

各国のSRMの概要(2020年10月末現在)

	OIE*	日本	日本(厚生労働省諮問案)	EU	米国	カナダ
無視できるリスクの国	(SRMの設定を求めている)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・全月齢の扁桃及び回腸(盲腸との接続部分から2メートルまでの部分に限る。)並びに30か月齢超の頭部(舌、頬肉、皮及び扁桃を除く。)及び脊髄</li> <li>・30か月齢超の脊柱(背根神経節を含み、頸椎横突起、胸椎横突起、腰椎横突起、頸椎棘突起、胸椎棘突起、腰椎棘突起、仙骨翼、正中仙骨稜及び尾椎を除く。)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<del>全月齢の扁桃及び回腸(盲腸との接続部分から2メートルまでの部分に限る。)</del>並びに30か月齢超の頭部(舌、頬肉、皮及び扁桃を除く。)及び脊髄</li> <li>・<del>30か月齢超の脊柱(背根神経節を含み、頸椎横突起、胸椎横突起、腰椎横突起、頸椎棘突起、胸椎棘突起、腰椎棘突起、仙骨翼、正中仙骨稜及び尾椎を除く。)</del></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・12か月齢超の頭蓋(下顎を除き、脳、眼を含む。)及び脊髄</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・30か月齢以上の脳、頭蓋、眼、三叉神経節、脊髄、脊柱(尾椎、胸椎及び腰椎の横突起並びに仙骨翼を除く。)及び背根神経節</li> <li>・全月齢の扁桃及び回腸遠位部</li> </ul>	
管理されたリスクの国	<ul style="list-style-type: none"> <li>・30か月齢超の脳、眼、脊髄、頭蓋骨及び脊柱</li> <li>・全月齢の扁桃及び回腸遠位部</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>・12か月齢超の頭蓋(下顎を除き、脳、眼を含む。)及び脊髄</li> <li>・30か月齢超の脊柱(尾椎、頸椎、胸椎、腰椎の棘突起及び横突起並びに正中仙骨稜、仙骨翼を除き、背根神経節を含む。)</li> <li>・全月齢の扁桃並びに小腸の後部4メートル、盲腸及び腸間膜</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・30か月齢以上の頭蓋、脳、三叉神経節、眼、扁桃、脊髄及び背根神経節</li> <li>・全月齢の回腸遠位部</li> </ul>

\* : OIEのBSEコードにおけるBSEの定義には非定型BSEは含まれていない。

(For the purposes of official BSE risk status recognition, BSE excludes 'atypical BSE' as a condition believed to occur spontaneously in all cattle populations at a very low rate.)