

# PFOS・PFOA分析結果

(有機フッ素化合物)

いどや井戸材

大切な地下資源を次世代へ

有限会社 いどや



# 検査成績書

第 20-C2300039-001 号

2023年04月13日

計量証明事業登録

三重県知事 濃 度 第 93号

三重県知事 音 圧 レベル 第104号

三重県知事 振動加速度レベル 第219号

〒 285-0841

住所 千葉県佐倉市下志津908番地

氏名 有限会社いどや様

一般財団法人 三重県環境保全事業団

理事長 森

三重県津市河芸町下志津908番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名称:

試料名称	井戸用パイプPVC	採取日時	—
Lot.No.	—	受付方法	託送

(注) 受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

2023年04月04日 にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査の対象	検査結果	定量下限値	単位	検査の方法
PFOS(パーフルオロオクタン sulfonic acid)	N. D.	1	ppb	CEN/TS 15968準拠 (溶媒抽出-固相カラム精製-LC/MS/MS法)
PFOA(パーフルオロオクタン酸)	N. D.	1	ppb	CEN/TS 15968準拠 (溶媒抽出-固相カラム精製-LC/MS/MS法)
				以下 余白

(特記事項)

①「N.D.」は、定量下限値未満の略。

検査責任者 古川 浩司

# 検査成績書

第20-C2300039-002号

2023年04月13日

計量証明事業登録

三重県知事 濃 度 第93号  
三重県知事 音 圧 レベル 第104号  
三重県知事 振動加速度レベル 第219号

〒 285-0841

住所 千葉県佐倉市下志津908番地

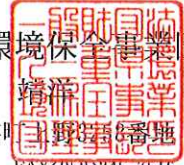
氏名 有限会社いどや様

一般財団法人 三重県環境保全事業団

理事長 森 靖洋

三重県津市河芸町三野908番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名称:

試料名称	リング	採取日時	—
Lot.No.	—	受付方法	託送

(注) 受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

2023年04月04日 にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査の対象	検査結果	定量下限値	単位	検査の方法
PFOS(パーフルオロオクタンサルホン酸)	N. D.	1	ppb	CEN/TS 15968準拠 (溶媒抽出-固相カラム精製-LC/MS/MS法)
PFOA(パーフルオロオクタン酸)	N. D.	1	ppb	CEN/TS 15968準拠 (溶媒抽出-固相カラム精製-LC/MS/MS法)
				以下 余白

(特記事項)

①「N.D.」は、定量下限値未満の略。

検査責任者 古川 浩司

# 検査成績書

第 20-C2300039-003 号

2023年04月13日

計量証明事業登録

三重県知事 濃 度 第 93号

三重県知事 音 圧 レベル 第104号

三重県知事 振動加速度レベル 第219号

〒 285-0841

住所 千葉県佐倉市下志津908番地

氏名 有限会社いどや様

一般財団法人 三重県環境保全事業団

理事長 森

三重県津市河芸町下志津908番地

TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名称:

試料名称	底フタPE	採取日時	—
Lot.No.	—	受付方法	託送

(注) 受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

2023年04月04日 にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査の対象	検査結果	定量下限値	単位	検査の方法
PFOS(パーフルオロオクタン sulfonic acid)	N. D.	1	ppb	CEN/TS 15968準拠 (溶媒抽出-固相カラム精製-LC/MS/MS法)
PFOA(パーフルオロオクタン酸)	N. D.	1	ppb	CEN/TS 15968準拠 (溶媒抽出-固相カラム精製-LC/MS/MS法)
				以下 余白

(特記事項)

①「N.D.」は、定量下限値未満の略。

検査責任者 古川 浩司