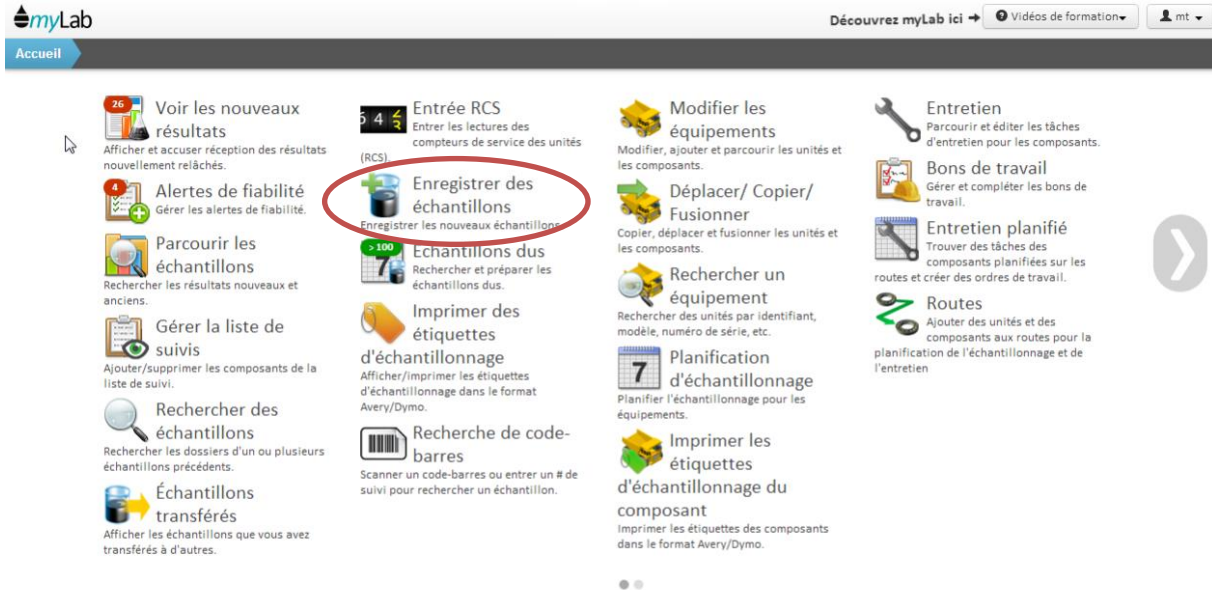


Enregistrement d'échantillon pour équipement fixe

Sélectionnez la tâche Enregistrer des échantillons dans la page d'accueil myLab.



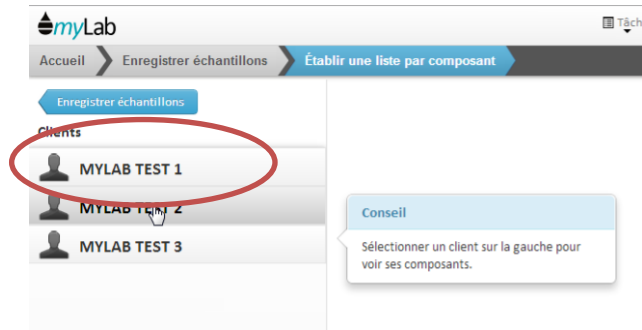
The screenshot shows the myLab home page with a navigation bar at the top containing the myLab logo, a link to 'Découvrez myLab ici', a dropdown for 'Vidéos de formation', and a user profile icon 'mt'. Below the navigation bar is a grid of task cards. The card 'Enregistrer des échantillons' is circled in red. Other visible cards include 'Voir les nouveaux résultats', 'Alertes de fiabilité', 'Parcourir les échantillons', 'Gérer la liste de suivis', 'Rechercher des échantillons', 'Échantillons transférés', 'Entrée RCS', 'Echantillons dus', 'Imprimer des étiquettes d'échantillonnage', 'Recherche de code-barres', 'Modifier les équipements', 'Déplacer/ Copier/ Fusionner', 'Rechercher un équipement', 'Planification d'échantillonnage', 'Imprimer les étiquettes d'échantillonnage du composant', 'Entretien', 'Bons de travail', 'Entretien planifié', and 'Routes'.

Comme vous prenez habituellement quelques échantillons sur plusieurs unités, utilisez la méthode Préparer par liste de composant.



The screenshot shows the 'Méthodes de préparation des échantillons' page in myLab. The page has a sub-header 'Enregistrer échantillons' and a list of preparation methods. The method 'Préparer par liste de composants' is circled in red. Other methods listed are 'Préparer par unité', 'Rechercher des composants', 'Trouver les échantillons dus', 'Préparer un échantillon d'huile neuve de r...', and 'Préparer par route'.

Sélectionnez ensuite le client ou le site où se trouvent les échantillons.



La liste complète des composants pour ce client est alors affichée. Utilisez les cases à cocher sur la gauche pour sélectionner les composants que vous avez échantillonnés.

Client: MYLAB TEST 1

Id unité	Nom de composant	Fabricant	Modèle
<input type="checkbox"/>	D0100 HYDRAULIQUE	JOHN DEERE	JD450J
<input type="checkbox"/>	D0100 MOTEUR	JOHN DEERE	M4045
<input type="checkbox"/>	D0100 TRANSMISSION	JOHN DEERE	JD450J
<input type="checkbox"/>	D0103 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 MOTEUR	CATERPILLAR	3306T
<input type="checkbox"/>	D0103 TRANSMISSION	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0103 TREUIL (ENGRENAGE), EN BAS	CATERPILLAR	D6R
<input type="checkbox"/>	D0107 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 MOTEUR	CATERPILLAR	C9
<input type="checkbox"/>	D0107 TRANSMISSION	CATERPILLAR	D6TLGP
<input type="checkbox"/>	D0107 WINCH	CATERPILLAR	D6TLGP
<input checked="" type="checkbox"/>	D0109 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109 MOTEUR	CATERPILLAR	3406E
<input type="checkbox"/>	D0109 TRANSMISSION	CATERPILLAR	D8R
<input checked="" type="checkbox"/>	D0112 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112 BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112 HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112 MOTEUR	ABC MOTORS	

Enregistrer échantillons

Maintenant, cliquez sur le bouton Enregistrer échantillons pour débiter l'enregistrement.

<input checked="" type="checkbox"/>	D0109	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109	HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8R
<input type="checkbox"/>	D0109	MOTEUR	CATERPILLAR	3406E
<input type="checkbox"/>	D0109	TRANSMISSION	CATERPILLAR	D8R
<input checked="" type="checkbox"/>	D0112	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112	BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À GAUCHE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112	HYDRAULIQUE	CATERPILLAR	D8T
<input type="checkbox"/>	D0112	MOTEUR	ABC MOTORS	

[Enregistrer échantillons](#)

Des étiquettes pour vos échantillons s'affichent à l'écran.

MYLAB TEST 1
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

MYLAB TEST 1
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

MYLAB TEST 1
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

MYLAB TEST 1
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

Les dates d'aujourd'hui sont déjà entrées pour vous.

MYLAB TEST 1
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

MYLAB TEST 1
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

MYLAB TEST 1
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

MYLAB TEST 1
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon: 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

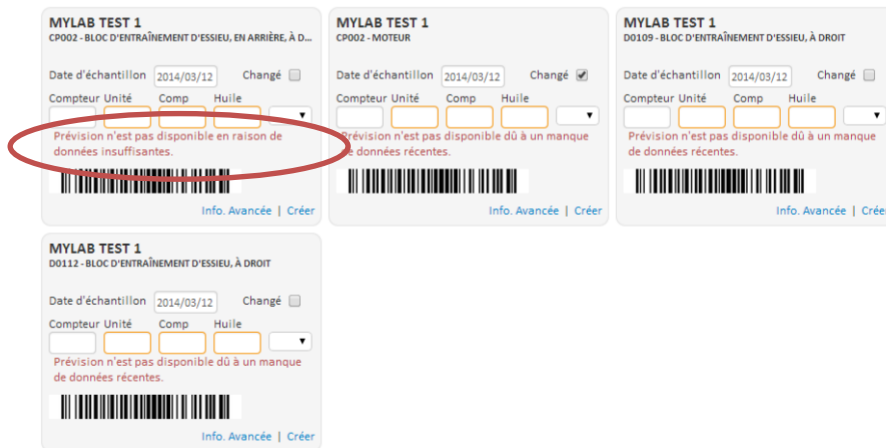
Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

[Info](#) [Avancée](#) | [Créer](#)

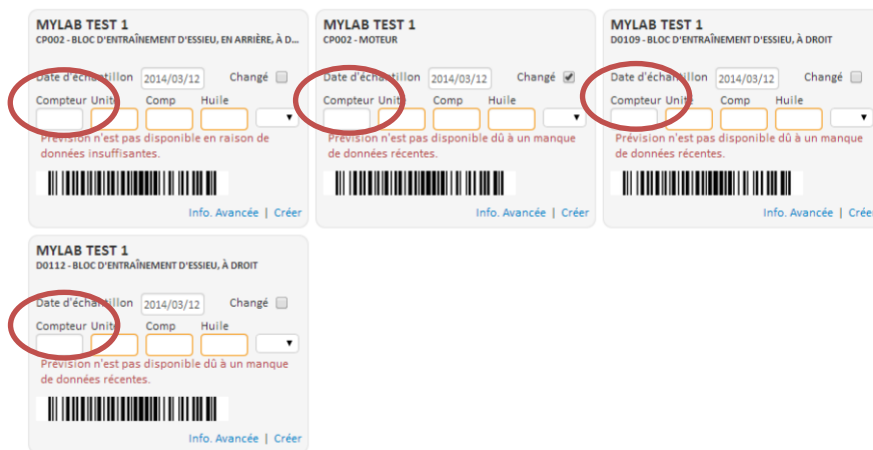
Vous pouvez les changer toutes en même temps ici.



Vous avez peut-être remarqué le message 'Prévision n'est pas disponible en raison de données insuffisantes.' sous l'information d'usage. myLab utilisera et projettera à partir des données des compteurs précédemment entrées si elles sont disponibles. Ce message vous laisse savoir qu'elles ne sont pas disponibles.



Nous vous recommandons de suivre l'utilisation de votre équipement et de votre huile. Ces informations aident le laboratoire à faire de meilleures recommandations. Comme ces échantillons proviennent de plusieurs unités, entrez les données des compteurs pour chaque échantillon.



Pendant que vous faites ça l'utilisation correcte de l'unité, du composant et de l'huile est calculée pour vous si l'information pour les échantillons précédents est disponible.

MYLAB TEST 1
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

5225 5225 611

MYLAB TEST 1
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

4800

MYLAB TEST 1
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

23000 23000 8007 40

MYLAB TEST 1
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

17525

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

Laissez aussi savoir au laboratoire quels sont les composants dont l'huile a été changée après l'échantillonnage en cochant la case changé.

MYLAB TEST 1
CP002 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, EN ARRIÈRE, À D...

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

5225 5225 611

MYLAB TEST 1
CP002 - MOTEUR

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

4800

MYLAB TEST 1
D0109 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

23000 23000 8007 40

MYLAB TEST 1
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

17525

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

Lorsque l'information est correcte, cliquez sur le bouton Créer étiquettes ici.

MYLAB TEST 1
D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT

Date d'échantillon 2014/03/12 Changé

Compteur Unité Comp Huile

17525

Prévision n'est pas disponible dû à un manque de données récentes.

Créer 4 étiquettes Retour aux composants

Maintenant vous pouvez voir les étiquettes complétées.

The screenshot shows a software interface with a top navigation bar containing 'Tâches', 'Indicateurs de formation', and a user profile 'mi'. A green notification banner at the top right says 'Étiquettes créées avec succès'. Below the navigation bar, there's a section titled 'Étiquettes' with a 'Revoir et imprimer' button and a 'Supprimer' link. Four labels are displayed, each with the following information: 'MYLAB TEST 1', a description (e.g., 'D0112 - BLOC D'ENTRAÎNEMENT D'ESSIEU, À DROIT'), oil type, and a counter number. Each label has a barcode and a 'Modifier l'échantillon' link. The first three labels have a 'Changé' checkbox that is unchecked, while the fourth has it checked.

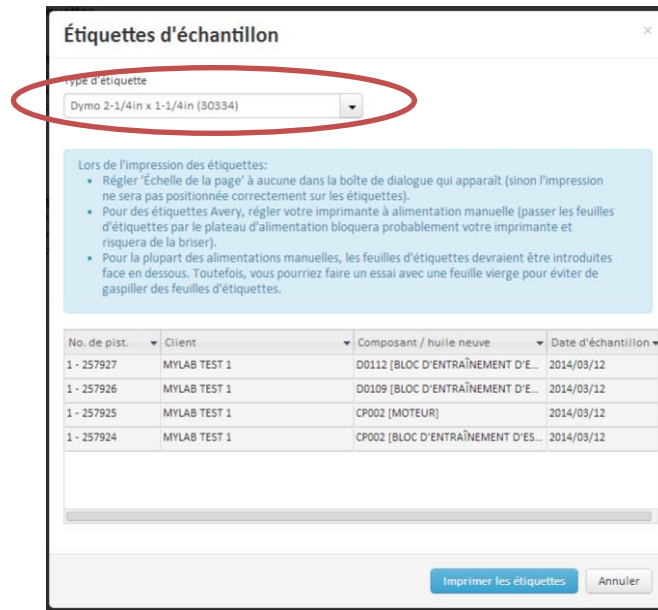
Vous avez maintenant deux choix. Vous pouvez écrire le numéro de suivi montré ici sur les bouteilles d'échantillonnage, ou vous pouvez imprimer les étiquettes et les coller sur les bouteilles comme montré ci-après.

This screenshot is identical to the previous one, but the barcode on the first label (1-257927) is circled in red to highlight the tracking number.

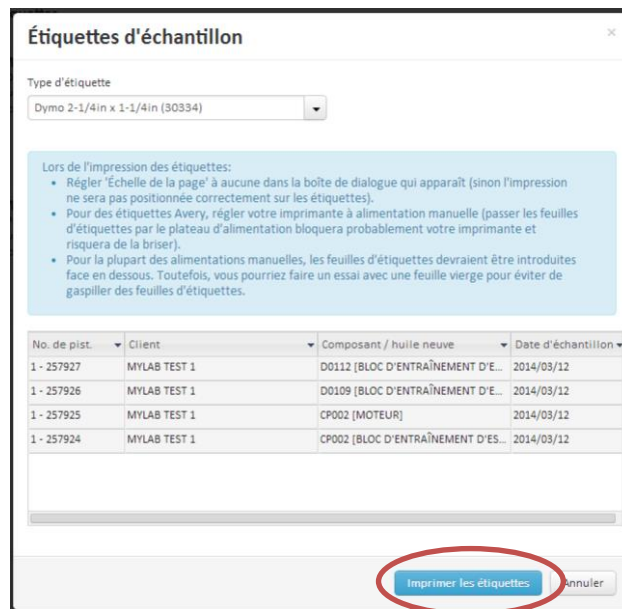
Pour imprimer les étiquettes, cliquez sur le bouton Imprimer les étiquettes au bas.

A close-up of the bottom of the software interface. It shows two buttons: 'Imprimer les étiquettes' (highlighted with a red circle) and 'Effacer les étiquettes'. Above these buttons is a light blue bar with the text 'Imprimer les étiquettes et les coller sur les bouteilles ou écrire le numéro de'.

Sélectionnez le format d'étiquettes que vous voulez utiliser. Le format Dymo fonctionne avec l'imprimante Dymo disponible chez Fluid Life pour imprimer exactement le bon nombre d'étiquettes à partir d'un rouleau sans avoir à insérer des feuilles d'étiquettes dans l'imprimante. myLab supporte deux types de feuilles d'étiquettes Avery et mémorise automatiquement votre choix.



Cliquez sur le bouton Imprimer les étiquettes au bas de la fenêtre.



Vous avez maintenant vos étiquettes en format PDF prêtes à être imprimées. Utilisez la fonction d'impression sur le navigateur web pour les imprimer et ensuite les coller sur les bouteilles et fermez cet onglet.