

事 務 連 絡
平成 21 年 11 月 17 日

都道府県新型インフルエンザワクチン担当部局御中

厚生労働省新型インフルエンザ対策推進本部

新型インフルエンザ A (H1N1) ワクチンの第 4 回出荷等のお知らせについて

日頃より、新型インフルエンザ対策にご協力をいただき有り難うございます。11月24日に国内のワクチン製造販売業者3社から、新型インフルエンザ A (H1N1) ワクチン（以下、「新型ワクチン」という。）の第4回出荷が予定されています。これに伴い、各都道府県への配分量の詳細等につきましてお知らせします。また、併せて今後の流通等に当たり下記事項にご留意のほど、よろしくお願ひ申し上げます。

記

1. 新型ワクチンの第4回出荷について

(1) 出荷予定日及び出荷予定量（3社合計）は以下のとおりです。

10mL バイアル製剤： 約 161 万回投与分（11月24日出荷予定）

1mL バイアル製剤： 約 225 万回投与分（11月24日出荷予定）

0.5mL シリンジ製剤： 約 55 万回投与分（11月30日出荷予定）

合 計： 約 441 万回投与分

（注）0.5mL を 1 回投与分（成人量）として計算しています。以下同じ。

(2) 今回、以下の3社が新型ワクチンを出荷する予定です。

- ① 財団法人化学及血清療法研究所
- ② 学校法人北里研究所

③ 財団法人阪大微生物病研究会

(3) 流通業者が医療機関まで新型ワクチンを供給するために要する期間は、出荷後1週間から10日程度です。出荷量が順次多くなっていることから、前回と比較し、出荷や流通に時間を要する場合があります。また、地域によって状況が異なりますので、引き続き関係する流通業者との十分な調整をお願いします。

2. 各都道府県への配分量の詳細について

各都道府県への第4回目の配分量の詳細は別紙1のとおりです。

3. 流通体制の整備について

(1) 今回の出荷分にも、前回同様、妊婦を対象とした0.5mLシリンジ製剤が含まれています。産婦人科等への流通体制の構築にご配慮ください。なお、厚生労働省から、(社)日本産婦人科医会に対し、同製剤の妊婦への接種について、所属会員への協力依頼、情報提供をしていただくよう依頼しています。

(2) 今後、小児の接種が本格的に行われることが想定されるため、小児科等の医療機関への流通体制の構築にご留意ください。特に、平成21年11月6日付厚生労働省新型インフルエンザ対策推進本部事務連絡「新型インフルエンザA(H1N1)ワクチンの小児への接種時期の前倒し等に関する検討について」の2.に基づき、小児に対する医療機関以外の接種場所で接種を行う場合には、卸売販売業者等との調整を行うなど流通体制にも十分ご留意ください。

4. 保存剤無添加の製剤(0.5mLシリンジ製剤、(学)北里研究所製造)について

(1) 今回も保存剤無添加の同製剤が妊婦向けに供給されます。当件については、国としても迅速かつ正確に国民に対して周知の徹底を図りますが、各自治体におかれましても、各医療機関(特に産婦人科)に対して情報提供を徹底していただくとともに、地方自治体の広報や各医療機関からの説明等を通じて、妊婦の接種希望者に対し、情報提供されるようご協力をお願いします。

(2) 同製剤は5本入り包装で供給されます。従いまして、同製剤の流通スキームでは、厚生労働省からの売り払いから受託医療機関への納入にいたるまで、販売単位が「5本」となります。1本単位での細かい配分調整ができません。

いことにつきご承知おきいただくとともに、貴管下の流通体制の整備にあたってご留意をお願いします。

- (3) 今回の出荷により、仮にすべての妊婦の方が同製剤の接種を希望した場合であっても、当面の同製剤の必要量を満たすものと考えられます。今後の同製剤については、引き続き、接種を受けていない妊婦の方や新たに妊婦となられた方の接種を行う産婦人科等に優先したうえで、なお余裕がある場合は、小児科等の他の診療科への流通体制の整備も検討をお願いします。なお、次回同製剤の出荷は12月18日を予定しています(12月7日の出荷は予定していません)。

5. その他の留意事項

今回出荷される製剤の種類は、上記の0.5mLシリンジ製剤のほか、10mLバイアル製剤と1mLバイアル製剤です。各医療機関への供給に当たって、原則として、集団的な接種を行う医療機関、規模の大きな医療機関等には主に10mLバイアル製剤を、個人病院などで1日の接種者数が少ないことが予想される医療機関や小児科等、主に小児への接種を行う医療機関には主に1mLバイアル製剤を供給するよう留意してください。

なお、1mLバイアル製剤のうち、阪大微生物病研究会の製剤は、包装単位が「2本」ですので、配分調整にあたっては、併せてご留意ください。

6. 今後の予定について

- (1) 平成21年11月17日付厚生労働省新型インフルエンザ対策推進本部事務連絡「新型インフルエンザA(H1N1)ワクチン(国内産)の接種回数、製造計画及び標準スケジュールの変更等について」において、今後の長期的な新型ワクチンの出荷数量の目安について示しています。なお、具体的な出荷数量や出荷時期については、従来どおり出荷の数週間前にお示しします。
- (2) 原則、毎月2回新型ワクチンの出荷を行うこととしていますが、12月の出荷においては、学校の冬期休暇が開始され、医療機関の年末・年始の休暇等に入る前に接種を行うことができるよう、また年始の接種時期にすみやかに必要量が確保できるよう、以下のとおり3回に分けて出荷を行うこととしています。なお、①の第5回出荷分の都道府県別供給見込量の詳細は別紙2のとおりです。

| | |
|-------------------------|----------|
| ① 平成21年12月 7日 (月) 出荷予定量 | 約572万回分 |
| ② 平成21年12月18日 (金) 出荷予定量 | 約515万回分 |
| ③ 平成21年12月28日 (月) 出荷予定量 | 約459万回分 |
| 参考：平成21年12月合計出荷予定量 | 約1546万回分 |

(3) 平成21年12月28日の出荷については、年末・年始にかかることから、予定の変更や流通期間の延長などの可能性があります。その際に出荷される製剤の大部分が10mLバイアル製剤となりますのでご注意ください。

(4) 来年1月以降の出荷予定については、以下の事項にご留意ください。

- ① 従来予定していた10mLバイアル製剤の製造を1mLバイアル製剤に変更し、来年1月以降は、国内産ワクチンについては、全量を1mLバイアル製剤及び0.5mLシリンジ製剤で出荷することとしたこと。
- ② バイアル規格の変更に伴う生産予定量の減少を補うため、ワクチン製造企業にさらに生産体制の強化を依頼するとともに、国内産ワクチンの最後の出荷を3月まで延長し、予定通り年度内の国内産ワクチンの確保量を約5400万回分としたこと。

(5) 輸入ワクチンについては、現在、承認申請がなされているところです。輸入ワクチンにかかる出荷予定等については、別途、連絡します。

7. その他

平成21年11月17日付事務連絡「新型インフルエンザ(A/H1N1)ワクチン(国内産)の接種回数、製造計画及び標準的接種スケジュールの変更等について」の1.に示されているように、今後の中高生を対象とした臨床試験の結果を踏まえて、「中高生に相当する年齢の者」の接種回数が2回から1回に変更される可能性があります。また、優先接種対象者の全員が接種を受けること(接種率100%)を前提に現在の接種計画が作成されていますが、必ずしも全員が接種を受けないことも考えられます。

従って、今後、接種計画が前倒しとなる可能性があることから、今後の流通体制の整備に当たっては、接種状況等を踏まえて速やかな対応が図られるようお願いいたします。

第4回 都道府県供給量(1mLバイアル、10mLバイアル)

| | 都道府県の投 与回数合計 | 都道府県が各受託医療機関へ 納入決定する量 | | 化血研製造(10mL=18回投与分) | | 阪大微研製造 1mL=2回投与分 | | |
|---------|-----------------|--------------------------|---------|--------------------|----------|------------------|-----------------|-----------|
| | | 1mL(本) | 10mL(本) | 1,611,360[投与回数] | | 10mLバイ アル合計本数 | 2,246,000[投与回数] | |
| | | | | 1,391,886回 | 219,474回 | | 田辺三菱 | |
| | | | | アステラス | 化血研 | 2,246,000回 | 1,123,000本 | |
| 01 北海道 | 199,446 | 58,062 | 4,629 | 83,322 | | 4,629 | 116,124 | 58,062 |
| 02 青森県 | 46,382 | 13,480 | 1,079 | 19,422 | | 1,079 | 26,960 | 13,480 |
| 03 岩手県 | 49,142 | 14,284 | 1,143 | 20,574 | | 1,143 | 28,568 | 14,284 |
| 04 宮城県 | 64,004 | 18,646 | 1,484 | 26,712 | | 1,484 | 37,292 | 18,646 |
| 05 秋田県 | 47,540 | 13,816 | 1,106 | 19,908 | | 1,106 | 27,632 | 13,816 |
| 06 山形県 | 48,314 | 14,050 | 1,123 | 20,214 | | 1,123 | 28,100 | 14,050 |
| 07 福島県 | 58,638 | 17,070 | 1,361 | 24,498 | | 1,361 | 34,140 | 17,070 |
| 08 茨城県 | 86,120 | 25,060 | 2,000 | 36,000 | | 2,000 | 50,120 | 25,060 |
| 09 栃木県 | 60,182 | 17,518 | 1,397 | 25,146 | | 1,397 | 35,036 | 17,518 |
| 10 群馬県 | 60,568 | 17,630 | 1,406 | 25,308 | | 1,406 | 35,260 | 17,630 |
| 11 埼玉県 | 164,340 | 47,844 | 3,814 | 68,652 | | 3,814 | 95,688 | 47,844 |
| 12 千葉県 | 169,742 | 49,420 | 3,939 | 70,902 | | 3,939 | 98,840 | 49,420 |
| 13 東京都 | 346,810 | 100,964 | 8,049 | 144,882 | | 8,049 | 201,928 | 100,964 |
| 14 神奈川県 | 205,616 | 59,860 | 4,772 | 85,896 | | 4,772 | 119,720 | 59,860 |
| 15 新潟県 | 77,154 | 22,458 | 1,791 | 32,238 | | 1,791 | 44,916 | 22,458 |
| 16 富山県 | 35,416 | 10,310 | 822 | 14,796 | | 822 | 20,620 | 10,310 |
| 17 石川県 | 38,484 | 11,214 | 892 | 16,056 | | 892 | 22,428 | 11,214 |
| 18 福井県 | 23,532 | 6,852 | 546 | 9,828 | | 546 | 13,704 | 6,852 |
| 19 山梨県 | 26,234 | 7,636 | 609 | 10,962 | | 609 | 15,272 | 7,636 |
| 20 長野県 | 62,864 | 18,310 | 1,458 | 26,244 | | 1,458 | 36,620 | 18,310 |
| 21 岐阜県 | 65,198 | 18,982 | 1,513 | 27,234 | | 1,513 | 37,964 | 18,982 |
| 22 静岡県 | 113,030 | 32,908 | 2,623 | 47,214 | | 2,623 | 65,816 | 32,908 |
| 23 愛知県 | 195,586 | 56,942 | 4,539 | 81,702 | | 4,539 | 113,884 | 56,942 |
| 24 三重県 | 61,320 | 17,862 | 1,422 | 25,596 | | 1,422 | 35,724 | 17,862 |
| 25 滋賀県 | 43,422 | 12,648 | 1,007 | 18,126 | | 1,007 | 25,296 | 12,648 |
| 26 京都府 | 74,932 | 21,806 | 1,740 | 31,320 | | 1,740 | 43,612 | 21,806 |
| 27 大阪府 | 263,078 | 76,594 | 6,105 | 109,890 | | 6,105 | 153,188 | 76,594 |
| 28 兵庫県 | 183,942 | 53,568 | 4,267 | 76,806 | | 4,267 | 107,136 | 53,568 |
| 29 奈良県 | 36,210 | 10,554 | 839 | 15,102 | | 839 | 21,108 | 10,554 |
| 30 和歌山県 | 37,402 | 10,898 | 867 | 15,606 | | 867 | 21,796 | 10,898 |
| 31 鳥取県 | 18,556 | 5,408 | 430 | 7,740 | | 430 | 10,816 | 5,408 |
| 32 島根県 | 23,532 | 6,852 | 546 | 9,828 | | 546 | 13,704 | 6,852 |
| 33 岡山県 | 60,568 | 17,630 | 1,406 | 25,308 | | 1,406 | 35,260 | 17,630 |
| 34 広島県 | 94,438 | 27,500 | 2,191 | 39,438 | | 2,191 | 55,000 | 27,500 |
| 35 山口県 | 50,538 | 14,712 | 1,173 | 21,114 | | 1,173 | 29,424 | 14,712 |
| 36 徳島県 | 28,164 | 8,196 | 654 | 11,772 | | 654 | 16,392 | 8,196 |
| 37 香川県 | 34,684 | 10,106 | 804 | 14,472 | | 804 | 20,212 | 10,106 |
| 38 愛媛県 | 47,530 | 13,856 | 1,101 | 19,818 | | 1,101 | 27,712 | 13,856 |
| 39 高知県 | 29,360 | 8,560 | 680 | 12,240 | | 680 | 17,120 | 8,560 |
| 40 福岡県 | 170,200 | 49,532 | 3,952 | | 71,136 | 3,952 | 99,064 | 49,532 |
| 41 佐賀県 | 84,868 | 24,704 | 1,970 | | 35,460 | 1,970 | 49,408 | 24,704 |
| 42 長崎県 | 54,392 | 15,838 | 1,262 | | 22,716 | 1,262 | 31,676 | 15,838 |
| 43 熊本県 | 61,338 | 17,862 | 1,423 | | 25,614 | 1,423 | 35,724 | 17,862 |
| 44 大分県 | 41,896 | 12,200 | 972 | | 17,496 | 972 | 24,400 | 12,200 |
| 45 宮崎県 | 32,790 | 9,546 | 761 | | 13,698 | 761 | 19,092 | 9,546 |
| 46 鹿児島県 | 53,238 | 15,504 | 1,235 | | 22,230 | 1,235 | 31,008 | 15,504 |
| 47 沖縄県 | 26,620 | 7,748 | 618 | | 11,124 | 618 | 15,496 | 7,748 |
| 全国 | 3,857,360 | 1,123,000 | 89,520 | 1,611,360 | | 89,520 | 2,246,000 | 1,123,000 |

第4回 都道府県供給量(0.5mLシリンジ)

| | 都道府県の投与回数合計 | 都道府県が各受託医療機関へ納入決定する量 | (学)北里研究所製造 | |
|---------|-------------|----------------------|-----------------|----------------|
| | 回数 | 箱数(5本入) | 550000回分 55000箱 | 110000箱 55000箱 |
| | | | 第一三共 | 北里薬品 |
| 01 北海道 | 20,600 | 4,120 | 2,060 | 2,060 |
| 02 青森県 | 5,200 | 1,040 | 520 | 520 |
| 03 岩手県 | 5,200 | 1,040 | 520 | 520 |
| 04 宮城県 | 10,000 | 2,000 | 1,000 | 1,000 |
| 05 秋田県 | 3,800 | 760 | 380 | 380 |
| 06 山形県 | 4,600 | 920 | 460 | 460 |
| 07 福島県 | 8,600 | 1,720 | 860 | 860 |
| 08 茨城県 | 12,400 | 2,480 | 1,240 | 1,240 |
| 09 栃木県 | 8,600 | 1,720 | 860 | 860 |
| 10 群馬県 | 8,600 | 1,720 | 860 | 860 |
| 11 埼玉県 | 30,600 | 6,120 | 3,060 | 3,060 |
| 12 千葉県 | 26,400 | 5,280 | 2,640 | 2,640 |
| 13 東京都 | 53,400 | 10,680 | 5,340 | 5,340 |
| 14 神奈川県 | 40,000 | 8,000 | 4,000 | 4,000 |
| 15 新潟県 | 9,200 | 1,840 | 920 | 920 |
| 16 富山県 | 4,400 | 880 | 440 | 440 |
| 17 石川県 | 5,200 | 1,040 | 520 | 520 |
| 18 福井県 | 3,600 | 720 | 360 | 360 |
| 19 山梨県 | 3,400 | 680 | 340 | 340 |
| 20 長野県 | 9,200 | 1,840 | 920 | 920 |
| 21 岐阜県 | 8,800 | 1,760 | 880 | 880 |
| 22 静岡県 | 16,400 | 3,280 | 1,640 | 1,640 |
| 23 愛知県 | 35,800 | 7,160 | 3,580 | 3,580 |
| 24 三重県 | 7,800 | 1,560 | 780 | 780 |
| 25 滋賀県 | 6,800 | 1,360 | 680 | 680 |
| 26 京都府 | 11,000 | 2,200 | 1,100 | 1,100 |
| 27 大阪府 | 39,000 | 7,800 | 3,900 | 3,900 |
| 28 兵庫県 | 24,600 | 4,920 | 2,460 | 2,460 |
| 29 奈良県 | 5,600 | 1,120 | 560 | 560 |
| 30 和歌山県 | 4,000 | 800 | 400 | 400 |
| 31 鳥取県 | 2,400 | 480 | 240 | 240 |
| 32 島根県 | 2,800 | 560 | 280 | 280 |
| 33 岡山県 | 8,600 | 1,720 | 860 | 860 |
| 34 広島県 | 12,800 | 2,560 | 1,280 | 1,280 |
| 35 山口県 | 5,800 | 1,160 | 580 | 580 |
| 36 徳島県 | 3,000 | 600 | 300 | 300 |
| 37 香川県 | 4,400 | 880 | 440 | 440 |
| 38 愛媛県 | 5,800 | 1,160 | 580 | 580 |
| 39 高知県 | 3,000 | 600 | 300 | 300 |
| 40 福岡県 | 23,600 | 4,720 | 2,360 | 2,360 |
| 41 佐賀県 | 4,000 | 800 | 400 | 400 |
| 42 長崎県 | 6,200 | 1,240 | 620 | 620 |
| 43 熊本県 | 8,200 | 1,640 | 820 | 820 |
| 44 大分県 | 5,200 | 1,040 | 520 | 520 |
| 45 宮崎県 | 5,200 | 1,040 | 520 | 520 |
| 46 鹿児島県 | 7,800 | 1,560 | 780 | 780 |
| 47 沖縄県 | 8,400 | 1,680 | 840 | 840 |
| | | | | |
| | 550,000 | 110,000 | 55,000 | 55,000 |

第5回 都道府県供給見込量

| 1ml、10ml供給分 | | |
|-------------|-----------------|---------------|
| | 都道府県 配分割合(%) | 配分量 (投与回数) |
| | 全国 | 5,725,200 |
| 1 | 北海道 | 221,800 |
| 2 | 青森県 | 58,400 |
| 3 | 岩手県 | 57,800 |
| 4 | 宮城県 | 103,800 |
| 5 | 秋田県 | 41,800 |
| 6 | 山形県 | 51,000 |
| 7 | 福島県 | 93,600 |
| 8 | 茨城県 | 134,400 |
| 9 | 栃木県 | 91,800 |
| 10 | 群馬県 | 93,600 |
| 11 | 埼玉県 | 321,200 |
| 12 | 千葉県 | 274,000 |
| 13 | 東京都 | 505,200 |
| 14 | 神奈川県 | 404,000 |
| 15 | 新潟県 | 101,600 |
| 16 | 富山県 | 48,800 |
| 17 | 石川県 | 53,800 |
| 18 | 福井県 | 38,400 |
| 19 | 山梨県 | 39,000 |
| 20 | 長野県 | 101,600 |
| 21 | 岐阜県 | 98,600 |
| 22 | 静岡県 | 175,800 |
| 23 | 愛知県 | 365,400 |
| 24 | 三重県 | 86,800 |
| 25 | 滋賀県 | 70,800 |
| 26 | 京都府 | 114,600 |
| 27 | 大阪府 | 403,600 |
| 28 | 兵庫県 | 259,800 |
| 29 | 奈良県 | 61,200 |
| 30 | 和歌山県 | 43,600 |
| 31 | 鳥取県 | 26,600 |
| 32 | 島根県 | 31,200 |
| 33 | 岡山県 | 90,800 |
| 34 | 広島県 | 132,200 |
| 35 | 山口県 | 62,400 |
| 36 | 徳島県 | 32,800 |
| 37 | 香川県 | 45,800 |
| 38 | 愛媛県 | 62,400 |
| 39 | 高知県 | 31,600 |
| 40 | 福岡県 | 232,000 |
| 41 | 佐賀県 | 40,800 |
| 42 | 長崎県 | 65,800 |
| 43 | 熊本県 | 83,400 |
| 44 | 大分県 | 52,600 |
| 45 | 宮崎県 | 52,600 |
| 46 | 鹿児島県 | 78,200 |
| 47 | 沖縄県 | 83,400 |

※ 配分量は実際の製造結果や配送時の包装単位によって変更になる場合がある。