

第10表 高圧配電線路事故件数表

平成13年度分

事業者名： 電気事業者

原因 被害箇所	記 号	保守不備		自 然 現 象					故意・過失					腐 食		他事故波及		そ の 他	件 数	延 べ 長 （ km）	延 べ 電 力 （ kWh）	延 べ 電 力 損 失 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																		2	2	0.0		
	鉄筋コンクリート柱	1	7		28	13		19		2	113			12					3		198	3.0	
	鉄柱					3	1	2			3			3							12	0.2	
	木柱		1			3	1				2			1							8	0.1	
	腕木	1	12		12	10					6	5		14						1		61	0.9
	がいし	35	53		19	8	172		3		5		1	38						36	6	376	5.7
	電線	55	266		379	281	340	30	13	28	165	22	26	523					2	47	6	2,183	33.2
	変圧器	45	123	8	35	5	314		4	3	5		2	41					1	45	11	642	9.8
	開閉器	58	103		5		225		4	9	4		1	20					2	17	11	459	7.0
	断路器	4	12		3	1	15		1	3				6						5	2	52	0.8
	がいし型開閉器	2	21		10		36		1					2						3	1	76	1.2
	電力用コンデンサー																			1		1	0.0
	避雷器	5	35		15	3	217		1		2		1	30					3	2		314	4.8
その他	23	23		25	4	33	2	2	6	9	1		18					3	1	17	13	180	2.7
被害なし	59	133	1	185	139	320	7	3	21	35	2	2	578						97	426	2,008	30.6	
計	288	789	9	719	468	1,673	60	32	72	349	30	33	1,286					6	6	274	478	6,572	100
百分率(%)	4.4	12.0	0.1	10.9	7.1	25.5	0.9	0.5	1.1	5.3	0.5	0.5	19.6					0.1	0.1	4.2	7.3	100	
地 中 電 線 路	ケーブル	30	41		2		12		10	44			1	175				2	10	14	341	81.6	
	接続箱	1																				1	0.2
	ケーブルヘッド	13	14		2		2		2	1			3	1					1		39	9.3	
	その他	8	8				1		6	8				1				1	2	2	37	8.9	
	計	52	63		4		15		8	10	53			4	177				3	13	16	418	100
百分率(%)	12.4	15.1		1.0		3.6		1.9	2.4	12.7			1.0	42.3				0.7	3.1	3.8	100		
合計	340	852	9	723	468	1,688	60	40	82	402	30	33	1,290	177				9	6	287	494	6,990	