

**【狛江市】**  
ネットワーク整備計画

|                          | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 | 令和10年度 |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 十分なネットワーク速度が確保できている学校の割合 | 0%    | 0%    | 100%  | 100%  | 100%   |
| アセスメントの実施有無              | 無     | 無     | 無     | 無     | 無      |

(現状) R6.5.1 現在

| 学校名     | 児童生徒数(人) | 推奨帯域(Mbps) |
|---------|----------|------------|
| 狛江第一小学校 | 921      | 673        |
| 狛江第三小学校 | 633      | 566        |
| 狛江第五小学校 | 664      | 566        |
| 狛江第六小学校 | 569      | 538        |
| 和泉小学校   | 513      | 511        |
| 緑野小学校   | 627      | 553        |
| 狛江第一中学校 | 409      | 468        |
| 狛江第二中学校 | 413      | 468        |
| 狛江第三中学校 | 274      | 408        |
| 狛江第四中学校 | 301      | 422        |

○実測結果等

インターネット回線に最も近いLANポートに有線接続、各教室のwifiのどちらの実測においても、同程度の速度が出ており、校内LANでのボトルネックは発生していないことが明らかとなった。

実測の結果については、日時、場所、測定端末等の条件によりゆらぎがある。また、国の推奨帯域には達していない。

教員への聞き取り調査では、一部の教員から「デジタル教科書のページめくりが遅い時がある」との意見があった。

○アセスメント等により明らかとなった課題及び今後の対応

上記現状のとおり、校内LANに問題は見られないため、通信契約の見直しの検討を行う。

なお、通信契約の見直しの検討にあたっては、学校でのタブレットの利用状況（デジタル教科書の活用状況等）に応じた通信上の問題の発生状況について、分析を行う。