

Sverdlovsk

Свердловск

Таблица
с и к индексов

Суточные характеристики

Январь 1964

9671-III

м.51

Дата	Амплитуды			Характер σ	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	1	1	1	1	2	2	2	2	2
2				1	2	4	4	6	5	5	5	4	35
3				1	3	3	2	3	4	4	4	3	26
4				1	3	3	2	2	4	4	4	3	25
5				0	2	2	2	1	3	2	3	2	17
6				0	2	1	1	2	2	1	2	1	12
7				0	2	1	2	2	4	2	3	1	17
8				0	2	2	1	2	2	1	3	4	17
9				1	3	2	2	2	2	4	3	4	22
10				1	4	3	3	2	4	4	2	3	25
11				0	2	2	2	2	2	2	2	3	17
12				0	3	2	1	1	1	2	2	2	14
13				0	1	2	1	1	2	1	1	2	11
14				0	2	1	2	1	1	1	2	1	11
15				0	1	1	2	1	1	1	2	2	11
16				1	2	3	3	5	4	6	5	3	31
17				1	3	3	3	3	3	3	2	1	21
18				0	1	2	2	2	1	2	4	1	15
19				0	2	1	2	1	3	3	3	2	17
20				0	3	2	2	1	2	2	1	1	14
21				0	1	1	2	1	1	1	1	1	9
22				0	1	2	2	1	1	3	2	0	12
23				0	2	1	2	2	2	3	1	1	14
24				1	3	2	2	3	4	3	3	2	22
25				1	3	1	2	1	1	3	4	5	20
26				0	2	1	3	1	3	1	3	3	17
27				0	2	1	2	1	1	1	2	2	12
28				0	2	2	2	1	2	1	4	3	17
29				1	3	3	3	3	4	4	2	3	25
30				0	3	3	2	2	3	3	1	3	20
1				1	2	1	2	4	4	4	4	4	25
Среднее	$E_D = 4.58$	$E_H = 5.26$	$E_Z = 8.70$		$K_B = 550$								

Sverdlovsk

Таблица

с и к индексов ^{н.51}

№ 9946 -11

Свердловск

Суточные характеристики февраля 1964

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				0	2	3	1	1	2	3	3	3	18
2				1	3	2	2	2	3	4	1	1	18
3				0	1	1	0	1	2	1	1	1	8
4				0	1	1	3	3	4	2	2	2	18
5				0	1	2	1	1	1	2	3	4	15
6				1	4	5	4	3	5	5	4	4	34
7				1	2	2	2	3	3	5	3	4	24
8				1	3	2	1	2	2	4	4	5	23
9				1	3	2	3	3	3	3	2	2	21
10				0	3	3	1	1	2	2	2	2	16
11				0	1	2	1	1	2	1	0	1	9
12				1	1	2	3	3	4	4	2	2	21
13				1	3	3	3	5	4	5	4	3	30
14				1	1	2	2	2	3	3	3	3	19
15				0	2	2	1	2	2	2	4	2	17
16				0	1	2	1	2	1	3	3	2	15
17				0	1	2	1	2	2	4	3	2	17
18				0	1	2	1	1	2	3	2	1	13
19				0	1	1	1	2	1	0	0	0	6
20				1	1	1	2	2	3	4	4	5	22
21				1	3	2	2	3	3	3	2	1	19
22				0	1	1	1	1	3	2	3	2	14
23				0	1	2	2	1	1	4	3	1	15
24				0	1	2	2	3	2	2	3	3	18
25				1	1	2	2	3	2	6	5	3	24
26				1	2	3	2	4	3	3	1	3	21
27				1	3	2	2	2	2	4	4	3	22
28				1	3	4	3	3	4	4	2	1	24
29				0	1	3	2	2	1	3	2	2	16
0													
1													
60	$\epsilon_n = 5.26$	$\epsilon_z = 8.35$											
													$K_s = 550$

Sverdlovsk
Свердловск

с и к индексом

№ 51

Суточные характеристики март 1964

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				0	2	2	2	2	2	1	2	1	14
2				0	1	2	1	2	1	1	1	1	10
3				0	2	2	2	1	2	2	3	4	18
4				1	4	4	3	4	5	6	5	5	36
5				1	4	3	3	3	4	4	5	4	30
6				1	3	2	2	3	4	4	3	2	23
7				1	3	1	2	2	3	2	4	3	20
8				1	3	2	2	3	4	2	3	4	23
9				0	3	3	3	2	1	2	1	0	15
10				0	1	2	2	1	2	3	3	1	15
11				0	1	2	2	3	2	1	2	1	14
12				1	3	4	3	3	2	3	2	2	22
13				0	1	3	1	3	2	2	2	2	16
14				1	2	3	3	2	2	2	4	3	21
15				1	2	2	2	1	3	4	4	3	21
16				0	3	2	2	1	2	3	2	1	16
17				0	2	2	3	3	3	3	1	1	18
18				0	1	2	1	1	1	1	2	1	10
19				0	1	2	1	2	1	1	1	1	10
20				0	1	2	3	3	2	3	4	1	19
21				0	3	2	2	1	2	2	4	3	19
22				1	3	2	2	3	4	4	5	5	28
23				1	3	4	3	5	4	4	3	2	28
24				1	2	3	2	3	4	5	3	1	23
25				1	3	3	3	3	3	3	4	3	25
26				0	2	3	3	3	3	2	1	1	18
27				0	2	2	2	1	2	1	1	1	12
28				0	2	2	3	1	1	1	1	0	11
29				0	2	2	3	2	1	1	3	2	16
0				1	3	4	4	4	3	6	4	2	30
1				0	2	2	3	2	2	2	2	1	16
Среднее	$E_D = 4.62$	$E_H = 5.29$	$E_Z = 9.05$		$K_0 = 550.$								

Sverdlovsk
Свердловск

Таблица
с к индексов
Суточные характеристики

№ 10296-III
и-51
Апрель 1964

Дата	Амплитуды			Характер G	K-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				2	2	2	2	2	3	6	6	6	29
2				1	5	3	3	4	3	4	4	3	29
3				0	3	3	3	4	4	4	2	3	26
4				0	4	3	3	3	3	2	1	3	22
5				0	3	3	3	2	2	2	3	3	21
6				0	3	3	3	2	2	1	2	3	19
7				0	3	3	3	2	3	3	4	2	23
8				0	3	3	4	3	4	2	3	2	24
9				0	2	3	3	3	2	2	2	1	18
10				0	3	3	3	3	2	1	1	1	17
11				1	1	1	3	3	4	5	4	2	23
12				0	1	2	2	1	2	2	1	2	13
13				0	1	2	1	1	2	2	2	2	13
14				0	1	1	2	2	3	1	1	1	12
15				1	2	2	2	3	3	3	2	4	21
16				0	3	2	2	2	3	3	2	1	18
17				1	3	3	3	3	3	4	3	2	24
18				1	2	2	2	3	5	5	4	3	26
19				1	2	3	2	3	4	3	3	4	24
20				1	2	2	3	2	1	4	3	4	21
21				0	3	2	2	2	3	2	3	3	20
22				0	2	2	1	2	1	1	1	1	11
23				0	2	2	2	2	1	1	2	2	14
24				0	1	2	2	3	2	2	1	2	15
25				1	2	2	2	4	3	2	3	3	21
26				0	3	3	2	3	2	2	3	2	20
27				1	3	2	2	3	4	5	4	3	26
28				1	5	4	5	4	5	2	3	4	32
29				1	4	2	2	3	3	3	4	2	23
0				1	2	2	1	2	2	3	4	4	20
1													
среднее	$\epsilon_1 \approx 10$ $\epsilon_D = 4.58$ $\epsilon_{II} \approx 30$ $\epsilon_D = 4.59$	$\epsilon_H = 5.23$	$\epsilon_Z = 9.00$		$K_g = 550.$								

Таблица
с и к индексов

Sverdlovsk
Свердловск Суточные характеристики май 1964.

10330-III

и. 51

1964.

Дата	Амплитуды			Характер σ	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				1	4	3	3	4	4	3	2	2	25
2				0	2	2	3	3	3	2	2	3	20
3				0	3	2	2	2	2	1	2	2	16
4				0	2	2	2	2	2	1	2	2	15
5				0	2	3	2	3	3	1	1	2	17
6				0	2	2	2	2	2	2	2	2	16
7				0	2	2	3	1	2	1	1	2	14
8				0	2	1	2	1	1	0	1	2	10
9				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15
10				1	2	2	4	3	4	4	5	4	28
11				0	5	3	3	2	1	1	1	2	18
12				0	2	1	2	2	2	1	0	2	12
13				1	2	1	2	3	4	4	5	3	24
14				1	3	2	4	3	4	4	3	2	25
15				1	3	5	4	3	3	3	3	2	26
16				1	3	3	4	3	4	2	4	2	25
17				1	2	2	2	4	4	2	2	2	20
18				0	2	2	3	3	2	1	1	2	16
19				0	2	2	2	2	2	2	2	2	16
20				0	2	3	2	2	2	2	1	2	16
21				0	2	2	2	2	2	1	1	2	14
22				0	2	1	2	2	2	1	1	2	13
23				0	3	3	2	2	1	2	1	3	17
24				1	3	4	3	3	4	3	3	3	26
25				1	2	2	4	4	4	4	4	3	27
26				0	3	2	3	1	3	2	1	2	17
27				0	3	2	3	3	3	2	2	3	21
28				0	3	2	1	2	2	2	3	3	18
29				0	3	2	2	2	2	2	2	2	17
0				0	2	2	2	3	3	1	2	3	18
1				0	2	2	1	2	2	1	1	2	13
Среднее	$E_D = 4.57$	$E_H = 5.25$	$E_Z = 8.95$										$K_s = 550$

Sverdlovsk
Свердловск

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики июня 1964

и 51

10800-III

Дата	Амплитуды			Характер С	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣК
1				0	1	2	2	3	3	2	1	1	15
2				0	2	2	2	2	3	2	2	1	16
3				0	2	2	2	2	1	1	1	1	12
4				0	1	2	1	2	1	1	1	1	10
5				0	2	2	1	2	1	1	1	0	10
6				0	1	1	2	2	3	1	0	1	11
7				0	1	1	2	1	2	1	2	3	13
8				0	3	3	3	3	3	2	2	1	20
9				1	2	2	3	3	3	3	2	3	21
10				1	3	5	4	5	5	3	3	4	32
11				1	4	4	3	4	3	3	2	3	26
12				1	3	3	2	4	3	3	3	2	23
13				0	2	2	3	3	3	2	2	2	19
14				0	2	2	2	3	2	2	1	3	17
15				0	3	1	2	3	2	2	1	1	15
16				0	1	2	2	3	2	1	1	1	13
17				0	1	2	2	2	2	1	1	1	12
18				0	2	2	2	3	4	1	3	3	20
19				0	2	2	1	3	2	2	2	2	16
20				1	3	3	3	4	5	3	4	1	26
21				1	4	3	3	3	2	2	3	1	21
22				0	2	3	1	2	2	2	2	2	16
23				0	2	2	2	3	3	1	3	3	19
24				0	2	2	1	2	1	2	2	2	14
25				0	2	3	3	3	3	2	1	1	18
26				0	1	2	1	2	2	2	1	1	12
27				0	1	2	3	3	3	3	2	2	19
28				1	2	3	2	4	4	3	3	2	23
29				0	1	3	2	3	3	3	1	1	17
0				0	1	2	2	3	2	1	1	1	13
1													
Среднее	$\epsilon_D = 4.60$	$\epsilon_H = 5.25$	$\epsilon_Z = 9.00$		$K_g = 550$								

Sverdlovsk

Таблица

10836-III

с и к индексов

п. 51

Свердловск Суточные характеристики июль 1964г.

Дата	Амплитуды			Характер σ	К-индекс								
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK
1				0	1	3	2	2	2	1	1	1	13
2				0	1	3	2	1	2	2	2	2	15
3				1	3	3	4	4	3	3	2	3	25
4				0	3	3	4	3	2	1	1	2	19
5				0	2	2	2	3	2	1	2	3	17
6				0	2	2	2	3	2	2	1	2	16
7				1	3	3	2	3	3	3	3	4	24
8				1	3	4	3	3	3	2	4	4	26
9				1	3	3	2	3	2	3	3	3	22
10				1	3	3	3	4	3	3	1	3	23
11				0	2	3	3	3	3	3	2	1	20
12				0	2	2	2	2	2	2	1	2	15
13				0	2	3	2	3	3	1	1	1	16
14				0	1	2	1	1	2	1	1	2	11
15				0	1	2	2	3	1	1	1	1	12
16				0	2	2	2	3	2	3	2	2	18
17				1	2	3	2	3	4	6	4	3	27
18				1	4	4	3	4	3	3	3	3	27
19				0	2	3	3	4	2	2	2	4	22
20				0	3	3	2	2	2	1	3	2	18
21				0	2	3	1	2	2	2	2	3	17
22				0	2	2	3	2	3	3	3	2	20
23				0	2	2	1	2	2	1	2	2	14
24				0	2	2	1	2	2	1	1	2	13
25				0	2	2	2	2	3	2	2	2	17
26				0	2	2	2	3	2	2	1	2	16
27				0	1	2	2	2	1	1	1	2	12
28				0	1	2	1	1	1	1	1	2	10
29				1	2	2	3	4	4	3	4	2	24
0				1	3	3	3	3	3	2	4	2	23
1				0	2	3	2	3	3	3	2	3	21
Среднее	$E_D = 4.58$	$E_H = 5.23$	$E_Z = 8.75$										
						$K_g = 550$							

Sverdlovsk
Свердловск

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

август 1964.

11244-III

Дата	Амплитуды			Характер С	К — индекс									Дата
	ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
1				0	2	1	2	1	2	1	2	2	13	1
2				0	1	1	1	2	1	1	1	2	10	2
3				0	2	1	2	1	2	2	2	2	14	3
4				1	3	5	4	4	5	4	2	3	30	4
5				1	2	1	2	3	4	4	4	3	23	5
6				0	3	3	3	2	1	1	1	1	15	6
7				0	4	3	3	3	4	3	1	2	23	7
8				0	1	1	1	0	1	0	2	1	7	8
9				0	1	3	3	2	3	2	3	2	19	9
10				0	2	2	2	1	2	0	1	1	11	10
11				1	3	3	2	3	3	4	5	4	27	11
12				1	3	3	4	3	3	2	3	2	23	12
13				0	1	2	2	2	2	1	2	2	14	13
14				0	2	1	2	2	1	2	3	2	15	14
15				0	1	1	2	2	1	1	2	2	12	15
16				0	2	2	2	1	2	2	1	2	14	16
17				0	2	2	2	2	2	3	1	1	15	17
18				0	2	2	3	2	2	3	3	1	18	18
19				0	1	1	2	3	2	2	2	2	15	19
20				0	2	1	2	2	2	2	2	2	15	20
21				0	1	2	1	2	2	3	1	1	13	21
22				0	3	3	1	3	2	2	2	2	18	22
23				0	2	2	2	2	0	2	1	1	12	23
24				0	1	1	2	1	2	2	2	2	13	24
25				0	2	2	1	2	2	4	3	3	19	25
26				0	3	2	3	1	2	2	2	3	18	26
27				0	2	2	2	3	2	3	2	1	17	27
28				0	1	1	1	2	2	1	2	1	11	28
29				0	1	2	2	2	3	2	2	3	17	29
0				0	1	1	2	2	1	1	1	2	11	30
1				1	1	1	2	3	3	2	3	4	19	31
реднее	$E_D = 4.59$	$E_H = 5.23$	$E_Z = 8.80$		$K_g = 550$									

Sverdlovsk

Таблица с и к индексов

Инв. № 11280-III № 51

Свердловск Суточные характеристики сентябрь 1964.

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	4	3	3	2	3	4	2	4	25	1
			0	3	2	1	3	2	1	2	2	16	2
			0	3	2	2	2	2	3	4	2	20	3
			0	1	2	2	3	2	2	3	4	19	4
			0	2	3	2	2	2	2	1	1	15	5
			1	2	2	2	2	3	2	3	5	21	6
			1	3	3	3	4	4	4	4	4	29	7
			1	3	3	4	4	3	4	3	3	27	8
			1	2	4	3	3	3	3	3	4	25	9
			0	3	3	2	2	1	2	2	3	18	10
			0	2	1	1	2	1	0	1	2	10	11
			0	1	1	1	2	2	1	1	1	10	12
			0	1	1	2	1	1	0	2	2	10	13
			0	1	3	1	1	1	1	2	2	12	14
			0	0	2	2	2	2	1	2	2	13	15
			1	1	2	2	2	4	4	3	3	21	16
			0	3	3	3	2	2	3	2	3	21	17
			0	2	3	3	2	1	1	2	3	17	18
			0	1	1	3	2	2	1	1	1	12	19
			0	1	2	2	1	1	1	2	2	12	20
			0	2	2	2	2	2	2	2	2	16	21
			1	5	6	4	2	2	3	3	3	28	22
			0	2	2	3	3	2	1	2	2	17	23
			0	1	2	2	3	2	3	4	3	20	24
			0	1	2	2	1	1	1	1	1	10	25
			0	1	2	3	2	1	1	1	1	12	26
			0	1	3	1	2	2	2	2	3	16	27
			1	3	3	4	4	5	5	4	4	32	28
			0	2	1	1	2	2	2	1	3	14	29
			1	2	3	3	3	4	5	3	4	27	30
													31

$\epsilon_0 = 4.61$ $\epsilon_n = 5.26$ $\epsilon_z = 8.85$

$K_0 = 550$

Sverdlovsk
Свердловск

Таблица
с к индексом
Суточные характеристики

Кнв. № 11342-III п 51.
октябрь 1964

Амплитуды			Характер С	K-индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	3	2	1	2	3	3	1	1	16	1
			0	2	2	1	1	2	2	3	1	14	2
			1	1	2	1	1	4	4	3	3	19	3
			1	3	3	2	4	2	6	5	5	30	4
			1	3	3	3	3	4	4	3	3	26	5
			1	2	2	2	2	3	4	2	3	20	6
			0	3	3	2	2	1	2	2	3	18	7
			1	2	2	3	2	4	4	4	3	24	8
			0	3	3	4	3	2	2	2	3	22	9
			0	1	1	1	1	2	1	2	1	10	10
			0	1	1	2	1	2	3	2	2	14	11
			1	1	1	3	4	4	3	2	3	21	12
			0	2	1	1	2	3	2	2	2	15	13
			0	2	1	2	2	3	1	1	2	14	14
			0	3	1	2	2	2	3	2	2	17	15
			0	2	1	1	1	2	2	2	2	13	16
			0	2	2	2	3	3	3	1	1	17	17
			1	1	2	2	3	3	3	3	4	21	18
			1	3	3	3	3	4	5	4	4	29	19
			1	3	2	1	2	3	3	4	3	21	20
			1	2	1	2	3	3	4	4	3	22	21
			0	2	1	1	1	2	1	0	1	9	22
			0	0	0	0	1	2	1	2	1	7	23
			0	1	1	1	2	2	2	2	3	14	24
			0	3	2	1	1	2	1	1	2	13	25
			1	2	3	4	4	2	3	2	1	21	26
			0	1	1	2	3	3	2	2	1	15	27
			0	2	1	1	1	2	2	3	1	13	28
			0	2	2	2	1	3	3	3	2	18	29
			0	2	1	1	2	1	2	0	1	10	30
			0	2	1	1	2	1	1	1	2	11	31
$\epsilon_D = 4.60$	$\epsilon_H = 5.26$	$\epsilon_Z = 8.85$											
							$K_0 = 550$						

Амплитуды			Характер С	К-индекс									Лета
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			1	1	2	1	1	2	5	4	3	19	1
			1	3	3	3	2	1	1	1	3	17	2
			0	1	2	1	0	1	2	1	0	8	3
			0	1	1	1	1	3	2	2	3	14	4
			1	3	1	1	1	3	4	4	3	20	5
			0	1	2	1	1	2	1	2	1	11	6
			0	1	1	0	1	1	1	0	2	7	7
			0	2	2	2	1	2	1	3	2	15	8
			1	3	3	3	3	3	4	3	4	26	9
			0	3	2	3	1	3	1	2	2	17	10
			0	1	1	2	2	1	1	1	2	11	11
			0	1	2	1	1	2	3	3	2	15	12
			0	1	1	2	2	3	3	2	0	14	13
			0	0	1	2	1	1	2	2	1	10	14
			1	0	1	1	2	4	4	4	4	20	15
			0	2	2	2	2	3	2	2	3	18	16
			0	2	2	2	2	2	2	2	1	15	17
			0	2	2	3	1	1	3	2	2	16	18
			0	1	1	2	1	2	0	1	1	9	19
			0	1	1	2	2	1	0	0	1	8	20
			0	1	1	2	1	1	0	1	1	8	21
			0	1	2	2	3	2	2	2	4	18	22
			1	2	3	3	4	4	3	3	1	23	23
			0	1	1	2	2	1	0	1	0	8	24
			0	0	2	2	1	2	1	2	1	11	25
			1	1	2	3	3	3	3	3	3	21	26
			0	1	1	1	1	2	1	3	3	13	27
			1	3	1	3	2	3	4	3	1	20	28
			0	0	1	1	1	1	2	2	3	11	29
			0	3	2	2	2	1	1	1	3	15	30
													31

$\epsilon_D = 4,60$ $\epsilon_H = 5,26$ $\epsilon_x = 8,95$ $K_g = 550$

Sverdlovsk Таблица сик индексов
Свердловск Суточные характеристики

ИНВ. № 11742-III
Декабрь 1964 г. п. 51

Амплитуды			Характер С	K — индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	1	1	2	3	3	3	2	2	17	1
			0	1	1	1	1	1	1	1	2	9	2
			0	1	1	2	3	2	2	3	1	15	3
			0	2	2	0	2	2	3	2	1	14	4
			0	1	1	2	1	1	1	1	0	8	5
			0	1	1	1	2	1	1	3	2	12	6
			1	1	1	2	3	3	4	4	3	21	7
			0	2	2	1	1	2	2	2	1	13	8
			0	1	1	2	1	1	2	2	2	12	9
			0	1	1	1	1	2	1	1	0	8	10
			0	0	1	1	1	2	2	2	1	10	11
			0	1	1	1	1	2	0	1	2	9	12
			0	1	2	2	2	2	4	4	1	18	13
			0	1	1	1	3	1	3	2	2	14	14
			0	2	2	2	1	3	2	2	1	15	15
			1	2	2	2	2	5	2	2	3	20	16
			1	4	3	2	2	2	3	3	2	21	17
			0	2	1	2	2	2	1	2	2	14	18
			1	1	2	2	2	3	4	4	2	20	19
			0	0	1	1	2	2	1	2	2	11	20
			0	2	0	1	1	2	3	2	1	12	21
			0	2	1	2	2	2	2	1	2	14	22
			0	1	1	2	2	2	1	1	2	12	23
			0	1	1	1	2	1	3	2	2	13	24
			0	1	1	2	1	2	2	3	3	15	25
			0	2	1	2	2	2	2	1	1	13	26
			0	1	1	2	1	1	0	1	1	8	27
			0	1	1	1	1	1	1	3	2	11	28
			0	1	1	2	2	1	2	1	1	11	29
			0	2	1	1	1	1	0	0	0	6	30
			0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	31

$\delta = 4.60$ $\epsilon_n = 5.29$ $\epsilon_n = 9.00$

$K_0 = 550$