

分析結果報告書[1] 機関名等

の色が付いた回答欄に選択肢番号をご記入ください。
 の色が付いた回答欄に自由回答をご記入ください。
 の色が付いた回答欄に数値をご記入ください。

○ のような図形で選択肢を囲んでも結果には反映されません。

例: 1. 1未満 2. 1以上2未満 ~~3. 3以上5未満~~ 4. 5以上10未満 5. 10以上

機関コードと機関名

↓ 回答欄

機関名	
機関コード(半角)	
担当者 氏名 注)	
電話番号	
試料受取日	2023/○/○○の形でご記入ください

注) 項目ごとに担当者が異なる場合は、代表者のお名前をご記入ください

国際的な認証等の取得

1. ISO 9001~9003		1. 有り 2. 無し
2. ISO/IEC 17025(ガイド25)		
3. MLAP		
4. 品質マネジメントシステム(QMS)を構築している 注)		

注) 上記1~3を取得していない場合

Zスコア (Z-スコアの報告書資料編への記載。分析結果を報告した機関が20に満たない際は、記載しない場合あり。)

共通試料1

1. COD		1. 希望する 2. 希望しない
2. 全窒素		
3. 亜硝酸性窒素		
4. 硝酸性窒素		

共通試料2

1. ふっ素		1. 希望する 2. 希望しない
2. 砒素		

共通試料3

1. ジクロロメタン		1. 希望する 2. 希望しない
2. テトラクロロエチレン		
3. ベンゼン		
4. シス-1,2-ジクロロエチレン		
5. 1,4-ジオキサン		

検量線情報等の提出

共通試料1

1. COD		1. HPからアップロード 2. メール 3. 郵送(DVD等)
2. 全窒素		
3. 亜硝酸性窒素		
4. 硝酸性窒素		

共通試料2

1. ふっ素		1. HPからアップロード 2. メール 3. 郵送(DVD等)
2. 砒素		

共通試料3

1. ジクロロメタン		1. HPからアップロード 2. メール 3. 郵送(DVD等)
2. テトラクロロエチレン		
3. ベンゼン		
4. シス-1,2-ジクロロエチレン		
5. 1,4-ジオキサン		