

牛海綿状脳症（BSE）スクリーニング検査の結果について（平成26年2月分まで）

◎ BSEスクリーニング検査の結果は以下のとおり。

(1)平成13年10月18日～平成25年3月31日

搬入日	症状を呈する牛 ^{※1}		生後30ヶ月齢以上の牛		その他の牛		計		総計
	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	
—	63,438	9 ^{※2}	5,411,440	74 ^{※2、※3}	8,572,162	88 ^{※3}	14,047,040	171 ^{※3}	14,047,211

(2)平成25年4月1日～平成25年6月30日

搬入日	症状を呈する牛 ^{※1}		生後30ヶ月齢超の牛		その他の牛		計		総計
	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	
平成25年 4 月 1 日 ～ 4 月 30 日	274	0	38,103	0	64,863	0	103,240	0	103,240
平成25年 5 月 1 日 ～ 5 月 31 日	242	0	35,040	0	60,601	0	95,883	0	95,883
平成25年 6 月 1 日 ～ 6 月 30 日	262	0	31,828	0	58,717	0	90,807	0	90,807
計	778	0 ^{※3}	104,971	0 ^{※3}	184,181	0 ^{※3}	289,930	0 ^{※3}	289,930

(3)平成25年7月1日～平成26年2月28日

搬入日	症状を呈する牛 ^{※1}		生後48ヶ月齢超の牛		その他の牛 ^{※4}		計		総計
	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	
平成25年 7 月 1 日 ～ 7 月 31 日	34	0	18,327	0	128	0	18,489	0	18,489
平成25年 8 月 1 日 ～ 8 月 31 日	23	0	17,172	0	23	0	17,218	0	17,218
平成25年 9 月 1 日 ～ 9 月 30 日	21	0	17,621	0	15	0	17,657	0	17,657
平成25年 10 月 1 日 ～ 10 月 31 日	25	0	20,454	0	69	0	20,548	0	20,548
平成25年 11 月 1 日 ～ 11 月 30 日	12	0	19,623	0	26	0	19,661	0	19,661
平成25年 12 月 1 日 ～ 12 月 31 日	9	0	16,993	0	24	0	17,026	0	17,026
平成26年 1 月 1 日 ～ 1 月 31 日	9	0	16,182	0	31	0	16,222	0	16,222
平成26年 2 月 1 日 ～ 2 月 28 日	16	0	14,800	0	21	0	14,837	0	14,837
計	149	0 ^{※3}	141,172	0 ^{※3}	337	0 ^{※3}	141,658	0 ^{※3}	141,658

(1)(2)(3)の合計

計		総計
陰性	陽性	
14,478,628	171 ^{※3}	14,478,799

※1 生後24ヶ月以上の牛のうち、生体検査において運動障害、知覚障害、反射又は意識障害等の神経症状が疑われたもの及び全身症状を呈する牛

※2 BSE確認検査の結果、陰性と判断するには至らなかった1頭を含む

「第12回牛海綿状脳症の検査に係る専門家会議の結果について」 <http://www.mhlw.go.jp/houdou/2003/03/h0327-2.html>

※3 BSEスクリーニング検査結果陽性の検体は、牛海綿状脳症の検査に係る専門家会議の委員が確認検査を実施しBSEの診断を行う。

BSE検査開始以降にBSEと診断された牛は、21頭（平成13年9月に千葉県で確認された1例目及び死亡牛検査で確認された14例を含め、国内では36頭）。

各陽性牛に関する詳細については、「牛海綿状脳症（BSE）等に関するQ&A」<http://www.mhlw.go.jp/topics/0103/tp0308-1.html>に掲載

※4 検査を実施した主な具体的理由

〔 モニタリング検査として実施、生後24ヶ月未満の牛のうち疾病鑑別の観点から検査が必要と判断したため実施 〕

◎ めん羊及び山羊の伝達性海綿状脳症（TSE）のスクリーニング検査結果

平成17年10月1日～平成26年2月28日までの検査頭数

43,373 頭（全て陰性）