

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	2
故 停 電	高圧配電線路	8	15	10	3	4
	低圧配電線路					
	計	10	16	12	3	6
作 業 停 電	電源側	1				
	高圧配電線路	1	12	2	10	13
	低圧配電線路		2		3	1
	計	1	15	2	13	14
合 計	電源側	3	1	2		2
	高圧配電線路	9	27	12	13	17
	低圧配電線路		3		3	2
	計	12	31	14	16	20

(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
				12	1
2	4	3	13	450	12
				3	
2	5	4	13	465	13
				1	
1	6	7		12	4
1	2	4		12	1
2	8	11		25	5
				13	1
3	11	11	13	462	16
1	2	4		15	1
4	13	15	13	490	19