令和 2 年修正

4,平成25年7月現地調査

5,平成30年11月撮影空中写真 6, 令和2年9月現地調査



178中立2 WI - NE 13 - 1158 | 159 | 160

■ 普通建物 ▲ 37.2 三 角 点 □ 12.04 水 準 点 ■ Solution Explosion
■ Solution
■ Sol ▲ 15.8 電子基準点 ______ 堅ろう無壁舎 ・ 指 示 点
 で
 変
 電
 品
 記
 念
 碑

 CD
 倉
 庫
 品
 自然災害伝承碑

 火
 火
 薬
 庫
 ・
 立
 像

 点
 場・排水機場
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・</td 米 森林管理署 � 灯 標 (B) ガソリンスタンド 目 石 段 P 駐 車 場 「・・・・ へ い 二二、 道路縁(街区線) 一一 普通鉄道 _____ 路 面 鉄 道 + + + 特殊鉄道 ------ 徒 歩 道 _____ 索 道 世界 地下街·地下鉄 一字 一 送 電 道 一 一 一 区 域 界 **→・→→・** 都 府 県 界 **→・・・・** 町村・指定都市 の区界 敷石斜坂 敷石斜坂 木門門 大大門 大大のである。透過水制 大透過水制 大透過水制 大大のである。 大のである。 大のでな 大のである。 大のである。 大のである。 大のであ 追加図式 ☆ 発電所

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定に よる第 ™座標系(世界測地系に準拠) 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 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

178中立2 WI - NE 13 - 1

作業機関名 株式会社パスコ