

## 基幹ロケットの状況について

令和5年9月14日  
文部科学省  
研究開発局

### 1. H3ロケット試験機1号機の原因究明状況について

【資料3-2】 H3ロケット試験機1号機の原因究明状況について

### 2. H3ロケット試験機2号機計画関連

【資料3-3】 H3ロケット試験機2号機での「超小型衛星相乗り」の実施について

### 3. イプシロンSロケット燃焼試験中に生じた爆発事故について

【資料3-4】 イプシロンSロケット燃焼試験中に生じた爆発事故について