

---

Masoud Azarnoush, Ali Sharifi, Ali Hozhabri.  
« Bāznegari gāhnegāri nesbi va motlaq tepe  
Hegmatāneh, barāsās yāfteh-ha va netāyakh  
āzmāyesh garmāliān va rādiokarbon/ Revising the  
Relative and Absolute Chronology of Tepe  
Hegmataneh, Hamadan, Iran : Based on the Finds  
and the Results of Thermo-Luminescent and  
Radiocarbon Dating »

Rémy Boucharlat

---

**Édition électronique**

URL : <https://journals.openedition.org/abstractairanica/46943>

DOI : 10.4000/abstractairanica.46943

ISSN : 1961-960X

**Éditeur :**

CNRS (UMR 7528 Mondes iraniens et indiens), Éditions de l'IFRI

**Référence électronique**

Rémy Boucharlat, « Masoud Azarnoush, Ali Sharifi, Ali Hozhabri. « Bāznegari gāhnegāri nesbi va motlaq tepe Hegmatāneh, barāsās yāfteh-ha va netāyakh āzmāyesh garmāliān va rādiokarbon/ Revising the Relative and Absolute Chronology of Tepe Hegmataneh, Hamadan, Iran : Based on the Finds and the Results of Thermo-Luminescent and Radiocarbon Dating », *Abstracta Iranica* [En ligne], Volume 37-38-39 | 2018, document 61, mis en ligne le 30 décembre 2018, consulté le 31 août 2023.  
URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/46943> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/abstractairanica.46943>

---

Ce document a été généré automatiquement le 31 août 2023.

Tous droits réservés

---

Masoud Azarnoush, Ali Sharifi, Ali Hozhabri. « Bāznegari gāhnegāri nesbi va motlaq tepe Hegmatāneh, barāsās yāftekha va netāyakh āzmāyesh garmāliān va rādiokarbon/ Revising the Relative and Absolute Chronology of Tepe Hegmataneh, Hamadan, Iran : Based on the Finds and the Results of Thermo-Luminescent and Radiocarbon Dating »

Rémy Boucharlat

---

## RÉFÉRENCE

Masoud Azarnoush, Ali Sharifi, Ali Hozhabri. « Bāznegari gāhnegāri nesbi va motlaq tepe Hegmatāneh, barāsās yāftekha va netāyakh āzmāyesh garmāliān va rādiokarbon/ Revising the Relative and Absolute Chronology of Tepe Hegmataneh, Hamadan, Iran : Based on the Finds and the Results of Thermo-Luminescent and Radiocarbon Dating », *Pažohesh-ha-ye Bastanshenasi Iran (Archaeological Researches of Iran)*, 6/10, 2016, p. 121-140 (en persan, résumé en anglais p. 16-17).

- <sup>1</sup> Les A rappellent et complètent les analyses de datations qui ont permis de dater sans contestation le grand niveau architectural sur le Tepe Hegmataneh de l'époque parthe, moyenne / tardive, soit les premiers siècles de l'ère chrétienne, peut-être jusqu'au début du 4<sup>e</sup> siècle. Ce sont les sondages précis du regretté M. Azarnoush entre 2004 et 2007 qui avaient permis d'analyser des matériaux recueillis en stratigraphie précise.
- 

## AUTEURS

RÉMY BOUCHARLAT

UMR 5133 CNRS-Université de Lyon