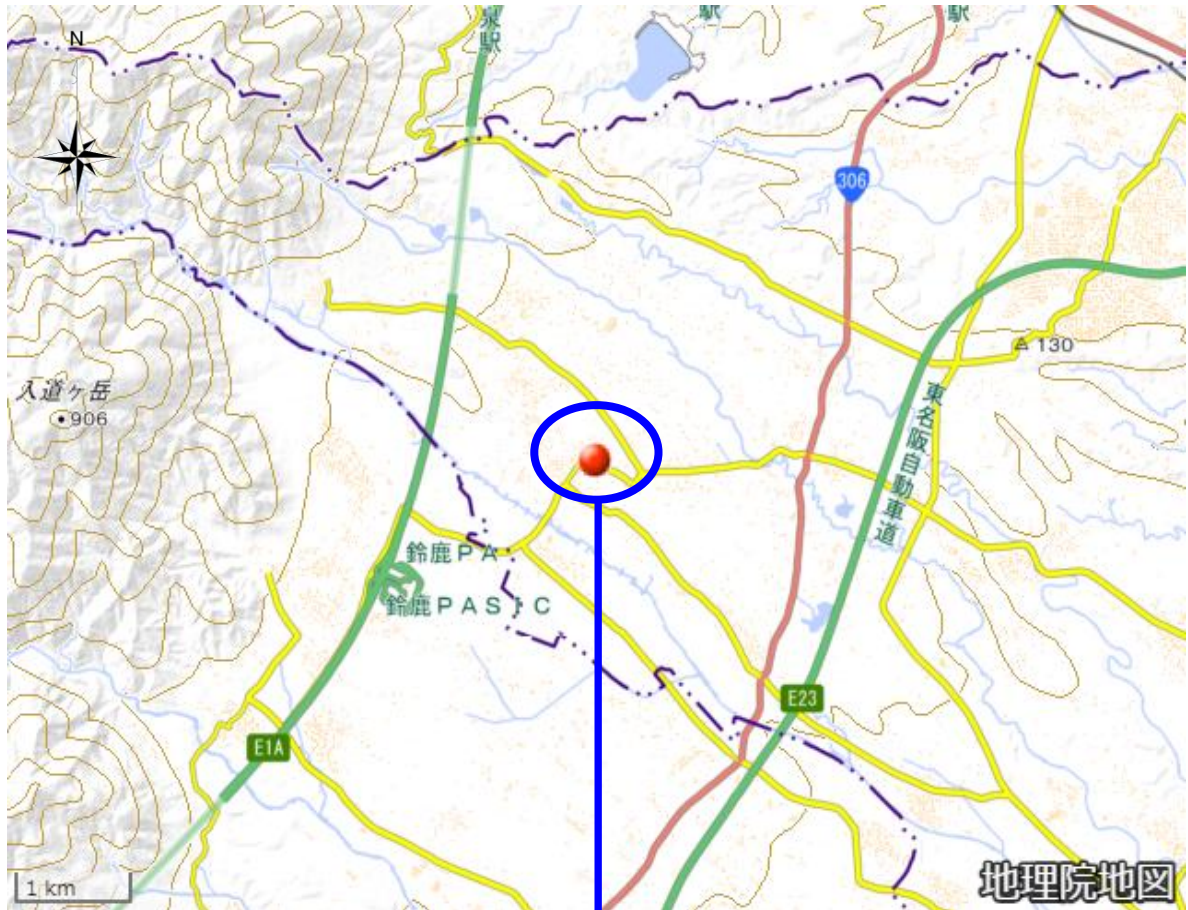


調査地案内図

JAみえきた 水沢給油所
三重県四日市市水沢町2952番地1



出典: 国土地理院(地理院地図 GSI Maps) (<https://maps.gsi.go.jp>)

★・・・観測井戸
調査深度: GL-10.0m
分析項目: 地下水鉛

※1地下タンク底部
GL-2,000mm
※2油水分離槽底部
GL-1,000mm
※3埋設配管
GL-300mm

●・・・調査ポイント(No.1~6)
調査深度: GL±0~-0.05m、-0.05~-0.5m(No.1~6) ※
GL-0.3~-0.8m(No.1、2、4)
GL-1.0~-1.5m(No.3)
GL-2.0~-2.5m(No.1、2)
分析項目: ベンゼンガス、土壌鉛(溶出/含有)
※土壌鉛に関しては、GL~-0.05mとGL-0.05~-0.5mの試料を
等量混合したものを1試料として分析した。

□・・・調査対象地
□・・・統合範囲
操業開始・・・昭和42年

⊕ 水準測量基準点
(KBM±0)

No.2 土壌鉛(溶出量)
GL±0~-0.5m: 0.001mg/L
GL-0.3~-0.8m: 0.016mg/L
GL-2.0~-2.5m: 0.012mg/L

No.1 土壌鉛(溶出量)
GL±0~-0.5m: <0.001mg/L
GL-0.3~-0.8m: 0.002mg/L
GL-2.0~-2.5m: 0.016mg/L

JAみえきた 水沢給油所
土壌汚染概況調査
調査地点位置図

