## 2015 年第 52 週 (2015.12.27 ~ 2016.1.2) 學校傳染病監視通報分析

目前有690所公立國小及其附設幼兒園(佔全國公立國小數約26.1%)志願每週進行學校傳染病監視通報作業

本(52)週六種監測疾病之全國平均罹病情形,類流感、發燒、水痘和腸病毒 均與前三週平均值持平,另2種監測疾病均下降。依據本署症狀監視通報系 統顯示近期有數起學校腹瀉群聚發生,請加強學童個人衛生,防範校園疫情 發生;請轉知所轄學校,如有疑似群聚事件,請立即通知衛生單位,以利採 取相關防疫措施。

#### 各項統計值計算邏輯:

- 1.通報率(%)=該週實際通報學校數/該週應通報學校數\*100%
- 2.學校罹病率(%)=該校生病人數/該校學生總人數\*100%
- 3.平均罹病率(%)=該週有通報學校之罹病率平均值
- 4.學校生病情形(%)=該校生病總人日數/該校學生應上課總人日數\*100%
- 5.平均生病情形(%)=該週有通報學校之生病情形平均值
- 6.學校生病學童生病仍上課情形(%)=該校生病仍上課總人日數/該校生病總人日數\*100%
- 7.平均生病學童生病仍上課情形(%)=該週有通報學校之生病學童生病仍上課情形平均值
- 8.學校生病學童生病在家休息情形(%)=該校生病在家休息總人日數/該校生病總人日數\*100%
- 9.平均生病學童生病在家休息情形(%)=該週有通報學校之生病學童生病在家休息情形平均值
- 10.學校生病學童生病住院情形(%)=該校生病住院總人日數/該校生病總人日數\*100%
- 11.平均生病學童生病住院情形(%)=該週有通報學校之生病學童生病住院情形平均值
- 12.該週期望值=前三年當週與前後各二週(共十五週)之平均罹病率平均值
- 13.各項疾病平均罹病率除紅眼症為‰外,其餘皆為%

備註:1.各項統計值係以小數點下二位或三位呈現。

2.各項統計值與前三週平均值增減未達 10%者以持平標示。

#### 一、 本週學校傳染病監視通報基本資料:

	本週 (%)	前三週 平均值(%)	較前三週 平均值增減
通報率	100	100	_
全部疾病平均罹病率	0.63	0.70	_
平均生病情形	0.36	0.48	▼

## 二、疫情統計分析:

## 1. 全國各項疾病平均罹病率分析:

疾病名稱	平均 罹病率										
	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減	較期望值 增減	較2014年 同期増減						
類流感	0.09	0.09	1	•	•						
腸病毒	0.08	0.09	-	<b>A</b>	<b>A</b>						
腹瀉	0.07	0.08	•	•	•						
發燒	0.36	0.40		▼	<b>V</b>						
紅眼症	0.030	0.042	•	•	•						
水痘	0.001	0.002	_	ND	ND						

備註:1.各項疾病平均罹病率除紅眼症為‰外,其餘皆為% 2.ND 代表無資料

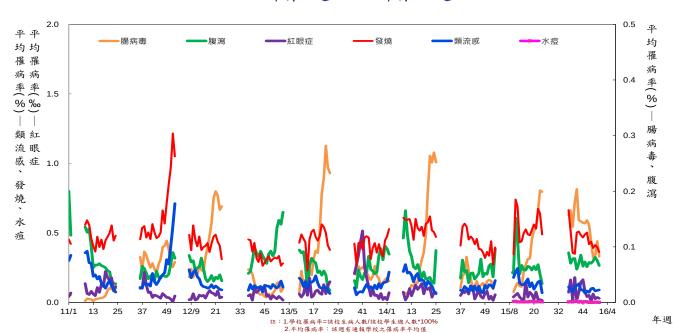
## 2. 各區各項疾病平均罹病率分析:

疾病名稱	类	頁流感	A	易病毒	腹瀉			
平均罹病率	本週	較前三週 平均值增減	本週	較前三週 平均值增減	本週	較前三週 平均值增減		
台北區	0.22	<b>A</b>	0.09	•	0.10	<b>A</b>		
北區	0.07	<b>A</b>	0.08	<b>A</b>	0.02	▼		
中區	0.08	•	0.07	•	0.06	•		
南區	0.06	_	0.14	<b>A</b>	0.09	<b>A</b>		
高屏區	0.09	<b>A</b>	0.06	▼	0.05	▼		
東區	0.00	▼	0.00	•	0.07	<b>A</b>		

疾病名稱		發燒	無	工眼症	水痘			
平均罹病率	本週 較前三週 平均值增減		本週	較前三週 平均值增減	本週	較前三週 平均值增減		
台北區	0.44	•	0.01	•	0.002	•		
北區	0.32	▼	0.00	▼	0.001	<b>A</b>		
中區	0.37	_	0.04	<b>A</b>	0.001	<u> </u>		
南區	0.40	_	0.09	<b>A</b>	0.003	▼		
高屏區	0.34	▼	0.00	▼	0.000	▼		
東區	0.25		0.00	_	0.000	_		

## 3. 平均罹病率趨勢圖 (疾病別):

### 台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率歷年趨勢圖--疾病別 2011年第1週~2015年第52週



# 4. 各縣市各項疾病平均罹病率分析:

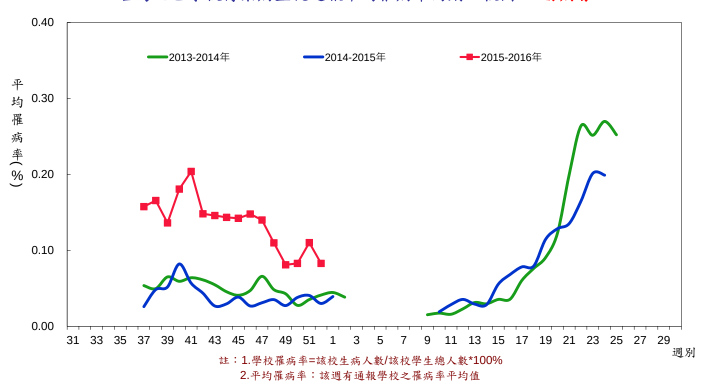
類流感	腸病毒	腹瀉

201 1210 101														
區別	縣市別	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減	區別	縣市別	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減	區別	縣市別	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減
	臺北市	0.11	0.10	_		臺北市	0.09	0.17	▼		臺北市	0.05	0.07	▼
台北區	新北市	0.26	0.23	<b>A</b>		新北市	0.09	80.0	<b>A</b>		新北市	0.04	0.02	<b>A</b>
	基隆市	0.15	0.51	▼	台北區	基隆市	0.19	0.10	<b>A</b>	台北區	基隆市	0.23	0.21	_
台元匝	宜蘭縣	0.23	0.21	_	台儿匝	宜蘭縣	0.09	0.11	•	台北區	宜蘭縣	0.22	0.16	<b>A</b>
	金門縣	0.54	0.00	<b>A</b>		金門縣	0.00	0.01	▼		金門縣	0.00	0.00	_
	連江縣	0.00	0.00			連江縣	0.00	0.00			連江縣	0.00	0.00	_
	桃園市	0.02	0.08	▼	北區 -	桃園市	0.08	0.06	<b>A</b>		桃園市	0.01	0.08	▼
北區	新竹市	0.06	0.01	<b>A</b>		新竹市	0.07	0.13	▼	北區	新竹市	0.05	0.07	▼
70.匝	新竹縣	0.01	0.01			新竹縣	0.31	0.09	<b>A</b>		新竹縣	0.01	0.12	▼
	苗栗縣	0.12	0.05	<b>A</b>		苗栗縣	0.01	0.02	▼		苗栗縣	0.03	0.03	_
	臺中市	0.08	0.19	▼		臺中市	0.08	0.12	▼	中區	臺中市	0.03	0.07	▼
中區	彰化縣	0.07	0.05	<b>A</b>	中區	彰化縣	0.05	0.03	<b>A</b>		彰化縣	0.07	0.09	▼
	南投縣	0.12	0.17	▼		南投縣	0.07	0.19	▼		南投縣	0.09	0.12	▼
	雲林縣	0.03	0.08	▼		雲林縣	0.03	0.09	▼		雲林縣	0.03	0.03	_
南區	嘉義市	0.09	0.07	<b>A</b>	南區	嘉義市	0.03	0.05	▼	南區	嘉義市	0.08	0.11	▼
中世	嘉義縣	0.01	0.01		料也	嘉義縣	0.49	0.28	<b>A</b>	用也	嘉義縣	0.23	0.10	<b>A</b>
	臺南市	0.09	0.08	<b>A</b>		臺南市	0.04	0.05	▼		臺南市	0.06	0.08	▼
	高雄市	0.10	0.10			高雄市	0.08	0.05	<b>A</b>		高雄市	0.05	0.09	▼
高屏區	屏東縣	0.10	0.06	<b>A</b>	高屏區	屏東縣	0.06	0.14	▼	高屏區	屏東縣	0.06	0.08	▼
	澎湖縣	0.00	0.02	▼		澎湖縣	0.00	0.01	▼		澎湖縣	0.03	0.22	▼
毒豆	花蓮縣	0.00	0.05	▼	東區	花蓮縣	0.00	0.00		表面	花蓮縣	0.09	0.00	<b>A</b>
東區	臺東縣	0.00	0.01	▼	米也	臺東縣	0.00	0.08	▼	東區	臺東縣	0.06	0.03	<b>A</b>

發燒					紅眼症					水痘				
區別	縣市別	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減	區別	縣市別	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減	區別	縣市別	本週	前三週 平均值	較前三週 平均值增減
	臺北市	0.46	0.48	_		臺北市	0.000	0.000	_		臺北市	0.000	0.001	▼
	新北市	0.44	0.60	▼		新北市	0.000	0.029	▼		新北市	0.002	0.000	<b>A</b>
台北區	基隆市	0.49	0.73	▼	台北區	基隆市	0.144	0.048	<b>A</b>	台北區	基隆市	0.014	0.000	<b>A</b>
台元匝	宜蘭縣	0.32	0.60	•	台儿匝	宜蘭縣	0.000	0.000		台北區	宜蘭縣	0.000	0.007	▼
	金門縣	1.05	0.67	<b>A</b>		金門縣	0.000	0.000	_		金門縣	0.000	0.000	_
	連江縣	0.00	0.18	▼		連江縣	0.000	0.000	_		連江縣	0.000	0.000	_
	桃園市	0.38	0.37	_	- 北區	桃園市	0.000	0.251	•	北區	桃園市	0.002	0.001	<b>A</b>
北區	新竹市	0.38	0.25	<b>A</b>		新竹市	0.000	0.024	▼		新竹市	0.000	0.000	_
	新竹縣	0.42	0.58	▼		新竹縣	0.000	0.000	_		新竹縣	0.000	0.002	▼
	苗栗縣	0.25	0.30	▼		苗栗縣	0.000	0.008	•		苗栗縣	0.000	0.000	_
	臺中市	0.25	0.33	▼		臺中市	0.000	0.030	▼	中區	臺中市	0.000	0.000	_
中區	彰化縣	0.41	0.39	_	中區	彰化縣	0.106	0.026	<b>A</b>		彰化縣	0.004	0.001	<b>A</b>
	南投縣	0.59	0.43	<b>A</b>		南投縣	0.037	0.011	<b>A</b>		南投縣	0.000	0.000	_
	雲林縣	0.46	0.33	<b>A</b>		雲林縣	0.000	0.000	_		雲林縣	0.000	0.007	▼
南區	嘉義市	0.33	0.48	▼	南區	嘉義市	0.100	0.000	<b>A</b>	南區	嘉義市	0.000	0.000	_
中世	嘉義縣	0.43	0.41		半	嘉義縣	0.099	0.241	▼	科匹	嘉義縣	0.000	0.000	_
	臺南市	0.37	0.31	<b>A</b>		臺南市	0.117	0.013			臺南市	0.007	0.005	<b>A</b>
	高雄市	0.45	0.51	•		高雄市	0.000	0.016	•		高雄市	0.000	0.000	▼
高屏區	屏東縣	0.31	0.39	▼	高屏區	屏東縣	0.000	0.076	▼	高屏區	屏東縣	0.001	0.002	▼
	澎湖縣	0.05	0.21	▼		澎湖縣	0.000	0.000			澎湖縣	0.000	0.000	_
市厄	花蓮縣	0.14	0.74	▼	東區	花蓮縣	0.000	0.000		東區	花蓮縣	0.000	0.000	_
東區	臺東縣	0.30	0.14	<b>A</b>	木四	臺東縣	0.000	0.000		果區	臺東縣	0.000	0.000	_

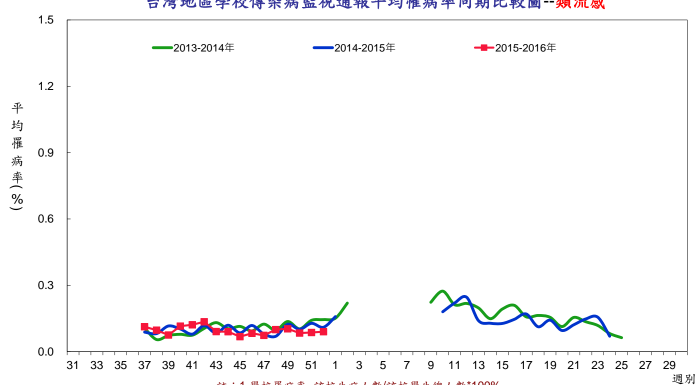
## 5. 腸病毒平均罹病率趨勢圖 (歷年同期):

### 台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率同期比較圖 -- 腸病毒



## 6. 類流感平均罹病率趨勢圖 (歷年同期):

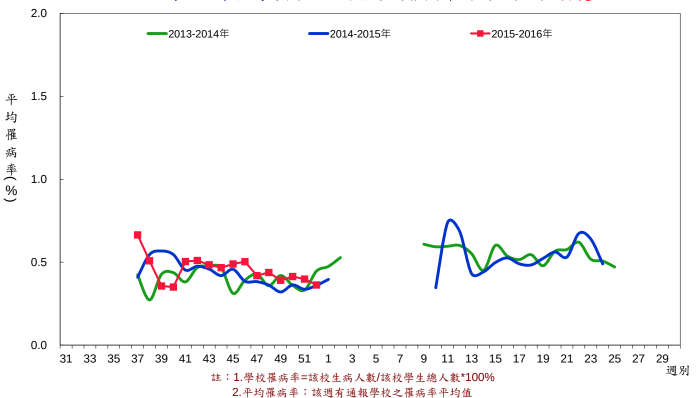
#### 台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率同期比較圖--類流感



註:1.學校罹病率=該校生病人數/該校學生總人數\*100%2.平均罹病率:該週有通報學校之罹病率平均值

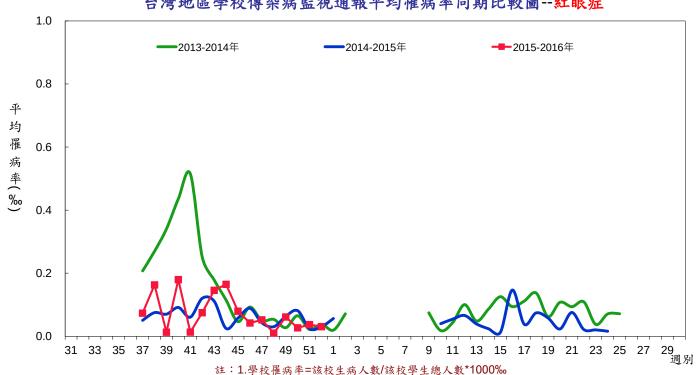
# 7. 發燒平均罹病率趨勢圖 (歷年同期):

#### 台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率同期比較圖--發燒



## 8. 紅眼症平均罹病率趨勢圖 (歷年同期):

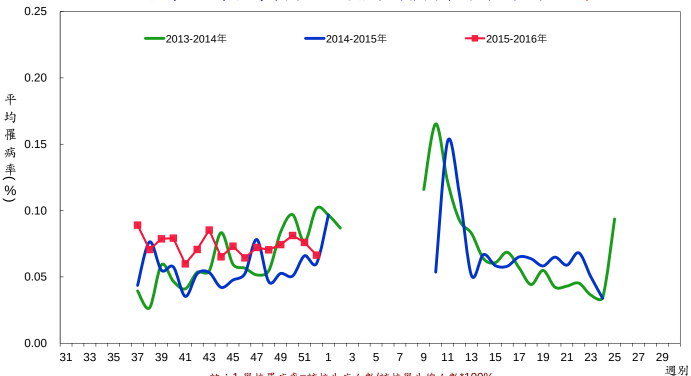
#### 台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率同期比較圖--紅眼症



2.平均罹病率:該週有通報學校之罹病率平均值 3.自2008年第9週起開始通報

## 9. 腹瀉平均罹病率趨勢圖 (歷年同期):

### 台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率同期比較圖--腹瀉



註:1.學校罹病率=該校生病人數/該校學生總人數\*100% 2.平均罹病率:該週有通報學校之罹病率平均值