

広域予備率 Web 公表システム
操作マニュアル

一般利用者用

2022-02-03

前書き

■ 広域予備率 Web 公表システム

Koikiyobiritsu Web-Kohyo System

■ 商標類

Windows、Edge、および前記関連製品は Microsoft 社の商品名称であり、前記略称あるいは正式名称は Microsoft 社の商標または登録商標です。

Google Chrome および、前記関連製品は Google 社の商標または登録商標です。

■ マイクロソフト製品の表記

このマニュアルでは、マイクロソフト製品の名称を次のように表記しています。

表記	製品名
Windows	Microsoft(R) Windows
Edge	Microsoft(R) Edge

■ 使用する略称

このマニュアルで使用する略称を次のように表記しています。

略称	正式名称
広域機関	電力広域的運営推進機関

■ タイトル

広域予備率 Web 公表システムにおける、一般利用者用画面の操作マニュアルです。

■ 発行

2026 年 2 月 (rev:2022-02-03)

変更内容

変更内容 (rev:2022-02-03)

追加・変更内容	変更箇所
新規作成	—
rev:2022-02-01 2章 翌々日断面追加に伴い章のリード文を修正 図 2-1～2-7、翌々日断面追加に伴い画像変更 表 2-1 翌々日断面追加に伴い文言追加 2.3 翌々日断面を追加 図 2-12～2-18、翌々日断面追加に伴い画像変更 表 2-8 翌々日断面追加に伴い文言追加 3章 広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】を追記 図 4-1、4-2 免責事項の参照先等の追加に伴い画像変更 表 4-1 免責事項の参照先等の追加に伴い項目追加 図 5-1、5-2 翌々日断面追加に伴い画像変更 表 5-1 翌々日断面追加に伴い文言追加	— P10 P11～P14、P17、P18 P12、P13 P20～P25 P26～P29、P32、P33 P27、P28 P35～P39 P41、P42 P42 P45、P46 P46
rev:2022-02-02 図 2-8～2-11、翌々日断面 48 点化に伴い画像変更 表 2-5 翌々日断面追加に伴い説明を修正 2.3.2 (2) グラフを別画面表示を追加 表 2-6、2-7 翌々日断面追加に伴い備考に注釈を追加 図 3-1～3-2、メッセージ表示欄の追加に伴い画像変更 表 3-1 メッセージ表示欄の追加に伴い項目追加	— P20～P23 P22 P23 P24～P25 P36～P37 P37
rev:2022-02-03 図 2-2、2-9、2-13 中地域交流ループ対応に伴い画像変更 表 2-7 翌々日断面の項目名称変更に伴い項目名を修正	— P12、P21、P27 P25

はじめに

このマニュアルは、広域予備率 Web 公表システムの一般利用者用画面における画面操作について説明したものです。

■ 対象読者

広域予備率 Web 公表システムに接続し、広域機関が公表する情報を閲覧する全ての方を対象としています。

■ マニュアルの構成

このマニュアルは、次に示す章から構成されています。

第 1 章 共通事項

広域予備率 Web 公表システムの共通事項について説明します。

第 2 章 広域予備率情報表示

広域予備率に関する情報を週間、翌々日、翌日・当日ごとに参照することができます。

第 3 章 広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】

広域予備率に関する通知情報を参照することができます。

第 4 章 お知らせ情報表示

お知らせ情報を参照することができます。

第 5 章 情報ダウンロード

広域予備率に関する情報を CSV 形式でダウンロードすることができます。

目次

前書き	2
変更内容	3
はじめに	4

1 共通事項 7

1.1	共通画面仕様	8
1.1.1	画面項目	8
1.2	マニュアルで使用する表記	9

2 広域予備率情報表示 10

2.1	広域予備率情報表示（翌日・当日）	11
2.1.1	画面表示	11
2.1.2	ボタン操作	14
2.1.3	CSV出力項目	15
2.2	グラフ表示（翌日・当日）	17
2.2.1	画面表示	17
2.3	広域予備率情報表示（翌々日）	20
2.3.1	画面表示	20
2.3.2	ボタン操作	23
2.3.3	CSV出力項目	24
2.4	広域予備率情報表示（週間）	26
2.4.1	画面表示	26
2.4.2	ボタン操作	29
2.4.3	CSV出力項目	30
2.5	グラフ表示（週間）	32
2.5.1	画面表示	32

3 広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】 35

3.1	画面表示	36
3.1.1	画面遷移	36
3.1.2	画面項目説明	37
3.2	ボタン操作	38
3.2.1	検索	38
3.2.2	CSVダウンロード	38
3.3	CSV出力項目	39

3.3.1	広域予備率に関する通知情報	39
4	お知らせ情報表示	40
4.1	画面表示	41
4.1.1	画面遷移	41
4.1.2	画面項目説明	42
4.2	ボタン操作	43
4.2.1	PDF ダウンロード (アイコン)	43
5	情報ダウンロード	44
5.1	画面表示	45
5.1.1	画面遷移	45
5.1.2	画面項目	46
5.2	ボタン操作	47
5.2.1	CSV ダウンロード	47
5.3	CSV 出力項目	48
5.3.1	広域予備率ブロック情報 (週間)	48
5.3.2	広域予備率ブロック情報 (翌々日)	48
5.3.3	広域予備率ブロック情報 (翌日・当日)	48
5.3.4	広域予備率連系線情報 (週間)	48
5.3.5	広域予備率連系線情報 (翌々日)	48
5.3.6	広域予備率連系線情報 (翌日・当日)	49
5.3.7	広域予備率に関する通知情報	49

索引 50

1

共通事項

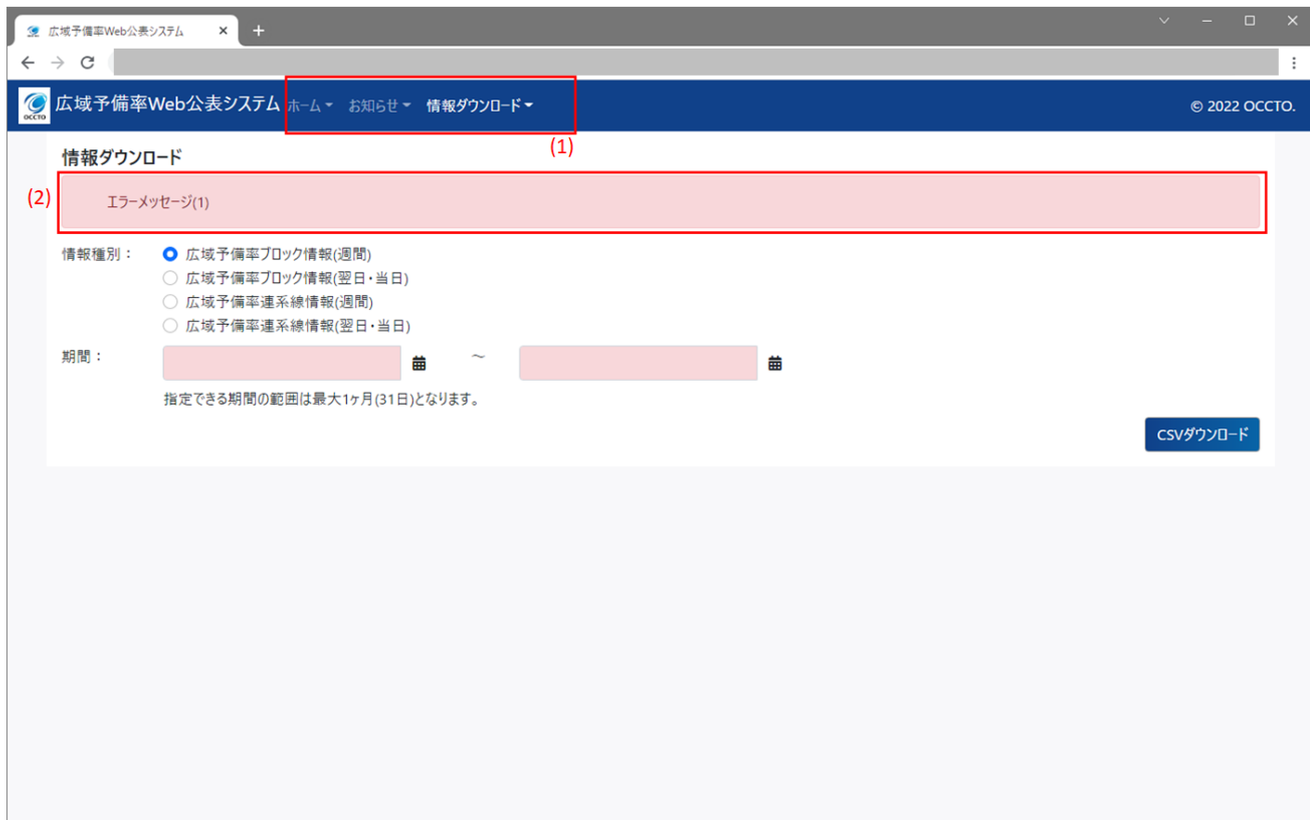
広域予備率 Web 公表システムの共通事項について説明します。

1.1 共通画面仕様

1.1.1 画面項目

各画面の共通画面項目を以下に説明します。

図 1-1 共通画面仕様 1



(1) メニュー

各画面へのリンクを表示します。

(2) メッセージ欄

エラーメッセージ、インフォメーションメッセージがある際に表示します。

1.2 マニュアルで使用する表記

このマニュアルでは以下の表記を使用します。

表 1-1 マニュアルで使用する表記

No.	表記	意味
1	YYYY	年
2	MM	月
3	DD	日
4	W	策定週
5	hh:mm:ss	時 : 分 : 秒

2

広域予備率情報表示

広域予備率に関する情報を週間、翌々日、翌日・当日ごとに参照することができます。

2.1 広域予備率情報表示（翌日・当日）

翌日・当日の広域予備率情報の参照について説明します。

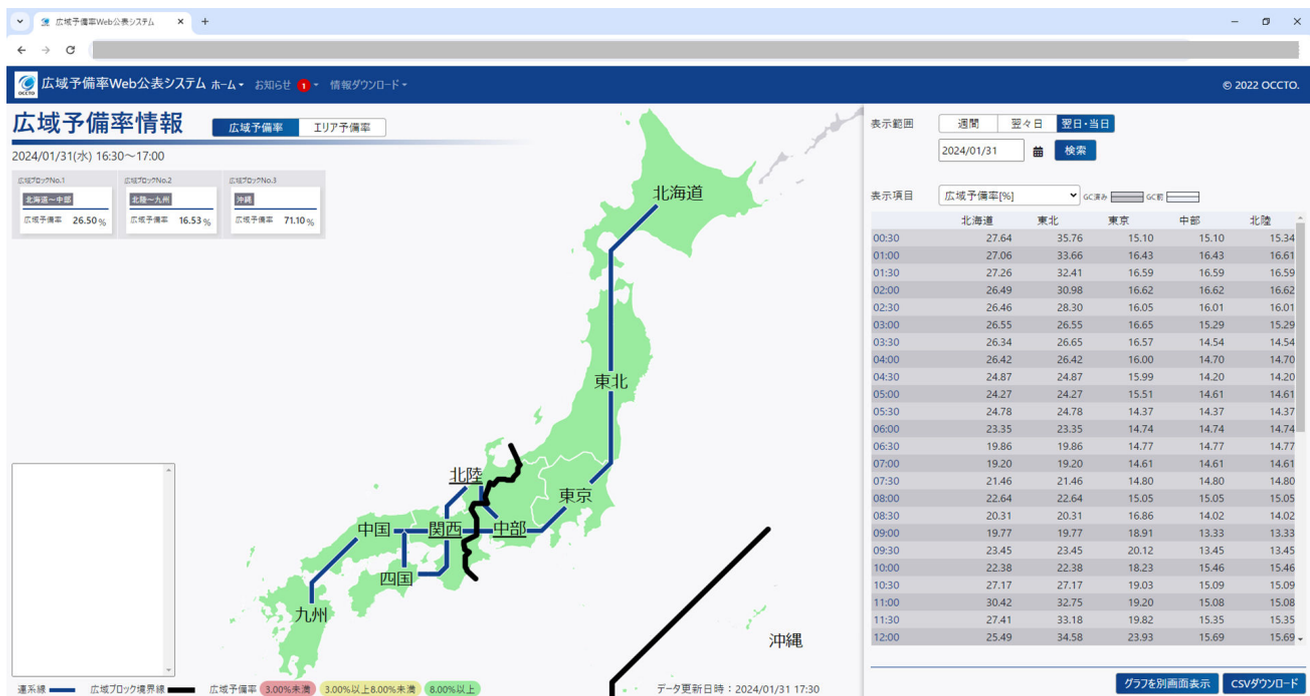
2.1.1 画面表示

広域予備率情報表示画面（翌日・当日）について説明します。

(1) 画面遷移

メニューより「ホーム」タブ→「広域予備率情報表示」をクリックしてください。

図 2-1 広域予備率情報表示画面（翌日・当日）



ポイント

初期表示では、当日の現在時刻の情報が選択・表示されます。

(2) 画面項目説明

図 2-2 広域予備率情報表示画面（翌日・当日）項目

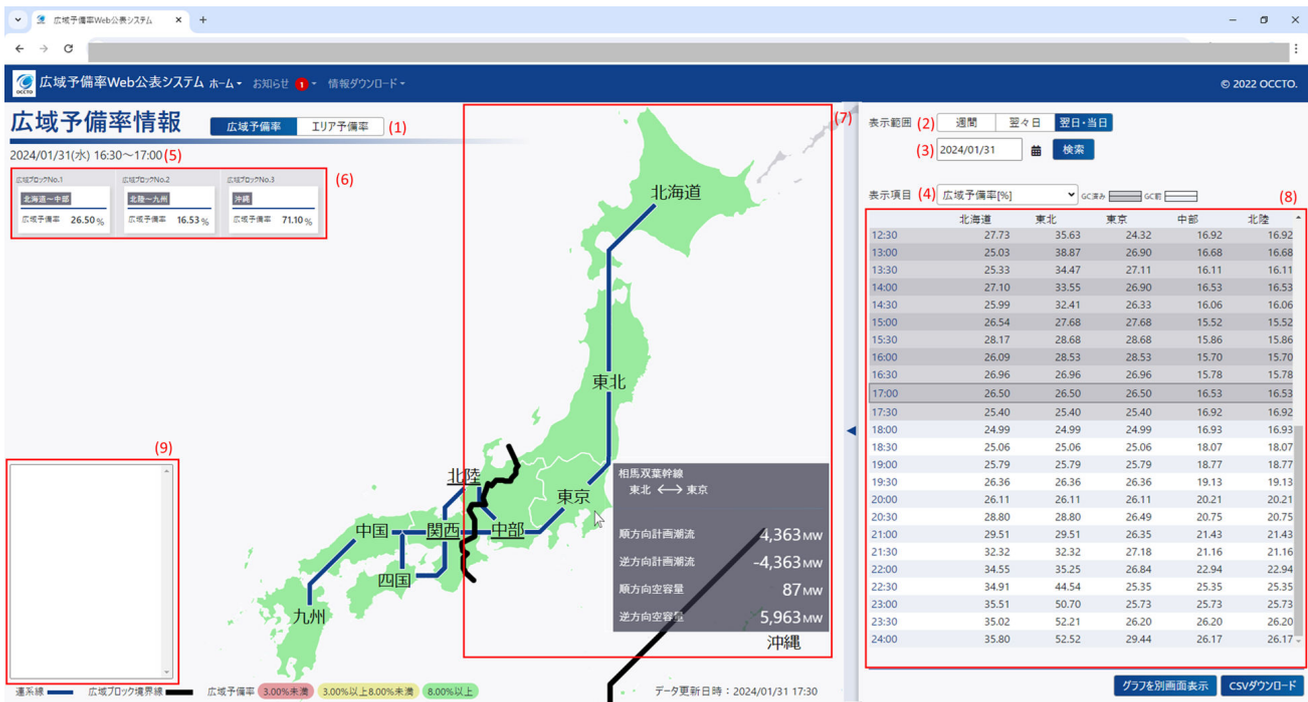


表 2-1 広域予備率情報表示画面（翌日・当日）項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	予備率表示切替タブ	表示する予備率情報を切替	広域予備率/エリア予備率から選択
2	時間断面切替タブ	検索する時間断面を切替	週間/翌々日/翌日・当日から選択
3	対象日	検索する対象日	必須項目 前年度4月以降検索可能
4	表示項目	情報一覧およびグラフに表示する項目を切替	広域予備率タブ選択時： 広域予備率/ 広域使用率/ 広域ブロック需要/ 広域ブロック供給力/ 広域ブロック予備力 エリア予備率タブ選択時： エリア予備率/ エリア使用率/ エリア需要/ エリア供給力/ エリア予備力 から選択
5	表示範囲	表示データの対象日、時刻を表示	

No.	画面項目	説明	備考
6	ブロック情報	検索結果の広域予備率/エリア予備率をブロックごとに表示	
7	日本地図	検索結果の地図を表示 連系線にマウスオーバーで連系線情報を表示	
8	情報一覧	検索結果の情報を表示 画面に表示したい時刻を選択	情報一覧左部の三角ボタン押下で全エリア表示
9	メッセージ表示欄	広域予備率情報表示画面のメッセージを表示	

ポイント

ブロック情報または日本地図のエリアを選択すると、強調表示されます。

図 2-3 ブロック強調表示



図 2-4 エリア強調表示



2.1.2 ボタン操作

広域予備率情報表示画面（翌日・当日）のボタン操作について説明します。

(1) 検索

設定した条件で検索を行います。

該当するデータが有る場合、検索結果に表示されます。

注意事項

該当するデータが無い場合、メッセージダイアログが表示されます。

(2) グラフを別画面表示

検索結果をグラフで表示します。

内容については「[2.2 グラフ表示（翌日・当日）](#)」を参照してください。

(3) CSV ダウンロード

検索結果の広域予備率ブロック情報、広域予備率連系線情報をそれぞれ CSV 出力し、2 ファイルをまとめた zip 形式でダウンロードします。

2.1.3 CSV 出力項目

CSV ファイルの出力項目について説明します。

(1) 広域予備率ブロック情報（翌日・当日）

表 2-2 広域予備率ブロック情報（翌日・当日） CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	時刻	出力形式：hh:mm
4	ブロック No	
5	エリア名	
6	広域ブロック需要(MW)	単位：(MW) ※1
7	広域ブロック供給力(MW)	単位：(MW) ※1
8	広域ブロック予備力(MW)	単位：(MW) ※1
9	広域予備率(%)	単位：(%) ※1
10	広域使用率(%)	単位：(%) ※1
11	エリア需要(MW)	単位：(MW) ※1
12	エリア供給力(MW)	単位：(MW) ※1
13	エリア予備力(MW)	単位：(MW) ※1

※1 当該広域ブロックがブラックアウトの場合、「***」を出力。

(2) 広域予備率連系線情報（翌日・当日）

表 2-3 広域予備率連系線情報（翌日・当日）CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	時刻	出力形式：hh:mm
4	連系線名	
5	順方向運用容量(MW)	単位：(MW) ※1
6	逆方向運用容量(MW)	単位：(MW) ※1
7	順方向マージン(MW)	単位：(MW) ※1
8	逆方向マージン(MW)	単位：(MW) ※1
9	順方向計画潮流(MW)	単位：(MW) ※1
10	逆方向計画潮流(MW)	単位：(MW) ※1
11	順方向空容量(MW)	単位：(MW) ※1
12	逆方向空容量(MW)	単位：(MW) ※1
13	移動供給力(MW)	単位：(MW) ※1
14	順方向移動後空容量(MW)	単位：(MW) ※1
15	逆方向移動後空容量(MW)	単位：(MW) ※1
16	順方向分断情報	※1
17	逆方向分断情報	※1

※1 ブラックアウトの場合、「***」を出力。

2.2 グラフ表示（翌日・当日）

翌日・当日の広域予備率情報グラフの参照について説明します。

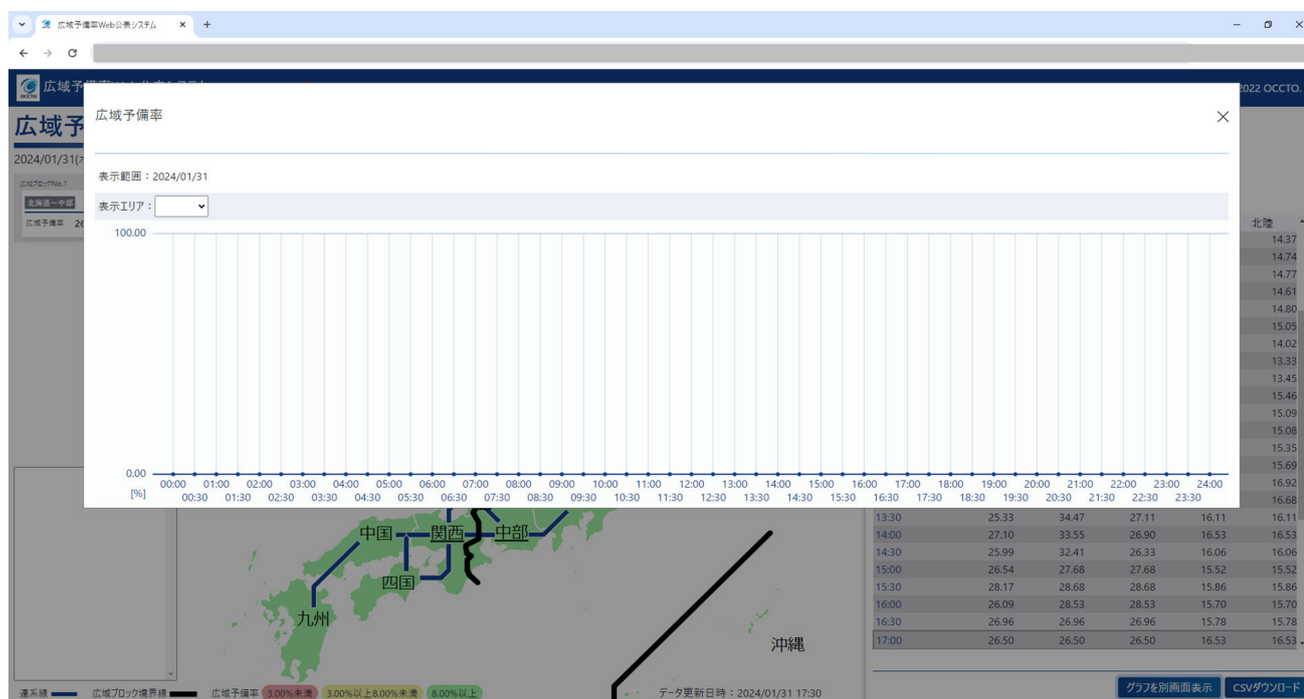
2.2.1 画面表示

グラフ表示画面（翌日・当日）について説明します。

(1) 画面遷移

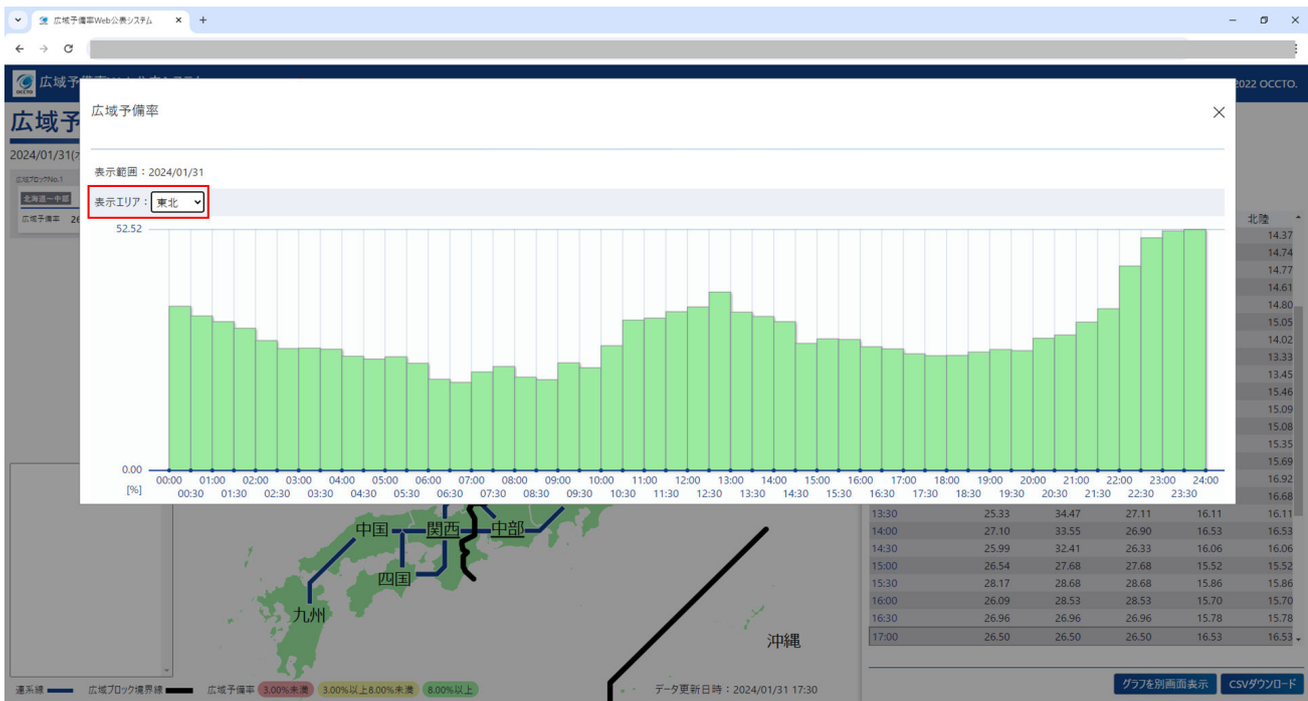
広域予備率情報表示画面（翌日・当日）より「グラフを別画面表示」ボタンをクリックしてください。

図 2-5 グラフ表示画面（翌日・当日）



「表示エリア」を選択することでグラフが表示されます。

図 2-6 グラフ表示画面（翌日・当日）表示エリア選択



(2) 画面項目説明

図 2-7 グラフ表示画面（翌日・当日）項目

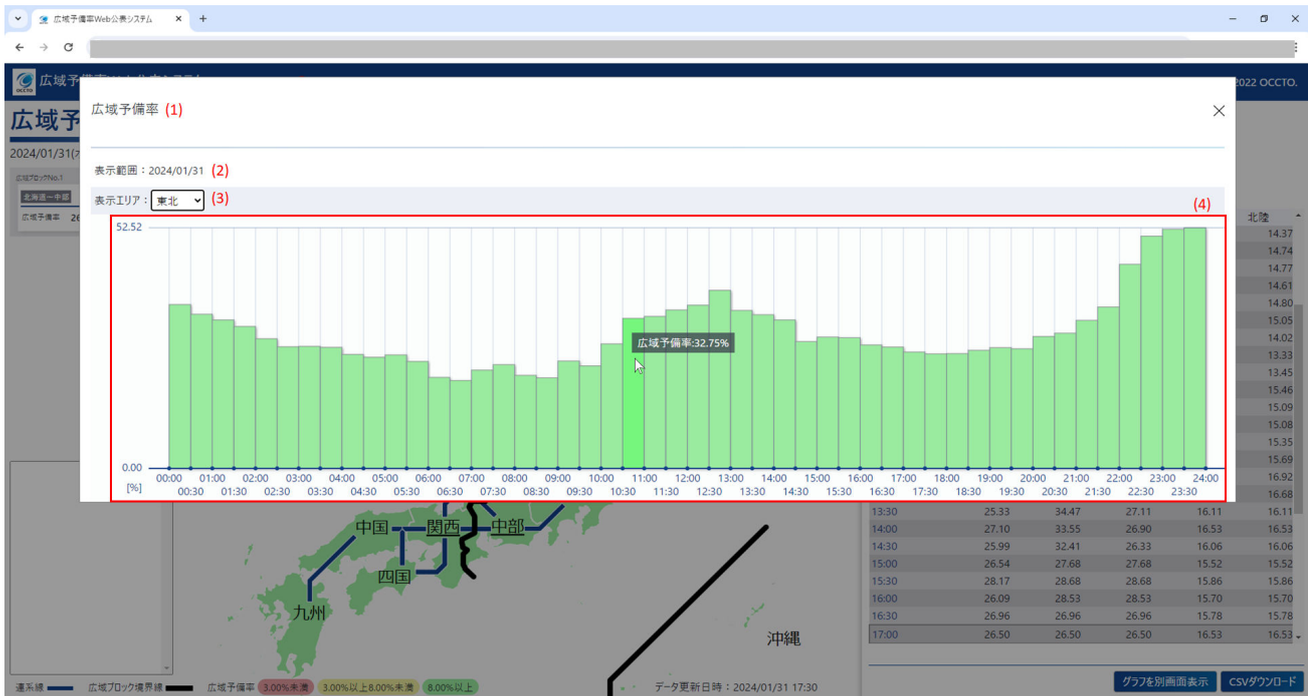


表 2-4 グラフ表示画面（翌日・当日）項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	表示項目	グラフの対象項目名を表示	広域予備率情報表示画面の「表示項目」にて選択

No.	画面項目	説明	備考
2	表示範囲	グラフの対象日を表示	広域予備率情報表示画面にて選択
3	表示エリア	グラフの対象エリアを切替	北海道/東北/東京/中部/北陸/関西/中国/四国/九州/沖縄から選択
4	グラフ	選択した項目のグラフを表示 グラフにマウスオーバーで値を表示	

ポイント

広域予備率情報表示画面で選択した「表示項目」（広域予備率/広域使用率/広域ブロック需要/広域ブロック供給力/広域ブロック予備力/エリア予備率/エリア使用率/エリア需要/エリア供給力/エリア予備力）のグラフが表示されます。

2.3 広域予備率情報表示（翌々日）

翌々日の広域予備率情報の参照について説明します。

2.3.1 画面表示

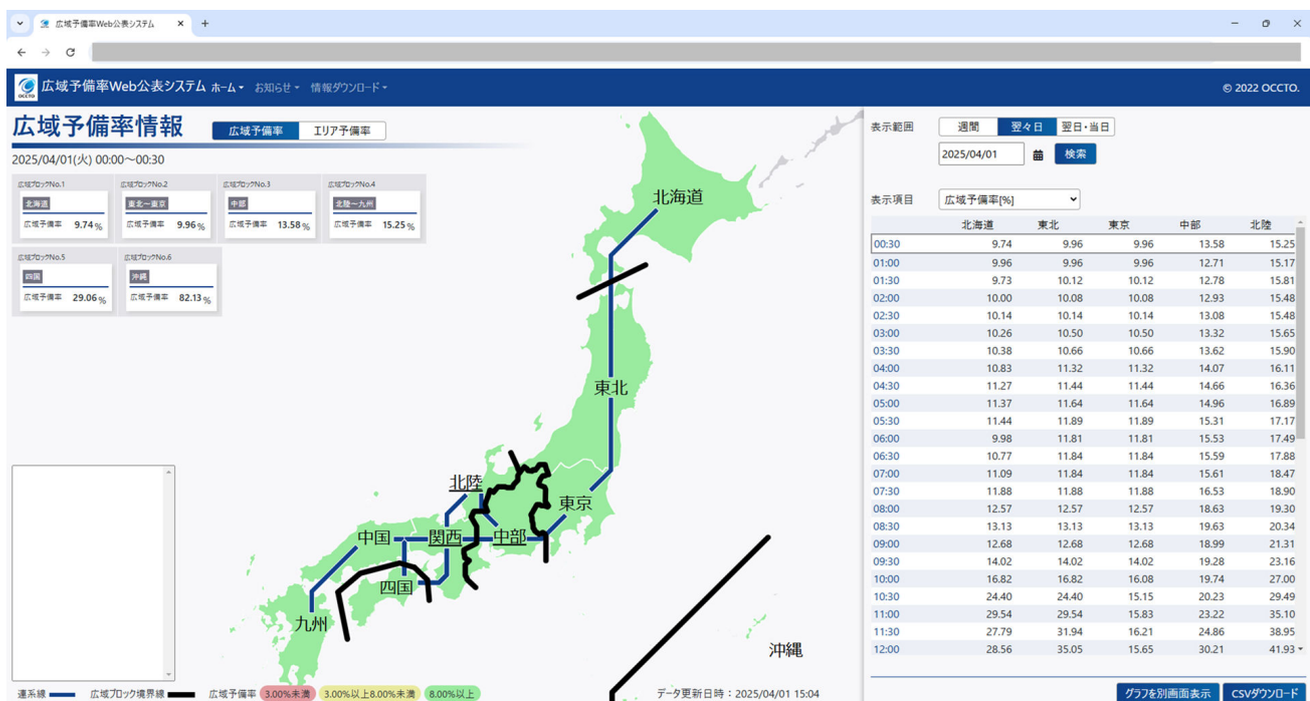
広域予備率情報表示画面（翌々日）について説明します。

(1) 画面遷移

メニューより「ホーム」タブ→「広域予備率情報表示」をクリックしてください。

時間断面切替タブで「翌々日」を選択し、任意の日付で検索を行ってください。

図 2-8 広域予備率情報表示画面（翌々日）



(2) 画面項目説明

図 2-9 広域予備率情報表示画面（翌々日）項目

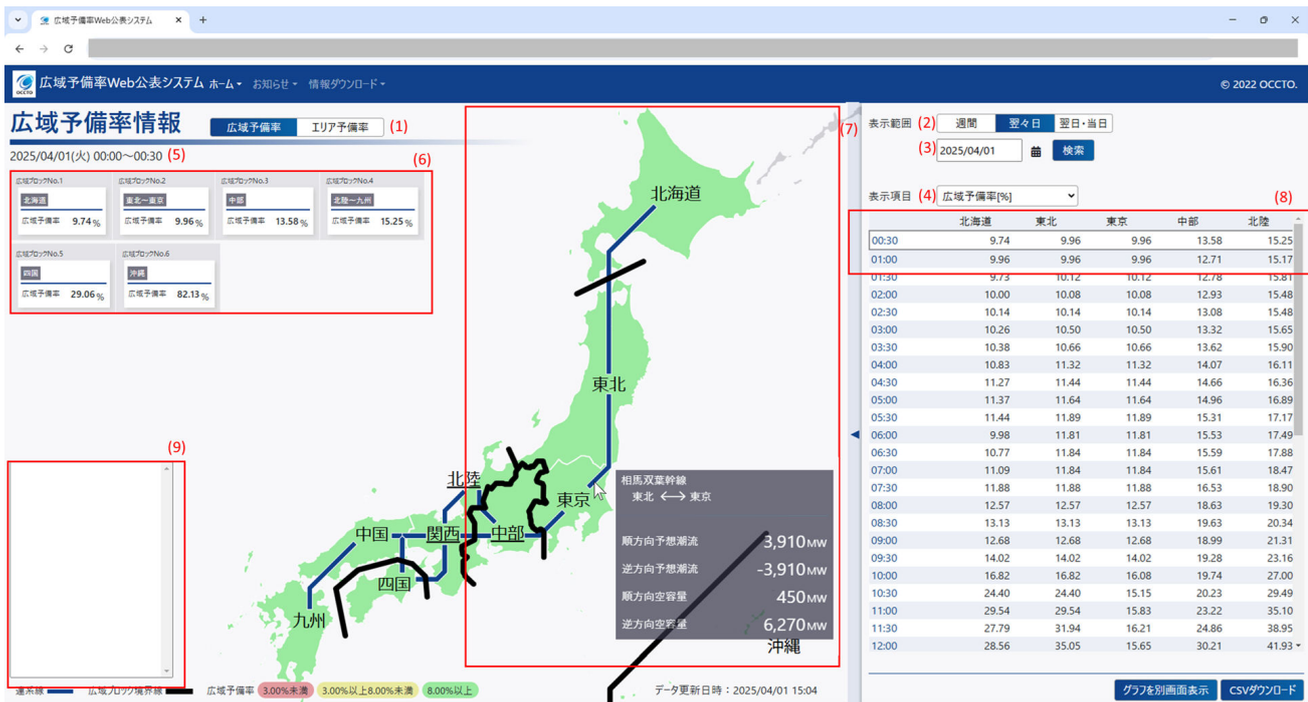


表 2-5 広域予備率情報表示画面（翌々日）項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	予備率表示切替タブ	表示する予備率情報を切替	広域予備率/エリア予備率から選択
2	時間断面切替タブ	検索する時間断面を切替	週間/翌々日/翌日・当日から選択
3	対象日	検索する対象日	必須項目 前年度4月以降検索可能
4	表示項目	情報一覧およびグラフに表示する項目を切替	広域予備率タブ選択時： 広域予備率/ 広域使用率/ 広域ブロック需要/ 広域ブロック供給力/ 広域ブロック予備力 エリア予備率タブ選択時： エリア予備率/ エリア使用率/ エリア需要/ エリア供給力/ エリア予備力 から選択

No.	画面項目	説明	備考
5	表示範囲	対象年月日が「2025/04/01」以降の場合、表示データの対象日、時刻を表示 対象年月日が「2025/03/31」以前の場合、表示データの対象日、最大需要/最小予備率を表示	
6	ブロック情報	検索結果の広域予備率/エリア予備率をブロックごとに表示	
7	日本地図	検索結果の地図を表示 連系線にマウスオーバーで連系線情報を表示	
8	情報一覧	検索結果の情報を表示 画面に表示したい時刻を選択	情報一覧左部の三角ボタン押下で全エリア表示
9	メッセージ表示欄	広域予備率情報表示画面のメッセージを表示	

ポイント

ブロック情報または日本地図のエリアを選択すると、強調表示されます。

図 2-10 ブロック強調表示



図 2-11 エリア強調表示



2.3.2 ボタン操作

広域予備率情報表示画面（翌々日）のボタン操作について説明します。

(1) 検索

設定した条件で検索を行います。

該当するデータが有る場合、検索結果に表示されます。

注意事項

該当するデータが無い場合、メッセージダイアログが表示されます。

(2) グラフを別画面表示

対象年月日が「2025/04/01」以降の場合、検索結果をグラフで表示します。

内容については「2.2 グラフ表示（翌日・当日）」を参照してください。

(3) CSV ダウンロード

検索結果の広域予備率ブロック情報、広域予備率連系線情報をそれぞれ CSV 出力し、2 ファイルをまとめた zip 形式でダウンロードします。

2.3.3 CSV 出力項目

CSV ファイルの出力項目について説明します。

(1) 広域予備率ブロック情報（翌々日）

表 2-6 広域予備率ブロック情報（翌々日）CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	区分名	最大需要/最小予備率 ※2
4	時刻	出力形式：hh:mm
5	ブロック No	
6	エリア名	
7	広域ブロック需要(MW)	単位：(MW) ※1
8	広域ブロック供給力(MW)	単位：(MW) ※1
9	広域ブロック予備力(MW)	単位：(MW) ※1
10	広域予備率(%)	単位：(%) ※1
11	広域使用率(%)	単位：(%) ※1
12	エリア需要(MW)	単位：(MW) ※1
13	エリア供給力(MW)	単位：(MW) ※1
14	エリア予備力(MW)	単位：(MW) ※1

※1 当該広域ブロックがブラックアウトの場合、「***」を出力。

※2 対象年月日が「2025/04/01」以降の場合、「***」を出力。

(2) 広域予備率連系線情報（翌々日）

表 2-7 広域予備率連系線情報（翌々日）CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	区分名	最大需要/最小予備率 ※2
4	時刻	
5	連系線名	
6	順方向運用容量(MW)	単位：(MW) ※1
7	逆方向運用容量(MW)	単位：(MW) ※1
8	順方向マージン(MW)	単位：(MW) ※1
9	逆方向マージン(MW)	単位：(MW) ※1
10	順方向予想潮流(MW)	単位：(MW) ※1
11	逆方向予想潮流(MW)	単位：(MW) ※1
12	順方向空容量(MW)	単位：(MW) ※1
13	逆方向空容量(MW)	単位：(MW) ※1
14	移動供給力(MW)	単位：(MW) ※1
15	順方向移動後空容量(MW)	単位：(MW) ※1
16	逆方向移動後空容量(MW)	単位：(MW) ※1
17	順方向分断情報	※1
18	逆方向分断情報	※1

※1 ブラックアウトの場合、「***」を出力。

※2 対象年月日が「2025/04/01」以降の場合、「***」を出力。

2.4 広域予備率情報表示（週間）

週間の広域予備率情報の参照について説明します。

2.4.1 画面表示

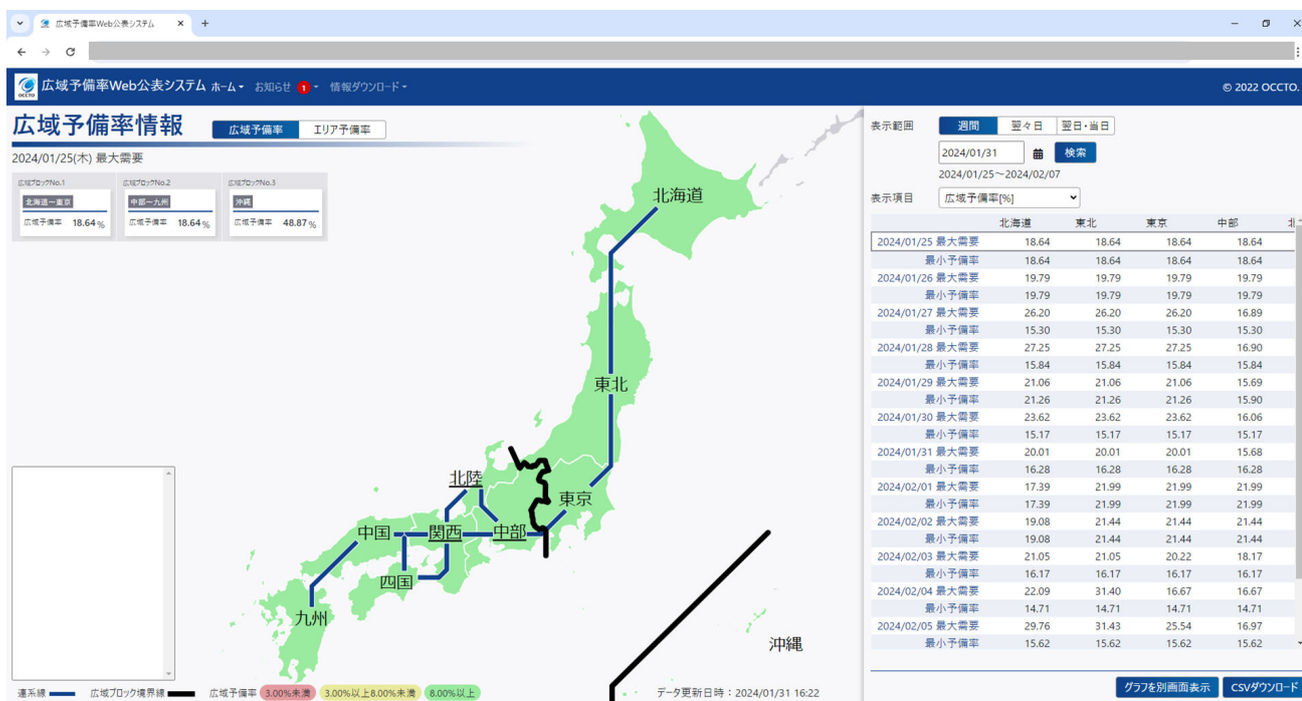
広域予備率情報表示画面（週間）について説明します。

(1) 画面遷移

メニューより「ホーム」タブ→「広域予備率情報表示」をクリックしてください。

時間断面切替タブで「週間」を選択し、任意の日付で検索を行ってください。

図 2-12 広域予備率情報表示画面（週間）



(2) 画面項目説明

図 2-13 広域予備率情報表示画面（週間）項目

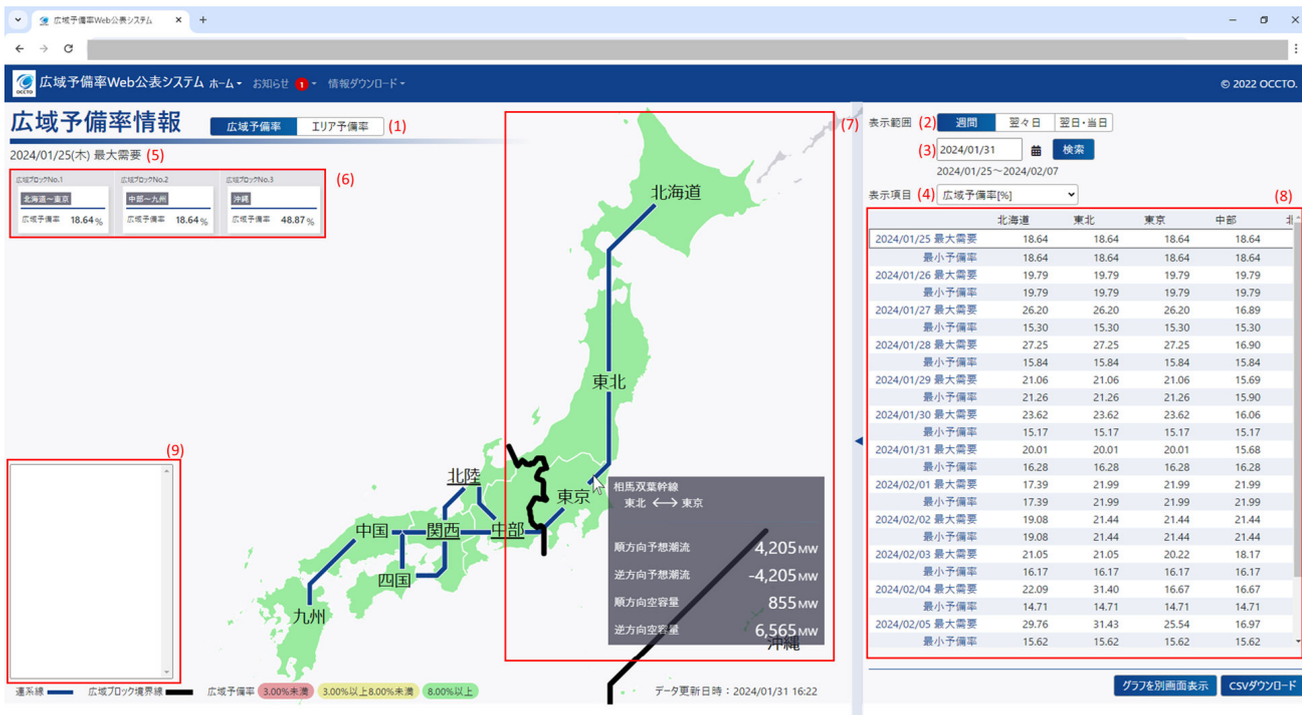


表 2-8 広域予備率情報表示画面（週間）項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	予備率表示切替タブ	表示する予備率情報を切替	広域予備率/エリア予備率から選択
2	時間断面切替タブ	検索する時間断面を切替	週間/翌々日/翌日・当日から選択
3	対象日	検索する対象日	必須項目 前年度4月以降検索可能
4	表示項目	情報一覧およびグラフに表示する項目を切替	広域予備率タブ選択時： 広域予備率/ 広域使用率/ 広域ブロック需要/ 広域ブロック供給力/ 広域ブロック予備力 エリア予備率タブ選択時： エリア予備率/ エリア使用率/ エリア需要/ エリア供給力/ エリア予備力 から選択
5	表示範囲	表示データの対象日、最大需要/最小予備率を表示	

No.	画面項目	説明	備考
6	ブロック情報	検索結果の広域予備率/エリア予備率をブロックごとに表示	
7	日本地図	検索結果の地図を表示 連系線にマウスオーバーで連系線情報を表示	
8	情報一覧	検索結果の情報を表示 画面に表示したい時刻を選択	情報一覧左部の三角ボタン押下で全エリア表示
9	メッセージ表示欄	広域予備率情報表示画面のメッセージを表示	

ポイント

ブロック情報または日本地図のエリアを選択すると、強調表示されます。

図 2-14 ブロック強調表示



図 2-15 エリア強調表示



2.4.2 ボタン操作

広域予備率情報表示画面（週間）のボタン操作について説明します。

(1) 検索

設定した条件で検索を行います。

該当するデータが有る場合、検索結果に表示されます。

注意事項

該当するデータが無い場合、メッセージダイアログが表示されます。

(2) グラフを別画面表示

検索結果をグラフで表示します。

内容については「[2.5 グラフ表示（週間）](#)」を参照してください。

(3) CSV ダウンロード

検索結果の広域予備率ブロック情報、広域予備率連系線情報をそれぞれ CSV 出力し、2 ファイルをまとめた zip 形式でダウンロードします。

2.4.3 CSV 出力項目

CSV ファイルの出力項目について説明します。

(1) 広域予備率ブロック情報（週間）

表 2-9 広域予備率ブロック情報（週間） CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	区分名	最大需要/最小予備率
4	ブロック No	
5	エリア名	
6	対象時刻	出力形式：hh:mm
7	広域ブロック需要(MW)	単位：(MW) ※1
8	広域ブロック供給力(MW)	単位：(MW) ※1
9	広域ブロック予備力(MW)	単位：(MW) ※1
10	広域予備率(%)	単位：(%) ※1
11	広域使用率(%)	単位：(%) ※1
12	エリア需要(MW)	単位：(MW) ※1
13	エリア供給力(MW)	単位：(MW) ※1
14	エリア予備力(MW)	単位：(MW) ※1

※1 当該広域ブロックがブラックアウトの場合、「***」を出力。

(2) 広域予備率連系線情報（週間）

表 2-10 広域予備率連系線情報（週間） CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	区分名	最大需要/最小予備率
4	連系線名	
5	順方向運用容量(MW)	単位：(MW) ※1
6	逆方向運用容量(MW)	単位：(MW) ※1
7	順方向マージン(MW)	単位：(MW) ※1
8	逆方向マージン(MW)	単位：(MW) ※1
9	順方向予想潮流(MW)	単位：(MW) ※1
10	逆方向予想潮流(MW)	単位：(MW) ※1
11	順方向空容量(MW)	単位：(MW) ※1
12	逆方向空容量(MW)	単位：(MW) ※1
13	移動供給力(MW)	単位：(MW) ※1
14	順方向移動後空容量(MW)	単位：(MW) ※1
15	逆方向移動後空容量(MW)	単位：(MW) ※1
16	順方向分断情報	※1
17	逆方向分断情報	※1

※1 ブラックアウトの場合、「***」を出力。

2.5 グラフ表示（週間）

週間の広域予備率情報グラフの参照について説明します。

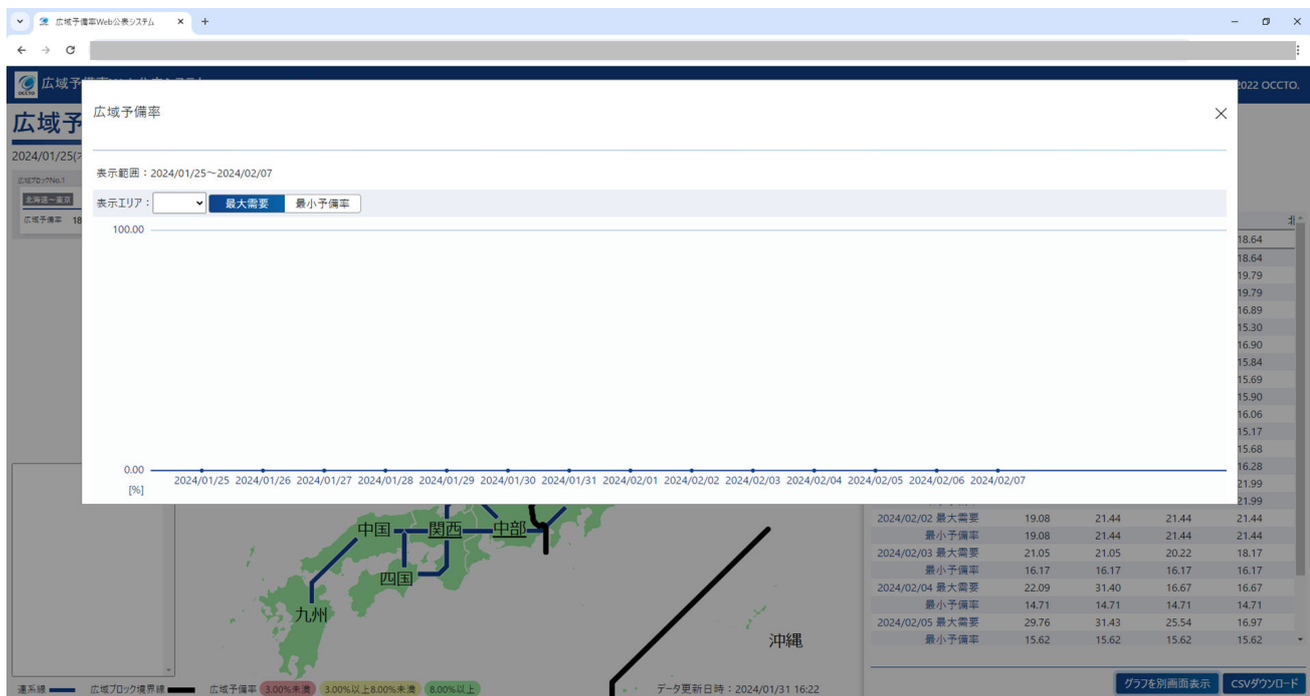
2.5.1 画面表示

グラフ表示画面（週間）について説明します。

(1) 画面遷移

広域予備率情報表示画面（週間）より「グラフを別画面表示」ボタンをクリックしてください。

図 2-16 グラフ表示画面（週間）



「表示エリア」を選択することでグラフが表示されます。

図 2-17 グラフ表示画面（週間）表示エリア選択



(2) 画面項目説明

図 2-18 グラフ表示画面（週間）項目

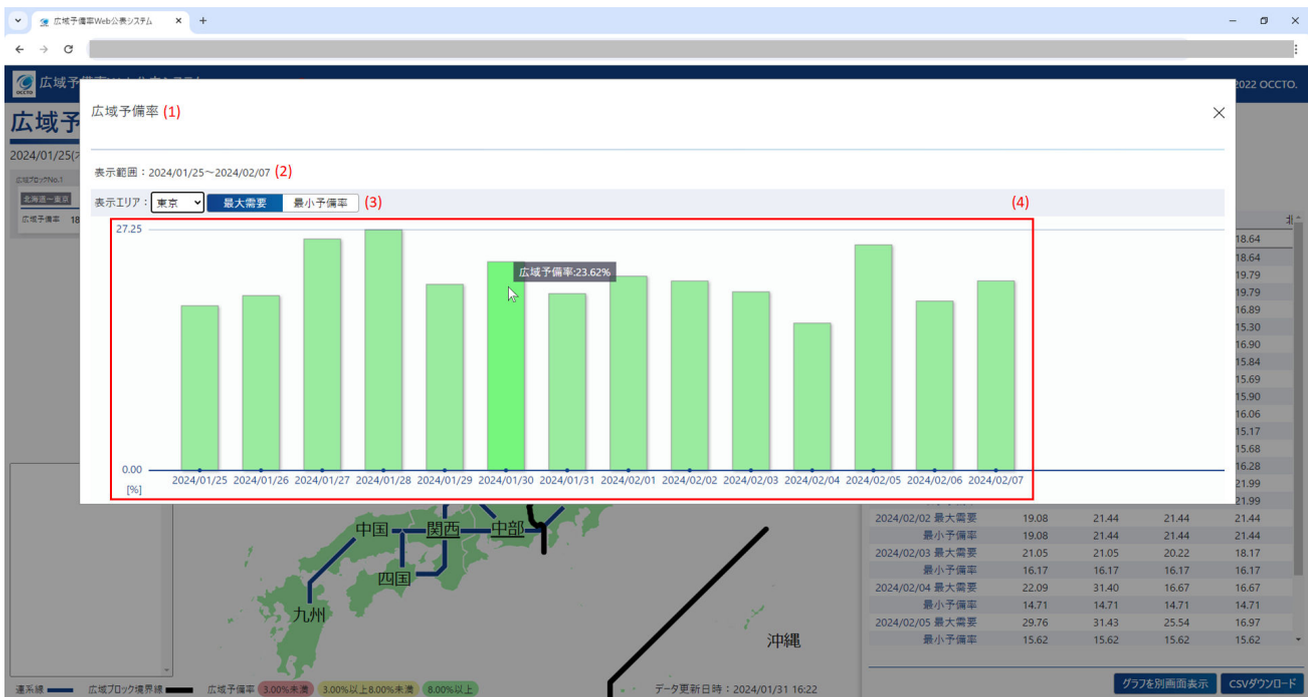


表 2-11 グラフ表示画面（週間）項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	表示項目	グラフの対象項目名を表示	広域予備率情報表示画面の「表示項目」にて選択

No.	画面項目	説明	備考
2	表示範囲	グラフの対象日を表示	広域予備率情報表示画面にて選択
3	表示エリア	グラフの対象エリアを切替	北海道/東北/東京/中部/北陸/関西/中国/四国/九州/沖縄から選択
4	最大需要/最小予備率 切替タブ	グラフの表示データを切替	最大需要/最小予備率から選択
5	グラフ	選択した項目のグラフを表示 グラフにマウスオーバーで値を表示	

ポイント

広域予備率情報表示画面で選択した「表示項目」（広域予備率/広域使用率/広域ブロック需要/広域ブロック供給力/広域ブロック予備力/エリア予備率/エリア使用率/エリア需要/エリア供給力/エリア予備力）のグラフが表示されます。

3

広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】

広域予備率に関する通知情報を参照することができます。

3.1 画面表示

広域予備率に関する通知情報の参照について説明します。

3.1.1 画面遷移

メニューより「ホーム」タブ→「広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】」をクリックしてください。

図 3-1 広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】画面項目

広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】

対象日: 2025/01/01

エリア	時刻	0:30	1:00	1:30	2:00	2:30	3:00	3:30	4:00	4:30	5:00	5:30	6:00	6:30	7:00	7:30	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:30
北海道	最新の広域予備率	15.31	17.56	18.69	19.19	17.55	17.00	16.88	17.38	17.39	16.56	14.82	12.16	13.36	13.64	13.48	13.28	13.67	13.77	14.09	15.05	15.25	15.21	17.30	
	最小の広域予備率	13.58	15.33	12.56	12.32	12.45	12.31	12.32	12.31	12.32	12.32	12.31	11.93	12.40	12.43	11.74	11.56	11.42	11.19	11.12	11.83	11.53	11.07	15.46	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
東北	最新の広域予備率	15.31	17.56	18.69	19.19	19.05	18.96	18.58	18.19	18.10	16.56	14.82	12.16	13.36	13.64	13.48	13.28	13.67	13.77	14.09	15.05	15.25	15.21	17.30	
	最小の広域予備率	13.58	15.73	16.38	17.05	16.93	17.07	16.79	16.38	15.82	14.64	12.89	11.93	12.91	12.43	11.74	11.56	11.42	11.19	11.12	11.83	11.53	11.07	15.46	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
東京	最新の広域予備率	15.31	17.56	18.69	19.19	19.05	18.96	18.58	18.19	18.10	16.56	14.82	12.16	13.36	13.64	13.48	13.28	13.67	13.77	14.09	15.05	15.25	15.21	16.91	
	最小の広域予備率	13.58	15.73	16.38	17.05	16.93	17.07	16.79	16.38	15.82	14.64	12.89	11.93	12.91	12.43	11.74	11.56	11.42	11.19	11.12	11.83	11.53	11.07	11.20	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
中部	最新の広域予備率	15.31	17.56	18.69	19.19	19.05	18.96	18.58	18.19	18.10	16.56	15.90	15.39	15.07	13.64	13.48	13.28	13.88	15.25	14.33	15.05	15.88	15.21	16.91	
	最小の広域予備率	14.56	15.73	16.38	17.05	16.93	17.07	16.79	16.38	15.82	14.64	13.46	12.21	12.91	12.43	11.74	11.56	11.42	11.21	11.20	11.83	11.77	11.90	12.25	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
北陸	最新の広域予備率	18.53	21.68	23.53	23.27	19.92	18.96	18.58	18.19	18.10	18.58	18.31	17.14	16.62	14.16	14.22	14.52	14.79	15.25	15.89	17.76	19.45	21.60	22.75	
	最小の広域予備率	16.83	19.75	21.58	20.69	18.34	18.15	16.79	16.38	16.14	18.07	17.80	16.78	14.71	13.15	12.96	12.92	12.93	13.00	13.44	14.56	15.22	17.14	17.68	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
関西	最新の広域予備率	18.53	21.68	23.53	23.27	19.92	18.96	18.58	18.19	18.10	18.58	18.31	17.14	16.62	14.16	14.22	14.52	14.79	15.25	15.89	17.76	19.45	21.60	22.75	
	最小の広域予備率	16.83	19.75	21.58	20.69	18.34	18.15	16.79	16.38	16.14	18.07	17.80	16.78	14.71	13.15	12.96	12.92	12.93	13.00	13.44	14.56	15.22	17.14	17.68	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
中国	最新の広域予備率	18.53	21.68	23.53	23.27	19.92	18.96	18.58	18.19	18.10	18.58	18.31	17.14	16.62	14.16	14.22	14.52	14.79	15.25	15.89	17.76	19.45	21.60	22.75	
	最小の広域予備率	16.83	19.75	21.58	20.69	18.34	18.15	16.79	16.38	16.14	18.07	17.80	16.78	14.71	13.15	12.96	12.92	12.93	13.00	13.44	14.56	15.22	17.14	17.68	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
四国	最新の広域予備率	42.76	43.94	41.78	37.98	33.30	28.58	27.43	26.32	27.77	26.57	25.43	25.26	25.66	25.90	26.43	27.36	28.47	29.52	31.17	34.01	42.35	51.39	59.53	
	最小の広域予備率	37.93	39.11	36.92	33.52	29.17	24.91	24.76	24.44	22.67	22.19	22.78	23.41	25.16	25.12	25.11	25.21	25.22	25.35	25.93	25.92	34.57	43.49	50.80	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								
九州	最新の広域予備率	18.53	21.68	23.53	23.27	19.92	18.96	18.58	18.19	18.10	18.58	18.31	17.14	16.62	14.16	14.22	14.52	14.79	15.25	15.89	18.81	21.94	21.60	22.75	
	最小の広域予備率	16.83	19.75	21.58	20.69	18.34	18.15	16.79	16.38	16.14	18.07	17.80	16.78	14.71	13.15	12.96	12.92	12.93	13.00	13.44	16.19	19.58	17.14	20.49	
	広予備率アセスメント対象となった日時																								

CSVダウンロード

データ更新日時: 2025/01/24 17:15

● 当日に対して表示される各計画断面の広域予備率については以下の通りです。

項目	週間計画の広域予備率	至々日計画の広域予備率	至日・当日計画の広域予備率
表示期間 (目安となる時刻※)	当該日の週間計画の公表以降から至々日計画の公表まで (前週木曜日17:40頃～前々日17:40頃)	当該日の至々日計画の公表以降から至日計画の公表まで (前々日17:40頃～前日17:35頃)	当該日の至日計画の公表以降 (前日17:35頃～)
最新の広域予備率	当該日の当該コマに対する週間計画の広域予備率 (最大・最小コマと最小予備率コマの2つを表示。 この2コマが同一コマとなる場合は1コマのみ表示される。)	当該日の当該コマに対する至々日計画の広域予備率	当該コマに対する最新の広域予備率 (過去分については0c時点の広域予備率)
最小の広域予備率	-	至々日計画の公表以降における当該コマの最小の広域予備率	至日計画の公表以降における当該コマの最小の広域予備率
広予備率アセスメント対象となった日時	-	-	至日計画の公表以降に当該コマの広域予備率が初めて閾値未満となった日時

※時刻は広域予備率を算定する時刻の目安です。また、広域予備率の算定後、画面へ反映されるまでに5分程度かかる場合がございますのでご注意ください。

ポイント

初期表示では、当日の情報が表示されます。

3.1.2 画面項目説明

図 3-2 広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】画面項目

● 当該日に対して表示される各計画断面の広域予備率については以下の通りです。

項目	週間計画の広域予備率	翌々日計画の広域予備率	翌日・当日計画の広域予備率
表示期間 (目次となる時刻※)	当該日の週間計画の公表以降から翌々日計画の公表まで (前週水曜日17:40頃～前々日17:40頃)	当該日の翌々日計画の公表以降から翌日計画の公表まで (前々日17:40頃～前日17:35頃)	当該日の翌日計画の公表以降 (前日17:35頃～)
最新の広域予備率	当該日の当該コマに対する週間計画の広域予備率 (最大需要コマと最小予備率コマのコマを表示。 このコマが同一コマとなる場合はコマのみ表示される。)	当該日の当該コマに対する翌々日計画の広域予備率	当該コマに対する最新の広域予備率 (過去分についてはGC時点の広域予備率)
最小の広域予備率	-	翌々日計画の公表以降における当該コマの最小の広域予備率	翌日計画の公表以降における当該コマの最小の広域予備率
広域予備率アセスメント対象コマとなった日時	-	-	翌日計画の公表以降に当該コマの広域予備率が初めて閾値未満となった日時

※時刻は広域予備率を算定する時刻の目安です。また、広域予備率の算定後、画面へ反映されるまでに5分程度かかる場合がございますのでご注意ください。

表 3-1 広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】画面項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	対象日	検索する対象日	必須項目
2	情報一覧	検索結果の情報を表示	
3	メッセージ表示欄	広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】画面のメッセージを表示	

3.2 ボタン操作

広域予備率に関する通知情報【容量市場向け】のボタン操作について説明します。

3.2.1 検索

設定した条件で検索を行います。

該当するデータが有る場合、検索結果に表示されます。

■ 注意事項

該当するデータが無い場合、メッセージが表示されます。

3.2.2 CSV ダウンロード

検索結果の広域予備率に関する通知情報を CSV ファイルで保存します。

3.3 CSV 出力項目

CSV ファイルの出力項目について説明します。

3.3.1 広域予備率に関する通知情報

表 3-2 広域予備率に関する通知情報 CSV 出力項目一覧

No.	CSV 出力項目名	備考
1	更新日時	CSV データの最新更新日時を 1 行目に表示する。 出力形式：YYYY/MM/DD△hh:mm△UPDATE (△は半角スペース)
2	対象年月日	出力形式：YYYY/MM/DD
3	時刻	出力形式：hh:mm
4	エリア名	
5	最新の広域予備率	※1
6	最小の広域予備率	※1
7	低予備率アセスメント対象コマとなった日時	※1
8	低予備率アセスメント対象コマとなった時の広域予備率	※1

※1 当該通知情報がブラックアウトの場合、「***」を出力。

4

お知らせ情報表示

お知らせ情報を参照することができます。

4.1 画面表示

お知らせ情報表示画面について説明します。

4.1.1 画面遷移

メニューより「お知らせ」タブ→「お知らせ情報表示」をクリックしてください。

図 4-1 お知らせ情報表示画面



4.1.2 画面項目説明

図 4-2 お知らせ情報表示画面項目



表 4-1 お知らせ情報表示画面項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	お知らせ	お知らせ情報一覧 PDF ファイルがある場合アイコンを表示	更新日降順 更新後7日以内のお知らせにはNEWを表示
2	免責事項及び著作権等参照先	URL をクリックした際、新規タブで当該 URL に遷移	
3	問い合わせ先	問い合わせ先メールアドレス/URL URL をクリックした際、新規タブで当該 URL に遷移	

4.2 ボタン操作

お知らせ情報表示画面のボタン操作について説明します。

4.2.1 PDF ダウンロード（アイコン）

該当のデータを PDF ファイルで保存します。

5

情報ダウンロード

広域予備率に関する情報を CSV ファイル形式でダウンロードすることができます。

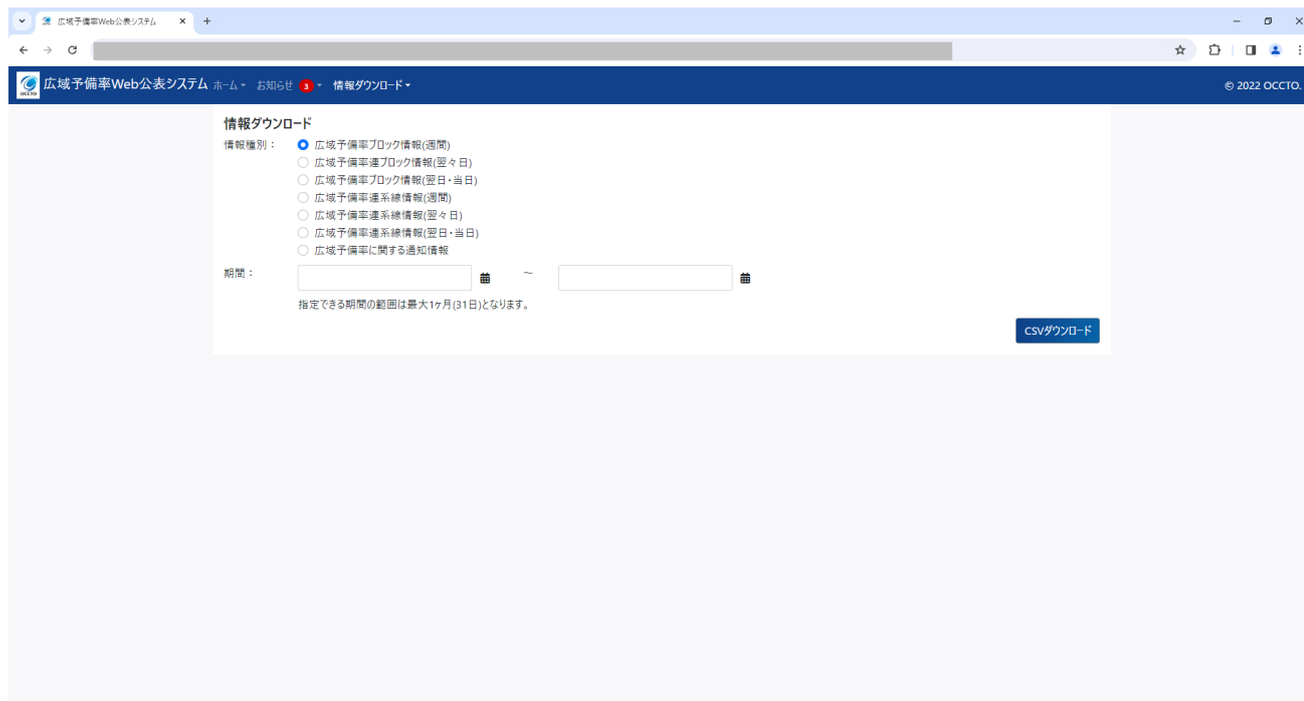
5.1 画面表示

情報ダウンロード画面について説明します。

5.1.1 画面遷移

メニューより「情報ダウンロード」タブ→「情報ダウンロード」をクリックしてください。

図 5-1 情報ダウンロード画面



5.1.2 画面項目

図 5-2 情報ダウンロード画面項目

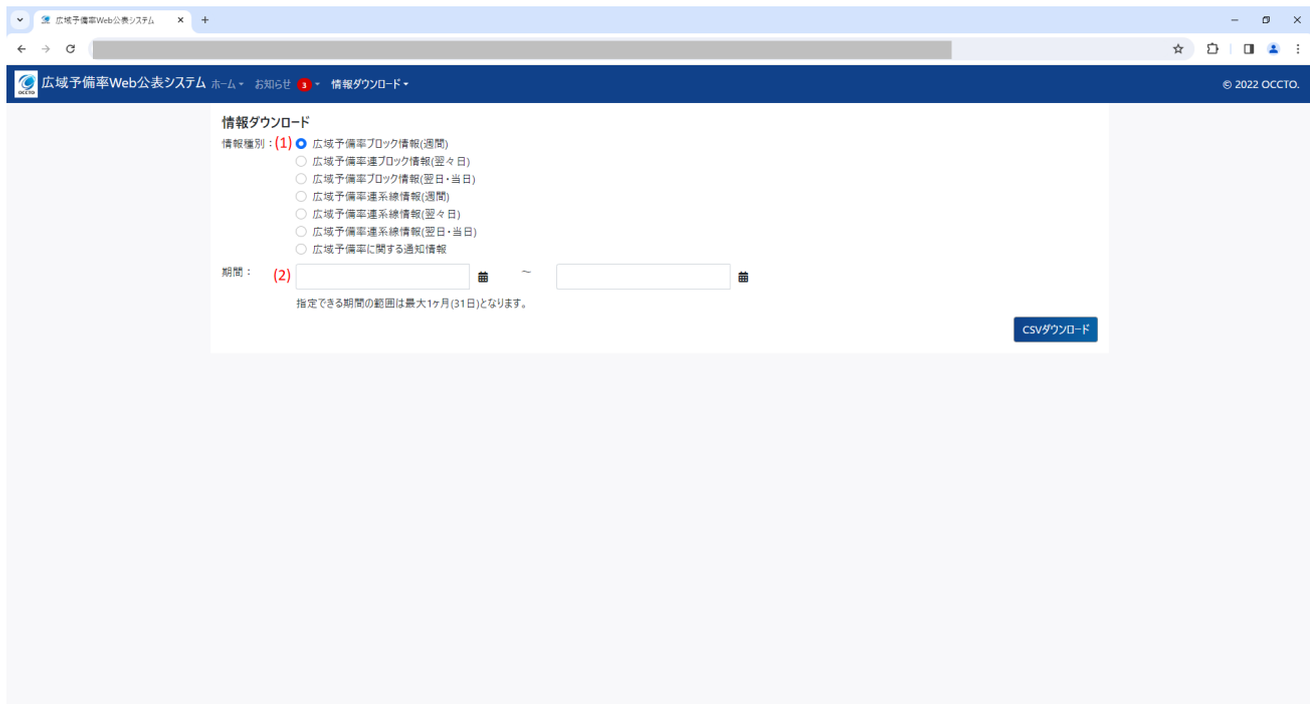


表 5-1 情報ダウンロード画面項目一覧

No.	画面項目	説明	備考
1	情報種別	取得するデータの種別を切替	必須項目 広域予備率ブロック情報（週間） / 広域予備率ブロック情報（翌々日） / 広域予備率ブロック情報（翌日・当日） / 広域予備率連系線情報（週間） / 広域予備率連系線情報（翌々日） / 広域予備率連系線情報（翌日・当日） / 広域予備率に関する通知情報 から選択
2	期間	取得する期間	必須項目 前年度4月以降選択可能 最大31日間分取得可能

5.2 ボタン操作

情報ダウンロード画面のボタン操作について説明します。

5.2.1 CSV ダウンロード

選択した条件のデータを CSV ファイルで保存します。

注意事項

該当するデータが無い場合、メッセージが表示されます。

5.3 CSV 出力項目

CSV ファイルの出力項目について説明します。

参考

断面によって出力 CSV が異なります。出力項目については、下記に記載している CSV 出力項目一覧をご覧ください。

5.3.1 広域予備率ブロック情報（週間）

広域予備率ブロック情報（週間）の CSV 出力項目については、「2.4.3 (1) 広域予備率ブロック情報（週間）」を参照してください。

5.3.2 広域予備率ブロック情報（翌々日）

広域予備率ブロック情報（翌々日）の CSV 出力項目については、「2.3.3 (1) 広域予備率ブロック情報（翌々日）」を参照してください。

5.3.3 広域予備率ブロック情報（翌日・当日）

広域予備率ブロック情報（翌日・当日）の CSV 出力項目については、「2.1.3 (1) 広域予備率ブロック情報（翌日・当日）」を参照してください。

5.3.4 広域予備率連系線情報（週間）

広域予備率連系線情報（週間）の CSV 出力項目については、「2.4.3 (2) 広域予備率連系線情報（週間）」を参照してください。

5.3.5 広域予備率連系線情報（翌々日）

広域予備率連系線情報（翌々日）の CSV 出力項目については、「2.3.3 (2) 広域予備率連系線情報（翌々日）」を参照してください。

5.3.6 広域予備率連系線情報（翌日・当日）

広域予備率連系線情報（翌日・当日）の CSV 出力項目については、「2.1.3 (2) 広域予備率連系線情報（翌日・当日）」を参照してください。

5.3.7 広域予備率に関する通知情報

広域予備率に関する通知情報の CSV 出力項目については、「3.3.1 広域予備率に関する通知情報」を参照してください。

索引