

第1表の3 自家用電気工作物設置者電気事故件数の推移(箇所別)

事故発生箇所		年度										
		H10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
発電所	水力	3	3	5	1		7	7		1	1	
	火力	54	85	47	68	52	81	76	79	73	77	
	燃料電池											
	太陽電池											
	風力						1	28	34	28	38	
	原子力	2	1			1	4					
	計	59	89	52	69	53	93	111	113	102	116	
変電所		6	12	1		1	6	1		1	3	
送電線路 及び 特別高圧	架空	2	5	4	3	2	4	1	2	1	1	
	地中		1	1		4	1			1		
	計	2	6	5	3	6	5	1	2	2	1	
高圧 配電線路	架空		2	1	1	1	5			1		
	地中											
	計		2	1	1	1	5			1		
低圧配電線路				1			4				1	
需要設備		563	576	674	556	574	558	521	441	433	417	
合計		630	685	734	629	635	671	634	556	539	538	

- 備考1. 平成15年度の電気保安統計より、主要電気工作物の定義に変更があったため、平成14年度以前と比較すると、一部数値の変動が大きい項目がある。
- 備考2. 平成16年度の電気保安統計より、集計様式に変更があったため、平成15年度以前と比較すると、一部数値の変動が大きい項目がある。
- 備考3. 平成19年度の集計に際して、備考2.にある一部数値(平成16年度分～平成18年度分)について再集計を行い、修正した。