

## **En Louisiane, Ligo moissonne les ondes gravitationnelles**

Titre(s) : En Louisiane, Ligo moissonne les ondes gravitationnelles [[périodique] ] / Émilie Martin

Ensemble : Ciel et espace 594

Autre(s) auteur(s) : Martin, Émilie

Editeur, producteur : 01/04/24

Description matérielle : pp.62-67

ISSN : 0373-9139

Note sur la description matérielle : 6

Résumé ou extrait : Depuis 2015, l'observatoire américain enregistre les ondes engendrées par la fusion d'astres massifs. Une nouvelle manière de "voir" l'Univers et d'en comprendre les mécanismes encore mystérieux.

Sujet - Nom commun : Observatoires astronomiques -- États-Unis -- Louisiane (États-Unis)  
Astronomie -- Observations  
Ondes gravitationnelles -- Télédétection