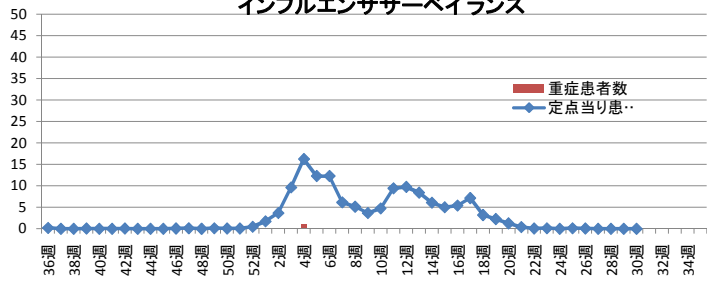


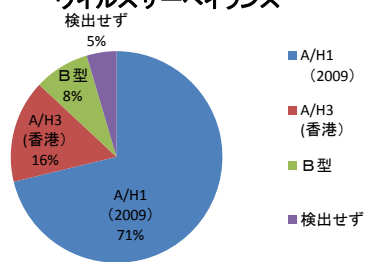
和歌山市内におけるインフルエンザの状況
(2010-2011 シーズン)

2011/8/2 現在

インフルエンザサーベイランス



ウイルスサーベイランス



| 週報 | インフルエンザサーベイ | | ウイルスサーベイ | | | | | 重症サーベイ | クラスターサーベイ | |
|-------|-----------------|-----------------|----------|----------------|--------------|----|------|--------|-----------|-------|
| | 報告数 (15定点) | 定点当たり 患者数 | 検査数 | A/H1 (2009) | A/H3 (香港) | B型 | 検出せず | 患者数 | 施設数 | |
| 2010年 | 36週 | 9月6日 ~ 9月12日 | 3 | 0.20 | 0 | | | | 0 | 現在休止中 |
| | 37週 | 9月13日 ~ 9月19日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | |
| | 38週 | 9月20日 ~ 9月26日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | |
| | 39週 | 9月27日 ~ 10月3日 | 1 | 0.07 | 2 | 2 | | | 0 | |
| | 40週 | 10月4日 ~ 10月10日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | |
| | 41週 | 10月11日 ~ 10月17日 | 0 | 0.00 | 1 | | | 1 | 0 | |
| | 42週 | 10月18日 ~ 10月24日 | 1 | 0.07 | 0 | | | | 0 | |
| | 43週 | 10月25日 ~ 10月31日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | |
| | 44週 | 11月1日 ~ 11月7日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | |
| | 45週 | 11月8日 ~ 11月14日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | |
| | 46週 | 11月15日 ~ 11月21日 | 1 | 0.07 | 3 | 3 | | | 0 | |
| | 47週 | 11月22日 ~ 11月28日 | 2 | 0.13 | 3 | 3 | | | 0 | |
| | 48週 | 11月29日 ~ 12月5日 | 0 | 0.00 | 4 | 4 | | | 0 | |
| 49週 | 12月6日 ~ 12月12日 | 2 | 0.13 | 8 | 7 | 1 | | 0 | | |
| 50週 | 12月13日 ~ 12月19日 | 1 | 0.07 | 7 | 5 | 1 | 1 | 0 | | |
| 51週 | 12月20日 ~ 12月26日 | 1 | 0.07 | 14 | 12 | 1 | 1 | 0 | | |
| 52週 | 12月27日 ~ 1月2日 | 7 | 0.47 | 10 | 9 | | 1 | 0 | | |
| 2011年 | 1週 | 1月3日 ~ 1月9日 | 26 | 1.73 | 9 | 8 | 1 | | 0 | |
| | 2週 | 1月10日 ~ 1月16日 | 55 | 3.67 | 10 | 10 | | | 0 | |
| | 3週 | 1月17日 ~ 1月23日 | 144 | 9.60 | 10 | 10 | | | 0 | |
| | 4週 | 1月24日 ~ 1月30日 | 243 | 16.20 | 11 | 11 | | | 1 | |
| | 5週 | 1月31日 ~ 2月6日 | 184 | 12.27 | 10 | 10 | | | 0 | |
| | 6週 | 2月7日 ~ 2月13日 | 184 | 12.27 | 9 | 7 | | 2 | 0 | |
| | 7週 | 2月14日 ~ 2月20日 | 92 | 6.13 | 2 | 2 | | | 0 | |
| | 8週 | 2月21日 ~ 2月27日 | 77 | 5.13 | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 | |
| | 9週 | 2月28日 ~ 3月6日 | 55 | 3.67 | 2 | 2 | | | 0 | |
| | 10週 | 3月7日 ~ 3月13日 | 71 | 4.73 | 2 | 2 | | | 0 | |
| | 11週 | 3月14日 ~ 3月20日 | 141 | 9.40 | 6 | 2 | 1 | 3 | 0 | |
| | 12週 | 3月21日 ~ 3月27日 | 146 | 9.73 | 1 | | 1 | | 0 | |
| | 13週 | 3月28日 ~ 4月3日 | 126 | 8.40 | 3 | | 2 | 1 | 0 | |
| | 14週 | 4月4日 ~ 4月10日 | 91 | 6.07 | 3 | | 2 | 1 | 0 | |
| | 15週 | 4月11日 ~ 4月17日 | 75 | 5.00 | 10 | | 2 | 8 | 0 | |
| | 16週 | 4月18日 ~ 4月24日 | 81 | 5.40 | 7 | | 7 | | 0 | |
| | 17週 | 4月25日 ~ 5月1日 | 107 | 7.13 | 2 | | 2 | | 0 | |
| | 18週 | 5月2日 ~ 5月8日 | 48 | 3.20 | 0 | | | | 0 | |
| | 19週 | 5月9日 ~ 5月15日 | 34 | 2.27 | 0 | | | | 0 | |
| | 20週 | 5月16日 ~ 5月22日 | 19 | 1.27 | 0 | | | | 0 | |
| | 21週 | 5月23日 ~ 5月29日 | 6 | 0.40 | 0 | | | | 0 | |
| | 22週 | 5月30日 ~ 6月5日 | 1 | 0.07 | 0 | | | | 0 | |
| | 23週 | 6月6日 ~ 6月12日 | 2 | 0.13 | 0 | | | | 0 | |
| 24週 | 6月13日 ~ 6月19日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | | |
| 25週 | 6月20日 ~ 6月26日 | 2 | 0.13 | 0 | | | | 0 | | |
| 26週 | 6月27日 ~ 7月3日 | 1 | 0.07 | 0 | | | | 0 | | |
| 27週 | 7月4日 ~ 7月10日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | | |
| 28週 | 7月11日 ~ 7月17日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | | |
| 29週 | 7月18日 ~ 7月24日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | | |
| 30週 | 7月25日 ~ 7月31日 | 0 | 0.00 | 0 | | | | 0 | | |
| 31週 | 8月1日 ~ 8月7日 | | | | | | | | | |
| 32週 | 8月8日 ~ 8月14日 | | | | | | | | | |
| 33週 | 8月15日 ~ 8月21日 | | | | | | | | | |
| 34週 | 8月22日 ~ 8月28日 | | | | | | | | | |
| 35週 | 8月29日 ~ 9月4日 | | | | | | | | | |
| 合計 | | - | - | 153 | 109 | 24 | 13 | 7 | 1 | 0 |

インフルエンザサーベイ ウイルスサーベイ 重症サーベイ クラスターサーベイ
インフルエンザ定点医療機関(和歌山市内15機関)における、インフルエンザの患者数を把握する。
流行している亜型を調べ、現在流行している新型インフルエンザの割合を評価する。
インフルエンザ患者のうち、重症化した患者(急性脳症、人工呼吸器装着、ICU入室)の患者数を把握する。
市内における集団発生数を把握する。