

## **Objet : Arrêté 2013.47 Remplacement de deux poteaux incendie.doc**

Vu le Code de la Route,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu le Code de la voirie routière,

Vu la loi 82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes, des départements et des régions, modifiée et complétée par la loi 82-623 du 22 juillet 1982 et par la loi 83-8 du 7 janvier 1983,

Vu l'instruction interministérielle sur la signalisation routière (livre I, huitième partie : signalisation temporaire) approuvée par l'arrêté interministériel du 6 novembre 1992,

Vu la demande de la Lyonnaise des Eaux pour réaliser des travaux de remplacement de deux poteaux incendie situés Route des Roches et Chemin des Fontenettes,

Considérant que pour permettre l'exécution des travaux et assurer la sécurité de la circulation automobile et piétonnière ainsi que des ouvriers, il y a lieu de réglementer la circulation selon les dispositions suivantes :

## **Le Maire de la Commune de SAINT-PRIM**

### **ARRETE**

**Article 1 :** La circulation sera temporairement réglementée Route des Roches et Chemin des Fontenettes dans les conditions définies ci-après. Cette réglementation sera applicable vendredi 15 novembre 2013.

**Article 2 :** La circulation des véhicules sera alternée sur ces voies.

**Article 3 :** La signalisation du chantier sera mise en place, entretenue et déposée sous le contrôle de la Lyonnaise des Eaux. Une signalisation spécifique pour la circulation des piétons, l'accès des riverains et le service de collecte des ordures ménagères devra être mise en place en cas de nécessité.

**Article 4 :** Le présent arrêté fera l'objet d'une publication et d'un affichage selon les règles en vigueur. Le Maire, le responsable de chantier de la Lyonnaise des Eaux sont chargés, chacun en ce qui les concerne, de l'application du présent arrêté dont ampliation sera transmise à l'entreprise, à la CCPR et à la Gendarmerie de St-Clair du Rhône.

Fait à Saint-Prim, le 13 novembre 2013.

**Le Maire**  
**Didier GERIN**