



**凡例**

- H16調査 屈折法投影測線
- 屈折法 集中発振点
- H16調査測線 (反射法・屈折法の受振点)
- 発振点 (反射法)
- 平成14年度 重合測線
- 平成14年度 重合測線  
並行する黒線は受振測線
- 平成15年度 重合調査測線
- 平成15年度 重合調査測線  
並行する黒線は受振測線



国土地理院 1:50,000 地形図に加筆

屈折法投影測線図