

平成19年11月16日(金)
照会先：内閣官房副長官補室 鷹合
電話03-3581-3495
FAX03-3581-5601

新型インフルエンザ対応総合訓練の実施状況について

本日、新型インフルエンザ対応総合訓練を実施したところ、その状況の概要は下記のとおりであった。

記

- 本日午前8時10分より官邸大会議室において、「新型インフルエンザ及び鳥インフルエンザに関する関係省庁対策会議」が開催され、訓練統裁官の内閣官房長官から訓練開始が宣言された。
- 会議出席者が各省庁に戻った午前9時から、内閣官房より、今回参加した関係省庁対策会議の構成員である20府省庁及び千葉県に対して、シナリオに沿った訓練課題による机上訓練が行われた（別添参照）。
- シナリオは状況の進展によって6つに分けられており、シナリオごとの訓練課題はほぼ1時間おきに計62課題が送付された。回答は概ね規定時間内（2時間）に返信されており、特に大きな混乱はなかった。
- また、千葉県及び成田空港検疫所においては、患者発生を想定した、患者搬送や疫学調査などの実働訓練が行われたが、いずれも行動計画に基づいた実践的な内容であった。
- 17時の訓練終了後に、関係省庁対策会議幹事会が開催され、各府省庁等の対応状況に関する意見交換が行われた。
課題への回答状況を含む訓練結果については、今後とりまとめの上、公表することを予定している。

(別添)

当日配布された課題

【シナリオ①に関する課題】

訓練課題	回答者
各省庁関係部局及び出先機関、地方自治体、所管団体、事業者等に対して指示または情報提供すべき事項等があれば示せ。	全省庁
W国及び周辺国に滞在する邦人に対して指導すべき事項があれば示せ。	外務省
W国等への渡航延期勧告を出す場合の要件及びタイミングについて示せ。	外務省
国民に対して情報提供すべき事項を示せ。	厚生労働省
国内サーベイランスの強化について具体的な方法等を示せ。	厚生労働省
発生国からの航空機や船舶に対して指示または要請すべきことがあれば示せ。	厚生労働省
検疫強化の具体的内容及び手順について示せ。	厚生労働省
プレパンデミックワクチンの接種について、そのタイミング及び手順を示せ。	厚生労働省
発生国からの航空機の運航自粛の要請及び検疫空港の集約化について、そのタイミング、手順を示せ。	国土交通省
県民へ情報提供すべき事項について示せ。	千葉県
県内の発熱相談センターの設置場所及び相談体制について示せ。	千葉県

【シナリオ②に関する課題】

訓練課題	回答者
W国等からの不法滞在者や不法入国者の増加が予想される場合の対策について示せ。	法務省
海外から収集すべき情報を示せ。	外務省
発生国の在留邦人、企業等に対して指導する事項があれば示せ。	外務省
発生国からの帰国者が国内で通学を開始することが想定される場合、学校等に対して指導すべき事項があれば示せ。	文部科学省
国民に対して情報提供すべき事項を示せ。	厚生労働省
パンデミックワクチンについて、製造開始のタイミング、手順及び供給方法を示せ。	厚生労働省
検疫で新型インフルエンザが疑われる乗客が発見された場合の対応について示せ。	厚生労働省
新型インフルエンザが疑われる患者が利用した航空機、貨物等の消毒方法等について示せ。	厚生労働省
国民の間で鶏肉等に対する不安が高まっている場合の対応について示せ。	農林水産省
発生国からの帰国者が国内で通勤を開始することが想定される場合、企業等に対して指導すべき事項があれば示せ。	経済産業省
新型インフルエンザが疑われる患者が利用した航空機の乗務員への対応について示せ。	国土交通省

【シナリオ③に関する課題】

訓練課題	回答者
W国及び周辺国で感染の拡大が続いている場合、発生国等の日本大使館に対して、指示すべき事項を示せ。	外務省
発生国の日本大使館に対して、ワクチン接種や抗インフルエンザウイルス薬の投与を希望する在留邦人が殺到した場合の対応の考え方について示せ。	外務省
新型インフルエンザが疑われる患者の搬送に救急車を利用する場合の考え方を示せ。	消防庁
新型インフルエンザが疑われる患者の搬送に救急車を利用した場合の消毒方法及びその後の一般救急患者への利用についての方針を示せ。	消防庁
B氏の長女の通う高校に対して指導すべき事項があれば示せ。	文部科学省
国民に対して情報提供すべき事項を示せ。	厚生労働省
抗インフルエンザウイルス薬の予防投与を実施する範囲及び投与方法を示せ。	厚生労働省
抗インフルエンザウイルス薬の需要が急増した場合の流通調整について、その手順を示せ。	厚生労働省
B氏の通う会社に対して指導すべき事項があれば示せ。	経済産業省
県民への情報提供の内容について示せ。	千葉県
B氏への対応について具体的に示せ。	千葉県
患者搬送等に従事した職員等に対する抗インフルエンザウイルス薬の投与についての方針を示せ。	千葉県
発熱外来での対応の内容、設置機関数及び対応可能患者数を示せ。	千葉県

【シナリオ④に関する課題】

訓練課題	回答者
各省庁関係部局及び出先機関、地方自治体、所管団体、事業者等に対して指示または情報提供すべき事項等があれば示せ。	全省庁
新型インフルエンザ患者あるいは疑似症患者が発生した地域の学校に対して指導すべき事項があれば示せ。	文部科学省
国民に対して情報提供すべき事項を示せ。	厚生労働省
マスク等による感染予防対策について、国民への啓発方法及び内容を示せ。	厚生労働省
新型インフルエンザが疑われる患者が利用した公共交通機関への対応について示せ。	国土交通省
県民への情報提供すべき内容について示せ。また、行動制限を要請する必要がある場合、その内容及び周知方法を示せ。	千葉県
県内の医療機関へ協力要請すべき事項を示せ。	千葉県
B氏の遺体を取り扱う際の注意事項について示せ。	千葉県

【シナリオ⑤に関する課題】

訓練課題	回答者
<p>新型インフルエンザの感染が急速に拡大している場合、各省庁関係部局及び出先機関、地方自治体、所管団体、事業者等に対して情報提供すべき事項等があれば示せ。</p>	<p>全省庁</p>
<p>全国の都道府県において、新型インフルエンザ患者の入院病床の確保が困難になりつつある場合の対応について、考え方を示せ。</p>	<p>厚生労働省</p>
<p>外来を閉鎖したり、発熱患者の診療を拒否する医療機関が全国的に増加しつつある場合、医療機関等に対してどのような指導・要請を行うか示せ。</p>	<p>厚生労働省</p>
<p>国が備蓄している抗インフルエンザウイルス薬の放出について、そのタイミング、放出方法などの考え方を示せ。</p>	<p>厚生労働省</p>
<p>新型インフルエンザの感染が急速に拡大し多数の欠勤者が予想される場合、企業等に対して指導すべき事項を示せ。</p>	<p>経済産業省 中小企業庁</p>
<p>新型インフルエンザの感染が急速に拡大し多数の欠勤者が予想される場合、公共交通機関の事業者に対して要請すべき事項を示せ。</p>	<p>国土交通省</p>
<p>海外における新型インフルエンザ感染の急速な拡大に伴い、日本への感染者を含む密航者の増加が予想される場合の対応について示せ。</p>	<p>海上保安庁</p>
<p>多数の入院を必要とする患者が発生した場合の入院病床確保の方針について示せ。</p>	<p>千葉県</p>
<p>県が備蓄している抗インフルエンザウイルス薬の放出について、そのタイミング及び放出方法を示せ。</p>	<p>千葉県</p>
<p>短期間に大量の死亡者の発生が予想される場合の埋火葬の対応について、その考え方を示せ。</p>	<p>千葉県</p>

【シナリオ⑥に関する課題】

訓練課題	回答者
各省庁の職員において、新型インフルエンザの多数の感染者が予想される場合、各省庁の機能を維持するための対応について示せ。	全省庁
新型インフルエンザが国内で蔓延し、証券・金融機関でも多数の職員が欠勤する状況において、想定される事態及びその対応について具体的に示せ。	金融庁
新型インフルエンザが国内で蔓延した場合に、警察としてどのような対応が想定されるか示せ。	警察庁
新型インフルエンザが国内で蔓延した場合の学校における対応について、指導すべき事項を示せ。	文部科学省
新型インフルエンザが国内で蔓延した場合、国民等へ啓発あるいは要請すべき事項を示せ。	厚生労働省
新型インフルエンザが国内で蔓延し、水道事業者において多数の職員の欠勤により、事業の維持が困難になる恐れがある場合の対応を示せ。	厚生労働省
新型インフルエンザが国内で蔓延し、国内における食糧の円滑な流通に支障が出てきた場合の対応について示せ。	農林水産省
新型インフルエンザが国内で蔓延し、原子力発電所において多数の職員が欠勤する恐れがある場合の対応を示せ。	原子力安全・保安院
新型インフルエンザが国内で蔓延し、電気、ガス事業者において多数の職員の欠勤により、事業の維持が困難となる恐れがある場合の対応を示せ。	資源エネルギー庁