

第2 - 2表 1 需要家当たりの停電時間

電力会社 項目		北海道	東北	東京	中部	北陸
		事	電源側		2	1
故 停 電	高圧配電線路	5	15	2	5	3
	低圧配電線路					1
	計	6	17	3	5	4
作 業 停 電	電源側	1				
	高圧配電線路	1	12	2	11	14
	低圧配電線路		2		4	1
	計	2	14	2	15	14
合 計	電源側	2	2	1		1
	高圧配電線路	6	27	4	16	17
	低圧配電線路		2		4	1
	計	8	31	5	20	18

(備考) 1 . ( ) 内数字は災害によるものの再掲

2 . は有効数字に満たない数値

(単位：分)

関西	中国	四国	九州	沖縄	全国
1	1			13	1
3	4	7	2	83	5
		1			
4	5	8	2	96	6
	1			2	
1	6	8		17	4
	2	4		9	1
1	9	12		28	5
1	1			15	1
4	10	14	2	100	9
	2	5		9	1
5	13	19	2	124	11