

第10表 高圧配電線路事故件数表

平成14年度分

事業者名： 電力10社

原因 被害箇所	設備 不備	保守不備		自然現象					故意・過失				他物 接触	腐食		震動	他事故波及		その他	不明	合計	百分率 (%)			
		保守不完全 自然劣化	過負荷	風雨・ 水害	氷雪	雷	地震・ 山崩れ・ 雪崩	塩・ ちり・ ガス	作業 者の 過失	公衆 の 故意・ 過失	無 断 伐 木	火 災		電 気 腐 食	化 学 腐 食		自 社	他 社							
架空 電 線 路	鉄塔									1												1	0.0		
	鉄筋コンクリート柱	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	
	がいし	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	
	変圧器	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	
	がいし型開閉器	7	25	1	13		35		5		1		1	1							3		92	1.1	
	電力用コンデンサー																								
	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	1	603							115	496	2,291	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		
百分率(%)	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	100			
地中 電 線 路	ケーブル	49	58			5	1		5	35			1	95				1	1	8	20	279	69.8		
	接続箱	7	1		1																1	10	2.5		
	ケーブルヘッド	17	18		1								3					1		2	5	47	11.8		
	その他	5	10		19				2	12								4		8	4	64	16.0		
	計	78	87		21		5	1		7	47			4	95				6	1	18	30	400	100	
百分率(%)	19.5	21.8		5.3		1.3	0.3		1.8	11.8			1.0	23.8				1.5	0.3	4.5	7.5	100			
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			