.50	37.48
39.64	-1.99	2.72	40.14	-1.49	12.78	40.64	-0.99	24.60	41.14	-0.49	37.75
39.65	-1.98	2.91	40.15	-1.48	13.00	40.65	-0.98	24.85	41.15	-0.48	38.03
39.66	-1.97	3.10	40.16	-1.47	13.22	40.66	-0.97	25.10	41.16	-0.47	38.30
39.67	-1.96	3.30	40.17	-1.46	13.44	40.67	-0.96	25.35	41.17	-0.46	38.58
39.68	-1.95	3.49	40.18	-1.45	13.66	40.68	-0.95	25.60	41.18	-0.45	38.85
39.69	-1.94	3.69	40.19	-1.44	13.88	40.69	-0.94	25.85	41.19	-0.44	39.13
39.70	-1.93	3.88	40.20	-1.43	14.10	40.70	-0.93	26.10	41.20	-0.43	39.40
39.71	-1.92	4.07	40.21	-1.42	14.33	40.71	-0.92	26.35	41.21	-0.42	39.71
39.72	-1.91	4.27	40.22	-1.41	14.55	40.72	-0.91	26.60	41.22	-0.41	40.01
39.73	-1.90	4.46	40.23	-1.40	14.78	40.73	-0.90	26.85	41.23	-0.40	40.32
39.74	-1.89	4.66	40.24	-1.39	15.00	40.74	-0.89	27.10	41.24	-0.39	40.62
39.75	-1.88	4.85	40.25	-1.38	15.23	40.75	-0.88	27.35	41.25	-0.38	40.93
39.76	-1.87	5.04	40.26	-1.37	15.45	40.76	-0.87	27.60	41.26	-0.37	41.23
39.77	-1.86	5.24	40.27	-1.36	15.68	40.77	-0.86	27.85	41.27	-0.36	41.54
39.78	-1.85	5.43	40.28	-1.35	15.90	40.78	-0.85	28.10	41.28	-0.35	41.84
39.79	-1.84	5.63	40.29	-1.34	16.13	40.79	-0.84	28.35	41.29	-0.34	42.15
39.80	-1.83	5.82	40.30	-1.33	16.35	40.80	-0.83	28.60	41.30	-0.33	42.45
39.81	-1.82	6.01	40.31	-1.32	16.58	40.81	-0.82	28.87	41.31	-0.32	42.76
39.82	-1.81	6.21	40.32	-1.31	16.80	40.82	-0.81	29.13	41.32	-0.31	43.06
39.83	-1.80	6.40	40.33	-1.30	17.03	40.83	-0.80	29.40	41.33	-0.30	43.37
39.84	-1.79	6.60	40.34	-1.29	17.25	40.84	-0.79	29.66	41.34	-0.29	43.67
39.85	-1.78	6.79	40.35	-1.28	17.48	40.85	-0.78	29.93	41.35	-0.28	43.98
39.86	-1.77	6.98	40.36	-1.27	17.70	40.86	-0.77	30.19	41.36	-0.27	44.28
39.87	-1.76	7.18	40.37	-1.26	17.93	40.87	-0.76	30.46	41.37	-0.26	44.59
39.88	-1.75	7.37	40.38	-1.25	18.15	40.88	-0.75	30.72	41.38	-0.25	44.89
39.89	-1.74	7.57	40.39	-1.24	18.38	40.89	-0.74	30.99	41.39	-0.24	45.20
39.90	-1.73	7.76	40.40	-1.23	18.60	40.90	-0.73	31.25	41.40	-0.23	45.50
39.91	-1.72	7.95	40.41	-1.22	18.85	40.91	-0.72	31.52	41.41	-0.22	45.82
39.92	-1.71	8.15	40.42	-1.21	19.10	40.92	-0.71	31.78	41.42	-0.21	46.13
39.93	-1.70	8.34	40.43	-1.20	19.35	40.93	-0.70	32.05	41.43	-0.20	46.45
39.94	-1.69	8.54	40.44	-1.19	19.60	40.94	-0.69	32.31	41.44	-0.19	46.76
39.95	-1.68	8.73	40.45	-1.18	19.85	40.95	-0.68	32.58	41.45	-0.18	47.08
39.96	-1.67	8.92	40.46	-1.17	20.10	40.96	-0.67	32.84	41.46	-0.17	47.39
39.97	-1.66	9.12	40.47	-1.16	20.35	40.97	-0.66	33.11	41.47	-0.16	47.71
39.98	-1.65	9.31	40.48	-1.15	20.60	40.98	-0.65	33.37	41.48	-0.15	48.02
39.99	-1.64	9.51	40.49	-1.14	20.85	40.99	-0.64	33.64	41.49	-0.14	48.34

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี N.22A แม่น้ำแควน้อย บ้านท่างาม อ.วัดโบสถ์ 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
41.50	-0.13	48.65	42.00	0.37	65.40	42.50	0.87	84.50	43.00	1.37	106.00
41.51	-0.12	48.97	42.01	0.38	65.76	42.51	0.88	84.93	43.01	1.38	106.45
41.52	-0.11	49.28	42.02	0.39	66.11	42.52	0.89	85.36	43.02	1.39	106.89
41.53	-0.10	49.60	42.03	0.40	66.47	42.53	0.90	85.79	43.03	1.40	107.34
41.54	-0.09	49.91	42.04	0.41	66.82	42.54	0.91	86.22	43.04	1.41	107.78
41.55	-0.08	50.23	42.05	0.42	67.18	42.55	0.92	86.65	43.05	1.42	108.23
41.56	-0.07	50.54	42.06	0.43	67.53	42.56	0.93	87.08	43.06	1.43	108.67
41.57	-0.06	50.86	42.07	0.44	67.89	42.57	0.94	87.51	43.07	1.44	109.12
41.58	-0.05	51.17	42.08	0.45	68.24	42.58	0.95	87.94	43.08	1.45	109.56
41.59	-0.04	51.48	42.09	0.46	68.60	42.59	0.96	88.37	43.09	1.46	110.01
41.60	-0.03	51.80	42.10	0.47	68.95	42.60	0.97	88.80	43.10	1.47	110.45
41.61	-0.02	52.13	42.11	0.48	69.31	42.61	0.98	89.23	43.11	1.48	110.91
41.62	-0.01	52.45	42.12	0.49	69.66	42.62	0.99	89.66	43.12	1.49	111.36
41.63	0.00	52.78	42.13	0.50	70.02	42.63	1.00	90.09	43.13	1.50	111.82
41.64	0.01	53.10	42.14	0.51	70.37	42.64	1.01	90.52	43.14	1.51	112.27
41.65	0.02	53.43	42.15	0.52	70.73	42.65	1.02	90.95	43.15	1.52	112.73
41.66	0.03	53.75	42.16	0.53	71.08	42.66	1.03	91.38	43.16	1.53	113.18
41.67	0.04	54.08	42.17	0.54	71.44	42.67	1.04	91.81	43.17	1.54	113.64
41.68	0.05	54.40	42.18	0.55	71.79	42.68	1.05	92.24	43.18	1.55	114.09
41.69	0.06	54.73	42.19	0.56	72.15	42.69	1.06	92.67	43.19	1.56	114.55
41.70	0.07	55.05	42.20	0.57	72.50	42.70	1.07	93.10	43.20	1.57	115.00
41.71	0.08	55.38	42.21	0.58	72.90	42.71	1.08	93.53	43.21	1.58	115.46
41.72	0.09	55.70	42.22	0.59	73.30	42.72	1.09	93.96	43.22	1.59	115.91
41.73	0.10	56.03	42.23	0.60	73.70	42.73	1.10	94.39	43.23	1.60	116.37
41.74	0.11	56.35	42.24	0.61	74.10	42.74	1.11	94.82	43.24	1.61	116.82
41.75	0.12	56.68	42.25	0.62	74.50	42.75	1.12	95.25	43.25	1.62	117.28
41.76	0.13	57.00	42.26	0.63	74.90	42.76	1.13	95.68	43.26	1.63	117.73
41.77	0.14	57.33	42.27	0.64	75.30	42.77	1.14	96.11	43.27	1.64	118.19
41.78	0.15	57.65	42.28	0.65	75.70	42.78	1.15	96.54	43.28	1.65	118.64
41.79	0.16	57.98	42.29	0.66	76.10	42.79	1.16	96.97	43.29	1.66	119.10
41.80	0.17	58.30	42.30	0.67	76.50	42.80	1.17	97.40	43.30	1.67	119.55
41.81	0.18	58.66	42.31	0.68	76.90	42.81	1.18	97.83	43.31	1.68	120.01
41.82	0.19	59.01	42.32	0.69	77.30	42.82	1.19	98.26	43.32	1.69	120.46
41.83	0.20	59.37	42.33	0.70	77.70	42.83	1.20	98.69	43.33	1.70	120.92
41.84	0.21	59.72	42.34	0.71	78.10	42.84	1.21	99.12	43.34	1.71	121.37
41.85	0.22	60.08	42.35	0.72	78.50	42.85	1.22	99.55	43.35	1.72	121.83
41.86	0.23	60.43	42.36	0.73	78.90	42.86	1.23	99.98	43.36	1.73	122.28
41.87	0.24	60.79	42.37	0.74	79.30	42.87	1.24	100.41	43.37	1.74	122.74
41.88	0.25	61.14	42.38	0.75	79.70	42.88	1.25	100.84	43.38	1.75	123.19
41.89	0.26	61.50	42.39	0.76	80.10	42.89	1.26	101.27	43.39	1.76	123.65
41.90	0.27	61.85	42.40	0.77	80.50	42.90	1.27	101.70	43.40	1.77	124.10
41.91	0.28	62.21	42.41	0.78	80.90	42.91	1.28	102.13	43.41	1.78	124.61
41.92	0.29	62.56	42.42	0.79	81.30	42.92	1.29	102.56	43.42	1.79	125.11
41.93	0.30	62.92	42.43	0.80	81.70	42.93	1.30	102.99	43.43	1.80	125.62
41.94	0.31	63.27	42.44	0.81	82.10	42.94	1.31	103.42	43.44	1.81	126.12
41.95	0.32	63.63	42.45	0.82	82.50	42.95	1.32	103.85	43.45	1.82	126.63
41.96	0.33	63.98	42.46	0.83	82.90	42.96	1.33	104.28	43.46	1.83	127.13
41.97	0.34	64.34	42.47	0.84	83.30	42.97	1.34	104.71	43.47	1.84	127.64
41.98	0.35	64.69	42.48	0.85	83.70	42.98	1.35	105.14	43.48	1.85	128.14
41.99	0.36	65.05	42.49	0.86	84.10	42.99	1.36	105.57	43.49	1.86	128.65

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี N.22A แม่น้ำแควน้อย บ้านท่างาม อ.วัดโบสถ์ 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
43.50	1.87	129.15	44.00	2.37	156.10	44.50	2.87	184.85	45.00	3.37	214.55
43.51	1.88	129.66	44.01	2.38	156.68	44.51	2.88	185.43	45.01	3.38	215.22
43.52	1.89	130.16	44.02	2.39	157.25	44.52	2.89	186.00	45.02	3.39	215.89
43.53	1.90	130.67	44.03	2.40	157.83	44.53	2.90	186.58	45.03	3.40	216.56
43.54	1.91	131.17	44.04	2.41	158.40	44.54	2.91	187.15	45.04	3.41	217.23
43.55	1.92	131.68	44.05	2.42	158.98	44.55	2.92	187.73	45.05	3.42	217.90
43.56	1.93	132.18	44.06	2.43	159.55	44.56	2.93	188.30	45.06	3.43	218.57
43.57	1.94	132.69	44.07	2.44	160.13	44.57	2.94	188.88	45.07	3.44	219.24
43.58	1.95	133.19	44.08	2.45	160.70	44.58	2.95	189.45	45.08	3.45	219.91
43.59	1.96	133.70	44.09	2.46	161.28	44.59	2.96	190.03	45.09	3.46	220.58
43.60	1.97	134.20	44.10	2.47	161.85	44.60	2.97	190.60	45.10	3.47	221.25
43.61	1.98	134.74	44.11	2.48	162.43	44.61	2.98	191.18	45.11	3.48	221.92
43.62	1.99	135.28	44.12	2.49	163.00	44.62	2.99	191.75	45.12	3.49	222.59
43.63	2.00	135.82	44.13	2.50	163.58	44.63	3.00	192.33	45.13	3.50	223.26
43.64	2.01	136.36	44.14	2.51	164.15	44.64	3.01	192.90	45.14	3.51	223.93
43.65	2.02	136.90	44.15	2.52	164.73	44.65	3.02	193.48	45.15	3.52	224.60
43.66	2.03	137.44	44.16	2.53	165.30	44.66	3.03	194.05	45.16	3.53	225.27
43.67	2.04	137.98	44.17	2.54	165.88	44.67	3.04	194.63	45.17	3.54	225.94
43.68	2.05	138.52	44.18	2.55	166.45	44.68	3.05	195.20	45.18	3.55	226.61
43.69	2.06	139.06	44.19	2.56	167.03	44.69	3.06	195.78	45.19	3.56	227.28
43.70	2.07	139.60	44.20	2.57	167.60	44.70	3.07	196.35	45.20	3.57	227.95
43.71	2.08	140.14	44.21	2.58	168.18	44.71	3.08	196.93	45.21	3.58	228.60
43.72	2.09	140.68	44.22	2.59	168.75	44.72	3.09	197.50	45.22	3.59	229.26
43.73	2.10	141.22	44.23	2.60	169.33	44.73	3.10	198.08	45.23	3.60	229.91
43.74	2.11	141.76	44.24	2.61	169.90	44.74	3.11	198.65	45.24	3.61	230.57
43.75	2.12	142.30	44.25	2.62	170.48	44.75	3.12	199.23	45.25	3.62	231.22
43.76	2.13	142.84	44.26	2.63	171.05	44.76	3.13	199.80	45.26	3.63	231.88
43.77	2.14	143.38	44.27	2.64	171.63	44.77	3.14	200.38	45.27	3.64	232.53
43.78	2.15	143.92	44.28	2.65	172.20	44.78	3.15	200.95	45.28	3.65	233.19
43.79	2.16	144.46	44.29	2.66	172.78	44.79	3.16	201.53	45.29	3.66	233.84
43.80	2.17	145.00	44.30	2.67	173.35	44.80	3.17	202.10	45.30	3.67	234.50
43.81	2.18	145.56	44.31	2.68	173.93	44.81	3.18	202.70	45.31	3.68	235.15
43.82	2.19	146.11	44.32	2.69	174.50	44.82	3.19	203.30	45.32	3.69	235.81
43.83	2.20	146.67	44.33	2.70	175.08	44.83	3.20	203.90	45.33	3.70	236.46
43.84	2.21	147.22	44.34	2.71	175.65	44.84	3.21	204.50	45.34	3.71	237.12
43.85	2.22	147.78	44.35	2.72	176.23	44.85	3.22	205.10	45.35	3.72	237.77
43.86	2.23	148.33	44.36	2.73	176.80	44.86	3.23	205.70	45.36	3.73	238.43
43.87	2.24	148.89	44.37	2.74	177.38	44.87	3.24	206.30	45.37	3.74	239.08
43.88	2.25	149.44	44.38	2.75	177.95	44.88	3.25	206.90	45.38	3.75	239.74
43.89	2.26	150.00	44.39	2.76	178.53	44.89	3.26	207.50	45.39	3.76	240.39
43.90	2.27	150.55	44.40	2.77	179.10	44.90	3.27	208.10	45.40	3.77	241.05
43.91	2.28	151.11	44.41	2.78	179.68	44.91	3.28	208.74	45.41	3.78	241.74
43.92	2.29	151.66	44.42	2.79	180.25	44.92	3.29	209.39	45.42	3.79	242.44
43.93	2.30	152.22	44.43	2.80	180.83	44.93	3.30	210.04	45.43	3.80	243.13
43.94	2.31	152.77	44.44	2.81	181.40	44.94	3.31	210.68	45.44	3.81	243.83
43.95	2.32	153.33	44.45	2.82	181.98	44.95	3.32	211.33	45.45	3.82	244.52
43.96	2.33	153.88	44.46	2.83	182.55	44.96	3.33	211.97	45.46	3.83	245.22
43.97	2.34	154.44	44.47	2.84	183.13	44.97	3.34	212.62	45.47	3.84	245.91
43.98	2.35	154.99	44.48	2.85	183.70	44.98	3.35	213.26	45.48	3.85	246.61
43.99	2.36	155.55	44.49	2.86	184.28	44.99	3.36	213.91	45.49	3.86	247.30

ความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำ - ปริมาณน้ำ
สถานี N.22A แม่น้ำแควน้อย บ้านท่างาม อ.วัดโบสถ์ 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
45.50	3.87	248.00	46.00	4.37	283.45	46.50	4.87	321.90			
45.51	3.88	248.69	46.01	4.38	284.18	46.51	4.88	322.70			
45.52	3.89	249.39	46.02	4.39	284.91	46.52	4.89	323.49			
45.53	3.90	250.08	46.03	4.40	285.64	46.53	4.90	324.29			
45.54	3.91	250.78	46.04	4.41	286.37	46.54	4.91	325.08			
45.55	3.92	251.47	46.05	4.42	287.10	46.55	4.92	325.88			
45.56	3.93	252.17	46.06	4.43	287.83	46.56	4.93	326.67			
45.57	3.94	252.86	46.07	4.44	288.56	46.57	4.94	327.47			
45.58	3.95	253.56	46.08	4.45	289.29	46.58	4.95	328.26			
45.59	3.96	254.25	46.09	4.46	290.02	46.59	4.96	329.06			
45.60	3.97	254.95	46.10	4.47	290.75	46.60	4.97	329.85			
45.61	3.98	255.64	46.11	4.48	291.48	46.61	4.98	330.65			
45.62	3.99	256.34	46.12	4.49	292.21	46.62	4.99	331.44			
45.63	4.00	257.03	46.13	4.50	292.94	46.63	5.00	332.24			
45.64	4.01	257.73	46.14	4.51	293.67	46.64	5.01	333.03			
45.65	4.02	258.42	46.15	4.52	294.40	46.65	5.02	333.83			
45.66	4.03	259.12	46.16	4.53	295.13	46.66	5.03	334.62			
45.67	4.04	259.81	46.17	4.54	295.86	46.67	5.04	335.42			
45.68	4.05	260.51	46.18	4.55	296.59	46.68	5.05	336.21			
45.69	4.06	261.20	46.19	4.56	297.32	46.69	5.06	337.01			
45.70	4.07	261.90	46.20	4.57	298.05	46.70	5.07	337.80			
45.71	4.08	262.59	46.21	4.58	298.85	46.71	5.08	338.60			
45.72	4.09	263.29	46.22	4.59	299.64	46.72	5.09	339.39			
45.73	4.10	263.98	46.23	4.60	300.44	46.73	5.10	340.19			
45.74	4.11	264.68	46.24	4.61	301.23	46.74	5.11	340.98			
45.75	4.12	265.37	46.25	4.62	302.03	46.75	5.12	341.78			
45.76	4.13	266.07	46.26	4.63	302.82	46.76	5.13	342.57			
45.77	4.14	266.76	46.27	4.64	303.62	46.77	5.14	343.37			
45.78	4.15	267.46	46.28	4.65	304.41	46.78	5.15	344.16			
45.79	4.16	268.15	46.29	4.66	305.21	46.79	5.16	344.96			
45.80	4.17	268.85	46.30	4.67	306.00	46.80	5.17	345.75			
45.81	4.18	269.58	46.31	4.68	306.80	46.81	5.18	346.55			
45.82	4.19	270.31	46.32	4.69	307.59	46.82	5.19	347.34			
45.83	4.20	271.04	46.33	4.70	308.39	46.83	5.20	348.14			
45.84	4.21	271.77	46.34	4.71	309.18	46.84	5.21	348.93			
45.85	4.22	272.50	46.35	4.72	309.98	46.85	5.22	349.73			
45.86	4.23	273.23	46.36	4.73	310.77	46.86	5.23	350.52			
45.87	4.24	273.96	46.37	4.74	311.57	46.87	5.24	351.32			
45.88	4.25	274.69	46.38	4.75	312.36	46.88	5.25	352.11			
45.89	4.26	275.42	46.39	4.76	313.16	46.89	5.26	352.91			
45.90	4.27	276.15	46.40	4.77	313.95	46.90	5.27	353.70			
45.91	4.28	276.88	46.41	4.78	314.75						
45.92	4.29	277.61	46.42	4.79	315.54						
45.93	4.30	278.34	46.43	4.80	316.34						
45.94	4.31	279.07	46.44	4.81	317.13						
45.95	4.32	279.80	46.45	4.82	317.93						
45.96	4.33	280.53	46.46	4.83	318.72						
45.97	4.34	281.26	46.47	4.84	319.52						
45.98	4.35	281.99	46.48	4.85	320.31						
45.99	4.36	282.72	46.49	4.86	321.11						