

60200469**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Coulée
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Degré de précision sur la date : Récurrent
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : BEAUREVOIR
 Numéro INSEE : 02057
 Lieu-dit : "Genève"
 Coordonnées X saisi (m) : 671507
 Coordonnées Y saisi (m) : 2555443
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Hectomètre
 Longitude (°) : 3.33224534988403
 Latitude (°) : 49.9910736083984

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Forte
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
02055-0701–Area Sarl–Mairie de BEAUREVOIR	15/06/2007	
–Commune de BEAUREVOIR–mairie de BEAUREVOIR	06/08/2010	
BRGM/RP59179FR–P. Pannet, C. Merle, B. Montant–Inventaire départemental des mouvements de terrain	–31/12/2010	–MEDDM

Géométrie

Pas de description géométrique.

Domages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Naturelle (Erosion)
 Origine : Naturelle (Pluie)

60200495**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Coulée
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Degré de précision sur la date : Récurrent
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : BOHAIN-EN-VERMANDOIS
 Numéro INSEE : 02095
 Lieu-dit : En contrebas du lieu dit de "La Bonnette"
 Coordonnées X saisi (m) : 681098
 Coordonnées Y saisi (m) : 2555701
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Décamètre
 Longitude (°) : 3.46584343910217
 Latitude (°) : 49.9922256469727

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Moyenne
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
-Commune de BOHAIN-EN-VERMANDOIS-Mairie de BOHAIN-EN-VERMANDOIS	09/08/2010	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Domages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Inconnue

60200602**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 23/06/2010
 Degré de précision sur la date : Jour
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : ETREILLERS
 Numéro INSEE : 02296
 Coordonnées X saisi (m) : 659329
 Coordonnées Y saisi (m) : 2537457
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Mètre
 Longitude (°) : 3.16005158424377
 Latitude (°) : 49.8308601379395

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Forte
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Très bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
BRGM/RP-58779-FR--SGR Picardie	01/01/2010	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géométrie

Diamètre de l'effondrement : 3.5
 Profondeur de l'effondrement : 2.2

Domages

Sur les biens : Oui
 Victimes : Non

Origine

Origine : Antropique (Autre ...)
 Origine : Antropique (Fuite d'eau)

Image(s)

Illustrations
effondrement_sous_terrasse.jpg

60200313**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 01/01/1940
 Degré de précision sur la date : Siècle
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : GOUY
 Numéro INSEE : 02352
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Commune
 Longitude (°) : 3.26845669746399
 Latitude (°) : 49.9970016479492

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Faible
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
BRGM/RR-38703-FR-DRIRE Picardie-SGR Picardie	01/12/1996	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Dommages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Inconnue

60200561**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 28/04/2009
 Degré de précision sur la date : Jour
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : HOLNON
 Numéro INSEE : 02382
 Coordonnées X saisi (m) : 663368
 Coordonnées Y saisi (m) : 2540370
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Décamètre
 Longitude (°) : 3.21656703948975
 Latitude (°) : 49.8566246032715

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Forte
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Très bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
–Commune d'HOLNON–Mairie d'HOLNON	18/08/2010	
BRGM/RP59179FR–P. Pannet, C. Merle, B. Montant–Inventaire départemental des mouvements de terrain	–31/12/2010	–MEDDM

Géométrie

Diamètre de l'effondrement : 1.0
 Profondeur de l'effondrement : 8.0

Domages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Naturelle (Erosion)
 Origine : Naturelle (Autre ...)

60200563**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 01/01/1980
 Degré de précision sur la date : Décennie
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : JONCOURT
 Numéro INSEE : 02392
 Coordonnées X saisi (m) : 669139
 Coordonnées Y saisi (m) : 2551498
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Mètre
 Longitude (°) : 3.29860186576843
 Latitude (°) : 49.955924987793

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Moyenne
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Très bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
-Commune de JONCOURT-Mairie de JONCOURT	18/08/2010	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Domages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Inconnue

60200299**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Degré de précision sur la date : Inconnue
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : LE CATELET
 Numéro INSEE : 02143
 Coordonnées X saisi (m) : 665234
 Coordonnées Y saisi (m) : 2556629
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Hectomètre
 Longitude (°) : 3.24509429931641
 Latitude (°) : 50.0023956298828

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Faible
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
BRGM/RR-38703-FR-DRIRE Picardie-SGR Picardie	01/12/1996	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Dommages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Antropique (Autre ...)

60200015**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 29/10/2006
 Degré de précision sur la date : Jour
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : LEHAUCOURT
 Numéro INSEE : 02374
 Coordonnées X saisi (m) : 667862
 Coordonnées Y saisi (m) : 2547421
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Décamètre
 Longitude (°) : 3.28015685081482
 Latitude (°) : 49.9194564819336

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Moyenne
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Très bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
–Courrier Picard (article de presse)–SGR PICARDIE	30/10/2006	
BRGM/RP59179FR–P. Pannet, C. Merle, B. Montant–Inventaire départemental des mouvements de terrain	–31/12/2010	–MEDDM

Géométrie

Diamètre de l'effondrement : 1.5

Domages

Sur les biens : Oui
 Victimes : Non

Origine

Origine : Antropique (Autre ...)

60200381**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Coulée
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 01/06/1986
 Degré de précision sur la date : Mois
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : MAISSEMY
 Numéro INSEE : 02452
 Coordonnées X saisi (m) : 661298
 Coordonnées Y saisi (m) : 2544448
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Mètre
 Longitude (°) : 3.18843674659729
 Latitude (°) : 49.8934440612793

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Moyenne
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
-Commune de Maissemy-Mairie de Maissemy	01/01/2010	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géométrie

Pas de description géométrique.

Dommmages

Sur les biens : Oui
 Victimes : Non

Origine

Origine : Naturelle (Pluie)
 Origine : Naturelle (Erosion)

60200320**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 01/01/1990
 Degré de précision sur la date : Siècle
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : PONTRU
 Numéro INSEE : 02614
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Commune
 Longitude (°) : 3.19527411460876
 Latitude (°) : 49.9258041381836

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Faible
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Bonne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
BRGM/RR-38703-FR-DRIRE Picardie-SGR Picardie	01/12/1996	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Domages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Inconnue

60200321**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 01/01/1990
 Degré de précision sur la date : Siècle
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : PREMONT
 Numéro INSEE : 02618
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Commune
 Longitude (°) : 3.39828586578369
 Latitude (°) : 50.0180892944336

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Faible
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Moyenne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
BRGM/RR-38703-FR-DRIRE Picardie-SGR Picardie	01/12/1996	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Domages

Sur les biens : Non
 Victimes : Non

Origine

Origine : Inconnue

60200324**Fiche Synthétique****Identification**

Type de mouvement : Effondrement
 Degré de fiabilité sur le type : Fort
 Date de début : 01/01/1990
 Degré de précision sur la date : Siècle
 Département : AISNE (02)
 Commune principale : SERAIN
 Numéro INSEE : 02709
 Type coordonnées : FRANCE NTF Lambert 2 Centre carto/étendu
 Précision X Y saisi : Commune
 Longitude (°) : 3.36293292045593
 Latitude (°) : 50.0254859924316

Qualité

Degré de fiabilité de la fiche : Faible
 Précision/Exhaustivité de la fiche : Moyenne

Source(s)

Organisme de saisie / Contexte étude : SGR/PIC-02 / Inventaire départemental Aisne

Origines informations / Etudes réalisées	Date	Client
BRGM/RR-38703-FR-DRIRE Picardie-SGR Picardie	01/12/1996	
BRGM/RP59179FR-P. Pannet, C. Merle, B. Montant-Inventaire départemental des mouvements de terrain	-31/12/2010	-MEDDM

Géometrie

Pas de description géométrique.

Domages

Sur les biens : Oui
 Victimes : Non

Origine

Origine : Inconnue