

## 東浦町ネットワーク整備計画

東浦町では、令和2年度、1人1台端末整備と同時に、高速大容量の通信ネットワークを整備しています。これからデジタル教科書の本格導入、全国学力・学習状況調査のCBTへの全面移行を見据え、必要なネットワーク速度の確保に努めます。

1. 必要なネットワーク速度が確保できている学校数、総学校数に占める割合  
必要なネットワーク速度が確保できている学校…文部科学省「学校のネットワーク改善ガイドブック（令和6年4月）」に基づく学校規模ごとの当面の推奨帯域を満たしている学校

町立学校数	必要なネットワーク速度が確保できている学校数	割合
10校	10校	100%

《調査方法》

校内の集約スイッチ（L3スイッチ）直下での有線での帯域測定

2. 必要なネットワーク速度の確保に向けたスケジュール

令和8年度のタブレット端末更新に向けて、ネットワーク速度に関する調査を実施しました。

令和7年度	○ユーザ体感調査 先生、児童生徒のネットワークへの繋がりやすさの体感アンケートを実施しました。
	○専門の事業者、機器を使用したネットワークアセスメント 大規模校を対象とした詳細なネットワーク帯域測定を実施しました。
	○ユーザ体感調査及びネットワークアセスメントの結果、通信帯域は十分に確保されているものの、アクセスポイント等、一部ネットワーク機器のファームウェアアップデートをはじめとする運用保守が完全でない部分があることが判明しました。

令和8年度

○ネットワーク機器の運用保守契約を結び、十分なネットワークの速度を維持します。  
また、アクセスポイントを始めとするネットワーク機器は耐用年数を迎えており、将来の通信量等を想定したネットワーク環境の更新等について検討します。