

# New Relic Compute

## La tarification à l'utilisation libère l'observabilité pour tous

Accès illimité pour les ingénieurs, les chefs d'entreprise et les ITops | Accès à toutes les innovations, sans SKU supplémentaire

L'accès à l'observabilité est difficile à faire évoluer. Les modèles de tarification complexes basés sur les licences utilisateurs, les frais d'hébergement et les multiples SKU peuvent empêcher la transmission d'informations précieuses aux personnes et systèmes qui en ont le plus besoin. Pour atteindre les objectifs visés, il est nécessaire que toutes les parties prenantes aient accès à l'intelligence requise en temps voulu afin de garantir l'efficacité, l'agilité, l'engagement et les revenus.

New Relic Compute simplifie tout cela en autorisant un nombre illimité d'utilisateurs et en proposant une tarification en fonction de la capacité de calcul utilisée (ou tarification à l'utilisation), au lieu d'un paiement par hôte ou par licence individuelle.

### Payez pour les données entrantes et les actions sortantes

La tarification de New Relic Compute est basée sur deux composants simples : les données et les calculs.

**Payez par Go de données ingéré** Nos tarifs par Go ingéré sont les bases de la visibilité, fiabilité et de la prompt résolution des problèmes sur tout le stack technologique.

**Payez à l'unité de capacité de calcul (CCU)** Payez pour les actions, pas pour l'accès. Les CCU représentent la capacité de calcul consommée lors de la réalisation d'une action réussie que vous avez lancée, comme le chargement d'une page, l'exécution d'une requête, l'évaluation d'une condition d'alerte ou l'invocation d'un appel d'API. Les actions comprennent :

- L'interrogation ou la transformation des données
- L'évaluation des alertes et des objectifs de niveau de service
- L'automatisation des API, workflows et réponses système

- Les frais ne s'appliquent que lorsque la plateforme traite ou analyse activement les données pour vous

Il n'y a aucune facturation de CCU pour les requêtes inabouties dans lesquelles une erreur de service de requête s'est produite. En outre, les requêtes exécutées pour analyser l'utilisation de Compute ou les requêtes exécutées par New Relic (p. ex. les requêtes d'assistance) ne sont pas facturées non plus. Vous trouverez ci-dessous deux scénarios d'utilisation courante en entreprise :

#### Étude de cas en retail Résolution d'une panne

- Requête en temps réel et données historiques
- Évaluation des seuils d'alerte liés aux SLO
- Déclenchement d'actions de workflow automatisées

#### Étude de cas FinOps Prévention des pannes

- Recherche d'anomalies dans les KPI
- Évaluation de la logique d'alerte multiservice complexe
- Automatisation des actions de réponses en amont du dépassement des seuils

### Utilisation instantanée des fonctionnalités

Utilisez chacune des innovations de New Relic sans nécessiter de nouveau contrat, de négocier les tarifs ou d'acheter des modules supplémentaires.

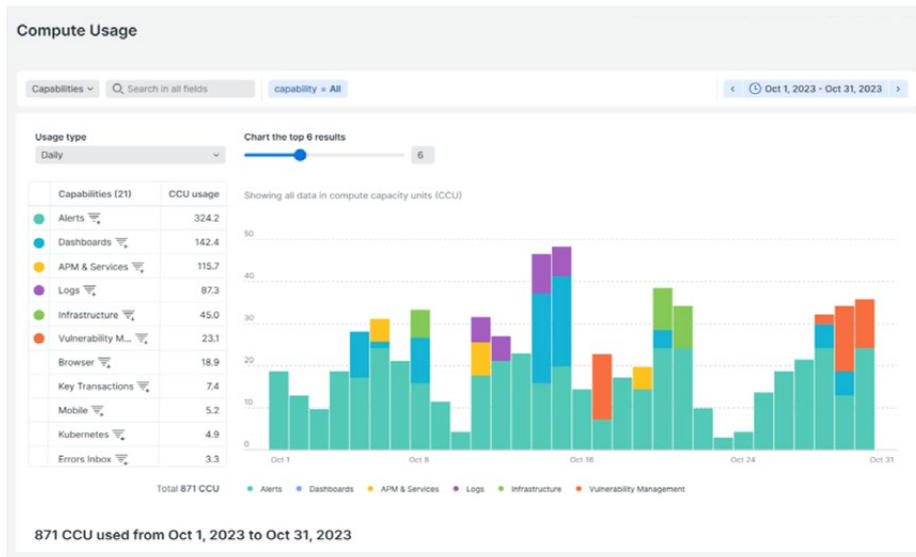
### Accédez à l'intelligence dans toutes les équipes

**Agissez vite** grâce à la détection des anomalies, à l'analyse des causes profondes et à la priorisation des alertes intelligentes.

**Éliminez les silos** dans un environnement unifié et uniformisé afin de détecter les problèmes, d'optimiser les ressources et d'améliorer l'expérience client.

**Automatisez le contrôle des coûts** pour prévenir le surcroît de dépenses sur AWS, Azure et d'autres services avant qu'elles n'augmentent trop.

**Pérennisez votre entreprise** avec des outils d'observabilité optimisés par l'IA qui évoluent avec vous.



## Monitorer, gérer et contrôler les coûts de manière proactive.

### Prévoyez et contrôlez les dépenses

Définissez les alertes, créez des règles d'usage et personnalisez les dashboards pour les équipes ou les services individuels.

### Alignez les dépenses sur les priorités de l'entreprise

Définissez des limites flexibles sans gêner les opérations critiques.

## Faites évoluer l'observabilité comme vous voulez

Différents workloads exigent différents niveaux de puissance :

### Compute de base

Protégez les opérations clés de votre entreprise, maintenez la stabilité, augmentez les temps de disponibilité et assurez l'efficacité avec un accès à plus de 50 capacités (dont l'APM, le monitoring d'infrastructure, les logs, RUM, etc.), plus de 780 intégrations, et un nombre illimité d'hôtes et de CPU pour optimiser les coûts de l'observabilité en mettant à la disposition de tous l'ensemble des capacités de la plateforme.

### Compute avancé

Accédez aux toutes dernières capacités d'observabilité intelligente de New Relic, comprenant New Relic AI, Live Archives et plus encore pour améliorer proactivement les performances, minimiser les coûts et fournir une expérience client exceptionnelle conçue pour un haut rendement d'études de cas, telles que les requêtes de données à grande échelle, l'analyse du streaming et l'évaluation des conditions d'alertes complexes à grande échelle.

## Par abonnement ou à l'utilisation — l'observabilité comme vous voulez

**Un nombre illimité d'utilisateurs. Aucune restriction de fonctionnalité.** Échappez aux pénalités SaaS cachées et payez seulement pour les données ingérées et les calculs utilisés. Que vous utilisiez New Relic au quotidien ou une fois par an, tout le monde a accès à l'observabilité grâce à la flexibilité de la tarification à utilisation.

## Étapes suivantes

[Lire plus](#) | [Démarrer](#) | [Contactez-nous](#)

