

<スクリーニング記録簿>

検体名	形状	漁獲日	検査日	134Cs+ 137Cs	下限値・ 誤差
マダコ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.442
クロソイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.465
アイナメ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.444
ヒラメ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.452
マダイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.457
ブリ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.467
マトウダイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.483
イセエビ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.495
ガザミ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.500
ヒラツメガニ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.499
コモンカスベ	生	09月27日	09月27日	13.741	9.736
ホウボウ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.494
ニベ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.480
マゴチ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.491
エゾイソアイナメ(ドンコ)	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.494
メダイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.496
ニギス	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.500

<スクリーニング記録簿>

検体名	形状	漁獲日	検査日	134Cs+ 137Cs	下限値・ 誤差
カガミダイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.477
キアンコウ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.499
アカムツ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.493
マアナゴ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.497
ヤナギムシガレイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.492
マガレイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.466
エゾハリイカ(コウイカ)	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.471
オオクチイシナギ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.497
カナガシラ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.495
マコガレイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.494
コモンフグ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.497
チダイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.454
ムシガレイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.471
メイタガレイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.496
イシガレイ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.485
ショウサイフグ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.475
マアジ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.493

<スクリーニング記録簿>

検体名	形状	漁獲日	検査日	$^{134}\text{Cs} + ^{137}\text{Cs}$	下限値・誤差
シログチ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.495
ババガレイ(ナメタガレイ)	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.485
ユメカサゴ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.494
ミギガレイ(ニクモチ)	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.473
アオメエソ(メヒカリ)	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.426
スルメイカ(マイカ)	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.495
ヤナギダコ	生	09月27日	09月27日	不検出	<12.496