



健 第 807 号  
平成22年9月30日

岡山県医師会長 殿

岡山県保健福祉部長



麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進について（依頼）

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御理解と御協力をいただきお礼を申し上げます。

このことについて、麻しん風しんの予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期ともに平成20年度より低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危ぶまれる状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかなければなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、麻しん風しん予防接種の実施状況・施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組み等について協議する予定としております。

貴会におかれましては、貴会会員に対して、定期の予防接種対象者への予防接種証明書の無料交付について、引き続きご協力いただきますよう周知・協力依頼方よろしくお願いいたします。

なお、岡山市保健管理課、倉敷市保健所、教育庁保健体育課、総務部総務学事課、各保健所・支所（各市町村へは各保健所・支所経由）に対しても別添のとおり通知しておりますので申し添えます。

この通知については、次のアドレスからもご覧いただけます。

<岡山県保健福祉部からの医療安全情報等のお知らせ>

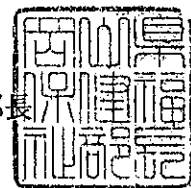
<http://www.pref.okayama.jp/hoken/hohuku/tuuchi/top.htm>

岡山県保健福祉部健康推進課  
感染症対策班  
(羽原、田村)  
〒700-8570  
岡山市北区内山下2-4-6  
TEL 086-226-7331  
FAX 086-225-7283

健 第 807 号  
平成22年9月30日

岡山県病院協会長 殿

岡山県保健福祉部長



麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進について（依頼）

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御理解と御協力をいただきお礼を申し上げます。

このことについて、麻しん風しんの予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期ともに平成20年度より低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危ぶまれる状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかなければなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、麻しん風しん予防接種の実施状況・施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組み等について協議する予定としております。

貴会におかれましては、貴会会員に対して、定期の予防接種対象者への予防接種証明書の無料交付について、引き続きご協力いただきますよう周知・協力依頼方よろしくごお願いいたします。

なお、岡山市保健管理課、倉敷市保健所、教育庁保健体育課、総務部総務学事課、各保健所・支所（各市町村へは各保健所・支所経由）に対しても別添のとおり通知しておりますので申し添えます。

この通知については、次のアドレスからもご覧いただけます。

<岡山県保健福祉部からの医療安全情報等のお知らせ>

<http://www.pref.okayama.jp/hoken/hohuku/tuuchi/top.htm>

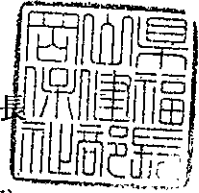
岡山県保健福祉部健康推進課  
感染症対策班  
(羽原、田村)  
〒700-8570  
岡山市北区内山下2-4-6  
TEL 086-226-7331  
FAX 086-225-7283



健 第 807 号  
平成22年9月30日

岡山県小児科医会長 殿

岡山県保健福祉部長



麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進について（依頼）

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御理解と御協力をいただきお礼を申し上げます。

このことについて、麻しん風しんの予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期ともに平成20年度より低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危ぶまれる状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかなければなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、麻しん風しん予防接種の実施状況・施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組み等について協議する予定としております。

貴会におかれましては、貴会会員に対して、定期の予防接種対象者への予防接種証明書の無料交付について、引き続きご協力いただきますよう周知・協力依頼方よろしく願いいたします。

なお、岡山市保健管理課、倉敷市保健所、教育庁保健体育課、総務部総務学事課、各保健所・支所（各市町村へは各保健所・支所経由）に対しても別添のとおり通知しておりますので申し添えます。

この通知については、次のアドレスからもご覧いただけます。

<岡山県保健福祉部からの医療安全情報等のお知らせ>

<http://www.pref.okayama.jp/hoken/hohuku/tuuchi/top.htm>

岡山県保健福祉部健康推進課  
感染症対策班  
(羽原、田村)  
〒700-8570  
岡山市北区内山下2-4-6  
TEL 086-226-7331  
FAX 086-225-7283



健 第 807 号  
平成22年9月30日

岡山市保健管理課長 殿

岡山県保健福祉部健康推進課長  
(公印省略)

麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進について(依頼)

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御尽力いただきお礼申し上げます。

このことについて、麻しん風しんの第3期・第4期の予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期ともに平成20年度よりも低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危惧される状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかねばなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、予防接種の実施状況と施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組みについて協議する予定としております。

貴市におかれましては、再度の個別通知の徹底や電話による積極的勧奨等の実施、また、学校機関に対して接種対象者について積極的な勧奨を行うよう協力を要請していただきますようご対応方よろしくお願い申し上げます。

なお、市町村の予防接種状況調査については、別途厚生労働省結核感染症課より調査依頼があり次第、連絡させていただきますので、御協力の程よろしく願いいたします。また、学校機関に対する本年9月末時点での接種率の調査については、当課より、教育庁保健体育課及び総務部総務学事課を通して各学校機関へ依頼しておりますので申し添えます。

県医師会、県小児科医会、県病院協会、倉敷市保健所、県各保健所・支所(各市町村へは各保健所・支所経由)対しても別添のとおり通知しております。

岡山県保健福祉部健康推進課  
感染症対策班  
(羽原、田村)  
〒700-8570  
岡山市北区内山下2-4-6  
TEL 086-226-7331  
FAX 086-225-7283



健 第 807 号  
平成22年9月30日

倉敷市保健所長 殿

岡山県保健福祉部健康推進課長  
(公印省略)

麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進について(依頼)

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御尽力いただきお礼申し上げます。  
このことについて、麻しん風しんの第3期・第4期の予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期ともに平成20年度よりも低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危惧される状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかねばなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、予防接種の実施状況・施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組み等について協議する予定としております。

貴市におかれましては、再度の個別通知の徹底や電話による積極的勧奨等の実施、また、学校機関に対して未接種未罹患の者について積極的な勧奨を行うよう協力を要請していただきますようご対応方よろしくお願い申し上げます。

なお、市町村の予防接種状況調査については、別途厚生労働省結核感染症課より調査依頼があり次第、連絡させていただきますので、御協力の程よろしく願いいたします。また、学校機関に対する本年9月末時点での接種率の調査については、当課より、教育庁保健体育課及び総務部総務学事課を通して各学校機関へ依頼しておりますので申し添えます。

県医師会、県小児科医会、県病院協会、岡山市保健管理課、県各保健所・支所(各市町村へは各保健所・支所経由)対しても別添のとおり通知しております。

岡山県保健福祉部健康推進課  
感染症対策班  
(羽原、田村)  
〒700-8570  
岡山市北区内山下2-4-6  
TEL 086-226-7331  
FAX 086-225-7283



健 第 808 号  
平成22年9月30日

教育庁保健体育課長 殿

保健福祉部健康推進課長  
(公印省略)

麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進及び  
予防接種実施状況調査について(依頼)

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御理解と御協力をいただきお礼申し上げます。

このことについて、麻しん風しんの第3期・第4期予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期にともに平成20年度よりも低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危惧される状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかなければなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、予防接種の実施状況と施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組みについて協議する予定としております。

貴課におかれましては、各市町村教育委員会、各学校管理者等に対し、麻しん風しんの第3期・第4期予防接種対象者への早期の接種勧奨について、周知徹底していただくよう、よろしくお願いいたします。

また、御多忙中、誠にこそれいりますが、各学校における平成22年9月末の実施状況及び取り組み状況調査について、ご協力いただきますようご対応方よろしくお願い申し上げます。なお、ご回答は、別紙調査票にて提出もしくは、「おかやま申請・届出総合ナビ」(岡山県ホームページ [http://www.pref.okayama.jp/soshiki/kakuka.html?sec\\_sec1=36](http://www.pref.okayama.jp/soshiki/kakuka.html?sec_sec1=36)からアクセス)にて、10月26日(火)までにお願いいたします。(内容は内容はいずれも同様です。また、紙ベースの場合も取りまとめは不要ですので、各学校の個票によりご報告ください。)学校別の接種率、取り組み状況につきましては、麻しん対策会議等で情報提供する場合があります。

今後の本調査につきましては、12月末、年度末を予定しておりますので、調査時期がきましたら、再度予防接種状況調査について連絡させていただきますので、ご協力の程よろしくお願いいたします。

市町村の状況につきましては、厚生労働省結核感染症課より調査依頼があり次第、各市町村に対して連絡する予定です。なお、本通知は、総務部総務学事課にも通知しております。また、別添のとおり、県医師会、県小児科医会、県病院協会、岡山市保健管理課、倉敷市保健所に対しても通知しておりますので申し添えます。

岡山県保健福祉部健康推進課 感染症対策班(羽原、田村) 〒700-8570 岡山市北区内山下2-4-6 TEL: 086-226-7331 FAX: 086-225-7283
---



健 第 808 号

平成22年9月30日

総務部総務学事課長 殿

保健福祉部健康推進課長

(公印省略)

麻しん風しんの第3期・第4期予防接種の促進及び  
予防接種実施状況調査について(依頼)

麻しん対策の推進につきましては、日頃から御理解と御協力をいただきお礼申し上げます。

このことについて、麻しん風しんの第3期・第4期予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期にともに平成20年度よりも低くなっており、麻しん排除の目標とされている接種率95%の達成は危惧される状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかなければなりません。なお、本県においては、今後、麻しん対策会議にて、予防接種の実施状況と施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組みについて協議する予定としております。

貴課におかれましては、各学校管理者等に対し、麻しん風しんの第3期・第4期予防接種対象者への早期の接種勧奨について、周知徹底していただくよう、よろしく願いいたします。

また、御多忙中、誠にこそれいりますが、各学校における平成22年9月末の実施状況及び取り組み状況調査の回答について、ご協力いただきますようご対応方よろしくお願い申し上げます。なお、ご回答は、別紙調査票にて提出もしくは、「おかやま申請・届出総合ナビ」(岡山県ホームページ[http://www.pref.okayama.jp/soshiki/kakuka.html?sec\\_sec1=36](http://www.pref.okayama.jp/soshiki/kakuka.html?sec_sec1=36)からアクセス)にて、10月26日(火)までにお願いいたします。(内容はいずれも同様です。また、紙ベースの場合も取りまとめは不要ですので、各学校の個票によりご報告ください。)学校別の接種率、取り組み状況につきましては、麻しん対策会議等で情報提供する場合があります。

今後の本調査につきましては、12月末、年度末を予定しておりますので、調査時期がきましたら、再度予防接種状況調査について連絡させていただきますので、ご協力の程よろしく願いいたします。

市町村の状況につきましては、厚生労働省結核感染症課より調査依頼があり次第、各市町村に対して連絡する予定です。なお、本通知は、教育庁保健体育課にも通知しております。また、別添のとおり、県医師会、県小児科医会、県病院協会、岡山市保健管理課、倉敷市保健所に対しても通知しておりますので申し添えます。

岡山県保健福祉部健康推進課

感染症対策班(羽原、田村)

〒700-8570 岡山市北区内山下2-4-6

TEL: 086-226-7331 FAX: 086-225-7283



健 第 807 号  
平成22年9月30日

各保健所長 殿  
各保健所支所長 殿

健康推進課長  
(公印省略)

麻疹風しんの第3期・第4期予防接種の促進について (依頼)

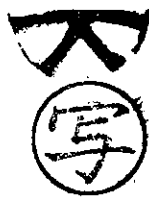
麻疹対策の推進につきましては、日頃から御尽力いただきお礼申し上げます。  
このことについて、麻疹風しんの第3期・第4期の予防接種率が全国的に低迷していることから、厚生労働省結核感染症課より予防接種の促進について別添のとおり通知がありました。本県においても、平成20年度、21年度における接種率を比較すると、第3期、第4期ともに平成20年度よりも低くなっており、麻疹排除の目標とされている接種率95%の達成は危惧される状況であるため、引き続き関係機関との協力のもと、予防接種の促進のための取組を強化していかねばなりません。なお、本県においては、今後、麻疹対策会議にて、予防接種の実施状況と施策の進捗状況等を確認し、今後の取り組みについて協議する予定としております。

各保健所・支所におかれましては、学校機関に対して、接種対象者について積極的な勧奨を行うよう協力を要請するとともに、市町村に対して、再度の個別通知の徹底や電話による積極的勧奨等の実施について、要請していただくようご対応方よろしくお願い申し上げます。

なお、市町村の予防接種状況調査については、別途厚生労働省結核感染症課より調査依頼があり次第、連絡させていただきますので、御協力の程よろしくお願いたします。また、学校機関に対する本年9月末時点での接種率の調査については、当課より、教育庁保健体育課及び総務部総務学事課を通して各学校機関へ依頼しておりますので申し添えます。

県医師会、県小児科医会、県病院協会、岡山市保健管理課、倉敷市保健所に対しても別添のとおり通知しております。

岡山県保健福祉部健康推進課  
感染症対策班  
(羽原、田村)  
〒700-8570  
岡山市北区内山下2-4-6  
TEL 086-226-7331  
FAX 086-225-7283



健感発0910第2号  
平成22年9月10日

各都道府県衛生主管部（局）長 殿

厚生労働省健康局結核感染症課長



麻しん風しんの第3期・第4期の予防接種の促進について（依頼）

標記の予防接種については、平成24年までに麻しん排除に向けた経過措置として、中学1年生と高校3年生に相当する年齢の者に対して、平成20年度から5年間を麻しんの排除のための対象期間として時限的に実施しているところであり、各都道府県衛生主管部局におかれては、貴管内市区町村に対し、積極的に接種の勧奨を行うよう指導していただいていることと存じます。

さて、本年8月6日付で公表した別添の「平成21年度定期の予防接種（麻しん風しん第1期～第4期）の実施状況の調査結果」によると、全国平均の接種率は、第3期が85.9%、第4期が77.0%であり、このまま推移すれば、麻しん排除の目標であるところの接種対象者の接種率95%の達成が危惧される状況であります。

ついては、このような状況を改善するための対策を早急に講じる必要があることから、「麻しん対策会議」等を開催し、学校機関に対して本年9月末時点での接種状況の確認、未接種未罹患の者に対して積極的な勧奨を行うよう協力の要請、また、市区町村に対して、再度の個別通知の徹底及び電話による積極的勧奨等の実施について、ご指導方よろしくお願い申し上げます。

なお、保護者に対しては、予防接種に関する十分な普及啓発を行うなど、子どもたちが予防接種を受けやすい環境を整備し、麻しん風しんの第3期・第4期の接種対象者のうち、未接種未罹患の者については、早期のうちに接種が実施されるよう、さらなる接種の促進につき、ご協力方お願い申し上げます。

（参考資料）

- 1 2009年度麻しん風しんワクチン接種率
- 2 学校における麻しん対策ガイドライン（抜粋：積極的勧奨のスケジュール）



## 総合表：都道府県別麻疹ワクチン接種率 2009年度最終評価 接種対象群別結果一覧

2009年4月1日～2010年3月31日分

各接種率は、小数点第二位以下を四捨五入

#	都道府県	第1期	第2期	第3期	第4期
1	北海道	96.2	92.4	78.9	75.8
2	青森県	87.2	93.4	92.1	85.8
3	岩手県	96.1	94.4	90.7	91.3
4	宮城県	94.0	94.0	90.5	82.1
5	秋田県	94.2	97.1	94.2	88.6
6	山形県	93.9	95.4	94.2	91.7
7	福島県	91.5	92.9	88.8	81.0
8	茨城県	90.4	95.0	97.0	81.3
9	栃木県	92.8	93.1	94.3	83.7
10	群馬県	94.4	94.1	92.3	79.5
11	埼玉県	94.7	93.8	84.8	73.0
12	千葉県	94.1	92.8	86.0	68.9
13	東京都	93.2	89.8	81.2	62.1
14	神奈川県	94.2	89.7	76.0	58.6
15	新潟県	95.8	96.3	93.0	89.9
16	富山県	96.7	96.0	96.2	88.7
17	石川県	94.7	94.9	91.9	87.4
18	福井県	93.6	95.6	94.8	90.2
19	山梨県	90.7	92.3	83.4	79.6
20	長野県	91.2	92.2	92.3	86.2
21	岐阜県	94.1	92.6	90.1	83.5
22	静岡県	92.6	91.7	89.7	84.6
23	愛知県	94.8	93.4	85.9	83.0
24	三重県	95.2	93.5	86.7	84.6
25	滋賀県	94.7	91.7	85.9	78.8
26	京都府	96.5	94.2	93.5	79.9
27	大阪府	93.7	88.9	79.9	68.1
28	兵庫県	93.2	92.5	86.1	78.7
29	奈良県	89.8	92.0	83.8	78.5
30	和歌山県	93.5	94.7	92.7	84.7
31	鳥取県	95.6	94.1	90.6	84.8
32	島根県	95.2	95.3	93.0	89.7
33	岡山県	95.0	94.6	88.3	78.2
34	広島県	93.2	91.4	84.2	73.3
35	山口県	92.4	92.4	86.4	82.5
36	徳島県	94.1	94.1	87.4	83.5
37	香川県	93.4	94.2	88.5	83.2
38	愛媛県	92.0	95.0	90.0	85.9
39	高知県	91.9	88.4	80.2	77.1
40	福岡県	89.7	91.8	80.0	78.3
41	佐賀県	91.4	93.1	92.0	89.1
42	長崎県	91.3	91.9	88.6	84.6
43	熊本県	93.1	93.1	89.3	85.3
44	大分県	93.6	93.2	87.4	74.9
45	宮崎県	93.6	91.6	88.5	82.2
46	鹿児島県	91.8	87.8	79.4	81.1
47	沖縄県	91.5	88.6	84.4	76.5
	全国	93.6	92.3	85.9	77.0

表 I-1. 2009年度 第1期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2010年3月31日現在、最終評価

順位は、麻しんワクチン接種率⑤に基づく  
 接種対象者数①は、2009年10月1日現在の1歳児の数  
 ②、③、④は2009年度における接種者の数  
 MRワクチン：麻しん風しん混合ワクチン  
 各接種率は、小数点第二位以下を四捨五入

2009年度  
 第1期

順位	都道府県	麻しん風しん ワクチン接種 対象者数(人):①	MRワクチン 接種者数(人):②	麻しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):③	風しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):④	麻しんワクチン 接種率(%) :⑤=(②+③)/①× 100	風しんワクチン 接種率(%) :⑥=(②+④)/①× 100
1	富山県	8,705	8,418	2	1	96.7	96.7
2	京都府	21,655	20,890	13	5	96.5	96.5
3	北海道	40,577	39,005	11	9	96.2	96.1
4	岩手県	10,000	9,609	0	1	96.1	96.1
5	新潟県	18,620	17,843	4	3	95.8	95.8
6	鳥取県	4,987	4,769	1	0	95.6	95.6
7	三重県	15,944	15,185	1	0	95.2	95.2
	島根県	5,775	5,494	1	0	95.2	95.1
9	岡山県	17,033	16,180	8	15	95.0	95.1
10	愛知県	72,198	68,397	30	15	94.8	94.8
	埼玉県	62,226	58,924	11	18	94.7	94.7
11	石川県	10,302	9,755	0	0	94.7	94.7
	滋賀県	13,822	13,081	2	1	94.7	94.6
14	群馬県	17,498	16,506	14	0	94.4	94.3
15	秋田県	7,543	7,108	1	0	94.2	94.2
	神奈川県	80,816	76,117	39	36	94.2	94.2
17	千葉県	53,684	50,530	6	13	94.1	94.1
	岐阜県	18,389	17,296	4	4	94.1	94.1
	徳島県	5,989	5,633	0	0	94.1	94.1
20	宮城県	20,133	18,917	0	3	94.0	94.0
21	山形県	9,187	8,625	1	0	93.9	93.9
22	大阪府	77,038	72,166	36	24	93.7	93.7
	福井県	7,392	6,916	1	0	93.6	93.6
23	宮崎県	10,062	9,415	0	0	93.6	93.6
	大分県	10,266	9,600	4	1	93.6	93.5
26	和歌山県	7,942	7,423	1	0	93.5	93.5
27	香川県	8,680	8,106	1	0	93.4	93.4
	兵庫県	50,104	46,691	4	5	93.2	93.2
28	広島県	25,722	23,962	2	4	93.2	93.2
	東京都	107,177	99,799	51	41	93.2	93.2
31	熊本県	16,237	15,118	6	1	93.1	93.1
32	栃木県	17,484	16,231	2	1	92.8	92.8
33	静岡県	33,924	31,406	3	9	92.6	92.6
34	山口県	11,816	10,918	4	0	92.4	92.4
35	愛媛県	23,610	21,714	2	2	92.0	92.0
36	高知県	5,772	5,306	0	1	91.9	91.9
37	鹿児島県	15,419	14,157	2	1	91.8	91.8
38	沖縄県	17,169	15,711	0	0	91.5	91.5
	福島県	16,918	15,472	3	0	91.5	91.5
40	佐賀県	7,999	7,309	2	3	91.4	91.4
41	長崎県	12,127	11,073	0	2	91.3	91.3
42	長野県	18,372	16,754	6	3	91.2	91.2
43	山梨県	7,159	6,494	0	2	90.7	90.7
44	茨城県	25,302	22,883	2	11	90.4	90.5
45	奈良県	11,437	10,272	2	3	89.8	89.8
46	福岡県	20,444	18,333	3	3	89.7	89.7
47	青森県	10,694	9,318	4	0	87.2	87.1
	全国	1,091,349	1,020,829	290	241	93.6	93.6

表 I-2. 2009年度第1期麻疹ワクチン接種率 昨年度との比較

2009年度 最終評価① による順位	都道府県	第1期麻疹ワクチン接種率 (%)		昨年度との比較 (ポイント)
		2009年度 最終評価(%):①	2008年度 最終評価(%):②	①-② (ポイント)
1	富山県	96.7	93.4	3.4
2	京都府	96.5	94.7	1.8
3	北海道	96.2	95.2	0.9
4	岩手県	96.1	95.5	0.6
5	新潟県	95.8	96.4	-0.5
6	鳥取県	95.6	95.2	0.5
7	三重県	95.2	98.5	-3.3
	島根県	95.2	93.6	1.6
9	岡山県	95.0	94.8	0.2
10	愛知県	94.8	95.8	-1.0
11	埼玉県	94.7	93.2	1.5
	石川県	94.7	93.9	0.8
	滋賀県	94.7	89.1	5.5
14	群馬県	94.4	93.9	0.5
15	秋田県	94.2	88.2	6.1
	神奈川県	94.2	93.6	0.6
17	千葉県	94.1	94.9	-0.7
	岐阜県	94.1	97.0	-2.9
	徳島県	94.1	96.1	-2.1
20	宮城県	94.0	96.6	-2.6
21	山形県	93.9	91.2	2.7
22	大阪府	93.7	94.1	-0.4
23	福井県	93.6	97.0	-3.4
	宮崎県	93.6	95.2	-1.6
	大分県	93.6	93.4	0.1
26	和歌山県	93.5	93.0	0.4
27	香川県	93.4	92.9	0.4
28	兵庫県	93.2	94.0	-0.8
	広島県	93.2	92.3	0.8
	東京都	93.2	95.7	-2.6
31	熊本県	93.1	90.7	2.5
32	栃木県	92.8	93.7	-0.9
33	静岡県	92.6	94.1	-1.5
34	山口県	92.4	96.7	-4.3
35	愛媛県	92.0	95.1	-3.2
36	高知県	91.9	93.4	-1.5
37	鹿児島県	91.8	93.5	-1.6
38	沖縄県	91.5	97.9	-6.4
	福島県	91.5	92.8	-1.3
40	佐賀県	91.4	96.6	-5.2
41	長崎県	91.3	92.0	-0.7
42	長野県	91.2	93.8	-2.6
43	山梨県	90.7	93.8	-3.1
44	茨城県	90.4	91.7	-1.3
45	奈良県	89.8	92.5	-2.7
46	福岡県	89.7	92.5	-2.8
47	青森県	87.2	94.3	-7.1
	全国	93.6	94.3	-0.7

接種率、昨年度との比較は、小数点第二位以下を四捨五入

表Ⅱ-1. 2009年度 第2期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2010年3月31日現在、最終評価

順位は、麻しんワクチン接種率⑤に基づく  
 MRワクチン：麻しん風しん混合ワクチン  
 各接種率は、小数点第二位以下を四捨五入

2009年度  
 第2期

順位	都道府県	麻しん風しん ワクチン接種 対象者数(人):①	MRワクチン 接種者数(人):②	麻しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):③	風しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):④	麻しんワクチン 接種率(%) :⑤=(②+③)/① ×100	風しんワクチン 接種率(%) :⑥=(②+④)/① ×100
1	秋田県	8,092	7,859	0	0	97.1	97.1
2	新潟県	20,014	19,274	4	3	96.3	96.3
3	富山県	9,670	9,280	3	3	96.0	96.0
4	福井県	7,423	7,097	0	1	95.6	95.6
5	山形県	9,932	9,480	0	0	95.4	95.4
6	島根県	6,063	5,776	1	1	95.3	95.3
7	茨城県	26,808	25,469	5	6	95.0	95.0
	愛媛県	25,116	23,856	4	4	95.0	95.0
9	石川県	10,847	10,296	0	0	94.9	94.9
10	和歌山県	8,622	8,165	2	1	94.7	94.7
11	岡山県	17,819	16,847	11	7	94.6	94.6
12	岩手県	11,419	10,780	1	3	94.4	94.4
13	香川県	9,091	8,566	0	1	94.2	94.2
	京都府	22,310	21,009	8	4	94.2	94.2
15	鳥取県	5,393	5,077	0	1	94.1	94.2
	徳島県	6,472	6,089	0	1	94.1	94.1
	群馬県	18,846	17,718	7	3	94.1	94.0
18	宮城県	20,829	19,568	2	3	94.0	94.0
19	埼玉県	64,217	60,237	13	20	93.8	93.8
20	三重県	17,206	16,084	3	1	93.5	93.5
21	愛知県	71,147	66,460	12	6	93.4	93.4
	青森県	11,572	10,803	6	1	93.4	93.4
23	大分県	10,304	9,605	3	4	93.2	93.3
24	栃木県	18,537	17,264	2	6	93.1	93.2
	熊本県	16,447	15,315	1	0	93.1	93.1
	佐賀県	8,032	7,476	3	1	93.1	93.1
27	福島県	18,689	17,360	3	3	92.9	92.9
28	千葉県	54,872	50,938	8	20	92.8	92.9
29	岐阜県	19,791	18,325	2	4	92.6	92.6
30	兵庫県	51,106	47,253	3	6	92.5	92.5
31	北海道	44,523	41,147	6	3	92.4	92.4
	山口県	12,265	11,331	5	0	92.4	92.4
33	山梨県	7,749	7,150	0	2	92.3	92.3
34	長野県	19,855	18,298	4	3	92.2	92.2
35	奈良県	12,390	11,392	1	2	92.0	92.0
36	長崎県	12,797	11,761	3	1	91.9	91.9
37	福岡県	20,369	18,697	2	2	91.8	91.8
38	滋賀県	14,347	13,154	1	0	91.7	91.7
	静岡県	35,004	32,092	3	6	91.7	91.7
40	宮崎県	10,155	9,299	0	0	91.6	91.6
41	広島県	26,265	24,007	3	0	91.4	91.4
42	東京都	100,338	90,107	28	36	89.8	89.8
43	神奈川県	80,731	72,383	41	28	89.7	89.7
44	大阪府	79,302	70,467	41	18	88.9	88.9
45	沖縄県	16,481	14,607	0	0	88.6	88.6
46	高知県	6,143	5,427	1	1	88.4	88.4
47	鹿児島県	15,624	13,719	1	1	87.8	87.8
	全国	1,121,024	1,034,364	247	217	92.3	92.3

表Ⅱ-2. 2009年度第2期麻疹ワクチン接種率 昨年度との比較

2009年度 最終評価① による順位	都道府県	第2期麻疹ワクチン接種率 (%)		昨年度との比較 (ポイント)
		2009年度 最終評価(%):①	2008年度 最終評価(%):②	①-② (ポイント)
1	秋田県	97.1	97.3	-0.2
2	新潟県	96.3	95.6	0.7
3	富山県	96.0	95.5	0.5
4	福井県	95.6	96.0	-0.4
5	山形県	95.4	95.2	0.2
6	島根県	95.3	93.9	1.4
7	茨城県	95.0	93.9	1.1
	愛媛県	95.0	95.0	0.0
9	石川県	94.9	94.8	0.2
10	和歌山県	94.7	92.1	2.7
11	岡山県	94.6	94.2	0.4
12	岩手県	94.4	95.1	-0.7
13	香川県	94.2	93.2	1.0
	京都府	94.2	92.8	1.4
15	鳥取県	94.1	95.3	-1.1
	徳島県	94.1	93.2	0.8
	群馬県	94.1	93.5	0.5
18	宮城県	94.0	92.7	1.3
19	埼玉県	93.8	92.1	1.7
20	三重県	93.5	94.3	-0.8
21	愛知県	93.4	92.5	0.9
	青森県	93.4	94.4	-1.0
23	大分県	93.2	91.5	1.8
24	栃木県	93.1	91.2	1.9
	熊本県	93.1	92.8	0.3
	佐賀県	93.1	96.3	-3.2
27	福島県	92.9	92.5	0.4
28	千葉県	92.8	92.5	0.4
29	岐阜県	92.6	91.3	1.3
30	兵庫県	92.5	93.7	-1.2
31	北海道	92.4	92.3	0.1
	山口県	92.4	91.5	1.0
33	山梨県	92.3	92.1	0.1
34	長野県	92.2	93.1	-0.9
35	奈良県	92.0	91.1	0.8
36	長崎県	91.9	92.6	-0.7
37	福岡県	91.8	91.8	0.0
38	滋賀県	91.7	92.2	-0.6
	静岡県	91.7	91.8	-0.1
40	宮崎県	91.6	91.5	0.1
41	広島県	91.4	90.6	0.8
42	東京都	89.8	88.3	1.6
43	神奈川県	89.7	90.1	-0.3
44	大阪府	88.9	88.8	0.1
45	沖縄県	88.6	88.1	0.5
46	高知県	88.4	89.9	-1.6
47	鹿児島県	87.8	88.8	-1.0
	全国	92.3	91.8	0.4

接種率、昨年度との比較は、小数点第二位以下を四捨五入

表Ⅲ-1. 2009年度 第3期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2010年3月31日現在、最終評価

順位は、麻しんワクチン接種率⑤に基づく  
 MRワクチン：麻しん風しん混合ワクチン  
 各接種率は、小数点第二位以下を四捨五入

2009年度  
 第3期

順位	都道府県	麻しん風しん ワクチン接種 対象者数(人):①	MRワクチン 接種者数(人):②	麻しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):③	風しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):④	麻しんワクチン 接種率(%) :⑤=(②+③)/①× 100	風しんワクチン 接種率(%) :⑥=(②+④)/①× 100
1	茨城県	29,081	28,203	3	12	97.0	97.0
2	富山県	10,446	10,050	1	4	96.2	96.2
3	福井県	8,348	7,916	1	3	94.8	94.9
4	栃木県	19,215	18,126	0	4	94.3	94.4
5	秋田県	9,862	9,290	1	10	94.2	94.3
	山形県	11,476	10,807	0	2	94.2	94.2
7	京都府	23,886	22,327	12	16	93.5	93.5
8	新潟県	23,044	21,435	1	14	93.0	93.1
	島根県	6,835	6,356	0	1	93.0	93.0
10	和歌山県	10,085	9,347	2	6	92.7	92.7
11	群馬県	20,596	19,002	15	14	92.3	92.3
	長野県	21,420	19,759	6	8	92.3	92.3
13	青森県	13,968	12,865	2	6	92.1	92.1
14	佐賀県	9,040	8,319	0	2	92.0	92.0
15	石川県	11,409	10,482	1	2	91.9	91.9
16	岩手県	12,815	11,619	2	3	90.7	90.7
17	鳥取県	5,737	5,195	2	0	90.6	90.6
18	宮城県	22,143	20,027	2	10	90.5	90.5
19	岐阜県	21,474	19,339	4	19	90.1	90.1
20	愛媛県	27,692	24,908	16	14	90.0	90.0
21	静岡県	36,567	32,789	9	13	89.7	89.7
22	熊本県	18,224	16,264	4	10	89.3	89.3
23	福島県	20,994	18,633	2	8	88.8	88.8
24	長崎県	14,799	13,103	4	5	88.6	88.6
25	宮崎県	11,496	10,175	4	1	88.5	88.5
	香川県	9,433	8,344	1	9	88.5	88.6
27	岡山県	19,259	16,994	18	24	88.3	88.4
28	徳島県	7,325	6,403	2	3	87.4	87.5
	大分県	11,391	9,952	3	13	87.4	87.5
30	三重県	18,464	16,010	3	5	86.7	86.7
31	山口県	13,496	11,644	11	7	86.4	86.3
32	兵庫県	54,236	46,674	22	30	86.1	86.1
33	千葉県	56,458	48,554	11	77	86.0	86.1
34	愛知県	73,013	62,719	15	41	85.9	86.0
	滋賀県	14,442	12,391	8	16	85.9	85.9
36	埼玉県	68,808	58,337	19	58	84.8	84.9
37	沖縄県	17,476	14,750	0	0	84.4	84.4
38	広島県	27,553	23,173	22	11	84.2	84.1
39	奈良県	13,787	11,550	0	11	83.8	83.9
40	山梨県	8,970	7,482	1	8	83.4	83.5
41	東京都	100,228	81,336	28	101	81.2	81.3
42	高知県	7,131	5,720	2	3	80.2	80.3
43	福岡県	22,416	17,926	1	8	80.0	80.0
44	大阪府	84,006	66,971	141	114	79.9	79.9
45	鹿児島県	17,092	13,565	4	17	79.4	79.5
46	北海道	48,789	38,466	25	21	78.9	78.9
47	神奈川県	80,453	61,119	45	111	76.0	76.1
	全国	1,194,878	1,026,416	476	875	85.9	86.0

表Ⅲ-2. 2009年度第3期麻疹ワクチン接種率の昨年度評価との比較

2009年度 最終評価① による順位	都道府県	第3期麻疹ワクチン接種率 (%)		昨年度との比較 (ポイント)
		2009年度 最終評価(%):①	2008年度 最終評価(%):②	①-② (ポイント)
1	茨城県	97.0	95.1	1.9
2	富山県	96.2	95.3	0.9
3	福井県	94.8	95.5	-0.7
4	栃木県	94.3	92.7	1.6
5	秋田県	94.2	94.9	-0.7
	山形県	94.2	93.7	0.5
7	京都府	93.5	87.3	6.3
8	新潟県	93.0	94.2	-1.2
	島根県	93.0	91.7	1.3
10	和歌山県	92.7	90.6	2.1
11	群馬県	92.3	90.8	1.6
	長野県	92.3	93.6	-1.4
13	青森県	92.1	91.1	1.0
14	佐賀県	92.0	92.3	-0.2
15	石川県	91.9	92.5	-0.6
16	岩手県	90.7	89.3	1.4
17	鳥取県	90.6	92.0	-1.4
18	宮城県	90.5	88.9	1.5
19	岐阜県	90.1	88.3	1.8
20	愛媛県	90.0	90.6	-0.6
21	静岡県	89.7	89.4	0.3
22	熊本県	89.3	91.7	-2.4
23	福島県	88.8	86.9	1.8
24	長崎県	88.6	89.9	-1.4
25	宮崎県	88.5	88.4	0.1
	香川県	88.5	90.8	-2.3
27	岡山県	88.3	89.3	-1.0
28	徳島県	87.4	90.0	-2.5
	大分県	87.4	85.7	1.7
30	三重県	86.7	86.0	0.7
31	山口県	86.4	88.9	-2.5
32	兵庫県	86.1	85.0	1.1
33	千葉県	86.0	90.1	-4.0
34	愛知県	85.9	84.2	1.7
	滋賀県	85.9	85.4	0.5
36	埼玉県	84.8	86.1	-1.2
37	沖縄県	84.4	84.3	0.1
38	広島県	84.2	81.0	3.2
39	奈良県	83.8	84.5	-0.7
40	山梨県	83.4	85.8	-2.4
41	東京都	81.2	75.8	5.4
42	高知県	80.2	82.3	-2.1
43	福岡県	80.0	75.7	4.2
44	大阪府	79.9	77.2	2.7
45	鹿児島県	79.4	83.1	-3.7
46	北海道	78.9	82.0	-3.1
47	神奈川県	76.0	77.8	-1.8
	全国	85.9	85.1	0.8

接種率、昨年度との比較は、小数点第二位以下を四捨五入

表IV-1. 2009年度 第4期 麻しん風しんワクチン接種率全国集計結果 2010年3月31日現在、最終評価

順位は、麻しんワクチン接種率⑤に基づく  
 MRワクチン：麻しん風しん混合ワクチン  
 各接種率は、小数点第二位以下を四捨五入

2009年度  
 第4期

順位	都道府県	麻しん風しん ワクチン接種 対象者数(人):①	MRワクチン 接種者数(人):②	麻しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):③	風しん単抗原 ワクチン接種者数 (人):④	麻しんワクチン 接種率(%) :⑤=(②+③)/①× 100	風しんワクチン 接種率(%) :⑥=(②+④)/①× 100
1	山形県	12,645	11,590	4	11	91.7	91.7
2	岩手県	14,365	13,107	7	2	91.3	91.3
3	福井県	8,487	7,649	7	9	90.2	90.2
4	新潟県	24,591	22,107	9	14	89.9	90.0
5	島根県	7,603	6,812	5	11	89.7	89.7
6	佐賀県	9,731	8,660	8	6	89.1	89.1
7	富山県	10,354	9,181	6	18	88.7	88.8
8	秋田県	10,795	9,563	6	38	88.6	88.9
9	石川県	11,484	10,026	6	15	87.4	87.4
10	長野県	21,281	18,324	28	77	86.2	86.5
11	愛媛県	28,952	24,804	54	78	85.9	85.9
12	青森県	15,180	13,017	11	11	85.8	85.8
13	熊本県	19,431	16,566	14	13	85.3	85.3
14	鳥取県	6,212	5,264	6	3	84.8	84.8
15	和歌山県	10,505	8,889	7	11	84.7	84.7
16	三重県	18,808	15,910	7	9	84.6	84.6
	静岡県	37,686	31,847	30	62	84.6	84.7
	長崎県	16,166	13,653	16	13	84.6	84.5
19	栃木県	20,271	16,958	11	14	83.7	83.7
20	岐阜県	21,301	17,781	7	30	83.5	83.6
	徳島県	7,776	6,487	5	3	83.5	83.5
22	香川県	9,426	7,834	6	13	83.2	83.2
23	愛知県	69,578	57,712	34	73	83.0	83.1
24	山口県	14,220	11,711	14	15	82.5	82.5
25	宮崎県	11,920	9,775	23	19	82.2	82.2
26	宮城県	23,549	19,339	6	20	82.1	82.2
27	茨城県	30,432	24,742	11	50	81.3	81.5
28	鹿児島県	18,792	15,232	5	21	81.1	81.2
29	福島県	23,107	18,696	10	19	81.0	81.0
30	京都府	23,100	18,397	50	46	79.9	79.8
31	山梨県	9,425	7,489	13	38	79.6	79.9
32	群馬県	20,380	16,144	51	30	79.5	79.4
33	滋賀県	14,409	11,324	37	58	78.8	79.0
34	兵庫県	54,722	42,973	88	177	78.7	78.9
35	奈良県	14,560	11,424	11	27	78.5	78.6
36	福岡県	23,273	18,214	5	14	78.3	78.3
37	岡山県	19,244	15,000	57	111	78.2	78.5
38	高知県	7,236	5,570	6	12	77.1	77.1
39	沖縄県	17,801	13,619	0	0	76.5	76.5
40	北海道	52,451	39,633	130	174	75.8	75.9
41	大分県	11,881	8,859	38	88	74.9	75.3
42	広島県	27,851	20,373	48	71	73.3	73.4
43	埼玉県	68,699	50,062	100	317	73.0	73.3
44	千葉県	56,377	38,798	42	204	68.9	69.2
45	大阪府	80,376	54,444	301	221	68.1	68.0
46	東京都	97,551	60,428	133	283	62.1	62.2
47	神奈川県	79,220	46,275	156	399	58.6	58.9
	全国	1,213,204	932,262	1,629	2,948	77.0	77.1

表IV-2. 2009年度第4期麻疹ワクチン接種率の昨年度評価との比較

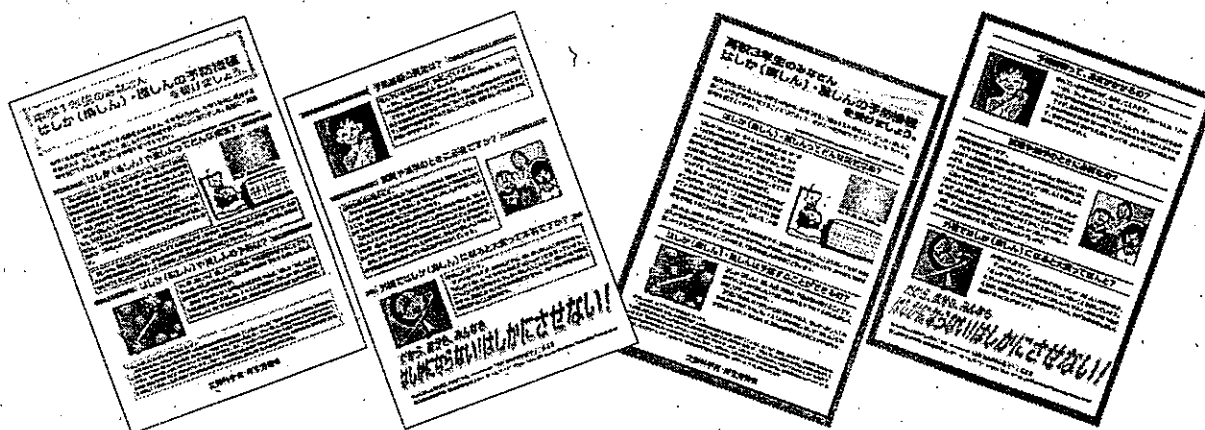
2009年度 最終評価① による順位	都道府県	第4期麻疹ワクチン接種率 (%)		昨年度との比較 (ポイント)
		2009年度 最終評価(%):①	2008年度 最終評価(%):②	①-② (ポイント)
1	山形県	91.7	91.9	-0.2
2	岩手県	91.3	89.8	1.5
3	福井県	90.2	91.1	-0.9
4	新潟県	89.9	89.7	0.2
5	島根県	89.7	88.8	0.9
6	佐賀県	89.1	90.0	-0.9
7	富山県	88.7	88.7	0.1
8	秋田県	88.6	86.3	2.3
9	石川県	87.4	86.6	0.8
10	長野県	86.2	86.5	-0.3
11	愛媛県	85.9	82.3	3.5
12	青森県	85.8	84.9	0.9
13	熊本県	85.3	84.2	1.2
14	鳥取県	84.8	86.4	-1.6
15	和歌山県	84.7	82.7	2.0
16	三重県	84.6	82.1	-2.5
	静岡県	84.6	82.1	2.5
	長崎県	84.6	84.6	-0.1
19	栃木県	83.7	82.4	1.3
20	岐阜県	83.5	82.4	1.1
	徳島県	83.5	79.4	4.1
22	香川県	83.2	80.4	2.8
23	愛知県	83.0	81.2	1.8
24	山口県	82.5	83.4	-0.9
25	宮崎県	82.2	81.4	0.8
26	宮城県	82.1	80.2	2.0
27	茨城県	81.3	80.2	1.1
28	鹿児島県	81.1	83.4	-2.3
29	福島県	81.0	81.1	-0.1
30	京都府	79.9	79.5	0.4
31	山梨県	79.6	78.9	0.7
32	群馬県	79.5	82.8	-3.4
33	滋賀県	78.8	79.8	-1.0
34	兵庫県	78.7	78.8	-0.1
35	奈良県	78.5	79.2	-0.6
36	福岡県	78.3	72.9	5.4
37	岡山県	78.2	79.8	-1.6
38	高知県	77.1	78.4	-1.3
39	沖縄県	76.5	76.8	-0.3
40	北海道	75.8	79.9	-4.1
41	大分県	74.9	79.6	-4.7
42	広島県	73.3	74.1	-0.8
43	埼玉県	73.0	74.3	-1.2
44	千葉県	68.9	77.8	-9.0
45	大阪府	68.1	68.1	0.0
46	東京都	62.1	60.7	1.4
47	神奈川県	58.6	63.6	-5.0
	全国	77.0	77.3	-0.4

接種率、昨年度との比較は、小数点第二位以下を四捨五入

定期予防接種の年度別対象者

	中学1年生に相当する年齢の者	高校3年生に相当する年齢の者
平成20年度	平成7年4月2日～平成8年4月1日生まれ	平成2年4月2日～平成3年4月1日生まれ
平成21年度	平成8年4月2日～平成9年4月1日生まれ	平成3年4月2日～平成4年4月1日生まれ
平成22年度	平成9年4月2日～平成10年4月1日生まれ	平成4年4月2日～平成5年4月1日生まれ
平成23年度	平成10年4月2日～平成11年4月1日生まれ	平成5年4月2日～平成6年4月1日生まれ
平成24年度	平成11年4月2日～平成12年4月1日生まれ	平成6年4月2日～平成7年4月1日生まれ

従来から就学时健康診断において行われている麻しん罹患歴及び第1期と第2期の予防接種歴の確認及び接種していない場合の第2期定期接種の指導に加え、学校での麻しん発生及び流行を予防するため、平成20年4月以降は学校と設置者が連携して第3期と第4期に該当する生徒に対して予防接種の積極的勧奨を行うことが求められる。文部科学省、厚生労働省では、各学校で積極的勧奨に用いる資料として、平成20年4月に次のリーフレットを配布している。



また、予防接種の実施は市町村の保健部局の業務であるが、在籍する児童生徒が予防接種を受けやすい環境作りとして、学校の間を保健部局に提供し、接種を行うことも考えられる。この場合、予防接種は「定期の予防接種実施要領」(巻末抜粋)に従い、保健部局の責任において行われるが、学校も接種時間の調整、会場の設営、保護者への説明の協力などが求められる。設置者ととも、実施責任主体である保健部局との連携・協力を進めることが望ましい。

### 積極的勧奨のスケジュール

#### 【中学1年生に対する積極的勧奨】

中学1年生については、その保護者を勧奨の最終的な対象とする。

- ①接種不相当者に該当する場合を除いた全員\*を積極的勧奨の対象とし、年度末には接種不相当等の理由がある場合を除いて、全員が接種を受けていることを目標とする。
- ②可能な限り4～6月中に予防接種を受けるよう勧奨する。(重点的に接種を勧める期間)
- ③夏期休暇までに予防接種を受けたかどうかの確認を行い、接種不相当等の理由がない場合には、夏期休暇中に受けておくよう再度の勧奨を行う。
- ④③で勧奨を行った者および③の確認以降に転入した児童生徒に対しては、9月末に予防接種を受けたかどうかを再度確認し、接種不相当等の理由がない場合には、再々度の勧奨を行う。
- ⑤④で勧奨を行った者および9月末の確認以降に転入した生徒に対しては、翌年2月末に予防接種を受けたかどうかを再々度確認し、接種不相当等の理由がない場合には、3月末までに予防接種を受けるよう最後の勧奨を行う。

### 【高校3年生に対する積極的勧奨】

高校3年生については、生徒本人に予防接種の意味を理解させるとともに、本人及びその保護者を勧奨の対象とする。

- ①接種不適合者に該当する場合を除いた全員\*を積極的勧奨の対象とし、年度末には接種不適合等の理由がある場合を除いて、全員が接種を受けていることを目標とする。
- ②可能な限り4～6月中に予防接種を受けるよう勧奨する。(重点的に接種を勧める期間)
- ③夏期休暇までに予防接種を受けたかどうかの確認を行い、接種不適合等の理由がない場合には、夏期休暇中に受けておくよう再度の勧奨を行う。
- ④③で勧奨を行った者および③の確認以降に転入した生徒に対しては、9月末に予防接種を受けたかどうかを再度確認し、接種不適合等の理由がない場合には、再々度の勧奨を行う。
- ⑤④で勧奨を行った者および③の確認以降に転入した生徒に対しては、11月末に予防接種を受けたかどうかを再々度確認し、接種不適合等の理由がない場合には、3度目の勧奨を行う。

\*これまでに麻しんおよび風しんの両方に罹ったことが確実な者あるいは、これまでに麻しんおよび風しんに対する予防接種をそれぞれ2回受けていることが記録に基づいて確認できる者については積極的勧奨の対象ではないが、具体的な予防接種の接種年月日又は罹患年齢などを含めた確実な情報を記憶に頼らず母子健康手帳などを見て確認してもらうことが望ましい。不確実な場合は、積極的勧奨の対象とする。

### 積極的勧奨のスケジュール

