

OFEN

ELABORATION ET MISE EN ŒUVRE DU RÈGLEMENT EN CAS D'URGENCE

LE DOSSIER D'ENGAGEMENT

Jean-Claude Kolly

Responsable Exploitation barrages et environnement Jean-claude.kolly@groupe-e.ch

9 mars 2016



RAPPEL OSOA art. 251

Règlement en cas d'urgence

- a) Carte d'inondation
- b) Analyse des dangers
- c) Stratégie d'urgence
- d) Organisation d'urgence
- e) Dossier d'engagement



CONTENU DU DOSSIER D'ENGAGEMENT

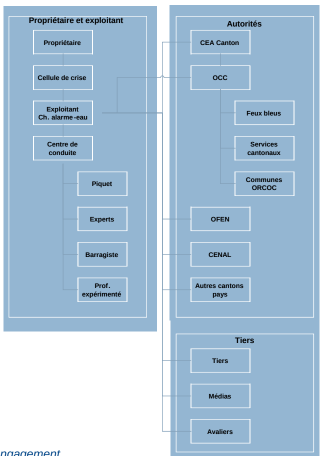
Selon Partie E: Plan en cas d'urgence, p. 28

Dossier d'engagement

- 1. Organigramme de l'organisation d'urgence de l'exploitant
- 2. Fiches des tâches pour chaque fonction
- 3. Déroulement de l'alarme par niveau de danger
- 4. Liste de contact des personnes + moyens de communication
- 5. Formulaire pour l'information à la centrale d'engagement cantonale
- 6. Formulaire-protocole pour consigner le suivi de l'évènement
- 7. Documents importants (plans, schémas, tabelles, etc...)



1. ORGANIGRAMME DE L'ORGANISATION

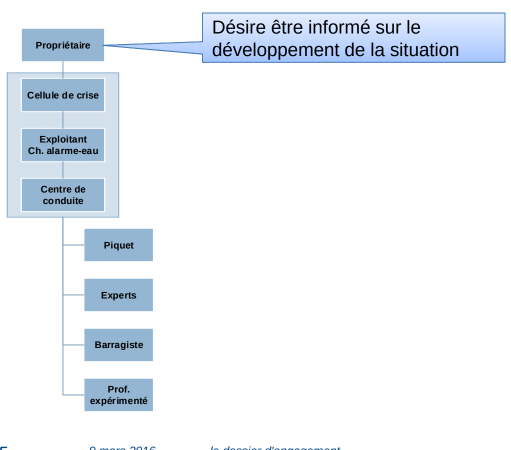


Groupe E

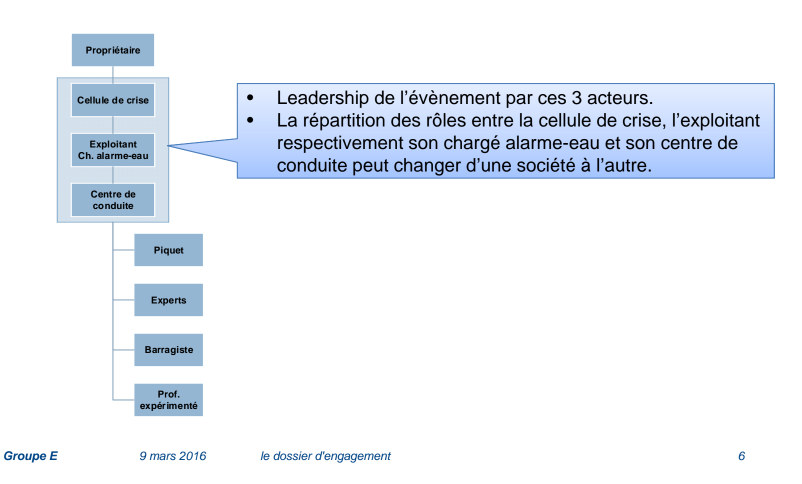
9 mars 2016

le dossier d'engagement

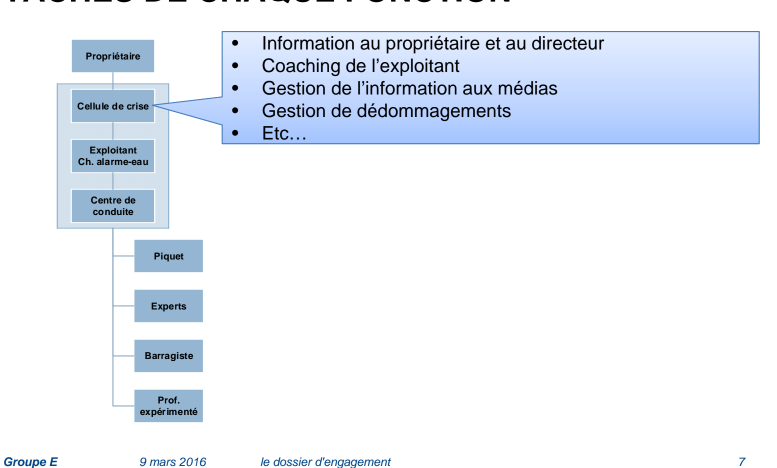














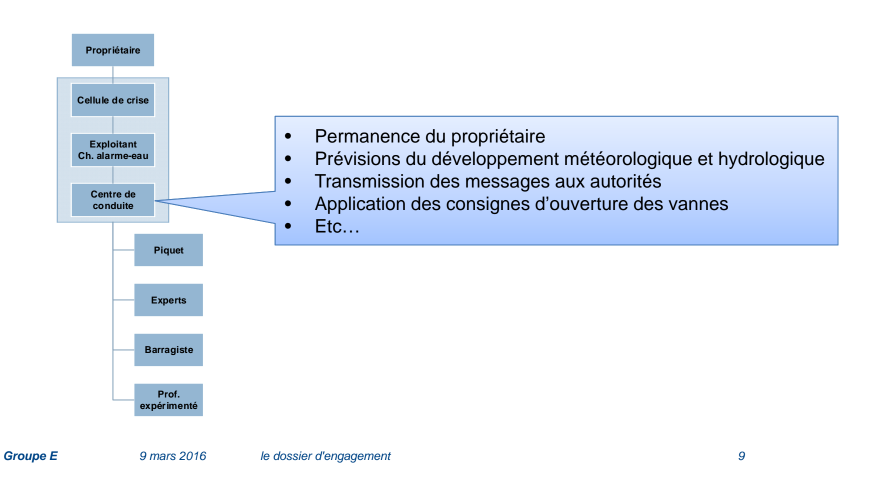
8

TÂCHES DE CHAQUE FONCTION

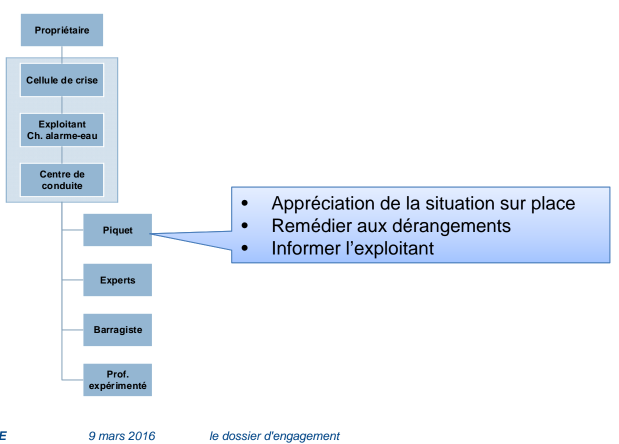


Groupe E



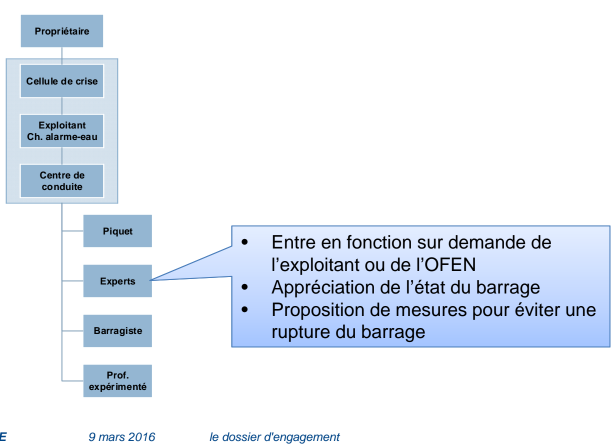






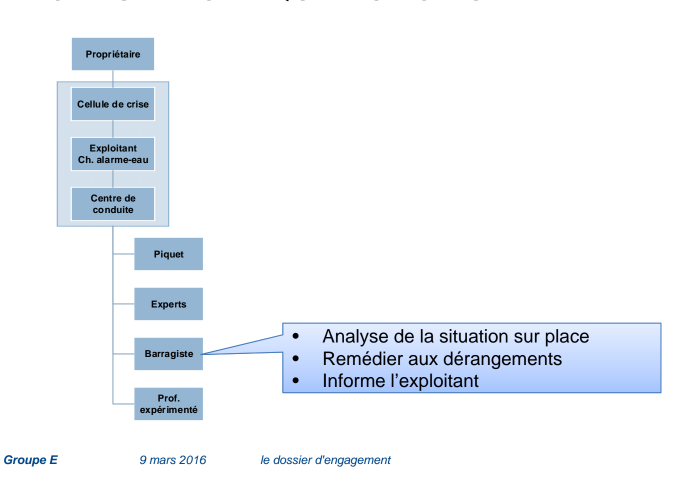
Groupe E



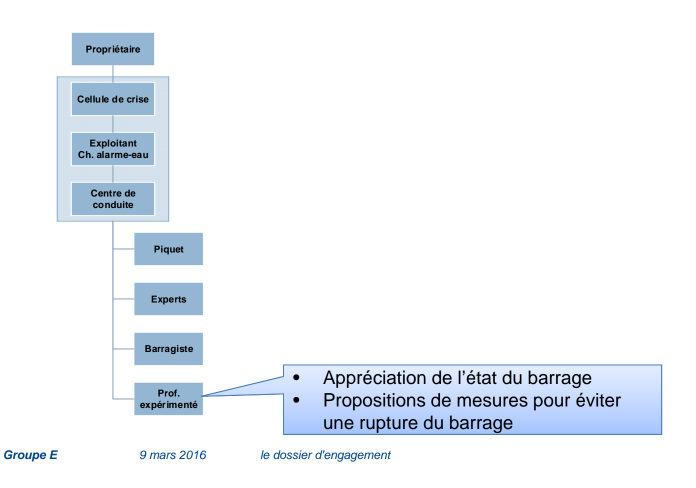


Groupe E





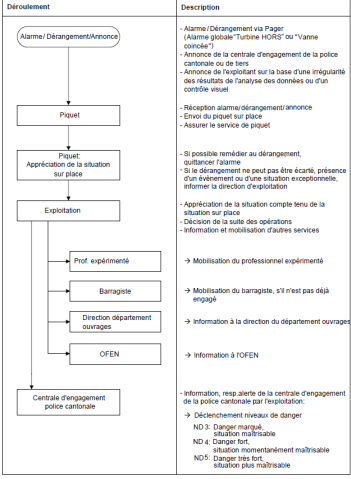






DÉROULEMENT DE L'ALARME

Voir l'annexe 03.00 de l'exemple de règlement en cas d'urgence OFEN Document d'aide





LISTE DE CONTACT DES PERSONNES

Ne pas oublier les n° des radios :

- Les radios Polycom prêtées par la CEA (Centre d'engagement et d'alarmes)
- Les radios d'entreprise

Nom de la mission		
Nom:	Tél. bureau :	
	Tél. privé :	
Prénom:	Tél. mobile :	
	N° radio entreprise :	
Fonction:	N° radio Polycom :	

Groupe E 9 mars 2016

le dossier d'engagement

15



FORMULAIRE POUR L'INFORMATION À LA CEA

Voir l'annexe 04.00 de l'exemple de règlement en cas d'urgence OFEN Document d'aide

Qui / Identification	
Nom	
Ouvrage d'accumulation	
Processus d'identification	
Annonce	
☐ Niveau de danger TRE / TROIS	Abaisser à TRE / TROIS
☐ Niveau de danger QUATTRO / QUATRE	Abaisser à QUATTRO /QUATRE
Niveau de danger CINQUE / CINQUE	☐ Fin du danger
	☐ Fausse alarme
Valable dès la date / heure	
Evènement / Situation	
Confirmation	
Faire répéter à l'opérateur de la centrale d'engage échéant corriger.	ment le niveau de danger et l'heure, le cas
Fin	



FORMULAIRE POUR L'INFORMATION

Voir l'annexe 04.00 et 04.10 de l'exemple de règlement en cas d'urgence

OFEN Document d'aide

Annonce à l'OFEN

Qui / Identification		
Nom		
Ouvrage d'accumulation		
Numéro de téléphone pour rappel		
Quoi		
☐ Niveau de danger DUE / DEUX		Abaisser à TRE / TROIS
☐ Niveau de danger TRE / TROIS		☐ Abaisser à QUATTRO /QUATRE
☐ Niveau de danger QUATTRO / QUATRE		☐ Fin du danger
☐ Niveau de danger CINQUE / CINQUE		☐ Fausse alarme
Valable dès la date / heure		
Orientation		
Transmission de l'information selon appréciat	ion de l	a situation Doc. n° 05.00

Qui / Identification	
Nom	
Ouvrage d'accumulation	
Processus d'identification	
Annonce	
☐ Niveau de danger TRE / TROIS	☐ Abaisser à TRE / TROIS
☐ Niveau de danger QUATTRO / QUATRE	☐ Abaisser à QUATTRO /QUATRE
Niveau de danger CINQUE / CINQUE	☐ Fin du danger
	☐ Fausse alarme
Valable dès la date / heure	
Valable dés la date / heure	
Valable des la date / heure	
Valable des la date / heure	

Annonce à la centrale

Groupe E

9 mars 2016

le dossier d'engagement

17



18

DOCUMENTS IMPORTANTS

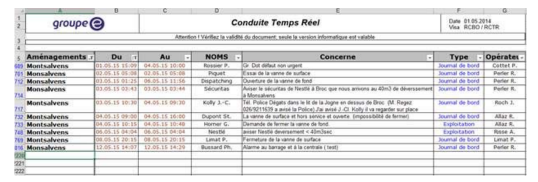
- Plan de situation
- Coupes
- Plan d'accès
- Profil en long de l'aménagement
- Courbe H / Vol du lac
- Capacités de décharge des organes de vidange



PROTOCOLE POUR LE SUIVI DE L'ÉVÈNEMENT

- Libre à l'appréciation de chaque exploitant.
- Peut être en partie automatisée

Extrait du journal d'exploitation du centre de conduite



Graphique pour le suivi du Q_{entrant} en fonction du niveau

