第10表 高圧配電線路事故件数表

平成14 年度分

事業者名: 電気事業者

原因			±л	保守不備		自 然 現 象				R	故意・過失				他	腐	腐食		他事故波及		そ	不	合	百	
		設	保	過	風	氷		地	塩	作	公	無	火	ישו	電	化	自	他	ر	71		П			
			守					震		業	衆												分		
被害箇所			備	不完		雨		雷	・ 山 崩 れ	ちり・	者の	の 故 意	断伐		物	気	学				Ø			率	
			不	完 全	負											~ "								· ·	
				自	~										接	腐	腐)	
				然		水			•	ガ	過	•	12.			II N	/							%	
			備	劣 化	荷	害	雪		雪崩	ス	失	過 失	木	災	触	食	食	動	社	社	他	明	計)	
鉄 塔				. ,	_	_		7373			1		,,					1				1	0.0		
架					3		45	11	1	27		5	123	1		25								241	3.0
	鉄	, , , ,	柱				3			2			1			2								8	0.1
	木		柱		5		5	2		_			1			2								15	0.2
	腕		木	1	7		41	7		2			2	4		29						1		94	1.2
空	が	١١	b	39	56		53	4	140	1	3		4			38						27	2	367	4.6
	電		線	66	313	2	1,038	194	267	34	10	27	148	26	24	945						51	17	3,162	39.3
電	变	圧	器	51	115	11	39	3	317		2	5	5		5	39						46	17	655	8.1
	開	閉	器	73	112		9	2	190		5	13	6		3	25				1		24	12	475	5.9
	断	路	器	4	4		2		19		2	2	1			2						4	1	41	0.5
線	がし	ハし型	開閉器	7	25	1	13		35		5		1		1	1						3		92	1.1
	電力用	ヨコンデン	ンサー																						
	避	雷	器	8	48		18	2	238							24				2		2	2	344	4.3
	そ	の	他	19	30		50	2	69	2	3	25	11		1	23				5	1	15	14	270	3.4
	被	害な	し	74	156	3	443	77	110	11	104	48	45	5		603						115	496		28.4
		計		342	874	17	1,759	304	1,386	79	134	125	349	36	35	1,758				8	1	288	561	8,056	100
		分 率 (^c		4.2	10.8	0.2	21.8	3.8	17.2	1.0	1.7	1.6	4.3	0.4	0.4	21.8				0.1	0.0	3.6	7.0		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
地中電線路	ケ	ー ブ	ル	49	58				5	1		5	35			1	95			1	1	8	20	1	69.8
	接	続	箱	7	1		1																1	10	2.5
		- ブルヘ <u>・</u>		17	18		1									3				1		2	5	_	11.8
	そ	の	他	5	10		19					2	12				_			4		8	4		16.0
		計		78	87		21		5	1		7	47			4	95			6	1	18	30		100
		分 率 (^c		19.5	21.8		5.3		1.3	0.3	,	1.8	11.8			1.0	23.8		<u> </u>	1.5	0.3	4.5	7.5		************
合 計		420	961	17	1,780	304	1,391	80	134	132	396	36	35	1,762	95			14	2	306	591	8,456			