

Tixie Bay Таблица с ик индексов
Тихий Северные морские индексы

| ВИБ. 1912148-11

Тикси Суточные характеристики

Январь 1965.

۱۴۵

Амплитуды			Характер <i>c</i>	К — индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	0	0	1	0	3	4	4	2	14	1
			1	2	2	1	4	6	5	6	3	29	2
			0	3	1	1	1	1	5	3	1	16	3
			0	0	0	0	2	3	3	4	4	16	4
			0	1	0	0	1	3	5	1	0	11	5
			0	0	0	1	1	1	2	2	1	8	6
			0	0	0	0	1	5	5	2	2	15	7
			1	4	2	4	5	7	7	4	4	37	8
			1	2	2	1	2	4	3	4	3	21	9
			0	1	1	1	0	4	4	4	2	17	10
			0	2	1	0	0	0	1	1	0	5	11
			1	1	2	1	4	7	6	5	4	30	12
			1	3	3	2	3	6	4	4	3	28	13
			1	2	1	1	5	5	4	1	0	19	14
			0	0	1	1	2	3	4	4	0	15	15
			0	1	0	0	3	3	1	1	3	12	16
			1	3	0	0	2	6	5	6	3	25	17
			0	1	2	1	1	0	2	2	2	11	18
			0	1	2	1	0	0	0	1	2	7	19
			0	0	1	0	0	1	2	5	3	12	20
			0	4	4	1	1	1	4	2	2	19	21
			1	3	1	6	3	7	5	5	3	33	22
			0	2	1	2	3	4	3	2	2	19	23
			0	1	1	0	0	2	2	1	0	7	24
			0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	25
			0	1	1	1	1	2	4	1	0	11	26
			0	1	2	2	1	1	3	3	2	15	27
			0	1	1	1	2	3	2	4	3	17	28
			0	1	2	1	1	4	3	1	2	15	29
			0	2	0	0	3	3	2	1	1	12	30
			0	1	1	0	1	2	2	3	2	12	31

$\varepsilon_D = 4.6$ $\varepsilon_H = 4.0$ $\varepsilon_Z = 9.5$

$k_g = 1000$

Tixie Bay

Таблица с и к индексов

Fig. B12182-11

Tukcu

Суточные характеристики

февраль 1965 г.

Таблица сих индексов
Суточные характеристики марта 1965, п.45

Амплитуды			Характер <i>C</i>	<i>K</i> — индекс									Дага
<i>ΔD</i>	<i>ΔH</i>	<i>ΔZ</i>		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	Σ K	
			1	1	2	0	1	6	7	6	2	25	1
			1	2	1	1	1	3	7	7	2	24	2
			1	2	3	4	3	7	7	7	5	38	3
			1	4	5	5	6	6	6	5	1	38	4
			1	2	2	3	4	5	4	4	0	24	5
		0	1	1	1	1	1	4	3	3	4	18	6
		0	1	2	2	3	6	5	2	1	22	7	
		0	0	0	1	2	3	1	0	0	7	7	8
		0	1	1	2	1	5	4	0	1	15	9	
		0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	5	10
		0	2	2	1	2	2	4	2	0	15	11	
		1	1	1	1	0	2	5	6	3	19	12	
		1	2	2	2	5	6	5	3	1	26	13	
		1	0	1	1	1	6	4	4	4	21	14	
		1	3	2	4	4	4	6	5	2	30	15	
		0	2	1	0	1	1	2	1	2	10	16	
		1	2	2	1	1	2	6	6	1	21	17	
		0	1	1	1	0	0	1	0	0	4	18	
		0	0	1	1	2	2	1	0	1	8	19	
		0	1	1	1	1	1	4	1	2	2	13	20
		1	2	2	1	5	6	4	4	3	27	21	
		1	1	2	0	0	1	5	5	6	20	22	
		1	3	4	5	4	6	7	7	6	42	23	
		1	2	2	3	5	5	5	4	3	29	24	
		1	3	3	6	5	5	4	6	3	35	25	
		1	3	2	4	4	4	4	2	2	25	26	
		1	2	2	3	2	4	4	4	1	22	27	
		0	1	2	3	2	2	3	2	1	16	28	
		1	2	2	2	1	3	5	3	3	21	29	
		0	1	2	1	0	1	3	3	1	12	30	
		0	1	1	2	1	1	2	0	0	8	31	

Tixie Bay

Таблица с ик индексов

12672-11

Суточные характеристики Апрель 1965 г. № 45

Амплитуды			Характер C	K — индекс									Ната
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	2	2	2	0	3	2	0	1	12	1
			0	1	2	1	1	0	0	1	2	8	2
			0	1	2	1	0	1	0	2	0	7	3
			0	2	2	3	3	3	4	1	1	19	4
			0	2	2	1	1	2	1	1	1	11	5
			0	1	2	2	1	5	4	1	2	18	6
			1	2	3	2	3	6	4	4	1	25	7
			0	0	2	1	1	2	4	1	1	12	8
			0	2	4	2	1	0	4	2	2	17	9
			0	2	2	2	2	1	0	0	2	11	10
			0	2	1	1	2	2	3	2	1	14	11
			1	0	1	0	0	2	5	6	3	17	12
			1	2	2	3	5	6	5	2	1	26	13
			1	1	1	1	1	6	4	4	4	22	14
			1	3	2	4	4	4	6	5	2	30	15
			0	2	1	0	1	1	2	1	2	10	16
			1	2	1	1	1	1	6	6	1	19	17
			2	4	6	7	7	8	7	6	2	47	18
			1	3	2	3	4	4	7	5	5	33	19
			1	3	3	3	5	6	2	1	1	24	20
			0	2	1	1	1	1	2	2	2	12	21
			0	1	2	1	2	2	1	1	2	12	22
			0	1	2	2	2	1	2	2	3	15	23
			0	2	2	2	2	3	3	2	0	16	24
			0	1	1	1	0	1	2	2	1	9	25
			1	2	1	3	2	4	4	3	1	20	26
			0	2	1	1	3	3	3	1	1	15	27
			0	1	1	1	1	3	1	1	0	9	28
			0	1	2	1	2	1	2	3	1	13	29
			0	2	2	3	1	1	1	1	2	13	30
												31	

$$F_D = 1.6 \quad C_H = 1.0 \quad \varepsilon_2 = 9.5$$

$$K_g = 1000.$$

$$C_D = 1.6 \quad C_H = 1.0 \quad C_S = 9.5$$

$$K_g = 1000.$$

Tixie Bay Таблица сих индексов
Тихси Суточные характеристики

Нр. 19856-III
n. 45
май 1965.

Амплитуды	ΔH	ΔZ	Характер <i>c</i>	K-индекс									Лата
				0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	8	1	2	2	1	1	1	2	19	1
			0	1	1	1	0	0	0	0	1	4	2
			0	2	1	2	0	1	1	0	1	8	3
			0	2	2	1	2	1	2	2	2	14	4
			1	4	4	5	6	4	6	6	3	38	5
			1	1	2	2	3	5	3	2	3	21	6
			0	2	2	2	2	2	3	2	1	16	7
			0	2	1	3	3	3	5	5	6	28	8
			1	4	3	2	1	3	1	4	4	22	9
			1	3	3	4	4	2	3	3	1	23	10
			0	1	0	0	0	2	3	1	2	9	11
			0	1	2	2	1	1	0	1	2	10	12
			0	1	1	1	2	1	2	2	3	13	13
			0	1	1	1	2	1	0	3	3	12	14
			0	2	1	2	1	2	1	3	3	15	15
			1	2	3	5	6	6	4	3	2	31	16
			1	3	3	3	2	3	2	2	1	19	17
			0	2	2	2	1	2	1	2	2	14	18
			0	2	1	2	1	1	0	0	1	8	19
			0	1	2	1	1	1	2	2	1	11	20
			0	2	2	1	1	2	2	3	3	16	21
			1	2	2	3	2	4	2	5	3	23	22
			0	1	2	3	3	3	3	1	2	18	23
			0	2	2	3	3	1	2	2	1	16	24
			0	1	1	1	1	1	3	2	3	13	25
			0	2	2	2	1	1	2	2	2	14	26
			0	3	3	2	2	1	1	2	3	17	27
			1	2	1	1	3	5	4	3	2	21	28
			0	3	1	1	1	1	1	1	1	10	29
			0	2	1	2	2	1	1	1	1	11	30
			0	2	2	2	3	3	1	1	1	15	31

$$E_H = 1.6 \text{ мкв}, E_Z = 1.0 \text{ мкв}, E_Z^2 = 9.5 \text{ мкв}^2$$

$$K_0 = 1000$$

Tixie Bay
TUKTU

Таблица сининдексов Суточные характеристики

13922 - 111
LITHONIA 1965, n. 45

Tixie Bay
Tuktu

Таблица с к индексов

14734-II

ЧКСУ

Суточные характеристики

41-0788 1965, n. 45

Амплитуды			Характер C	K — 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	5	5	4	5	4	4	34	1	
			1	2	3	3	3	4	3	2	2	22	2	
			0	3	2	2	2	2	1	4	4	20	3	
			0	1	2	2	1	1	2	2	2	13	4	
			0	2	1	2	2	2	2	2	2	15	5	
			1	3	5	5	7	7	6	4	3	40	6	
			1	2	3	2	2	2	3	4	4	22	7	
			1	4	3	3	3	2	5	7	5	32	8	
			1	3	3	3	3	2	5	3	3	25	9	
			1	3	5	5	5	5	4	2	1	30	10	
			0	1	2	1	1	1	2	2	2	12	11	
			0	1	1	1	1	1	2	3	3	13	12	
			1	3	3	3	3	3	3	3	2	23	13	
			0	2	2	1	1	1	3	3	2	15	14	
			1	3	2	4	5	5	4	3	3	29	15	
			0	2	2	2	2	2	1	2	1	14	16	
			0	1	1	1	1	1	2	1	2	1	10	17
			1	1	1	1	1	1	3	5	4	17	18	
			1	3	3	5	6	5	7	5	2	36	19	
			1	2	2	3	3	1	5	4	4	24	20	
			0	2	2	2	1	1	0	1	1	10	21	
			0	1	2	2	3	1	1	1	3	14	22	
			1	2	2	3	2	5	6	5	4	29	23	
			1	3	3	3	5	5	4	3	3	29	21	
			0	2	3	3	2	2	2	2	1	17	25	
			0	1	2	2	1	1	1	2	2	12	26	
			1	2	2	3	3	4	5	3	3	25	27	
			1	3	4	6	3	3	4	5	4	32	28	
			1	3	3	3	3	6	5	7	3	33	29	
			0	2	2	1	2	1	1	1	3	13	30	
			0	1	1	2	2	0	1	2	1	10	31	

Tixie Bay
Tukch

Таблица с и к индексов Б.В. № 13517-III
Суточные характеристики Август 1965 г. 45

б) № 13519-III
Август 1965 г. 45

Амплитуды			Характер C	K — индекс									Лата
ΔD	ΔH	ΔZ		1-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
			0	1	1	2	1	1	2	3	3	14	1
			1	2	3	3	5	5	7	5	5	35	2
			1	3	3	2	4	4	5	2	3	26	3
			1	3	2	1	2	2	6	2	3	21	4
			0	2	1	2	2	3	4	3	2	19	5
			0	2	1	2	2	3	2	2	2	16	6
			1	3	2	2	3	4	3	3	3	23	7
			0	3	3	2	2	2	3	3	3	21	8
			1	2	2	1	2	5	5	4	3	24	9
			0	2	2	2	4	5	2	2	2	21	10
			0	3	3	2	2	1	2	2	3	18	11
			0	2	3	2	2	2	3	2	3	19	12
			0	2	1	1	2	0	1	1	2	10	13
			1	3	3	3	3	5	4	3	3	27	14
			1	2	2	3	3	3	2	5	3	23	15
			0	3	1	3	2	1	1	3	3	17	16
			1	3	3	3	6	3	5	5	2	30	17
			1	3	1	1	2	2	6	8	7	30	18
			1	4	4	5	4	6	6	7	5	41	19
			1	3	3	4	5	7	6	7	5	40	20
			1	4	3	4	5	5	4	3	2	30	21
			1	2	2	2	3	3	5	4	2	23	22
			1	2	1	1	1	2	3	4	6	20	23
			1	4	4	4	4	2	1	3	4	26	24
			1	4	3	4	2	4	6	5	3	31	25
			1	3	2	3	3	3	4	2	3	23	26
			0	2	1	2	3	2	1	2	3	16	27
			0	3	3	1	1	1	1	1	1	12	28
			1	2	2	2	2	1	3	5	2	19	29
			1	4	3	3	2	1	2	4	3	22	20
			1	3	3	4	6	4	1	3	3	27	31

$E_p = 4,6$ $E_h = 4,0$ $E_2 = 9,5$

$K_g = 1000$

Tixie Bay
Tuktu

Таблица с их индексов

Суточные характеристики

13871- III

n.45

сентябрь 1965.

Tixie Bay Таённа сукундекооб

13906-III

Тикси Суточные характеристики октябрь 1965, № 45

Амплитуды			Характер C	K — индекс									Итог
ΔD	ΔH	ΔZ		0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24	ΣK	
		0	0	1	2	2	1	1	2	2	2	13	1
		1	1	Y	3	Y	Y	8	9	7	8	Y7	2
		0	0	2	2	2	1	1	2	3	2	15	3
		0	0	2	1	1	1	1	1	2	1	10	4
		0	0	3	2	2	1	5	2	2	1	18	5
		0	0	2	1	1	1	0	0	2	1	8	6
		0	0	2	1	2	3	3	Y	2	2	19	7
		1	1	Y	3	3	2	2	2	Y	Y	2Y	8
		0	0	3	1	1	1	3	2	2	1	1Y	9
		0	0	2	2	2	2	1	2	2	2	15	10
		0	0	2	1	1	1	1	1	2	2	11	11
		0	0	3	2	2	3	3	3	3	2	21	12
		1	1	2	2	2	Y	3	5	7	Y	29	13
		0	0	2	2	2	3	Y	2	2	2	19	14
		0	0	2	1	1	1	1	1	2	2	11	15
		0	0	1	1	1	1	2	1	2	2	11	16
		0	0	2	1	2	1	1	1	1	2	11	17
		0	0	3	2	2	3	Y	2	2	2	20	18
		0	0	2	2	2	Y	Y	Y	2	2	22	19
		0	0	2	1	1	1	2	1	2	2	12	20
		0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	21
		1	1	3	2	3	3	1	7	7	Y	30	22
		1	1	2	2	3	5	7	6	6	5	36	23
		1	1	Y	3	2	3	6	6	6	3	33	24
		1	1	3	3	3	5	7	6	Y	3	3Y	25
		0	0	3	2	1	1	2	2	2	1	1Y	26
		1	1	2	2	2	2	6	3	3	3	23	27
		1	1	3	2	3	7	6	3	3	3	30	28
		0	0	2	2	1	1	1	Y	Y	Y	19	29
		0	0	2	3	3	2	2	3	3	2	20	30
		1	1	2	2	2	1	1	5	6	Y	23	31

Tixie Bay Таблица с \times индексом
Тикси Суточные характеристики

141307-111

Ноябрь 1965 г. № 45

Tixie Bay Таблица с ик индексов Тикси Суточные характеристики

m.45 14349-III
Dec 20 1965

Амплитуды			Характер <i>C</i>	<i>K</i> — индекс									Дата
ΔD	ΔH	ΔZ		0—3	3—6	6—9	9—12	12—15	15—18	18—21	21—24	ΣK	
			1	2	1	1	3	8	7	7	6	35	1
			1	3	3	2	4	4	4	4	2	26	2
			0	2	1	1	1	2	3	1	2	13	3
			1	2	2	2	4	4	6	4	4	28	4
			0	2	2	1	1	0	2	1	1	10	5
			0	2	2	1	0	1	2	1	1	10	6
			0	1	1	2	2	2	2	1	2	13	7
			0	0	1	1	0	2	1	2	1	8	8
			1	2	1	2	3	6	3	2	2	21	9
			1	1	1	1	0	3	6	6	5	23	10
			1	2	3	2	1	3	5	4	3	23	11
			1	3	2	1	1	5	5	5	2	24	12
			0	1	1	3	2	4	3	1	0	15	13
			0	1	1	0	0	3	3	2	2	12	14
			0	2	0	0	0	0	0	1	0	3	15
			0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	16
			0	0	0	0	1	2	4	0	0	7	17
			0	0	0	2	4	5	7	7	5	3	18
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
			1	2	1	0	0	1	3	5	4	16	20
			0	0	1	0	0	2	5	1	1	10	21
			1	0	1	1	3	5	5	2	2	19	22
			0	2	1	0	1	0	2	1	-	-	23
			1	1	1	1	0	5	4	4	5	21	24
			1	4	3	2	3	4	5	2	1	24	25
			1	2	2	4	6	7	7	5	4	37	26
			1	1	1	1	5	5	4	5	4	26	27
			1	3	3	3	4	7	7	5	4	36	28
			1	1	1	1	3	5	6	5	2	24	29
			0	1	1	1	3	4	4	1	1	16	30
			0	0	1	2	2	3	2	3	1	14	31