



試験成績証明書

(採取汚染原水)

No. LTA04144 01 号

平成 23 年 6 月 20 日

依頼者

グリーンアーム 株式会社 殿

品名 福島県大熊町河川水(原水)

財団法人 食品環境検査協会

東京事業所

付記事項: 国交省 藤森技術参事官 確認

〒 136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

平成 23 年 6 月 16 日 に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

試験項目	試験結果	検出限界	試験方法	脚注
《放射能濃度》 ヨウ素131	検出せず	10 Bq/kg	※1	
セシウム134及びセシウム137の合計	860 Bq/kg	10 Bq/kg	※1	※1

試験方法

※1 ゲルマニウム半導体検出器による。

脚注

※1 セシウム134 400 Bq/kg、セシウム137 460 Bq/kg

備考: 測定日 平成23年6月17日 測定実施場所 (財)食品環境検査協会 横浜事業所

以下余白

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本部 03(3535)4351(代) 仙台 022(249)6878(代) 東京 03(3522)2331(代) 横浜 045(201)7031(代) 清水 054(353)0181(代)

神戸 078(302)7771(代) 福岡 092(291)9851(代)

COPY



試験成績証明書

(処理浄水)

No. LTA04144 02 号

平成 23 年 6 月 20 日

依頼者

グリーンアーム 株式会社

殿

品名 福島県大熊町河川水 (RO膜処理浄水)

付記事項: 国交省 藤森技術参事官 確認

財団法人 食品環境検査協会

東京事業所

〒 136-0082 東京都江東区新木場2-10-3

平成 23 年 6 月 16 日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

記

試験結果

試験項目	試験結果	検出限界	試験方法	脚注
《放射能濃度》 ヨウ素131	検出せず	10 Bq/kg	※1	
セシウム134及びセシウム137の合計	検出せず	10 Bq/kg	※1	

試験方法

※1 ゲルマニウム半導体検出器による。

備考: 測定日 平成23年6月17日 測定実施場所 (財)食品環境検査協会 横浜事業所

以下余白

本成績証明書の内容を他へ掲載する場合は本会の承認を得てください。

本部 03(3535)4351(代) 仙台 022(249)6878(代) 東京 03(3522)2331(代) 横浜 045(201)7031(代) 清水 054(353)0181(代)

神戸 078(302)7771(代) 福岡 092(291)9851(代)