

# マニュアル4 試料到着確認の入力

1. 日本臨床衛生検査技師会 精度管理事業・データ標準化事業システムへアクセスします。
2. トップメニュー「回答入力メニュー」をクリックします。

一般社団法人 **日本臨床衛生検査技師会** 精度管理事業 データ標準化事業 **トップメニュー** ログアウト

**お知らせ** 合計 24 件 回答締切日は6月22

文書	掲載日	内容
	令和2年6月2日 [NEW]	『2020年度日臨技臨床検査精度管理調査 試料の発送について』 本日6月2日(火)、当該調査の試料を発送しました。 各施設への到着は、明日6月3日(水)からとなります。 回答締切日は6月22日(月)午後6時です。期限内に回答ください。 ※回答画面閉鎖後の入力内容の変更、削除、新規入力等は一切お受けできません。
	令和2年6月2日 [NEW]	『2020年度日臨技臨床検査精度管理調査 フォト設問、フォトサーベイ集の掲載』 2020年度日臨技臨床検査精度管理調査 フォトサーベイ手引き、フォトサーベイ設問、フォト集を掲載しました。 JAMTQCにログイン後、『手引き』画面にてご覧ください。 なお、手引き類は郵送いたしませんのでご注意ください。
	令和2年6月2日 [NEW]	『2020年度日臨技臨床検査精度管理調査 回答画面について』 『試料到着確認』と『参加項目設定』を行わないと、『回答入力』で回答画面が表示されません。 JAMTQCにログイン → 『回答入力メニュー』 → 『試料到着確認・参加項目設定』 → 『試料到着確認』 → 『参加項目設定』 → 『回答入力』の流れで進んでください。 なお、試料を使用しない調査項目は『試料到着確認』不要ですが、『参加項目設定』は必要です。 2020年度日臨技臨床検査精度管理調査では、細胞検査、生理検査、病理検査の3部門は『試料到着確認』不要です。

**業務メニュー**

- 事務メニュー  
施設情報の確認、精度管理事業・データ標準化事業の参加申し込みはこちら。
- 基本マスタ管理メニュー  
測定装置、試薬、基準値など貴施設の検査項目属性をマスタとしてあらかじめ登録しておく場合はこちら。
- 回答入力メニュー**  
参加事業ごとの手引き・回答入力はこちら。
- データ分析メニュー  
施設別報告書、総括統計、SDIや正解率の経年変化など貴施設の状況を単年または経年で把握するのはこちら。

文書の閲覧・発行には無償のPDFファイル閲覧ソフト、Acrobat Readerが必要です。  
Adobe社のサイトから、最新のAcrobat Readerをダウンロードしてご利用ください。

Copyright (C) 日本臨床衛生検査技師会 All Rights Reserved.

3. 表示された下記画面より登録する調査を「選択」し、「試料到着確認・参加項目設定」をクリックします。

日本臨床衛生検査技師会  
精度管理事業・データ標準化事業システム  
JAMTQC  
参加施設向けシステム：回答入力メニュー一覧  
回答を入力する事業とコースを選択してください。

選択	事業名	コース名
選択	令和3年度 第44回鹿児島県医師会臨床検査精度管理調査	01：生化学・感染症、02：生化学(Dry)・感染症、03：HbA1c、04：血液(CBC)
選択	令和2年度 第43回鹿児島県医師会臨床検査精度管理調査	01：血液・HbA1c、02：生化学(ドライケミストリー以外)・感染症、03：生化学(ドライケミストリー)・感染症

>> 試料到着確認・参加項目設定  
>> 回答入力  
>> トップメニュー >> ログアウト

Copyright (C) 日本臨床衛生検査技師会 All Rights Reserved.

#### 4. 「試料到着確認」タブにて到着した試料の「到着済」をチェックし「保存」します。

JAMTQC 参加施設向けシステム  
試料到着・参加項目設定

試料到着確認 参加項目設定

全解除

合計 8 件 到着日基準日付: 2021/06/16

到着済	試料到着日	試料番号	試料名
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	01	試料1(赤:凍結)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	02	試料3(青:凍結)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	03	試料7(凍結乾燥)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	04	試料8(凍結乾燥)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	05	試料10(液状)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	06	試料11(液状)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	07	試料12(液状)
<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> 今日	08	試料13(液状)

JAMTQC 参加施設向けシステム  
試料到着・参加項目設定

試料到着確認 参加項目設定

全解除

合計 8 件 到着日基準日付: 2021/06/16

到着済	試料到着日	試料番号	試料名
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	01	試料1(赤:凍結)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	02	試料3(青:凍結)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	03	試料7(凍結乾燥)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	04	試料8(凍結乾燥)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	05	試料10(液状)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	06	試料11(液状)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	07	試料12(液状)
<input checked="" type="checkbox"/>	2021/06/16 今日	08	試料13(液状)

## 5. 「参加項目設定」タブの「参加」項目をチェックし「保存」します。



JAMTQC 参加施設向けシステム  
試料到着・参加項目設定

試料到着確認 **参加項目設定**

検索条件

検査分野  
指定しない  
臨床化学  
免疫血清  
血液

項目分類  
指定しない

全選択 全解除 **保存** キャンセル・再表示

合計 66 件

参加	評価	コード	項目名
<input checked="" type="checkbox"/>	有	102	総ビリルビン
<input checked="" type="checkbox"/>	有	101	グルコース
<input checked="" type="checkbox"/>	有	116	総コレステロール
<input checked="" type="checkbox"/>	有	117	中性脂肪
<input checked="" type="checkbox"/>	有	118	HDL-コレステロール
<input checked="" type="checkbox"/>	有	119	LDL-コレステロール
<input checked="" type="checkbox"/>	有	107	カルシウム
<input checked="" type="checkbox"/>	有	104	ナトリウム
<input checked="" type="checkbox"/>	有	105	カリウム
<input checked="" type="checkbox"/>	有	106	クロール
<input checked="" type="checkbox"/>	有	110	マグネシウム
<input type="checkbox"/>	有	108	無糖リン

- ・基本マスタ管理メニュー（マニュアル3）での測定装置、試薬、検量、基準値、実施状況の登録は、参加項目設定前に行ってください。
- ・参加項目設定後に基本マスタ管理メニューで登録されても反映されません。
- ・**試料到着確認・参加項目設定を実施していない場合、回答はできませんので、必ず試料到着確認・参加項目設定を行ってください**
- ・画面上部の「入力ガイド」もご参照ください。