

## 別添 2 カテゴリーAに含まれる感染性物質の例

下表は第 14 版国連モデル規則から抜粋した具体的な（例の）一覧表である。

特に指定がない限り、臨床検体、病原体株、培養物、廃棄物内含有などあらゆる状態のものが、カテゴリーAの感染性物質に含まれる微生物の例示	
UN 番号と正式輸送品目名	微生物
UN2814 感染性物質 ( INFECTIOUS SUBSTANCE, AFFECTING HUMANS )	<i>Bacillus anthracis</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Brucella abortus</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Brucella melitensis</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Brucella suis</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Burkholderia mallei</i> – <i>Pseudomonas mallei</i> – glanders (培養・増殖したものに限る)
	<i>Burkholderia pseudomallei</i> – <i>Pseudomonas pseudomallei</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Chlamydia psittaci</i> – avian strains (培養・増殖したものに限る)
	<i>Clostridium botulinum</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Coccidioides immitis</i> (培養・増殖したものに限る)
	<i>Coxiella burnetii</i> (培養・増殖したものに限る)
	Crimean-Congo haemorrhagic fever virus
	Dengue virus (培養・増殖したものに限る)
	Eastern equine encephalitis virus (培養・増殖したものに限る)
	<i>Escherichia coli, verotoxigenic</i> (培養・増殖したものに限る) <sup>1</sup>
	Ebola virus
	Flexal virus
	<i>Francisella tularensis</i> (培養・増殖したものに限る)
	Guanarito virus
Hantaan virus	
Hantaviruses causing haemorrhagic fever with renal syndrome	
Hendra virus	

<sup>1</sup> 表にはこのように示してはいるが、培養・増殖したものが診断あるいは臨床現場での使用を目的とする場合には、陸上輸送について（ADR）は、カテゴリーBの感染性物質に分類してもよいだろう。

特に指定がない限り、臨床検体、病原体株、培養物、廃棄物内含有などあらゆる状態のものが、カテゴリーAの感染性物質に含まれる微生物の例示	
	Hepatitis B virus (培養・増殖したものに限り)
	Herpes B virus (培養・増殖したものに限り)
	Human immunodeficiency virus (培養・増殖したものに限り)
	Highly pathogenic avian influenza virus (培養・増殖したものに限り)
	Japanese Encephalitis virus (培養・増殖したものに限り)
	Junin virus
	Kyasanur Forest disease virus
	Lassa virus
	Machupo virus
	Marburg virus
	Monkeypox virus
	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (培養・増殖したものに限り) <sup>1</sup>
	Nipah virus
	Omsk haemorrhagic fever virus
	Poliovirus (培養・増殖したものに限り)
	Rabies virus (培養・増殖したものに限り)
	<i>Rickettsia prowazekii</i> (培養・増殖したものに限り)
	<i>Rickettsia rickettsii</i> (培養・増殖したものに限り)
	Rift Valley fever virus (培養・増殖したものに限り)
	Russian spring-summer encephalitis virus (培養・増殖したものに限り)
	Sabia virus
	<i>Shigella dysenteriae type 1</i> (培養・増殖したものに限り) <sup>1</sup>
	Tick-borne encephalitis virus (培養・増殖したものに限り)
	Variola virus
	Venezuelan equine encephalitis virus (培養・増殖したものに限り)
	West Nile virus (培養・増殖したものに限り)
	Yellow fever virus (培養・増殖したものに限り)
	<i>Yersinia pestis</i> (培養・増殖したものに限り)

<sup>1</sup> 表にはこのように示してはいるが、培養・増殖したものが診断あるいは臨床現場での使用を目的とする場合には、陸上輸送について(ADR)は、カテゴリーBの感染性物質に分類してもよいだろう。

特に指定がない限り、臨床検体、病原体株、培養物、廃棄物内含有などあらゆる状態のものが、カテゴリーAの感染性物質に含まれる微生物の例示	
<b>UN2900</b> 動物感染性物質 (INFECTIOUS SUBSTANCES AFFECTING ANIMALS only)	African swine fever virus (培養・増殖したものに限り)
	Avian paramyxovirus Type 1 –Velogenic Newcastle disease virus (培養・増殖したものに限り)
	Classical swine fever virus (培養・増殖したものに限り)
	Foot and mouth disease virus (培養・増殖したものに限り)
	Lumpy skin disease virus (培養・増殖したものに限り)
	<i>Mycoplasma mycoides</i> – contagious bovine pleuropneumonia (培養・増殖したものに限り)
	Peste des petits ruminants virus (培養・増殖したものに限り)
	Rinderpest virus (培養・増殖したものに限り)
	Sheep-pox virus (培養・増殖したものに限り)
	Goatpox virus (培養・増殖したものに限り)
	Swine vesicular disease virus (培養・増殖したものに限り)
	Vesicular stomatitis virus (培養・増殖したものに限り)