

# SEGUR NUMÉRIQUE

## GUIDE UTILISATEUR FOURNISSEUR

## L'UTILISATION DU SIMULATEUR PRIVE VAGUE 2

## Objectifs de ce guide utilisateur

Ce guide utilisateur vise à vous aider dans la compréhension de l'ouverture du simulateur privé d'import JSON sur le portail ASP (Agence des services et paiements) du Ségur Numérique. L'utilisation de ce simulateur requiert d'être enrôlé en vague 2 auprès de l'ASP (enrôlement complet ou enrôlement anticipé).

Le simulateur sur le portail est disponible uniquement pour les fournisseurs référencés par l'ANS pour la vague 2 et enrôlés auprès de l'ASP. Ce simulateur privé vérifie le bon référencement et la conformité des profils référencés de la solution.

L'objectif du simulateur privé est de permettre aux fournisseurs de tester leur(s) JSON avant l'ouverture des couloirs et la validation (totale ou partielle) de leur enrôlement vague 2. Il simule les contrôles techniques sur les JSON liés au format et n'effectue aucun contrôle métier. Il ne préjuge pas de la validation finale de la demande de financement.

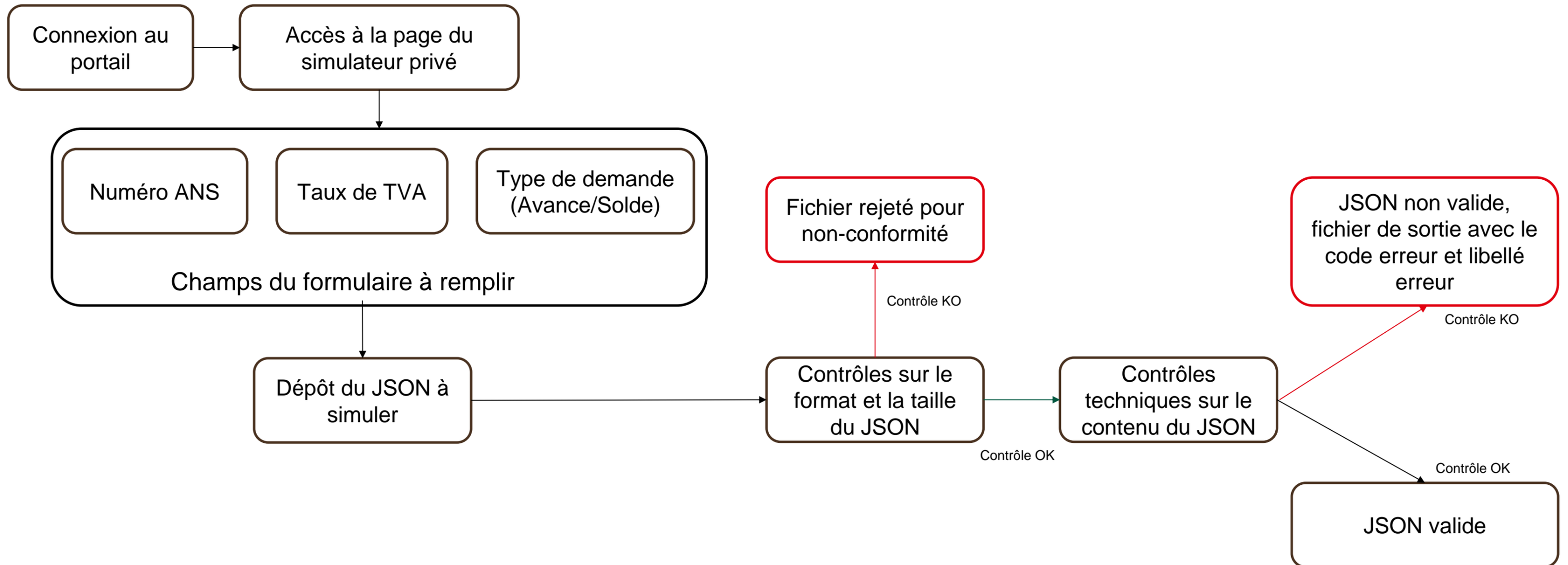
### SOMMAIRE :

1. Schéma explicatif du simulateur privé
2. Les écrans du simulateur privé

# 1. Schéma explicatif du simulateur privé

# 1. Schéma explicatif du simulateur privé

Cette solution permet de vérifier le format technique de votre JSON avant l'ouverture du guichet de financement.



# 1. Schéma explicatif du simulateur privé

**Cette solution permet de vérifier le format technique de votre JSON avant l'ouverture du guichet de financement.**

Le simulateur de dépôt des fichiers JSON fonctionne de la même manière que lors du dépôt réel des demandes de financement.

1. Le portail effectue d'abord un contrôle sur le format global du fichier JSON. Si ce contrôle n'est pas valide, le fichier JSON est rejeté pour non-conformité. Un message vous précise le type d'erreur identifiée.
2. Si le format du JSON est conforme, le portail effectue un contrôle technique sur chacune des demandes de financement contenues dans le fichier JSON et détermine si elles sont valides.
3. Si au moins une des demandes n'est pas conforme techniquement, le portail rejette le fichier, chaque demande en anomalie se voit attribuer un code et un libellé d'erreur dans le fichier JSON fourni en retour. Vous êtes alors invité à redéposer votre fichier.
4. Une fois que toutes les demandes du JSON sont conformes, un message vous indique le succès de la simulation.

Vous pouvez alors conserver le JSON pour le déposer lors de l'ouverture du guichet de demande de financement.

A noter : nous vous invitons à bien vérifier l'éligibilité de vos clients à la prestation Ségur à l'aide des outils mis à disposition par l'ANS. L'éligibilité du client est un contrôle automatique bloquant qui sera activé lors du dépôt de votre demande d'avance. Un bénéficiaire inéligible parmi plusieurs bloquera l'import du JSON.

## 2. Les écrans du simulateur privé

## 2. Les écrans du simulateur privé – se connecter

MINISTÈRE DES SOLIDARITÉS ET DE LA SANTÉ

AGENCE DU NUMÉRIQUE EN SANTÉ

Portail SEGUR Numérique

Financé par l'Union européenne NextGenerationEU

cnsa  
Caisse nationale de solidarité pour l'autonomie  
L'Assurance Maladie  
Agréé ensemble, protégé chacun

Besoin d'aide ?  
Consulter les questions fréquentes  
Contacter l'assistance

**Portail SEGUR Numérique**

**1** Se connecter

Vous n'avez pas de compte ?  
Effectuer ma demande d'enrôlement

Vous n'êtes pas encore référencé ?  
Simuler mon fichier json

**Besoin d'aide ?**  
→ Consulter les questions fréquentes  
**2** → Contacter l'assistance

**Qu'est-ce que le Ségur du numérique en santé ?**

De mai à juillet 2020, le Ségur de la santé a réuni l'ensemble des acteurs du système de soin. En plus des moyens dédiés à la revalorisation des métiers, un plan massif d'investissement de 6 milliards d'euros est lancé, dont deux milliards d'euros accordés pour soutenir le développement massif et cohérent du numérique en santé en France.

Cet investissement historique vise à accélérer la modernisation, l'interopérabilité, la réversibilité, la convergence et la sécurité des systèmes d'information en santé. L'ambition est de généraliser le partage fluide et sécurisé des données de santé entre professionnels et usagers, pour mieux prévenir et mieux soigner.

- 1** Vous vous connectez sur le portail <https://segurnum.asp-public.fr/segurnum/>
- 2** Pour contacter l'assistance utilisateur, vous cliquez sur « **Contacteur l'assistance** »

Les écrans du portail SEGURNUM sont expliqués en détail dans le guide utilisateur « **Les écrans du portail Ségur Numérique** »

## 2. Les écrans du simulateur privé – accéder au simulateur

The screenshot displays the ASP Portail SEGUR Numérique interface. At the top left, the logos for the République Française and ASP (Agence de Services et de Paiement) are visible. The page title is 'Portail SEGUR Numérique'. On the right, the user is identified as 'Dpi-Ac HOP' with the role 'Fournisseur : Administrateur' and a 'Se déconnecter' link. The main navigation bar includes 'Accueil', 'Enrôlement', 'Importation JSONs', 'Demandes de financement', 'Exports', 'Mon compte', and 'Besoin d'aide?'. The 'Importation JSONs' menu is open, showing options: 'Gérer mes importations JSONs', 'Importer des demandes', 'Accéder à la documentation des JSONs', and 'Simuler l'importation de mes JSON'. The 'Simuler l'importation de mes JSON' option is highlighted with a red box and a red circle containing the number '1'. Below the navigation, there are sections for 'Accueil fournisseur' and 'Actualités'. The 'Actualités' section shows a news item titled 'tester operateur' with a 'Pièce jointe' and a 'Lire la suite' button.

- 1 Dans le menu déroulant « Importation JSONs » vous cliquez sur l’onglet « **Simuler l’importation de mes JSON** » afin d’accéder au simulateur privé.

Les écrans du portail SEGURNUM sont expliqués en détail dans le guide utilisateur « **Les écrans du portail Ségur Numérique** »

## 2. Les écrans du simulateur privé – le simulateur

Récapitulatif

SIRET : ██████████

Dénomination sociale : ██████████

### Simulation d'import des demandes d'avance ou de solde

**Simuler le fichier JSON**

Cette simulation permet de prévenir 90% des risques d'erreur que le fichier JSON peut contenir. Il se peut donc que lors de l'import définitif certaines erreurs se produisent entraînant le rejet des demandes. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

\* Champs obligatoires

Numéro ANS \* :

Type de demande \* :

Taux de TVA \* :

Choisissez le fichier \* :  Aucun fichier sélectionné.

Afin de remplir correctement le JSON et limiter le risque d'erreurs, vous pouvez vous référer à la documentation technique disponible sur le [site de l'ASP](#).

- 1 Vous complétez les champs de saisie suivants :
  - **Numéro ANS (numéro de référencement)**
  - **Type de demande (Avance/Solde)**
  - **Taux de TVA**
- 2 Vous cliquez sur « **Parcourir** » pour rechercher votre fichier JSON.
- 3 Après avoir complété les champs de saisie, vous cliquez sur « **Simuler** » pour tester votre JSON.
- 4 Vous cliquez sur « **Retour** » pour revenir à l'écran d'accueil.

## 2. Les écrans du simulateur privé – simulation réussie

### Simulation d'import des demandes d'avance ou de solde

1  La simulation de l'import s'est déroulée correctement. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

**Simuler le fichier JSON**

 Cette simulation permet de prévenir 90% des risques d'erreur que le fichier JSON peut contenir. Il se peut donc que lors de l'import définitif certaines erreurs se produisent entraînant le rejet des demandes. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

\* Champs obligatoires

Numéro ANS \* :

Type de demande \* :

Taux de TVA \* :

Choisissez le fichier \* :

Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

[← Retour](#) [Simuler](#)

1 Affichage du message indiquant que la simulation du JSON s'est bien déroulée.

## 2. Les écrans du simulateur privé – simulation en échec : format général

### Simulation d'import des demandes d'avance ou de solde

#### Simuler le fichier JSON

Cette simulation permet de prévenir 90% des risques d'erreur que le fichier JSON peut contenir. Il se peut donc que lors de l'import définitif certaines erreurs se produisent entraînant le rejet des demandes. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

\* Champs obligatoires

Numéro ANS \* :

Type de demande \* :

Taux de TVA \* :

Choisissez le fichier \* :  
Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

1 Le fichier est trop volumineux. Il ne doit pas excéder 4 Mo.

← Retour Simuler

### Simulation d'import des demandes d'avance ou de solde

#### Simuler le fichier JSON

Cette simulation permet de prévenir 90% des risques d'erreur que le fichier JSON peut contenir. Il se peut donc que lors de l'import définitif certaines erreurs se produisent entraînant le rejet des demandes. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

\* Champs obligatoires

Numéro ANS \* :

Type de demande \* :

Taux de TVA \* :

Choisissez le fichier \* :  
Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

2 Erreur Le fichier choisi ne peut pas être importé. Soit le fichier ne respecte pas le format de fichier attendu (JSON), soit le fichier est mal formé (erreur de syntaxe)

← Retour Simuler

1 Affichage du message d'erreur si le fichier importé est trop volumineux.

2 Affichage du message d'erreur si le fichier importé n'est pas un fichier JSON.

## 2. Les écrans du simulateur privé – simulation en échec : format SONS

### Simulation d'import des demandes d'avance ou de solde

1  Une ou plusieurs erreurs ont été retournées lors de la simulation de l'import. Veuillez corriger votre fichier en suivant les erreurs du fichier de retour.  
- La balise siret est manquante.

**Simuler le fichier JSON**

 Cette simulation permet de prévenir 90% des risques d'erreur que le fichier JSON peut contenir. Il se peut donc que lors de l'import définitif certaines erreurs se produisent entraînant le rejet des demandes. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

\* Champs obligatoires

Numéro ANS \* :

Type de demande \* :

- 1 L'outil repère une ou plusieurs erreurs lors de la première étape de simulation du JSON lorsque son format n'est pas conforme au SONS (ex : balise manquante).

## 2. Les écrans du simulateur privé – simulation en échec : format de saisie

### Simulation d'import des demandes d'avance ou de solde

1  Une ou plusieurs erreurs ont été retournées lors de la simulation de l'import. Veuillez corriger votre fichier en suivant les erreurs du fichier de retour.  
[Télécharger le fichier de sortie](#)

**Simuler le fichier JSON**

 Cette simulation permet de prévenir 90% des risques d'erreur que le fichier JSON peut contenir. Il se peut donc que lors de l'import définitif certaines erreurs se produisent entraînant le rejet des demandes. Cependant, des contrôles supplémentaires seront réalisés lors du dépôt de votre/vos demande(s) de financement.

- 1 L'outil repère une ou plusieurs erreurs lors de la simulation du JSON lorsque son contenu n'est pas conforme (ex : champ(s) du JSON mal rempli(s).) Vous pouvez télécharger le JSON de sortie afin de voir l'erreur qui a été détectée lors de la simulation.

# Contacteur l'assistance utilisateur

En cas de problème avec le simulateur privé ou si vous avez besoin de plus d'explications sur le retour de votre JSON, vous pouvez contacter l'assistance utilisateur.

The screenshot shows the ASP Portail SEGUR Numérique interface. At the top left, there are logos for the French Republic and ASP. The main header includes 'Portail SEGUR Numérique' and user information: 'Dpi-Ac HOP', 'Fournisseur : Administrateur', and 'Se déconnecter'. A navigation menu contains 'Accueil', 'Enrôlement', 'Importation JSONs', 'Demandes de financement', 'Exports', 'Mon compte', and 'Besoin d'aide ?'. The 'Besoin d'aide ?' menu is open, showing 'Consulter les questions fréquentes' and 'Contacter l'assistance'. The 'Contacter l'assistance' button is highlighted with a red circle and the number 1. Below the menu is a blue banner for 'Accueil fournisseur' and an 'Actualités' section with a post titled 'tester operateur'.

- 1 Pour contacter l'assistance utilisateur lorsque vous êtes connectés, dans le menu déroulant « Besoin d'aide ? » vous cliquez sur « **Contacteur l'assistance** ».

# Contacteur l'assistance utilisateur

Demands de financement ▾ Besoin d'aide ? ▾

## Contact

La saisie des champs avec \* est obligatoire

Couloir \* :  
Hôpital ▾

Phase \* :  
Utilisation du portail ▾

Type de demande \* :  
Information sur rejet automatique ▾

Nom \* :  
Nom

Raison sociale :  
Raison sociale

Courriel \* :  
Courriel

Téléphone \* :  
Téléphone

- 1 Sur le formulaire de contact, vous sélectionnez :
- Phase = Utilisation du portail
  - Type de demande = Information sur le rejet automatique.

Les écrans du portail SEGURNUM sont expliqués en détail dans le guide utilisateur « **Les écrans du portail Ségur Numérique** »