

PRESCRIPTIONS A RESPECTER POUR LA POSE DES POTEAUX ET BOUCHES INCENDIE DESTINES A INTEGRER LE DOMAINE PUBLIC

- Répondre à la norme NF S 61-211 pour les BI et à la norme NF S 61-213 pour les PI
- Etre posés selon la norme NF S 62-200
- Les Bouches incendie doivent être de type incongelable, de couleur rouge, équipées de coffre réglable, de couvercle basculant (pas de coulissant représentant un risque de blocage et être équipées de panneau de signalisation (voir photo ci-dessous)



- Il conviendra de faire parvenir à REBM le rapport de débit pression de mise en service de chaque hydrant sur lequel devra être indiqué l'adresse exacte, le type d'hydrant (PI ou BI), son diamètre, la marque, le modèle, les coordonnées exactes de l'équipement (levé aux normes RGF 93 CC45) et le Numéro attribué par le SDIS. Joindre une photo gros plan et une photo dans son environnement.
- Ces prescriptions constituent des préalables à l'intégration des hydrants dans le domaine public.
- Toutefois, l'intégration des hydrants ne pourra intervenir que concomitamment à l'intégration de la voirie.
- Au titre du Règlement Départemental Défense Extérieure Contre l'Incendie (RDDECI33), un contrôle fonctionnel annuel devra être réalisé par le propriétaire ainsi qu'un contrôle débit pression triennal dont le rapport devra être transmis à REBM tant que le PEI n'a pas été rétrocedé.