

川崎市の教育データ利活用における個人情報の取り扱いの基本的な考え方

川崎市における教育データの取り扱いに関する基本的な考え方を示します。

1 教育データ利活用の目的

文部科学省では、教育データを利活用する目的は「データをもとに、一人一人の力を最大限引き出すためのきめ細かい支援を可能とすること」であるとしています。本市では、次の3点を具体的な目的としています。

- ・児童生徒が、教育データをもとに自分自身を振り返り、学習や生活をよりよくできるようになること。
- ・教職員が、教育データから得られるエビデンスに基づいて教育活動を実施し、児童生徒一人一人に応じた適切な指導・支援を図り、個別最適な学びを実現できるようになること。
- ・教育委員会が、教育データをもとに学校に必要な支援を行い、かわさき教育プランに掲げる教育理念・教育目標、様々な教育課題を、効率的・効果的に実現できるようになること。

2 個人情報の適正な取り扱い

本市では、教育データの利活用に伴い、次の基本原則に基づき、情報セキュリティに配慮しながら児童生徒の個人情報を適切に取り扱います。

・法令の遵守

「個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第47号）」、「川崎市学校情報セキュリティ対策基準」、その他関連法令等を遵守します。

・利用目的の特定

個人情報は、あらかじめ定めた利用目的及び相当の関連性を有すると合理的に認められる範囲内でのみ取り扱います。

・第三者への提供

個人情報は、法令に基づく場合を除き、大学・研究機関等の第三者への提供はしません。

・安全管理措置

個人情報の漏洩、滅失、改ざん等を防止するために、適切な安全管理措置を講じます。

3 1人1台端末で利用するサービスと取り扱う個人情報について

(1) Google Workspace for Education Plus

利用目的	<ul style="list-style-type: none"> ・児童生徒による学習や生活における成果物の作成、協働学習等 ・教職員による児童生徒の学習状況の把握、職員会議等での業務利用等 ・教育委員会による調査や教職員への研修等
サービス概要	<ul style="list-style-type: none"> ・Google合同会社が教育機関向けに提供するクラウドサービスで、セキュリティ機能や分析機能、学習用ツールなどを組み込んだ包括的なシステム
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> ・学校名、学年、クラス、出席番号、カタカナ氏名及びアカウントのID情報 ・アプリ内で作成した学習記録（文書や図表等の資料、写真、動画等） ・Classroom等でのコミュニケーション情報 ・アプリの利用履歴及びログイン履歴
データの収集方法	<ul style="list-style-type: none"> ・児童生徒が成果物を作成したり、コメントを記入したりするなどした際にデータが収集されます。
第三者提供の有無	<ul style="list-style-type: none"> ・法令に基づく場合を除き、大学・研究機関等の第三者への提供はしません。
保存期間	<ul style="list-style-type: none"> ・市外への転出及び中学卒業後、本市担当が半年以内に削除します。 ※卒業時、私有のアカウントへのデータ引き継ぎも可能です。
セキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> ・Google合同会社は第三者独立機関による監査を受け、ISO 27001、ISO 27017及びISO 27018の国際規格を取得しています。また、Google Workspace for EducationはISMAPに登録されています。

(2) ミライシード

利用目的	<ul style="list-style-type: none"> ・児童生徒による学習の成果物の作成、協働学習、問題演習等 ・教職員による児童生徒の学習状況の把握等
サービス概要	<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社ベネッセコーポレーションが教育機関向けに提供するクラウドサービスで、協働学習支援やAI搭載デジタルドリル等を1つに集約したソフト
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> ・学校名、学年、クラス、出席番号、氏名及びアカウントのID情報 ・作成した学習記録（文書や図表等の資料、写真、動画等） ・デジタルドリルで取り組んだ学習記録 ・操作履歴
データの収集方法	<ul style="list-style-type: none"> ・アカウントの登録や、児童生徒が成果物を作成したり、デジタルドリルに解答したりするなどした際にデータが収集されます。
第三者提供の有無	<ul style="list-style-type: none"> ・法令に基づく場合を除き、大学・研究機関等の第三者への提供はしません。
保存期間	<ul style="list-style-type: none"> ・市外への転出及び小・中学校（小・中学部）それぞれの卒業後に削除されます。
セキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社ベネッセコーポレーションは第三者独立機関による監査を受け、ISO 27001及びISO 27017の国際規格並びにプライバシーマークを取得しています。

(3) スタディサプリ

利用目的	<ul style="list-style-type: none"> ・不登校等長期欠席傾向のある児童生徒を対象とした学習補助、学習支援等 ・教職員による児童生徒の学習状況の把握等
サービス概要	<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社リクルートが学習のサポートを目的として提供するオンライン動画配信及び情報提供サービス
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> ・学校名、学年、クラス、出席番号、氏名、生年月日及び性別並びにメールアドレス（任意） ・学習履歴情報（講座の取組履歴及び結果（動画視聴時間、確認テスト正答率等）、宿題提出状況等） ・ログイン履歴
データの収集方法	<ul style="list-style-type: none"> ・アカウントの登録や、児童生徒が利用した際にデータが収集されます。
第三者提供の有無	<ul style="list-style-type: none"> ・法令に基づく場合を除き、大学・研究機関等の第三者への提供はしません。
保存期間	<ul style="list-style-type: none"> ・契約終了の3月31日以降、すみやかに市が削除指示を出し、指示に従って株式会社リクルートが削除します。
セキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社リクルートは、第三者独立機関による監査を受け、プライバシーマークを取得しています。

(4) FigJam

利用目的	<ul style="list-style-type: none"> ・児童生徒による思考の整理・可視化、協働学習等 ・教職員による児童生徒の学習状況の把握、研修等での業務利用等 ・教育委員会による教職員への研修等
サービス概要	<ul style="list-style-type: none"> ・Figma, Inc. が提供するオンラインコラボレーションツール（ホワイトボード型アプリ）
保管される個人情報	<ul style="list-style-type: none"> ・アカウントのID情報 ・作成した学習記録（文書や図表、写真、動画等） ・ログイン履歴及び利用履歴
データの収集方法	<ul style="list-style-type: none"> ・アカウントの登録や、児童生徒が成果物を作成した際にデータが収集されます。
第三者提供の有無	<ul style="list-style-type: none"> ・法令に基づく場合を除き、大学・研究機関等の第三者への提供はしません。
保存期間	<ul style="list-style-type: none"> ・市外への転出及び中学卒業後、本市担当が半年以内に削除します。 ※卒業時、私有のアカウントへのデータ引き継ぎも可能です。
セキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> ・Figma, Inc. は、第三者独立機関による監査を受け、ISO 27001及びISO 27018の国際規格を取得しています。