

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		
			2	7	8	7	5	3	4	6	4	44	1	
			2	3	3	5	6	8	6	7	5	43	2	
			2	7	7	5	6	7	3	6	5	46	3	
			1	5	3	2	2	2	2	6	9	31	4	
			2	8	9	8	7	5	4	5	7	53	5	
			2	5	4	5	5	4	4	7	7	41	6	
			1	4	4	4	4	4	5	5	4	34	7	
			1	4	3	4	4	4	4	5	5	33	8	
			1	5	3	3	2	4	6	4	5	32	9	
			0	3	3	2	2	2	2	2	2	18	10	
			1	3	2	2	3	4	2	3	3	22	11	
			1	4	3	4	4	4	2	5	3	29	12	
			0	3	3	2	2	2	2	2	2	18	13	
			1	2	2	3	3	4	3	6	5	28	14	
			1	5	3	2	3	2	3	3	3	24	15	
			1	2	2	5	5	5	5	4	6	34	16	
			1	6	3	2	5	4	3	3	5	31	17	
			1	3	4	4	5	5	6	5	6	38	18	
			2	7	3	5	5	4	6	7	7	44	19	
			1	5	3	3	4	4	6	5	6	36	20	
			1	5	2	2	4	3	3	4	3	26	21	
			1	3	3	5	6	5	6	6	5	39	22	
			1	5	5	3	3	2	3	3	5	29	23	
			1	4	4	4	5	6	5	3	6	37	24	
			1	5	3	3	2	3	3	3	2	24	25	
			0	2	2	2	3	3	2	1	2	17	26	
			0	1	2	2	3	3	2	3	4	20	27	
			1	3	3	3	3	3	2	4	2	23	28	
			1	3	3	5	5	5	-	-	-	-	29	
			1	-	3	4	2	3	3	4	4	-	30	
			1	4	3	3	4	4	4	4	6	32	31	

K_g = 1500

ДЖКСОН

Суточные характеристики

Август 1957

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	3	3	3	4	4	2	3	3	25	1	
			1	3	3	3	4	4	3	5	5	30	2	
			1	5	3	4	4	3	5	6	5	35	3	
			1	8	4	4	2	2	2	2	4	28	4	
			1	3	2	2	2	2	5	6	8	30	5	
			2	6	6	6	7	5	6	7	6	49	6	
			1	5	3	4	4	4	5	5	4	34	7	
			1	3	3	3	4	4	3	3	5	28	8	
			1	5	4	3	3	4	3	5	6	33	9	
			1	4	4	2	4	3	4	3	5	29	10	
			1	3	1	2	3	3	3	2	4	21	11	
			1	4	4	4	5	4	5	5	4	35	12	
			2	4	6	5	7	5	6	6	3	42	13	
			1	3	2	3	3	3	4	5	5	28	14	
			1	5	2	4	3	2	2	5	5	28	15	
			1	5	2	2	3	2	3	5	4	26	16	
			0	2	2	2	2	3	3	1	2	17	17	
			1	3	2	2	5	5	4	4	5	30	18	
			1	5	5	5	5	3	3	3	2	31	19	
			1	2	3	3	4	4	5	6	6	33	20	
			2	6	5	4	5	5	5	3	3	36	21	
			0	2	3	2	2	2	2	2	2	17	22	
			0	2	2	2	2	2	1	2	2	14	23	
			0	1	1	1	2	2	1	1	2	11	24	
			1	1	2	2	2	2	2	5	5	21	25	
			1	3	2	2	3	4	6	5	3	28	26	
			2	5	5	5	5	4	7	5	6	42	27	
			1	3	3	3	4	3	4	6	5	31	28	
			1	4	2	2	3	3	4	8	7	33	29	
			2	8	6	5	5	3	4	4	3	38	30	
			2	3	4	4	3	4	7	7	7	39	31	

K_g = 1500

Диксон

Суточные характеристики

Сентябрь 1957

	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	ΣК	
				2	8	7	6	6	5	4	4	5	45	1
				2	5	6	7	6	7	6	6	8	51	2
				2	9	5	7	6	7	6	6	5	51	3
				2	5	4	3	3	6	8	6	8	43	4
				2	7	7	5	4	4	7	7	6	47	5
				2	5	5	4	5	6	5	5	4	34	6
				1	4	4	3	4	5	2	2	3	27	7
				1	3	2	3	4	4	3	2	4	25	8
				2	3	4	4	5	4	4	5	3	32	9
				1	2	2	4	4	2	5	4	5	28	10
				1	2	2	3	3	3	6	6	3	28	11
				1	3	2	2	3	3	5	5	5	28	12
				2	8	8	7	7	6	7	4	5	52	13
				2	4	4	6	7	7	6	4	5	43	14
				1	5	5	5	4	3	6	5	7	40	15
				1	7	5	4	3	2	4	6	3	34	16
				1	3	2	2	5	6	6	4	4	32	17
				1	4	4	3	3	3	3	5	4	29	18
				0	3	2	3	3	2	4	2	2	21	19
				1	2	1	2	2	2	4	5	3	21	20
				2	2	2	2	7	6	7	6	6	38	21
				2	6	5	6	5	8	7	7	8	52	22
				2	8	8	6	7	7	7	6	4	53	23
				2	6	6	5	6	7	5	6	5	46	24
				1	4	4	5	5	7	4	3	3	35	25
				1	3	2	3	4	5	5	3	2	27	26
				1	2	2	4	3	3	6	3	4	27	27
				1	3	4	4	2	2	2	6	3	26	28
				2	5	5	5	6	8	8	8	7	52	29
				2	6	6	6	6	6	7	4	5	46	30
														31
реднее								К ₉ =1500						

Суточные характеристики

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	ΣК	
				1	7	6	4	3	4	3	7	5	39	1
				1	4	4	2	2	2	4	3	5	26	2
				1	4	3	2	4	6	6	6	6	37	3
				1	6	4	3	4	3	6	6	4	36	4
				1	5	3	3	3	3	5	5	4	31	5
				0	3	2	2	2	2	1	1	2	15	6
				0	2	2	2	2	2	3	3	2	18	7
				0	3	1	2	2	1	1	1	2	13	8
				1	2	2	2	2	4	5	4	5	26	9
				1	6	4	4	5	5	4	7	6	41	10
				1	4	4	4	5	7	5	6	5	40	11
				1	4	3	4	5	5	6	4	6	37	12
				1	6	4	3	3	5	4	7	7	39	13
				1	6	5	5	6	5	7	6	6	46	14
				1	6	5	3	5	6	6	7	4	42	15
				0	3	2	1	2	1	3	4	2	18	16
				0	3	2	2	4	4	2	1	2	20	17
				0	2	2	2	1	1	1	4	3	16	18
				0	2	3	3	3	2	3	4	5	25	19
				1	4	3	3	3	4	4	4	5	30	20
				1	5	4	3	3	3	5	7	7	37	21
				1	5	4	5	5	4	7	4	6	40	22
				1	7	4	5	5	3	5	6	7	42	23
				1	4	4	3	3	4	5	7	3	33	24
				1	4	4	3	3	2	4	5	5	30	25
				1	5	3	3	3	3	4	3	3	27	26
				1	2	3	2	3	5	7	3	5	30	27
				1	4	3	3	5	2	6	5	3	31	28
				1	4	4	4	4	4	2	5	4	31	29
				1	5	4	4	4	4	5	5	3	34	30
				1	4	2	3	3	5	3	4	2	26	31

K9 = 1500

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	2	2	3	3	-	3	4	5	-	1
				1	4	3	2	2	2	1	4	6	24	2
				1	6	3	3	5	6	4	5	3	35	3
				1	3	2	1	1	1	5	5	4	22	4
				0	2	2	2	1	1	2	4	4	18	5
				1	1	1	2	2	2	4	7	7	26	6
				1	5	5	4	3	6	6	5	3	37	7
				1	3	2	4	6	5	6	6	6	38	8
				2	6	5	3	3	7	6	7	6	43	9
				2	7	5	4	4	6	6	6	6	44	10
				2	6	5	5	5	7	6	6	5	45	11
				2	5	4	4	5	8	7	4	6	43	12
				1	6	2	3	4	5	6	5	3	34	13
				1	7	3	4	3	4	6	5	6	38	14
				1	5	7	6	4	4	6	4	6	42	15
				1	4	3	2	4	5	4	6	3	31	16
				0	3	3	1	1	2	3	2	6	21	17
				1	6	4	4	6	7	5	7	3	42	18
				0	5	3	3	3	3	4	5	5	31	19
				1	4	4	2	3	4	6	4	5	32	20
				0	3	2	2	2	1	1	2	5	18	21
				1	3	2	2	1	1	5	3	1	18	22
				1	1	2	1	2	3	3	5	4	21	23
				1	4	3	2	2	4	5	5	4	29	24
				1	4	5	5	5	5	6	6	4	40	25
				2	7	5	5	6	8	8	6	8	53	26
				2	7	5	4	4	6	7	6	7	46	27
				2	5	6	5	5	5	7	6	6	45	28
				1	6	6	3	4	4	5	4	4	36	29
				0	3	3	3	2	3	2	2	2	20	30
														31
ее.														

K₉ = 1500

ДИКСОН

Суточные характеристики Декабрь 1957

	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	ΣК	
				1	2	7	4	4	6	4	4	7	38	1
				0	1	4	3	4	7	5	5	4	33	2
				0	4	4	3	4	6	6	5	5	37	3
				1	4	2	3	3	4	4	3	5	28	4
				1	6	3	3	4	5	6	5	5	37	5
				2	6	5	4	5	7	6	6	6	45	6
				1	5	4	5	5	7	4	6	6	42	7
				0	6	4	4	3	3	5	4	5	34	8
				1	5	3	6	5	5	7	5	7	37	9
				2	5	4	5	5	8	7	6	6	46	10
				2	5	5	4	4	5	6	8	7	44	11
				1	7	6	4	4	4	7	5	5	42	12
				1	7	6	4	5	6	8	4	3	43	13
				1	4	3	3	3	2	3	4	5	27	14
				1	5	3	3	5	8	7	6	3	40	15
				1	6	4	4	3	3	7	7	5	39	16
				1	6	4	3	4	3	7	7	6	40	17
				1	6	5	4	4	4	6	3	5	37	18
				1	5	4	3	5	6	5	7	6	41	19
				1	6	5	4	4	3	4	6	5	37	20
				1	5	6	5	3	2	5	4	5	35	21
				0	4	3	2	1	1	1	3	2	17	22
				0	1	2	2	2	1	2	2	3	15	23
				1	2	2	1	2	1	5	5	4	22	24
				1	4	3	3	2	4	5	7	7	35	25
				2	5	4	5	3	6	7	6	4	40	26
				1	4	3	2	1	5	3	5	5	28	27
				0	2	2	1	1	1	2	5	4	18	28
				0	1	2	1	1	2	3	3	5	18	29
				1	4	3	4	5	4	4	4	3	31	30
				2	4	5	4	4	6	6	7	8	44	31
нее														

Kg=1500