



Groupe de Travail Refonte Géostandards Risques

Réunion Plénière – 01/12/2022

Ordre du jour

● **Rappel des conclusions de la phase de consolidation**

● **Avancement des travaux**

- Ateliers, outils, Jeux tests, modèle commun, rédaction

● **Reste à faire et organisation pour la suite**

● **Autres sujets**

Rappel des conclusions de la phase de consolidation

Cf. Document de synthèse

● PÉRIMÈTRE DE LA REFORTE

- PPR, TRI, Porter à Connaissance

● DÉCOUPAGE DES DOCUMENTS

- Un document commun (modèle de données, correspondances INSPIRE)
- Des profils applicatifs par procédure (déclinaison du modèle commun, diffusion)
- Livrables : Les standards, jeux de données et métadonnées exemples, guide d'implémentation

● ORGANISATION DES TRAVAUX

- Démarrer sur cas particulier (Inondation / PPR) et élargir ensuite au cas général
- Travaux en ateliers bimensuels – plénière à programmer fin 2022
- ~~Elaboration jeux de données en parallèle~~

Point de situation : ateliers

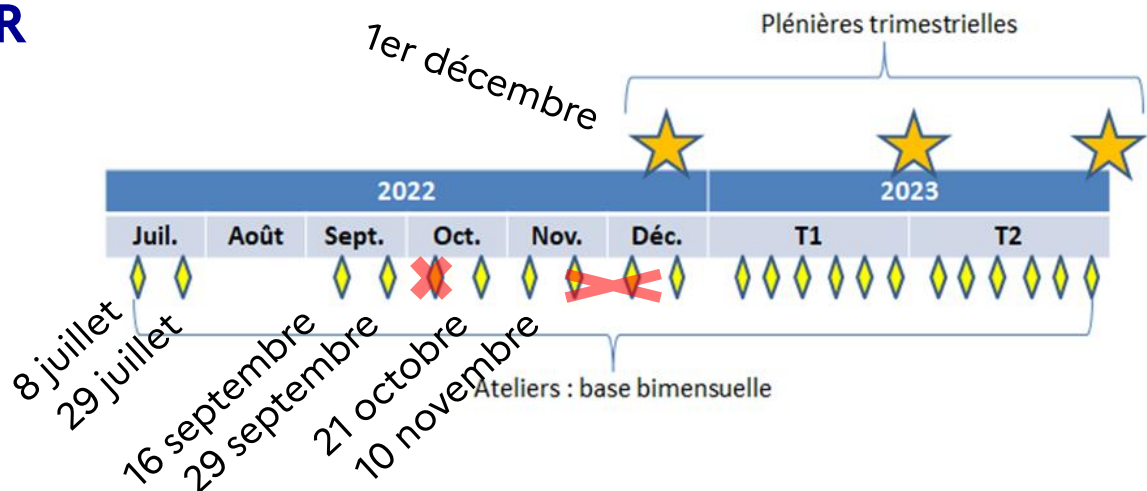
1 échange avec GASPAR

6 ateliers réalisés

- Du 8 juillet au 10 novembre

Participants

- Services déconcentrés
 - DREAL PdL, ARA
 - DDT(M) 76, 38, 47, 44
- Cerema
- MTE
 - DGPR : **BRIL** premiers et dernier atelier / **BRIEC** (1^{er} atelier) / **DAGSI**
 - DNUM

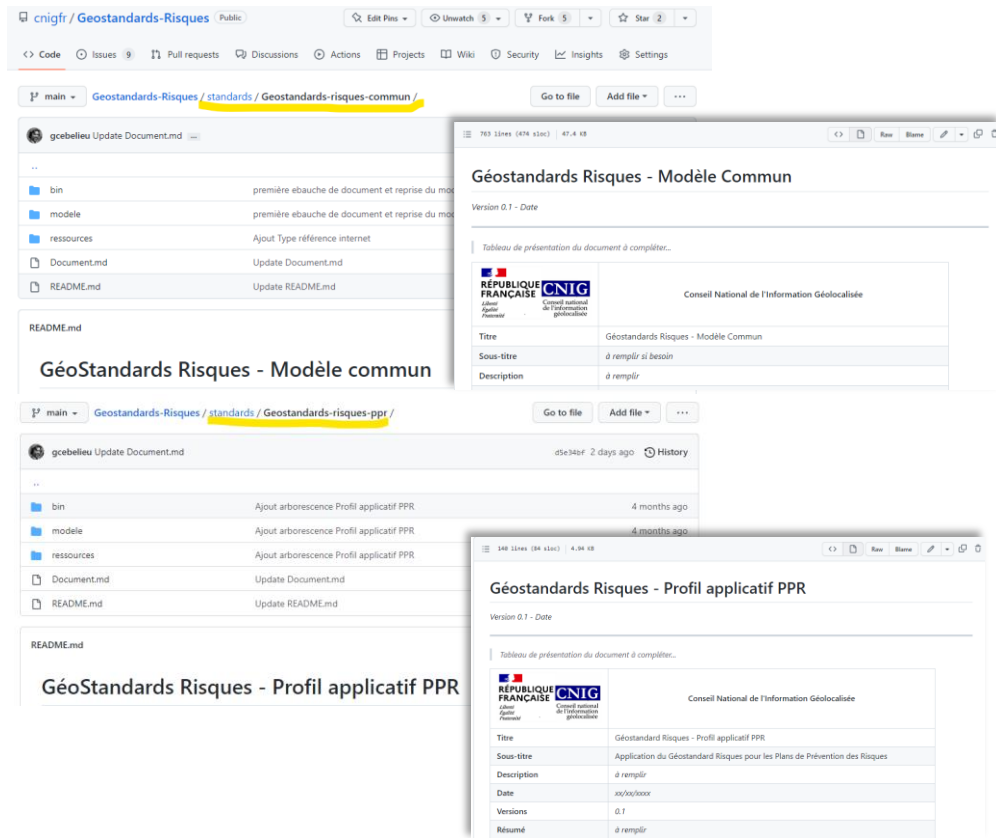


Point de situation : Outils



(<https://github.com/cnigr/Geostandards-Risques>)

- Espace pour la rédaction du document commun
 - Premiers éléments rédigés (cf. après)
- Espace pour la rédaction du profil applicatif PPR
 - Juste la trame du document




The screenshot shows a GitHub repository for 'Geostandards-Risques'. It displays two document templates in a preview window:

GéoStandards Risques - Modèle Commun

Version 0.1 - Date


Tableau de présentation du document à compléter...

 Conseil National de l'Information Géolocalisée	
Titre	Géostandards Risques - Modèle Commun
Sous-titre	à remplir si besoin
Description	à remplir

GéoStandards Risques - Profil applicatif PPR

Version 0.1 - Date

Tableau de présentation du document à compléter...

 Conseil National de l'Information Géolocalisée	
Titre	Géostandard Risques - Profil applicatif PPR
Sous-titre	Application du Géostandard Risques pour les Plans de Prévention des Risques
Description	à remplir
Date	xx/xx/xxxx
Versions	0.1
Résumé	à remplir

Point de situation : Outils

Production des jeux tests

- Jeux test sur la Seine Maritime

- Documenté sur github
- Jeu test résultat (shapefile)

☰ README.md

Exemple de jeu de données test PPRN de la SCIE (Seine-maritime)

L'objectif de ce répertoire est de tester au fil de l'eau les propositions des ateliers et de vérifier que le passage des données déjà COVADISées peut être automatisé.

Il contient :

- Les données originales au format COVADIS (commençant par n_)
- Les données au projet de nouveau standard (commençant par refonte_)

Pour passer d'un standard à l'autre, les fonctions suivantes (à l'état de brouillon) sont proposées. A noter, une table (non géométrique, ici appelé `gaspar_procedure_ppr`) exporté de GASPARG est utilisée pour récupérer les noms des PPRN et les type de procédures. Cette table contient les attributs `code_modele`, `libelle_modele`, `code_procedure`, `libelle_procedure`.

PROCEDURE

```
-- FUNCTION: ppr_scie.fn_doc_to_procedure(text, text)

-- DROP FUNCTION ppr_scie.fn_doc_to_procedure(text, text);

CREATE OR REPLACE FUNCTION ppr_scie.fn_doc_to_procedure(
    codegaspar text,
    dpt text)
RETURNS void
LANGUAGE 'npgsql'
```

Point de situation : Outils

Production des jeux tests

- Script FME de transformation
 - Tests sur PPRN 76
 - Github :
 - Workbench (FME 2022.0)
 - Fichier de règles de passage (CSV)
 - jeu test résultats (Format Geopackage)

main Geostandards-Risques / ressources / traduction / traduction_PPR_FME /

Go to file Add file ...

alisonlenain Add files via upload db39787 17 days ago History

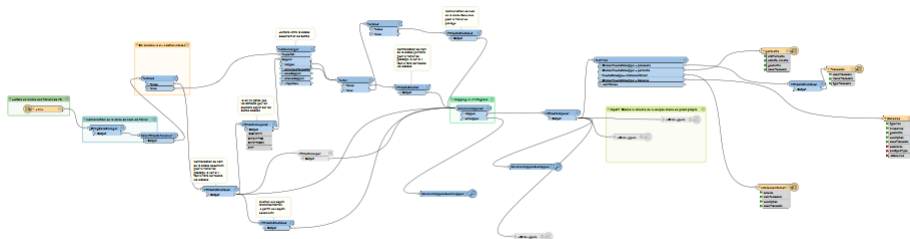
PPRN_result.gpkg	Add files via upload	17 days ago
README.md	Update README.md	2 months ago
demo_mapping.fmw	Add files via upload	17 days ago
mapping.csv	Add files via upload	17 days ago

README.md

Traduction PPR vers nouveaux standards

Ce dossier expose un workbench FME (demo_mapping.fmw) permettant d'expérimenter le passage de jeux tests PPR vers les nouveaux standards.

Le workbench FME est disponible [ici](#), il s'appuie sur un fichier de règles de passage disponible [ici](#).



Point de situation : Modèles

Nomenclature GASPAR

- Classification des procédures
- Etats d'une procédure

«enumeration» TypeProcedure
PPRN Inondation
PPRN Littoral
PPRN Mouvement de terrain
PPRN Multi
PPRN Séisme
PPRN Avalanche
PPRN Eruption Volcanique
PPRN Incendie de Forêt
PPRN Cyclone
PPRN Radon
PPR Technologique
PPR Miniers
Territoires à Risques d'Inondation
Porter à Connaissance

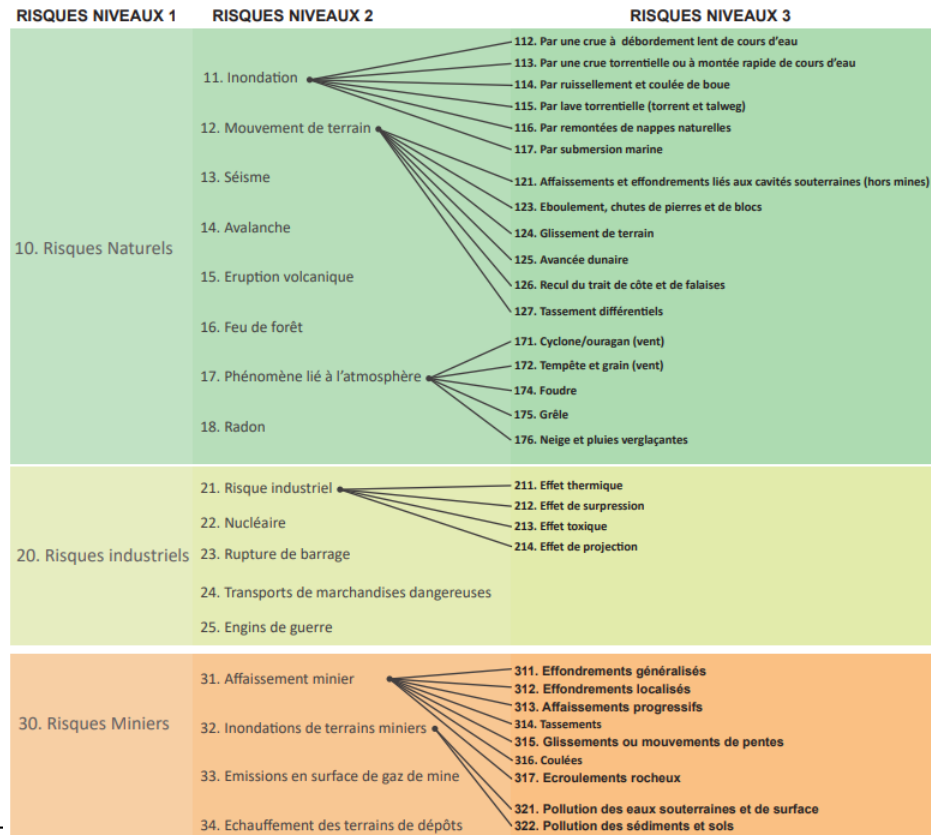
«enumeration» TypeEtatProcedure
Début montage
Début programmation
Prescrit
Porté à connaissance
Prorogé
Anticipé
Approuvé
Déprescrit
Annulé
Abrogé
Fin programmation
Fin montage

Point de situation : Modèles

Schémas de la nomenclature des risques et de leur code dans GASPARG

Nomenclature GASPARG

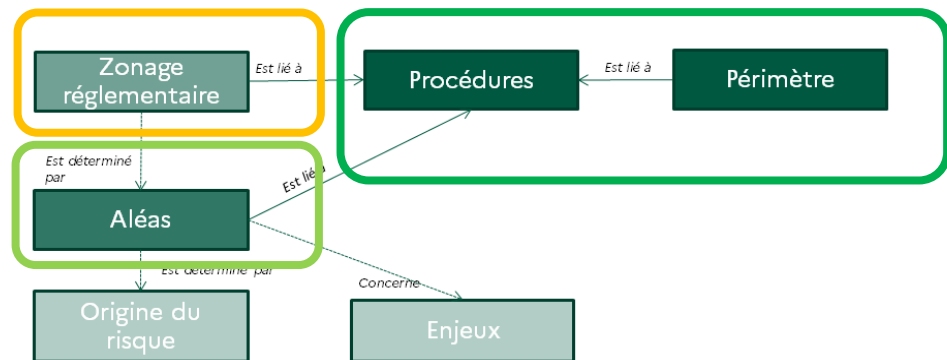
- Classification des risques
- + Risque : Choc mécanique des vagues (118, 128, 19 ?)



Point de situation : Modèles

■ Définition des Modèles

- Thématique « Procédure et Périmètre »
 - Une seule thématique
- Beaucoup de temps passé sur la thématique « Aléas »
 - Encore un peu mouvant
- Travail initié sur Zonage réglementaire

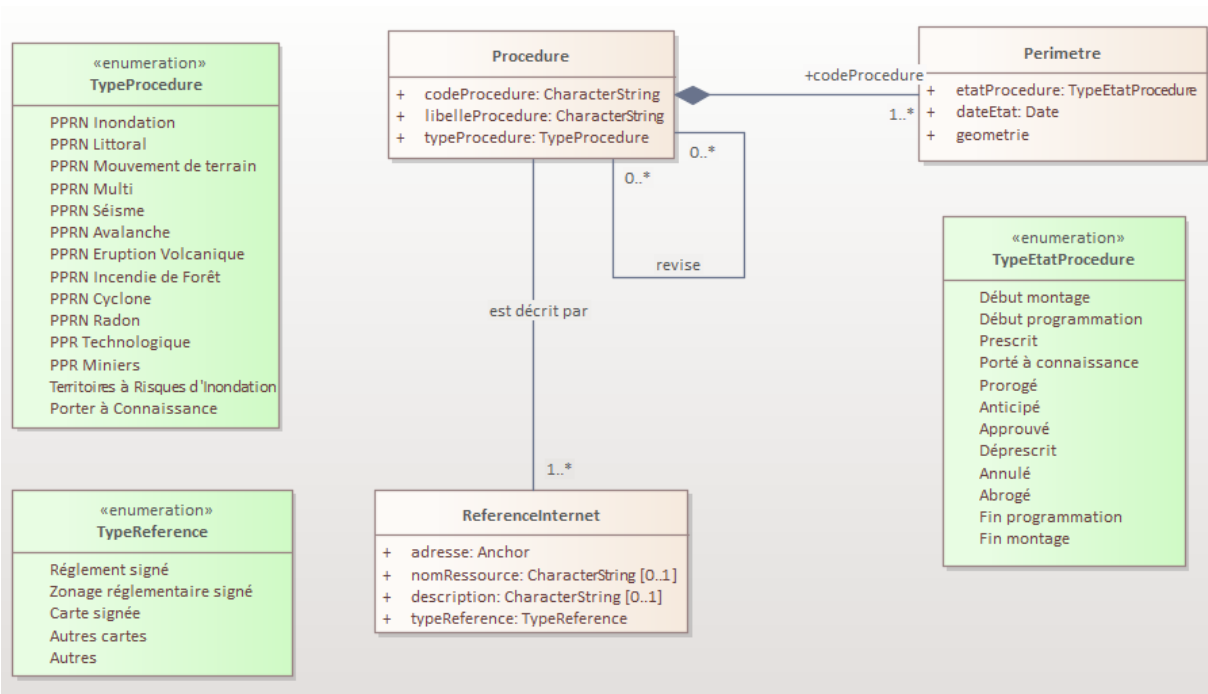


Point de situation : Modèles

Thématique procédure et périmètre

A noter

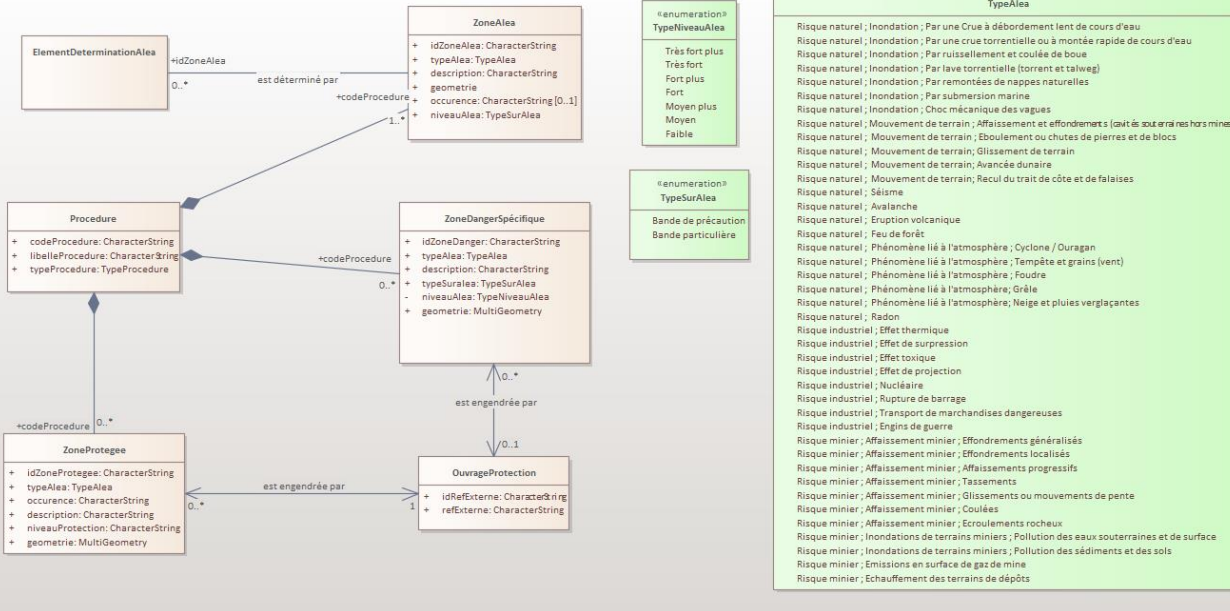
- « Procédure » fait le lien avec GASPAR
 - Notion de procédures révisante(s) / révisée(s)
- « Perimetre » porte l'état d'avancement de la procédure
 - Peut varier selon les périmètres
- « ReferenceInternet » fait le lien avec tous les documents (en ligne) liés à la procédure



Point de situation : Modèles

Thématique Aléas

A noter



- « Zone d'aléa » reprise de PPR et en plus :
 - « Zone de danger spécifique » (cf. réglementation)
 - « Zones protégées » (cf. réglementation et Directive inondation)
 - « Ouvrages de protection » (cf. réglementation et Directive inondation)
 - « Éléments de détermination d'aléas » (cf. Directive inondation et PPRT) : éléments spécifiques ayant permis de caractériser la zone d'aléa. => à spécialiser en Profil applicatif

Point de situation : rédaction

Rédaction du standard (cas d'usage PPRI)

- Document modèle commun
 - Cadre général en place (cf. github)
 - Glossaire à étoffer
 - Domaine d'application
 - Cadre réglementaire PPR Naturels
 - Cycle de vie
 - Modèle commun
 - Thématique Procédures et périmètre
 - Thématique Aléa
 - Autres thématiques
 - Métadonnées
 - Correspondances INSPIRE
 - Correspondances GASPAR
- Rédigé
- En cours
- A rédiger

Point de situation : rédaction

Rédaction du standard (cas d'usage PPRI)

- Document profil applicatif PPR
 - Cadre général mis en place (Github)
 - Application du modèle commun aux PPR
 - Modèle de donnée
 - Métadonnées
 - Modalités de diffusion
 - Organisation des données
 - Symbologie
 - Formats d'export
 - Diffusion en flux
 - Correspondances ancien PPR
 - Correspondances avec CNIG SUP

- Rédigé
- En cours
- A rédiger

Ordre du jour

● **Rappel des conclusions de la phase de consolidation**

● **Avancement des travaux**

- Ateliers, outils, Jeux tests, modèle commun, rédaction

● **Reste à faire et organisation pour la suite**

● **Autres sujets**

Reste à faire

Finir le cas d'usage PPR + Inondation

- Modèles thématiques : Origine du risque, Zonage réglementaire, Enjeux
- Cycle de vie des données
- Glossaire
- Métadonnées et qualité
- Correspondances : INSPIRE, CNIG SUP, PPR (COVADIS)
- Ajustement GASPARE
- Modalités de diffusion
 - Implémentations (formats d'échanges SIG, Services web)
 - Symbologies

Reste à faire => ateliers ou réunions dédiés

Finir le cas d'usage PPR + Inondation

- Modèles : thématiques Origine du risque, Zonage réglementaire, Enjeux
 - Cycle de vie des données
 - Glossaire
- ~ 2 ou 3 ateliers

• Métadonnées et qualité

• Correspondances : INSPIRE, CNIG SUP, PPR (COVADIS)

• Ajustement GASPAR

• Modalités de diffusion

- Implémentations (formats d'échanges SIG, Services web)
- Symbologies

~ 2 ou 3 ateliers

Affiner le découpage, prioriser et planifier sur T1 2023

Reste à faire : nouvelles issues







Nouvelles « issues »

- Liées aux actions de conception
 - #18 Ajustements du modèle GASPAR
 - #12 Etablir les correspondances des nouveaux modèles avec les thèmes inspire
 - Autres issues à créer selon le découpage des actions précédentes

- Pour ne pas oublier (+ tard)
 - #13 Publication des concepts des Géostandards dans un registre

Anciennes « issues » à fermer











- Liées aux travaux de consolidation

<input type="checkbox"/>	3 Open ✓ 0 Closed	Author ▾	Label ▾	Projects ▾	Milestones ▾	Assignee ▾	Sort ▾
<input type="checkbox"/>	 Identifier les domaines à couvrir par les nouveaux standards fermetureProposee  4 #5 opened on Jan 13 by gcebelieu						
<input type="checkbox"/>	 Consolider la cartographie des processus autour des données risques fermetureProposee  3 #4 opened on Jan 13 by gcebelieu						
<input type="checkbox"/>	 Ventiler les classes existantes dans les thématiques métiers identifiées fermetureProposee  9 #3 opened on Jan 13 by gcebelieu						

Archives de la liste de discussion

- Disponibles sur framalistes pendant un an maximum
- Déposées sur Github:

 main ▾ [Geostandards-Risques / suivi / liste-discussion /](#)

 README.md	Create README.md
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-01.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-02.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-03.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-04.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-05.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-06.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-07.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-09.zip	ajout archives liste de discussion
 geostandards-risques-gt-cnig_2022-10.zip	ajout archives liste de discussion

Autres sujets

Autres « autres sujets » ?

Date prochaine plénière

- Proposition : jeudi 16 ou 23 mars (pm) ?

MERCI DE VOTRE ATTENTION