

Inventaire des cavités souterraines et des phénomènes de mouvements de terrain sur la commune de Montmorillon (zone PPRN)

Questionnaire à compléter

Vous pouvez également télécharger ce questionnaire ou le compléter directement en ligne en vous rendant sur : www.vienne.gouv.fr

Nous vous remercions de compléter cette fiche de renseignements afin d'aider à la réalisation de l'inventaire des cavités présentes sur le territoire et des phénomènes d'effondrements, d'affaissements, de glissements de terrain et de chutes de blocs dont vous auriez connaissance.

L'objectif est d'améliorer les connaissances sur les cavités souterraines de votre commune et sur les phénomènes de mouvements de terrain qui se sont déjà manifestés. Un technicien du bureau d'études Alp'Géorisques réalisera des visites de terrain. Il pourra être accompagné de personnes prenant également part à ce projet.

***Le document complété est à retourner à l'adresse suivante :
DDT – SPRAT-RMC- 20 rue de la Providence – 86000 POITIERS ou par mail à :
ddt-spr-rmc@vienne.gouv.fr***

Inventory of underground cavities and ground movement phenomena in the municipality of Montmorillon

Questionnaire to be completed

***You can also download this questionnaire or complete it directly online by going to:
www.vienne.gouv.fr***

We thank you for completing this information sheet to help you carry out the inventory of cavities present on the territory and the phenomena of collapses, subsidence, landslides and falling blocks of which you would be aware. The objective is to improve knowledge about the underground cavities of your municipality and about the phenomena of ground movements that have already manifested themselves. A technician from the Alp'Géorisques design office will carry out field visits. He may be accompanied by people also taking part in this project.

The completed document must be returned to the following address: DDT – SPRAT-RMC- 20 rue de la Providence – 86000 POITIERS or by email to: ddt-spr-rmc@vienne.gouv.fr

You can request the English version of the questionnaire by email at ddt-spr-rmc@vienne.gouv.fr. This version is also available on www.vienne.gouv.fr

Vos coordonnées

Nom et Prénom :

Adresse (rue, lieu-dit) :

Tel (fixe et/ou portable) : **E-Mail :**

A cette adresse, êtes-vous : Propriétaire (Locataire (

Coordonnées du propriétaire le cas échéant

Nom et Prénom :

Adresse (rue, lieu-dit) :

Tel (fixe et/ou portable) : **E-Mail :**

Questionnaire effondrement / affaissement

Avez-vous connaissance d'effondrement / affaissement à cette adresse ? Oui (Non (

Avez-vous connaissance d'effondrement / affaissement ailleurs à Montmorillon? Oui (Non (

Si vous avez répondu oui à l'une des questions (ou aux deux), merci de les décrire dans les cadres ci-dessous, sinon, passez à la feuille suivante. Vous pouvez, au besoin, ajouter des schémas au verso de ce questionnaire ou sur papier libre ainsi que des plans (plans de localisation et plan topographique de cavités) et des photos si vous en disposez.
Merci de compléter une fiche par cavité.

Description des phénomènes d'effondrement et / ou d'affaissement connus

Merci de préciser l'adresse du lieu du phénomène si différente de la vôtre

Adresse (rue, lieu-dit) :

Référence cadastrale : **Présence d'enjeux :** Oui (Non (

Nature des dégâts

Accessibilité au lieu impacté ?

(depuis rue

(depuis propriété

(depuis terrain

(clos

(libre d'accès

Dimensions (même approximatives) du phénomène

Diamètre (m) : **superficie (m²) :** **profondeur (m) :**

Documents concernant le phénomène

Possédez vous des plans, croquis, photos du phénomène ? Oui (Non (

Si oui, autorisez vous leur consultation dans le cadre de cet inventaire ? Oui (Non (

Autres informations

Avez-vous noté des déformations de terrain suspectes proches du phénomène observé ? Oui (Non (

Quelle est l'usage du terrain concerné ?

Remarques / Informations / Schéma sur votre connaissance des phénomènes constatés

Questionnaire Glissement de terrain

Avez-vous connaissance de glissement de terrain à cette adresse ? Oui (Non (

Avez-vous connaissance de glissement de terrain ailleurs à Montmorillon ? Oui (Non (

Si vous avez répondu oui à l'une des questions (ou aux deux), merci de les décrire dans les cadres ci-dessous, sinon, passez à la feuille suivante. Vous pouvez, au besoin, ajouter des schémas au verso de ce questionnaire ou sur papier libre ainsi que des plans (plans de localisation et plan topographique de cavités) et des photos si vous en disposez.

Merci de compléter une fiche par événement.

Description des phénomènes de glissements de terrain connus Merci de préciser l'adresse du lieu du phénomène si différente de la vôtre

Adresse (rue, lieu-dit) :

Référence cadastrale : Présence d'enjeu : Oui (Non (

Zone impactée (talus, coteau...)

Nature des dégâts

Accessibilité au lieu impacté ?

(depuis rue

(depuis propriété

(depuis terrain

(clos

(libre d'accès

Dimensions (même approximatives) du phénomène

Superficie (m²) : Longueur x largeur(m) : profondeur phénomène (m) :

Documents concernant le phénomène

Possédez vous des plans, croquis, photos du phénomène ? Oui (Non (

Si oui, autorisez vous leur consultation dans le cadre de cet inventaire ? Oui (Non (

Autres informations

Avez-vous noté des déformations de terrain suspectes proches du phénomène observé ? Oui (Non (

Quelle est l'usage du terrain concerné ?

Remarques / Informations / Schéma sur votre connaissance des phénomènes constatés

Questionnaire Chute de blocs

Avez-vous connaissance de chutes de blocs à cette adresse ? Oui (Non (

Avez-vous connaissance de chutes de blocs ailleurs à Montmorillon ? Oui (Non (

Si vous avez répondu oui à l'une des questions (ou aux deux), merci de les décrire dans les cadres ci-dessous, sinon, passez à la feuille suivante. Vous pouvez, au besoin, ajouter des schémas au verso de ce questionnaire ou sur papier libre ainsi que des plans (plans de localisation et plan topographique de cavités) et des photos si vous en disposez.

Merci de compléter une fiche par événement.

Description des phénomènes de chutes de blocs connus

Merci de préciser l'adresse du lieu du phénomène si différente de la vôtre

Adresse (rue, lieu-dit) :

Référence cadastrale : Présence d'enjeux : Oui (Non (

Départ des blocs (falaise, versant rocheux...)

Nature des dégâts

Accessibilité au lieu impacté ?

(depuis rue

(depuis propriété

(depuis terrain

(clos

(libre d'accès

Dimensions (même approximatives) du phénomène

Nombre de blocs (isolé, multiple...) : Volume des blocs ou volume total (préciser) (m³) :

fractionnement des blocs à l'impact

Oui (

Non (

Documents concernant le phénomène

Possédez vous des plans, croquis, photos du phénomène ?

Oui (

Non (

Si oui, autorisez vous leur consultation dans le cadre de cet inventaire ?

Oui (

Non (

Autres informations

Avez-vous noté des fissurations ou d'autres signes suspects au niveau d'affleurements rocheux ? Oui (Non (

Quelle est l'usage du terrain concerné ?

Remarques / Informations / Schéma sur votre connaissance des phénomènes constatés

Autorisation de pénétrer sur la propriété

A COMPLETER

La société Alp'Géorisques est missionnée par la Direction Départementale des Territoires de la Vienne, pour la révision du Plan de Prévention des Risques Naturels de Mouvements de Terrain de la commune de Montmorillon. Ce document concerne les effondrements de cavités souterraines, les glissements de terrain et les chutes de blocs.

L'objet de la démarche vise à :

- améliorer la connaissance du sous-sol et des phénomènes de mouvements de terrain pouvant survenir ;
- permettre d'anticiper au plus juste les désordres potentiels attribuables aux phénomènes étudiés ;
- prévenir les risques concernant la sécurité des riverains.

A cette fin, il est indispensable qu'un technicien puisse inventorier et visiter les cavités souterraines et les sites impactés par des mouvements de terrain situés sur des propriétés privées.

Dans ce cadre, je soussigné(e)

M/Mme

copropriétaire/propriétaire de l'immeuble/de la parcelle sis(e) sur la commune de Montmorillon autorise Alp'Géorisques, ou toute personne associée à l'étude ou mandatée par la DDT86, à accéder aux cavités et au terrain de cet(te) immeuble /parcelle.

Cette visite est réalisée à titre gratuit. Elle est non constitutive de servitudes et non destructive (pas de sondage). Cette autorisation temporaire n'a pas pour objet de permettre d'effectuer des travaux ou des modifications d'accès aux cavités et aux terrains, ni d'en effectuer une étude géotechnique.

Par la signature de cette autorisation, le propriétaire donne accès à Alp'Géorisques, ou toute autre personne associée à l'étude ou mandatée par la DDT86 pour effectuer cette mission, et s'abstiendra de tout recours ou contestation du droit d'accès concédé. Suite à la délivrance de cette autorisation, il reviendra, le cas échéant, au propriétaire d'informer l'occupant des lieux concernés, et de rendre les lieux accessibles.

Date

signature

Information importante : Cette démarche n'est pas obligatoire. Les informations recueillies sont uniquement destinées à améliorer la connaissance du territoire et à mieux gérer le risque de mouvements de terrain.

Vos données personnelles ne seront en aucun cas communiquées à des tiers, à quelque fin que ce soit.