

— DSF · PÔLE AURA · SUIVI SYLVOSANITAIRE

Piégeage scolyte typographe 2026

Réseau de piégeage Auvergne-Rhône-Alpes, saison d'envol du printemps. Lecture des premières émergences, pression par piège et dynamique régionale.

Ips typographus

01 avr. – 20 avr.

8 pièges suivis

CAPTURES TOTALES

5 401 scolytes

Alpes 4 662 · Jura 735

PIÈGES ACTIFS

5 / 8Alpes 3 · Massif central 3
· Jura 2

PREMIER ENVOL DÉTECTÉ

02/04

seuil 10 captures/jour

PRESSION ACTUELLE

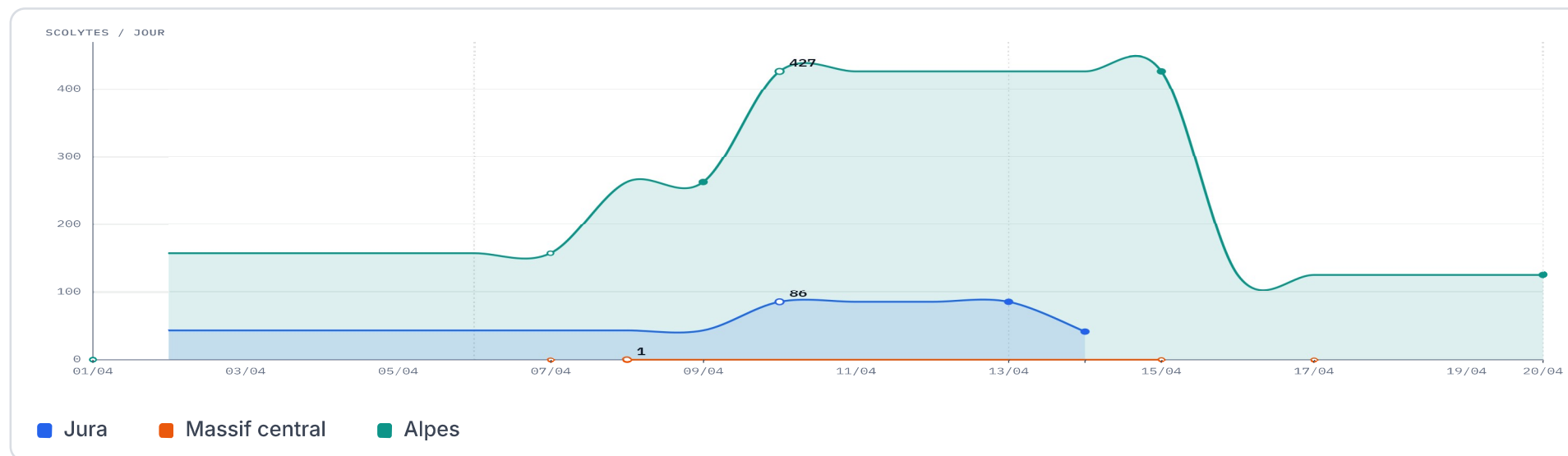
126

Alpes · dernier relevé

I · DYNAMIQUE DES ENVOLS

Courbes de phénologie par grande région écologique

Taux journalier moyen par piège, agrégé par GRECO. Les tronçons pointillés en amont signalent un piège installé après le début d'envol, premier relevé supérieur à cent captures par jour.

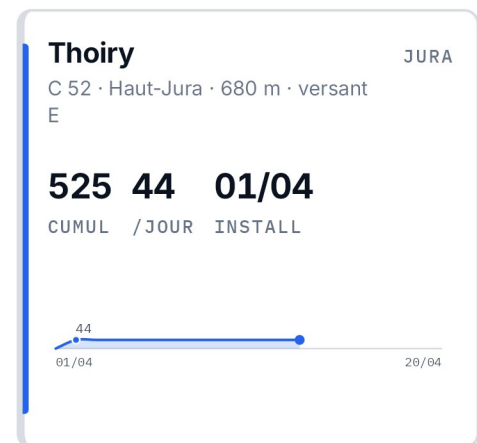
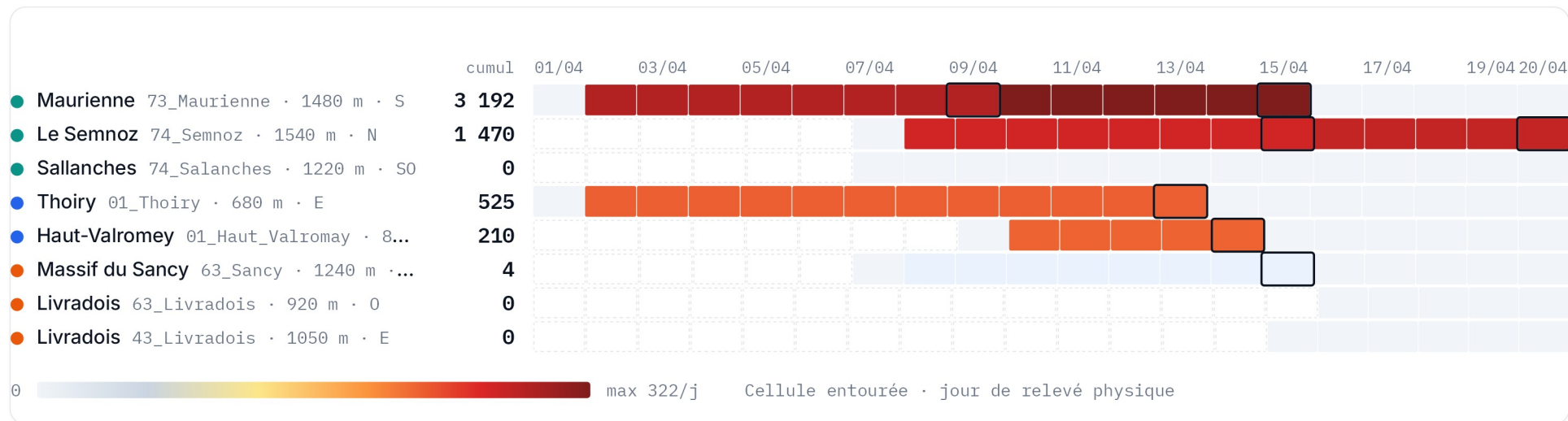


II · CALENDRIER DES CAPTURES

Pression journalière, piège par piège

Chaque ligne est un piège, chaque colonne un jour, l'intensité traduit le taux journalier reconstruit entre deux relevés.

Le cadre de cellule repère les dates de relevé effectif.



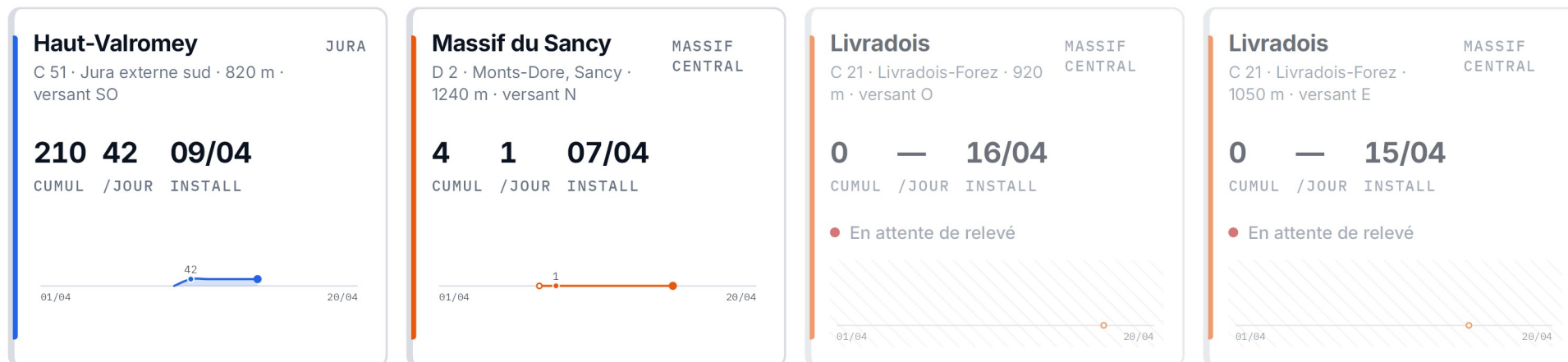


Tableau de bord de phénologie, piégeage scolyte typographe. Les taux journaliers sont reconstruits par répartition uniforme des captures entre deux relevés consécutifs, convention DSF usuelle. Le seuil de cent captures par jour discrimine les pièges ayant manqué l'amorce d'envol, pour lesquels un tronçon pointillé rappelle l'incertitude temporelle.

DÉPARTEMENT DE LA SANTÉ DES FORÊTS
PÔLE AUVERGNE-RHÔNE-ALPES · DRAAF
GÉNÉRÉ 21/04/2026