

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-502

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SYK-1 イトヨリダイ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Nemipterus virgatus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する		氏名:	江本 知朗
試験品受領年月日	2011年11月17日	連絡担当者		TEL:	0853(43)3638
検査実施施設の名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月18日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-091

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111123-AMI-1 マアジ				
採取日	2011年11月23日	採取場所	大阪府 吹田市	学名	<i>Trachurus japonicus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年12月3日	検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月5日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-092

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111123-AMI-2 サワラ		
採取日	2011年11月23日	採取場所	大阪府 吹田市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Scomberomorus niphonius</i>
試験品受領年月日	2011年12月3日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月5日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-093

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111124-DSN-1 ウルメイワシ				
採取日	2011年11月24日	採取場所	大阪府 豊中市	学名	<i>Etrumeus teres</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年12月3日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地			検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.8	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月5日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-021

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-SMH-5 丸アジ(アオアジ)				
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市	学名	<i>Decapterus akaatsi</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年12月1日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.8	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月3日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-022

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111117-AMI-1 サケ				
採取日	2011年11月17日	採取場所	大阪府 吹田市	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年12月1日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月3日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-023

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111117-AMI-2 マダラ				
採取日	2011年11月17日	採取場所	大阪府 吹田市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年12月1日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.8	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月3日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-024

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111117-AMI-3 サンマ		
採取日	2011年11月17日	採取場所	大阪府 吹田市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領年月日	2011年12月1日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月3日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-025

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111121-DSN-1 マダラ				
採取日	2011年11月21日	採取場所	大阪府 豊中市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年12月1日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年12月1日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月3日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-026

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111121-DSN-2 マサバ				
採取日	2011年11月21日	採取場所	大阪府 豊中市	学名	<i>Scomber japonicus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年12月1日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	5.0±1.1	3.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月3日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-027

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111121-DSN-3 サンマ				
採取日	2011年11月21日	採取場所	大阪府 豊中市	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年12月1日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年12月1日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.4	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月5日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月6日
受付番号:1112-028

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111123-DSN-1 ビンチョウマグロ				
採取日	2011年11月23日	採取場所	大阪府 豊中市	学名	<i>Thunnus alalunga</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年12月1日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年12月1日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月5日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号: 1111-994

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111120-USE-1 サンマ				
採取日	2011年11月20日	採取場所	京都府 精華町	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名: 江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月30日		TEL: 0853 (43) 3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名: 板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.7	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日: 2011年12月1日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-995

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111120-USE-2 プリ				
採取日	2011年11月20日	採取場所	京都府 精華町	学名	<i>Seriola quinqueradiata</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月30日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	2.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	2.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月1日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号: 1111-996

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111120-USE-3 スルメイカ				
採取日	2011年11月20日	採取場所	京都府 精華町	学名	<i>Todarodes pacificus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する		氏名: 江本 知朗	
試験品受領年月日	2011年11月30日	連絡担当者		TEL: 0853(43)3638	
検査実施施設の名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者		氏名: 板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.4	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日: 2011年12月1日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-997

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111120-USE-4 マダラ				
採取日	2011年11月20日	採取場所	京都府 精華町	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月30日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗
試験品受領年月日	2011年11月30日				TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.7	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.7	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月2日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-998

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111120-USE-5 サケ		
採取日	2011年11月20日	採取場所	京都府 精華町
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領年月日	2011年11月30日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月2日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-999

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-SMH-1 サケ				
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月30日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月2日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-1000

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-SMH-2 マダラ				
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月30日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月30日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.7	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月2日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-1001

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-SMH-3 マアジ				
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市	学名	<i>Trachurus japonicus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月30日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月30日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月2日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月5日
受付番号:1111-1002

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-SMH-4 サンマ		
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領年月日	2011年11月30日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月2日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-856

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DIM-2 キンメダイ 開き干				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Beryx splendens</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月28日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-857

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DIM-3 ビンチョウマグロ(解凍)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Thunnus alalunga</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月28日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-858

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DIM-4 生 秋サケ (切り身)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月28日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-859

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DIM-5 キハダマグロ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Thunnus albacares</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗
試験品受領年月日	2011年11月26日				TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.8	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月28日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-860

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UNM-1 ワカサギ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Hypomesus nipponensis</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する		氏名:	江本 知朗
試験品受領年月日	2011年11月26日	連絡担当者		TEL:	0853(43)3638
検査実施施設の名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.9	Bq/kg	※
セシウム134	26.3±2.3	4.5	Bq/kg	※
セシウム137	30.9±2.5	4.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月28日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-861

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UNM-2 ワカメ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Undaria pinnatifida</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月28日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-862

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UNM-3 セルカキ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	—
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年11月26日		検査責任者	氏名:板橋 信之	
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地				

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月29日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-863

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UNM-4 アンコウ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Lophiomus setigerus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	6.1±1.4	3.9	Bq/kg	※
セシウム137	10.1±1.6	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月29日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-864

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UNM-5 カツオ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Katsuwonus pelamis</i>
試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.7	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月29日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-865

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AAT-1 ホウボウ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Chelidonichthys spinosus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗
試験品受領年月日	2011年11月26日				TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.7	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月29日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-866

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AAT-3 ウルメイワシ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Etrumeus teres</i>
試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月29日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-867

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AAT-4 サワラ(サゴシ)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Scomberomorus niphonius</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.5	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月29日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-868

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AAT-5 アカマンボウ(マンダイ)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Lampris guttatus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	4.3±1.2	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月30日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-869

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AAT-6 ビンチョウマグロ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Thunnus alalunga</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月30日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-870

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-IAB-1 タラ 生		
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市
試験品受領方法	宅配	学名	—
試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	2.5	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	2.8	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月30日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-871

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-IAB-2 ハモ		
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Muraenesox cinereus</i>
試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月30日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-872

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-IAB-3 サケ 生				
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月26日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.6	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月30日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-873

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-IAB-4 アジ		
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Trachurus japonicus</i>
試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.7	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月30日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-874

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111116-IAB-5 ツバス(ブリ)				
採取日	2011年11月16日	採取場所	大阪府 大阪市	学名	<i>Seriola quinqueradiata</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月26日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月1日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年12月2日
受付番号:1111-875

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111106-NKM-1 サケ		
採取日	—	採取場所	那珂湊、那珂川
試験品受領方法	宅配	学名	—
試験品受領年月日	2011年11月26日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.5	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年12月1日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-747

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SGK-5 マイワシ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Sardinops melanostictus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月23日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月24日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-748

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UYK-1 アカガヤ(ガヤマバル)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Sebastes minor</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月23日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果


検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.5	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※
<p>備考</p> <p>※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月24日</p> <p>結果の不検出は検出限界未満を示します。</p> <p>結果は減衰補正を行っていません。</p>				

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-749

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UYK-2 キハダマグロ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Thunnus albacares</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月23日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.8	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月24日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-750

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UYK-3 マダラ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月23日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.5	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考
 ※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月24日
 結果の不検出は検出限界未満を示します。
 結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-751

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UYK-4 メイタカレイ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Seriola quinqueradiata</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地			検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月24日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-752

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-UYK-5 サゴシ(サワラ)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Scomberomorus nipponius</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月23日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.7	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.8	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月24日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-753

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AYK-1 サケ(切り身)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地			検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月25日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-754

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AYK-2 蒸しカキ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月23日	検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月25日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-755

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AYK-3 サンマ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月23日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月25日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-756

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AYK-4 マダラ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日				検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地				

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.4	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月25日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-757

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-AYK-5 カタクチイワシ(メザシ)		
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Engraulis japonica</i>
試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月25日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-758

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-ICH-2 ワカメ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 知多市	学名	<i>Undaria pinnatifida</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地			検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月26日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-759

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-ICH-1 釜揚げシラス(イワシ)		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 知多市
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	学名 ー 氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月23日	検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.7	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月26日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-760

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-ICH-3 キタノホッケ(シマホッケ)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 知多市	学名	<i>Pleurogrammus monoptyerigius</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月23日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月26日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-761

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-ICH-4 ワカメ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 知多市	学名	<i>Undaria pinnatifida</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地			検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.5	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月26日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-762

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-ICH-5 ナミガイ(白ミルガイ)		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 知多市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Panopea japonica</i>
試験品受領年月日	2011年11月23日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.7	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月26日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月29日
受付番号:1111-763

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DIM-1 イワシ 丸干し(マイワシ)		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月23日		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.7	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.4	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月26日

結果の不検出は検出限界未満を示します。


結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-503

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SYK-2 マダラ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月17日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.7	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月18日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-504

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SYK-3 キビナゴ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Spratelloides gracilis</i>
試験品受領年月日	2011年11月17日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月18日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-505

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SYK-4 サンマ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月17日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月18日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-506

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SYK-5 ゴマサバ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 大和郡山市	学名	<i>Scomber australasicus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月17日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月17日			検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.1	Bq/kg	※
セシウム137	5.9±1.4	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月18日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-507

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DTO-1 マダラ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領年月日	2011年11月17日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.0	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.6	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月19日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-508

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DTO-2 小イワシ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	<i>Sardinops melanostictus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年11月17日	検査責任者	氏名:板橋 信之		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地				

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月19日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-509

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DTO-3 ブリ(ツバス/短冊)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	<i>Seriola quinqueradiata</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月17日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.8	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月19日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-510

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DTO-4 マダラ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	<i>Gadus macrocephalus</i>
試験品受領方法	宅配	試験品受領年月日	2011年11月17日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地			検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.7	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.2	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月19日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-511

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-DTO-5 ビンチョウマグロ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	<i>Thunnus alalunga</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する		氏名:	江本 知朗
試験品受領年月日	2011年11月17日	連絡担当者		TEL:	0853(43)3638
検査実施施設の名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.0	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.7	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月19日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-512

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-INR-1 サケ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	<i>Oncorhynchus keta</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する		氏名:江本 知朗	
試験品受領年月日	2011年11月17日	連絡担当者		TEL:0853(43)3638	
検査実施施設の名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.8	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.7	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月21日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-513

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-INR-2 タラ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	—
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年11月17日	検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.3	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月21日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-514

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-INR-3 アジ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市
試験品受領方法	宅配	学名	—
試験品受領年月日	2011年11月17日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.3	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月21日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-515

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-INR-4 ししゃも(メス)				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	<i>Spirinchus lanceolatus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗		
試験品受領年月日	2011年11月17日		TEL:0853(43)3638		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		検査責任者	氏名:板橋 信之	

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.1	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月21日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-516

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-INR-5 キス				
採取日	2011年11月8日	採取場所	奈良県 奈良市	学名	—
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年11月17日	検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.8	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.5	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月21日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-517

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SGK-1 サケ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	学名 <i>Oncorhynchus keta</i> 氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
試験品受領年月日	2011年11月17日	検査責任者	氏名:板橋 信之
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地		

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.2	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.4	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月22日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-518

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SGK-2 マダイ		
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市
試験品受領方法	宅配	学名	<i>Pagurus major</i>
試験品受領年月日	2011年11月17日	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.6	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.9	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月22日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-519

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SGK-3 サンマ 開き				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Cololabis saira</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年11月17日	検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地	検査責任者	氏名:板橋 信之

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	3.1	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	4.1	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	3.4	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月22日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。

検 査 報 告 書

2011年11月24日
受付番号:1111-520

依頼者の氏名 一般社団法人グリーンピース・ジャパン 様
住所 東京都新宿区西新宿8-13-11 NFビル2F

株式会社 エフイーエーシー
島根県出雲市湖陵町板津1番地



2011年10月20日に依頼された試験品についての検査結果は下記の通りであることを報告します。

試験品名称	20111108-SGK-4 ゴマサバ				
採取日	2011年11月8日	採取場所	愛知県 名古屋市	学名	<i>Scomber australasicus</i>
試験品受領方法	宅配	本報告書に関する 連絡担当者	氏名:江本 知朗 TEL:0853(43)3638		
試験品受領年月日	2011年11月17日	検査責任者	氏名:板橋 信之		
検査実施施設の 名称及び所在地	株式会社 エフイーエーシー 島根県出雲市湖陵町板津1番地				

検査結果

検査項目	結果	検出限界	単位	検査方法
ヨウ素131	不検出	2.9	Bq/kg	※
セシウム134	不検出	3.9	Bq/kg	※
セシウム137	不検出	4.0	Bq/kg	※

備考

※ ゲルマニウム半導体検出器による。 測定日:2011年11月22日

結果の不検出は検出限界未満を示します。

結果は減衰補正を行っていません。