

感染症定期報告の報告状況(2014/4/1~2014/7/31)

資料 4-2

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
1	2014/4/1	140001	CSLベールング株式会社	フィブリノゲン加第XIII因子 人血液凝固第XIII因子	人血液凝固第XIII因子	ヒト血液	米国、ドイツ、オーストリア	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131114.2055317
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
2	2014/4/1	140002	CSLベールング株式会社	抗破傷風人免疫グロブリン	破傷風抗毒素	ヒト血液	米国、ドイツ、オーストリア	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131114.2055317
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
3	2014/4/1	140003	CSLベールング株式会社	フィブリノゲン加第XIII因子 フィブリノゲン配合剤	フィブリノゲン	ヒト血液	米国、ドイツ、オーストリア	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131114.2055317
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
4	2014/4/1	140004	CSLベールング株式会社	フィブリノゲン加第XIII因子 フィブリノゲン配合剤	トロンビン	ヒト血液	米国、ドイツ、オーストリア	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131114.2055317
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
5	2014/4/1	140005	CSLベールング株式会社	フィブリノゲン加第XIII因子 フィブリノゲン配合剤	アンチトロンビン	ヒト血液	米国、ドイツ、オーストリア	製造工程	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131114.2055317
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
6	2014/4/1	140006	CSLベールング株式会社	フィブリノゲン加第XIII因子	アプロチニン液	ウシ肺	ウルグアイ、ニュージーランド	有効成分	無	無	無		
7	2014/4/3	140007	テバ製薬(株)	ヘパリンナトリウム	ヘパリンナトリウム	豚の小腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		
8	2014/4/3	140008	日医工株式会社	ダルテパリンナトリウム	ダルテパリンナトリウム	ブタ小腸粘膜	中華人民共和国	有効成分	無	無	無		
9	2014/4/4	140009	富士製薬工業株式会社	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	妊婦の尿抽出物	中国	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
10	2014/4/4	140010	富士製薬工業株式会社	トロンビン	トロンビン	ウシ血液	ニュージーランド	有効成分	無	無	無		
11	2014/4/4	140011	富士製薬工業株式会社	トロンビン	トロンボプラスチン	ブタの肺	デンマーク	製造工程	無	無	無		
12	2014/4/4	140012	日新製薬株式会社	ヘパリンナトリウム	ヘパリンナトリウム	ブタの腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		
13	2014/4/4	140013	日新製薬株式会社	ダルテパリンナトリウム	ダルテパリンナトリウム	ブタの小腸	中国	有効成分	無	無	無		
14	2014/4/4	140014	日本臓器製薬株式会社	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	培養ヒトリンパ球ウサギ免疫グロブリン	ドイツ、ハンガリー	有効成分	無	無	無		
15	2014/4/4	140015	日本臓器製薬株式会社	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	培養ヒトリンパ球(JM細胞株)	ヒト(急性リンパ性白血病患者)末梢血	ドイツ	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
16	2014/4/4	140016	日本臓器製薬株式会社	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	ヒト胎盤ホモジネート	ヒト胎盤	ドイツ	製造工程	無	無	無		
17	2014/4/4	140017	日本臓器製薬株式会社	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	ヒト赤血球	ヒト血液	ドイツ	製造工程	無	無	無		
18	2014/4/4	140018	日本臓器製薬株式会社	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	ウシ胎児血清	ウシ血液	米国、ニュージーランド、オーストラリア	製造工程	無	無	無		
19	2014/4/4	140019	日本臓器製薬株式会社	抗ヒトTリンパ球ウサギ免疫グロブリン	ウシ乳児血清	ウシ血液	米国、ニュージーランド、オーストラリア	製造工程	無	無	無		
20	2014/4/7	140020	日本メジフィジックス(株)	放射性医薬品基準人血清アルブミン五酢酸テクネチウム(99mTc)注射液	人血清アルブミン五酢酸テクネチウム(99mTc)	生物学的製剤基準人血清アルブミン	日本	有効成分	無	無	無		
21	2014/4/8	140021	東菱薬品工業(株)	バトロキソピン	バトロキソピン	蛇毒	ブラジル	有効成分	無	無	無		
22	2014/4/8	140022	東菱薬品工業(株)	ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液	ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液	ウサギ皮膚	中華人民共和国	有効成分	無	無	無		
23	2014/4/8	140023	ILS(株)	ダルテパリンナトリウム	ダルテパリンナトリウム	ブタ腸粘膜	中華人民共和国	有効成分	無	無	無		
24	2014/4/8	140024	あすか製薬(株)	日局ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	下垂体性性腺刺激ホルモン	ヒト尿	中国	有効成分	無	無	無		
25	2014/4/8	140025	あすか製薬(株)	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	下垂体性性腺刺激ホルモン	ヒト尿	中国	有効成分	無	無	無		
26	2014/4/9	140026	(株)大塚製薬工場	ヘパリンナトリウム	ヘパリンナトリウム	健康なブタの腸粘膜抽出物	米国、カナダ、中国、ブラジル、欧州	有効成分	無	無	無		
27	2014/4/10	140027	アレクシオンファーマ合同会社	エクリズマブ(遺伝子組換え)	ヒソジ由来コレステロール	羊毛	オーストラリア又はニュージーランド	製造工程	無	無	無		
28	2014/4/10	140028	アレクシオンファーマ合同会社	エクリズマブ(遺伝子組換え)	ウシ血清アルブミン	ウシ血液	米国	製造工程	無	無	無		
29	2014/4/10	140029	アレクシオンファーマ合同会社	エクリズマブ(遺伝子組換え)	ウシ胎仔血清	ウシ胎仔血液	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
30	2014/4/10	140030	沢井製薬(株)	ダルテパリンナトリウム	ダルテパリンナトリウム	ブタ小腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
31	2014/4/10	140031	沢井製薬(株)	トロンピン	トロンピン	ウシ血液	ニュージーランド、オーストラリア、アルゼンチン	有効成分	無	無	無		
32	2014/4/10	140032	武田薬品工業(株)	沈降精製百日せきフテリア破傷風混合ワクチン 沈降精製百日せきワクチン	ウシ血液	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
33	2014/4/10	140033	ニプロ(株)	ヘパリンナトリウム	ヘパリンナトリウム	ブタの腸粘膜	中国、アメリカ、カナダ、オーストラリア、ブラジル、EU	有効成分	無	無	無		
34	2014/4/14	140034	テルモ(株)	—	ヘパリン	豚小腸粘膜	米国、中国	有効成分	有	無	無	ウイルス感染	ProMED-mail 20131219.2126531
												口蹄疫	Oie http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=14132
												口蹄疫	Oie http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=14807
												インフルエンザ	http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/Influenza_Summary_IRA_HA_interface_16December13.pdf
												ウイルス感染	Virology Journal. 2013, 10:341
												E型肝炎	Trop Anim Health Prod. 2014 Feb;46(2):399-404
												狂犬病	Weekly Disease Information Apr 3. 2014
35	2014/4/14	140035	大日本住友製薬(株)	インターフェロンアルファ(NAMALWA)	鶏卵由来成分	鶏卵	—	製造工程	無	無	無		
36	2014/4/14	140036	大日本住友製薬(株)	インターフェロンアルファ(NAMALWA)	ヒトリンパ芽球細胞樹立株ナマルバ細胞	ヒト細胞	—	製造工程	無	無	無		
37	2014/4/14	140037	大日本住友製薬(株)	インターフェロンアルファ(NAMALWA)	マウスハイブリドーマ由来モノクローナル抗体	マウス細胞	日本	製造工程	無	無	無		
38	2014/4/14	140038	日本赤十字社	新鮮凍結人血漿	新鮮凍結人血漿	人血液	日本	有効成分	有	有	無	E型肝炎	Emerg Infect Dis. 10(2013)1664-1666
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014)478-783
												アメリカ・トリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)146-148
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)1487-1489
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)12
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												サイトメガロウイルス感染	Biol Blood Marrow Transplant. 19(2013)1719-1724
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												リーシュマニア症	Apher Sci. Aug. 17, 2013
												リケッチア症	N Engl J Med. 369(2013)1178-1180
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	PloS One. 24(2013)e69632
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												回帰熱	Am J Trop Med Hyg. 89(2013)460-461
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
39	2014/4/14	140039	日本赤十字社	人血小板濃厚液	人血小板濃厚液	人血液	日本	有効成分	有	有	無	E型肝炎	Emerg Infect Dis. 10(2013)1664-1666
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014)478-783
												アメリカ・トリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)146-148
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)1487-1489
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)12
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												サイトメガロウイルス感染	Biol Blood Marrow Transplant. 19(2013)1719-1724
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												リーシュマニア症	Apher Sci. Aug. 17, 2013
												リケッチア症	N Engl J Med. 369(2013)1178-1180
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	PloS One. 24(2013)e69632

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												回帰熱	Am J Trop Med Hyg. 89(2013)460-461
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
40	2014/4/15	140040	武田薬品工業(株)	乾燥弱毒生風しんワクチン 乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン	ウサギ腎細胞	ウサギ腎臓	日本	製造工程	無	無	無		
41	2014/4/15	140041	(株)オーファンパシフィック	ヘミン	ヘミン	ヒト血液	フィンランド	有効成分	無	無	無		
42	2014/4/16	140042	サノフィ(株)	乾燥BCG膀胱内用(コンノート株)	生きたカルメット・ゲラン菌(BCG)・コンノート株	牛型結核菌生菌	カナダ	有効成分	無	無	無		
43	2014/4/16	140043	ジェンザイム・ジャパン(株)	アルグルコシダーゼ アルファ(遺伝子組換え)	アルグルコシダーゼ アルファ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えチャイニーズハムスター卵巣細胞	宿主細胞株は、Dr. Lawrence Chasin(Columbia University)より入手したシヒドロ葉酸還元酵素(DHFR)欠損チャイニーズハムスター卵巣細胞(GHO)細胞系である。	有効成分	無	無	無		
44	2014/4/16	140044	ジェンザイム・ジャパン(株)	アルグルコシダーゼ アルファ(遺伝子組換え)	ウシ血清	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
45	2014/4/16	140045	ジェンザイム・ジャパン(株)	アルグルコシダーゼ アルファ(遺伝子組換え)	トリブシン	ブタ膀胱	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
46	2014/4/16	140046	一般財団法人 阪大微生物病研究会	乾燥弱毒生麻しんおたふくかぜ風しん混合ワクチン	人血清アルブミン	ヒトの血液	該当なし(製造中止品目)	添加物	有	無	無	熱性感染症	CDCホームページ 2013.11.21
												熱性感染症	ProMED-Mail20131129.2082225
												チクングニヤウイルス感染	Global Alert and Response 2013.12.10
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
												デング熱	厚生労働省 2014年1月10日
												チクングニヤウイルス感染	ProMED-mail 20140310.2323168
47	2014/4/16	140047	一般財団法人 阪大微生物病研究会	乾燥痘そうワクチン 痘そうワクチン	ウシの皮膚	ウシの皮膚	該当なし(製造中止品目)	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
48	2014/4/16	140048	一般財団法人 阪大微生物病研究会	乾燥弱毒生風しんワクチン 乾燥弱毒生麻しんおたふくかぜ風しん混合ワクチン 乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン	SPFウズラ胚	SPF発育ウズラ卵	日本	製造工程	無	無	無		
49	2014/4/16	140049	一般財団法人 阪大微生物病研究会	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン 乾燥弱毒生麻しんワクチン 乾燥弱毒生麻しんおたふくかぜ風しん混合ワクチン 乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン	SPFニワトリ胚	SPF発育鶏卵	日本	製造工程	無	無	無		
50	2014/4/16	140050	一般財団法人 阪大微生物病研究会	沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン 百日せきジフテリア混合ワクチン 百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン 沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド ジフテリア破傷風混合トキソイド 成人用沈降ジフテリアトキソイド ジフテリアトキソイド	ニワトリ肉エキス	ニワトリの肉、骨	該当なし(製造中止)	製造工程	無	無	無		
51	2014/4/16	140051	一般財団法人 阪大微生物病研究会	沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン 百日せきジフテリア混合ワクチン 百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン 沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド ジフテリア破傷風混合トキソイド 成人用沈降ジフテリアトキソイド ジフテリアトキソイド	ブタ肉エキス	ブタの肉、脂肪	該当なし(製造中止)	製造工程	無	無	無		
52	2014/4/16	140052	一般財団法人 阪大微生物病研究会	乾燥日本脳炎ワクチン 日本脳炎ワクチン	マウスの脳	マウス	日本	製造工程	無	無	無		
53	2014/4/16	140053	一般財団法人 阪大微生物病研究会	乾燥弱毒生水痘ワクチン 水痘抗原	MRC-5	ヒト胎児肺二倍体細胞	1966年に樹立したマスタセルバンクに使用したヒトの細胞株	製造工程	無	無	無		
54	2014/4/17	140054	(財)化学及血清療法研究所	乾燥濃縮人活性化プロテインC	プロテインC	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無	デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												デング熱	厚生労働省 2014年1月10日
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
55	2014/4/17	140055	(財)化学及血清療法研究所	乾燥濃縮人活性化プロテインC 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	マウス由来モノクローナル抗体	マウス脾臓	日本	製造工程	無	無	無		
56	2014/4/17	140056	(財)化学及血清療法研究所	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	デオキシリボヌクレアーゼ I	ウシ脾臓	ニュージーランド、オーストラリア	製造工程	無	無	無		
57	2014/4/17	140057	(財)化学及血清療法研究所	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン 乾燥ボツリヌスウマ抗毒素	リボヌクレアーゼA	ウシ脾臓	ニュージーランド、オーストラリア	製造工程	無	無	無		
58	2014/4/17	140058	日本ビーシージー製造(株)	乾燥BCG膀胱内用(日本株) 乾燥BCGワクチン	ウシ胆汁	ウシ胆嚢	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
59	2014/4/18	140059	バクスター(株)	人血清アルブミン	人血清アルブミン	人血漿	米国	有効成分	無	無	無		
60	2014/4/18	140060	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	ウシ胎児血清	ウシ血液	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
61	2014/4/18	140061	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	カゼイン加水分解物	ウシ乳	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
62	2014/4/18	140062	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	ゼラチン	ブタ皮	欧州	製造工程	無	無	無		
63	2014/4/18	140063	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	トリプシン	ブタ膵臓	米国	製造工程	無	無	無		
64	2014/4/18	140064	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	Vero細胞	アフリカミドリザル腎臓由来株化細胞	ATCCより購入	製造工程	無	無	無		
65	2014/4/18	140065	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(プロトタイプ)	ウシ胎児血清	ウシ血液	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
66	2014/4/18	140066	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(プロトタイプ)	カゼイン加水分解物	ウシ乳	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
67	2014/4/18	140067	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(プロトタイプ)	ゼラチン	ブタ皮	欧州	製造工程	無	無	無		
68	2014/4/18	140068	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(プロトタイプ)	トリプシン	ブタ膵臓	米国	製造工程	無	無	無		
69	2014/4/18	140069	バクスター(株)	細胞培養インフルエンザワクチン(プロトタイプ)	Vero細胞	アフリカミドリザル腎臓由来株化細胞	ATCCより購入	製造工程	無	無	無		
70	2014/4/22	140070	中外製薬(株)	トシリズムブ(遺伝子組み換え)注	ガラクトース	ウシ乳	米国、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
71	2014/4/23	140071	武田薬品工業(株)	注射用乾燥セルモロイキン(遺伝子組換え)	人血清アルブミン	人血液	日本	添加物	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Informations-de-securite-Retraits-de-lots-et-de-produits/Medicaments-Derives-du-Sang-LFB-Biomedicaments-Rappel-de-lots4
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Points-d-information-Points-d-information-Risque-de-transmission-par-le-sang-de-la-maladie-de-Creutzfeldt-Jakob-evolution-de-l-analyse-de-risque-depuis-15-ans-Point-d-Information
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	BMJ2013; 347: f5994
												ウイルス感染	第61回日本ウイルス学会 学術集会(2013.11.10-12)
72	2014/4/23	140072	武田薬品工業(株)	注射用乾燥セルモロイキン(遺伝子組換え)	ウシ乳由来成分	ウシ乳	オーストラリア、ニュージーランド、アメリカ	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
73	2014/4/23	140073	第一三共株式会社	デノスマブ(遺伝子組換え) デノスマブ(遺伝子組換え)	デノスマブ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣(CHO)細胞	米国	有効成分	無	無	無		
74	2014/4/23	140074	第一三共株式会社	デノスマブ(遺伝子組換え)	トリプシン	ウシ膵臓	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
75	2014/4/24	140075	バイエル薬品株式会社	インターフェロンベータ-1b(遺伝子組換え)	人血清アルブミン	ヒト血液	米国	添加物	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail20140205.2257103
76	2014/4/24	140076	バイエル薬品株式会社	オクトコグアルファ(遺伝子組換え)	人血清アルブミン	ヒト血液	米国	製造工程	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail20140205.2257103
77	2014/4/24	140077	バイエル薬品株式会社	オクトコグアルファ(遺伝子組換え)	ヒトトランスフェリン	ヒト血液	米国	製造工程	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail20140205.2257103
78	2014/4/24	140078	バイエル薬品株式会社	オクトコグアルファ(遺伝子組換え)	加熱人血漿たん白	ヒト血液	米国	製造工程	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail20140205.2257103
79	2014/4/24	140079	エーザイ株式会社	モンテブラーゼ(遺伝子組換え)	抗モンテブラーゼモノクローナル抗体	マウス腹水	日本	製造工程	無	無	無		
80	2014/4/24	140080	エーザイ株式会社	モンテブラーゼ(遺伝子組換え)	遺伝子組換え細胞	ベビーハムスターの腎臓	数10年前に樹立したマスターセルバンクに使用した細胞株のため原産国不明	製造工程	無	無	無		
81	2014/4/24	140081	エーザイ株式会社	モンテブラーゼ(遺伝子組換え)	トリプシン	ブタ膵臓	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
82	2014/4/24	140082	エーザイ株式会社	モンテブラーゼ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血清	オーストラリア、ニュージーランド、コスタリカ、ニカラガ、エルサルバドル、パナマ又はウルグアイ(MOBIの一部米産産を含む)	製造工程	無	無	無		
83	2014/4/24	140083	エーザイ株式会社	モンテブラーゼ(遺伝子組換え)	ブラスミン	ウシ血清	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
84	2014/4/24	140084	エーザイ株式会社	モンテブラーゼ(遺伝子組換え)	抗不純蛋白質抗体	ウサギ血清	日本	製造工程	無	無	無		
85	2014/4/24	140085	サノフィ株式会社	エノキサパリンナトリウム	ヘパリンナトリウム	ブタ腸粘膜	アメリカ、カナダ、フランス、ドイツ、ベルギー、オランダ及びオーストラリア	有効成分	無	無	無		
86	2014/4/24	140086	一般社団法人日本血液製剤機構	抗HBs人免疫グロブリン 乾燥抗HBs人免疫グロブリン ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs人免疫グロブリン	人血液	日本、米国	有効成分	有	無	無	A型肝炎	Transfusion. 53(2013)2103
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2556-2566
												異型クローンフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2183-2189
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												バルボウイルス感染	Transfusion.53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis.20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis.20(2014)211-216
87	2014/4/24	140087	一般社団法人日本血液製剤機構	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子 乾燥濃縮人血液凝固第Ⅸ因子	マウスモノクローナル抗体	マウスハイブリドーマ	アメリカ、イギリス	製造工程	無	無	無		
88	2014/4/24	140088	一般社団法人日本血液製剤機構	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅸ因子	ウサギIgG	ウサギ血液	日本	製造工程	無	無	無		
89	2014/4/24	140089	スペクトラム・ファーマシューティカルズ合同会社	イットリウム(90Y)イブリツモマブチウキセタン インジウム(111In)イブリツモマブチウキセタン	人血清アルブミン	ヒト血液	米国	添加物	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail20140205.2257103
90	2014/4/25	140090	デンカ生研株式会社	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	GL37細胞	アフリカドリザルの腎細胞由来	製造中止により記載なし	製造工程	有	無	無	フラビウイルス検査陽性	第61回日本ウイルス学会学術集会(2013.11.10-13)
												肝包虫症	Parasitol Int.62(2013)561-563
91	2014/4/25	140091	デンカ生研株式会社	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	トリプシン	ブタの膵臓	製造中止により記載なし	製造工程	有	無	無	インフルエンザ	61回日本ウイルス学会学術集会2013年11月10~12日 O2-2-09
92	2014/4/25	140092	デンカ生研株式会社	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	ウシ血清	ウシ血液	製造中止により記載なし	製造工程	有	無	無	大腸菌性胃腸炎	日本獣医師会雑誌.67(2014)73-78
93	2014/4/25	140093	デンカ生研株式会社	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	ウシ胎児血清	ウシ胎児の血清	製造中止により記載なし	製造工程	有	無	無	大腸菌性胃腸炎	日本獣医師会雑誌.67(2014)73-78
94	2014/4/25	140094	デンカ生研株式会社	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	DNase I	ウシの膵臓	製造中止により記載なし	製造工程	有	無	無	大腸菌性胃腸炎	日本獣医師会雑誌.67(2014)73-78
95	2014/4/25	140095	デンカ生研株式会社	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	RNase A	ウシの膵臓	製造中止により記載なし	製造工程	有	無	無	大腸菌性胃腸炎	日本獣医師会雑誌.67(2014)73-78
96	2014/4/25	140096	わかもと製薬株式会社	ウロキナーゼ	ウロキナーゼ	人尿	中国	有効成分	有	無	無	コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20130827.1906334

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												腺ペスト	ProMED-mail 20130829.1909839
												インフルエンザ	Euro surveillance 18(2013)1-4
												ハンセン病	ProMED-mail 20131005.1984154
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131007.1988889
												野兔病	http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAwebC/1287142377500
												マラリア	ProMED-mail 20131018.2009008
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131109.2047316
												結核	ProMED-mail 20131121.2066039
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												デング熱	ProMED-mail 20131216.2118900
												ハンセン病	ProMED-mail 20131222.2130255
												狂犬病	ProMED-mail 20131226-
												デング熱	ProMED-mail 20131230.2143621
												ヒトポリオマウイルス感染	ProMED-mail 20140203.2252063
												鳥インフルエンザ	http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/EN_GIP_20140124CumulativeNumberH5N1cases.pdf
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20140207.2262302
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 201420140214.2277024
97	2014/4/28	140097	日本製薬(株)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs抗体	人血液	米国	有効成分	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Points-d-information-Points-d-information/Risque-de-transmission-par-le-sang-de-la-maladie-de-Creutzfeldt-Jakob-evolution-de-l-analyse-de-risque-depuis-15-ans-Point-d-Information
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5994
												ウイルス感染	第61回日本ウイルス学会 学術集会 2013年11月10 ~12日、01-6-12
98	2014/4/28	140098	日本製薬(株)	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	破傷風抗毒素	人血液	米国	有効成分	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Points-d-information-Points-d-information/Risque-de-transmission-par-le-sang-de-la-maladie-de-Creutzfeldt-Jakob-evolution-de-l-analyse-de-risque-depuis-15-ans-Point-d-Information
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5994
												ウイルス感染	第61回日本ウイルス学会 学術集会 2013年11月10 ~12日、01-6-12
99	2014/4/28	140099	CSLベーリング(株)	乾燥pH4処理人免疫グロブリン pH4処理酸性人免疫グロブリン (皮下注射)	人免疫グロブリンG	ヒト血液	ドイツ、オーストリア、ポーランド、米国、スイス	有効成分	有	有	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131114.2055317
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
100	2014/4/28	140100	CSLベering(株)	乾燥pH4処理人免疫グロブリン	ペプシン	ブタ腸粘膜	米国	製造工程	無	有	無		
101	2014/4/28	140101	ヤンセンファーマ(株)	ゴリムマブ(遺伝子組換え)	ゴリムマブ(遺伝子組換え)	マウスミエローマ細胞(Sp2/0-Ag14細胞株)	不明	有効成分	無	無	無		
102	2014/4/28	140102	メルスモン製薬(株)	胎盤絨毛分解物	胎盤絨毛分解物	ヒト胎盤	日本	有効成分	無	無	無		
103	2014/4/30	140103	持田製薬(株)	ヘパリンカルシウム	ヘパリンカルシウム	ブタ腸粘膜	中国、北米、欧州	有効成分	有	無	無	パラインフルエンザウイルス感染	J Gen Virol. 94(2013)2184-2190
												コロナウイルス感染	JAVMA News August 15 2013
104	2014/4/30	140104	持田製薬(株)	ウロキナーゼ	ウロキナーゼ	ヒト尿	中国	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	J Infect. Dec. 31, 2013[online]
105	2014/5/8	140105	ノボルデイスクファーマ(株)	ツロクトコグアルファ(遺伝子組換え)	ツロクトコグアルファ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	不明	有効成分	無	無	無		
106	2014/5/9	140106	メルクセローノ(株)	ホリトロビン アルファ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター卵巣	不明	製造工程	無	無	無		
107	2014/5/9	140107	メルクセローノ(株)	ホリトロビン アルファ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血液	マスターセルバンク(米国)、ワーキングセルバンク(米国)	製造工程	無	無	無		
108	2014/5/12	140108	沢井製薬(株)	ヘパリンカルシウム	ヘパリンカルシウム	ブタ腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		
109	2014/5/16	140109	ファイザー株式会社	ポルフィマーナトリウム	ポルフィマーナトリウム	ブタ血液	オランダ	有効成分	無	無	無		
110	2014/5/16	140110	バクスター株式会社	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	乾燥人血液凝固第Ⅷ因子	人血漿	米国	有効成分	無	有	無		
111	2014/5/16	140111	バクスター株式会社	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	人血清アルブミン	人血漿	米国	添加物	無	有	無		
112	2014/5/16	140112	バクスター(株)	人血清アルブミン	人血清アルブミン	人血漿	米国	有効成分	無	無	無		
113	2014/5/16	140113	バクスター(株)	加熱人血漿たん白	人血清アルブミン	人血漿	米国	有効成分	無	無	無		
114	2014/5/19	140114	日本赤十字社	解凍人赤血球液	解凍人赤血球液	人血液	日本	有効成分	有	無	無	E型肝炎	Emerg Infect Dis. 10(2013)1664-1666
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014) 478-783

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												アメリカ・トリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)146-148
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												サイトメガロウイルス感染	Biol Blood Marrow Transplant. 19(2013)1719-1724
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												チクングニヤウイルス感染	Lancet. 383(2014)514
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												ヒトアナプラズマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)508-509
												フラビウイルス感染	J Euro Surveill.19(2014)1-4
												リケッチア症	N Engl J Med. 369(2013)1178-1180
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												回帰熱	Am J Trop Med Hyg. 89(2013)460-461
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
115	2014/5/21	140115	第一三共(株)	デノスマブ(遺伝子組換え)	トリプトン	ウシ乳	米国、カナダ、ニュージーランド	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20131112.2052021
												ウシ結核	ProMED-mail 20131201.2084248
116	2014/5/21	140116	第一三共(株)	デノスマブ(遺伝子組換え)	カルボキシペプチターゼB	ブタ臓臓	米国	製造工程	有	無	無	インフルエンザ	CDC Morbidity and Mortality Weekly Report(MMWR) (Update: Influenza Activity-United States, Sep 29-Dec 7, 2013)
117	2014/5/22	140117	田辺三菱製薬(株)	肺サーファクタント製剤	サーファクタント	ウシ肺	ニュージーランド、オーストラリア	有効成分	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
118	2014/5/22	140118	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	マウスモノクローナル抗体	—	有効成分	無	無	無		
119	2014/5/22	140119	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	マウスハイブリドーマ細胞	マウスハイブリドーマ細胞株	不明	製造工程	無	無	無		
120	2014/5/22	140120	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ヒト血清アルブミン	ヒト血液	スイス	製造工程	無	無	無		
121	2014/5/22	140121	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ヒトトランスフェリン	ヒト血液	フランス、オーストリア、ドイツ	製造工程	無	無	無		
122	2014/5/22	140122	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ウシ胎仔血清	ウシ血液	アメリカ	製造工程	無	無	無		
123	2014/5/22	140123	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ウシインスリン	ウシ膵臓抽出物	アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
124	2014/5/22	140124	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ウシペプトン	ウシの皮及び骨由来ゼラチン	アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
125	2014/5/22	140125	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ウシトリプトン	ウシの乳及びブタの膵臓由来酵素	アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
126	2014/5/22	140126	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ウシTPCK処理トリプシン	ウシの膵臓	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
127	2014/5/22	140127	ノバルティスファーマ(株)	バシリキシマブ(遺伝子組換え)	ブタカルボキシペプチダーゼ	ブタの膵臓	アメリカ	製造工程	無	無	無		
128	2014/5/23	140128	グラクソ・スミスクライン(株)	オファツムマブ(遺伝子組換え)	NSO(マウス形質細胞腫(骨髄腫)細胞株)	マウス(形質細胞)	イギリス	製造工程	無	無	無		
129	2014/5/23	140129	グラクソ・スミスクライン(株)	オファツムマブ(遺伝子組み換え)	ウシ胎児血清	ウシ(血液)	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
130	2014/5/23	140130	ジェンザイム・ジャパン(株)	ラロニダーゼ(遺伝子組換え)	ラロニダーゼ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	宿主細胞系は、Donald Wiley (UCSD大学)及びJames Paulson (UCLA大学)より入手したジドロ葉酸還元酵素(DHFR)欠損チャイニーズハムスター卵巣細胞である。	有効成分	無	無	有		
131	2014/5/23	140131	ジェンザイム・ジャパン(株)	ラロニダーゼ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血液	米国、カナダ、メキシコ、ニュージーランド	製造工程	無	無	有		
132	2014/5/23	140132	ジェンザイム・ジャパン(株)	ラロニダーゼ(遺伝子組換え)	トリプシン	ブタ膵臓	米国・カナダ	製造工程	無	無	有		
133	2014/5/23	140133	富士フイルムRIファーマ(株)	テクネチウム人血清アルブミン(99mTc)	テクネチウム人血清アルブミン(99mTc)	ヒト血液	日本	有効成分	無	無	無		
134	2014/5/26	140134	東レ(株)	インターフェロンベータ	人血清アルブミン	ヒト血液	日本	添加物	無	無	無		
135	2014/5/26	140135	東レ(株)	インターフェロンベータ	乳糖水和物	ウシ乳	オランダ、ドイツ、ベルギー及びブルクセンブルク	添加物	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
136	2014/5/26	140136	東レ(株)	インターフェロンベータ	ウシ血清	ウシ血液	オーストラリア及びニュージーランド	製造工程	無	無	無		
137	2014/5/26	140137	東レ(株)	インターフェロンベータ	トリプシン	ブタ膵臓抽出物	アメリカ合衆国及びカナダ	製造工程	無	無	無		
138	2014/5/26	140138	東レ(株)	インターフェロンベータ	インターフェロンベータ	ヒト線維芽細胞	日本	有効成分	無	無	無		
139	2014/5/26	140139	一般社団法人 日本血液製剤機構	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	人アンチトロンビンⅢ	人血液	日本	有効成分	有	無	無	パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2556-2566
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2183-2189
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014
140	2014/5/26	140140	一般社団法人 日本血液製剤機構	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	血液凝固第Ⅷ因子	人血液	日本	有効成分	有	無	無	パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2556-2566
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2183-2189
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
141	2014/5/26	140141	一般社団法人 日本血液製剤機構	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	抗D(Rho)抗体含有 人免疫グロブリンG	人血液	米国	有効成分	有	無	無	パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2556-2566
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2183-2189
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014
142	2014/5/26	140142	一般社団法人 日本血液製剤機構	乾燥人フィブリノゲン	凝固性たん白質	人血液	日本	有効成分	有	無	無	パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2556-2566
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2183-2189
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
143	2014/5/26	140143	一般社団法人 日本血液製剤機構	トロンピン	トロンピン	人血液	日本	有効成分	有	無	無	パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2556-2566
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5675/2013/10/15
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion.53(2013)2183-2189
												サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014
144	2014/5/27	140144	ファイザー(株)	エタネルセプト(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター卵巣	不明	製造工程	無	無	無		
145	2014/5/27	140145	日本製薬(株)	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	抗D(Rho)抗体	人血液	米国	有効成分	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Points-d-information-Points-d-information/Risque-de-transmission-par-le-sang-de-la-maladie-de-Creutzfeldt-Jakob-evolution-de-l-analyse-de-risque-depuis-15-ans-Point-d-Information
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5994
												ウイルス感染	第61回日本ウイルス学会学術集会 2013年11月10~12日、O1-6-12
146	2014/5/27	140146	日本製薬(株)	人免疫グロブリン	免疫グロブリンG	人血液	日本	有効成分	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Points-d-information-Points-d-information/Risque-de-transmission-par-le-sang-de-la-maladie-de-Creutzfeldt-Jakob-evolution-de-l-analyse-de-risque-depuis-15-ans-Point-d-Information

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.bmj.com/content/347/bmj.f5994
												ウイルス感染	第61回日本ウイルス学会 学術集会 2013年11月10 ~12日、O1-6-12
147	2014/5/27	140147	一般財団法人 化学及血清療法研究所	乾燥ペプシン処理人免疫グロブリン	ペプシン	ブタ胃粘膜	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
148	2014/5/27	140148	一般財団法人 化学及血清療法研究所	乾燥ペプシン処理人免疫グロブリン	ペプシン処理人免疫グロブリンG分層	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無	インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												デング熱	厚生労働省 2014年1月10日
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
149	2014/5/27	140149	一般財団法人 化学及血清療法研究所	抗HBs人免疫グロブリン	抗HBs人免疫グロブリン	ヒト血液	米国	有効成分	有	無	無	デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												デング熱	厚生労働省 2014年1月10日
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
150	2014/5/27	140150	一般財団法人 化学及血清療法研究所	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン	人血清アルブミン	ヒト血液	日本	添加物・製造工程	有	無	無	インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												デング熱	厚生労働省 2014年1月10日
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
151	2014/5/27	140151	持田製薬(株)	ウリナスタテン	ウリナスタテン	ヒト尿	中国	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	J Infect. Dec. 31, 2013[online]
152	2014/5/27	140152	サノフィ(株)	抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン	胸腺細胞	ヒト胸腺	米国、カナダ、スウェーデン、スロバキア、チェコ、デンマーク、ノルウェー、フィンランド、リトアニア、ベルギー	製造工程	無	無	無		
153	2014/5/27	140153	サノフィ(株)	抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン	赤血球	ヒト血液	米国	製造工程	無	無	無		
154	2014/5/27	140154	サノフィ(株)	抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン	抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン	ウサギ血清	フランス、ベルギー	有効成分	無	無	無		
155	2014/5/28	140155	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	ミドリザル腎臓細胞	ミドリザルの腎臓	日本	製造工程	有	無	無	デング熱	ProMED-mail 20131023.2016569
156	2014/5/28	140156	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	ウシ血清	ウシの血液	オーストラリア	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014
												ウシ結核	ProMED-mail 20130930.1975157
												狂犬病	OIE Weekly Information 2013.11.28
157	2014/5/28	140157	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	デイスパーゼ	ウシの乳	ニュージーランド、ドイツ、オランダ	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014
												ウシ結核	ProMED-mail 20130930.1975157
												狂犬病	OIE Weekly Information 2013.11.28
158	2014/5/28	140158	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	エリスロマイシンラクチビオン酸塩	ウシの乳	アメリカ、ニュージーランド、オランダ、ベルギー、ドイツ、ルクセンブルク、インド	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014
												ウシ結核	ProMED-mail 20130930.1975157
												狂犬病	OIE Weekly Information 2013.11.28
159	2014/5/28	140159	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	ラクトアルブミン加水分解物	ウシの乳、ウシの胃、ブタのすい臓	オーストラリア、ニュージーランド、アメリカ(ウシの乳)、ニュージーランド(ウシの胃)、アメリカ、カナダ(ブタのすい臓)	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014
												インフルエンザ	CDC FLUVIEW 2012-2013 Influenza season Week 37 ending September 14, 2013
												ウシ結核	ProMED-mail 20130930.1975157
												狂犬病	OIE Weekly Information 2013.11.28
160	2014/5/28	140160	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	トリプシン	ウシの乳、ブタのすい臓	アメリカ(ウシの乳)、アメリカ、カナダ(ブタのすい臓)	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014
												インフルエンザ	CDC FLUVIEW 2012-2013 Influenza season Week 37 ending September 14, 2013

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												ウシ結核	ProMED-mail 20130930.1975157
												狂犬病	OIE Weekly Information 2013.11.28
161	2014/5/28	140161	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	ゼラチン	ブタの骨、ブタの皮	アメリカ、カナダ	製造工程	有	無	無	インフルエンザ	CDC FLUVIEW 2012-2013 Influenza season Week 37 ending September 14, 2013
162	2014/5/28	140162	一般財団法人 阪大微生物病研究会	経口生ポリオワクチン	血清アルブミン	ウシの血液	アメリカ	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 9, 2014
												ウシ結核	ProMED-mail 20130930.1975157
												狂犬病	OIE Weekly Information 2013.11.28
163	2014/6/9	140163	日本赤十字社	人赤血球液	人赤血球液	人血液	日本	有効成分	有	有	無	C型肝炎	J Infect Dis. 209(2011)1205-1211
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014) 478-783
												アメリカトリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014) 146-148
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												エボラ出血熱	ProMED-mail 20140403.2379386
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												コンゴ・クリミア出血熱	J Infect Dis. 67(2014) 137-138
												サイトメガロウイルス感染	J Cli Virol. 59(2014)259-263
												チクングニヤウイルス感染	Lancet. 383(2014)514
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												バベシア症	Transfusion. 54(2014)585-591
												ヒトアナプラズマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)508-509
												フラビウイルス感染	J Euro Surveill.19(2014)1-4
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
164	2014/6/9	140164	日本赤十字社	洗浄人赤血球液	洗浄人赤血球液	人血液	日本	有効成分	有	無	無	C型肝炎	J Infect Dis. 209(2011)1205-1211
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014) 478-783
												アメリカ・トリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014) 146-148
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												エボラ出血熱	ProMED-mail20140403.2379386
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												コンゴ・クリミア出血熱	J Infect Dis. 67(2014) 137-138
												サイトメガロウイルス感染	J Cli Virol. 59(2014)259-263
												チクングニヤウイルス感染	Lancet. 383(2014)514
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												バベシア症	Transfusion. 54(2014)585-591
												ヒトアナプラズマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)508-509
												フラビウイルス感染	J Euro Surveill.19(2014)1-4
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
165	2014/6/9	140165	日本赤十字社	(製造販売承認書に記載なし)	合成血液	人血液	日本	有効成分	有	無	無	C型肝炎	J Infect Dis. 209(2011)1205-1211
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014) 478-783
												アメリカ・トリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014) 146-148
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												エボラ出血熱	ProMED-mail20140403.2379386
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												コンゴ・クリミア出血熱	J Infect Dis. 67(2014) 137-138
												サイトメガロウイルス感染	J Cli Virol. 59(2014)259-263
												チクングニヤウイルス感染	Lancet. 383(2014)514
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												バベシア症	Transfusion. 54(2014)585-591
												ヒトアナプラズマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)508-509
												フラビウイルス感染	J Euro Surveill.19(2014)1-4
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
166	2014/6/9	140166	日本赤十字社	人全血液	人全血液	人血液	日本	有効成分	有	無	無	C型肝炎	J Infect Dis. 209(2011)1205-1211
												E型肝炎	Clin Infect Dis. 57(2013)1369-1370
												E型肝炎	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP405
												E型肝炎	Blood. 123(2014)796-797
												E型肝炎	Lancet. 383(2014)218
												E型肝炎	J Med Virol. 86(2014) 478-783
												アメリカ・トリパノソーマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014) 146-148
												ウイルス感染	Nature. 503(2013)535-538
												エボラ出血熱	ProMED-mail20140403.2379386
												コンゴ・クリミア出血熱	ProMED-mail 20131204.2092523
												コンゴ・クリミア出血熱	J Infect Dis. 67(2014) 137-138
												サイトメガロウイルス感染	J Cli Virol. 59(2014)259-263
												チクングニヤウイルス感染	Lancet. 383(2014)514
												デング熱	Science Insider. Oct. 21, 2013
												デング熱	Euro Surveill. 18(2013)20661
												デング熱	ProMED-mail 20140109.2162194
												バベシア症	Transfusion. 54(2014)585-591
												ヒトアナプラズマ症	Emerg Infect Dis. 20(2014)508-509
												フラビウイルス感染	J Euro Surveill.19(2014)1-4
												ワクシニアウイルス感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)2017-2020

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	AABB Annual Meeting & CTTXPO 2013. SP381
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Blood. 123(2014)452-453
												鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
167	2014/6/11	140167	グラクソ・スミスクライン(株)	組換え沈降2価ヒトバビロームウイルス様粒子ワクチン(イラクサギンウバ細胞由来)	Hi-5 Rix4446細胞	イラクサギンウバ(卵)	1984年に単離されたイラクサギンウバの卵由来初代細胞を継代培養した細胞株	製造工程	無	無	無		
168	2014/6/11	140168	グラクソ・スミスクライン(株)	組換え沈降2価ヒトバビロームウイルス様粒子ワクチン(イラクサギンウバ細胞由来)	カザミノ酸	ウシ(乳)	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
169	2014/6/12	140169	サノフィ(株)	黄熱ワクチン	発育鶏胚	発育鶏卵	米国	製造工程	無	無	無		
170	2014/6/13	140170	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	ヒトトランスフェリン	ヒト血液	米国	製造工程	有	無	無	レンサ球菌感染	J of Clinical Microbiology. 13 Nov 2013
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
171	2014/6/13	140171	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	スキムミルク	ウシ乳	米国	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 25, 2014
172	2014/6/13	140172	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	ペプトン	ウシ乳	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 25, 2014
173	2014/6/13	140173	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	加水分解カゼイン	ウシ乳	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 25, 2014
174	2014/6/13	140174	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ血液	ニュージーランド、米国	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 25, 2014
175	2014/6/13	140175	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	ウシ血清アルブミン	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	有	無	無	異型クロイツフェルト・ヤコブ病	OIE Jan. 23, 2014

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クローンフェルト・ヤコブ病	OIE Feb. 25, 2014
176	2014/6/13	140176	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	コレステロール	ヒツジ毛	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
177	2014/6/13	140177	ファイザー(株)	ゲムツズマブオゾガマイシン(遺伝子組換え)	マウス骨髄腫由来NSO細胞	マウス骨髄腫	不明	製造工程	無	無	無		
178	2014/6/13	140178	アンジェスMG(株)	ガルスルファゼ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター卵巣細胞	ATCCから入手したCHOセルラインをマスターバンクに使用した細胞株	製造工程	無	無	無		
179	2014/6/16	140179	一般財団法人 化学及血清療法研究所	乾燥スルホ化人免疫グロブリン	スルホ化人免疫グロブリンG	ヒト血液	米国、日本	有効成分	有	無	無	インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												デング熱	厚生労働省 2014年1月10日
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												オルソポックスウイルス感染	CID RAP, 2014; May 21
												インフルエンザ	ProMED-mail 20140505.2451125
180	2014/6/16	140180	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	インターフェロンベータ-1a(遺伝子組換え) インターフェロンベータ-1a(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血液	米国	製造工程	無	無	無		
181	2014/6/16	140181	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	インターフェロンベータ-1a(遺伝子組換え)	ウシトランスフェリン	ウシ血液	米国・カナダ	製造工程	無	無	無		
182	2014/6/16	140182	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	インターフェロンベータ-1a(遺伝子組換え)	ウシインスリン	ウシ膵臓抽出物	米国・カナダ	製造工程	無	無	無		
183	2014/6/19	140183	一般社団法人 日本血液製剤機構	ウロキナーゼ	人血清アルブミン	人血液	日本	添加物	有	無	無	サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クローンフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014
184	2014/6/19	140184	一般社団法人 日本血液製剤機構	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	破傷風抗毒素	人血液	米国	有効成分	有	無	無	サイトメガロウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2190-2197
												クロイツフェルト・ヤコブ病	http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2013/11/WC500155484.pdf
												パルボウイルス感染	Transfusion. 53(2013)2585-2591
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クロイツフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014
185	2014/6/20	140185	バクスター(株)	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫グロブリン	人血清アルブミン	人血漿	米国	添加物	無	有	無		
186	2014/6/20	140186	バクスター(株)	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫グロブリン	人免疫グロブリンG	人血漿	米国	有効成分	無	有	無		
187	2014/6/24	140187	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Aspergillus fumigatus	-	有効成分	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
188	2014/6/24	140188	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Alternaria kikuchiana	-	有効成分	無	無	無		
189	2014/6/24	140189	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Candida albicans	-	有効成分	無	無	無		
190	2014/6/24	140190	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Candida albicans	-	有効成分	無	無	無		
191	2014/6/24	140191	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Candida albicans	-	有効成分	無	無	無		
192	2014/6/24	140192	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Candida albicans	-	有効成分	無	無	無		
193	2014/6/24	140193	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	Cladosporium cladosporioides	-	有効成分	無	無	無		
194	2014/6/24	140194	鳥居薬品(株)	アレルゲンエキス	アレルゲンエキス	penicillium luteum	-	有効成分	無	無	無		
195	2014/6/24	140195	MSD(株)	5価経口弱毒生 ロタウイルスワ クチン	乳糖	ウシ乳	米国	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20140223.2294579
												炭疽	ProMED-mail 20140305.2315919
196	2014/6/24	140196	MSD(株)	5価経口弱毒生 ロタウイルスワ クチン	ウシ胎児血清	ウシ血液	米国、カナ ダ及び ニュージー ランド	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20140223.2294579
												炭疽	ProMED-mail 20140305.2315919
197	2014/6/24	140197	MSD(株)	肺炎球菌ワクチ ン	カザミノ酸	ウシ乳	ニュージー ランド、オ ーストラ リア	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20140223.2294579
												炭疽	ProMED-mail 20140305.2315919
198	2014/6/24	140198	MSD(株)	肺炎球菌ワクチ ン	ヘミン	ウシ	米国及び製造 時にBSE問題 のない国	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20140223.2294579
												炭疽	ProMED-mail 20140305.2315919
199	2014/6/24	140199	MSD(株)	5価経口弱毒生 ロタウイルスワ クチン	トリプシン	ブタ臓臓	米国及び カナダ	製造工程	有	無	無	レンサ球菌 感染	ProMED-mail 20140210.2269028
200	2014/6/24	140200	MSD(株)	5価経口弱毒生 ロタウイルスワ クチン	コレステロール	ヒツジ毛	アルゼンチン、 ウルグアイ、 オーストラ リア、チリ及び ニュージーラ ンド	製造工程	無	無	無		
201	2014/6/24	140201	田辺三菱製 薬(株)	アルテブラーゼ (遺伝子組換え) 注射剤	ウシ胎児血清	ウシ胎児血 清	米国、カナ ダ、オース トラリア、 ニュージー ランド	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
202	2014/6/24	140202	田辺三菱製薬(株)	アルテブラーゼ(遺伝子組換え)注射剤	ペプトン	ウシの胆汁、結合組織、皮膚、骨(頭蓋骨、せき髄を含まない。せき髄骨を含む可能性がある。)に由来するペプトン	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
203	2014/6/24	140203	田辺三菱製薬(株)	アルテブラーゼ(遺伝子組換え)注射剤	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター卵巣	米国	製造工程	無	無	無		
204	2014/6/25	140204	ジェンザイム・ジャパン(株)	イミグルセラゼ(遺伝子組換え)	ドナー仔牛血清	ドナー仔牛血液	ニュージーランド	製造工程	有	無	無	オルソボックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
205	2014/6/25	140205	ジェンザイム・ジャパン(株)	イミグルセラゼ(遺伝子組換え)	ウシ胎仔血清	ウシ胎仔血液	米国、カナダ	製造工程	有	無	無	オルソボックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
206	2014/6/25	140206	ジェンザイム・ジャパン(株)	イミグルセラゼ(遺伝子組換え)	イミグルセラゼ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えチャイニーズハムスター卵巣細胞	宿主細胞系は、Dr.L.A.Chasin(Columbia University)より入手したジドロ葉酸還元酵素(DHFR)欠損チャイニーズハムスター卵巣細胞(CHO)細胞系である。	有効成分	無	無	無		
207	2014/6/25	140207	ジェンザイム・ジャパン(株)	ヒトチロトロピンアルファ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清、ウシ血清	ウシ血液	米国、ニュージーランド	製造工程	有	無	無	オルソボックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
208	2014/6/25	140208	ジェンザイム・ジャパン(株)	ヒトチロトロピンアルファ(遺伝子組換え)	ヒトチロトロピンアルファ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	宿主細胞系は、L.A.Chasin(Columbia 大学)より入手したジドロ葉酸還元酵素(DHFR)欠損チャイニーズハムスター卵巣細胞である。	有効成分	無	無	無		
209	2014/6/25	140209	ジェンザイム・ジャパン(株)	ヒトチロトロピンアルファ(遺伝子組換え)	トリプシン	ブタ膵臓	米国	製造工程	無	無	無		
210	2014/6/27	140210	テバ製薬(株)	ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液	ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液	ウサギ	中華人民共和国	有効成分	無	無	無		
211	2014/6/27	140211	協和発酵キリン(株)	アルテブラーゼ(遺伝子組換え)	ペプトン	ウシの胆汁、結合組織、皮膚、骨(頭蓋骨、せき髄を含まない。せき髄骨を含む可能性がある。)に由来するペプトン	米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
212	2014/6/27	140212	協和発酵キリン(株)	アルテブラーゼ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血清	米国、カナダ、オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
213	2014/6/27	140213	協和発酵キリン(株)	アルテブラーゼ(遺伝子組換え) エボエチン アルファ(遺伝子組換え) ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え) モガムリズマブ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター卵巣細胞	米国	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
214	2014/6/27	140214	全薬工業(株)	リツキシマブ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ血清	米国	製造工程	無	無	無		
215	2014/6/27	140215	全薬工業(株)	リツキシマブ(遺伝子組換え)	フェツイン	ウシ血清	カナダ、米国、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
216	2014/6/27	140216	全薬工業(株)	リツキシマブ(遺伝子組換え)	D-ガラクトース	ウシ乳汁	米国	製造工程	無	無	無		
217	2014/6/27	140217	全薬工業(株)	リツキシマブ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター-卵巣細胞	チャイニーズハムスター-卵巣細胞	不明 注)マスターセルバンクの樹立は1992年であり、樹立時に使用したチャイニーズハムスター-卵巣細胞の原産国につきましては現時点では確認が困難であるため、原産国を記載できない場合に該当致します。	製造工程	無	無	無		
218	2014/6/27	140218	MSD(株)	フォリトロピンベータ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター-卵巣細胞	チャイニーズハムスター-卵巣細胞	原産国不明(ATCC登録株)	製造工程	無	無	無		
219	2014/7/2	140219	共立製薬(株)	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン	ヒト尿	中国	有効成分	無	無	無		
220	2014/7/7	140220	ILS(株)	パルナバリンナトリウム	パルナバリンナトリウム	ブタ腸粘膜	中華人民共和国	有効成分	無	無	無		
221	2014/7/9	140221	エイワイファーマ(株)	ヘパリンナトリウム注射液	ヘパリンナトリウム	健康なブタの腸粘膜	ブラジル、オランダ	有効成分	無	無	無		
222	2014/7/11	140222	富士フイルムRIファーマ(株)	テクネチウム大凝集人血清アルブミン(99mTc)	テクネチウム大凝集人血清アルブミン(99mTc)	ヒト血液	日本	有効成分	無	無	無		
223	2014/7/14	140223	アラガン・ジャパン(株)	A型ボツリヌス毒素	A型ボツリヌス毒素	A型ボツリヌス菌(Clostridium botulinum)	米国	有効成分	無	無	無		
224	2014/7/14	140224	アラガン・ジャパン(株)	A型ボツリヌス毒素	人血清アルブミン	人血液	米国	添加物	無	無	無		
225	2014/7/14	140225	アラガン・ジャパン(株)	A型ボツリヌス毒素	ウシ(心臓、血液、乳、骨格筋、膵臓)	ウシ(心臓、血液、乳、骨格筋、膵臓)	米国、オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
226	2014/7/14	140226	アラガン・ジャパン(株)	A型ボツリヌス毒素	ヒツジ(血液)	ヒツジ(血液)	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
227	2014/7/14	140227	アラガン・ジャパン(株)	A型ボツリヌス毒素	ブタ(血液、膵臓、胃、皮膚)	ブタ(血液、膵臓、胃、皮膚)	アメリカ、カナダ、ベルギー、オランダ、ドイツ	製造工程	無	無	無		
228	2014/7/15	140228	ノボルディスクファーマ(株)	エプタコグ アルファ(活性型)(遺伝子組換え)	エプタコグ アルファ(活性型)(遺伝子組換え)	エプタコグ アルファ(活性型)(遺伝子組換え)	不明	有効成分	無	無	無		
229	2014/7/15	140229	ノボルディスクファーマ(株)	エプタコグ アルファ(活性型)(遺伝子組換え)	ウシ新生仔血清	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
230	2014/7/15	140230	ノボノルデイスクファーマ(株)	エプタコグ アルファ(活性型) (遺伝子組換え)	ウシ胎仔血清	ウシ血液	ニュージーランド、オーストラリア、米国及びカナダ	製造工程	無	無	無		
231	2014/7/15	140231	ノボノルデイスクファーマ(株)	エプタコグ アルファ(活性型) (遺伝子組換え)	ブタ膵臓由来トリプシン	ブタ膵臓(抽出物)	不明	製造工程	無	無	無		
232	2014/7/15	140232	ノボノルデイスクファーマ(株)	エプタコグ アルファ(活性型) (遺伝子組換え)	ブタ皮由来ゼラチン	ブタ皮	不明	製造工程	無	無	無		
233	2014/7/17	140233	バイエル薬品(株)	アフレルセプト(遺伝子組換え) 硝子体内注射液	ブタトリプシン	ブタ膵臓	デンマーク、米国、英国、ドイツ、オランダ、ベルギー、フランス、アイルランド、スペイン、ハンガリー又は韓国	製造工程	有	無	無	ウイルス感染	EMA/CHMP/BWP/814397/2011
234	2014/7/18	140234	富士製薬工業(株)	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	更年期婦人の尿抽出物	中国	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												エボラ出血熱	ProMED-mail 20140417.2409996
												インフルエンザ	ProMED-mail 20140505.2451125
												エボラ出血熱	WHO GAR Disease Outbreak News May 15, 2014
235	2014/7/18	140235	富士製薬工業(株)	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	更年期婦人の尿抽出物	中国	有効成分	有	無	無	鳥インフルエンザ	ProMED-mail 20131217.2121718
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												エボラ出血熱	ProMED-mail 20140417.2409996
												インフルエンザ	ProMED-mail 20140505.2451125
												エボラ出血熱	WHO GAR Disease Outbreak News May 15, 2014
236	2014/7/18	140236	富士製薬工業(株)	ヘパリンナトリウム注射液	ヘパリンナトリウム	ブタの腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		
237	2014/7/18	140237	エーザイ(株)	B型ボツリヌス毒素	ヒト血清アルブミン	ヒト血液	米国	製造工程	無	無	無		
238	2014/7/18	140238	エーザイ(株)	B型ボツリヌス毒素	トリプトン	①ウシカゼイン(乳由来) ②ブタパンクレアチン(膵臓由来)	①オーストラリア、ニュージーランド ②米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
239	2014/7/18	140239	エーザイ(株)	B型ボツリヌス毒素	WCB調製用クックドミート培地	①ウシ心臓 ②ブタ胃	①米国、オーストラリア、ニュージーランド ②米国、カナダ	製造工程	無	無	無		
240	2014/7/18	140240	エーザイ(株)	B型ボツリヌス毒素	2001MCB調製用クックドミート培地	ウシ心臓、ブタ胃	米国	製造工程	無	無	無		
241	2014/7/18	140241	エーザイ(株)	B型ボツリヌス毒素	カシトン	①ウシカゼイン(乳由来) ②ブタパンクレアチン(膵臓由来)	①オーストラリア、ニュージーランド ②米国、カナダ	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
242	2014/7/22	140242	ブリistol・マイヤーズ株式会社	アバタセプト(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター細胞株	不明	製造工程	無	無	無		
243	2014/7/22	140243	ブリistol・マイヤーズ株式会社	アバタセプト(遺伝子組換え)	遺伝子組換えヒトインスリン	遺伝子組換えヒトインスリン	米国、オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
244	2014/7/22	140244	ブリistol・マイヤーズ株式会社	アバタセプト(遺伝子組換え)	ブタすい臓由来トリプシン	ブタすい臓	デンマーク、アイルランド、イギリス、ベルギー、ドイツ、フランス、スペイン又は米国	製造工程	無	無	無		
245	2014/7/22	140245	ブリistol・マイヤーズ株式会社	アバタセプト(遺伝子組換え)	D-ガラクトース	ウシ乳由来乳糖	米国	製造工程	無	無	無		
246	2014/7/22	140246	アッヴィ合同会社	アダリムマブ(遺伝子組換え)	アダリムマブ(遺伝子組換え)	-	アメリカ、プエルトリコ	有効成分	無	無	無		
247	2014/7/22	140247	アッヴィ合同会社	アダリムマブ(遺伝子組換え)	Primatone RL(ウシ脾臓及び血液の酵素消化物)	ウシ脾臓及び血液	アメリカ	製造工程	無	無	無		
248	2014/7/22	140248	アッヴィ合同会社	アダリムマブ(遺伝子組換え)	チャイニーズハムスター卵巣細胞	培養細胞株	アメリカ	製造工程	無	無	無		
249	2014/7/22	140249	アッヴィ合同会社	パリビズマブ(遺伝子組換え)	パリビズマブ(遺伝子組換え)	-	ドイツ	有効成分	無	無	無		
250	2014/7/22	140250	アッヴィ合同会社	パリビズマブ(遺伝子組換え)	マウスミエロマ細胞	マウス培養細胞株	米国	製造工程	無	無	無		
251	2014/7/22	140251	アッヴィ合同会社	パリビズマブ(遺伝子組換え)	トランスフェリン	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
252	2014/7/22	140252	アッヴィ合同会社	パリビズマブ(遺伝子組換え)	リボプロテイン	ウシ血液	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
253	2014/7/22	140253	アッヴィ合同会社	パリビズマブ(遺伝子組換え)	ウシ血清アルブミン	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
254	2014/7/22	140254	アッヴィ合同会社	パリビズマブ(遺伝子組換え)	濃縮リビッド	羊毛	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
255	2014/7/22	140255	(社)日本血液製剤機構	人ハプトグロビン	人ハプトグロビン	人血液	日本	有効成分	有	無	無	異型クローンフェルト・ヤコブ病	Emerg Infect Dis. 20(2014)114-117
												インフルエンザ	WHO Influenza at the human-animal interface. Dec. 20, 2013
												クローンフェルト・ヤコブ病	Health Protection Report 14 Feb 2014

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
												ウイルス感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												ウイルス感染	J Clin Virol. 58(2013)722-725
												ウイルス感染	CDC Letter June 2014
												E型肝炎	www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2014/05/WC500166018.pdf/2014/5/2
												梅毒	www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/2014/05/09
												オルソポックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
256	2014/7/22	140256	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	ヒトトランスフェリン	ヒト血液	不明	製造工程	有	無	無	C型肝炎	Scand J Infect Dis. 10(2013)796-799
												C型肝炎	ProMED-mail 20140324.2351428
257	2014/7/22	140257	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血清	米国およびカナダ	製造工程	無	無	無		
258	2014/7/22	140258	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	ウシ血清アルブミン	ウシ血液	米国	製造工程	無	無	無		
259	2014/7/22	140259	バイオジェン・アイデック・ジャパン(株)	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	ヒソジコレステロール	羊毛	オーストラリア及びニュージーランド	製造工程	無	無	無		
260	2014/7/23	140260	フェリング・ファーマ株式会社	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	閉経後婦人尿	アルゼンチン	有効成分	無	無	無		
261	2014/7/23	140261	ノバルティスファーマ(株)	カナキマブ(遺伝子組換え)凍結乾燥注射剤	カナキマブ(遺伝子組換え)	ヒト化マウスモノクローナル抗体	不明	有効成分	無	無	無		
262	2014/7/23	140262	ノバルティスファーマ(株)	カナキマブ(遺伝子組換え)凍結乾燥注射剤	マウスハイブリドーマ細胞	マウスハイブリドーマ細胞株	不明	製造工程	無	無	無		
263	2014/7/23	140263	ノバルティスファーマ(株)	カナキマブ(遺伝子組換え)凍結乾燥注射剤	ヒト血清アルブミン	ヒト血漿	オランダ	製造工程	無	無	無		
264	2014/7/23	140264	ノバルティスファーマ(株)	カナキマブ(遺伝子組換え)凍結乾燥注射剤	ヒト血清トランスフェリン	ヒト血漿	米国	製造工程	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
265	2014/7/23	140265	ノバルティスファーマ(株)	カナキヌマブ(遺伝子組換え)凍結乾燥注射剤	トリプシン	ブタの膵臓	デンマーク、米国、イギリス、オランダ、ポルトガル、ベルギー、フランス、アイルランド、スペイン、ハンガリー、韓国	製造工程	無	無	無		
266	2014/7/23	140266	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	オマリズマブ(遺伝子組換え)	ヒト化マウスモノクローナル抗体	-	有効成分	無	無	無		
267	2014/7/23	140267	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ウシペプトン	ウシの皮及び骨	アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
268	2014/7/23	140268	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ウシトリプシン	ウシの乳及びブタのすい臓由来酵素	アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
269	2014/7/23	140269	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ウシTPCK処理トリプシン	ウシのすい臓	ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
270	2014/7/23	140270	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ブタカルボキシペプチダーゼ	ブタのすい臓	アメリカ	製造工程	無	無	無		
271	2014/7/23	140271	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ウシ肉エキス	ウシの骨格筋	オーストラリア	製造工程	無	無	無		
272	2014/7/23	140272	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ウシペプトン	ウシの骨、皮、結合組織及び胆汁	アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
273	2014/7/23	140273	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ウシペプチカーゼ	ウシの乳及びブタの酵素	①ウシ:オーストラリア及びニュージーランド②ブタ:アメリカ及びカナダ	製造工程	無	無	無		
274	2014/7/23	140274	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	ブタトリプシン	ブタのすい臓	デンマーク、アメリカ、イギリス、ドイツ、オランダ、ポルトガル、ベルギー、フランス、アイルランド、スペイン、ハンガリー及び韓国	製造工程	無	無	無		
275	2014/7/23	140275	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	加水分解ペプトン	ブタの胃	アメリカ	製造工程	無	無	無		
276	2014/7/23	140276	ノバルティスファーマ(株)	オマリズマブ(遺伝子組換え)注射用凍結乾燥製剤	チャイニーズハムスター卵巣細胞	チャイニーズハムスター卵巣細胞株	不明	製造工程	無	無	無		
277	2014/7/24	140277	テバ製薬(株)	ダルテパリンナトリウム	ダルテパリンナトリウム	豚の小腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
278	2014/7/24	140278	CSLベーリン グ(株)	-	ウマコラーゲン	ウマ深部指 状屈筋腱	カナダ、ブラ ジル、アル ゼンチン、欧 州、メキシコ	支持体	無	無	無		
279	2014/7/24	140279	あすか製薬株 式会社	日局ヒト絨毛性 性腺刺激ホルモ ン	ヒト絨毛性性 腺刺激ホルモ ン	ヒト尿	中国・ブラ ジル	有効成分	無	無	無		
280	2014/7/24	140280	一般財団法人 化学及血清療 法研究所	乾燥濃縮人血液 凝固第Ⅷ因子	血液凝固第Ⅷ 因子	ヒト血液	日本	有効成分	有	無	無	デング熱	厚生労働省 2014年1月 10日
												ウイルス感 染	Emerg Infect Dis. 20(2014)211-216
												オルソボック スウイルス感 染	CID RAP, 2014; May 21
												インフルエン ザ	ProMED-mail 20140505.2451125
												エボラ出血 熱	MMWR. 63(2014)548-551
281	2014/7/25	140281	グラクソ・スミ スクライン (株)	A型ボツリヌス毒 素	ヒツジ(血液)	ヒツジ(血液)	ニュージー ランド	製造工程	無	無	無		
282	2014/7/25	140282	グラクソ・スミ スクライン (株)	A型ボツリヌス毒 素	人血清アルブ ミン	人血液	米国	添加物	無	無	無		
283	2014/7/25	140283	グラクソ・スミ スクライン (株)	A型ボツリヌス毒 素	ウシ(心臓、血 液、乳、骨格 筋、膵臓)	ウシ(心臓、血 液、乳、骨格 筋、膵臓)	米国、オー ストラリア、 ニュージー ランド	製造工程	無	無	無		
284	2014/7/25	140284	グラクソ・スミ スクライン (株)	A型ボツリヌス毒 素	A型ボツリヌス 毒素	A型ボツリヌ ス菌 (Clostridium botulinum)	米国	有効成分	無	無	無		
285	2014/7/25	140285	グラクソ・スミ スクライン (株)	A型ボツリヌス毒 素	ブタ(膵臓、胃、 皮膚、血液)	ブタ(膵臓、胃、 皮膚、血液)	ベルギー、 ドイツ、オ ランダ、米 国、カナダ	製造工程	無	無	無		
286	2014/7/28	140286	ゼリア新薬工 業(株)	結核菌熱水抽出 物	全卵液	全卵液	日本	製造工程	無	無	無		
287	2014/7/28	140287	ゼリア新薬工 業(株)	結核菌熱水抽出 物	結核菌熱水抽出 物	Z-100原液	日本	有効成分	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
288	2014/7/28	140288	扶桑薬品工業(株)	パルナパリンナトリウム	パルナパリンナトリウム	ブタの腸粘膜	中国	有効成分	有	無	無	レンサ球菌感染	Revista Chilena de Infectologia. 30(2013)557-561
												レンサ球菌感染	Emerg Infect Dis. 19(2013)330-331
												大腸菌感染	Can J Public Health. 103(2012)322-326
												神経囊虫症	J Clin Immunol. 32(2012)246
												レンサ球菌感染	ProMED-mail 20140210.2269028
												回虫症	Cent Eur J Public Health. 21(2013)224-226
												レンサ球菌感染	Emerg Infect Dis. 20(2014)489-490
												レンサ球菌感染	PLoS ONE. 6(2011)e17604
												E型肝炎	J Hepatol. 60(2014)S287
289	2014/7/29	140289	MSD(株)	フォイトロピンベータ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ胎児血液	ニュージーランド、オーストラリア、カナダ	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20140223.2294579
												炭疽	ProMED-mail 20140305.2315919
290	2014/7/29	140290	MSD(株)	フォイトロピンベータ(遺伝子組換え)	ウシトランスフェリン	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	有	無	無	炭疽	ProMED-mail 20140223.2294579
												炭疽	ProMED-mail 20140305.2315919
291	2014/7/29	140291	MSD(株)	フォイトロピンベータ(遺伝子組換え)	ブタインスリン	ブタ膵臓抽出物	原産国不明(米国薬局方及びヨーロッパ薬局方適合品)	製造工程	有	無	無	レンサ球菌感染	ProMED-mail 20140210.2269028
292	2014/7/29	140292	テバ製薬(株)	ヘパリンナトリウム	ヘパリンナトリウム	豚の小腸粘膜	中国	有効成分	無	無	無		

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
293	2014/7/29	140293	メルクセローノ(株)	セツキシマブ(遺伝子組換え)	ウシ胎児血清	ウシ血液	ニュージーランド、オーストラリア	製造工程	有	無	無	オルソポックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
294	2014/7/29	140294	メルクセローノ(株)	セツキシマブ(遺伝子組換え)	ウシ血清アルブミン	ウシ血液	ニュージーランド	製造工程	有	無	無	オルソポックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
295	2014/7/29	140295	メルクセローノ(株)	セツキシマブ(遺伝子組換え)	リボたん白質	ウシ血液	米国、ニュージーランド	製造工程	有	無	無	オルソポックスウイルス感染	ProMED-mail 20140502.8445865
296	2014/7/29	140296	メルクセローノ(株)	セツキシマブ(遺伝子組換え)	マウスハイブリドーマ細胞	マウスハイブリドーマ細胞株	米国	製造工程	無	無	無		
297	2014/7/29	140297	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	ヒトリンパ芽球細胞株	日本	有効成分	無	無	無		
298	2014/7/29	140298	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	ウシ胎仔血清	ウシ血液	オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
299	2014/7/29	140299	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	ウシ乳由来カゼイン(センダイウイルスのポリペプトン)	ウシ乳	中国、ポーランド、オーストラリア、ニュージーランド	製造工程	無	無	無		
300	2014/7/29	140300	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1) インターフェロンアルファ(BALL-1)	ハムスター(ヒトリンパ芽球細胞を皮下で増殖)	ハムスター	日本	製造工程	無	無	無		
301	2014/7/29	140301	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	抗IFN- α モノクローナル抗体	マウスハイブリドーマ	イギリス	製造工程	無	無	無		
302	2014/7/29	140302	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	ふ化鶏卵(センダイウイルスを増殖)	鶏卵	日本	製造工程	無	無	無		
303	2014/7/29	140303	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	抗ハムスター胸腺細胞ウサギ抗血清	ウサギ血液	アメリカ	製造工程	無	無	無		
304	2014/7/29	140304	大塚製薬(株)	インターフェロンアルファ(BALL-1)	ブタ由来酵素(センダイウイルスのポリペプトン)	ブタ臓腑	日本	製造工程	無	無	無		
305	2014/7/29	140305	日本製薬(株)	乾燥人血液凝固第IX因子複合体	血液凝固第IX因子複合体	人血液	日本	有効成分	有	無	無	ウイルス感染	第61回日本ウイルス学会 学術集会 2013年11月10 ~12日、01-6-12
												異型クロイツフェルト・ヤコブ病	http://ansm.sante.fr/S-informer/Informations-de-securite-Retraits-de-lots-et-de-produits/Medicaments-Derives-du-Sang-LFB-Biomedicaments-Rappel-de-lots2
												アルボウイルス感染	ProMED-mail20140411.2397091

ID	受理日	受理番号	報告者名	一般名	生物由来成分名	原材料名	原産国	含有区分	文献	症例	適正使用措置	感染症(PT)	出典
306	2014/7/30	140306	ヤンセンファーマ(株)	ウステキヌマブ(遺伝子組換え)	ウステキヌマブ	マウスミエローマ(Sp2/0)細胞	不明	有効成分	無	無	無		
307	2014/7/30	140307	MSD(株)	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン(日局)	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン(日局)	妊婦尿	ブラジル	有効成分	無	無	無		
308	2014/7/31	140308	日本メジフィジックス(株)	放射性医薬品基準ガラクトシル人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)注射液	ガラクトシル人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)	生物学的製剤基準人血清アルブミン	日本	有効成分	無	無	無		