

## ウイルス分離及び抗原検出情報 2016年

山形市内病院

検体採取日

	検体採取日			
	第37週(最終) 9月12日～9月18日	第38週(中間) 9月19日～9月25日	第39週(中間) 9月26日～10月2日	第40週(中間) 10月3日～10月9日
インフルエンザウイルスA(H1)pdm09	0	0	0	0
A(H3)型	1	0	0	0
B型(山形系統)	0	0	0	0
B型(ヒクトリア系統)	0	0	0	0
C型	0	0	0	0
解析中	0	0	0	0
パラインフルエンザウイルス				
1型	0	1	1	0
2型	0	0	0	0
3型	0	0	0	0
4型	1	0	0	0
解析中	0	0	1	0
ヒトメタニューモウイルス	0	0	0	0
RSウイルス	1	0	0	0
ムンプスウイルス	0	0	1	1
アデノウイルス	1	0	0	0
エンテロウイルス	2	1	0	0
ライノウイルス	0	0	0	0
単純ヘルペスウイルス	0	0	0	0
サイトメガロウイルス	0	0	0	0
未同定	0	0	0	0
<b>分離総数/検体総数</b>	<b>6/10</b>	<b>2/10</b>	<b>3/10</b>	<b>1/4</b>

コメント:第37週において2016-2017シーズン最初のインフルエンザウイルスが分離されています。

なお、これらの成績は主に以下の医療機関から定期的に送られてくる検体を解析したものです。  
\*勝島小児科医院

独立行政法人国立病院機構仙台医療センター  
臨床研究部ウイルスセンター 2016年10月11日