

都道府県別インフルエンザウイルスA（H3）分離・検出報告状況、2023/24シーズン

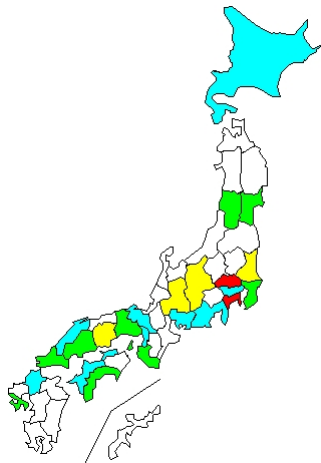
（病原微生物検出情報：2024年8月30日 作成）

\* 各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離／検出報告を図に示した

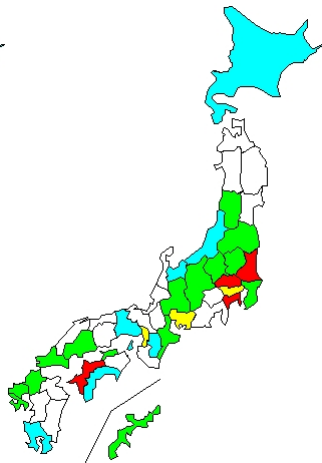


Infectious Agents Surveillance Report

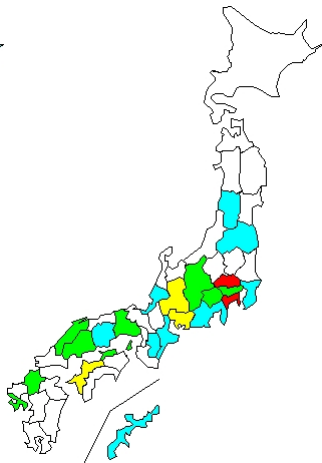
検出報告数



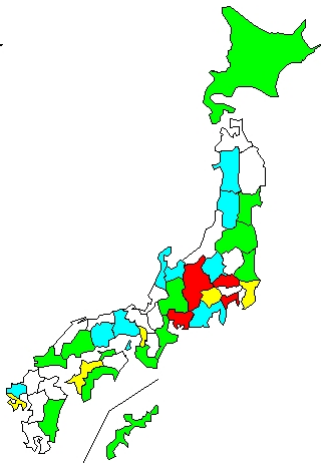
36週  
(09/04-09/10)  
95 例



37週  
(09/11-09/17)  
152 例

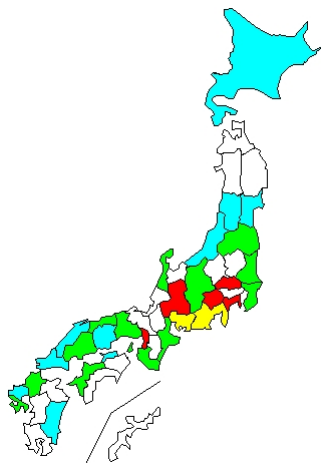


38週  
(09/18-09/24)  
98 例

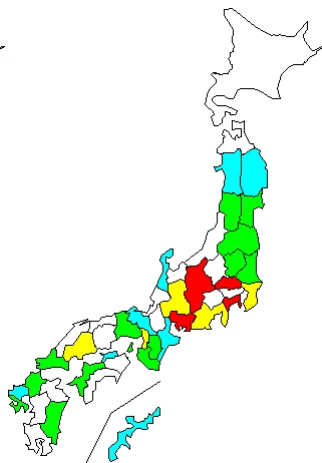


39週  
(09/25-10/01)  
170 例

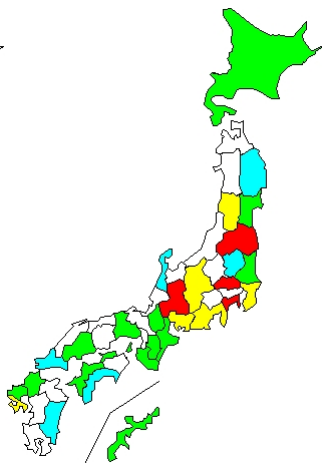
検出報告数



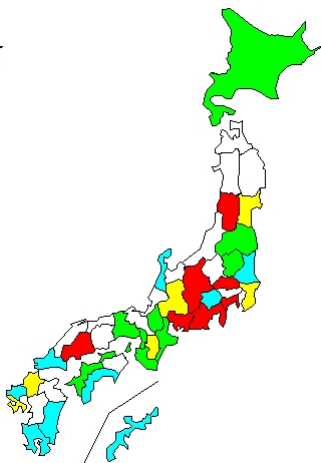
40週  
(10/02-10/08)  
167 例



41週  
(10/09-10/15)  
148 例

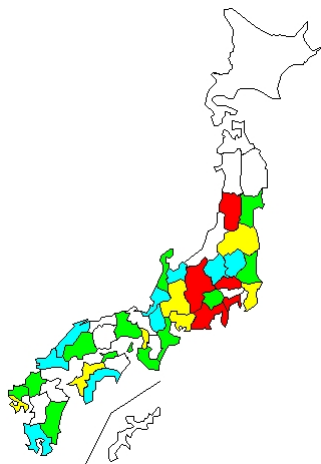


42週  
(10/16-10/22)  
192 例

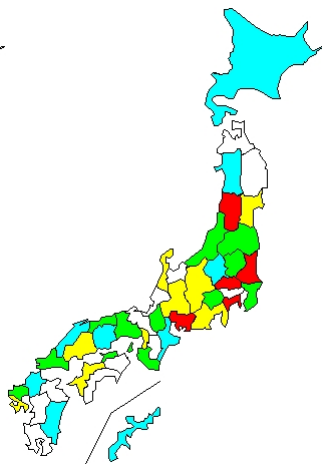


43週  
(10/23-10/29)  
196 例

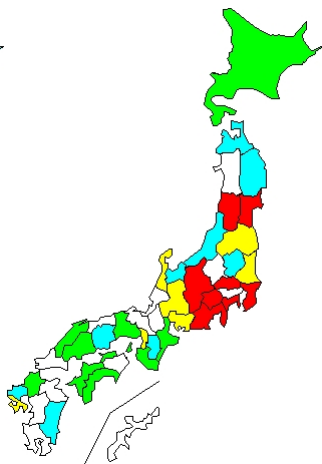
検出報告数



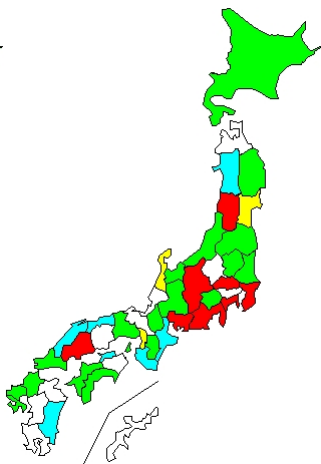
44週  
(10/30-11/05)  
188 例



45週  
(11/06-11/12)  
195 例



46週  
(11/13-11/19)  
212 例



47週  
(11/20-11/26)  
230 例

都道府県別インフルエンザウイルスA（H3）分離・検出報告状況、2023/24シーズン

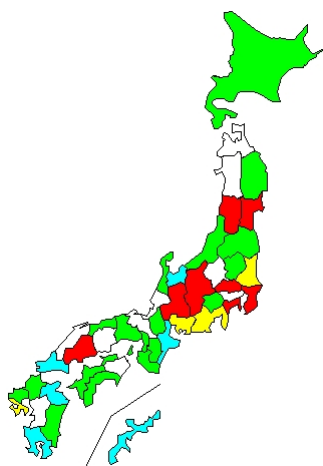
（病原微生物検出情報：2024年8月30日 作成）

\* 各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離／検出報告を図に示した

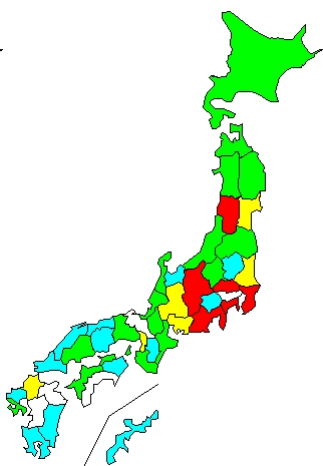


Infectious Agents Surveillance Report

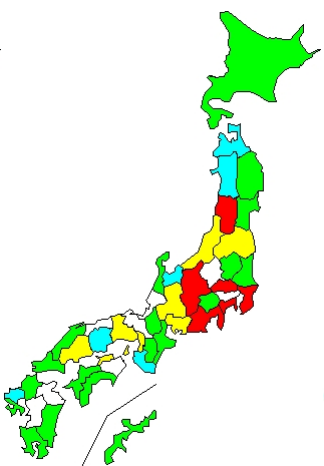
検出報告数



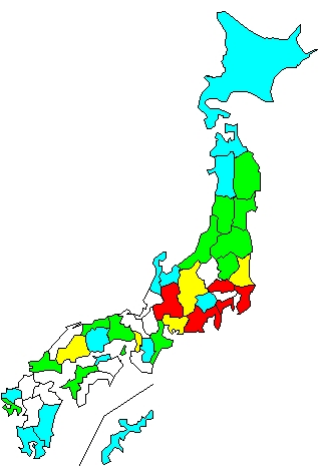
48週  
(11/27-12/03)  
238 例



49週  
(12/04-12/10)  
211 例

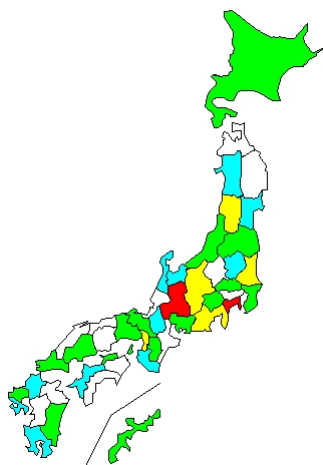


50週  
(12/11-12/17)  
222 例

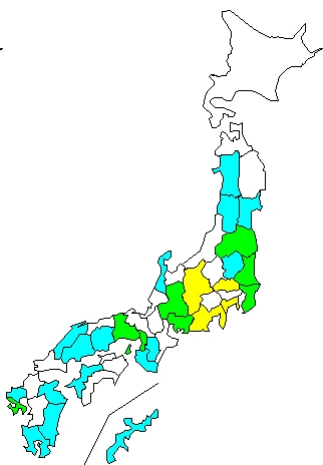


51週  
(12/18-12/24)  
163 例

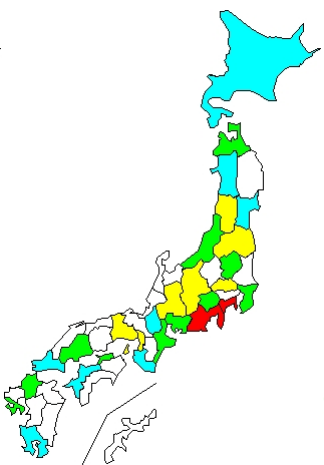
検出報告数



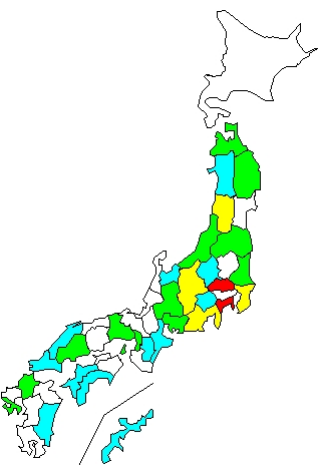
52週  
(12/25-12/31)  
112 例



1週  
(01/01-01/07)  
75 例

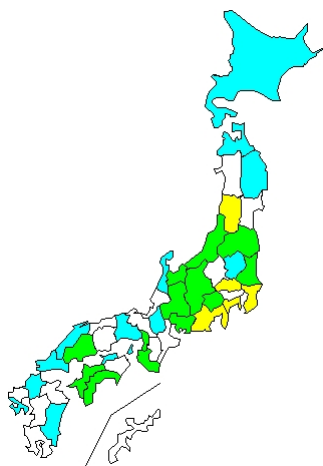


2週  
(01/08-01/14)  
115 例

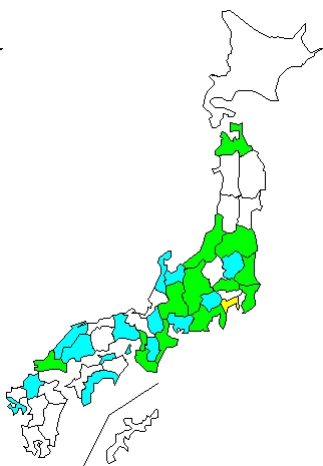


3週  
(01/15-01/21)  
114 例

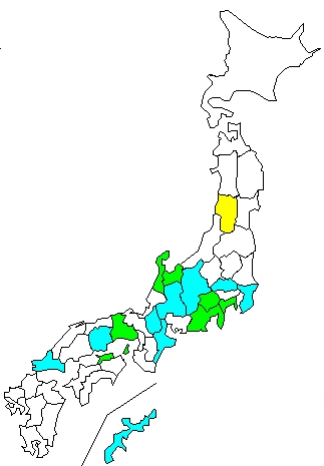
検出報告数



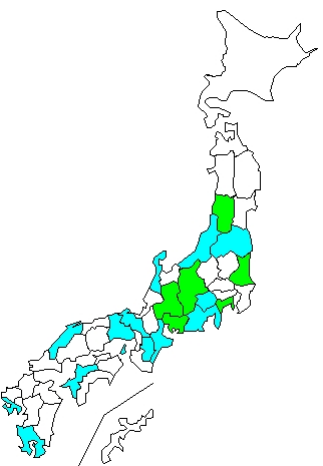
4週  
(01/22-01/28)  
90 例



5週  
(01/29-02/04)  
57 例



6週  
(02/05-02/11)  
33 例



7週  
(02/12-02/18)  
27 例

都道府県別インフルエンザウイルスA（H3）分離・検出報告状況、2023/24シーズン

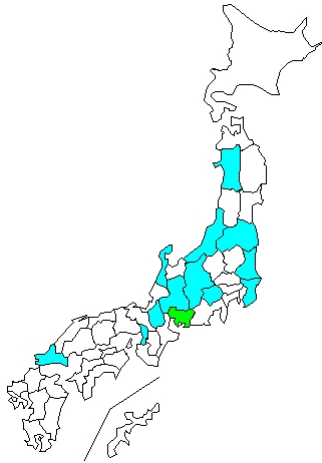
（病原微生物検出情報：2024年8月30日 作成）

\* 各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離 / 検出報告を図に示した

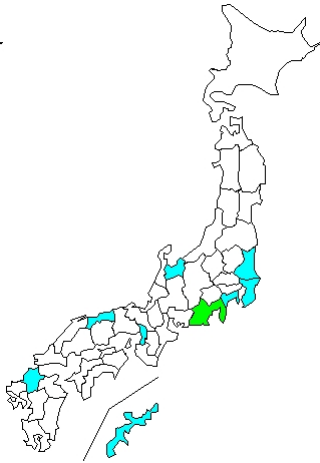


Infectious Agents Surveillance Report

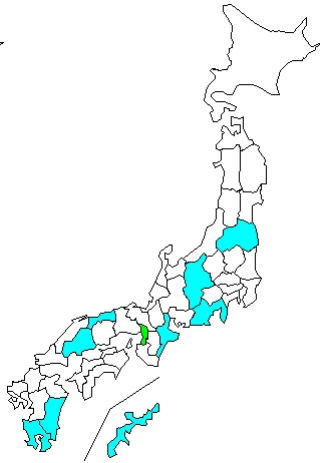
検出報告数



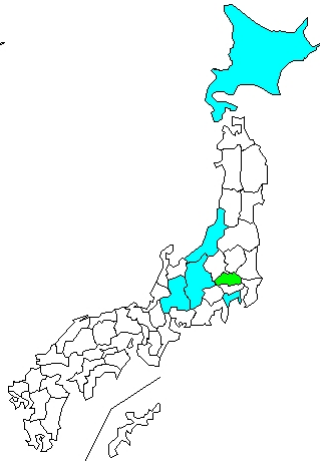
8週  
(02/19-02/25)  
15 例



9週  
(02/26-03/03)  
10 例

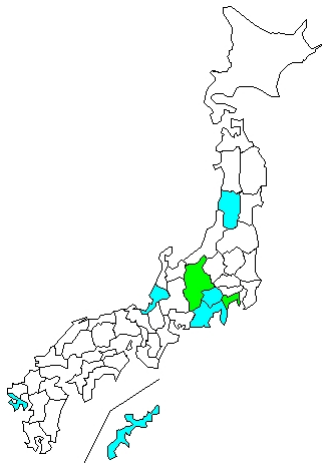


10週  
(03/04-03/10)  
11 例

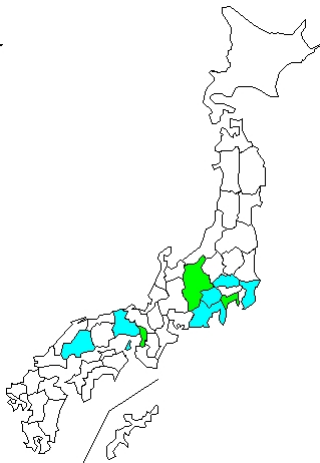


11週  
(03/11-03/17)  
7 例

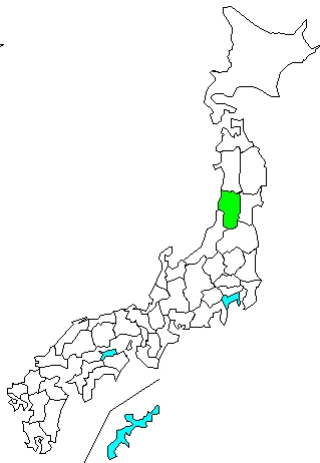
検出報告数



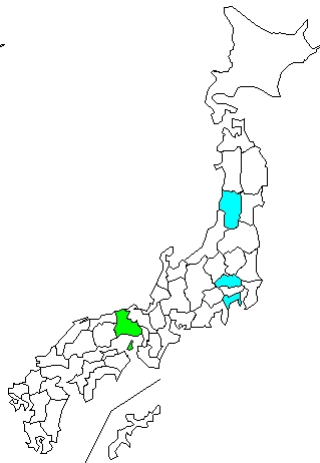
12週  
(03/18-03/24)  
11 例



13週  
(03/25-03/31)  
18 例

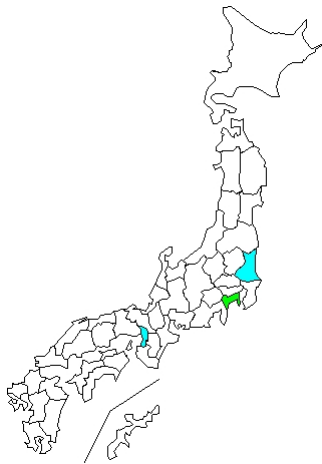


14週  
(04/01-04/07)  
5 例

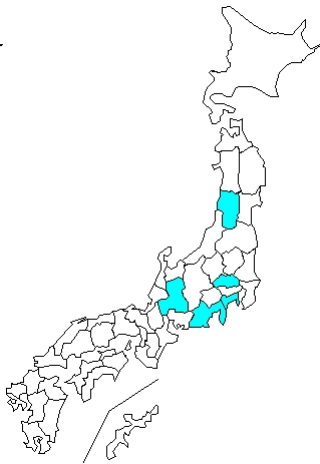


15週  
(04/08-04/14)  
5 例

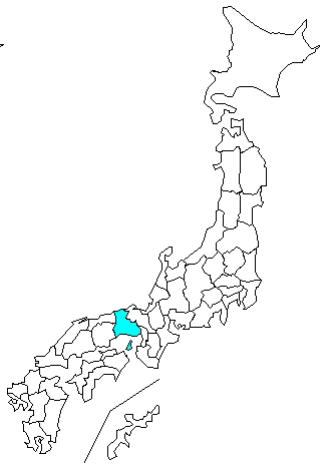
検出報告数



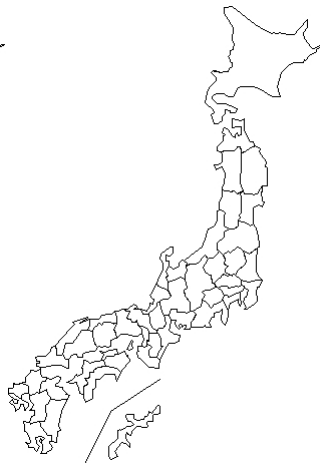
16週  
(04/15-04/21)  
5 例



17週  
(04/22-04/28)  
5 例



18週  
(04/29-05/05)  
1 例



19週  
(05/06-05/12)  
報告なし

都道府県別インフルエンザウイルスA（H3）分離・検出報告状況、2023/24シーズン

（病原微生物検出情報：2024年8月30日 作成）

\* 各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離 / 検出報告を図に示した

IASR

Infectious Agents Surveillance Report

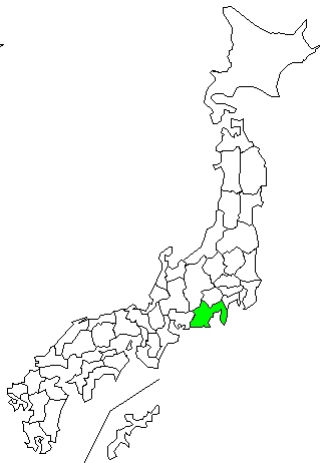
検出報告数



20週  
(05/13-05/19)  
2 例



21週  
(05/20-05/26)  
報告なし

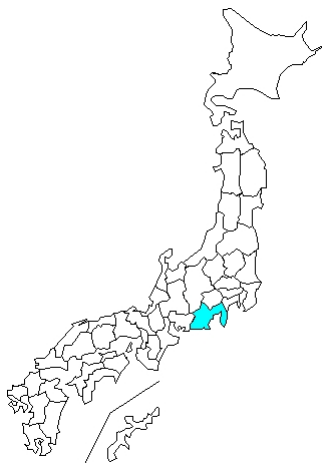


22週  
(05/27-06/02)  
2 例



23週  
(06/03-06/09)  
報告なし

検出報告数



24週  
(06/10-06/16)  
1 例



25週  
(06/17-06/23)  
1 例



26週  
(06/24-06/30)  
1 例

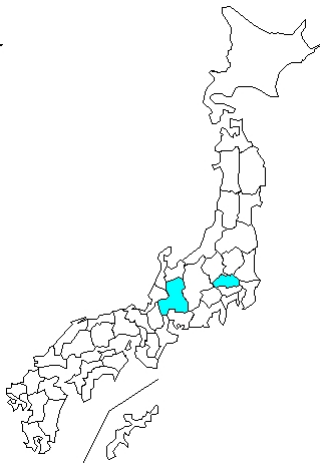


27週  
(07/01-07/07)  
報告なし

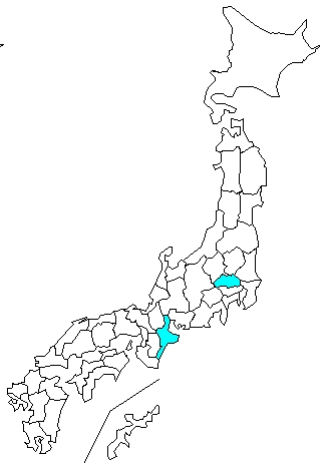
検出報告数



28週  
(07/08-07/14)  
報告なし



29週  
(07/15-07/21)  
2 例



30週  
(07/22-07/28)  
2 例



31週  
(07/29-08/04)  
1 例

# 都道府県別インフルエンザウイルスA ( H 3 ) 分離・検出報告状況、2023/24シーズン

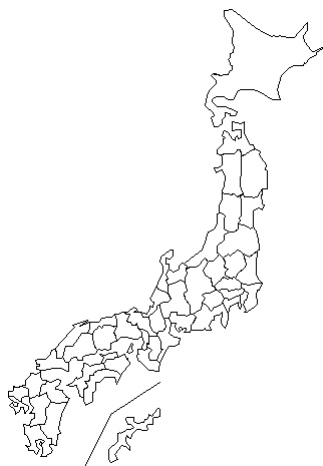
(病原微生物検出情報：2024年8月30日 作成)

\* 各都道府県市の地方衛生研究所等からの分離 / 検出報告を図に示した

**IASR**

Infectious Agents Surveillance Report

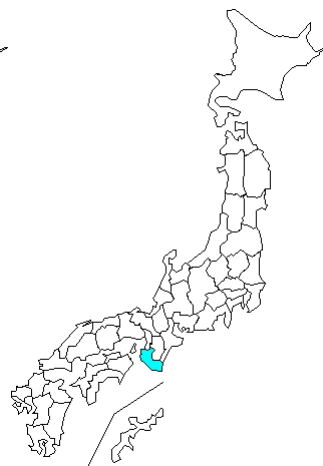
検出報告数



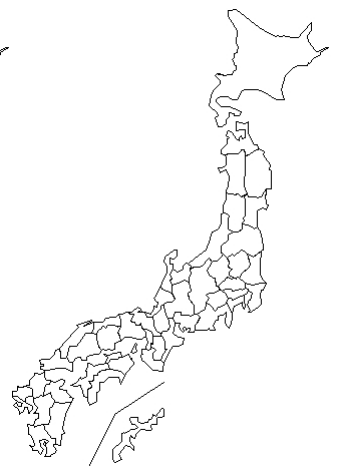
32週  
(08/05-08/11)  
報告なし



33週  
(08/12-08/18)  
報告なし



34週  
(08/19-08/25)  
1 例



35週  
(08/26-09/01)  
報告なし