

上溝中学校茶畑で茶摘みをした製茶の放射性物質の測定結果について

1 検 体

製茶 相模原市中央区産（相模原市立上溝中学校）

2 検 査 結 果

1) 報告値

検体	放射性ヨウ素 (I-131)	Cs - 134	Cs - 137	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)
製茶	不検出	不検出	0.96	0.96

2) 検出限界値

検体	放射性ヨウ素 (I-131)	Cs - 134	Cs - 137	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)
製茶	0.52	0.63	0.71	

(単位：Bq/Kg)

不 検 出：検出限界値未満のことを表す。

検査には、製茶 90g を 2,700ml の熱水(90)で 60 秒間浸出後、ろ過した浸出液を用いた。

現在の飲用茶の基準は 10 ベクレル / キログラムですので、食品衛生法上の基準値以下の濃度でした。