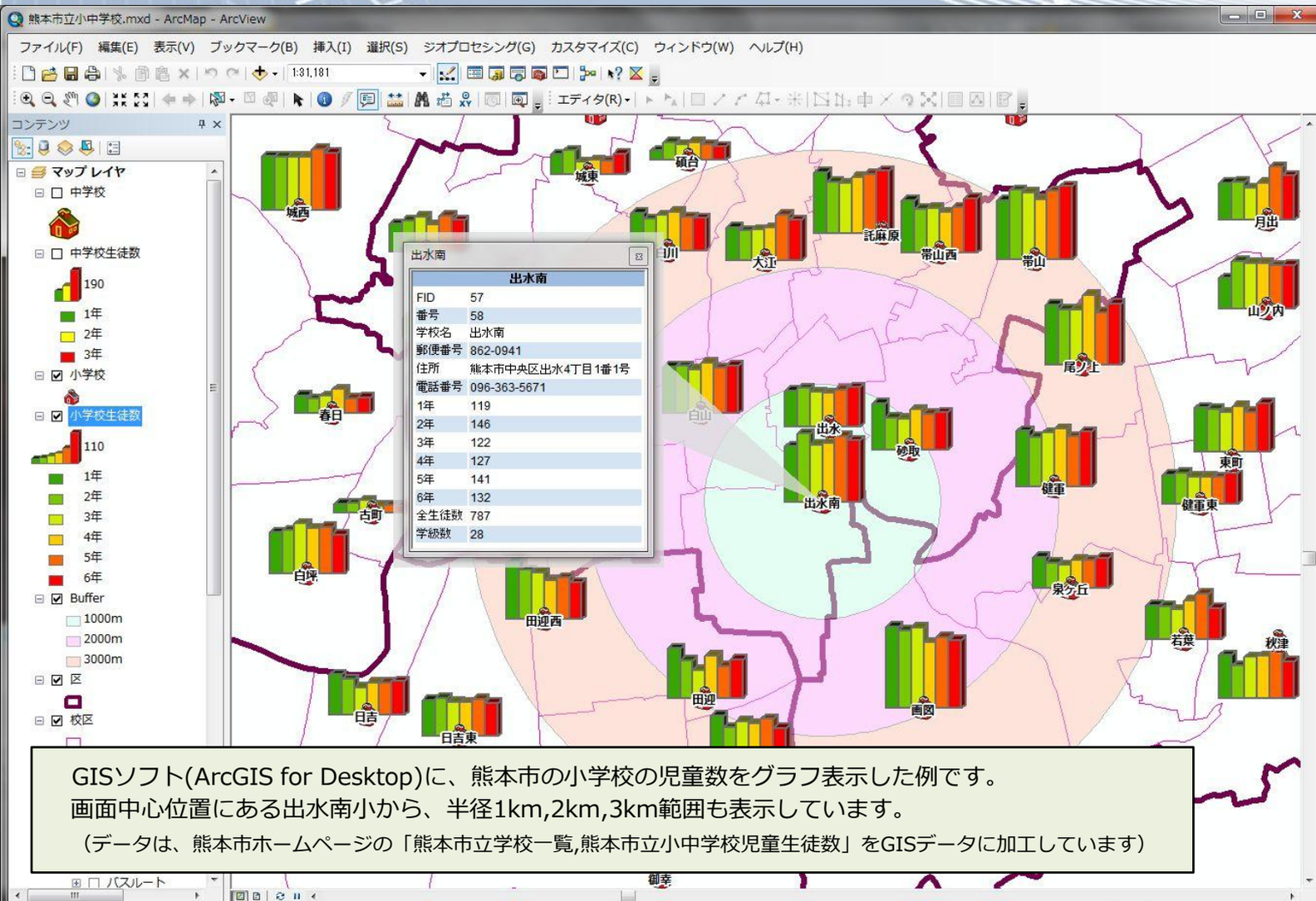


- ・うちのお客様、どこの地域に多いんだろう？
- ・今年点検の必要な建物は、どの辺だったかな？
- ・看板を出してた場所は？・・・

それなら、 デジタル地図を使ったソフトウェア GISを使ってみませんか？

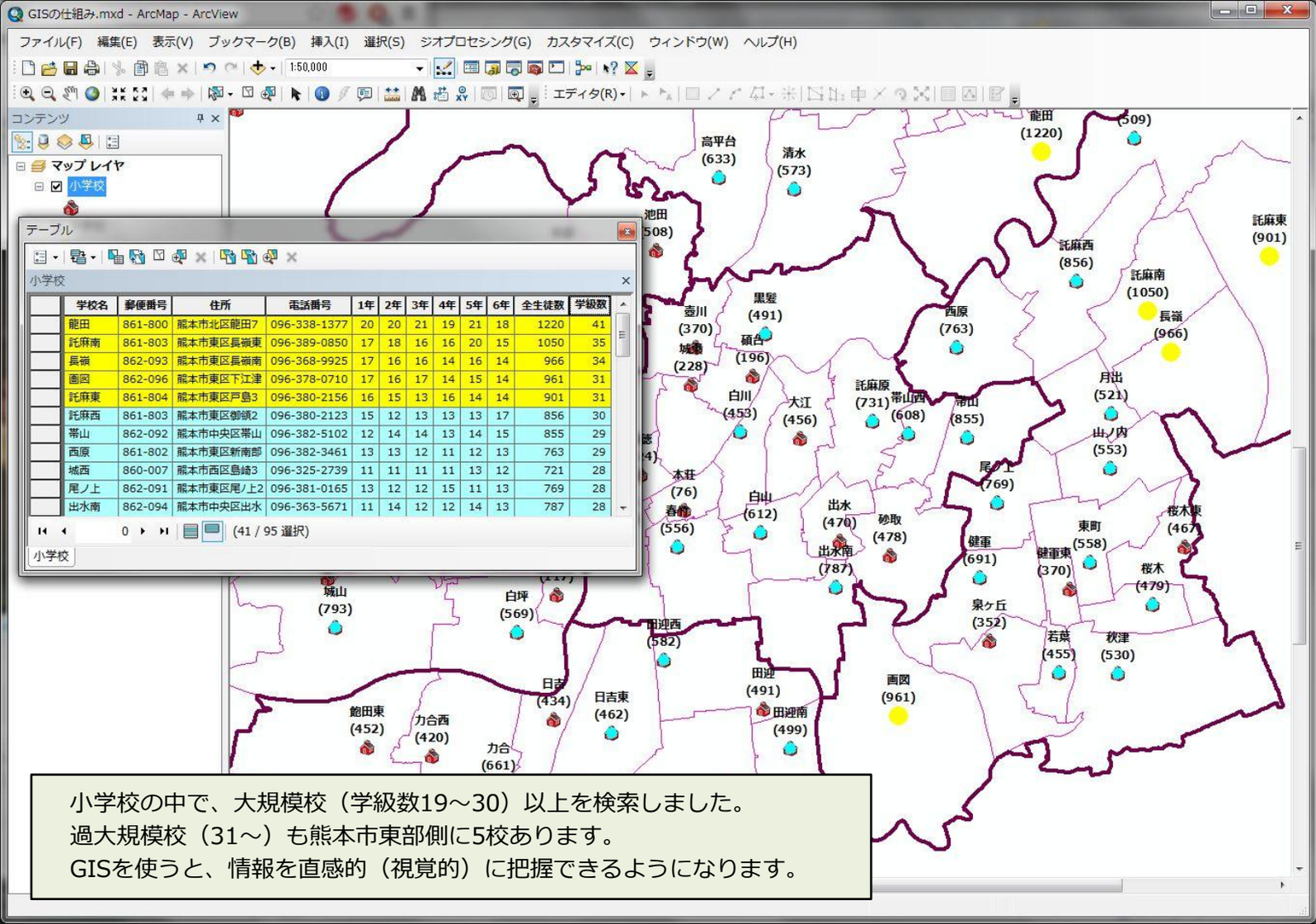
Geographic Information System



GISソフト(ArcGIS for Desktop)に、熊本市の小学校の児童数をグラフ表示した例です。

画面中心位置にある出水分小から、半径1km,2km,3km範囲も表示しています。

(データは、熊本市ホームページの「熊本市立学校一覧,熊本市立小中学校児童生徒数」をGISデータに加工しています)



GIS導入の利点

- 情報の整理・統合ができる
- 情報の可視化ができる
- 情報の検索・分析ができる
- 情報の効率的な伝達・共有ができる
- 合理的な意思決定支援ができる

GIS適用事例

- 施設管理
- 農地・作付管理
- 公園管理
- 都市計画
- 不動産管理
- 災害時要援護者管理
- 防災・防犯・危険個所マップ
- 子育てマップ
- 観光マップ
- 災害被災状況シュミレーション
- 出店計画・商圈分析
- その他・・・

Mapper (マッパー) にできること

- GISについてのご相談
 - ・ GISデータの作成
 - ・ GISソフトウェアの利活用方法
- ソフトウェアの開発
 - ・ GISソフトウェアのカスタマイズ
 - ・ 一般業務用ソフトウェアの開発業務
- ICT関連でのご相談
 - ・ パソコンの利活用方法

気軽に相談できる。そんな人になりたいと思っています！

<http://mapper-gis.com/>

マッパー 代表 川口 達哉

〒862-0913 熊本県熊本市東区尾ノ上3丁目13-108
 ソフィ 帯山東205号室
 TEL : 096-237-6384 FAX : 096-237-6384
 URL : <http://mapper-gis.com/>
 e-Mail : info@mapper-gis.com

Mapper
 Specialist of GIS Development

