

Lyon, le 7 décembre 2018

APPEL AU CALME DU PRÉSIDENT DE LA MÉTROPOLE DAVID KIMELFELD

Le mouvement des gilets jaunes avait commencé dans le calme, sur la base de revendications ciblées. Il était l'expression de difficultés et d'une souffrance, que chacun doit entendre et auxquelles nous devons apporter une réponse.

De jour en jour, l'escalade de la violence ne peut que nous inquiéter. Certaines communes de la métropole ont subi des dégradations importantes, alors que les étudiants, lycéens et collégiens ont rejoint la contestation. Comme pour leurs aînés, l'expression de leurs revendications a été parasitée par des casseurs.

Aucune manifestation, aucune revendication ne peut justifier la violence physique. Malheureusement, de nombreux blessés sont déjà à déplorer, et le climat nous fait craindre des conséquences plus graves encore. Sans compter que les dégradations des biens publics auront un coût important pour les collectivités, ce qui se traduira par une réduction de nos marges de manœuvre pour la mise en œuvre de nos politiques.

Ces violences ne peuvent et ne doivent occulter le malaise social exprimé par les Français, et jamais le droit de manifester ne doit être entravé ou limité. Mais ce droit est encadré, et il doit être respecté.

Ce week-end, de nombreux événements sont organisés à Lyon et dans les communes de la Métropole (Fête des Lumières, Marché de Noël, Téléthon, Marche pour le climat...) alors même que des manifestations liées au mouvement des gilets jaunes sont prévues. **J'en appelle donc à la responsabilité de chacun.**

Car dans ce contexte d'extrême tension, nous ne pouvons que lancer un appel au calme. J'assure aux maires des communes du Grand Lyon, aux policiers et aux pompiers engagés sur le terrain tout mon soutien. Nous devons tout faire pour garantir la sécurité aux manifestants et aux habitants.

Service Presse Métropole de Lyon :
Agnès BENOIST
04 78 63 48 90 / 06 87 72 05 01
www.grandlyon.com/presse



/legrandlyon



@grandlyon



#grandlyon

GRANDLYON
la métropole