

同時読み取り性能の検証

岩見沢市立第一小学校

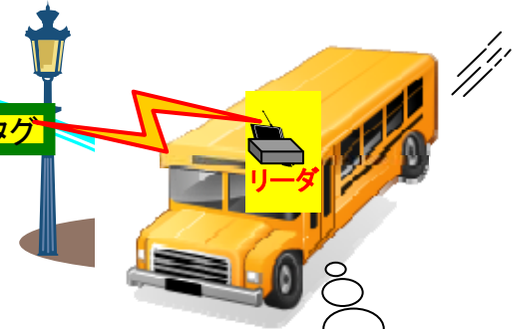


- ・校門前の柱にリーダーと連動カメラを設置
- ・児童のランドセルにタグを設置



岩見沢市新産業支援センターのPCにてタグ読み取り状況把握
児童の通過状況を画像とともに保護者が確認(携帯電話、PC)

高速移動時の読み取り性能の検証



- ・バスにリーダー設置
- ・バスルート沿線上の街灯等にタグ設置

実運用環境でのデータ取得・検証

- ・無線設備の受信レベル
- ・認識率(誤り率)
- ・寒冷状況下における性能検証 等

利活用シーンによる動作確認

電柱等にタグ



除雪車の位置情報を把握

—各家庭、除雪業者、自治体による活用を想定—



除雪車が歩行者の存在を把握

—雪山の陰にいる児童の巻き込み事故防止を想定—