



PARTIE



Comment les impacts sont-ils évalués ?

Quel cadre réglementaire ?

Etude d'impact

Les effets d'un projet au regard de la sensibilité du site d'implantation

Natura 2000

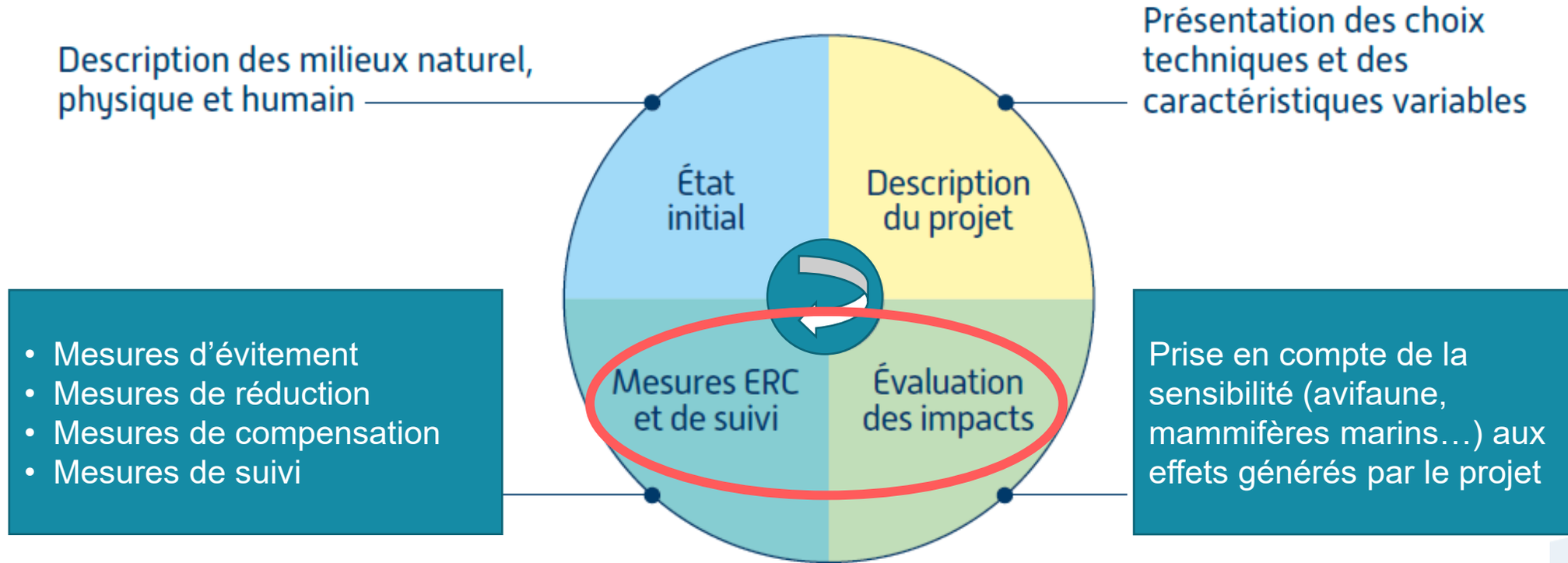
Des objectifs spécifiques de conservation des espèces et des habitats

Espèces protégées

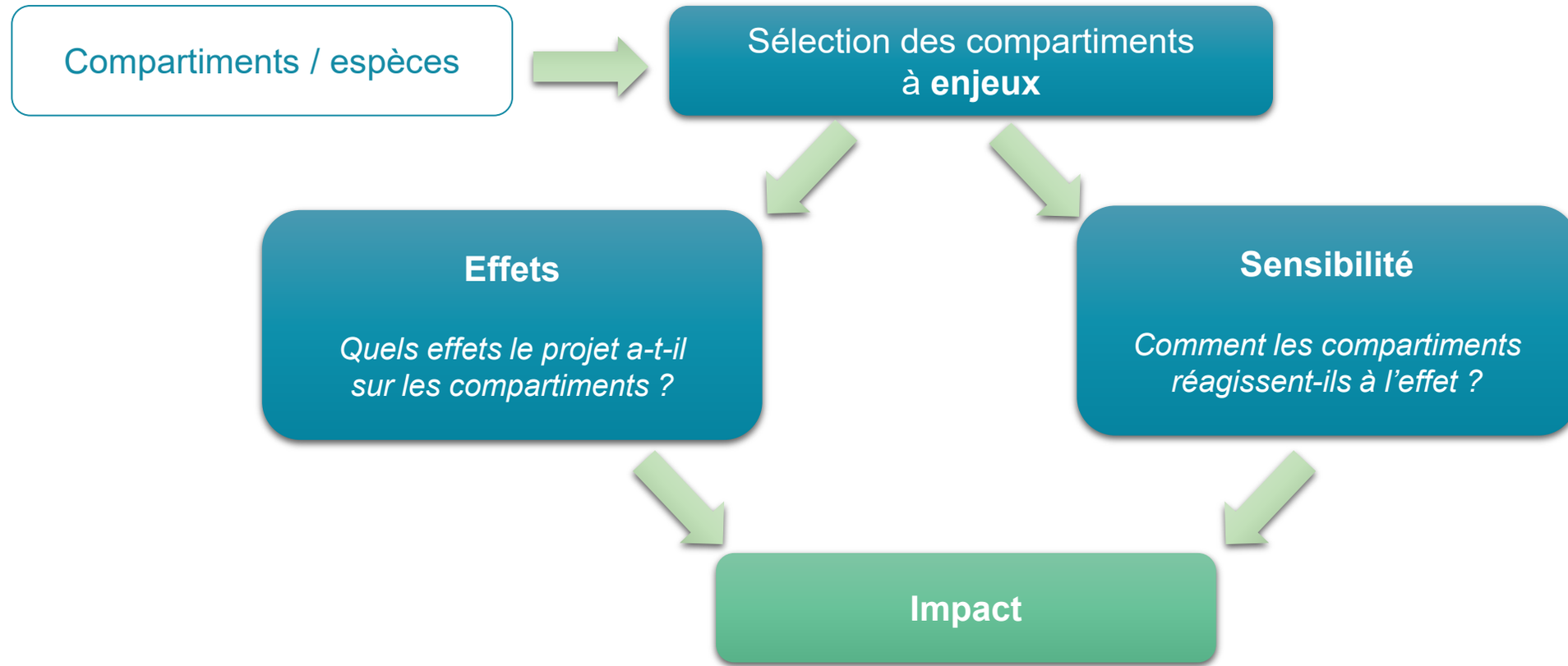
Espèces bénéficiant d'un statut de protection légale

Code de l'environnement
Guides méthodologiques et de préconisation émis par le ministère de l'environnement

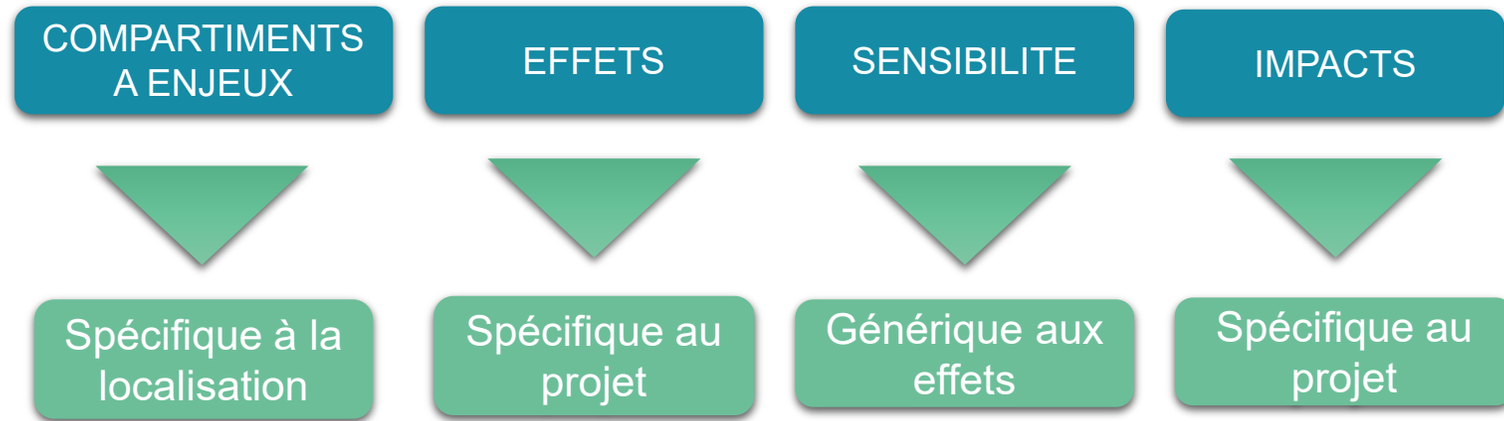
Quel processus de réalisation d'une étude d'impact ?



Comment évaluer l'impact ? – Approche générale



4 grandes étapes



4 grandes étapes

COMPARTIMENTS
A ENJEUX

EFFETS

SENSIBILITE

IMPACTS

Pour chaque compartiment
ou espèce

Critères d'évaluation :

- Statut de protection
- Importance sur la zone
 - Saisonnalité
 - ...

Enjeux

Nul
Négligeable
Faible
Moyen
Fort

Sélection des compartiments
à enjeux

4 grandes étapes

COMPARTIMENTS
A ENJEUX

EFFETS

SENSIBILITE

IMPACTS

Pour chaque compartiment
ou espèce

Critères d'évaluation :

- Statut de protection
- Importance sur la zone
 - Saisonnalité
 - ...

Enjeux

Nul
Négligeable
Faible
Moyen
Fort

Espèces
marines

Sélection dans le cadre
de l'étude d'impact

4 grandes étapes



Compartiments à enjeux

Identification des effets génériques d'un projet (parc et raccordement)



Sélection des caractéristiques maximisantes du projet de Dunkerque



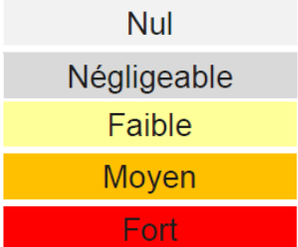
Identification des effets maximisants du projet de Dunkerque

Construction
Exploitation
Démantèlement

Positifs / négatifs

Directs / indirects

Temporaires / permanents



4 grandes étapes



Compartiments à enjeux

Evaluation tolérance
*Dans quelle mesure l'espèce /
compartiment tolère
chaque effet ?*

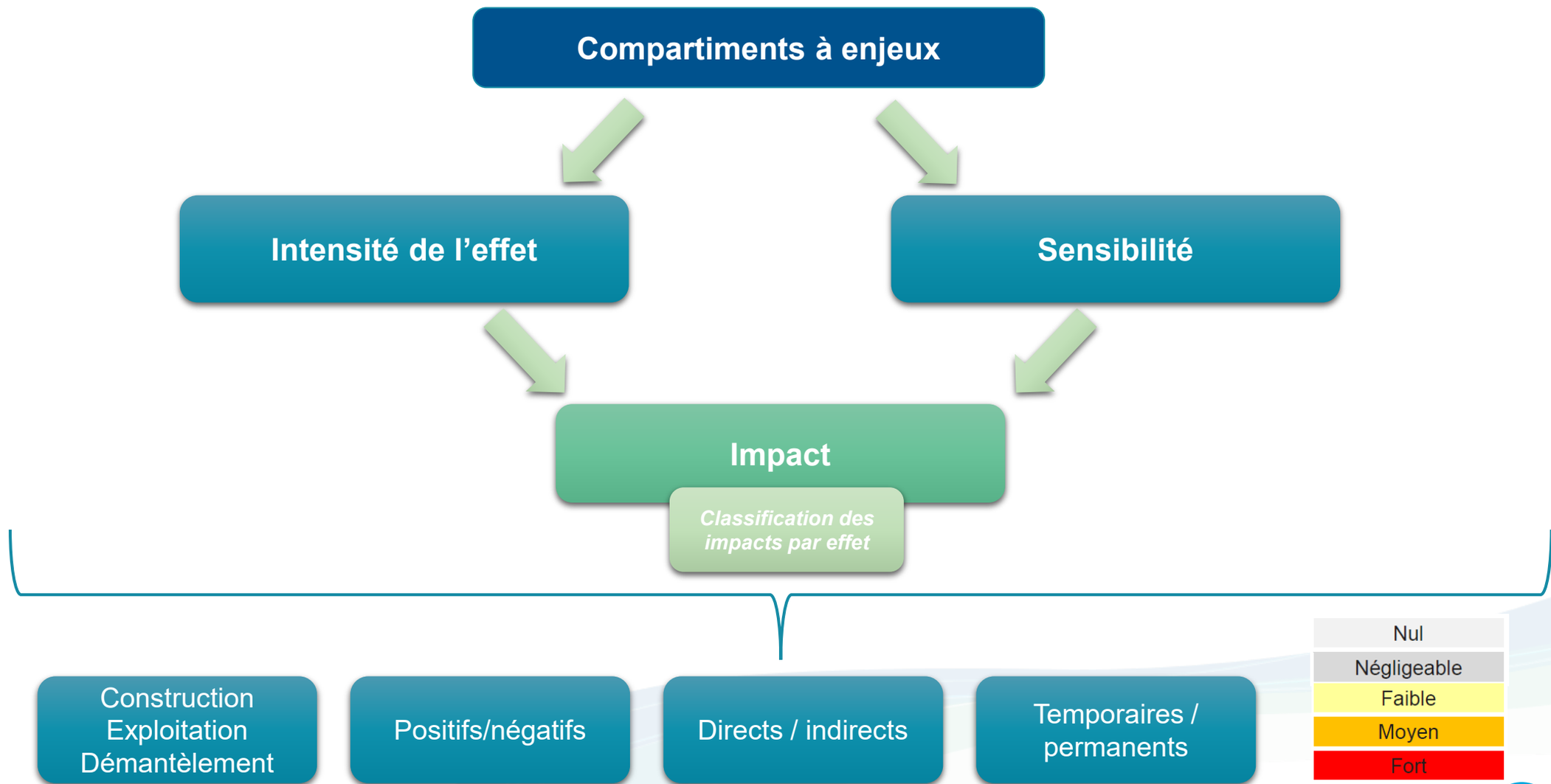
Evaluation résilience
*Dans quelle mesure l'espèce /
compartiment sont-ils capables
de revenir à son état initial ?*

Sensibilité

Nul
Négligeable
Faible
Moyen
Fort

4 grandes étapes

- COMPARTIMENTS A ENJEUX
- EFFETS
- SENSIBILITE
- IMPACTS



4 grandes étapes

- COMPARTIMENTS A ENJEUX
- EFFETS
- SENSIBILITE
- IMPACTS**

Exemple n°1

Effet négatif / direct / temporaire / **faible**

Sensibilité **moyenne**

Impact

Classification des impacts par effet

Construction
Exploitation
Démantèlement

Positifs / **négatifs**

Directs / indirects

Temporaires / permanents

Nul
Négligeable
Faible
Moyen
Fort

4 grandes étapes

- COMPARTIMENTS A ENJEUX
- EFFETS
- SENSIBILITE
- IMPACTS**

Exemple n°2

Effets négatif / direct / permanent / **fort**

Sensibilité **faible**

Impact

Classification des impacts par effet

Construction
Exploitation
Démantelement

Positifs / **négatifs**

Directs indirects

Temporaires / **permanents**

Nul
Négligeable
Faible
Moyen
Fort

4 grandes étapes

- COMPARTIMENTS A ENJEUX
- EFFETS
- SENSIBILITE
- IMPACTS**

Exemple n°3

Effet négatif / direct / temporaire / **moyen**

Sensibilité **forte**

Impact

Classification des impacts par effet

Construction
Exploitation
Démantèlement

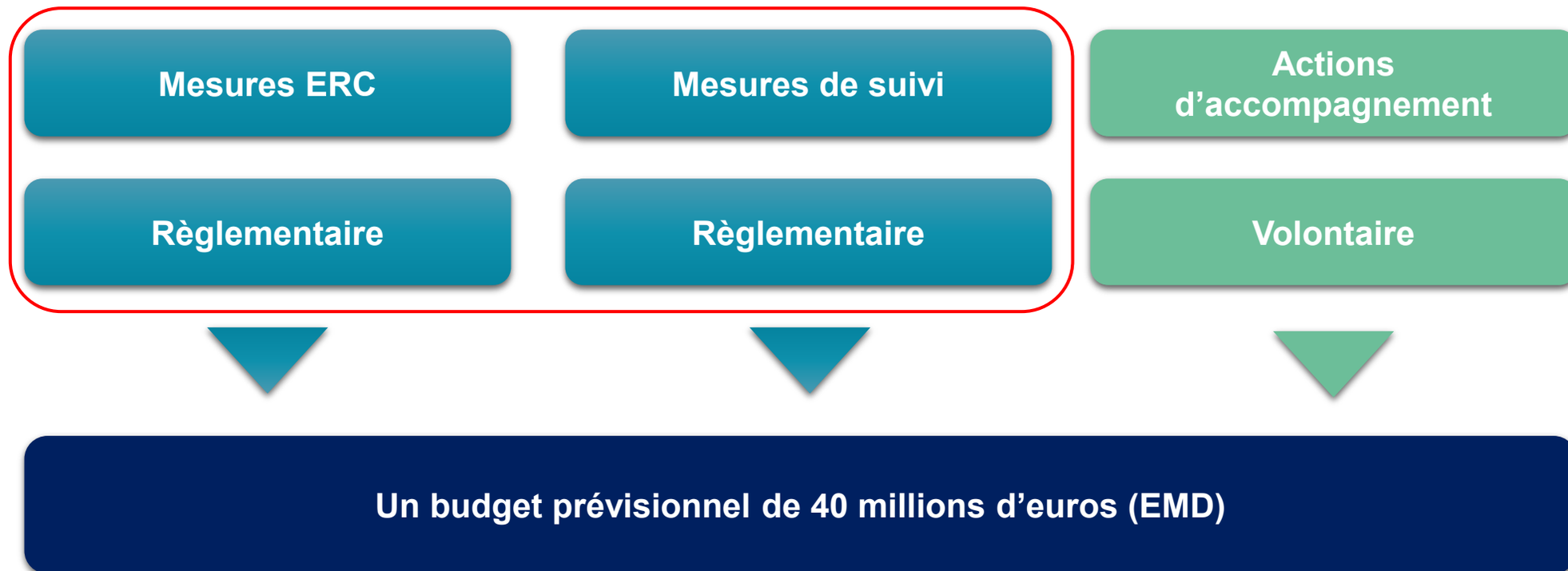
Positifs / **négatifs**

Directs / indirects

Temporaires / permanents

Nul
Négligeable
Faible
Moyen
Fort

Différentes typologies de mesures



Focus sur les mesures ERC

