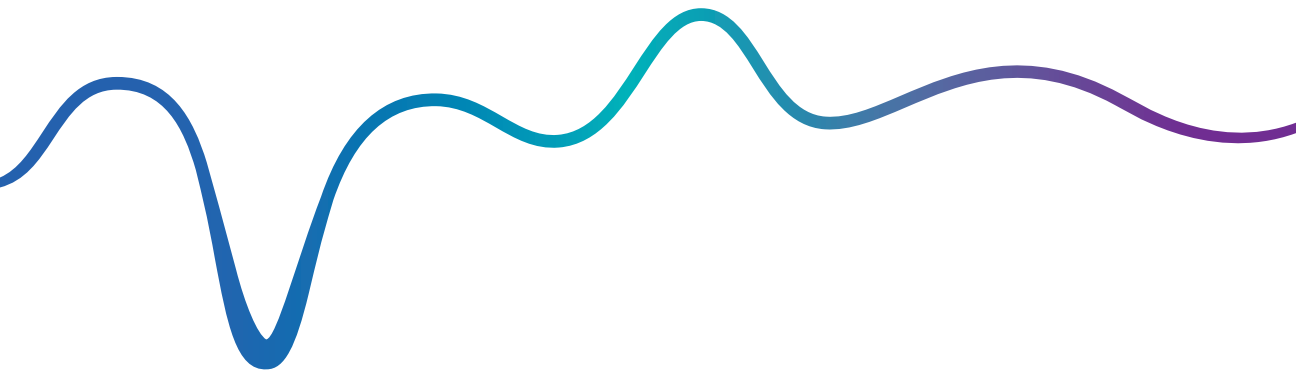




Continuous Glucose Monitoring System

Guide de l'utilisateur du système de gestion des données (DMS)



Eversense et le logo Eversense sont des marques déposées de Senseonics, Incorporated. Les autres marques et leurs produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Le DMS Eversense ne contient pas de maliciel ni de virus susceptible de nuire à votre ordinateur. Nous vous recommandons d'utiliser un pare-feu approprié et un anti-virus sur votre ordinateur pour vous protéger contre les maliciels et les virus.

Vous trouverez la politique de confidentialité d'Eversense à la page global.eversensediabete.com.

Table des matières

Glossaire.....	4	Rapport de tendance du taux de glucose	30
I. Introduction.....	6	Rapport d'historique des taux de glucose	32
Utilisation prévue	6	Rapport de distribution du glucose	34
Licence d'exploitation pour l'utilisateur final et politique de confidentialité	7	Rapport du journal du transmetteur	36
Aide et Support clientèle	7	4. Paramètres.....	39
2. Prise en main.....	8	Glucose	39
Créer un compte	9	Rapport récapitulatif	41
Se connecter	10	5. Transmetteur.....	43
Mot de passe oublié	11	Télécharger les données de l'appareil	43
Votre profil et le menu de navigation	12	6. Partage de données.....	51
Profil	13	DMS Pro	51
Menu de navigation	15	Inviter votre clinique	51
Configuration de la plage de dates	17	Invitation par votre clinique	52
Tableau de bord du		Suppression de votre clinique	52
DMS Eversense avec AGP	18	7. Aide.....	53
3. Rapports.....	23	À propos	53
Durée dans la cible	25	Nous contacter	53
Durée dans la plage	26	Désactiver Mon compte	54
Rapport de variabilité du glucose	28	Notes de version	54

Glossaire

Application Client Eversense Une application de bureau permettant aux utilisateurs d'Eversense de charger les données de leur Smart Transmetteur sur le système de gestion des données via un câble USB.

Application Eversense App Programme logiciel installé sur un appareil mobile et qui affiche les taux de glucose du MGC obtenues avec le Smart Transmetteur.

Capteur Dispositif inséré sous la peau pour mesurer en continu le taux de glucose dans le liquide interstitiel.

Contre-indication État ou circonstance qui empêche une personne d'utiliser le dispositif.

Étalonnage Valeur de glycémie provenant d'un test par piqûre au doigt que l'on entre dans l'application Eversense pour vérifier la précision du système. Avec le système Eversense, il y a deux phases : la phase d'initialisation, durant laquelle vous devez faire 4 piqûres au doigt et la phase d'étalonnage quotidien durant laquelle vous devez faire une piqûre au doigt une ou deux fois par jour.

EULA Licence d'exploitation pour l'utilisateur final.

Glycémie Valeur du taux de glucose obtenue au moyen d'un test par piqûre au doigt.

Lecteur de glycémie Appareil vendu commercialement utilisé pour mesurer la glycémie dans une gouttelette de sang prélevée par une piqûre au doigt.

Liquide interstitiel Liquide qui circule entre les cellules du corps. Le système MGC Eversense mesure le taux de glucose du liquide interstitiel et le compare à la valeur de la glycémie (taux de glucose sanguin) obtenu par une piqûre au doigt.

mg/dl Milligrammes par décilitre, unité de mesure qui indique la concentration d'une substance dans une quantité de liquide spécifique. Dans certains pays, dont les États-Unis, les résultats du taux de glucose sont rapportés en mg/dl ; ils indiquent quelle quantité de glucose on trouve dans le sang avec un lecteur de glycémie, ou quelle quantité de glucose on trouve dans le liquide interstitiel avec un système MGC comme le système MGC Eversense.

MGC Mesure continue du taux de glucose.

Surveillance continue de votre taux de glucose dans le liquide interstitiel toutes les quelques minutes.

mmol/l Milli-moles par litre, unité de mesure qui indique la concentration d'une substance dans une quantité de liquide spécifique. Dans de nombreux pays, les résultats du taux de glucose sont rapportés en mmol/L ; ils indiquent quelle quantité de glucose on trouve dans le sang avec un lecteur de glycémie, ou quelle quantité de glucose on trouve dans le liquide interstitiel avec un système MGC comme le système MGC Eversense.

Smart Transmetteur Dispositif réutilisable porté à l'extérieur du corps au-dessus du capteur qui alimente le capteur et envoie les valeurs du taux de glucose vers l'appareil mobile pour y être affichées dans l'application Eversense App.

Synchronisation automatique Lorsque cette fonctionnalité est activée sur l'application mobile Eversense, vos données et paramètres du taux de glucose se synchronisent automatiquement dans le DMS Eversense toutes les deux heures.

Système de gestion des données Eversense (DMS, Data Management System)

Application sur serveur compatible avec l'application Eversense dans laquelle sont stockées et visualisées vos valeurs du taux de glucose.

Taux de glucose capteur Valeur du taux de glucose mesurée par le capteur Eversense.

I. Introduction

Utilisation prévue

Le système de gestion des données (DMS) Eversense est conçu pour être utilisé comme accessoire sur des produits MGC compatibles. C'est une application sur serveur qui sert à visualiser, analyser et mettre en mémoire des informations relatives au taux de glucose provenant du système MGC Eversense.

Le DMS Eversense est compatible avec :

- Internet Explorer
- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Safari

Remarque :

- Pour plus de détails et pour savoir quels navigateurs et quelles versions sont compatibles, rendez-vous sur le site global.eversensediababetes.com/compatibility.
- Consultez le site www.eversensediababetes.com régulièrement. Vous y trouverez les dernières mises à jour et les spécifications relatives aux navigateurs.

IMPORTANT : LE SYSTÈME DE GESTION DES DONNÉES EVERSENSE NE FOURNIT AUCUNE INDICATION CLINIQUE. NE PRENEZ AUCUNE DÉCISION THÉRAPEUTIQUE SANS AVOIR PRÉALABLEMENT CONSULTÉ L'ÉQUIPE MÉDICALE QUI VOUS SUIT.

Licence d'exploitation pour l'utilisateur final et politique de confidentialité

L'usage du système de gestion des données Eversense est sujet aux termes et conditions de la dernière licence d'exploitation d'Eversense et de sa Politique de confidentialité. Ces documents sont mis à jour périodiquement et sont postés sur global.eversensediabete.com.

Aide et Support clientèle

Si ce Guide de l'utilisateur du DMS ne vous semble pas clair, contactez le Support clientèle au (+1) 844-SENSE4U (numéro gratuit aux États-Unis) ou au (+1) 844-736-7348. En dehors des États-Unis, appelez votre distributeur local ; au besoin, allez à la page global.eversensediabete.com pour le localiser.

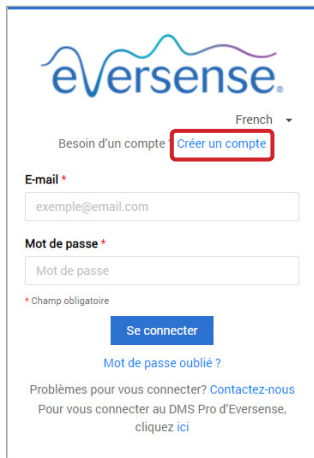
2. Prise en main

Le DMS Eversense est une application sur serveur (Web) qui vous permet de télécharger automatiquement les données de votre application mobile Eversense à partir d'un appareil mobile compatible sur Internet, de manière à les garder en mémoire pour consultation ultérieure.

Le logiciel de bureau permet à votre ordinateur de communiquer directement avec l'application Web. Vous pouvez également télécharger automatiquement vos données du Smart Transmetteur à votre compte DMS Eversense avec une connexion câblée en téléchargeant et en installant le logiciel de bureau Eversense Client sur votre ordinateur.

Créer un compte

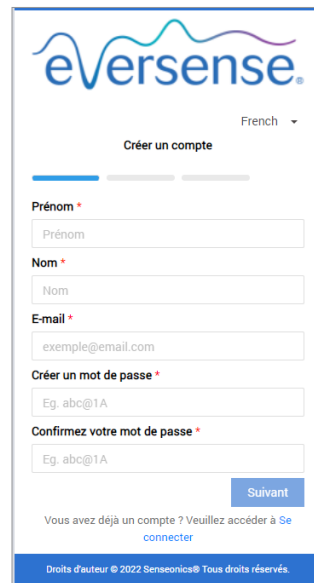
Pour pouvoir commencer à utiliser le DMS Eversense, vous devez vous enregistrer en tant qu'utilisateur.



The screenshot shows the Eversense login page. At the top is the Eversense logo. Below it, there's a language selector set to 'French'. Under the heading 'Besoin d'un compte', the link 'Créer un compte' is highlighted with a red rectangular box. Below this are input fields for 'E-mail *' (containing 'exemple@email.com') and 'Mot de passe *' (containing 'Mot de passe'). A note indicates '* Champ obligatoire'. A blue 'Se connecter' button is present, along with a link 'Mot de passe oublié ?'. At the bottom, there's a link 'Contactez-nous' and a note about connecting to the DMS Pro.

Si vous avez déjà créé un compte dans l'application mobile Eversense, vous n'avez pas besoin d'enregistrer un nouveau compte.

1. Accédez à global.eversensedms.com
2. Cliquez sur « **Créer un compte** »
3. Entrez les informations requises
4. Cliquez sur « **Soumettre** »



The screenshot shows the Eversense account creation page. It features the Eversense logo and a 'French' language selector. The heading is 'Créer un compte'. The form includes fields for 'Prénom *', 'Nom *', 'E-mail *' (with 'exemple@email.com'), 'Créer un mot de passe *' (with 'Eg. abc@1A'), and 'Confirmez votre mot de passe *' (with 'Eg. abc@1A'). A blue 'Suivant' button is at the bottom right. Below the button, there's a link 'Se connecter' for users who already have an account. The footer contains the copyright notice 'Droits d'auteur © 2022 Senseonics® Tous droits réservés.'

Remarque : lorsque vous vous connectez à votre compte pour la première fois, on vous demande de configurer une question de sécurité. C'est une couche de sécurité supplémentaire pour votre compte. Votre e-mail et votre mot de passe enregistrés peuvent maintenant servir d'identifiants de connexion à votre compte DMC Eversense et dans tous les autres produits Eversense.

Se connecter

À chaque fois que vous accédez au DMS Eversense, on vous demande de vous connecter.

1. Accédez à global.eversensedms.com
2. Sur la page Se connecter, entrez votre e-mail et votre mot de passe
3. Cliquez sur « **Se connecter** »

IMPORTANT : après trois échecs de connexion, votre compte DMS Eversense sera bloqué pendant 30 minutes.

Remarque : si vous êtes inactif sur le site DMS pendant une heure, un message apparaît pour vous indiquer de sélectionner « **Continuer** » si vous voulez rester connecté.

eversense®

French ▾

Besoin d'un compte ? [Créer un compte](#)

E-mail *

exemple@email.com

Mot de passe *

Mot de passe

* Champ obligatoire

Se connecter

[Mot de passe oublié ?](#)

Problèmes pour vous connecter ? [Contactez-nous](#)

Pour vous connecter au DMS Pro d'Eversense, cliquez [ici](#)

Mot de passe oublié

Si vous avez oublié votre mot de passe de connexion, vous pouvez facilement en créer un nouveau.

1. Cliquez sur « **Mot de passe oublié** » sur la page **Se connecter**
2. Entrez votre e-mail lorsque vous y êtes invité
3. Cliquez sur « **Envoyer un e-mail** »

Un message vous informant qu'un e-mail vous a été envoyé avec des instructions pour réinitialiser votre mot de passe s'affiche.

4. Ouvrez l'e-mail et cliquez sur le lien du site Web
Une page vous permettant de créer et de confirmer un nouveau mot de passe s'ouvre.

5. Cliquez sur « **Réinitialiser le mot de passe** »

*Un message confirmant que votre mot de passe a bien été réinitialisé apparaît. Sélectionnez le lien « **cliquez ici** » pour retourner à la page **Se connecter**.*

Votre profil et le menu de navigation

Une fois que vous êtes connecté à votre compte, le tableau de bord avec AGP apparaît.

- En haut à droite de la page, vous pouvez accéder à vos informations de **Profil**.
- En haut à gauche de la page, vous voyez un **Menu de navigation**.

The screenshot shows the Eversense dashboard interface. On the left, a navigation menu is highlighted with a red box, containing links for 'Tableau de bord', 'Rapports', 'Paramètres', 'Transmetteur', 'Partage de données', and 'Aide'. On the top right, the user profile area is highlighted with a red box, showing the email 'jeangarc57@gmail.com'. The main dashboard area displays 'Temps de port quotidien d'Eversense' at 20,56%, a date range from Jan 13 2022 to Apr 12 2022, and various system and glucose parameters.

Informations système		Paramètres du glucose	
Transmetteur: 35248	Cible	Faible: 5 mmol/L	Élevé: 8 mmol/L
Sensor: 262344	Alerte	Faible: 4 mmol/L	Élevé: 11 mmol/L

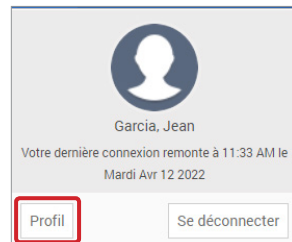
Profil

En haut à droite du tableau de bord, cette fonction vous permet de modifier votre nom d'utilisateur ou votre mot de passe, de modifier votre profil utilisateur ou de vous déconnecter du logiciel DMS Eversense.

Si vous voulez changer votre mot de passe de connexion, il est possible d'en configurer un nouveau très simplement.

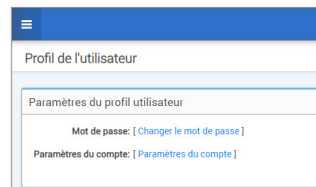
1. Cliquez sur votre nom d'utilisateur

Un menu déroulant apparaît avec la photo de votre profil, votre dernière connexion et les options pour visualiser/modifier votre profil ou pour vous déconnecter.



2. Cliquez sur « Profil » pour accéder aux Paramètres du profil utilisateur

3. Cliquez sur « Changer le mot de passe » pour afficher et modifier votre mot de passe actuel



4. Entrez votre Mot de passe actuel

5. Entrez et confirmez votre nouveau mot de passe

6. Cliquez sur « Changer le mot de passe » pour enregistrer vos modifications

Pour modifier les informations de votre compte personnel :

1. Cliquez sur « Paramètres du compte »

2. Entrez les informations que vous allez modifier

Vous pouvez changer de photo de profil en appuyant sur le bouton **Choisir un fichier** et en sélectionnant une photo depuis les fichiers de votre ordinateur. La photo du profil utilisateur sera changée sur tous les produits compatibles avec le système Eversense.

Paramètres du compte

Paramètres du compte

Informations du profil

Photo du profil No file chosen

Prénom *

Nom *

Numéro de portable *

Date de naissance *

Sexe *

Type de diabète

Question de sécurité *


Réponse *

Afficher la réponse ☐


3. Cliquez sur « Enregistrer » pour sauvegarder vos modifications

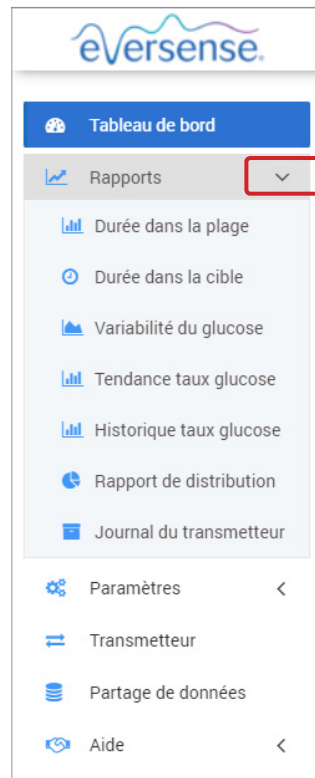
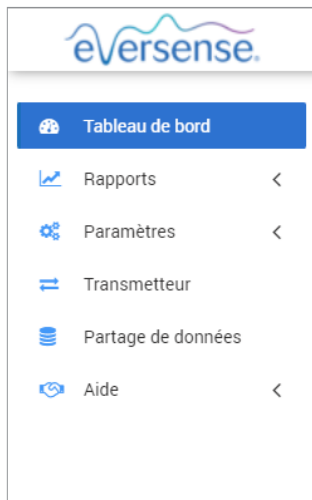
La page Paramètres du profil utilisateur réapparaît. Pour revenir au tableau de bord, cliquez sur « **Tableau de bord** » en haut à gauche du panneau de navigation.

Menu de navigation

Le menu de navigation se trouve en haut à gauche du tableau de bord AGP. Vous pouvez ouvrir ou fermer le menu de navigation en cliquant sur . Cliquez sur l'un des boutons du menu pour sélectionner une option.

Remarque : vous pouvez aussi sélectionner votre langue favorite en cliquant sur la langue.

Vous pouvez cliquer sur l'icône  pour développer la sélection dans le menu de navigation.



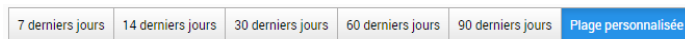
Options de menu	Fonctions
Tableau de bord	Retour au tableau de bord
Rapports	<p>Afficher, imprimer et partager des rapports</p> <ul style="list-style-type: none"> • Durée dans la cible • Durée dans la plage • Variabilité du glucose • Tendance taux glucose • Historique taux glucose • Rapport de distribution • Journal du transmetteur
Paramètres	<p>Paramètres du DMS Eversense</p> <ul style="list-style-type: none"> • Glucose • Rapport récapitulatif
Transmetteur	Télécharger l'application Client
Partage de données	Associer le compte DMS à DMS Pro
Aide	<ul style="list-style-type: none"> • À propos • Contact • Désactiver le compte • Notes de version

Configuration de la plage de dates

En haut du tableau de bord, vous trouverez des options de plages de dates prédéfinies, ainsi que l'option de définir vous-même votre plage de dates. Ceci aura un impact sur les données utilisées pour les analyses et sur la manière dont elles s'affichent sur le tableau de bord AGP et dans tous les rapports.

Pour régler vos paramètres de plage de dates :

1. Si vous voulez afficher un jeu de données en dehors des plages de dates prédéfinies, cliquez sur le bouton « **Plage personnalisée** » pour afficher un calendrier déroulant



Une fenêtre contextuelle apparaît et permet de sélectionner votre plage de dates personnalisée.

Remarque : les données accessibles dans DMS couvrent une année entière.

2. Sélectionnez la **Date de début** du rapport souhaitée
3. Sélectionnez la **Date de fin** du rapport souhaitée
4. Cliquez sur « **OK** » une fois terminé

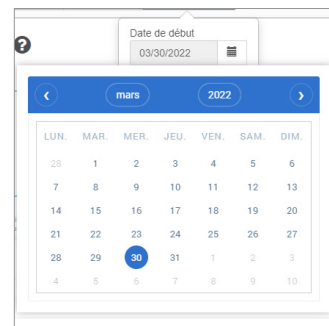
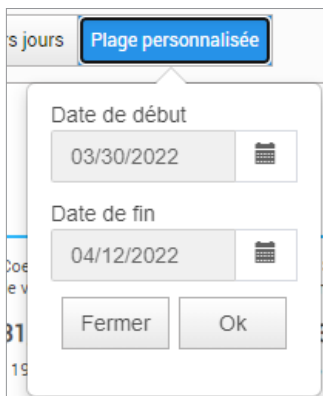


Tableau de bord du DMS Eversense avec AGP

Le tableau de bord du DMS Eversense est la page par défaut que vous voyez à chacune de vos connexions au DMS. Cette page contient votre Temps de port quotidien d'Eversense, les rapports Captur AGP et vos Informations système.

Temps de port quotidien d'Eversense

Le Temps de port quotidien d'Eversense est le pourcentage de temps de port du Smart Transmetteur sur la plage de dates que vous avez sélectionnée. 100 % correspond à 23,5 heures quotidiennes de port du Smart Transmetteur. Ce pourcentage n'inclut pas les temps pendant lesquels le glucose n'est pas affiché. Par exemple : le début de la phase d'initialisation ou lorsqu'une alerte est activée et empêche d'afficher le taux de glucose.

⊙ Temps de port quotidien d'Eversense
21,3 %

Informations système : la section Informations système se situe en haut du Tableau de bord AGP.

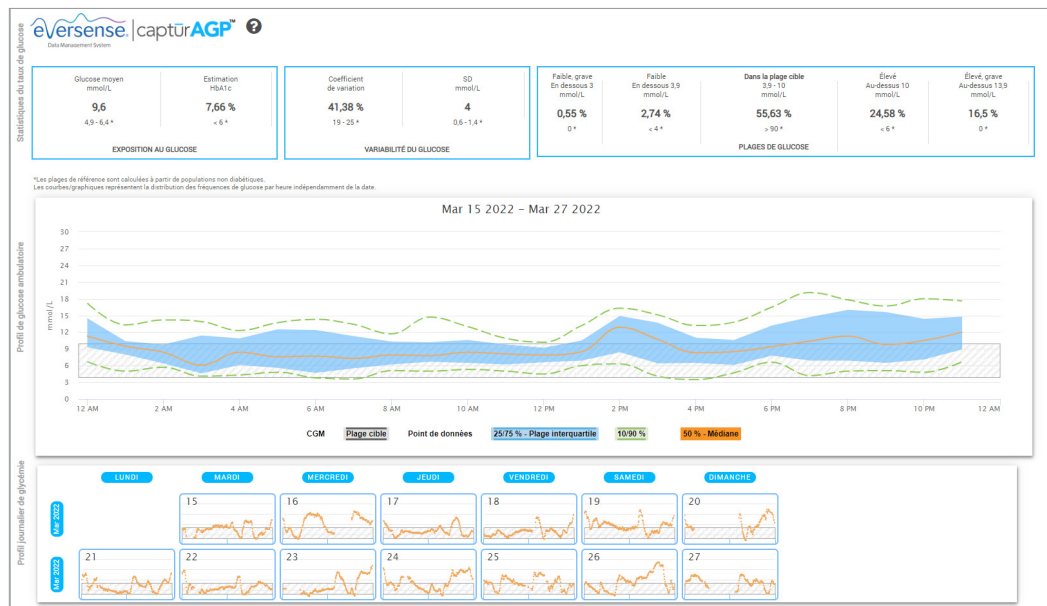
Cette section montre :

- Numéro de série du transmetteur
- Numéro de série du capteur
- Paramètres du glucose : il est possible de modifier les paramètres du glucose dans le DMS et dans votre application mobile Eversense (voir *Paramètres* pour plus d'informations).

Informations système	Paramètres du glucose		
Transmetteur: 35248	Cible	Faible: 5 mmol/L	Élevé: 8 mmol/L
Sensor: 262344	Alerte	Faible: 4 mmol/L	Élevé: 11 mmol/L

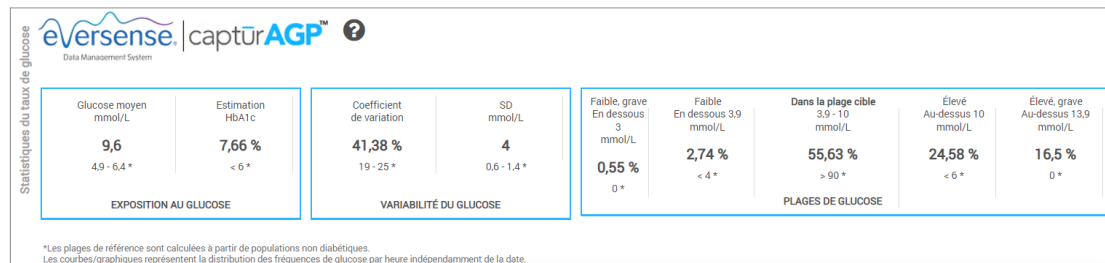
Captur AGP dans le DMS Eversense

Le rapport principal du Tableau de bord du DMS Eversense est le rapport Captur AGP (Profil de glucose ambulatorio).
Le rapport AGP affiche des données de glycémie dans 3 de ses sections.



Statistiques du taux de glucose : mesures concernant vos données de glycémie

- Taux de glucose (moyenne) : toutes les valeurs de glucose additionnées, le tout divisé par le nombre de résultats
- Estimation HbA1c : calculée à partir des valeurs de glucose AGP ; peut différer d'un laboratoire A1c en raison de différentes périodes de temps
- Plages de glucose : idéalement, les valeurs du taux de glucose sont dans la plage cible
 - Faible / très faible : objectif : aucune valeur faible ou très faible ; réduire les valeurs faibles vous permet de vous sentir mieux
 - Élevé / très élevé : objectif : aucune valeur élevée ou très élevée ; réduire les valeurs élevées permet de réduire votre valeur A1c au fil du temps
- SD (écart type) : niveau de variation dans votre jeu de données ; idéalement un nombre faible
- CV (Coefficient de variation) : écart entre les valeurs et la moyenne ; idéalement un nombre faible

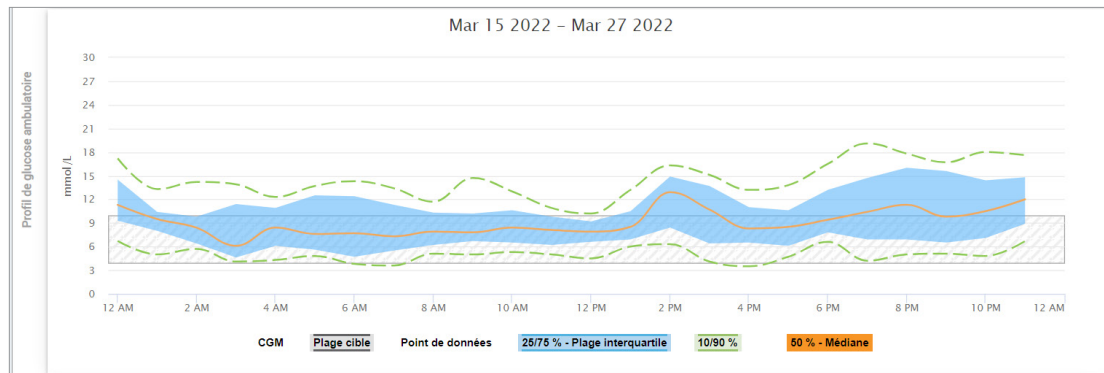


Profil de glycémie : les profils de glycémie quotidiens sont combinés pour créer l'image d'un jour (24 heures). Idéalement, les lignes restent dans la zone grisée (plage cible). Les lignes ne peuvent pas la traverser complètement, car vous ne pouvez pas effectuer un test à toutes les heures de la journée.

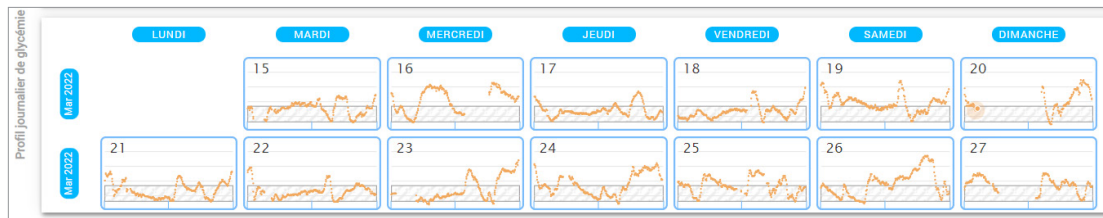
Orange : ligne médiane (au milieu) séparant les valeurs de glucose en deux avec la moitié supérieure des valeurs d'une part et la moitié inférieure des valeurs d'autre part ; idéalement, cette ligne orange est généralement plate et à l'intérieur de la zone grisée

Bleu : la zone située entre les lignes bleues représente 50 % des valeurs de glucose ; idéalement, l'espace entre les deux est étroit

Vert : 10 % des valeurs sont au-dessus (ligne supérieure située au niveau des 90 %) et 10 % des valeurs sont en dessous (ligne inférieure située au niveau des 10 %) ; idéalement, ces lignes vertes doivent être situées au plus proche de la zone grise



Profils journaliers de glycémie : chaque boîte comprend le modèle de glucose d'un seul jour. Elle n'apparaît que si votre plage de dates est définie sur 14 jours ou moins.



3. Rapports




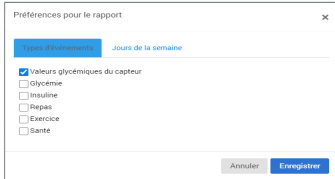
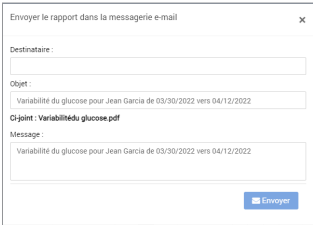
L'une des fonctions clés de l'application DMS Eversense est la capacité à générer, imprimer et partager des rapports détaillés de l'historique de votre taux de glucose. Les rapports vous permettent de structurer et de visualiser vos valeurs du taux de glucose sur des plages de temps allant de courts moments à un jour, une semaine ou sur plusieurs semaines ou mois.

Remarque : si vous sélectionnez un rapport et qu'aucune donnée n'apparaît, vérifiez que les données du taux de glucose ont bien été téléchargées pour la plage de dates sélectionnée. Si, après cette vérification, vous ne voyez toujours pas de données, contactez le Support clientèle.

Filtrer, imprimer ou envoyer par e-mail le contenu des rapports

Vous trouverez en haut à droite des pages de rapports a des options permettant de modifier les préférences du rapport, d'imprimer le rapport et de l'envoyer par e-mail.



Cliquez sur			
Pour	Modifier les filtres du rapport	Envoyer le rapport par e-mail	Enregistrer le rapport au format PDF
Comment	<p>Faites vos sélections pour choisir quels types d'événements, jours de la semaine et autres options apparaissent dans les rapports, le cas échéant. Ce filtre n'est pas disponible pour les rapports AGP, Durée de conservation des valeurs dans la plage par heure de la journée ni Durée dans la cible.</p> 	<p>Suivez les invites qui apparaissent à l'écran pour envoyer par email un rapport imprimable à un destinataire que vous spécifierez.</p> 	<p>Cliquez sur l'icône pour convertir votre rapport au format PDF, ce qui vous permettra de l'imprimer chez vous.</p>

Durée dans la cible

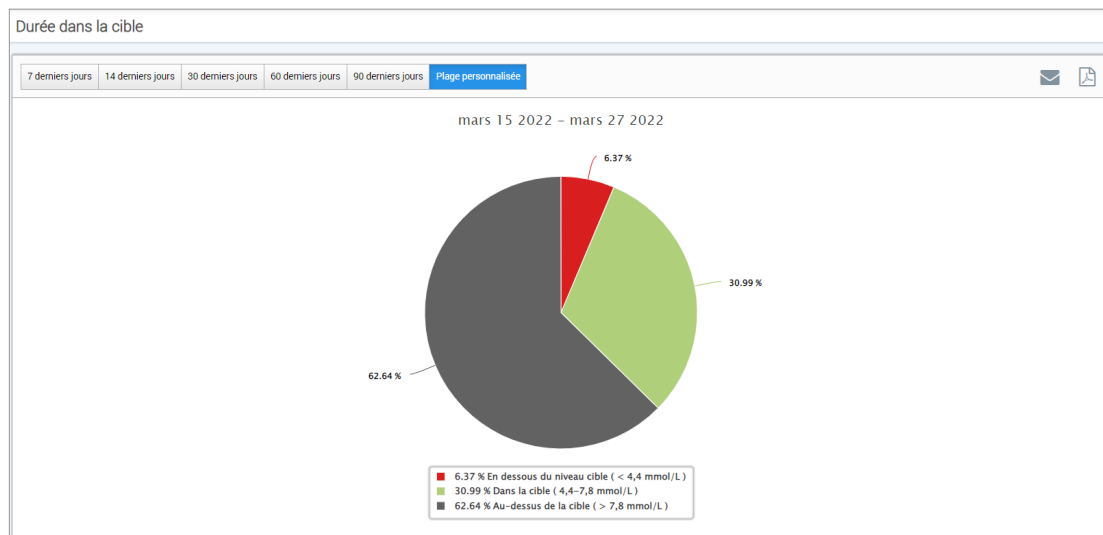
Le rapport Durée dans la cible présente un diagramme en secteurs qui analyse le pourcentage du temps pendant lequel votre taux de glucose est en-dessous, au-dessus ou à l'intérieur de la plage cible définie dans vos paramètres du glucose.

Affichage du rapport :

La partie verte représente le pourcentage de temps que vous avez passé dans votre plage cible.

La partie grise représente le pourcentage de temps que vous avez passé au-dessus de votre plage cible.

La partie rouge représente le pourcentage de temps que vous avez passé sous votre plage cible.



Durée dans la plage

Durée de conservation des valeurs dans la plage par heure de la journée

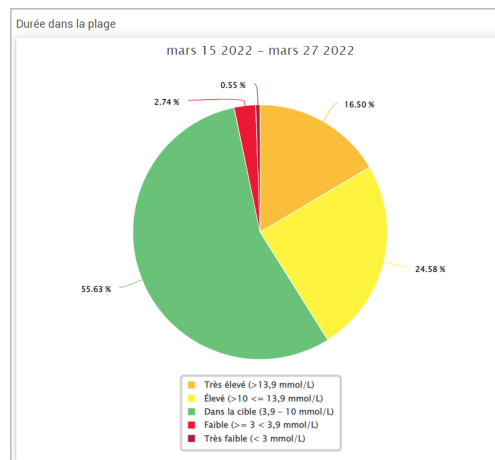
Le rapport Durée de conservation des valeurs dans la plage par heure de la journée présente un ensemble de diagrammes en bâtons qui analysent le pourcentage du temps que votre glucose passe dans les plages de glucose prédéfinies.

- Très faible : < 3,0 mmol/l
- Faible : 3,0 à 3,9 mmol/l
- Dans la cible : 3,9 à 10,0 mmol/l
- Élevé : 10,0 à 13,9 mmol/l
- Très élevé : > 13,9 mmol/l

Ce rapport comporte deux sections :

Durée dans la plage

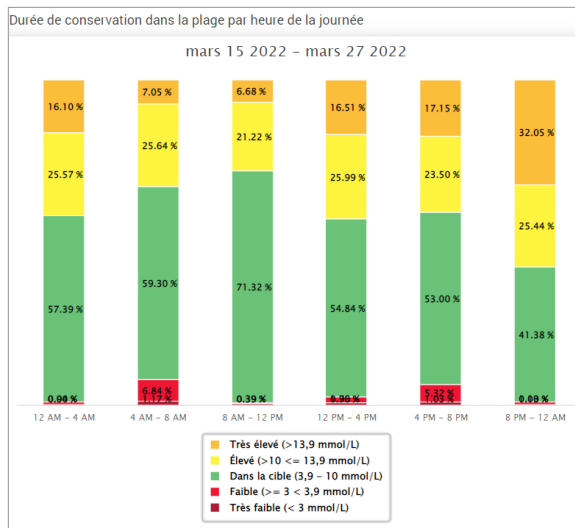
Représente le pourcentage global du temps passé dans les plages de glucose prédéfinies en fonction de la plage de dates sélectionnée.



Durée de conservation des valeurs dans la plage par heure de la journée

Cette section du rapport divise le graphique global de Durée dans la plage en différentes heures de la journée segmentées. Vous pouvez visualiser vos données en segments de 4 heures, 6 heures ou 8 heures. Sélectionnez pour cela une option en haut à droite du rapport.

Chaque segment affiche un pourcentage de temps pendant lequel votre taux de glucose était sur les mêmes segments Très faible, Faible, Dans la cible, Élevé et Très élevé.



Rapport de variabilité du glucose

Le Rapport de variabilité du glucose affiche des informations de deux manières :

Graphique de tendance :

- Affiche un résumé des valeurs du taux de glucose sur une période de 24 heures.
- Comprend des données sur plusieurs jours, rassemblées sur un même graphe.
- Montre les valeurs du taux de glucose maximum, minimum et moyenne sur chaque heure.
- Donne un récapitulatif visuel des variations de votre taux de glucose sur la journée.

Remarque : placez votre curseur au-dessus d'une valeur moyenne du capteur pour faire apparaître les détails sur ces valeurs pendant l'heure concernée.

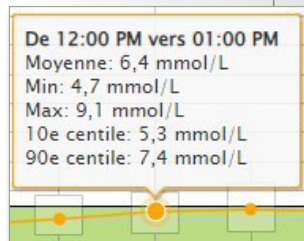
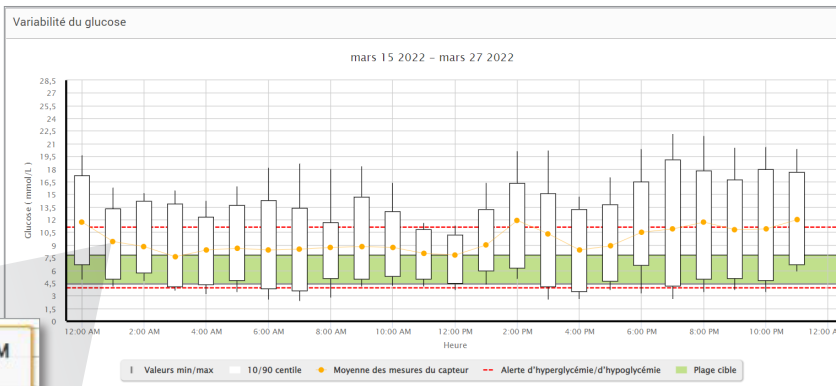


Tableau :

- Structure les données du taux de glucose par tranches de 4 heures.
- Fournit une analyse statistique détaillée pour chacune des périodes.
- Comprend un pourcentage de valeurs qui sont dans la plage cible, au-dessus de celle-ci ou en dessous de celle-ci.
- Donne les détails des quantités d'insuline et de glucides entrées sur chacune des périodes.

SÉLECTION	00:00-04:00	04:00-08:00	08:00-12:00	12:00-16:00	16:00-20:00	20:00-00:00	TOTAL
% en dessous de l'alerte d'hypoglycémie	-	-	-	-	-	-	-
% au-dessous de l'alerte d'hyperglycémie	52 %	27 %	19 %	34 %	20 %	79 %	35 %
Nombre de valeurs en dessous de l'alerte d'hyperglycémie	-	-	-	-	-	-	-
Nombre de valeurs au-dessus de l'alerte d'hyperglycémie	91	91	22	42	19	99	264
% dans la cible	1 %	28 %	69 %	41 %	28 %	-	28 %
% en dessous de la cible	-	-	4 %	-	-	-	1 %
% au-dessus de la cible	98 %	72 %	46 %	56 %	72 %	100 %	77 %
Taux de glucose moyen	11.9 mmol/L	9.4 mmol/L	7.9 mmol/L	9.4 mmol/L	9.3 mmol/L	13.9 mmol/L	12 mmol/L
Taux de glucose le plus faible	7.8 mmol/L	6.2 mmol/L	4.7 mmol/L	6.2 mmol/L	6.0 mmol/L	8.7 mmol/L	4.7 mmol/L
Taux de glucose le plus élevé	20.7 mmol/L	13.8 mmol/L	14.5 mmol/L	15.3 mmol/L	14.1 mmol/L	17 mmol/L	20.7 mmol/L
Écart type	3.1 mmol/L	2.3 mmol/L	2.8 mmol/L	3 mmol/L	3.3 mmol/L	2.1 mmol/L	3.1 mmol/L
Nombre de valeurs dans la plage 10 - 16 mmol/L	140	195	134	150	79	72	671
Nombre total de valeurs du taux de glucose	174	192	163	173	96	97	895
Nombre de jours avec une valeur au-dessus	4	4	4	9	2	2	4
Nombre moyen de valeurs par jour	44	48	42	41	48	48	39

Remarque : si vous rencontrez des problèmes pour afficher le rapport, essayez de limiter votre plage de dates. Si la quantité de données est anormalement grande, le rapport peut ne pas fonctionner.

Lancer le rapport

1. Sélectionnez Rapports > Variabilité du glucose

La plage de dates qui s'affiche sera la dernière semaine de données entrées ou téléchargée.

2. Sélectionnez la plage de dates

Remarque : pour changer la plage de dates du rapport, suivez les *instructions pour configurer la plage de dates* précédemment données dans la section *Tableau de bord* de ce Guide de l'utilisateur.

Rapport de tendance du taux de glucose

Le rapport de tendance du taux de glucose :

- Affiche toutes les valeurs du taux de glucose sur une période de 24 heures.
- Comprend des données sur plusieurs jours, rassemblées sur un même graphe.
- Permet d'identifier facilement la variabilité sur plusieurs jours de la semaine.

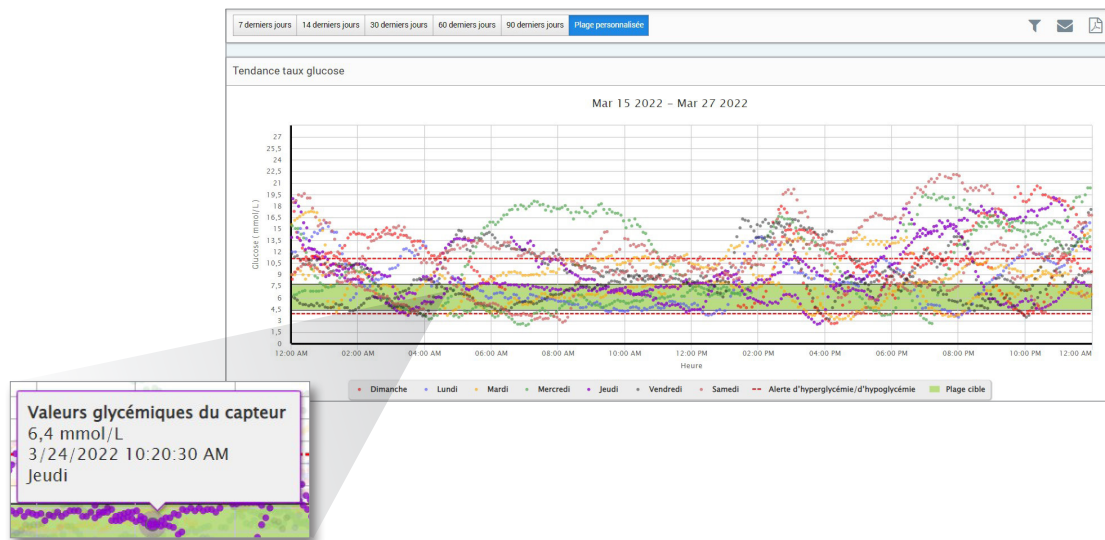
Lancer le rapport

1. Sélectionnez **Rapports > Tendance taux glucose**

2. Sélectionnez la plage de dates

Affichage du rapport

Les points qui apparaissent dans le rapport sont codés par couleurs, chaque couleur correspondant à un jour de la semaine. Vous pouvez utiliser le filtre de rapport pour choisir le ou les jours à afficher sur le graphe.



Remarque : placez votre curseur au-dessus d'une valeur du taux de glucose capteur spécifique pour afficher les détails concernant cette valeur.

Rapport d'historique des taux de glucose

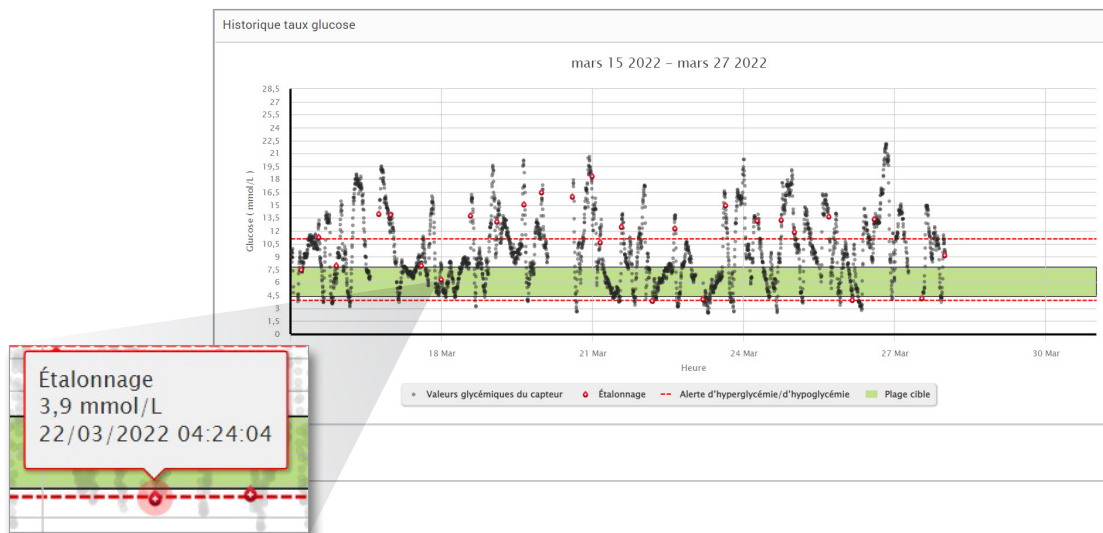
Le rapport d'historique des taux de glucose affiche un historique des valeurs MGC et des valeurs entrées manuellement sous forme d'un graphe de tendance. Le rapport d'historique des taux de glucose offre un moyen efficace de surveiller les valeurs du taux de glucose capteur et les étalonnages du système.

Lancer le rapport

1. Sélectionnez **Rapports > Rapport historique taux glucose**
2. Sélectionnez la plage de dates

Affichage du rapport

Chaque point de donnée est une valeur du taux de glucose capteur. Les événements qui ont été entrés dans l'application mobile sont affichés dans le rapport à l'heure à laquelle ils ont été entrés. Si vous sélectionnez une plage de dates de plus de 30 jours, des événements comme les repas ou les quantités d'insuline ne s'affichent pas.



Remarque : placez votre curseur au-dessus d'une valeur du taux de glucose capteur spécifique pour afficher les détails concernant cette valeur. Vous pouvez aussi placer votre curseur sur une icône d'événement pour afficher les détails concernant cet événement.

Rapport de distribution du glucose

Le rapport de distribution du glucose :

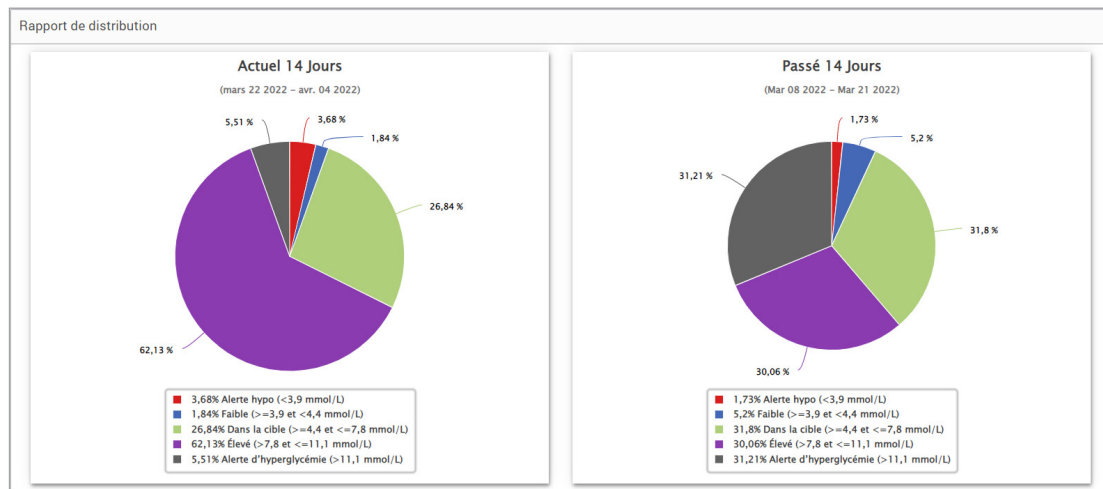
- Structure les valeurs du taux de glucose recueillies selon vos plages de cibles et d'alertes et affiche les données sous forme de graphique à secteurs.
- Affiche un graphique à secteurs pour la période en cours et pour les périodes précédentes.
- Les plages cibles se règlent sous Paramètres du glucose.
- Permet de représenter visuellement le nombre de valeurs qui sont dans la plage cible sur une plage de dates prédéfinie sélectionnée et les variations au cours du temps.

Lancer le rapport

1. Sélectionnez **Rapports > Rapport de distribution du glucose**
2. Sélectionnez la plage de dates

Affichage du rapport

Le rapport de distribution du glucose affiche deux graphiques à secteurs pour la plage de dates que vous avez sélectionnée. Il montre le jeu de données actuel et précédent de la plage de dates sélectionnée. Ces données vous permettent de comparer visuellement les valeurs actuelles et les anciennes valeurs pour la prise en charge de votre diabète.



Rapport du journal du transmetteur

Le Rapport du journal du transmetteur propose un examen complet des données sur la plage de dates sélectionnée.

Le Rapport du journal du transmetteur présente trois tableaux distincts :

- **Glycémie** : affiche une liste de tous les événements de glycémie et associés entrés manuellement par ordre chronologique.
- **Entrées d'événements** : affiche les événements patient entrés depuis l'application mobile Eversense.
- **Valeurs glycémiques du capteur** : affiche les valeurs du taux de glucose relevées par le capteur.

Lancer le rapport

1. Sélectionnez **Rapports > Journal du transmetteur**

2. Sélectionnez la plage de dates

Affichage du rapport

Les événements s'affichent avec des informations sur la date, l'heure et :

- **Glycémie** : valeur du taux de glucose, unité, étalonnage
- **Entrées d'événements** : type d'événement, sous-type d'événement, valeur
- **Valeurs glycémiques du capteur** : valeur du taux de glucose, unité, ID du capteur

Les événements peuvent être triés par ordre ascendant ou descendant en cliquant sur le titre de la colonne correspondant. Le nombre d'entrées est indiqué en bas de chaque journal.

<input type="text" value="Rechercher"/>				
Manuel Utilisé Non utilisé Exporter les données				
DATE	HEURE	GLYCÉMIE	UNITÉ	ÉTALONNAGE
01-avril-2022	23:44	14	mmol/L	Utilisé
01-avril-2022	13:25	12.4	mmol/L	Utilisé
01-avril-2022	02:24	19.1	mmol/L	Utilisé
01-avril-2022	01:03	22.3	mmol/L	Non utilisé
31-mars-2022	10:22	5.7	mmol/L	Utilisé
30-mars-2022	23:31	10.4	mmol/L	Utilisé
30-mars-2022	14:17	7.5	mmol/L	Utilisé
30-mars-2022	00:58	8.5	mmol/L	Manuel
8 total				
<div> <div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> </div>				

Un symbole sous la colonne « **Étalonnage** » du tableau Glycémie indique si une valeur du taux de glucose a été

Utilisée pour l'étalonnage, Non utilisée ou Manuelle.

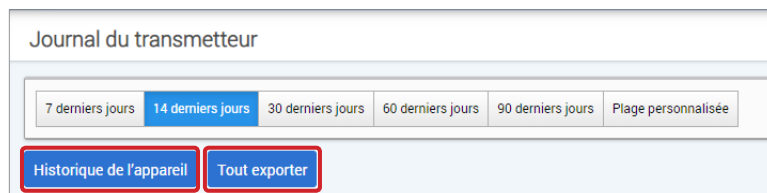
- Utilisé : une valeur de glycémie que vous avez entrée comme étalonnage et qui est acceptée par le système.
- Non utilisé : un étalonnage que vous entrez et qui est supérieur à 22,2 mmol/l ou inférieur à 2,2 mmol/l.
- Manuel : un événement de glycémie qui n'a pas été entré comme étalonnage.

« **Historique de l'appareil** » permet d'indiquer quand le capteur a été inséré, ainsi que la date de début d'étalonnage.

Exportation de données

Depuis la page Rapport du journal du transmetteur, vous pouvez également exporter les données au format .xlsx.

1. Sélectionnez **Rapports > Journal du transmetteur**
2. Sélectionnez « **Tout exporter** » en haut de la page pour exporter toutes les données du Journal du transmetteur au format .xlsx (feuille de calcul Excel)



The screenshot shows a web interface titled "Journal du transmetteur". Below the title is a horizontal menu with six options: "7 derniers jours", "14 derniers jours" (highlighted in blue), "30 derniers jours", "60 derniers jours", "90 derniers jours", and "Plage personnalisée". Below this menu is a row of two buttons: "Historique de l'appareil" and "Tout exporter". Both buttons are blue with white text and are outlined with a red border.

4. Paramètres

Glucose

Les paramètres du glucose vous permettent de personnaliser les niveaux de vos cibles et alertes du taux de glucose. Ce paramètre affecte la manière dont le glucose et d'autres données d'événements sont structurés et affichés dans les rapports. Lorsque vous synchronisez vos données sans fil via la fonction Partager mes données de l'application mobile, les paramètres du glucose que vous avez téléchargés sur votre application seront aussi synchronisés dans votre compte DMS.

Remarque :

- Les paramètres du glucose : NE sont PAS synchronisés lors du chargement de données depuis le Smart Transmetteur via le câble USB avec l'application Client Eversense.
- Changer les paramètres dans le DMS NE changera PAS les paramètres que vous avez entrés dans l'application mobile Eversense. Vous ne pouvez changer les paramètres qu'à partir de votre système MGC Eversense directement sur l'application mobile MGC Eversense.

Paramètres du glucose

Unité de mesure ☐ mg/dL ☒ mmol/L

Plage cible (doit être comprise dans les paramètres d'alerte)	Plage des seuils d'alerte (doit être comprise entre 3,3 et 19,4)
<div>Cible hyperglycémie* - 8 +</div>	<div>Alerte d'hyperglycémie* - 11 +</div>
<div>Cible hypo* - 5 +</div>	<div>Alerte hypo* - 4 +</div>

Pour changer les paramètres de votre compte DMS Eversense, faites les choses suivantes :

1. Sélectionnez **Paramètres > Glucose**
2. Cliquez sur le bouton **mg/dl** ou **mmol/l** sous les Unités de mesure pour sélectionner l'unité de mesure souhaitée pour les données de glucose
Si vous changez l'unité de mesure, les valeurs de la plage de glucose et des alertes changent en conséquence.
3. Cliquez sur les boutons **-/+** à droite de **Cible hyperglycémie** et **Cible Hypo** pour régler les limites haute et basse de votre **Plage cible de glucose**
4. Recommencez pour la **Plage des seuils d'alerte de glucose**
5. Une fois les modifications terminées, cliquez sur « **Enregistrer** » pour sauvegarder vos modifications

Remarque : les paramètres du DMS Eversense n'affectent pas les paramètres du système MGC Eversense et n'ont d'effet que sur la manière dont les données sont structurées et affichées dans le DMS Eversense.

Rapport récapitulatif

Les Paramètres du rapport récapitulatif vous permettent de configurer un rapport automatique planifié régulièrement à recevoir par e-mail. Vous pouvez sélectionner à quelle fréquence vous recevrez les rapports et quels rapports recevoir.

Remarque :

- Vous recevrez les rapports sous forme de fichiers PDF joints à l'e-mail.
- L'e-mail sera envoyé à l'adresse électronique utilisée pour créer votre compte Eversense.

Pour changer les paramètres de votre compte DMS Eversense, faites les choses suivantes :

1. Sélectionnez **Paramètres > Rapport récapitulatif**

2. Cliquez sur la case à côté de « **Oui, je souhaite recevoir des rapports** » pour la cocher

3. Choisissez à quelle fréquence vous voulez recevoir le rapport par e-mail

- **Une fois par semaine** : vous recevrez le rapport chaque dimanche. Les rapports afficheront les données que votre système MGC Eversense a calculées pendant la semaine précédente.
- **Une semaine sur deux** : vous recevrez le rapport un dimanche sur deux. Les rapports afficheront les données que votre système MGC Eversense a calculées pendant les 2 semaines précédentes.
- **Une fois par mois** : vous recevrez le rapport le premier jour de chaque mois. Les rapports afficheront les données que votre système MGC Eversense a calculées pendant le mois précédent.

4. Sélectionnez la langue d'affichage des rapports

5. Sélectionnez les rapports à recevoir

Remarque :

- Les rapports seront envoyés sous la forme d'un fichier PDF joint à l'e-mail que vous recevrez.
- Si vous sélectionnez le rapport *Durée* dans la plage, vous devrez également sélectionner le paramètre *Heure* de la journée. Pour plus d'informations sur le rapport *Durée* de conservation des valeurs dans la plage par heure de la journée, voir *Rapports*.

6. Cliquez sur « Enregistrer »

Une fois ce paramètre enregistré, vous recevrez votre premier e-mail le premier jour du cycle suivant. Si vous sélectionnez *Une fois par semaine* ou *Une semaine sur deux*, vous recevrez votre premier rapport le dimanche suivant. Si vous sélectionnez *Une fois par mois*, vous recevrez votre premier rapport le premier jour du mois suivant.

Pour ne plus recevoir les e-mails de Rapport récapitulatif :

1. Sélectionnez **Paramètres > Rapport récapitulatif**

2. Cliquez sur la case à côté de « **Oui, je souhaite recevoir des rapports** » pour la décocher

3. Cliquez sur « **Enregistrer** » en bas de la page

Remarque : si vous n'avez synchronisé aucune donnée dans votre compte Eversense depuis votre système MGC Eversense pour une période de rapport complète, vous recevrez une notification par e-mail indiquant que vous ne recevrez plus d'e-mails tant que les données ne sont pas synchronisées avec votre compte.

5. Transmetteur

Télécharger les données de l'appareil

Vos données MGC peuvent être téléchargées dans votre compte DMS sans câble ou à l'aide d'un câble USB qui vous a été fourni avec votre système MGC Eversense :

1. Si la **Synchronisation automatique** est activée dans l'application mobile Eversense, vos données MGC seront chargées automatiquement dans votre compte DMS toutes les 5 minutes.

Conseil : une connexion Internet est nécessaire sur votre appareil mobile pour synchroniser vos données via l'application mobile Eversense.

Remarque : vous pouvez télécharger manuellement des données en sélectionnant Partager mes données dans l'application mobile Eversense et en touchant Lancer la synchronisation pour télécharger sans fil vos données MGC dans votre compte DMS.

2. Vous pouvez également charger les données du Smart Transmetteur via le câble USB fourni avec le système MGC Eversense. Pour charger les données du Smart Transmetteur avec le câble USB, vous devez commencer par télécharger et installer l'application Client Eversense.

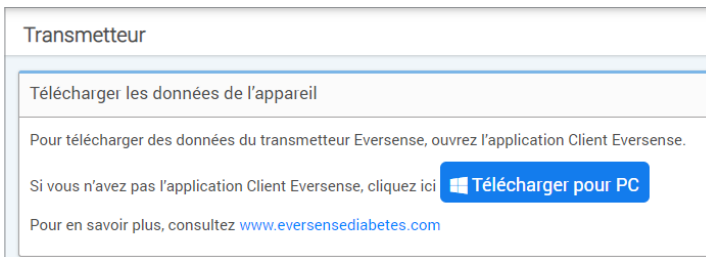
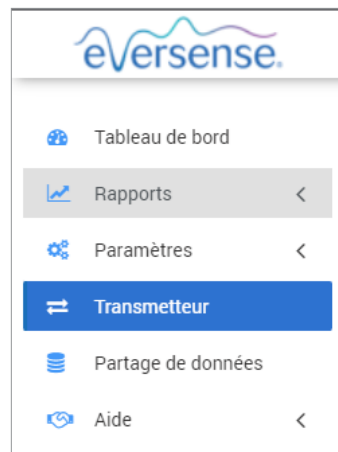
Remarque : pendant la procédure de chargement, votre Smart Transmetteur ne recueillera pas de données depuis le capteur.

Pour télécharger et installer l'application Client Eversense :

1. Sélectionnez **Transmetteur** depuis le menu de navigation
2. Cliquez sur **Télécharger pour PC** ou **Télécharger pour Mac**

Le bouton approprié apparaît en fonction du système informatique que vous utilisez.

Remarque : lorsque le téléchargement est terminé et qu'il a réussi, votre navigateur peut vous mettre en garde en disant que le logiciel d'installation n'est pas téléchargé de façon courante et qu'il pourrait être dangereux. Le DMS Eversense **ne contient pas** de maliciel ni de virus susceptible de nuire à votre ordinateur.

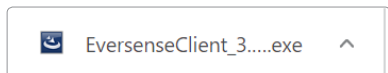


Pour télécharger l'application Client Eversense pour les utilisateurs de PC :

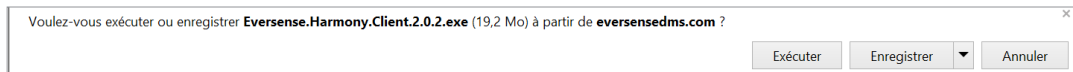
1. Exécutez le logiciel d'installation

Vous pouvez également cliquer sur « **Enregistrer** » pour enregistrer le logiciel sur votre ordinateur et l'installer ultérieurement. Lorsque vous exécutez le logiciel, suivez les invites de l'Assistant InstallShield.

Pour les utilisateurs de Chrome :

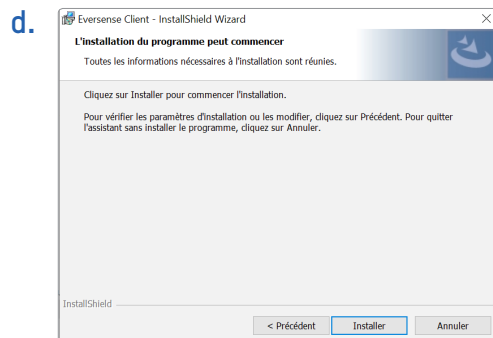
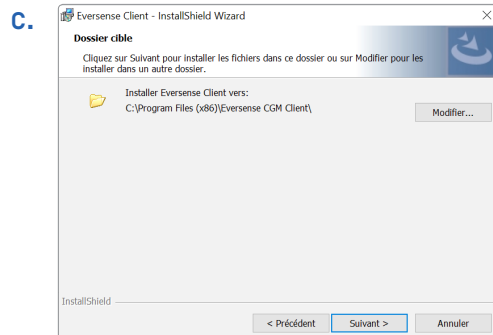
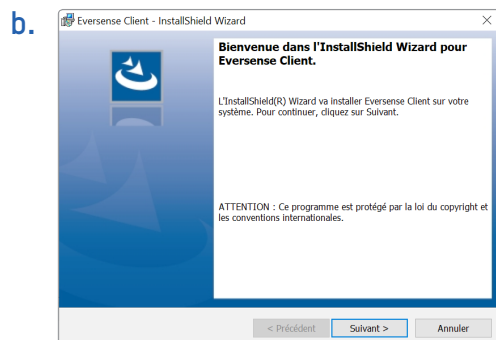
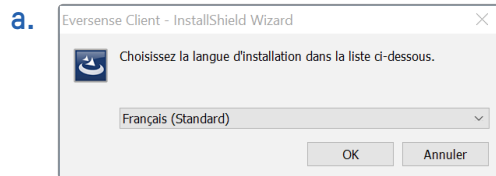


Pour les utilisateurs d'Internet Explorer et d'autres navigateurs :

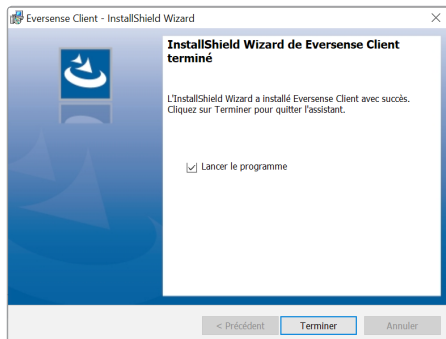


Remarque : l'application Client Eversense est téléchargée directement depuis le DMS Eversense. Une fenêtre peut apparaître pour demander si vous voulez installer cette application car elle n'est pas téléchargée depuis le Microsoft store. Cliquez sur « **Exécuter quand même** » pour poursuivre l'installation.

2. Cliquez dans les options par défaut pour installer le logiciel

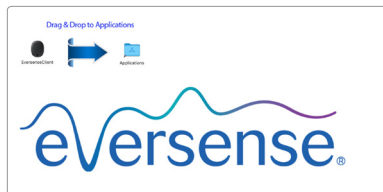


e.

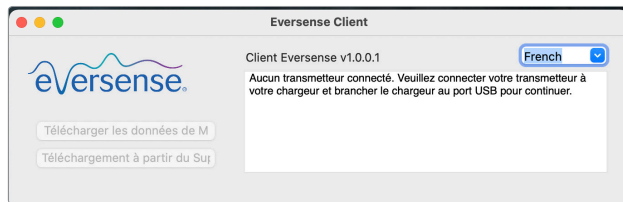


Pour télécharger l'application Client Eversense pour les utilisateurs de Mac :

1. Exécutez le logiciel d'installation
2. Faites glisser l'icône du Client Eversense dans le dossier de l'application à l'écran



3. Ouvrez l'application Client Eversense dans le dossier Applications de votre Mac.



IMPORTANT : L'APPLICATION CLIENT EVERSENSE EST TÉLÉCHARGÉE DIRECTEMENT DEPUIS LE DMS EVERSENSE. LORSQUE VOUS ALLEZ OUVRIR L'APPLICATION, UNE FENÊTRE PEUT APPARAÎTRE POUR INDiquer QU'APPLE NE PEUT PAS OUVRIR CETTE APPLICATION. L'APPLICATION CLIENT EVERSENSE NE CONTIENT AUCUN MALICIEL.

Pour ouvrir l'application, vous devrez :

1. Accéder à **Préférences système > Sécurité et confidentialité**
2. Cliquer sur « **Ouvrir quand même** » à côté de « **L'utilisation du Client Eversense est bloquée car il ne provient pas d'un développeur identifié** »
3. Cliquer sur « **Ouvrir** » dans la fenêtre contextuelle suivante

Pour télécharger des données du Smart Transmetteur sur votre compte DMS :

1. Lancez l'application Client Eversense en ouvrant le **menu Démarrer > Tous les programmes > ouvrez le dossier Eversense > Client Eversense > Cliquez sur l'icône**

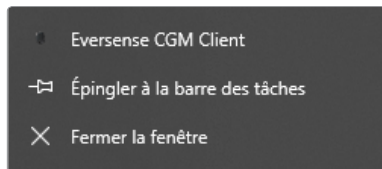


2. Cliquez sur « **Télécharger les données de mon transmetteur** » puis entrez l'e-mail que vous avez utilisé pour créer votre compte et votre mot de passe

Connectez votre Smart Transmetteur sur votre ordinateur à l'aide du câble USB.



Conseil : pour que les utilisateurs de PC lancent rapidement le programme à l'aide de systèmes d'exploitation Windows, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'**icône du Client Eversense** et épinglez-la dans la **barre de tâches** ou le menu **Démarrer**.



3. Lorsque vous y êtes invité, cliquez sur « Télécharger » pour commencer à charger les données de votre Smart Transmetteur sur votre compte

5

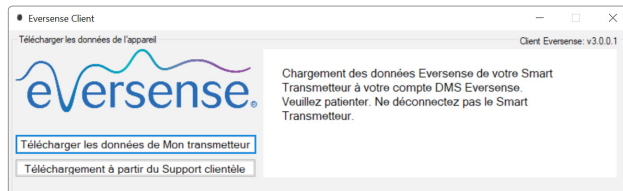
Télécharger les données de Mon transmetteur

Pour charger les données de votre transmetteur sur votre compte DMS Eversense, veuillez entrer votre adresse e-mail et votre mot de passe. Après avoir réussi à charger vos données, visitez <https://ouspilot.eversensedms.com> pour vous connecter et afficher vos données.

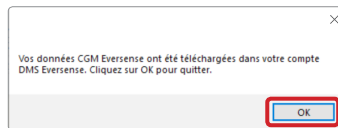
Email

Mot de passe

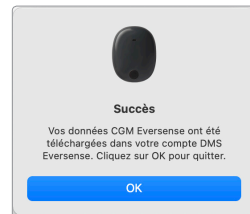
Télécharger



4. Cliquez sur « OK » pour continuer



(PC)



(Mac)

Remarque : lorsque vous contactez le Support clientèle pour obtenir une assistance technique, il peut vous être demandé de télécharger le journal de diagnostic. Il sera utilisé pour envoyer un fichier journal de diagnostic de votre Smart Transmetteur au Support clientèle. Cette fonction ne sera utilisée que pour le dépannage avancé avec l'aide du Support clientèle.



6. Partage de données

DMS Pro

Vous pouvez connecter votre compte DMS Eversense au compte DMS Pro Eversense de votre médecin afin de consulter et d'analyser vos rapports DMS.

Inviter votre clinique

Pour associer votre compte DMS Eversense au compte DMS Pro Eversense de votre clinique :

6

Partager mes données avec la clinique

Fournisseur de soins de santé

NOM DE LA CLINIQUE	NOM DE FAMILLE DU PROFESSIONNEL DE SANTÉ	PRÉNOM DU FOURNISSEUR DE SOINS DE SANTÉ	STATUT	PARTAGE DE DONNÉES	ACTIVER LE PARTAGE DE DONNÉES
High Street Clinic	Johnson	Jon	Accepté	✓	<input type="button" value="Activer"/>

1 total

1. Saisissez le numéro du compte DMS Pro Eversense de votre clinique et appuyez sur le bouton **ENTRÉE** de votre clavier.

Remarque : contactez votre clinique si vous ne connaissez pas son numéro du compte DMS Pro Eversense.

2. Sélectionnez votre fournisseur de soins de santé depuis la liste déroulante Fournisseur de soins de santé.
3. Cliquez sur « **Partager mes données** »

Le Nom de la clinique, le Nom du fournisseur de soins de santé, le Statut et le Partage de données apparaissent. Le statut **En attente** apparaît jusqu'à ce que votre clinique accepte votre invitation.

Une fois que votre clinique a accepté votre invitation, **En attente** est remplacé par **Accepté** et  par  dans la colonne Partage de données.

Votre fournisseur de soins de santé peut alors consulter vos données depuis son compte DMS Pro Eversense.

Invitation par votre clinique

Votre clinique peut vous inviter à partager vos données avec son compte DMS Pro Eversense.


Vous recevrez un e-mail de DMS.Feedback@senseonics.com.


Cliquez sur le lien dans l'e-mail pour partager vos rapports.

Lorsque vous aurez cliqué sur le lien, votre compte sera ajouté au compte DMS Pro Eversense de votre clinique.

6

Suppression de votre clinique

Pour supprimer l'accès à vos données par une clinique, cliquez sur  au bout de sa ligne. Vous pouvez supprimer l'accès pour une clinique que vous avez invitée mais qui n'a pas encore accepté ou pour une clinique qui a déjà accès à vos données.

Pour l'autoriser à consulter vos données, cliquez sur  .

7. Aide

À propos

Cette page présente les dernières versions du DMS et de l'application Client Eversense.

Nous contacter

Coordonnées du Support clientèle.

Contact
Contactez-nous
Pour joindre le service à la clientèle, veuillez contacter votre distributeur local. Pour consulter la liste des distributeurs Eversense, veuillez visiter https://global.eversensediabets.com/distributors

7

IMPORTANT : pour toute question sur votre système MGC Eversense, veuillez contacter votre distributeur local. Aux États-Unis, appelez le 844-SENSE4U (844-736-7348).

Désactiver Mon compte

IMPORTANT : si vous désactivez votre compte DMS Eversense, votre compte se désactivera sur TOUS les produits Eversense.

Désactiver le compte

Désactiver Mon compte

* Champ obligatoire

Veuillez soumettre le formulaire ci-dessous pour désactiver votre compte.

Raison *

Veuillez sélectionner une raison valable

Mot de passe *

Mot de passe

Question de sécurité

What is the name of your first pet?

Réponse *

Réponse

Annuler

Soumettre

Notes de version

Résumé des dernières mises à jour du logiciel DMS Eversense.

Remarque : lorsqu'une mise à jour est réalisée dans le logiciel DMS Eversense, une bannière apparaît en haut des pages du site. Cliquez sur la bannière pour voir la liste des mises à jour.

[illegible]

[illegible]

Basic UDI/DI:

- Eversense DMS: 081749102FG5200T7

Appeler 061 544 79 90 pour le support clientèle.

Distribué par :

Suisse

Ascensia Diabetes Care Switzerland AG

Peter Merian-Strasse 90

CH-4052 Basel

061 544 79 90

www.ascensia.com/eversense



Senseonics, Inc.

20451 Seneca Meadows Parkway

Germantown, MD 20876-7005 USA

global.eversensedidiabetes.com

Brevets :

www.senseonics.com/products/patents



MedEnvoy Switzerland

Gotthardstrasse 28

6302 Zug

Switzerland



MedEnvoy Switzerland

CH: Gotthardstrasse 28

6302 Zug

Switzerland



(241) LBL-4206-09-101_REV_B

Dimensions	
Trim: 6.75" w x 5.8" h	Bleed: 0.125"
Folded <i>(Include folded dimensions if applicable)</i> :	

Colors: 4/color
Spot <i>(Name PMS colors if applicable)</i> : N/A

Paper Weight:
Cover: 65# Gloss Cover
Text: 60# Gloss Text