

Les 4 métriques clés de **DORA**

Créées pour se situer et progresser, et non pour sanctionner ou mettre la pression.

22/08/2025

Lead time for change

Temps entre la création d'un commit et sa mise en production.

Niveau	2021	2024
Elite	< 1h	< 1 jour
High	< 1 semaine	< 1 semaine
Medium	< 3 mois	< 1 mois
Low	Autre	Autre

Date du commit

Mise en prod

22/08/2025

Deployment Frequency

Fréquence de déploiement en production (fréquence des releases)

Niveau	2021	2024
Elite	À la demande	À la demande
High	≥ 1 / mois	≥ 1 / semaine
Medium	≥ 1 / 6 mois	≥ 1 / mois
Low	Autre	Autre

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
						
						

22/08/2025

Failed Deployment Recovery Time

- 2021 : temps de résolution de l'incident
- 2024 : temps entre le **dernier déploiement et la résolution**

Niveau	2021	2024
Elite	< 1 h	< 1 h
High	< 1 jour	< 1 jour
Medium	< 1 semaine	< 1 semaine
Low	Autre	Autre

Dernier déploiement

Mise en prod

22/08/2025

Change Failure Rate

Pourcentage d'incidents causés par un déploiement en production

Niveau	2021	2024
Elite	≤ 15%	≤ 5%
High	≤ 20%	≤ 20%
Medium	≤ 30%	≤ 10%
Low	Autre	Autre

Une équipe classée Elite peut livrer très vite, mais parfois au détriment de la qualité. C'est pour ça que DORA privilégie l'équilibre plutôt que le classement pur

91% - OK

9% - Incidents

22/08/2025

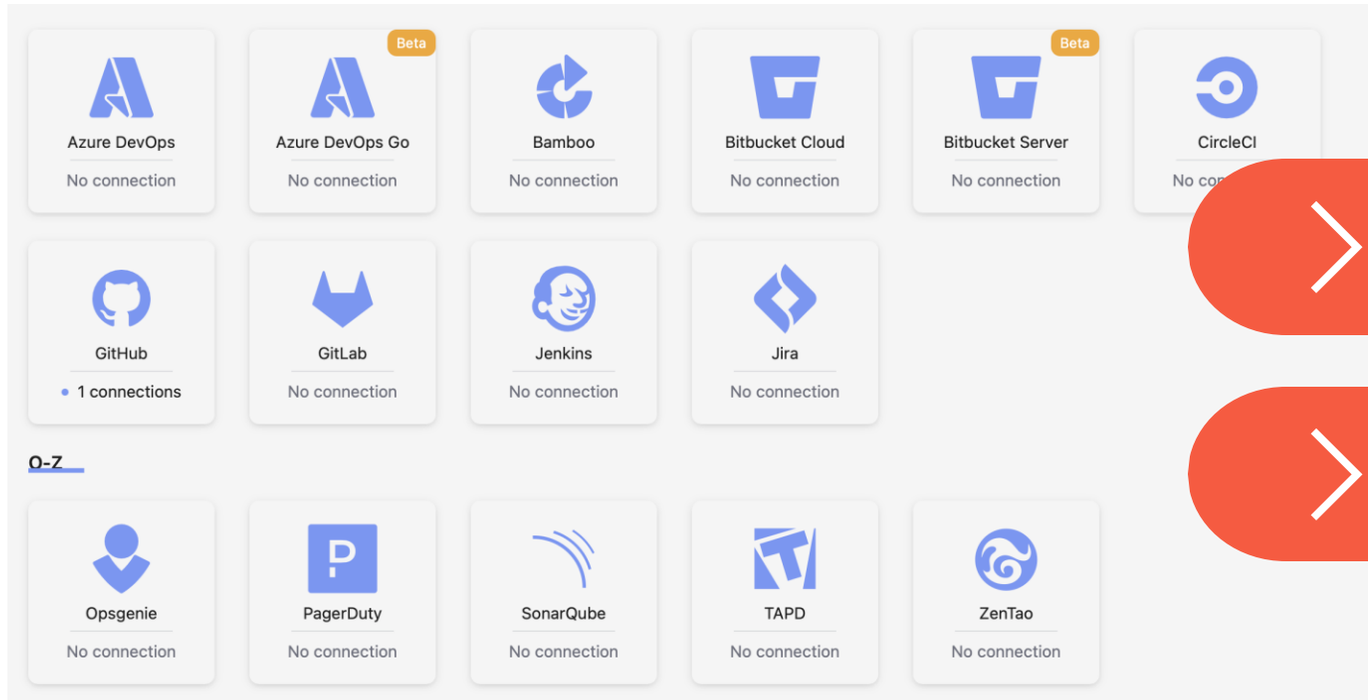
DevLake

DevLake est un projet open-source incubé par la **Fondation Apache**.
Il permet de mesurer automatiquement les **métriques DORA** (et bien plus)
en se connectant à l'ensemble des outils DevOps d'une organisation.

Objectif :

Offrir une **solution gratuite, extensible et auto-hébergeable**
pour analyser les performances de livraison logicielle.

DevLake est compatible avec...



➤ Compatible avec les principales plateformes du marché

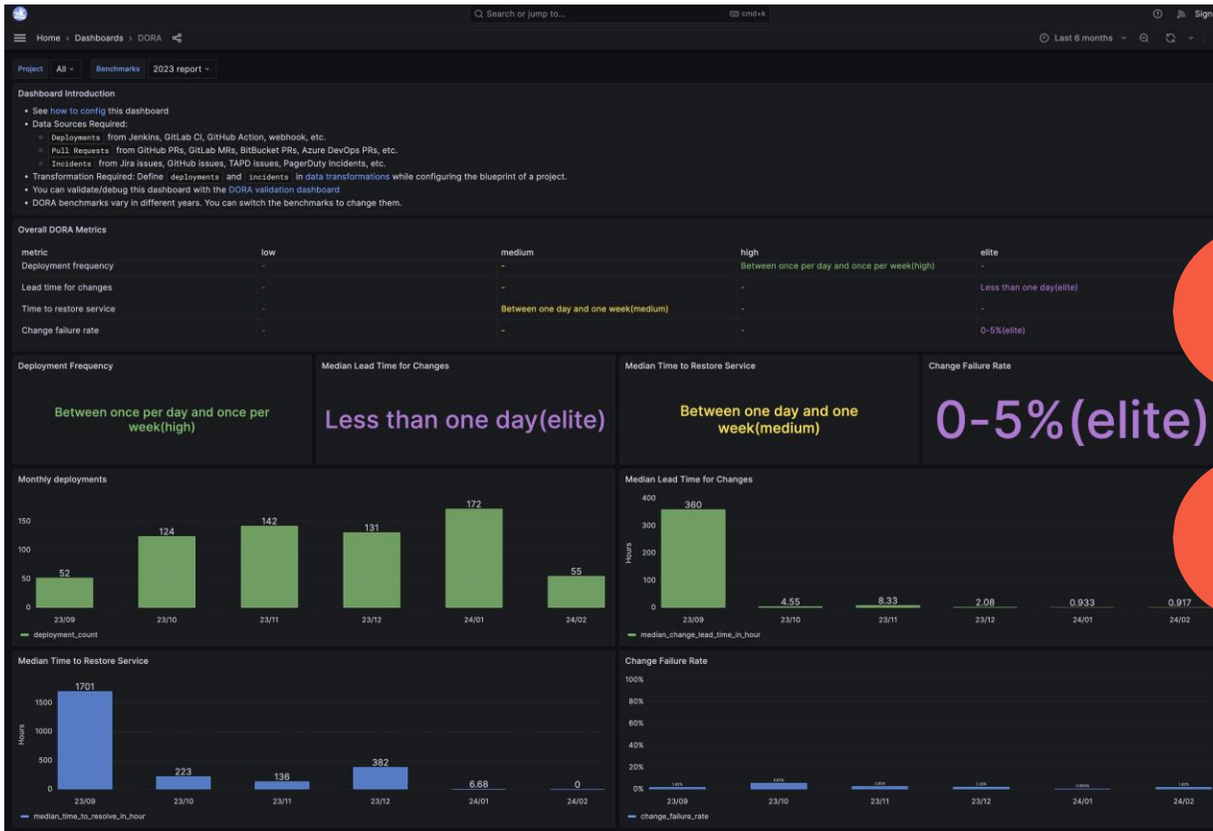
➤ GitHub, GitLab, Jira, Azure DevOps, Jenkins, SonarQube, etc

Points forts de DevLake

- Solution très complète malgré son statut open source
- Compatible avec quasiment toutes les stacks DevOps modernes
- Utilisée en production dans plusieurs entreprises (ex. : Bpifrance)
- Dashboards Grafana fournis clés en main
- Extensibilité via API REST, Webhooks, ou plugins en Go/Python

DevLake est auto-hébergeable et entièrement gratuit.

DevLake et les DORA



> Toutes les métriques DORA sont visibles

> avec la possibilité de filtrer par projet, équipe ou période

