



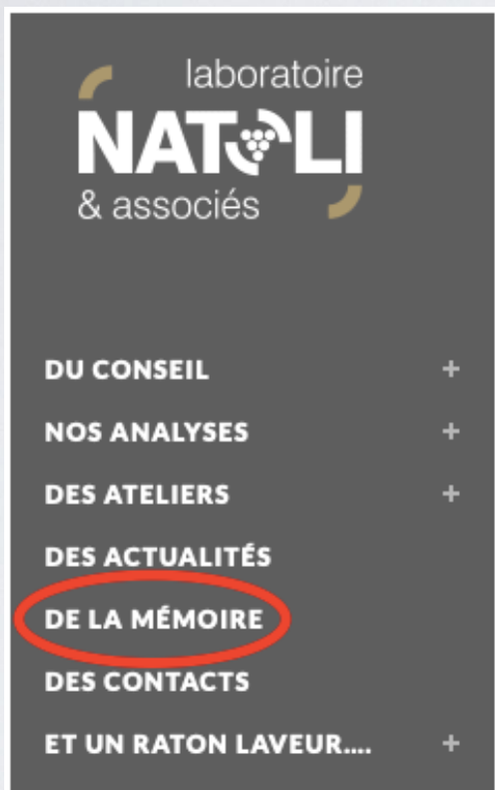
TUTORIEL

Comment accéder à mon espace client?

Où se trouve mon espace client?

Aller sur notre site internet : <https://www.labonatoli.fr/>

Cliquer sur « DE LA MEMOIRE » :



Page de connexion

Note : Pour obtenir un login et un mot-de-passe merci de vous rapprocher de votre laboratoire.

Mail

Mot-de-passe

[Mot de passe oublié](#)



Renseigner votre mail et mot de passe (reçu par mail, envoyé par laboratoire@labonatoli.fr)

J'ai perdu mon identifiant et mon mot de passe... Que faire?

Lors de la création de votre espace client, un mail vous a automatiquement envoyé. Il ressemble à l'exemple ci-dessous.



The screenshot shows an email interface. At the top, the subject is "Laboratoire Natoli & Associés - ACTIVATION DE VOTRE ESPACE CLIENT" and the sender is "laboratoire@labonatoli.fr". The email body contains the following text:

Bonjour,

Ce mail vous confirme votre accès à la base de données de vos analyses, sur le lien suivant <https://espaceclient.labonatoli.fr/>, ou directement sur notre site internet, sous la rubrique "de la mémoire".

Cet accès est sécurisé par un login et un mot de passe :

login : **Votre mail**

mot de passe : **votre mot de passe personnel**

Cet espace numérique vous permet d'extraire les données et analyses pour les intégrer le cas échéant à vos logiciels de traçabilité. Il vous permet aussi de classer, ordonner, rechercher les analyses par paramètre, par cuve, par type d'analyses, ... C'est un outil très riche.

N'hésitez pas à nous solliciter quant à son utilisation, ou bien pour demander d'autres accès.

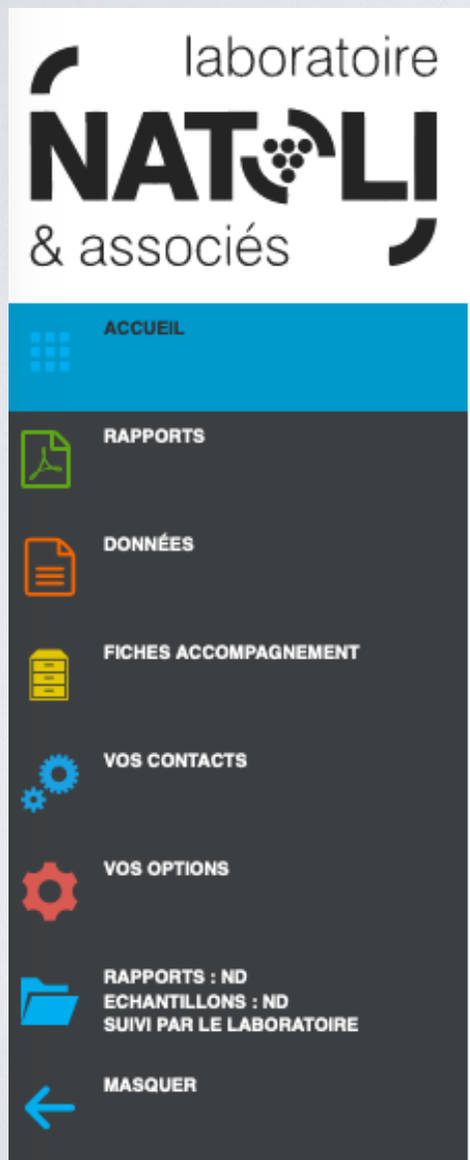
L'équipe du Laboratoire Natoli & associés

NB : Ne pas répondre à ce mail. Vous pouvez nous contacter sur laboratoire@labonatoli.fr

NB2 : Si vous n'êtes pas le destinataire de ce mail, merci de nous contacter sur laboratoire@labonatoli.fr

Si vous ne retrouvez pas vos codes : appeler le secrétariat et un nouveau code vous sera fourni.

Que puis-je faire sur mon espace client?



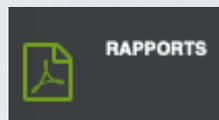
Accéder à tous mes rapports d'analyses (AC, étude de mise, contrôle après mise, etc...)

Accéder aux résultats d'analyses sous forme de tableau

Compiler des résultats provenant de plusieurs analyses

Télécharger des fiches pratiques

Que puis-je faire sur



?

Aller récupérer toutes mes analyses (hors vendanges) en format pdf, les enregistrer sur mon ordinateur et les imprimer si besoin.

Comment retrouver mon analyse?

Les analyses sont classées des plus récentes au plus anciennes. On peut facilement retrouver une analyse en particulier grâce au moteur de recherche (voir ci-dessous).

Vos Rapports

Filtre par demande : Numéro Dossier : Limite :

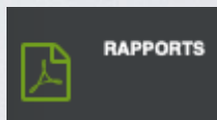
Toutes 50

Chercher

Nom Filtre Sauvegarder recherche active

Les analyses peuvent être cherchées par « demande », qui correspond au type d'analyse effectuée (AC, MISE, CTMISE, etc...) ou par numéro de dossier (ex : 20-12345)

Que puis-je faire sur



Une recherche que vous effectuez souvent peut être sauvegardée. Si vous souhaitez accéder lors de votre prochaine connexion à tous vos contrôles après mise, il suffit d'enregistrer cette recherche.

Vos Rapports

Filter par demande : Numéro Dossier : Limite :

CTMISE 50

Chercher

Nom Filtre **Contrôles après mise** **Sauvegarder recherche active**

Vos Rapports

Filter par demande : Numéro Dossier : Limite :

CTMISE 50

Chercher

Nom Filtre **Sauvegarder recherche active** Contrôles après mise ✕

Lors de votre prochaine connexion, un seul clic sur ce « raccourci » vous affichera directement tous les contrôles après mise.

Que puis-je faire sur



?

Code client	Nom Courant	Nom	Echantillons	Dossier N°	Analyses	Type	Informations	Actions
XXX	DOMAINE	20-17591.1-COMM PDF	Extraction indisponible sur ce rapport	20-17591	AC	rapports	[AC] Commentaire d'Analyse du 06/03/2020	Données Texte/CSV Texte/TSV Texte/Json
XXX	DOMAINE	20-17591.1-PZTG2 PDF	1 2 3 4	20-17591	AC	rapports	[AC] Rapport d'Analyse - 06/03/2020 - AC CO2SO2	Données Texte/CSV Texte/TSV Texte/Json

Lorsque vous avez trouvé l'analyse qui vous intéresse, des lignes de ce type apparaissent.

En cliquant sur le lien du pdf dans la colonne « Nom », vous téléchargerez le rapport de l'analyse concernée. Procédez de la même façon pour télécharger le commentaire rédigé par votre œnologue.

Dans certains cas, si plusieurs échantillons ont été analysés, vous pouvez avoir la possibilité de télécharger un par un les rapports en cliquant sur les logos pdf dans la colonne « Echantillons ».

Que puis-je faire sur



?

Code client	Nom Courant	Nom	Echantillons	Dossier N°	Analyses	Type	Informations	Actions
XXX	DOMAINE	20-17591.1-COMM PDF	Extraction indisponible sur ce rapport	20-17591	AC	rapports	[AC] Commentaire d'Analyse du 06/03/2020	Données Texte/CSV Texte/TSV Texte/Json
XXX	DOMAINE	20-17591.1-PZTG2 PDF		20-17591	AC	rapports	[AC] Rapport d'Analyse - 06/03/2020 - AC CO2SO2	Données Texte/CSV Texte/TSV Texte/Json

Un clic sur Données (colonne « Actions ») vous permet de récupérer les données analytiques du/des échantillons concerné(s) sous forme de tableau (voir plus loin pour plus de détails)

Les 3 autres formats de fichiers disponibles au téléchargement peuvent servir à exporter les données dans votre logiciel de gestion de cave (se rapprocher de votre informaticien)

Que puis-je faire sur



?

Vos Comptes

↻ Millésime De : A : (inclus) Max : Dossier N° : Dossier N° (contient) : Identification contient : Nom paramètre contient : Demandes d'Analyses : Nom Demande contient :
 jj / mm / aaaa jj / mm / aaaa 50 ex: 18-2335 ex: 150 ex : cuvée du prince ex : Tav ex : Prot
 Appellation Cépage Code récipient Commentaires Volume Contenant Couleur Cuvée Destinataire Domaine Ex contenant Lot Millésime Numero Vinification

Accéder aux résultats d'analyses sous forme de tableau (à copier dans Excel, Openoffice, etc...)

Les résultats d'analyses peuvent être recherchés selon de nombreux critères. Si vous effectuez souvent les mêmes recherches, vous pouvez les sauvegarder. Par exemple, vous souhaitez accéder rapidement aux AC (contrôles de cave) :

1) sélectionner AC dans « demandes d'analyse »

Demandes d'Analyses :

laime Musees

2) Nommer cette recherche (AC) Sauvegarder

Nom

3) La recherche est sauvegardée, accessible en un seul clic

Recherches sauvegardées

Que puis-je faire sur



Le tableau obtenu contient de nombreuses données. Vous pouvez choisir les colonnes à faire apparaître et à masquer en utilisant le bouton « masquer des colonnes ». Les colonnes peuvent être déplacées en faisant glisser les titres de gauche à droite et inversement. L'agencement des colonnes (choix des colonnes et ordre également) peut également être sauvegardé.

Demande	Cépage	Couleur	AL F	AM F	AT F	AV SEQ	CO2 F	G+F F	IPT F	SO2 ACTIF	SO2L SEQ	SO2T SEQ	TAV F	pH F
AC	Chardonnay	Blanc	nd	2,1	3,24	0,22	1210	nd	9	0,61	21	76	12,85	3,53
AC	Chardonnay	Blanc	≤ 0,3	1,7	3,17	0,37	1240	nd	9	0,64	25	89	13,44	3,60
AC	Chardonnay	Blanc	≤ 0,3	1,6	3,08	0,44	850	nd	10	0,29	10	83	13,61	3,54
AC	Chardonnay	Blanc	≤ 0,3	1,7	3,16	0,36	1180	nd	9	0,63	24	90	13,42	3,59
AC	Chardonnay	Blanc	≤ 0,3	1,7	3,06	0,35	1100	nd	9	0,51	20	79	13,05	3,59



Demande	Couleur	Cépage	AM F	AL F	AT F	AV SEQ	G+F F	IPT F	SO2T SEQ	SO2L SEQ	SO2 ACTIF	TAV F	pH F	CO2 F
AC	Blanc	Chardonnay	2,1	nd	3,24	0,22	nd	9	76	21	0,61	12,85	3,53	1210
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,17	0,37	nd	9	89	25	0,64	13,44	3,60	1240
AC	Blanc	Chardonnay	1,6	≤ 0,3	3,08	0,44	nd	10	83	10	0,29	13,61	3,54	850
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,16	0,36	nd	9	90	24	0,63	13,42	3,59	1180
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,06	0,35	nd	9	79	20	0,51	13,05	3,59	1100

Que puis-je faire sur



Utiliser le bouton « copier le tableau pour coller dans excel » pour obtenir un tableau sous excel :

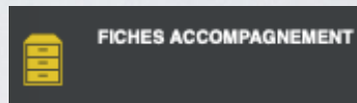
Demande	Couleur	Cépage	AM F	AL F	AT F	AV SEQ	G+F F	IPT F	SO2T SEQ	SO2L SEQ	SO2 ACTIF	TAV F	pH F	CO2 F
AC	Blanc	Chardonnay	2,1	nd	3,24	0,22	nd	9	76	21	0,61	12,85	3,53	1210
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,17	0,37	nd	9	89	25	0,64	13,44	3,60	1240
AC	Blanc	Chardonnay	1,6	≤ 0,3	3,08	0,44	nd	10	83	10	0,29	13,61	3,54	850
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,16	0,36	nd	9	90	24	0,63	13,42	3,59	1180
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,06	0,35	nd	9	79	20	0,51	13,05	3,59	1100



Demande	Couleur	Cépage	AM F	AL F	AT F	AV SEQ	G+F F	IPT F	SO2T SEQ	SO2L SEQ	SO2 ACTIF	TAV F	pH F	CO2 F
AC	Blanc	Chardonnay	2,1	nd	3,24	0,22	nd	9	76	21	0,61	12,85	3,53	1210
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,17	0,37	nd	9	89	25	0,64	13,44	3,6	1240
AC	Blanc	Chardonnay	1,6	≤ 0,3	3,08	0,44	nd	10	83	10	0,29	13,61	3,54	850
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,16	0,36	nd	9	90	24	0,63	13,42	3,59	1180
AC	Blanc	Chardonnay	1,7	≤ 0,3	3,06	0,35	nd	9	79	20	0,51	13,05	3,59	1100

Vous pouvez aussi sauvegarder un fichier .csv en cliquant sur « exporter fichier csv »

Que puis-je faire sur



?

Télécharger des fiches pratiques!

Elles sont regroupées en 3 catégories :

- agrofiches
- vinifiches
- œnofiches



Exemple : une fiche incontournable que vous nous réclamez souvent en début de vendanges :

La fiche VN 11 - Suivi FA Tableau !

A télécharger en un seul clic !