

Digues et systèmes d'endiguement

PLAN RHÔNE
Volet inondations

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



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 <i>DREAL Auvergne-Rhône-Alpes</i>
9h40	Présentation du contexte de la Saône : <ul style="list-style-type: none">digues agricoles ;systèmes de protection des populationsles ouvrages VNF	Cédric Borget <i>EPTB Saône-Doubs</i> Karine Pascal <i>Voies Navigables de France</i>
10h05	Présentation du contexte du Rhône : <ul style="list-style-type: none">le Rhône aménagéla gestion des ouvrages CNR en crue	Robin Naulet <i>Compagnie Nationale du Rhône</i>
10h30	La réglementation : <ul style="list-style-type: none">obligations réglementaires d'un gestionnaire et rôle du SCSOHdéfinition d'un système d'endiguement et de sa zone protégée	Jean-Luc Barrier <i>DREAL Pôle Ouvrages Hydrauliques</i> Vincent Saint-Eve <i>DREAL Pôle Police de l'Eau</i>
11h30	Digues et Plan Rhône : <ul style="list-style-type: none">le financement de projetsun appui technique et méthodologiquel'étude SIG sur les digues du Rhône et de la Saône	Clara Villar et Kevin Javouhey <i>DREAL Pôle Plan Rhône</i>
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 <i>IRSTEA</i>
14h00	Présentation de France Digues : Association nationale des gestionnaires de digues	Jordan Perrin et Perrine Broust <i>France Digues</i>
14h15	Les métiers, outils et mission du gestionnaire de système d'endiguement SURVEILLANCE ET ENTRETIEN : <ul style="list-style-type: none">surveillanceentretiengestion des autorisations et superpositionsrédaction des documents réglementaires / connaissance de l'ouvrage CAS CONCRETS : <ul style="list-style-type: none">la gestion des systèmes d'endiguement sur le bassin de la Loire et de ses affluentsla gestion des digues du Haut Rhône et l'utilisation de SIRSDigues INGÉNIERIE : <ul style="list-style-type: none">maîtrise d'ouvrage des études et travaux de sécurisation des diguesamélioration des connaissances, innovation et expérimentationassistance à la rédaction des documents réglementairescoordination CAS CONCRETS : <ul style="list-style-type: none">la sécurisation des ouvrages de protection contre les crues du Rhône aval et mise en oeuvre de la fibre optiqueles travaux de restauration de la digue de Frémigère-Faïne	Alix Blaye <i>EP Loire</i> Perrine Broust <i>France Digues</i> Arnaud Boulay <i>DDT du Loiret</i> Élodie Perrichon <i>Syndicat du Haut Rhône</i>
16h45	Conclusion de la journée	Bruno Beullac <i>IRSTEA</i> Arnaud Boulay <i>DDT du Loiret</i> Thibaut Mallet Symadrem Jean-Robert Courivaud EDF Anne Gangloff <i>CC Drôme Sud Provence</i> <i>DREAL Pôle Plan Rhône</i>
17h00	Fin de la journée	

Plan d'accès

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

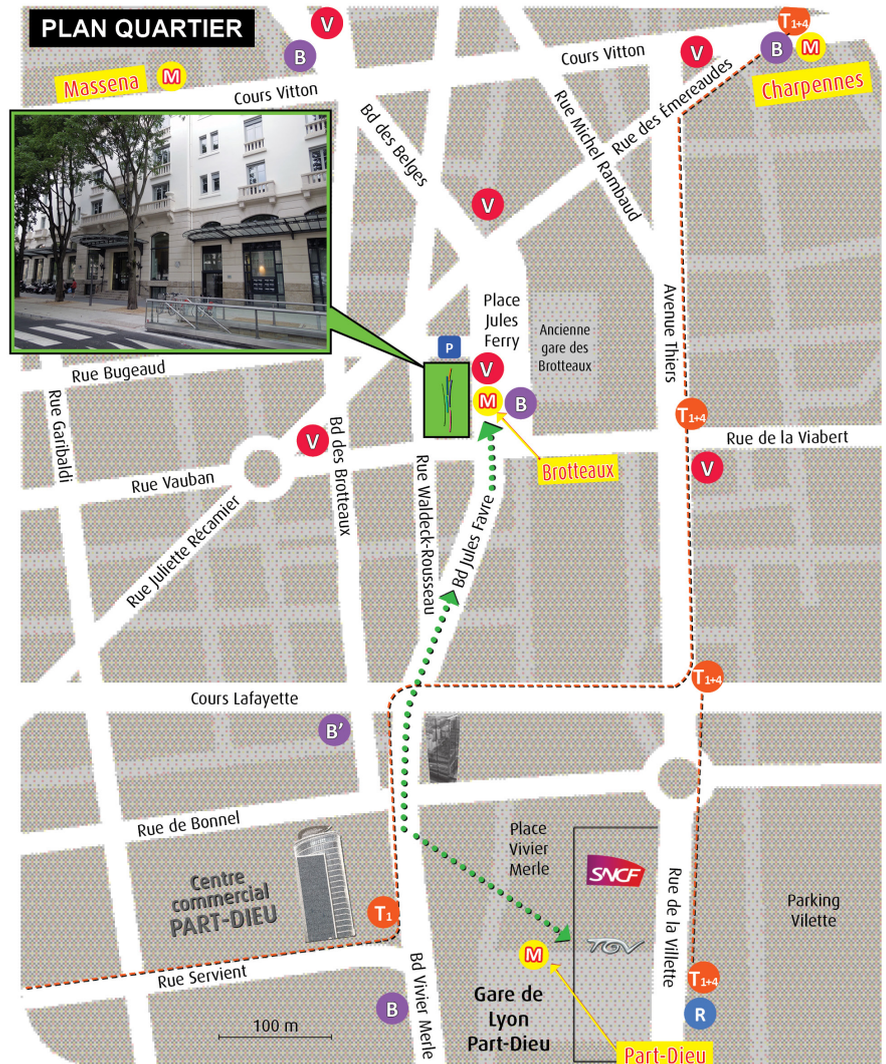
5, place Jules Ferry 69006 LYON

(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

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