

2016年6月17日電力広域的運営推進機関

スイッチング支援システムの利用状況について

スイッチング支援システムの 6 月 10 日までの利用状況について取りまとめましたので公表いたします。

<スイッチング支援システムの利用状況(~6月 10日 24 時**1)>

(単位:千件)

エリア	情報照会※2	スイッチンク゛※4	再点他※4
北海道電力株式会社	147. 3	52.3	1.4
東北電力株式会社	60.9	19. 6	1.3
東京電力パワーグリッド株式会社	3, 617. 4	687. 2	55.8
中部電力株式会社	267. 2	71.5	3. 3
北陸電力株式会社	6.3	2.4	0.5
関西電力株式会社	1,016.3	229. 1	9. 1
中国電力株式会社	41. 2	2.7	1.2
四国電力株式会社	11. 4	4. 7	0.7
九州電力株式会社	146. 1	39.9	2.3
沖縄電力株式会社	0.0	0	0

- ※1 当システム運用開始 2016 年 3 月 1 日 13 時からの累計値です。
- ※2「情報照会」は、設備情報照会と使用量情報照会の合計値です。 設備情報とは、現在の契約電力、自動検針の可否、次回の検針日等のことです。 使用量情報とは、需要者の過去 13 か月の電力使用量です。
- ※3「スイッチング」は、スイッチング開始申請の件数です。
- ※4「再点他」は、再点(内線設備工事を伴わない接続供給の開始)、廃止・撤去、アンペア変更、 需要者情報変更の合計値です。

当機関が公表する「情報照会」の値を「契約切替への準備件数」として扱われる事例がございますが、当機関は「情報照会」と「契約切替」との間の因果関係を把握しておりません。

一方、「スイッチング」の値は、小売電気事業者が需要者との契約に基づきシステムに 入力した件数です。