

## 第42週（平成30年10月15日から10月21日まで）の集計結果

### 【今週の傾向】

○RSウイルス感染症は、定点あたり1.8人で、先週（第41週 定点あたり1.9人）とほぼ横ばいです。夏から冬にかけて流行する疾患で、感染経路は飛沫・接触感染です。

○感染性胃腸炎は、定点あたり7.2人で、先週（第41週 定点あたり5.4人）より増加しました。1～6歳児が約半数を占めています。

○伝染性紅斑は、定点あたり3.1人で、先週（第41週 定点あたり2.1人）より増加し、警報レベル（基準値：定点あたり2.0人）が継続しています。感染経路は飛沫・接触感染です。

○インフルエンザは、小児科定点あたり0.0人（先週：第41週 定点あたり0.2人）、インフルエンザ定点あたり0.0人（先週：第41週 定点あたり0.1人）と定点からの患者報告はありませんでした。

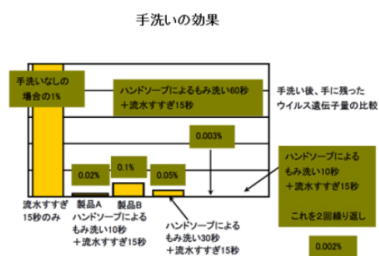
○風しんの報告が2件ありました（20代男性、30代男性）。

○百日咳（平成30年1月1日から全数報告疾患になりました）の報告が5件ありました（1ヶ月女児、6歳女児、7歳女児、10代女児、30代女性）。

☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

#### ○効果的な手洗いの方法

「石けんを充分泡立てた後すすぐ」を2回繰り返すと効果的です。



出典元：東京都健康安全研究センター「ノロウイルス対策緊急タスクフォース」

- ・第41週：10月8日から10月14日まで
- ・第42週：10月15日から10月21日まで
- ・小児科定点：八王子市内 小児科14ヶ所 都内 264ヶ所
- ・インフルエンザ定点：八王子市内 小児科11ヶ所、内科7ヶ所
- ・東京都基幹及び小児科病原体定点医療機関：都内43ヶ所

○都内では、風しんの届出が2018年1月から10月14日までに434件ありました。風しんに注意しましょう。

#### ■東京都感染症情報センター

- ・「感染症ひとくち情報 風しんに注意しましょう！」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/rubella/hitokuchi-joho.pdf?20181018> (外部リンク)

- ・「風しんの流行情報」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/rubella/rubella/> (外部リンク)

○都内では、百日咳の届出が2018年1月から10月7日までに 1,410件ありました。重篤化しやすい予防接種前の乳幼児への感染に注意しましょう。

#### ■東京都感染症情報センター

- ・「感染症ひとくち情報 百日咳の報告数が増加しています！」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/assets/diseases/pertussis/hitokuchi-joho.pdf?20180926> (外部リンク)

- ・「百日咳の流行状況」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/pertussis/pertussis/> (外部リンク)

○都内のインフルエンザの流行状況

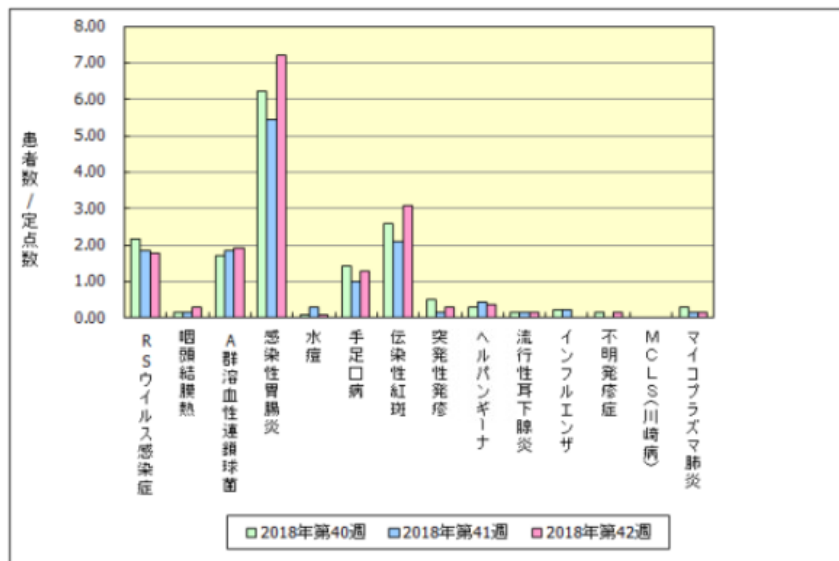
#### ■東京都感染症情報センター

- ・「インフルエンザの流行状況（東京都 2018-2019年シーズン）」

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/flu/flu/> (外部リンク)

## 第42週（平成30年10月15日から10月21日まで）の発生状況

感染症法の施行規則の改正に伴い、百日咳は平成30年1月1日から報告方法が変わり、全数報告疾患となったため、発生状況については、[風しん・麻疹・百日咳発生状況](#)をご覧ください。



第42週疾患毎発生状況グラフ

	2018年 第37週	2018年 第38週	2018年 第39週	2018年 第40週	2018年 第41週	2018年 第42週	第1週から の合計
RSウイルス感染症	24 ↓	25 ↑	29 ↑	30 ↑	26 ↓	25 ↓	458
咽頭結膜熱	9 ↑	0 ↓	4 ↑	2 ↓	2 →	4 ↑	263
A群溶血性連鎖球菌	22 ↓	26 ↑	29 ↑	24 ↓	26 ↑	27 ↑	1737
感染性胃腸炎	91 ↓	109 ↑	82 ↓	87 ↑	76 ↓	101 ↑	4750
水痘	3 ↑	3 →	4 ↑	1 ↓	4 ↑	1 ↓	182
手足口病	16 ↓	12 ↓	18 ↑	20 ↑	14 ↓	18 ↑	297
伝染性紅斑	28 ↑	10 ↓	24 ↑	36 ↑	29 ↓	43 ↑	364
突発性発疹	12 ↑	7 ↓	3 ↓	7 ↑	2 ↓	4 ↑	261
ヘルパンギーナ	14 ↑	7 ↓	5 ↓	4 ↓	6 ↑	5 ↓	512
流行性耳下腺炎	1 ↓	1 →	2 ↑	2 →	2 →	2 →	89
インフルエンザ	2 ↑	1 ↓	3 ↑	3 →	3 →	0 ↓	8109
不明発疹症	3 ↑	1 ↓	1 →	2 ↑	0 ↓	2 ↑	42
MCLS(川崎病)	0 →	0 →	2 ↑	0 ↓	0 →	0 →	7
マイコプラズマ肺炎	5 ↑	0 ↓	3 ↑	4 ↑	2 ↓	2 →	52

第42週疾患毎発生状況表

第42週	RSウイルス	咽頭結膜熱	A群溶血性連鎖球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	インフルエンザ	不明発疹症	MCLS(川崎病)	マイコプラズマ肺炎
～5ヶ月	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～11ヶ月	8	1	0	7	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
1歳	9	0	0	12	0	6	3	1	0	0	0	1	0	0
2歳	2	0	1	9	0	4	4	2	2	0	0	0	0	0
3歳	1	1	4	8	0	2	4	0	0	1	0	0	0	0
4歳	0	0	4	9	0	3	2	0	2	1	0	1	0	0
5歳	0	0	1	5	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
6歳	0	1	6	13	0	0	9	0	1	0	0	0	0	1
7歳	0	0	2	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
8歳	0	0	7	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
9歳	0	0	1	4	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	1	12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
10～12歳											0			
13～14歳											0			
15～19歳	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20歳以上	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	25	4	27	101	1	18	43	4	5	2	0	2	0	2

第42週年齢別発生状況表