

## 放射能測定結果報告書

フォレストパーク メロンの森  
有限会社ライフステージ 殿

放射性同位元素等使用許可番号  
水使第176号

株式会社 化研  
本社・水戸研究所  
〒310-0903茨城県水戸市堀町1044番地



平成23年5月31日 ご依頼の以下の試料の測定結果についてご報告いたします。

### 1. 試料

試料名	ゆうかメロン
採取場所	—
採取日時	平成23年5月30日 17時00分
採取者	—

### 2. 測定日時

平成23年5月31日 16時17分
-------------------

### 3. 測定結果

測定項目	測定結果	暫定規制値	
放射性ヨウ素	I-131	検出されず	2000Bq/kg
放射性セシウム	Cs-134	検出されず	500Bq/kg
	Cs-137	検出されず	
	Cs-136	検出されず	

検出下限値:I-131<6Bq/kg、Cs-134<9Bq/kg、Cs-137<11Bq/kg、Cs-136<6Bq/kg

・暫定規制値：厚生労働省医薬食品局食品安全部長発

平成23年3月17日 食安発0317第3号「放射能汚染された食品の取り扱いについて」

平成23年4月 5日 食安発0405第1号「魚介類中の放射性ヨウ素に関する暫定規制値の取扱いについて」

・測定方法：厚生労働省医薬食品局食品保健部監視安全課発

平成14年3月「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に準拠

・前処理方法：厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課発

平成23年3月18日「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に基づく検査における留意事項について

## 放射能測定結果報告書

フォレストパーク メロンの森  
有限会社ライフステージ 殿

放射性同位元素等使用許可番号  
水使第176号

株式会社 化研  
本社・水戸研究所  
〒310-0903茨城県水戸市堀町1044番地



平成23年5月31日 ご依頼の以下の試料の測定結果についてご報告いたします。

### 1. 試料

試料名	ほこたメロン
採取場所	—
採取日時	平成23年5月30日 17時00分
採取者	—

### 2. 測定日時

平成23年5月31日 16時37分
-------------------

### 3. 測定結果

測定項目		測定結果	暫定規制値
放射性ヨウ素	I-131	検出されず	2000Bq/kg
	Cs-134	検出されず	500Bq/kg
放射性セシウム	Cs-137	検出されず	
	Cs-136	検出されず	

検出下限値:I-131<7Bq/kg、Cs-134<10Bq/kg、Cs-137<12Bq/kg、Cs-136<8Bq/kg

・暫定規制値：厚生労働省医薬食品局食品安全部長発

平成23年3月17日 食安発0317第3号「放射能汚染された食品の取り扱いについて」

平成23年4月 5日 食安発0405第1号「魚介類中の放射性ヨウ素に関する暫定規制値の取扱いについて」

・測定方法：厚生労働省医薬食品局食品保健部監視安全課発

平成14年3月「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に準拠

・前処理方法：厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課発

平成23年3月18日「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に基づく検査における留意事項について