

Jägervereinigung Feuchtwangen



Qualifizierte Messstelle zur Kontrolle von kontaminiertem Wildbret
Untersuchung auf Belastung mit Cs-137

| | | |
|---------|-------|------|
| Revier: | Name: | Tel. |
|---------|-------|------|

| | | |
|---------|------|-----------|
| Straße: | PLZ: | Ort: |
| | | Ortsteil: |

| | | |
|---------------|----------|-----------------|
| Wildart: | Gewicht: | Erlegungsdatum: |
| Erlegungsort: | PLZ: | Ort: |

| | | |
|-----------------------|---------------|----------|
| Untersuchungsmaterial | Analysedatum: | Uhrzeit: |
| 500ml Probenvolumen | Einwaage: | |

| |
|-----------------------------|
| 400ml Probenvolumen (1)x1,2 |
|-----------------------------|

- Messgerät Berthold LB 200; Nulleffekt in Impulsen pro Sekunde mit Toleranz auf 2% genau. -
Probenmessung 60 Min.

Messergebnis: Bq/kg +/- Bq/kg

verkehrsfähig

nicht verkehrsfähig

Lt. Anweisung des Bayerischen Landesamtes für Umwelt beträgt bei Messungen mit dem LB 200 der Grenzwert für die Verkehrsfähigkeit 500 Bq/Kg, d.h. eine Überschreitung des Messwertes von 500 Bq/Kg ist gleichbedeutend mit der Überschreitung des EU-Grenzwertes von 600 Bq/Kg

| |
|--------------------|
| Untersucher: |
|--------------------|

Durchführende Einrichtung:
Julian Ulfig
Voggendorf 59
91572 Bechhofen
ulfig.julian@gmx.de
Mobil +49 170 4788451