



Japan Inspection Association of
Food and Food Industry Environment

試験成績証明書

No. LYA01859 01 号

平成 23 年 5 月 30 日

依頼者

ひふみ養蜂園 株式会社

殿

財団法人 食品環境検査協会

横浜事業所

品名 菜の花はちみつ

〒 231-0003 横浜市中区北仲通2-15

付記事項: な し

平成 23 年 5 月 27 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。

試験結果

記

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	50 Bq/kg	※1	---
セシウム134及びセシウム137の合計	検出せず	50 Bq/kg	※1	---

試験方法

※1 γ線カウンタ半導体検出器による。

備考: 測定日 平成23年5月28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)



Japan Inspector Association of
Food and Food Industry Enterprises

試験成績証明書

No. LYA01859 02 号

平成 23 年 5 月 30 日

依頼者

ひふみ養蜂園 株式会社

殿

財団法人 食品環境検査協会

横浜事業所

品名 枇杷はちみつ

〒 231-0003 横浜市中区北仲通2-15

付記事項: な し

平成 23 年 5 月 27 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。

試験結果

記

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*	50 Bq/kg	※1	---
セシウム134及びセシウム137の合計	検出せず*	50 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5月28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)