

食肉中の動物用医薬品の検査結果

検査年度	検体名	検体数	定量した 医薬品数	検出医薬品名	主用途	基準値 (ppm)	検査結果*1 (ppm)	検出件数*2	定量下限値 (ppm)
令和2年度	鶏肉	5	27	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
	豚肉	5	32	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
令和3年度	鶏肉	2	30	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
	豚肉	5	29	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
令和4年度	鶏肉	5	29	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
	豚肉	5	26	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
令和5年度	鶏肉	5	27	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
	豚肉	5	25	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					
令和6年度	鶏肉	5	26	ドキシサイクリン	飼料添加剤、 飲水添加剤	0.05	N.D~0.02	1/5	0.01
	豚肉	5	26~27	検査対象としたすべての動物用医薬品でN.D.					

*1 N.D.: 定量下限値未満(検査年度及び医薬品により異なる。)

R3~R6: 0.01ppm及び0.1ppm

R2: 0.01ppm

*2 検査を実施した検体のうち、定量下限値以上の値が検出された検体数