

# RELEASE NOTES

---



Version	Auteur	Description	Date
8.0.1	PôNT	Version initiale	07/04/2025
8.0.2	PôNT	V1.0	19/05/2025
Lien Téléchargement : <a href="https://enasis.fr/mod/folder/view.php?id=23174">https://enasis.fr/mod/folder/view.php?id=23174</a>			



Ces release notes sont destinées aux utilisateurs non-techniques, elles contiennent les améliorations apportées à la v8 par rapport à la version précédente (v7.1.4).

## 8.0.2

### *Station*

Possibilité de glisser-déposer une image ou un pdf (corrige la 8.0.1).  
Possibilité de glisser-déposer une image de drone Dji (corrige la 8.0.1).  
Corrige le crash sur certains postes lors de l'ouverture de la synthèse.  
Corrige des bugs d'affichage sur multi-écrans.  
Possibilité de masquer une image déposée en glisser-déposer (corrige la 8.0.1).

### *Web (à venir)*

Amélioration de la cible avec affichage des coordonnées.  
Ajout des couches de la DFCI Zonale.  
Correction du bug sur Firefox si utilisé en multi-écrans.

## Station (Desktop) 8.0.1

### *Favoris*

Séparation de la recherche de lieux des favoris (2 onglets).  
Affichage de 8 lignes de propositions dans la recherche de lieux à partir de 3 caractères.

### *Partage d'évènement*

Un évènement peut être lié en consultation à un autre évènement.  
Visualisation de plusieurs évènements partagés en même temps.  
Lier un évènement à un plan pour importer les données préparées en avance.

### *Compte rendu*

Refonte totale pour plus d'ergonomie : saisie par ligne, conservation de l'historique  
Le compte rendu est versé dans la main courante à la suite de son verrouillage.  
Possibilité de travailler sur plusieurs comptes rendus en mode brouillon.  
Astuce : un utilisateur avec les droits ReadOnly ne visualise pas les brouillons (tutoriel à venir).

### *Ordre initial*

L'ordre initial a été fortement remanié pour mieux répondre aux besoins métiers :  
affichage en colonnes, utilisation de couleurs, liste déroulante d'Objectif liée à Idée de manœuvre...

### *Tableau des moyens*

Liste déroulante du trigramme des centres pour définir l'origine d'un moyen (tutoriel à venir).

Assignation d'une équipe à un moyen.

Gestion de la qualification des équipes associées à un moyen.

### *Vue cartographique*

Outils de calcul de population pour les surfaces, basé sur des données configurables.

Données Filsofi par défaut

(<https://www.insee.fr/fr/statistiques/7655475?sommaire=7655515>) carreaux de 200x200m.

Synchronisation possible entre la vue 2D et 3D.

Correction des outils de mesure.

Ajout d'icônes pour faciliter la liaison entre événements GOC et Hyperviseur.

### *Outils SITAC*

Passage d'un symbole de SITAC de « prévue » à « en cours » à l'aide d'une case à cocher.

Nouvel icône de propagation avec paramétrage de l'azimut, de l'angle d'ouverture, de la vitesse de propagation (m/h) et de la graduation.

### *Gestion utilisateurs*

Script d'import d'une liste d'utilisateurs : tutoriel à venir.

Un administrateur de groupe peut déconnecter un utilisateur.

Possibilité d'afficher le nombre le calcul des sessions utilisateur en cours par groupe.

Bouton de rafraichissement de la liste des utilisateurs.

### *Tableau blanc*

La barre d'outils du tableau blanc est indépendante de la barre d'outils de la carte.

### *Layout*

Amélioration des layouts par défaut.

### *OCT*

Nouvelle présentation basée sur la technologie du web.

PRM déplacé pour plus de visibilité.

### *Scene*

Si vous avez une Scene (contient les couches cartographiques) personnalisée, elle reste compatible avec la v8. Lien vers le tutoriel permettant de gérer le chemin d'accès :

<https://enasis.fr/mod/glossary/showentry.php?courseid=1610&eid=18&displayformat=dictionary>

Affichage de flux WFS.

Affichage d'un popup au clic sur un objet d'une couche WFS.



### *Ligne de temps*

Zoom et centrage sur la période de l'inter à l'ouverture.

### *Tracking*

Nouveaux icônes des équipes (disponibles, occupés, indisponibles) avec 4 types possibles : Forestier, Pompier, Sécurité, Militaire.

### *Evènements*

Ajout d'un bouton pour arrêter un évènement depuis la liste des évènements.

Ajout d'un bouton pour rafraîchir la liste des évènements.

### *Images drone*

Possibilité de glisser-déposer des images issues de drones dji (<https://www.dji.com/fr>). Elles sont automatiquement géolocalisées en fonction des informations contenues dans l'image.

## **Web – Mobile**

Le client léger Crimson Web a connu de nombreuses évolutions. Il permet désormais de d'exécuter les principales fonctions de Crimson depuis une page web.

La nouvelle version mobile est maintenant basée sur les mêmes composants que la version web.

- Intégration d'une fonction de tracking activable par case à cocher.
- Ajout de l'ordre initial.
- Gestion des incidents.
- Affichage du dernier message de compte rendu.

## **Documentation**

La documentation complète est disponible dans le dossier Doc du dossier d'installation de Crimson (Crimson TACTIC User Manual 8.0.2 FR.pdf)