

Rapport d'inspection

Nom de l'entreprise responsable de l'inspection télévisée : _____

No de licence : _____

Nom de la personne responsable de l'inspection : _____

Adresse de l'immeuble desservi par le branchement d'égout à inspecter :

Numéro : _____ Rue : _____ Code postal : _____

Type d'égout Sanitaire Pluvial Unitaire
(dans le cas d'un réseau séparatif, remplir une fiche pour chacun des branchements défallants)

Caractéristiques du branchement : Matériau : _____ Diamètre (mm) : _____ Longueur (m) : _____

Date d'inspection (AAAA/MM/JJ) : _____ **Heure d'inspection (HH:MM) :** _____

Sens de l'inspection : Dans le sens de l'écoulement
 Face à l'écoulement (après l'obtention de toute autorisation requise, le cas échéant.)

Point d'accès au branchement:

Regard de nettoyage à l'intérieur du bâtiment

Raccord en Y

Autre (à préciser ci-dessous)

Commentaires additionnels :

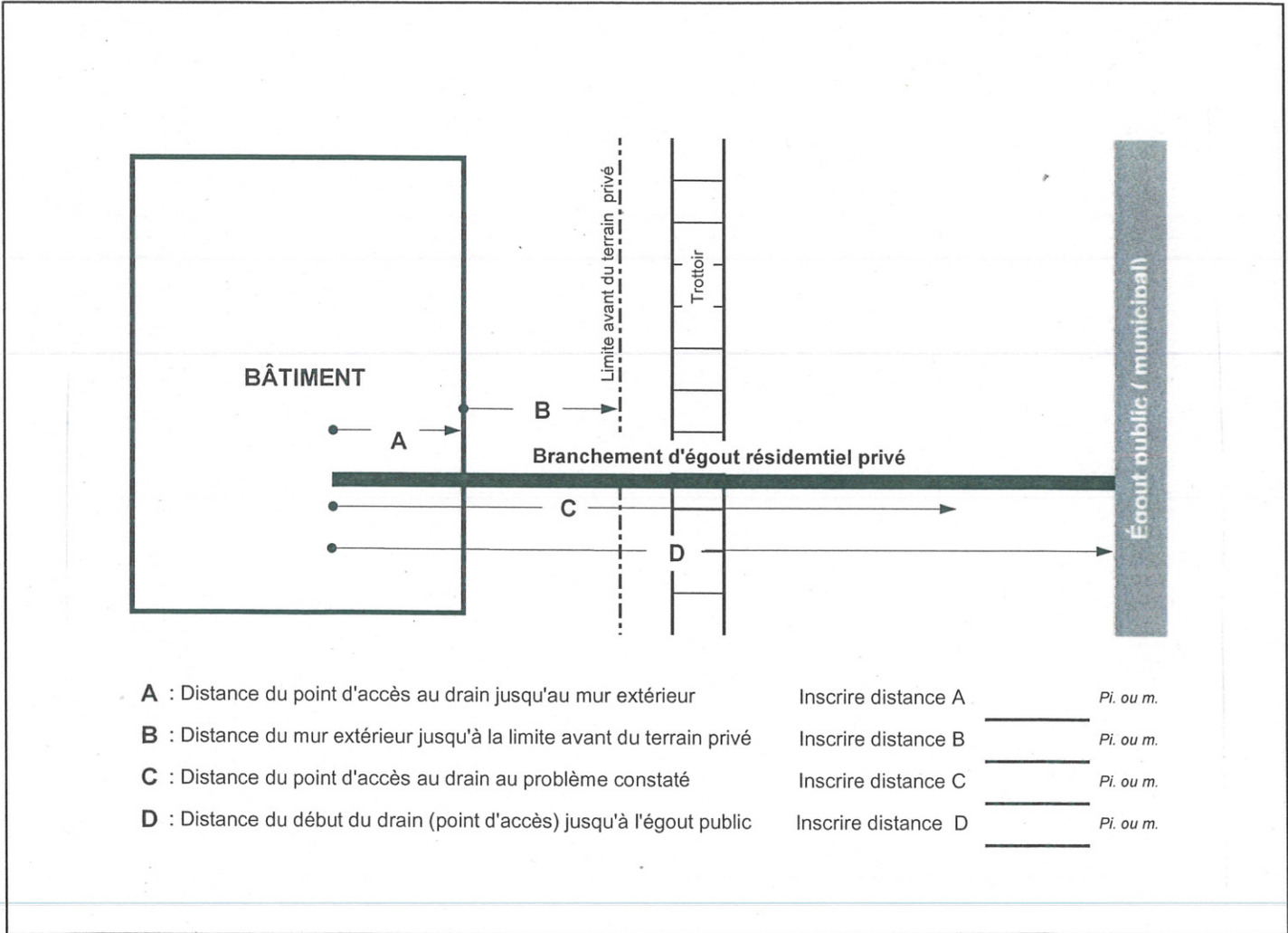
Instructions pour la vidéo :

1. Le nom du fichier électronique doit être structuré tel : rue_ no _ date d'inspection_ (AAAA MM JJ HH MN) ;
2. En-tête du fichier électronique doit indiquer : l'adresse de l'immeuble et la date d'inspection ;
3. Le chainage d'avancement de la caméra doit être indiqué dans le fichier électronique.

Rapport d'inspection

Croquis

Croquis à main levée représentant le branchement d'égout, le bâtiment, la limite de propriété (si possible), l'emplacement de l'obstruction si l'inspection n'est pas complétée, ainsi que les différents métrages.



Je, soussigné (e), déclare véridiques tous les renseignements fournis au présent formulaire

Signature du responsable de l'inspection : _____ Date : _____

Dans le cadre de l'application du Règlement relatif à l'entretien des branchements d'égout (15-085), l'expert mandaté par le propriétaire doit dûment compléter et signer un rapport d'inspection comportant 3 pages accompagné d'un document vidéo (test caméra) y étant lié.

LES DOCUMENTS SOUMIS DOIVENT ÊTRE COMPLETS ET LE TEST CAMÉRA DOIT PERMETTRE DE VISUALISER CLAIREMENT LA DÉFICIENCE. Ces derniers servent notamment à évaluer le type et l'état général du branchement d'égout, à établir les causes de son dysfonctionnement et à localiser ces dernières le plus précisément possible sur le terrain. Le but de cette démarche vise, dans un premier temps, à déterminer si la demande est recevable (bris de nature structurale situé sous le domaine public) et, dans un second temps, à établir quelles sont les mesures correctives appropriées.

DES DOCUMENTS INCOMPLETS ET / OU UN TEST CAMÉRA NE PERMETTANT PAS DE VISUALISER CLAIREMENT LA DÉFICIENCE ENTRAÎNERONT LE REJET DE VOTRE DEMANDE.

Les informations suivantes vous permettront de réaliser un croquis complet, tel qu'exigé à la page 3 du rapport d'inspection.

EXEMPLE DE CROQUIS EXIGÉ À LA PAGE 3 DU RAPPORT D'INSPECTION

