## 鶴ヶ島市計画図 NO.9 1:2,500 上 新 田 //ぶれあいセンター / 「鶴の里ふろいで」 W 池 · ブ - ル ○ 埼玉県企業局 高倉中継ポンプ所 高倉第二自治会館 ----- 徒 歩 道 \_\_\_\_\_\_ 高速道路 —— —— —— 耕 地 界 <del>∷ :</del> 送 電 線 / 単ッ木新町二丁目 東洋水産埼玉工場 日高ダイキャスト工業 쉹 ○─○ 変更する路線の起終点 |変更前 │ ◯ → ▶ │ 既決定路線の起点 三海アロイ: /// 東基日高工場 |既決定|◯━▶|既決定路線の終点 座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規程による 第の座標系、世界測地系による 投影は横メルカトル図法 図郭に表示してある座標値はキロメートル単位 方眼は0.5キロメートル間隔 新田第二公園 高さの基準は東京湾の平均海面 等高線の間隔は2メートル -KC-29-4 139°22 10 NO.9 平成20年測量 (1)日高市現況図(平成5年11月測図)を編集。 計画機関 鶴ヶ島市 この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て 2.平成13年7月 現地調査 1:2,500 (2)川越市全図(平成18年3月測図)を編集。 同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである。

(承認番号)平13 関公 第62号

(承認番号)平20 関公 第224号

この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て 同院所管の測量成果を使用して得たものである。

三和航測株式会社

作業機関

3.平成13年8月 測図 kern DSR-11

(1) 5.平成21年3月 修正図化 Summit Evolution 6.平成21年3月 座標変換

4.平成20年10月 撮影