



学習活動端末支援Webシステム

SKYMENU Cloud

スカイメニュークラウド

SKYMENU Cloud新機能の ご紹介（2026年3月リリース）

Devicecontrol Edition

* 開発中および開発予定情報を含むため、記載している内容は予告無く変更される可能性があります。

SKYMENU Cloud ロードマップ

2025年

6月

機能改善

● 画面一覧

… 端末一覧モード、
画面閲覧モードの改善

機能改善

- CBT支援
- ブラウザ許可 / 制限

2026年

3月

新機能

- Webアクセス状況確認
 - … Webページ閲覧状況の表示
 - … 授業履歴

* 開発中および開発予定情報を含むため、記載している内容は予告無く変更される可能性があります。

3月リリース版 対応項目

Devicecontrol Edition

		対応項目	内容	ページ
1	新機能	Webアクセス状況確認	授業中に学習者がアクセスしているWebサイトを、リアルタイムで確認できるようになります。また、授業後は授業中に収集したWebアクセス履歴のCSVファイル出力とグラフ表示が可能です。	P.5

3月リリース版 機能詳細

Webアクセス状況確認 - 概要 -

授業中に学習者がアクセスしているWebサイトを、ひと目でリアルタイムに確認できます。授業後には、授業中のWebアクセス状況の履歴をグラフで表示または、CSVファイルで出力して確認できるようになります。

授業中

リアルタイムで学習者のWebアクセス状況を見取る

学習者がアクセスしているWebページをアイコンで表示

学習者ごとに開いているすべてのWebページを一覧で表示

授業後

授業中の学習者のWebアクセス履歴を可視化

授業履歴をグラフで表示

授業履歴をCSV形式で出力

名前	メールアドレス	日時	状況	タイトル	URL
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/18 9:00:00	授業開始	6年1組	
井川 隼乃	@gmail.com	2025/12/18 9:00:00	授業に参加		
植田 章二	@gmail.com	2025/12/19 9:00:00	授業に参加		
大竹 未来	@gmail.com	2025/12/19 9:02:30	授業に参加		
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:02:30	授業に参加		
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:02:59	授業に参加		
井川 隼乃	@gmail.com	2025/12/19 9:02:59	閲覧	新しいタブ	chrome://
井川 隼乃	@gmail.com	2025/12/19 9:13:57	閲覧	マイドライブ - Google ドライブ	https://
井川 隼乃	@gmail.com	2025/12/19 9:22:57	閲覧	課題1 - Google スプレッドシート	https://
植田 章二	@gmail.com	2025/12/19 9:27:54	閲覧	課題1 - Google スプレッドシート	https://
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/19 9:27:54	閲覧	Movie Wave	https://
大竹 未来	@gmail.com	2025/12/19 9:30:00	閲覧	トップページ 青空小学校	https://
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/19 9:34:34	授業を退出		
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:35:22	閲覧	新しいタブ	chrome://
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/20 9:35:30	閲覧	新しいタブ	chrome://
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/21 9:35:35	閲覧	新しいタブ	chrome://

「学習者の個々の探究活動の状況・足あとを見える化」をご支援します

Webページの閲覧状況の表示

Webページの閲覧状況の表示方法は、2通りございます。

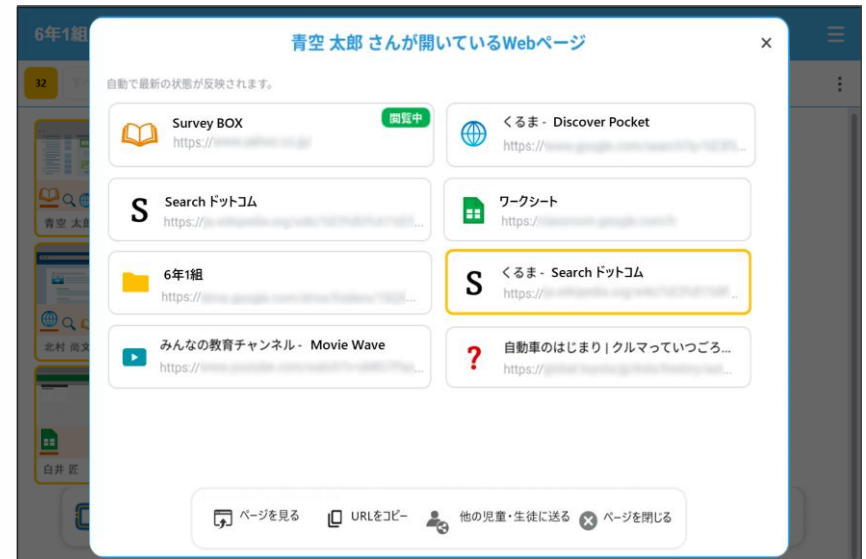
アイコン表示

学習者のWebページの閲覧状況を**瞬時に確認**できます



詳細表示

学習者が開いているすべてのWebページの**詳細を確認**できます



アイコン表示

学習者がアクセスしているWebページを確認

授業開始後に端末一覧で学習者のWebアクセス状況を、リアルタイムで確認できます。
Webアクセス状況の表示は、教員が任意のタイミングで自由に切り替えられます。



学習者が閲覧しているWebページのアイコンなどが表示されます



- 左端から直近で閲覧した順にアイコンが表示されます
- 最前面に表示しているブラウザタブ（以降、アクティブタブ）がある場合は、強調表示されます

画面の表示サイズによって表示される内容が変わります

表示サイズ：小



アクティブタブがある場合は、左端のアイコンが強調表示されます

4つ目以降のタブは「+ (タブの数)」と表示されます。

表示サイズ：中、大



アクティブタブがある場合、上段にアイコンとWebサイトのタイトルが表示されます

7つ目（大の場合、8つ目）以降のタブは「+ (タブの数)」と表示されます。

詳細表示

学習者が開いているすべてのWebページを確認

学習者が開いているすべてのWebページの詳細を表示します。
 任意のWebページを直接確認したり、クラス全体へWebページを送ったりすることも可能です。

端末一覧画面で確認したい学習者機の右下のメニューから、「開いているWebページを見る」をタップします



「開いているWebページを見る」が追加されます

指定した学習者が開いているすべてのWebページのタイトルとURLをリアルタイムに確認できます



最大100件まで確認可能です。
 閲覧した時間が最も古いWebページから順に削除されます

閲覧中のブラウザタブ（アクティブタブ）がある場合、「閲覧中」のアイコンが表示されます

Webページを選択して①～④の操作が行えます

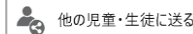
① Webページを閲覧する



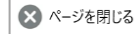
② WebページのURLをコピー



③ Webページを他の学習者機に送信して開かせる（起動指示）



④ 学習者機で開いているWebページを閉じる



Webページによっては右のような画面が学習者機に表示され、学習者がWebページを閉じることを拒否した場合、教員機側から閉じられない場合があります。

このサイトを離れますか？
 付いた変更が保存されない可能性があります。

このページを閉じる キャンセル

各機能における表示方法 - 端末一覧 (リスト表示) -

端末一覧画面で、
リスト表示のアイコンをタップします



リスト表示画面からWebアクセス状況を確認できます
※「Webページの閲覧状況を表示」をONにする必要があります

アイコン表示

名前	参加状態	閲覧中のWebページ
<input checked="" type="checkbox"/> 青空 太郎	参加	くるま - Discover Pocket https://
<input checked="" type="checkbox"/> 井川 綾乃	参加	みんなの教育チャンネル - Movie Wave https://
<input checked="" type="checkbox"/> 植田 章二	参加	課題1-1 - ワークシート https://
<input checked="" type="checkbox"/> 大竹 未来	参加	S
<input checked="" type="checkbox"/> 岡本 陸斗	参加	課題1-1 - ワークシート https://
<input checked="" type="checkbox"/> 加藤 隼人	参加	課題1-1 - ワークシート https://

WebページのURLの文字列を
昇順 / 降順に並べ替えることができます

画面 ロック 解除 画面を比較 教員の画面を提示 Webページを送る 配付

閲覧中のWebページのタイトル・URL、Webページのアイコンが確認できます

各機能における表示方法 - 座席レイアウト -

端末一覧画面で、
座席レイアウトのアイコンをタップします



座席レイアウト画面からWebアクセス状況を確認できます
※「Webページの閲覧状況を表示」をONにする必要があります

アイコン表示

32 すべて選択 すべて解除 座席表 (1) ブラウザ画面 ブラウザ許可/制限

青空 太郎 井川 綾乃 植田 章二 大竹 美来 加藤 隼人

金子 健太 川村 夕実 北村 尚文 小泉 悠人 後藤 花音

閲覧中のWebページのアイコンが確認できます

教卓

画面ロック 解除 画面を比較 教員の画面を提示 Webページを送る 配付

各機能における表示方法 - 拡大画面 -

拡大表示したい学習者機の画面から「画面を拡大」をタップ



拡大画面を開き、「開いているWebページを見る」をタップ
※「Webページの閲覧状況を表示」をONにする必要があります

アイコン表示



閲覧中のWebページのアイコンを確認できます

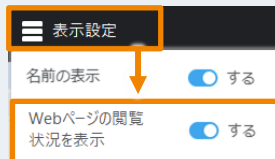
- 左から開いた順に表示されます
- アクティブタブがある場合、端末一覧と同様に強調表示されます

「開いているWebページを見る」の画面が開き、学習者が開いているすべてのWebページを確認できます

詳細表示



「Webページの閲覧状況を表示」がONになっていない場合は、Webページの閲覧状況が表示されません。表示設定からON / OFFを切り替えられます。



各機能における表示方法 - 画面比較 -

比較したい複数の学習者機を選択しツールバーから「画面を比較」をタップ



比較画面が開いたら、Webページを閲覧したい学習者機を選択し、表示設定から「開いているWebページを見る」をタップします ※「Webページの閲覧状況を表示」をONにする必要があります



閲覧中のWebページのアイコンを確認できます

- 左から開いた順に表示されます
- アクティブタブがある場合、端末一覧と同様に強調表示されます

アイコン表示

「開いているWebページを見る」の画面が開き、学習者が開いているすべてのWebページを確認できます

詳細表示



「Webページの閲覧状況を表示」がONになっていない場合は、Webページの閲覧状況が表示されません。表示設定からON / OFFを切り替えられます。



Webアクセス状況確認 – 授業履歴 –

授業後は、授業中の学習者のWebアクセス履歴をCSVファイルで出力したり、グラフで可視化したりできます。

Webアクセス履歴をCSVファイルで出力

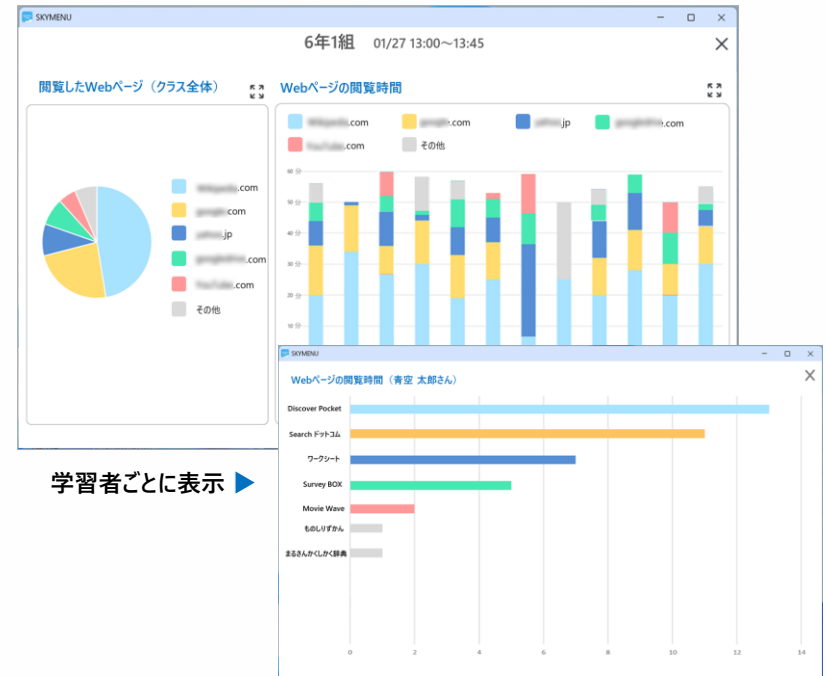
名前	メールアドレス	日時	状況	タイトル	URL
		2025/12/18 9:00:00	授業開始	6年1組	
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/18 9:00:00	授業に参加		
井川 綾乃	@gmail.com	2025/12/18 9:00:00	授業に参加		
植田 章二	@gmail.com	2025/12/19 9:00:00	授業に参加		
大竹 未来	@gmail.com	2025/12/19 9:02:30	授業に参加		
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:02:30	授業に参加		
加藤 隼人	@gmail.com	2025/12/19 9:02:59	授業に参加		
井川 綾乃	@gmail.com	2025/12/19 9:02:59	閲覧	新しいタブ	chrome:
井川 綾乃	@gmail.com	2025/12/19 9:13:57	閲覧	マイドライブ - Google ドライブ	https://c
井川 綾乃	@gmail.com	2025/12/19 9:22:57	閲覧		https://c
植田 章二	@gmail.com	2025/12/19 9:27:54	閲覧	課題1 - Google スプレッドシート	https://c
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/19 9:27:54	閲覧	Movie Wave	https://h
大竹 未来	@gmail.com	2025/12/19 9:30:00	閲覧	トップページ 青空小学校	https://r
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/19 9:34:34	授業を退出		
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:35:22	閲覧	新しいタブ	chrome:
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/20 9:35:30	閲覧	新しいタブ	chrome:
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/21 9:35:35	閲覧	新しいタブ	chrome:
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/22 9:35:55	閲覧	新しいタブ	chrome:
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:36:43	閲覧	課題1 - Google スプレッドシート	https://c
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/12/19 9:38:11	閲覧	マイドライブ - Google ドライブ	https://c
青空 太郎	@gmail.com	2025/12/19 9:38:11	授業に参加		

出力内容

- 学習者名
- アカウント情報（メールアドレス）
- 状況発生日時
- 状況
- タイトル（Webサイトのタイトル、またはクラス名）
- WebサイトのURL

Webアクセス履歴をグラフで表示

▼ 授業ごとに表示



▶ 学習者ごとに表示

- 授業開始～授業終了までの情報を収集します
- 直近30授業分のデータは、システムに保存されます。Webアクセス状況確認機能の利用開始後に、授業が30件を超えた場合は、日時が古い授業から削除されます
- CSVファイルは、Google ドライブにダウンロードが可能です

学習者のWebアクセス履歴をCSV出力 -1

授業後は、授業中に収集した学習者のWebアクセス履歴をCSV形式で出力できます。

授業開始前の画面で「授業履歴」をタップします



確認したい授業のWebアクセス履歴を選び、「CSV形式」をタップします

SKYMENU Cloud

授業履歴

授業履歴から児童・生徒のWebアクセス履歴（閲覧したWebページやWebページの閲覧時間）を確認することができます。 ⓘ ファイルを指定してグラフを見る
※授業履歴は直近30回分まで確認できます。

クラス名	授業日時↓	授業時間	Webアクセス履歴	
6年1組	01/27 13:40 ~ 14:25	45分	2	↓ CSV形式 グラフで見る
1年1組	01/22 09:35 ~ 10:17	42分		↓ CSV形式 グラフで見る
6年1組	01/21 10:39 ~ 11:25	46分		↓ CSV形式 グラフで見る
6年1組	01/19 14:30 ~ 15:15	45分		↓ CSV形式 グラフで見る
6年1組	01/19 14:29 ~ 14:30	1分		↓ CSV形式 グラフで見る
1年1組	01/14 10:41 ~ 11:29	48分		↓ CSV形式 グラフで見る
1年1組	01/13 13:40 ~ 14:25	45分		↓ CSV形式 グラフで見る
6年1組	2025/12/23 10:40 ~ ...	45分		↓ CSV形式 グラフで見る

学習者のWebアクセス履歴をCSV出力 -2

Googleドライブの「マイドライブ」>「スカイメニュー（教員）」>「授業履歴」フォルダが自動で生成されるので、保存をタップします

Webアクセス履歴をCSV形式で保存

ファイル名と保存先を設定してください。端末に保存する場合は、左下の「端末に保存」ボタンから行ってください。

ファイル名 **必須** Webアクセス履歴_6年1組_2026年1月27日13時40分～14時25分

マイドライブ 共有アイテム Googleドライブ

マイドライブ > スカイメニュー（教員） > 授業履歴

名前	更新日
6年1組_2026年1月22日9時35分～10時17分.csv	2025/2/6
6年1組_2026年1月13日13時40分～14時25分.csv	2025/2/28
6年1組_2026年1月13日10時39分～11時25分.csv	2025/10/23

3

↓ 端末に保存

保存 キャンセル

保存先として端末内を指定することも可能です

CSV形式でWebアクセス履歴が出力されます

4

名前	メールアドレス	日時	状況	タイトル	URL
青空 太郎	@gmail.com	2025/1/27 13:40:00	授業開始	6年1組	
井川 綾乃	@gmail.com	2025/1/27 13:40:00	授業に参加		
井川 綾乃	@gmail.com	2025/1/27 13:40:00	授業に参加		
植田 章二	@gmail.com	2025/1/27 13:40:00	授業に参加		
大竹 未来	@gmail.com	2025/1/27 13:42:30	授業に参加		
岡本 陸斗	@gmail.com	2025/1/27 13:42:30	授業に参加		
加藤 隼人	@gmail.com	2025/1/27 13:42:59	授業に参加		
井川 綾乃	@gmail.com	2025/1/27 13:42:59	閲覧	新しいタブ	chrome:
井川 綾乃	@gmail.com	2025/1/27 13:43:57	閲覧	マイドライブ - Googleドライブ	https://c
井川 綾乃	@gmail.com	2025/1/27 13:43:57	閲覧	課題1 - Googleスプレッドシート	https://c
植田 章二	@gmail.com	2025/1/27 13:52:54	閲覧	課題1 - Googleスプレッドシート	https://c

出力内容

- 学習者名
- アカウント情報（メールアドレス）
- 状況発生日時
- 状況
- タイトル（Webサイトのタイトル、またはクラス名）
- WebサイトのURL

※ ブラウザ制限にて閲覧を禁止しているWebページをアクセスしようとした場合、閲覧禁止のWebページにアクセスした情報が収集されず、（どのWebページにアクセスしようとしたかは確認できません）

授業毎にCSVファイルをGoogleドライブへ自動保存する設定も可能

授業開始前の画面の右上のメニューから、「設定・運用」→「授業履歴設定」を開き、「Googleドライブへの自動保存機能を有効にする」のチェックをONにすることで、授業毎にCSVファイルを自動保存できます。

教員 和彦

- Googleドライブフォルダ
- Google Classroomを開く
- 設定・運用**
- サポート・マニュアル

SKYMENU

設定・運用

設定 運用

画面ロック設定

ブラウザ許可/制限設定

画面更新設定

授業履歴設定

Webアクセス履歴

本機能を有効にすると、授業終了後に児童・生徒のWebアクセス履歴をGoogleドライブにCSV形式で保存します。
※ 直近30回分のWebアクセス履歴は授業履歴画面で確認できます。

授業履歴設定

Googleドライブへの自動保存機能を有効にする

授業履歴フォルダへのアクセス

授業開始前の画面の右上のメニューを開き、Google ドライブのショートカットを選択すると、授業履歴の保存先のフォルダ（授業履歴のCSVファイルの保存により、自動生成されるフォルダ）へ直接アクセスでき、CSVファイルを確認できます。



Webアクセス履歴をグラフで確認 -1

授業後は、授業中に収集した学習者のWebアクセス履歴をグラフで表示できます。

授業開始前の画面で「授業履歴」をタップします



確認したい授業のWebアクセス履歴を選び、「グラフで見る」をタップします



授業（クラス全体）で閲覧時間が長いWebページ順に割合グラフが表示されます

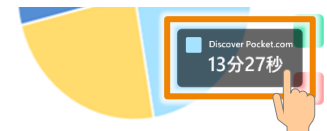


閲覧したWebページの割合のグラフを表示します

- クラス全体で多く見られたWebページの上位5つを確認できます。上位6つ目以下のWebページは、「その他」として表示されます
- マークをタップするとグラフを拡大表示できます

円グラフ (クラス全体)

- グラフをタップすると、詳細な割合を確認できます

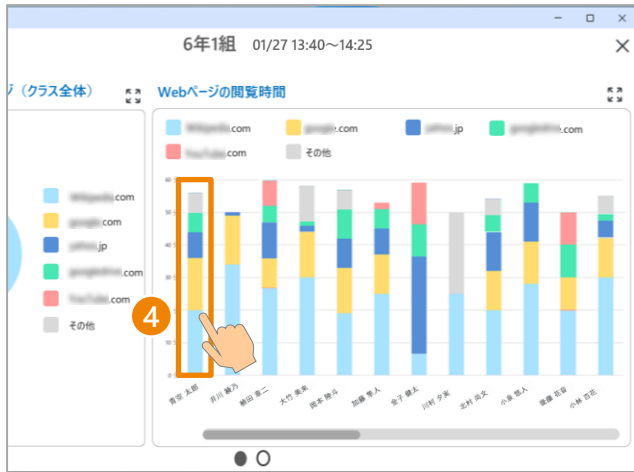


棒グラフ (クラス全体 / 学習者別)

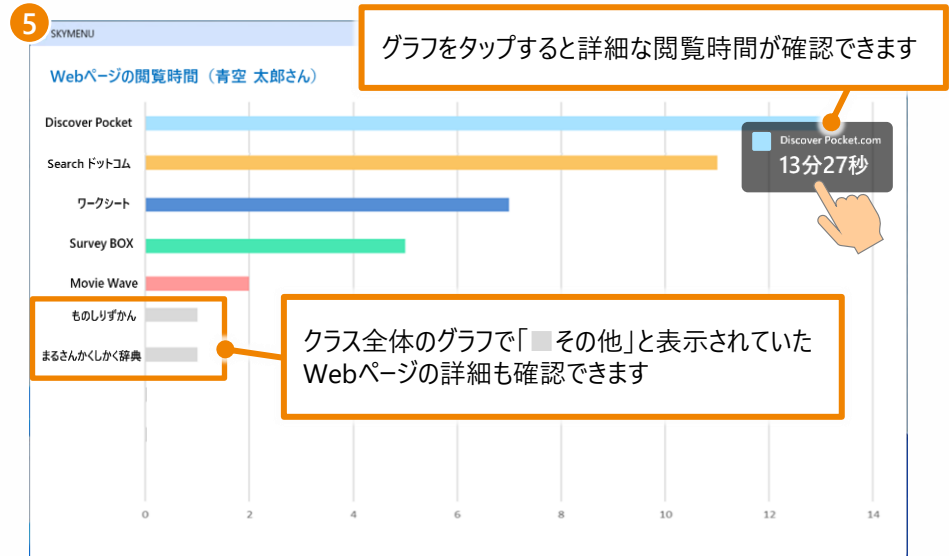
- 学習者別で下から閲覧時間が長いWebページ順に、積み上げ形式で表示されます

Webアクセス履歴をグラフで確認 -2

クラス全体のWebページ閲覧時間の棒グラフからWebアクセス履歴を確認したい学習者のグラフをタップします



学習者個人のWebページ閲覧時間のグラフが表示されます



Webアクセス履歴のCSVファイルをインポートして過去のグラフデータを確認

授業履歴のCSVファイルをインポートして、過去のグラフデータを確認することができます。

授業開始前の画面で「授業履歴」をタップします



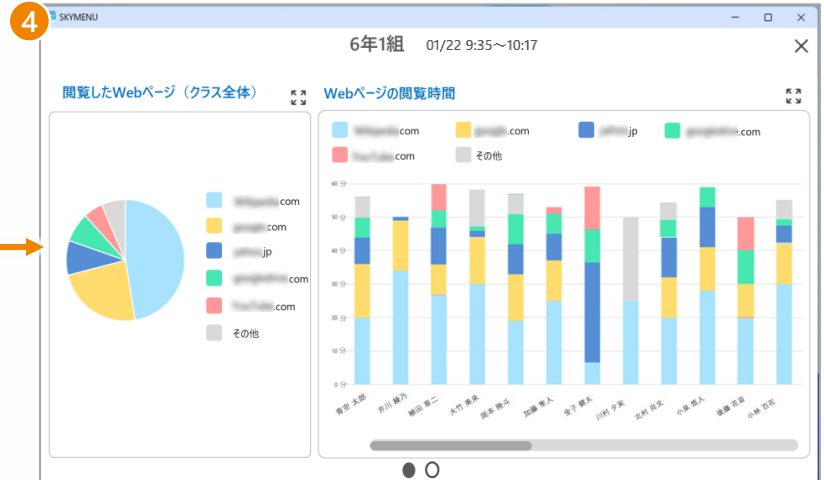
「ファイルを指定してグラフを見る」をタップします



Google ドライブ（または端末内）から確認したいWebアクセス履歴のCSVファイルを選択して「読み込む」をタップします



指定したファイルのWebアクセス履歴のデータを確認できます



Webアクセス状況確認機能を利用しない場合、管理サイトからのOFF設定が必要です

教育委員会様などの意向により、本機能を利用しない場合は、管理サイトの「利用機能設定」からWebアクセス状況確認機能をOFFにしてください。

SKYMENU Cloud 管理サイト システム管理者

授業時間制限設定 #23968 (高松1)

端末利用時間設定

利用機能設定

ブラウザ制御設定

CBT支援設定

SKYMENUで利用できる機能を設定してください。
※チェックを外すと機能に関連するボタンがSKYMENUの画面に表示されなくなります。

画面ロック 画面を比較 画面提示 発表 Webページを送る ファイル共有 配付・回収・返却

ブラウザ許可/制限 CBT支援 Webアクセス状況確認

デフォルトではチェックがONになっています

「Webアクセス状況確認」が追加されます

適用 キャンセル

3月リリース版 影響範囲

3月リリース版 影響範囲

ユーザ種別ごとの影響有無

○：操作方法や画面に影響がある -：影響なし

	管理者	教員	学習者
Webアクセス状況確認	○	○	-

ユーザインタフェースの変更有無

	管理サイト	端末一覧	設定・運用	各機能画面
Webアクセス状況確認	変更あり	変更あり	変更あり	変更あり

Memo

SKYMENU Cloud は“**教育機関**”のお客様向け商品です

SKYMENU Cloud

SKYMENU Cloud

検索

<https://www.skymenu.net/>

商品に関するお問い合わせは、Webサイトよりお受けしております。



- 学校名、法人名、企業名、代表電話番号などをお答えいただけない場合、ご利用いただけません。
- 教育機関、自治体、法人以外の方からのお問い合わせには対応いたしかねます。
- サービス・品質の向上とお問い合わせ内容などの確認のために、通話を録音させていただいております。

東京

03-5860-2622

大阪

06-4807-6382

受付時間9:30～17:30(土・日・祝、ならびに弊社の定める休業日を除く平日)

Sky株式会社 <https://www.skygroup.jp/>

- 東京本社 〒108-0075 東京都港区港南2丁目18番1号 JR品川イーストビル9F TEL.03-5796-2752 FAX.03-5796-2977
- 大阪本社 〒532-0003 大阪市淀川区宮原3丁目4番30号 ニッセイ新大阪ビル20F TEL.06-4807-6374 FAX.06-4807-6376
- 札幌支社 仙台支社 大宮支社 横浜支社 静岡支社 三島支社 名古屋支社 神戸支社 広島支社 松山支社 福岡支社 沖縄支社

●SKYMENU および SKYMENU Cloud は、S k y 株式会社の登録商標または商標です。●その他記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。●本文中に記載されている事項の一部または全部を複写、改変、転載することは、いかなる理由、形態を問わず禁じます。●本文中に記載されている事項は予告なく変更することがあります。