

ID	受理日	報告者名	報告者番号	一般名	生物由来成 分名	原材料名	原材科名	原産国	含有区分	文書 並例	検査法(P1)	出典	概要	
													英国National CJD Surveillance Unitに報告された2008年1月7日現在のCJD数は、vCJD診断確定死亡症例(確定例)14名、vCJD可能性死亡症例(神経病理学的確定がない)48名、vCJD可能症死亡症例(神経病理学的確定が待ち)1名で、vCJD診断確定またはvCJD可能症死亡総数163名であった。生存中のCJD可能性症例数は33名であった。アメリカにおけるvCJD流行は減少しつつあるという見解に一致する。	
													ボツワナで急性HIV-1感染スクリーニング中に特定された抗体陰性のHIV-1サブタイプC感染の初の症例を報告する。HIV-1抗体検査の結果は、通常の群衆免疫測定法及びエクスタンブロットで全て陰性であった。遺伝子組換えがないHIV-1サブタイプC感染は、ウイルスのgag、p67/p72遺伝子のジエノノタビングによって確定された。臨床的に安定した状態からAIDS関連死までの期間は約3カ月だった。サブタイプCが優勢なアフリカ南部における血清検査陰性HIV-1感染の調査の重要性が示された。	
				HIV								Clin Infect Dis 2007; 45: e68-e71		
												Eurosurveillance 2007; 12(5): E070524.5 2007年5 月24日	AIDS最新号において、likataviciusらはEuroHIV surveillance networkによるヨーロッパの供血血液のHIV陽性率についての14年間のモニタリングデータを提示した。この分析は、1990-2004年のWHO欧州地域のデータが網羅されている。2000-2004年の10万献血中の平均HIV陽性率は西欧1.7、中欧3.4、東欧36.7であった。1990年以降の変化では、西欧で低下、中欧で横ばい、東欧では急激な上昇が認められた。	
				HIV									エボラ出血 ProMED-mail20071130_3869	保健当局は、ガンダ西部において16人が死亡し、他の50人が罹患したエボラウイルスは、新規の株である共和国と国境を接するBundibugyoの地区において11月10日に報告された。この株では出血はあまり見られず、患者は高熱の後、死亡する。