施設別報告書 出力手順

① 日臨技 HP のトップページ右側中段付近にある臨床検査精度管理調査をクリックする。



② JAMTQC 参加施設向けシステム をクリックする。

B 10 To 1 B	804-							
🗲 🕘 🔛 http:,	//www.jamt.or.jp/jamtqc/	- ♀ ♂ 🔛 臨床	検査精度管理調査- 社 🗙 🙆	ログイン (🥑 磐田市立総合病院 -	Iwata ci	☆ ☆ 🛱	
				▶ ホーム → お問い合わせ	▶ 資料請求 → アクセ	2ス案内 → 会員専用ページ	^	
	JAMT 一般 Japane	社団法人 日本臨床復 se Association of Medical T	訂生検査技師会 ^{iechnologists}	日本語	English Goog	e"カスタム検索		
	日臨技とは	出版物	資料ガイドライン	生涯学習 🗧	会員補償制度	入会·退会·会員情報変更		
	ホーム > 臨床検査精度管理	雪周査						
	臨床検査精度							
	■ JAMTOC 参加施設■ 都道府県用精度管理	ロナシステム 🖳 システム 概要 📴						
				ここをクリ	<u>ック!</u>			
	日解決さは 注差 定 <u>款: 諸規定</u> <u>会長数(行為, はつ</u> <u>信見</u> 事業活動	事業計画:事業報告 決直報告 倫建網過 茶煙宣言	這刊厚生 ₽ 名種統計 年度別組織葉態調査 会員名簿	生選等習 生選学習 学会 <u>研修会情報</u> 生選教育研修制度方子子// 認定技路制度 訪述大学	 資料ガイドライン 出版物 <u>冬刊はビペット</u> 会員のための補償制 入会・退会・会員情報 	<u>度</u> の <u>実更</u>	v	
📀 😺		vi 📭 🗾			◙A般≌	199 🥩 🕐 <mark>сарь 🖉</mark> 🔺 🏴 🕻	13:22 2016/10/14	

③ 施設番号とパスワードを入力してログインをクリックする。

🗢 🛞 🧭 http://jamtqc.jamt.or.jp/JadisService/Accou 🔎 🗝 🖒	👽 Yahoo! JAPAN 🦷 臨床検査精度管理調 🥥 トップメニュー	🥶 ログイン 🗙 🥥 磐田市立総合病院 🕼 🏠 🔅
E http://jamtqc.jamt.orjp/JadisService/Accou D - C	Yr Yahool JAPAN ● 無味検査構変管理講… ● トップメニュー 日本職床施生検査技研会 用本職床施生検査技研会 居を管理事業・デーク標準化事業システム JAMTQC 参加施設向けシステム JQワード JQワード YSSL簡号化遺儀でログインする >>ログイン	
	融合種認用サイトはごちら >> ログインガイド >> Copyright℃日本臨床衛生検査技師会 All Rights Reserved.	J
📀 🕑 o 🏉 🗒 🖬 😰		

④ 精度管理事業トップメニュー右側のデータ分析メニューをクリックする。

般社団		k衛生検査技師会 構度管理事業 データ標準化事業 トップメニュー	●ログアウ 9220118: 転田市好総合麻和
	H2	8日臨技精度管理調査の総括統計表、施設別報告書、参加証を公開中です。	業務メニュー
計 45 牟	ŧ		>> 事務メニュー
文書	掲載日	内容	施設情報の確認、精度管理事業・データ標準化事業の
	平成28年9月9日	平成28年度日臨技デーダ標準化基幹施設(8月) 参加施設各位 入力開始活動日回ご案内が漏れており申し訳ありませんでした。 ●入7開設:312日時 ●入13時33月1日20時 宜人35戦(93月1日20時	 参加申し込みはこちら。 >> 基本マスク管理メニュー 測定装置、試案、基準備など直接型の検査項目層性を マスタとしてあらかし必要似しておく場合はこちら。
	平成28年8月26日	平成28年度日臨技臨床検査精度管理調査 参加施設各位 平成28年度日臨技臨床検査精度管理調査 「施設別報告書」と「参加証」について 「施設別報告書」と「参加証」を8月28日午前10時に開示します。 施設別報告書」よ『デージががニュー』=「四話 報告』で、開始書書で、開始。40時できます。 なお、当会かや施設明結告のに開かしての記具ではた。 参加試えば考然ニュー』=1官超談報題で、それぞれ開題、40時できます。 なお、参加試えば考試合二の目的して訪らえす。	
	平成28年8月25日	お詫び:平成20年度日脇技臨床検査精度管理調査 臨床化学検査の総括統計表・評価基準の修正について ・風に比率検査計PU-コレスコール200万法が版計表で確正します。 際に出力済みの総約におかれましては、出力に図って下さいますようお類、4, 吹します。 ③約分類がHDLO 評価用 → (正)分類が方法別 ・風圧化学検査[無限]・2007時価を進を使正します。 ④約分類の時価値 7,00 - (正)試料1203時価で幅 7,50	文書の簡慎。第行コートのPDFファイル閲覧ンフト、 AcrobalReadのが受す Adobe社のサイトから、すのAcrobalReaderを ダウンロードしてご利用におい。
表示	平成28年8月24日	平成28年度日臨技データ標準化基幹施設(3月)参加施設各位 平成28年度日臨技データ標準化基幹 基準施設(3月実施の手引き)、語りがありました。ご迷惑をお掛けして申し訳ありません。 証拠到まこの19の左端の表示本多、最新加速回答面面の手引き来タッでご知いただけます。	ここをクリック!
		Copyright(C)日本臨床衛生検査技師会 All Rights Reserved.	

⑤ 施設別報告書の出力

目的の精度管理調査の報告書ボタンをクリックすると施設別報告書の PDF ファイルが 出力されます。

	6								
	(a) http:	s://jamtqc.jamt.or.jp/Ja 🔎 - 🔒 IPPAN	SH C	協床検査	精度管理調査	- 社団 🤞	データ分析	× 🥝 🕯	書田市立総合病院 - Iwata ci (1) (1) (1) (1)
AMTQC	参加施設	向けシステム							○ お問い合わせ マスカカイド 以他メニュー選択 (ひログアウ 9220118:轄田市立総合病)
データ分	析メニ	1- 回答・報告書 データ解	新 属	性解析	その他解析				
在府		**	4214	同学主要	extret.	404	MEADET	关加新足球型	<u>4-ta-</u> , 7
平成28	160001	●未 平成28年度日臨技臨床検査精度管理調査	<u>于 51 否</u> 手引書	凹合汞小	総状統計	和口子	用時安内	957007744364436	Shu-X
				同答表示		報告書 🎵		臨床検査技術科	11: 基本項目+微生物B+輸血B+生理+細胞+病理
平成28	162201	平成28年度(第33回)静岡県臨床検査精度	手引書		総括統計		申請案内		
		管理制度		回答表示		報告		臨床検査技術科	01:臨床化学(29項目),02:免疫(7項目),03-A:血液(血算),03-B:血
									液(凝固), 03-C:血液(血液像), 04:動血(3項目), 05:微生物(塗抹*同 定•感受性), 06:病理(免疫染色)
平成27	150001	平成27年度日臨技臨床検査精度管理調査	手引書		総括統計	報告会賞			
				回答表示		報告書		臨床検査技術科	10: 基本項目+微生物B+輸血B+生理+細胞+病理
平成27	152201	平成27年度(第32回)静岡県臨床検査構度 管理調査	手引書		総括統計				
				回答表示		報告書			化学(29項目),02:免疫(7項目),03-A:血液(血質),03-B:血 ,03-C:血液(血液像),04:輸血(3項目),05:微生物(塗抹・同
平成26	140001	平成26年度日臨訪臨床檢查結度管理調查	10C 21 10P		an an an an a	10.00	ここを	・クリック	生),06:病理(免疫染色)
T PART			7.918	同答書云	60106401	報告書 =		臨床検査技術科	11:基本項目+微生物B+輸血B+生理+細胞+病理
平成26	142201	平成26年度(第31回)静岡県臨床検査精度	手引書	EBBA	総括統計				
		管理調査		回答表示		報告書 🎵		臨床検査技術科	01:臨床化学(29項目),02:免疫(7項目),03-A:血液(血算),03-B:血
									液(凝固), 03-C:血液(血液像), 04:動血(3項目), 05:微生物(塗抹・同 定・感受性), 06:病理(免疫染色)
平成25	130001	平成25年度日臨技臨床検査精度管理調査	手引書		総括統計	報告会資料			
				回答表示		報告書 🎵		臨床検査技術科	10: 基本項目+微生物B+輸血B+生理+細胞+病理
平成25	132201	平成25年度 靜岡県技師会臨床検査精度 管理調査	手引書		総括統計				
				((01. 乾广化学/00项目》00. 朱庆/0项目》00. 朱济/由学, 朱济级用, 朱
					Copyright(C)	日本臨床衛生	検査技師会 All R	ights Reserved.	
9	2								◎ A 股 警 烫 ジ Kalka → ▲ P* 日 つ 10.39 2016/10/1-