



Restkoncentrationer, EU-indberetninger 2018 – Honning

I 2018 blev i alt 54 prøver af honning undersøgt for forskellige stoffer. Der blev fundet overskridelse af grænseværdien for kobber i 8 prøver fra honning.

Bemærk at nogle prøver undersøges for flere stofgrupper. Derfor er antallet af analyser højere end antallet af prøver

Analyserne omfatter følgende stofgrupper:

| Stofgruppe | Stofnavn | Antal analyser |
|-----------------------------|--|----------------|
| A5 | Beta-agonister | 19 |
| A6 | Forbudte stoffer | 20 |
| B1 | Antibakterielle stoffer | 20 |
| B2a | Anthelmintika | 19 |
| B2c | Pyrethroider | 19 |
| B2f | Andre stoffer med farmakologisk virkning | 19 |
| B3a | Organiske klorforbindelser | 19 |
| B3b | Organiske fosforforbindelser | 19 |
| B3c | Kemiske grundstoffer | 8 |
| B3f | Andre forurenende stoffer i miljøet | 19 |
| Antal analyser I alt | | 181 |