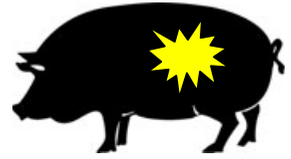


A型インフルエンザの主な種類

		直近の由来	亜型	毒性	致死率
季節性インフルエンザ	毎年、流行しているもの	 ヒト由来のインフルエンザ	A/H1N1(ソ連型) A/H3N2(香港型)	弱毒性	0.05~0.1%
今回の新型インフルエンザ	現在、流行しているもの	 豚由来のインフルエンザ [食用の加熱された豚肉を食することで感染するものではない]	A/H1N1	弱毒性	0.4~0.5% (国内の 入院率1.5% 重症化率0.15%)
未出現の新型インフルエンザ	今後、流行が心配されているもの	 家禽 <small>かきん</small> (にわとり等)由来の インフルエンザ	A/H5N1	強毒性? [毒性については、実際に流行してみないとわからない]	? [東南アジア等において 家禽から人に感染した 鳥インフルエンザでは 致死率約60%]

※上記の内容は、平成21年9月時点の状況に基づくものであり、今後、数値等のデータは変動する可能性があります。