

# Digues et systèmes d'endiguement

**PLAN RHÔNE**  
**Volet inondations**

Journée d'échanges techniques  
**25 septembre 2018**  
9h - 17h  
**DREAL**  
Auvergne-Rhône-Alpes

## Inscrivez-vous !

 [journees-techniques-plan-rhone.dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr](mailto:journees-techniques-plan-rhone.dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr)

Pour tous renseignements : ☎ 04 26 28 67 15



[www.planrhone.fr](http://www.planrhone.fr)

## CONTEXTE

L'élaboration dès 2004 d'une stratégie globale de prévention des inondations du Rhône a conduit à la mise en place d'un volet Inondations au sein du plan Rhône en 2007, piloté par la DREAL de bassin Rhône-Méditerranée. Depuis 2015, le plan Rhône couvre l'ensemble des territoires inondables par le Rhône et la Saône.

Dans ce cadre, la DREAL de bassin accompagne des actions à différentes échelles. Afin d'intégrer les changements contextuels institutionnels et législatifs, dont l'élaboration des stratégies locales de gestion du risque d'inondation et la mise en œuvre de la compétence relative à la gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations (GEMAPI), elle initie un cycle de **journées d'information et d'échanges techniques à l'échelle de l'axe Rhône-Saône**.

## OBJECTIFS

Ce cycle de journées techniques débute en 2018 par le sujet des digues et systèmes d'endiguement. En effet, cette thématique d'actualité, souvent abordée par le prisme de la structuration des maîtrises d'ouvrage, l'a été assez peu d'un point de vue technique à l'échelle du périmètre du plan Rhône.

Cette journée a pour objectifs de :

- Mettre en relation les partenaires et acteurs concernés par le plan Rhône, pour favoriser le partage d'expériences ;
- Appuyer l'acquisition de compétences techniques par ces acteurs ;
- Lancer la démarche sur une thématique d'actualité ;
- Sensibiliser les établissements publics de coopération intercommunale aux enjeux techniques liés aux digues.

## PUBLIC VISÉ

### Les techniciens :

- des établissements publics de coopération intercommunale riverains du Rhône et de la Saône, en charge de la gestion des inondations ou de l'aménagement du territoire ;
- des syndicats et de l'établissement public territorial de bassin Saône-Doubs ;
- des associations impliquées dans la gestion des digues.

**Journée gratuite  
et buffet offert**

**Nombre de  
participants :  
limité à 100  
personnes**

# PROGRAMME

## 9h00 Accueil – petit déjeuner

### 9h30 Introduction

**Direction**  
DREAL Auvergne-Rhône-Alpes

### 9h40 Présentation du contexte de la Saône :

- digues agricoles ;
- systèmes de protection des populations
- les ouvrages VNF

**Cédric Borget**  
EPTB Saône-Doubs  
**Karine Pascal**  
Voies Navigables de France

### 10h05 Présentation du contexte du Rhône :

- le Rhône aménagé
- la gestion des ouvrages CNR en crue

**Robin Naulet**  
Compagnie Nationale du Rhône

### 10h30 La réglementation :

- obligations réglementaires d'un gestionnaire et rôle du SCSOH
- définition d'un système d'endiguement et de sa zone protégée

**Jean-Luc Barrier**  
DREAL Pôle Ouvrages Hydrauliques  
**Vincent Saint-Eve**  
DREAL Pôle Police de l'Eau

### 11h30 Dignes et Plan Rhône :

- le financement de projets
- un appui technique et méthodologique
- l'étude SIG sur les digues du Rhône et de la Saône

**Clara Villar et Kevin Javouhey**  
DREAL Pôle Plan Rhône

## 12h00 Déjeuner

### 13h30 Définitions, objectifs et fonctions d'une digue ou d'un système d'endiguement

Nécessité de la gestion des digues et les principes de cette gestion

**Bruno Beullac**  
IRSTEA

### 14h00 Présentation de France Dignes : Association nationale des gestionnaires de digues

**Jordan Perrin et Perrine Broust**  
France Dignes

### 14h15 Les métiers, outils et mission du gestionnaire de système d'endiguement

#### SURVEILLANCE ET ENTRETIEN :

- surveillance
- entretien
- gestion des autorisations et superpositions
- rédaction des documents réglementaires / connaissance de l'ouvrage

**Pierre Philippe**  
EP Loire

**Perrine Broust**  
France Dignes

#### CAS CONCRETS :

- la gestion des systèmes d'endiguement sur le bassin de la Loire et de ses affluents
- la gestion des digues du Haut Rhône et l'utilisation de SIRSDignes

**Arnaud Boulay**  
DDT du Loiret  
**Élodie Perrichon**  
Syndicat du Haut Rhône

#### INGÉNIERIE :

- maîtrise d'ouvrage des études et travaux de sécurisation des digues
- amélioration des connaissances, innovation et expérimentation
- assistance à la rédaction des documents réglementaires
- coordination

**Bruno Beullac**  
IRSTEA

**Thierry Voillot**  
DDT du Loiret

#### CAS CONCRETS :

- la sécurisation des ouvrages de protection contre les crues du Rhône aval
- les travaux de restauration de la digue de Frémigère-Faïne

**Thibault Mallet Symadrem**  
**Anne Gangloff**  
CC Drôme Sud Provence

### 16h45 Conclusion de la journée

DREAL Pôle Plan Rhône

## 17h00 Fin de la journée

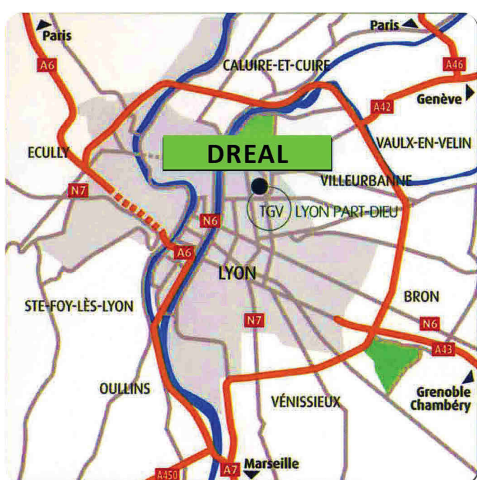
# Plan d'accès

Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement  
Auvergne-Rhône-Alpes

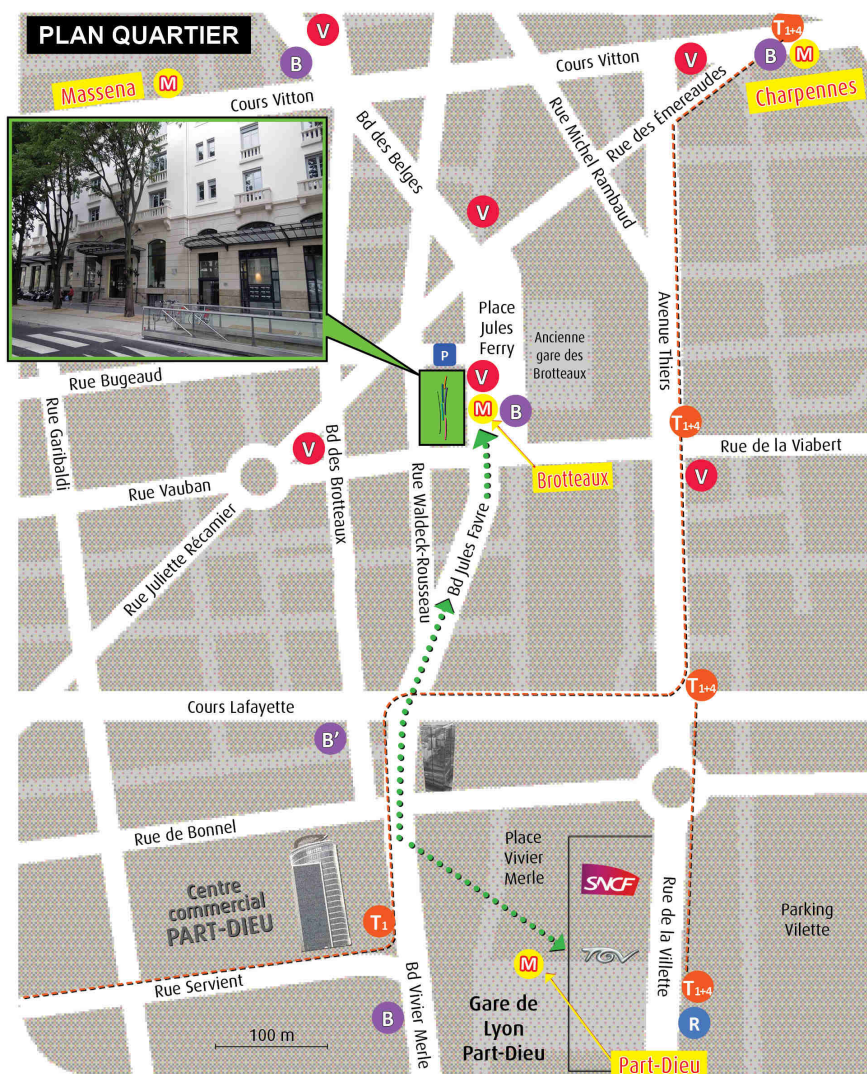
5, place Jules Ferry 69006 LYON

(Bâtiment *Lugdunum*, aux Brotteaux)

Standard : 04 26 28 60 00



-  Trajet à pied entre la gare SNCF Lyon Part-Dieu (sortie Vivier Merle) et le *Lugdunum* (environ 400 m, 15 min)
-  Métro ligne B, station *Brotteaux* au pied de l'immeuble (à un arrêt de la gare Part-Dieu)
-  Tramway T1 ou T4 (arrêt à 2 min à pied)
-  Bus lignes C1, C2, C6, 37 et 70 à proximité immédiate
-  Bus ligne C3
-  Station *Vélo'V* au pied de l'immeuble
-  Parking public *Q-Park Brotteaux* au pied du bâtiment (400 places)
-  Rhônexpress : liaison directe aéroport Lyon-Saint Exupéry (environ 30 min).



Inscrivez-vous  
avant le 7 septembre 2018

[journees-techniques-plan-rhone.dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr](mailto:journees-techniques-plan-rhone.dreal-ara@developpement-durable.gouv.fr)

Renseignements auprès du pôle Plan Rhône : ☎ 04 26 28 67 15