

1. 修正の概要

- ・平成30年度電気保安統計の修正に係る、過年度データの修正

2. 修正箇所

**令和3年度電気保安統計** III. 電気事業法第38条第3項各号に掲げる事業を営む者

修正箇所1	第1表	電気事業法第38条第3項各号に掲げる事業を営む者の電気事故件数の推移（設備別）（23ページ）
修正箇所2	第2表	電気事業法第38条第3項各号に掲げる事業を営む者の電気事故件数の推移（事故種別）（24ページ）
修正箇所3	第3表	電気供給支障事故の推移（25ページ）
修正箇所4	第4表	電力設備別事故の推移（26ページ）
修正箇所5	第1図	電気供給支障事故の推移（27ページ）
修正箇所6	第2-6図	電力設備別事故率の推移（送電線路及び特別高圧配電線路）（33ページ）
修正箇所7	第2-7図	電力設備別事故率の推移（高圧配電線路）（34ページ）

**令和3年度電気保安統計の分析結果**

修正箇所8	4ページ	（1）事故件数の全体推移
修正箇所9	7ページ	（1）供給支障事故の推移
修正箇所10	8ページ	（2）変電設備、送配電設備

3. 修正内容

**令和3年度電気保安統計**

修正箇所1	第1表	電気事業法第38条第3項各号に掲げる事業を営む者の電気事故件数の推移（設備別）（23ページ）
-------	-----	--

H30年度

送電線路及び特別高圧配電線路・架空	[修正前] 742	[修正後] 447
送電線路及び特別高圧配電線路・計	[修正前] 763	[修正後] 468
高圧配電線路・架空	[修正前] 23,864	[修正後] 20,733
高圧配電線路・地中	[修正前] 277	[修正後] 265
高圧配電線路・計	[修正前] 24,141	[修正後] 20,998
合計	[修正前] 25,474	[修正後] 22,036

修正箇所 2 第 2 表 電気事業法第 38 条第 3 項各号に掲げる事業を営む者の電気事故件数の推移（事故種別）（24 ページ）

H30 年度

電気火災・供給支障有	[修正前] 2	[修正後] 1
電気火災・供給支障無	[修正前] 2	[修正後] 3
電気工作物の破損・その他の工作物・供給支障有	[修正前] 14,718	[修正後] 14,223
電気工作物の破損・その他の工作物・供給支障無	[修正前] 92	[修正後] 91
電気工作物の破損・その他の工作物・計	[修正前] 14,810	[修正後] 14,314
供給支障（被害なし）	[修正前] 10,588	[修正後] 7,646
事故総件数・供給支障有	[修正前] 25,312	[修正後] 21,874
事故総件数・計	[修正前] 25,474	[修正後] 22,036

修正箇所 3 第 3 表 電気供給支障事故の推移（25 ページ）

H30 年度

供給支障事故件数（件）	[修正前] 25,310	[修正後] 21,872
供給支障事故率（件／億 kWh）	[修正前] 2.82	[修正後] 2.44

修正箇所 4 第 4 表 電力設備別事故の推移（26 ページ）

H30 年度

送電線路及び特別高圧配電線路・架空・事故件数	[修正前] 348	[修正後] 150
送電線路及び特別高圧配電線路・架空・事故率	[修正前] 0.39	[修正後] 0.17
高圧配電線路・架空・事故件数	[修正前] 14,098	[修正後] 13,812
高圧配電線路・架空・事故率	[修正前] 2.00	[修正後] 1.96
高圧配電線路・地中・事故件数	[修正前] 275	[修正後] 263
高圧配電線路・地中・事故率	[修正前] 0.42	[修正後] 0.40

修正箇所 5 第 1 図 電気供給支障事故の推移（27 ページ）

H30 年度

供給支障事故総件数	[修正前] 25,310	[修正後] 21,872
供給支障事故率	[修正前] 2.82	[修正後] 2.44

修正箇所 6 第 2 - 6 図 電力設備別事故率の推移（送電線路及び特別高圧配電線路）（33 ページ）

H30 年度

事故件数・架空	[修正前] 348	[修正後] 150
事故率・架空	[修正前] 0.39	[修正後] 0.17

修正箇所 7 第 2-7 図 電力設備別事故率の推移（高圧配電線路）（34 ページ）

H30 年度

事故件数・架空	[修正前] 14,098	[修正後] 13,812
事故率・架空	[修正前] 2.00	[修正後] 1.96
事故件数・地中	[修正前] 275	[修正後] 263
事故率・地中	[修正前] 0.42	[修正後] 0.40

令和 3 年度電気保安統計の分析結果

修正箇所 8 4 ページ （1）事故件数の全体推移

▶ グラフ

電気事業者 H30 年度	[修正前] 25,474	[修正後] 22,036
--------------	--------------	--------------

修正箇所 9 7 ページ （1）供給支障事故の推移

▶ グラフ

H30 年度 供給支障事故件数	[修正前] 25,310	[修正後] 21,872
H30 年度 供給支障事故率	[修正前] 2.82	[修正後] 2.44

修正箇所 10 8 ページ （2）変電設備、送配電設備

▶ グラフ

送電線路・特別高圧架空配電線路

H30 年度 事故件数	[修正前] 348	[修正後] 150
H30 年度 事故率	[修正前] 0.39	[修正後] 0.17

高圧架空配電線路

H30 年度 事故件数	[修正前] 14,098	[修正後] 13,812
H30 年度 事故率	[修正前] 2.00	[修正後] 1.96