



**Vasseur, R.,  
(2021)**

**Hussigny-Godbrange : dépôts miniers anthropocènes**

***Contribution ORAGE originale à la Banque de données  
du sous-sol n° 24***

**Coordonnées SRS:    Latitude : 49.497            Longitude : 5.873**

**Département : Meurthe-et-Moselle            Commune : Hussigny-Godbrange**

**Nature : dépôt minier**

## Hussigny-Godbrange : dépôts miniers anthropocènes

Coordonnées SRS:    Latitude : 49.497            Longitude : 5.873

Département : Meurthe-et-Moselle    Commune : Hussigny-Godbrange

Nature : dépôt minier

**Citation :** Vasseur, R. (2021) Hussigny-Godbrange : dépôts miniers anthropocènes. *Contribution ORAGE originale à la Banque de données du sous-sol* n° 24, 1-2.

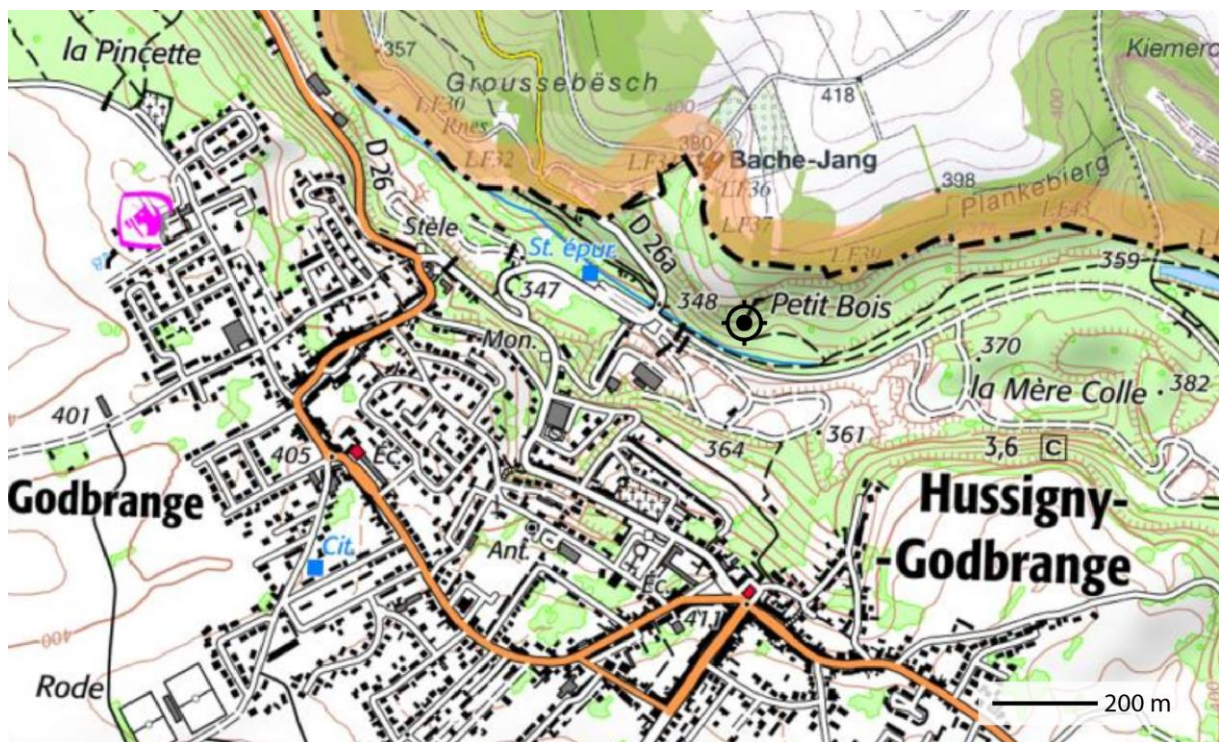


Figure 1 : Localisation. Carte IGN 1/25000. Geoportail 2021.

Le site décrit correspond à une falaise claire visible en photographie aérienne à 200 m au Nord-Est de l'ancienne mine d'Hussigny (figure 1). La banque de données du sous-sol fait état à cet endroit d'une coupe réalisée par sondage dans la minette en 1932 à la demande de J. Bichelonne.

Une excursion de terrain réalisée le 14 Juin 2021 a révélé qu'il s'agissait en réalité d'un crassier d'exploitation de la minette de Lorraine extraite de la mine d'Hussigny-Godbrange (figure 2). Les scories présentent un aspect alvéolé rappelant certaines roches volcaniques (figure 3).

La poursuite du relief de la falaise vers l'Est laisse voir des affleurements de minette aujourd'hui assez difficilement accessibles.





Figure 2 : vue depuis la base du crassier



Figure 3 : détail d'une scorie