3-8. 報告書記入確定

・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。(図 3-4.1 参照して下さい。)

・分析結果報告書メニューから入力が完了し確定したい「分析結果報告書」を選択し、「確 定」をクリックします。

- ・データにエラーがある場合
- エラーメッセージが表示されます。 「OK」をクリックすると、分析結果報告書メニュー画面に戻ります。

・エラーメッセージとなる条件は下記となります。

「分析結果」は必須項目です。この項目が入力されていないとエラーとなります。
 報告書[1]~[7]の分析結果は、「分析を実施した」場合には「検出下限値以上」または
 「検出下限値未満での検出下限値」のいずれかの項目に値が入力されている必要があります。

②「分析方法」は必須項目です。この項目が選択されていないとエラーとなります。

エラーメッセージは上記の内容に限って表示されます。確定の前に必ず報告書確認表示 画面より印刷し、入力内容に間違いがないかどうかご確認下さい。印刷方法は「3-6.報告書 の印刷」を参照して下さい。

そして、エラーメッセージとなる条件とその対処方法については、「3-9.エラーメッセージと対処方法.」で具体的に記載しておりますので参照して下さい。



図 3-8.1 確定の画面 エラー表示

・データが正しい場合

確定確認のメッセージが表示されます。確定時の注意事項が表示されます。

「OK」をクリックすると確定処理を実行して確定後のアナウンス表示画面が表示され

ます。

「キャンセル」をクリックすると確定処理をキャンセルして分析結果報告書メニュー画 面へ戻ります。

確定確認メッセージ 入力された分析結果報告書[1]にエラーメッセージの対象となる入力エラーはありません。 確定する前に報告書確認表示画面より印刷し、入力内容に間違いがないかどうかご確認下さい。 この内容を確定してようしいですか? 確定した場合、その後はその分析結果報告書の修正はできないので注意して下さい。	
図 3-8.2 確定の画面 確定確認表示	
確定後のアナウンス表示	
チャート類(原子吸光のチャート、CG/MSのSIMクロマトグラム等)、検量線及び分析フローシート 推奨方法と異なる方法を用いた場合)については、チャート類をPDF化またはエクセル化等し、分 「結果報告書メニューの【チャート送付】ボタンより送信するか、別途郵便等によりお送り下さい。 はお、アンケートにもご協力をお願い致します。」	
提出期限	
(1) 大気試料1(PM2.5抽出液試料)(イオン成分)	
人気試料2(加集官吸着物試料)(アルナビト類) ・★、しゃ、ジムヨ♪・平式97年10日15日(★)	
・用紙へ記入 :平成27年10月16日(木)	
(2) 底質試料(フタル酸エステル類等)	
・ホームページへ記入:平成27年11月12日(木)	
・用紙へ記入 :平成27年11月 5日(木)(必着) 分析結果報告書メニューへ	

図 3-8.3 確定後のアナウンス表示画面

・確定後のアナウンス表示画面では、「チャート類(原子吸光のチャート、GC/MS の SIM クロマトグラム等)、検量線及び分析フローシート(推奨方法と異なる方法を用いた場合) については、チャート類を PDF 化またはエクセル化等(3-7.チャート類の送付と確認(※ ファイル形式))を行い、分析結果報告書メニューの[チャート送付]ボタンより送信するか、 別途郵送等によりお送り下さい。なお、アンケートにもご協力をお願い致します。」などチ ャートの提出期限に関する情報がアナウンスされます。

・「分析結果報告書メニュー」をクリックすると分析結果報告書メニュー画面に戻ります。
 ・分析結果報告書メニュー画面の報告書一覧の入力状態が「確定」と表示されます。

・確定後、その分析結果報告書の修正を行いたい場合は「報告書確定解除」で確定を解除

するとができます。修正後は、必ず「確定」してください。

3-9. エラーメッセージと対処方法

入力されている分析結果報告書を確定した際、入力した内容に不備がある場合にエラーメッセージ(図 3-8.1 確定画面のエラー表示)が表示されます。 この時に表示されるエラーメッセージとその対処方法を分析結果報告書ごとに以下の表に記します。

表3-9.4 分析結果報告書[4]のエラーメッセージと対処方法

エラーメッセージ	対処方法
エラーメッセージと対処方法は、分析結果報告書[1]の塩化物イオンの例示と同様です(上記の表3-9.1を参照してください)。	

表3-9.5 分析結果報告書[5]のエラーメッセージと対処方法

エラーメッセージ	対処方法	
[分析の実施「1.実施」を選択している場合のエラーメッセージと対処方	法] ホルムアルデヒドを例示(アセトアルデヒドについては、ホルムアルデヒ	
ドの例示と同様です。ホルムアルデヒドを参照してください)		
なお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセー	ジは表示されません。	
「分析結果 ホルムアルデヒド1回目の検出下限値以上又は検出下限値未満	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
「分析結果 ホルムアルデヒド2回目の検出下限値以上又は検出下限値未満	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
ホルムアルデヒド、アセトアルデヒドのうち1項目でも[分析の実施「1.5	実施」を選択している場合のエラーメッセージと対処方法]分析方法のエラー	
メッセージと対処方法を例示		
「分析方法」は必須項目です。該当する項目を選択して下さい。	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を選択して下さい。	

表3-9.6 分析結果報告書[6]エラーメッセージと対処方法

エラーメッセージ	対処方法
「エラーメッセージと対処方法は、分析結果報告書[5]のホルムアルデヒドの例	示と同様です(上記の表3-9.5を参照してください)。

表3-9.7 分析結果報告書[7]エラーメッセージと対処方法

エラーメッセージ	対処方法
詳細項目:[分析の実施「1.実施」を選択している場合のエラーメッセージと対処方法]フタル酸ジ-n-ブチルを例示(フタル酸ジ-2-エチルヘキシル、フ	
タル酸ジシクロヘキシル、フタル酸ブチルベンジルについては、フタル酸ジー	n-ブチルの例示と同様です。フタル酸ジ-n-ブチルを参照してください)
なお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ	ジは表示されません。

「分析結果 フタル酸ジ-n-ブチル1回目の検出下限値以上又は検出下限値未	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さ	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
↓ ۲ _°	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
「分析結果 フタル酸ジ-n-ブチル2回目の検出下限値以上又は検出下限値未	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さ	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
ℓ ^ν ₀	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
「分析結果 フタル酸ジ-n-ブチル3回目の検出下限値以上又は検出下限値未	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さ	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
い。	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
「分析結果 フタル酸ジ-n-ブチル4回目の検出下限値以上又は検出下限値未	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さ	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
<i>\V</i> ₀	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
「分析結果 フタル酸ジ-n-ブチル5回目の検出下限値以上又は検出下限値未	分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さ	変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
1 V .	セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
┃参照項目:[分析の実施「1.実施」を選択している場合のエラーメッセーシ	^ジ と対処方法]フタル酸ジエチルを例示(フタル酸ジプロピル、フタル酸ジイ	
ソブチル、フタル酸ジ-n-ペンチル、フタル酸ジ-n-ヘキシルについては、フタル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください)		
│ ソブチル、フタル酸ジ-n-ペンチル、フタル酸ジ-n-ヘキシルについては、フタ	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください)	
ソブチル、フタル酸ジ-n-ペンチル、フタル酸ジ-n-ヘキシルについては、フタ なお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセー	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ^ジ は表示されません。	
ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フ タ なお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセー 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタ なお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセー 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検 出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。	ル酸ジェチルの例示と同様です。フタル酸ジェチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタ なお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセー 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検 出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセー 「分析結果 フタル酸ジェチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法]	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 	ル酸ジェチルの例示と同様です。フタル酸ジェチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジェチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 	ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 上記の詳細項目及び参照項目のうち1項目でも[分析の実施「1.実施」を認定していた。 	 ル酸ジェチルの例示と同様です。フタル酸ジェチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 銀択している場合のエラーメッセージと対処方法]分析方法のエラーメッセー 	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 上記の詳細項目及び参照項目のうち1項目でも[分析の実施「1.実施」を認 ジと対処方法を例示 	 ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 軽択している場合のエラーメッセージと対処方法]分析方法のエラーメッセー 	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検 出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 上記の詳細項目及び参照項目のうち1項目でも[分析の実施「1.実施」を認 ジと対処方法を例示 「分析方法」は必須項目です。該当する項目を選択して下さい。 	 ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 最択している場合のエラーメッセージと対処方法]分析方法のエラーメッセー 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[7]を選択し「報告書作成 	
 ソブチル、フタル酸ジ・n・ペンチル、フタル酸ジ・n・ヘキシルについては、フタなお、分析の実施「2.実施せず」を選択している場合にはエラーメッセージ 「分析結果 フタル酸ジエチルの検出下限値以上又は検出下限値未満での検 出下限値」のいずれかは必須項目です。該当する値を入力して下さい。 乾燥減量:[エラーメッセージと対処方法] 「分析結果 乾燥減量」は必須項目です。該当する値を入力して下さい。 上記の詳細項目及び参照項目のうち1項目でも[分析の実施「1.実施」を認 ジと対処方法を例示 「分析方法」は必須項目です。該当する項目を選択して下さい。 	 ル酸ジエチルの例示と同様です。フタル酸ジエチルを参照してください) ジは表示されません。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[5]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし1ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ セージに該当する項目があるので確認の上、該当する値を入力して下さい。 躍択している場合のエラーメッセージと対処方法]分析方法のエラーメッセー 分析結果報告書メニュー画面から分析結果報告書[7]を選択し「報告書作成 変更」をクリックし2ページ目を表示して下さい。このページにエラーメッ 	

その他のエラーメッセージとして、以下を記します。

表3-9.8 その他のエラーメッセージ

エラーメッセージ	対処方法
セッションがタイムアウトしました。	ログイン後 一時保存、前ページ、次ページ、ダイレクトジャンプ、ユーザ情
	報変更、パスワード変更など、サーバからデータを読み込むあるは書き込む
	操作をせず 24 時間経過するとサーバとの通信が一旦切断されます。あるい
	は、メンテナンスのためにサーバが再起動された可能性があります。
	大変恐れ入りますが、再度ログインしてください。
現在、サーバがビジー状態です。	現在、サーバがビジー状態です。恐れ入りますが、データは消失していない
	ため、しばらく待ってから、一時保存、前ページ、次ページ、ダイレクトジ
	ャンプ、ユーザ情報変更、パスワード変更など、サーバからデータを読み込
	むあるは書き込む操作を再度実行してください。