



大島出張所管内感染症発生動向調査

東京都島しょ保健所 大島出張所



【定点把握疾患】2024年 第44週（10月28日～11月3日）

大島・・・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎4件
 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)5件
 利島・・・なし
 新島・・・RSウイルス感染症1件
 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)1件
 式根島・・・なし
 神津島・・・なし

【東京都全体の状況】東京都感染症情報センター第43週（10月21日～10月27日）

- ・手足口病の定点当たり報告数は、9.02で警報レベルが続いています。
- ・新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は、1.17で前週より減少しています。
- ・マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は、4.84で過去最高値を更新しており、今後の動向に注意が必要です。

今週のコメント ノロウイルスの対処と予防 集団感染を防ぐために

ノロウイルスは、おう吐・下痢などの胃腸炎症状を起こすウイルスです。学校や施設など集団発生事例の原因として、社会に与える影響は極めて大きい感染症です。

ノロウイルスには、①感染力が極めて強い ②感染している人の排泄物中のウイルス量が非常に多い ③感染後にウイルスが排泄される期間が長い、という特徴があります。なお、令和5年の東京都の食中毒患者の約4割はノロウイルスが原因でした。

○ノロウイルスはどのように感染しますか？

- (1)食中毒など食べ物を介した感染：一つは、ノロウイルスに汚染された貝類(一次汚染)による食中毒のタイプ、もう一つは、調理や配膳をする人の手指や調理器具を介して食べ物がノロウイルスに汚染(二次汚染・交差汚染)されて感染するタイプです。学校や施設においては特に後者が重要で、業者が納入した食品例や調理員を介した例などの報告があります。
- (2)ヒトからヒトへの感染：下痢や吐物によって手指がノロウイルスに汚染され、さらに汚染した手指が触れた場所に汚染が拡がり、最終的に手指などを介してウイルスが口に運ばれ感染します。トイレの便座やドアノブ、手すりなど手指の触れる機会が多い場所からノロウイルスが検出されます。

○ノロウイルスによる感染を広げないためにはどうしたらよいですか？

- ・手洗いは手指に付着しているノロウイルスを減らす最も有効な方法です。
- ・胃腸炎症状がある場合には無理に登校、出勤しないようにしましょう。
- ・汚物の処理を正しく行いましょう。ノロウイルスはアルコール消毒抵抗性です。感染に備えて、消毒や汚物の処理に必要な物品(次亜塩素酸ナトリウム液、エプロン、手袋、マスク、ビニール袋など)を準備しておくといよいでしょう。参考：おう吐物の処理方法 <https://tokyodouga.metro.tokyo.lg.jp/zpqt9hmhoyi.html>

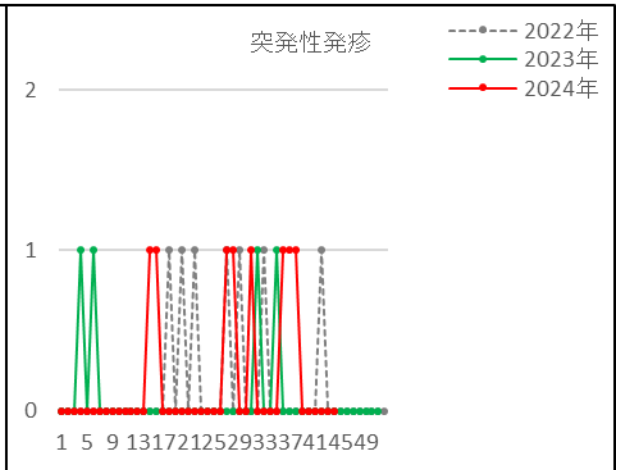
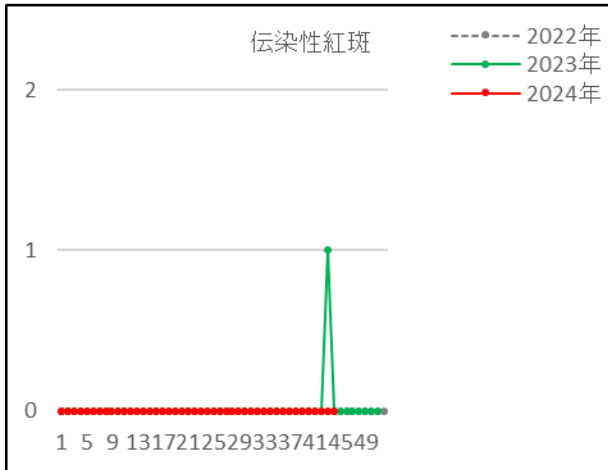
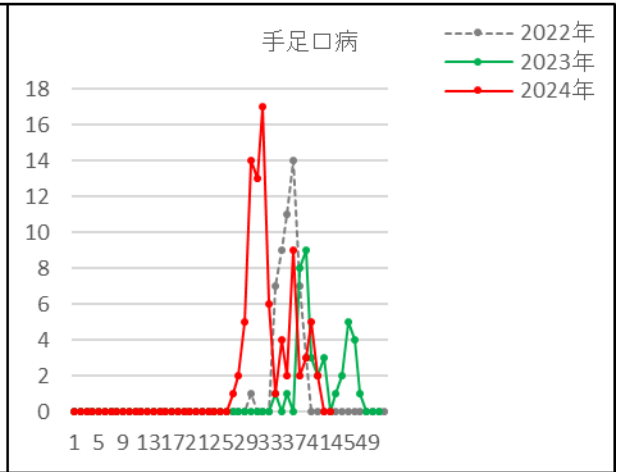
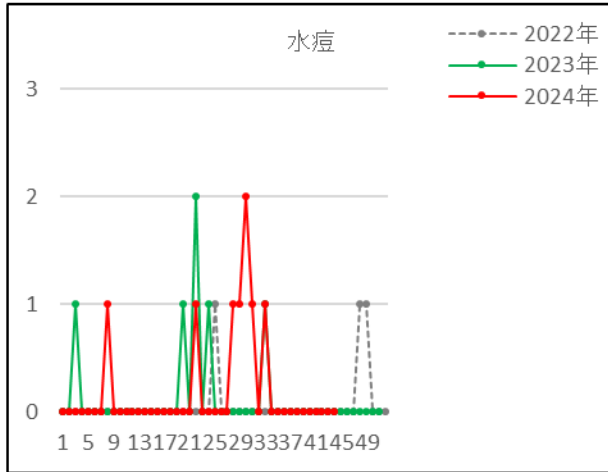
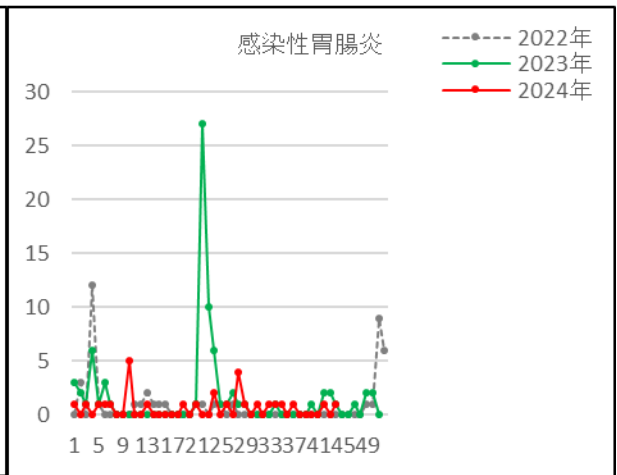
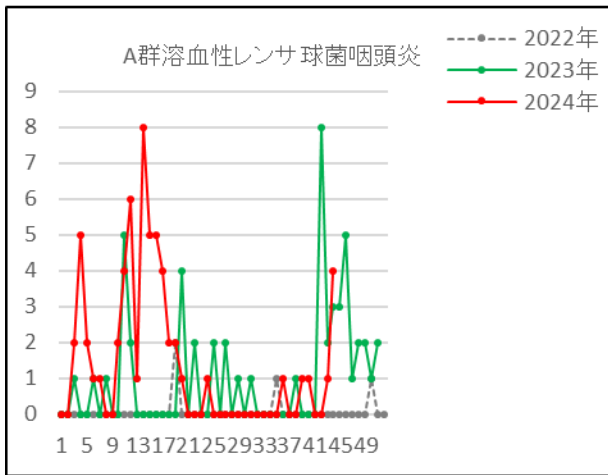
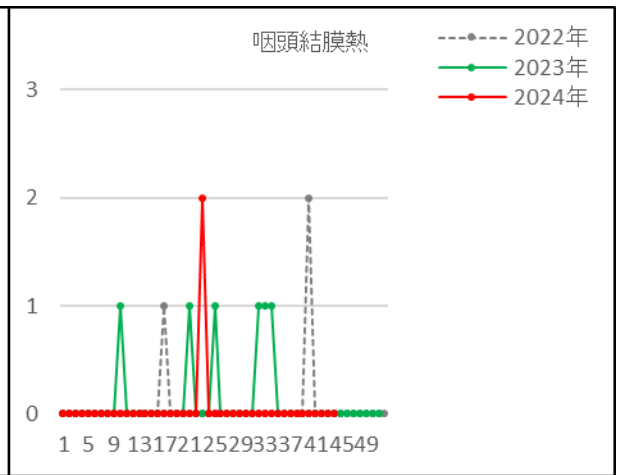
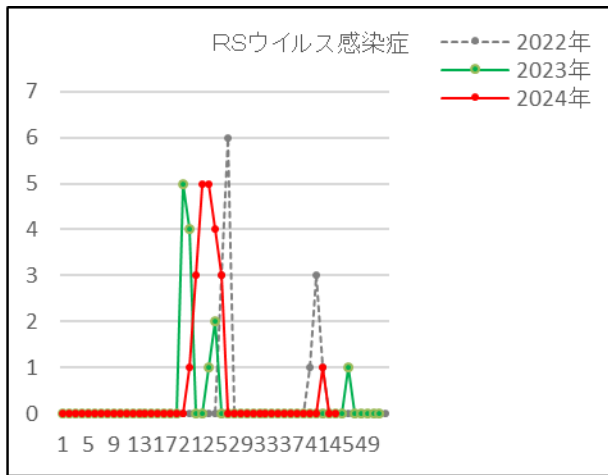
島しょ保健所では島の11医療機関から感染症の報告をいただき、情報提供をしています。

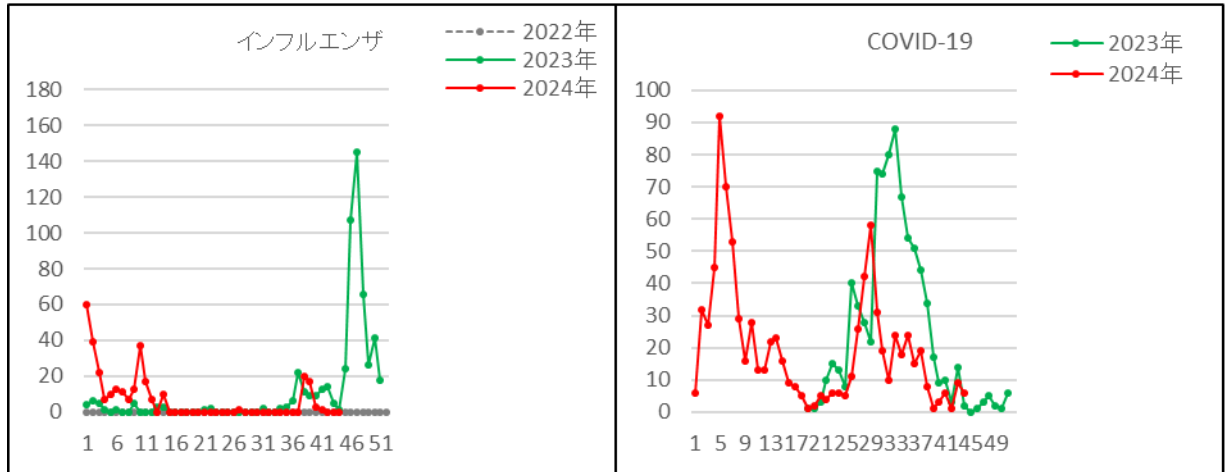
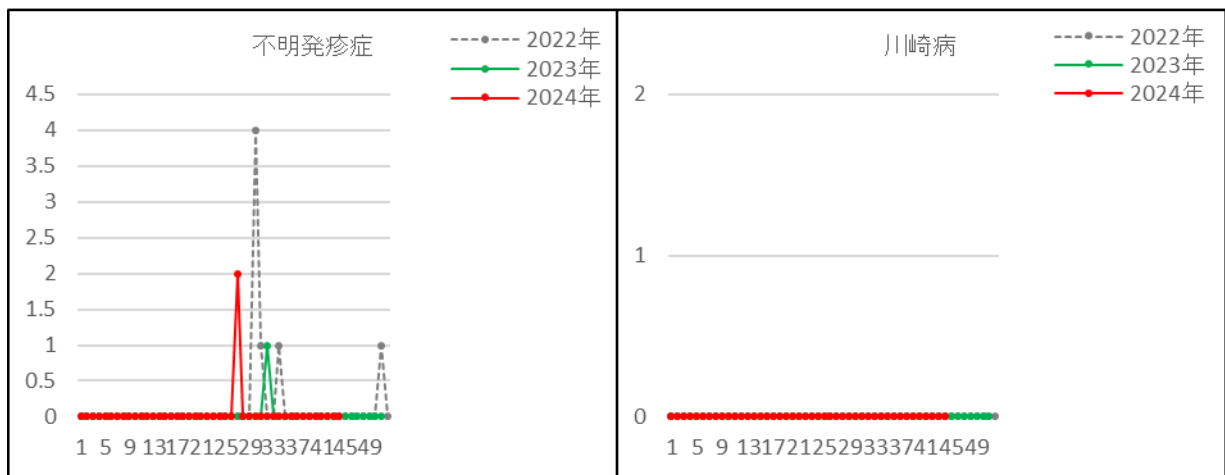
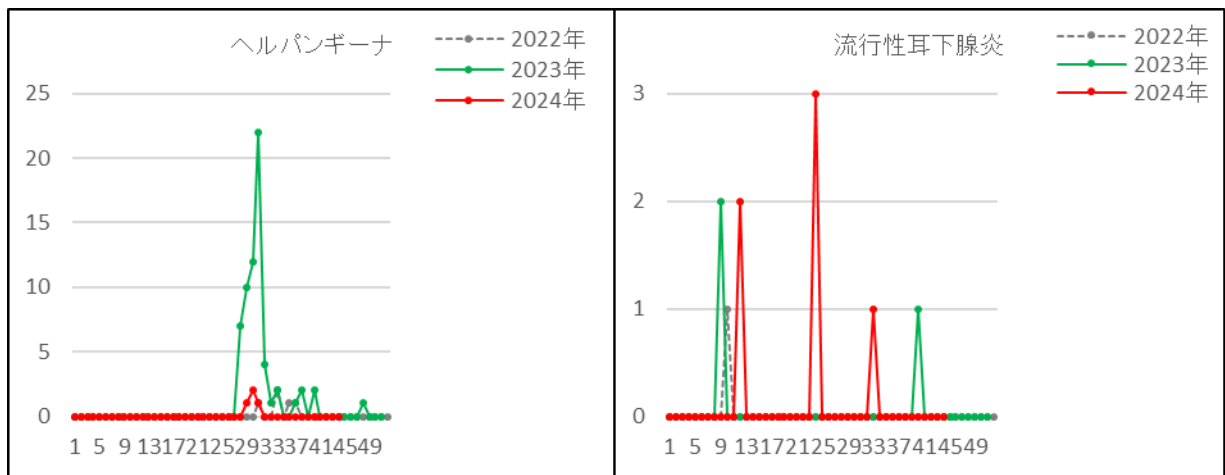
※大島出張所管内、東京都(全域)、全国の発生動向につきましては、下記のホームページでもご覧になれます。

○大島出張所管内⇒島しょ保健所大島出張所 <https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/tousyo/oshima/index.html>

○東京都(全域)⇒Web版感染症発生動向(東京都感染症情報センター) <https://survey.tmiph.metro.tokyo.lg.jp>

○全国⇒国立感染症研究所 <http://www.nih.go.jp/niid/ja/idwr.html>





※感染症発生動向調査は、感染症法に基づき発生状況を把握・分析し情報提供をすることにより、感染症発生および、まん延を防止することにあります。

大島では、大島医療センターが小児科定点・疑似症定点に指定されており、医師の診断に基づき集計しています。また、大島出張所管内では、協力届出医療機関として利島村診療所・新島村本村診療所・新島村式根島診療所・神津島村診療所の医師より報告を受けた人数を計上しています。

＜編集・発行＞

東京都島しょ保健所大島出張所 電話：04992-2-1436 FAX：04992-2-1740
 新島支所 電話：04992-5-1600 FAX：04992-5-1649
 神津島支所 電話：04992-8-0880 FAX：04992-8-0882