

AÑO 2012

Muestreo:		Dirigido			
Especie:		Bovino			
Grupos	Explotación		Matadero		
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos	
A+B	3.640	0	7.166	9	
A	3.379	0	3.304	4	
A1	506	0	356	0	
A2	106	0	354	4	
Thiouracil	0	0	354	4	
A3	472	0	370	0	
A4	463	0	342	0	
A5	2.101	0	1.505	0	
A6	378	0	790	0	
B	358	0	3.990	5	
B1	123	0	1.998	2	
Dihydrostreptomycin	0	0	1	1	
Oxytetracycline	0	0	470	1	
B2	226	0	1.401	1	
B2a	0	0	151	0	
B2b	8	0	20	0	
B2c	0	0	87	0	
B2d	0	0	378	0	
B2e	0	0	67	0	
B2f	218	0	701	1	
Dexamethasone	0	0	662	1	
B3	9	0	595	2	
B3a	0	0	273	0	
B3b	0	0	133	0	
B3c	2	0	253	2	
Arsenic As	0	0	85	1	
Cadmium Cd	0	0	253	1	
B3d	7	0	17	0	
B3e	0	0	0	0	
B3f	0	0	0	0	

Muestreo:		Sospechoso			
Especie:		Bovino			
Grupos	Explotación		Matadero		
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos	
A+B	52	1	318	4	
A	40	1	0	0	
A1	0	0	0	0	
A2	28	1	0	0	
Thiouracil	28	1	0	0	
A3	0	0	0	0	
A4	0	0	0	0	
A5	4	0	0	0	
A6	8	0	0	0	
B	12	0	318	4	
B1	0	0	229	3	
Dihydrostreptomycin	0	0	2	2	
Tetracycline	0	0	19	1	
B2	5	0	89	1	
B2a	0	0	0	0	
B2b	0	0	0	0	
B2c	0	0	0	0	
B2d	0	0	3	0	
B2e	0	0	0	0	
B2f	5	0	86	1	
Dexamethasone	0	0	77	1	
B3	7	0	0	0	
B3a	0	0	0	0	
B3b	0	0	0	0	
B3c	7	0	0	0	
B3d	0	0	0	0	
B3e	0	0	0	0	
B3f	0	0	0	0	