

国内の BSE 検査頭数及び BSE 検査陽性数の推移

	BSE 検査頭数		BSE 検査陽性 頭数*1	確認時の月齢				
	(と畜牛)	(死亡牛 等)		<21	21～ 30	31～ 48	49～ 72	>72
2001(平成 13)年度	523,591	1,095	3(2)				3(2)	
2002(平成 14)年度	1,253,811	4,315	4(4)					4(4)
2003(平成 15)年度	1,252,630	48,416	4(3)		2(2)			2(1)
2004(平成 16)年度	1,265,620	98,656	5(3)			1(0)	1(1)	3(2)
2005(平成 17)年度	1,232,252	95,244	8(5)				6(3)	2(2)
2006(平成 18)年度	1,218,285	94,749	8(3)				5(2)	3(1)
2007(平成 19)年度	1,228,256	90,802	3(1)					3(1)
2008(平成 20)年度	1,241,752	94,452	1(0)					1(0)
2009(平成 21)年度	1,232,496	96,424	0					
2010(平成 22)年度	1,216,519	105,380	0					
2011(平成 23)年度	1,187,040	104,558	0					
2012(平成 24)年度	1,194,959	106,676	0					
2013(平成 25)年度	447,714	101,337	0					
2014(平成 26)年度	195,640	96,319	0					
2015(平成 27)年度	188,516	65,262	0					
2016(平成 28)年度	172,649	66,686	0					
2017(平成 29)年度	1,912	66,403	0					
2018(平成 30)年度	642	69,803	0					
2019(平成 31、令和 元)年度	332	24,080	0					
合 計	15,054,616	1,430,657	36(21)		2(2)	1(0)	15(8)	18(11)

*1 : ()はと畜場で確認された頭数 (計 21 例)。2001 年 (平成 13 年) 9 月に千葉県で確認された 1 例目、死亡牛等の検査で確認された 14 例を含め、国内ではこれまでに計 36 頭が BSE 感染牛として確認

(参考：我が国における牛海綿状脳症の検査対象牛と国際獣疫事務局規準の比較)

農林水産大臣公表 牛海綿状脳症に関する特定家畜伝染病防疫指針より抜粋

日本の検査対象牛の区分	検査場所	日本の検査月齢	OIE コード
特定症状牛	農場	全月齢	Cattle over 30months of age displaying behavioural or clinical signs consistent with BSE (clinical suspects) ・ BSE に適合する臨床症状又は行動を呈する 30 か月齢以上の牛
起立不能牛	農場	48 か月齢以上	Cattle over 30months of age that are non-ambulatory, recumbent, unable to rise or to walk without assistance ・ 横臥又は補助なしで起立及び歩行が困難な 30 か月齢以上の牛
と畜場における症状牛	と畜場	24 か月齢以上	Cattle over 30months of age sent for emergency slaughter or condemned at ante-mortem inspection (casualty or emergency slaughter, or downer cattle) ・ 緊急と殺のためと畜場へ搬入された、又は、生前検査で異常と判定された 30 か月齢以上の牛 (負傷牛、切迫と殺される牛またはダウンナー牛)
一般的な死亡牛	農場等	96 か月齢以上	Cattle over 30months of age which are found dead or killed on farm, during transport or at a slaughterhouse/abattoir (fallen stock) ・ 農場、輸送中又はと畜場において死亡した 30 か月齢以上の牛
健康と畜牛	と畜場	平成 29 年 4 月に廃止	Cattle over 36months of age at routine slaughter ・ 通常と畜される牛のうち 36 か月齢以上のもの