

測位衛星システムの利用可能性に関する整理・検討事項（案）

国土交通省の所掌分野に関し、以下の観点を中心に、整理・検討を行う。

（１）準天頂衛星に関する技術開発

- ・ 高速移動体向け及び精密測量向けの測位補正に関する技術開発（技術実証を含む）

（２）測位（位置把握）の現状

- ・ 測位の目的、測位の方法、必要なインフラ等、条約や国内法体系等における位置付け、測位システムの利用主体
- ・ 現状の測位システムの利用における課題

（３）測位衛星システムの利用可能性

- ・ 利用により想定される効果（現状システムとの比較、行政及び民間におけるニーズの把握等を含む）
- ・ 利用の前提となる技術的要件、利用環境の整備に要する期間
- ・ 導入（利用）に向けた課題