

Fiche descriptive des indicateurs du PGRI 2022-2027

Date :	1er trimestre 2022
N° indicateur	Nom de l'indicateur
12	Taux des plans ORSEC départementaux comprenant un volet inondation

Fiche documentaire	
Question(s) évaluative(s) associée(s)	Le PGRI contribue-t-il à améliorer la gestion de crise et le retour à la normale ?
Objectif(s) du PGRI concerné(s)	3–Améliorer la prévision des phénomènes hydro-météorologiques et se préparer à gérer la crise
Sous-objectif(s) du PGRI concerné(s)	3B
Disposition(s) concernée(s)	3B1
Titre de la disposition (si besoin)	Planifier la gestion de crise à l'échelle d'un territoire pertinent
Thématiques concernées	Préparation à la gestion de crise à l'échelle départementale
Service responsable de l'indicateur	DRIEAT/SPPE/MSEP avec l'appui des services de l'État départementaux

Fiche descriptive			
Type d'indicateur	Résultat	Cible 2027	100,00 %
Unité de mesure	Proportion (%)		
Périodicité de la mesure	Triennal		
Données de base	Nombre de départements du bassin Seine-Normandie (28) – plans ORSEC départementaux. Dispositions spécifiques inondation		
Sources des données de base	Préfectures		
Modalités de collecte des données de base	Enquête auprès des préfectures pour connaître le nombre de plan ORSEC comportant des dispositions spécifiques inondation.		
Modalités de calcul de l'indicateur	<i>Formule : nombre de départements disposant d'un plan ORSEC comportant des dispositions spécifiques inondation sur le nombre total de départements du bassin</i>		
Tendance souhaitée	Hausse		
Résultats	2021	2024	2027
	68 %		
Commentaire	Indicateur nouveau issu de la SNGRI (indicateur 16 reformulé). Il permet de suivre l'évolution de l'organisation de crise à l'échelle départementale. La donnée a été récupérée dans le cadre de l'évaluation du PGRI du cycle 1 en 2020, mais n'a pas été utilisée comme indicateur. Le tableau a été réajusté à l'issue de la consultation des parties prenantes sur le projet de PGRI en 2021. 19 départements sur 28 disposent de dispositions spécifiques inondation dans leur plan.		