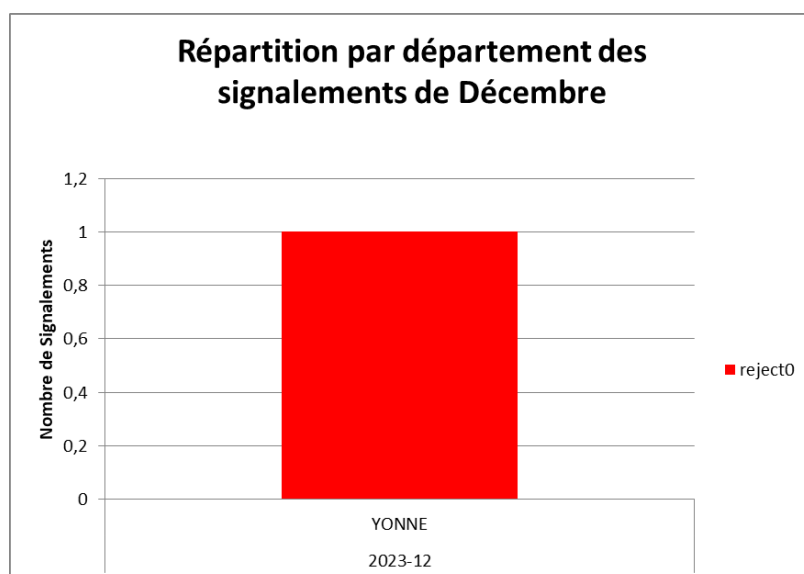


Rapport OSMOSECRAKER Décembre 2023

Rapport Mensuelle d'OSMOSECRAKER

Ce mois-ci, l'outil OSMOSECRAKER a créé 1 signalement. Pour information, le nombre de signalements potentiels sur l'ensemble de la France était de 16 signalements pour le mois de décembre.



Statut Espace CO :

Valide : Pris en compte

Valide0 : Déjà pris en compte

Reject : Rejeté (hors spéc.)

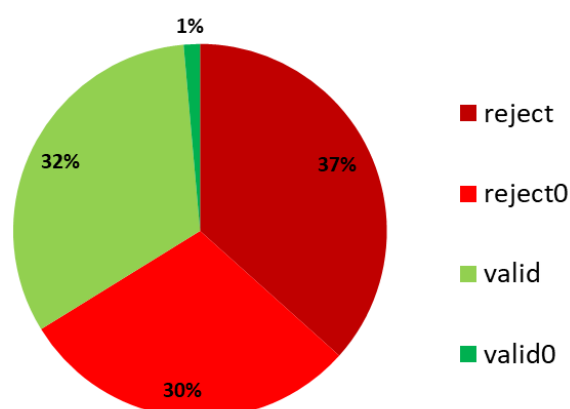
Reject0 : Rejeté (hors de propos)

Le nombre de signalements de ce mois prend en compte ceux qui auraient normalement dû être faits entre le 8 et le 31. En effet, un bug a empêché la création de signalements pendant cette période.

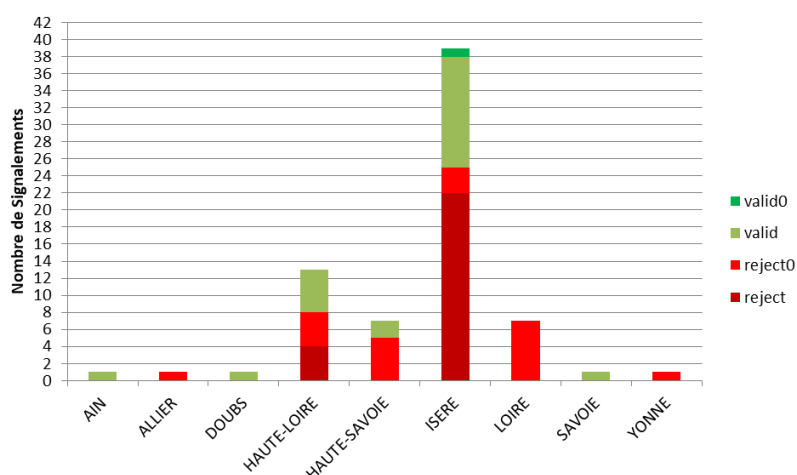
Analyse Globale d'OSMOSECRAKER

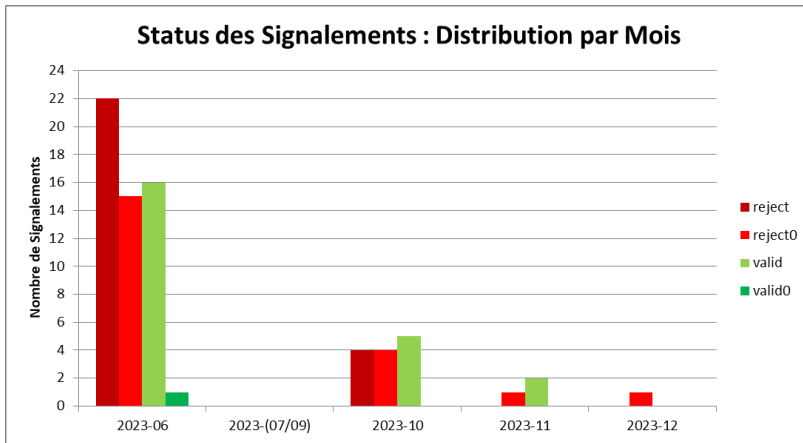
Depuis le lancement du projet OSMOSECRAKER, nous avons réalisé 71 signalements (pour rappel, le projet a débuté en juin)

Résultat des signalement OSMOSECRAKER depuis Juin



Status des Signalements : Distribution par Département

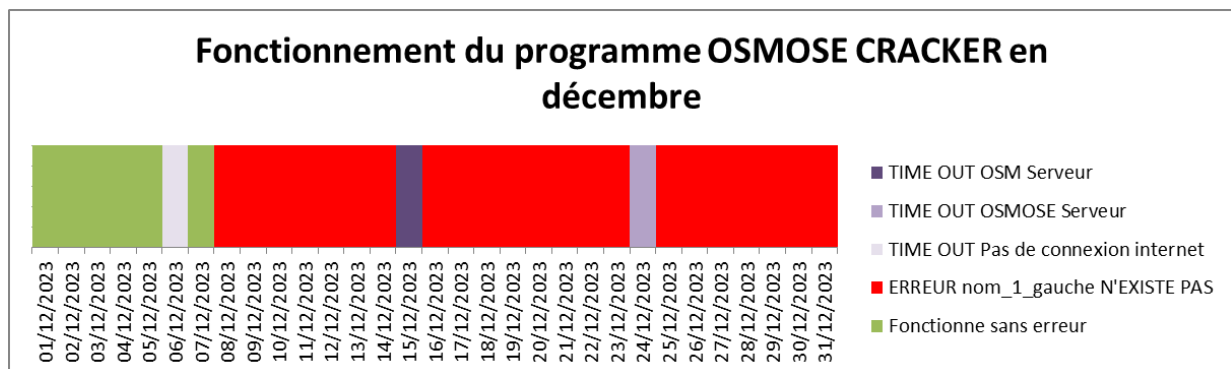




Important à noter ce graphique présente un biais temporel significatif. En effet, le nombre de signalements est plus élevé en juin 2023 (lancement des tests d'OSMOSECRACKER). De même, en octobre 2023 (lancement en prode d'OSMOSECRACKER), le nombre de signalements est élevé, car nous n'avions pas encore automatisé la création de signalements entre juillet et septembre 2023.

Rapport d'Erreur

Un changement du nom de la variable « nom_1_gauche » à « nom_collaboratif_gauche » a provoqué une erreur dans OSMOSE CRACKER pendant une période où Gabriel, en charge de la programmation, n'était pas disponible. Ce problème a été résolu au moment de l'écriture. De plus, une reprise sur incidents a été effectuée pour identifier les signalements manqués en décembre.



Prochaine mise en production

En janvier, nous prendrons d'abord en compte les départements suivants pour les signalements d'osmose sur des données IGN des 6 derniers mois. Ensuite, nous les intégrerons au filtre de la programmation quotidienne d'OSMOSECRACKER sur AGI.RE.

DT	Paramètre Région	Paramètre Département	Commentaire
Eliane Roos		68 76 St-Barthélémy (977) 976 St-Martin (978)	
Thierry Blouin	Région centre val de loire	85	
Frederic Landais		34 04 84	
Jean-Francois Burillier	AURA BFC		

Merci de votre lecture. Pour toute question, vous pouvez nous contacter :

gabriel.bregand@ign.fr

nicolas.py@ign.fr