



Restkoncentrationer, EU-indberetninger 2018 – Svin

I 2018 blev i alt 8993 prøver af svin undersøgt for forskellige stoffer. Der blev fundet én prøve med indhold af Dihydrostreptomycin i en so, hvor tilbageholdelsestiden ikke var overholdt. Ydermere, blev der fundet én prøve med indhold af Doxycyklin i et slagtesvin, som ved en fejl havde drukket fra et utæt rør i stien.

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
A1	Stilbener	1236
A2	Antithyreoid	237
A3	Steroider	1536
A4	Resorcylysyre laktoner	257
A5	Beta-agonister	790
A6	Forbudte stoffer	3986
B1	Antibakterielle stoffer	3131
B2a	Anthelmintika	1076
B2b	Coccidiosemidler	68
B2c	Pyrethroider	50
B2d	Beroligende midler	254
B2e	Non-steroide antiinflammatoriske midler	25
B2f	Andre stoffer med farmakologisk virkning	488
B3a	Organiske klorforbindelser	121
B3b	Organiske fosforforbindelser	50
B3c	Kemiske grundstoffer	60
B3d	Mykotoksiner	603
B3f	Andre forurenende stoffer i miljøet	17
Antal analyser i alt		13985