

第2-2表 1需要家当たりの停電時間

(単位：分)

電力会社 項目		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	全国
		事	電源側	2	2	1	11	1	1	1		
故	高压配電線路	6	8	2	11	4	3	4	4	15	74	6
停	低压配電線路								1		1	
電	計	7	10	4	22	5	4	5	5	16	79	9
作	電源側	1									1	
業	高压配電線路	1	8	2	8	17	1	6	8		17	4
停	低压配電線路		2		2	1		2	4		11	1
電	計	2	10	3	10	17	1	8	12		29	5
合 計	電源側	2	2	1	11	1	1	1			5	2
	高压配電線路	6	16	5	19	21	3	10	12	15	91	10
	低压配電線路		2		2	1	1	2	5		12	1
	計	9	20	6	32	22	5	13	17	16	108	14

(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