3.操作方法

3-1.参加者専用ページログイン

・はじめに、ブラウザを起動しホームページアドレス「http://www.seidokanri.jp/」にアク セスして下さい。

・トップページ中の「分析結果の受付け」を選択するとログイン画面が表示されます。

CHANGE OF	14- M TOTAL - Marcal Admini Coloni		
(LE) #	A C C CHE UNIT A C A		
1000	Hoffemueddarig/edeched	m. 1	. e
	環境測定分析統一精度管理調查		(現地名) 現地名 (日本市地区)(日本 (日本市地区)(日本 (日本市地区)(日本 (日本市地区))(日本 (日本市地区))(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日本)(日
HEAD L			20第一日間い合わせ
04.07.20	「調査スケジュールについて」へ「平根16年度調査スケ	ジュールイ	5.挑歌。
9.07.14	「参加税切の意準」へ「中成16年度関連の参加税率を 重算内」を掲載。	二条 中(本	日より6月10日まで)です。真
		\	
M.06.25	「調査結果説明会」へ「平成15年度環境測定分析統一 集中16月18日~7月7日まで」、会場別の課業の構築		調査結果該明金の参加者を基
04.06.25	「調查結果設明会」へ「平成16年度環境間定分析統一 集中10月18日~7月7日まで」、空間別の課業の局面 「調査結果報告書」へ「平成16年度環境間定分析統一		自由结果100月台の参加者を集 自由结果」を掲載。
04.06.25 04.06.10 04.06.10	「講査結果説明会」へ「平成15年度標準制定分析統一 集中10月18日~7月7日まで」、会現別が課業の補筆 「講査結果報告書」へ「平成15年度標準制定分析統一 「講査概要」へ「平成15年度原列管」を追加。		<u>第四括果1964年30世70世を集</u> 第回結果」を把解。
04.06.25 04.06.18 04.06.18	「調査結果説明会」へ「平成15年度標準期定分析統一 集中16月18日~7月7日まで」、全部別の課書の新聞 「調査結果報告書」へ「平成15年度標準期定分析統一 「調査概要」へ「平成15年度の内容」を追加。 分析統一構成管理調査とロー・	2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	(会話単)が均分の参加者を基 (会話単)を特徴し、
4.06.25 4.05.10 4.06.10 副情期注 副情期注 副情期注	「調査結果説明会」へ「平成16年度標準期主分析法 無中10月18日~7月7日まで」、金融別の課書の新聞 「調査結果報告書」へ「平成16年度原稿書」を通知。 「調査概要」へ「平成16年度の内容」を通知。 今析統一構度管理調査とは… 分析統一構度管理調査とは… 分析統一構度管理調査とは… の有能の向上を図る観点から、分析機関の制定分析能力 上を目指してのキウムや簡繁などの環境形成物質を対 近回の向生たといま知。」に知識です。	13年間 分析詞 予板16 開始しま	電話果」を掲載。 第回結果」を掲載。 集の受付 年度の分析結果の受け付けを した。
4.06.25 4.06.10 4.06.10 時期建 時期現代 時間に の調査 (補助に	「調査結果説明会」へ「平成15年度環境制定分析統一 集中10月16日~7月7日まで)、空間別の課業の新聞 「調査概要」へ「平成15年度原規管」を追加。 「調査概要」へ「平成15年度の内容」を追加。 の析統一構度管理関査とロ・・・ の析統一構度管理関査とロ・・・ の新統一構度管理関査とない。 分析統一構成管理関査とない。 分析統一構成管理関査とない。 の有法の有法を図る観点のら、分析機関の測定分析能力 上を目指してからでなんや意味などの環境不能物質を対 好いの年度より実際している関査です。 では、均一に調整されて環境若針を全国の環境測定分 送付し、その分析結果と相処理論件や測定機器の使用	分析器 平成16 文中期的	国会話単加約46の登加合き基 国会話単加を挑戦。 集の受付 年度の分析結果の受け付けを した。
4.06.25 4.06.10 4.06.10 4.06.10 時間に の間間に の間間に の間間に を 時間に	「調査結果説明会」へ「平成16年度環境間上分析法- 集中10月18日~7月7日まで)、金融別の課業の新聞 「調査構業件含書」へ「平成16年度環境間上分析法- 「調査構業」へ「平成16年度の内容」を追加。 の分析統一構度管理調査とは… 分析統一構度管理調査とは… 分析統一構度管理調査とは… の有能の向上を図る観点から、分析機構の測定分析能力 上を目指。てかぶつくかる調査です。 では、均一に調整された環境認みを全国の環境間定分 送行し、その分析結果と明見理念」や認識を考しての していたの規模であり、現象制度で、一つの 通知の現象とり実施している調査です。 では、均一に調整された環境認みを全国の環境間定分 送行し、その分析結果と明見理念」やが問題よ考定での一 の目し、現象製作がもの構成の言い、一切の	注意理 構成 理 分析 細 平成16 開始しま 文字開始	電話早」が用品の参加書を基 電話早」を掲載。 集の受付 年度の分析結果の受け付けを した。 「粉香発表資料」更新
4.0625 4.0610 4.0610 4.0610 10 10 10 10 10 10 10 10 10	「講會結果設明会」へ「平成16年度環境制定分析法- 重中10月10日~7月7日まで)、空間別の課意の新聞 「講會結果報告書」へ「平成16年度環境制定分析法- 「講會機器」へ「平成16年度厚厚制定分析法- 「講會機器」へ「平成16年度厚厚制定分析法- 「講會機器」へ「平成16年度原現合」を追加。 の所統一構成管理関合していい の所統一構成管理関合していい の所統一構成管理関合していい の一、構成管理関合していい の一、構成管理関合していい の一、構成管理関合していい の一、構成管理関合していい の一、構成管理関合していい の一、構成での一、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一、	1997日 1997日 第二日 1997 1997	電話早」5代載、 電話早」5代載、 第回任何 第回任何 年度の分析結果の受け付けました。 「販売完美資料」更新 「転換完大」で」更新

図 3-1.1 トップページ



図 3-1.2 ログイン画面

- ・「機関コード」、「パスワード」を入力し、「ログイン」をクリックします。
- ・分析結果報告書メニュー画面が表示されます。

・<u>ユーザー情報</u>を確認します。変更がある場合は、「3.2ユーザー情報変更」を参照して 下さい。

・パスワードを変更する場合は、「3.3パスワード変更」を参照して下さい。



図 3-1.3 分析結果報告書メニュー画面

パスワードを忘れた方は

機関コード及びパスワードを忘れた方は、実施要領9に記載している「提出書類の送り 先及び本調査に関する問い合わせ先」まで機関名、住所、担当者等をご連絡いただければ、 郵送により再度お知らせ致します。

参加者専用ページへのログインは、ひとつの分析機関から複数人が同時にログインする ことが可能です。その際には、一番最後に保存した人のデータが優先されて保存されます ので、以下のような点にご注意下さい。

同じ報告書を複数の人で分担して入力作業を実施しないで下さい。 ページ送り操作によって自動的に上書き保存されるため、入力したデータが消失する場 合があります。 入力作業を実施中の報告書には、他の人が同時にアクセスしないで下さい。 例えば、Aが担当していない報告書を開いたまま放置し、その間に他の人(B)が入力 作業を行って一時保存しても、後ほどAが空のまま一時保存(ページ送り等)をした場 合には、Bが入力したデータが消失します。

3-2.ユーザ情報変更

・3 - 1でログインを行うと、分析結果報告書メニュー画面が表示されますので、ここで「ユーザー情報」を確認して下さい。変更等がある場合には、「ユーザ情報変更」ボタンをクリックして下さい。ユーザー情報変更画面が表示されます。正しいデータを入力し、「ユ <u>ーザー情報変更」</u>をクリックしますとユーザー情報変更確認画面表示後、分析結果報告書 メニューへ戻ります。ただし、「機関コード」は変更できません。



図 3-2.1 ユーザー情報変更画面

表 3-2.1 ユーザー情報

機関コード	(事前に入力されている)
機関名	必須項目。(事前に入力されている)
電話番号	半角文字入力。分析主担当者の電話。
国際的な認証等の取得	必須項目。チェックボックスにチェック。平成16年7月1日時点での
	認証等。

3-3.パスワード変更

・パスワードを変更する場合は、3-1でログインを行い、分析結果報告書メニュー画面 の上部の「パスワード変更」をクリックするとパスワード変更画面が表示されます。

🚈 環境測定分析統一緒度管理調査 - Microsoft Internet Explorer					
ファイル(E) 編集(E) 表示(U) お気に入り(A) ツール(D) ヘルブ(U)	199 - E				
中京5・→・③ 2 凸 ③株常 回約知込り (9)57-77 ③ 込・3 回	•				
アドレス(D) http://www.seidokanri.jp/j	▼ @移動				
環境測定分析統一精度管理調査	マリネン 環境管理局 総務課環境管理技術室 (明)日本環境衛生センター				
TOP お知らせ 本調査について 参加機関の募集 環境省報道発表資料	料 リンク集 お聞い合わせ				
分析結果報告書メニューへ					
パスワード変更(分析機関)					
復興コード CX006 新パスワード					
新パスワード(確認)					
変更 り17					
※)パスワードは英数字のみ10桁までです。記号は使えません。					
	「 「 「 」 「 」 「 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」				

図 3-3.1 パスワード変更画面

・「新パスワード」と「新パスワード(確認)」の両者に同じ値を入力します。

・「変更」をクリックすると、パスワード変更確認画面表示後、分析結果報告書メニューへ 戻ります。

・「クリア」をクリックすると、入力したデータがクリアされます。画面上クリアされるだけで、登録されている内容が削除されるわけでは有りません。

)パスワードは半角英数字のみ10桁までです。半角英数字以外の記号は使えません。