健康福祉局 資料 No. 3

令和5年1月19日 課 名 健康福祉局ワクチン政策担当 担当者 課長 草薙 内 線 3230

新型コロナウイルスワクチンの接種について

1 要旨・目的

新型コロナウイルスワクチン(以下「ワクチン」という。)接種における本県の取組内容等について報告する。

2 現状・背景

新型コロナウイルス感染症対策の有効な手段であるワクチン接種を、県・市町・関係団体等と連携 して実施しているところである。

3 概要

(1) 対象者

県民(生後6か月以上の方)

(2) 事業内容

ワクチンの接種を希望する方が、1日も早く、1人でも多く接種できることを目標とし、市町の接種体制の支援等を実施する。

ア 12歳以上の方への接種

- (ア) 使用するワクチン
 - ・オミクロン株対応ワクチン (BA. 1 対応型又は BA. 4-5 対応型) の接種は、2回目接種を完了した全ての方が対象。
 - ・9月20日からBA.1対応型ワクチン,10月13日からBA.4-5対応型ワクチンの接種が可能となった。いずれか早く接種できるワクチンにより一人1回接種する。
 - ・12月14日からモデルナ社ワクチンでの追加接種の対象年齢が18歳以上から12歳以上に拡大された。

(イ) 接種間隔

(1) (S(1)=1) (1)								
	従来型ワ	クチン	オミクロン株対応ワクチン					
	ファイザー社、モデルナ社	武田社(ノババックス)	ファイザー社、モデルナ社					
3回目接種	2回目接種から5か月経過後	前回接種から6か月経過後	前回接種から3か月経過後					
4回目接種	3回目接種から5か月経過後	※ 1	※ 2					
5回目接種								

- ※1 11月8日から4,5回目接種の実施が可能になった。
- ※2 10月21日から接種間隔が5か月から3か月に短縮された。

(ウ) オミクロン株対応ワクチンの配分

	R4.9月	R4.10 月	R4.11月	R4.12 月	合計
ファイザー社 (BA.1)	439, 920	168, 480	0	0	608, 400
ファイザー社 (BA. 4-5)	0	521,820	826, 020	0	1, 347, 840
モデルナ社 (BA.1)	43, 500	152, 200	0	0	195, 700
モデルナ社 (BA. 4-5)	0	0	43, 500	21, 700	65, 200
計	483, 420	842, 500	869, 520	21, 700	2, 217, 140

※ 従来型ワクチンについては、国からの供給が終了したため、配送済みのワクチンを活用。

(エ) 接種券

- ・既に配布済みの接種券の使用も可能であることから、新たに接種券の配布が必要な「3回目接種完了者であって4回目接種の接種券を未配布の者」及び「従来型ワクチンによる4回目接種完了者」に対して発送することを基本**とする。
- ・早期に接種時期を迎える者から優先的に配布し、その後、接種時期に応じて順次配布する。
- ※庄原市及び江田島市は、過去に接種券を配布済の方を含め、1、2回目接種を完了した全ての12歳以上の方に発送。その他21市町は、新たに接種券の配布が必要な方のみに発送。

(オ) 接種体制

引き続き市町を実施主体として個別接種医療機関及び集団接種会場において実施。

(カ) 職域接種

オミクロン株対応ワクチンを用いた職域接種を10月下旬から実施。

イ 5~11歳(小児)の方への接種

			, , , ,	· • • · •
	区	分		概 要
接	種	間	層	1, 2回目接種:通常, 3週間の間隔
				3回目接種:2回接種完了から5か月経過後
使用	する	ワクラ	チン	5~11 歳用ファイザー社ワクチン
				(接種する有効成分の量は,12 歳以上の 1/3)
接	種	体	制	個別接種を基本とし、一部市町では集団接種を実施
そ	Ø.)	他	令和4年9月6日から3回目接種開始及び努力義務適用

ウ 生後6か月から4歳以下(乳幼児)の方への接種(令和4年10月24日開始)

	<u> </u>	. , , , , . ,		40011 (1000100) - 20 - 20 E (10 III I I I I I I I I I I I I I I I I I
	区	分		概 要
接	種	間	層	2回目接種:1回目接種から3週間を開けて接種
				3回目接種:2回目接種完了から8週間を開けて接種
使	使用するワクチン			生後6か月~4歳用ファイザー社ワクチン
				(接種する有効成分の量は,12 歳以上の 1/10)
接	種	体	制	個別接種を基本とし、一部市町では集団接種を実施。
そ	0)	他	努力義務適用

4 スケジュール

予防接種法に基づく特例臨時接種(無料接種)は令和5年3月31日で終了予定。

4月以降の実施については、国の厚生科学審議会 予防接種・ワクチン分科会において検討されている。

小児の1,2回目接種及び乳幼児の $1\sim3$ 回目接種については、同期間内に全てが完了しない場合であっても、一定の効果が期待されることから、可能な範囲で接種を検討するよう、市町から対象者に接種勧奨を行うこととされている。

	9月	10 月	11月	12月	1~3月
3~5回目接種(12歳以上) オミクロン株対応ワクチン	優先対象者 BA.	1 BA. 1,	BA. 4-5		
	接種開始 9/21	一般接種開始		希望者接種完了	A
1,2回目接種(12歳以上)		1,2回目接種港	佟了後にオミクロ	ン株対応ワクチン	で 3回目接種
従来株ワクチン					
小児(5~11歳)	1,2回目				
	3	回目			
乳幼児(生後6か月~4歳)		1 ~	- 3 回目	 	
		接種開始 10/24			1/13 1 回目完了目安

5 その他

(1) 市町別接種状況等

別紙1のとおり

(2) 年代別接種状況(令和5年1月15日現在)

世代		1回目 2回目			3・4・5回目のうち,			
				3回目	4回目	5回目	オミクロン株 対応ワクチン	
小児	5~11歳	16. 25%	15. 70%	5. 94%	対象外			
若年層	12~19歳	69. 80%	69. 19%	40. 08%	13. 30%	0. 04%	19. 21%	
	20~29歳	81. 12%	80. 51%	53.61%	16. 55%	1. 37%	17.84%	
	30~39歳	78. 86%	78. 39%	54. 35%	20. 23%	2. 17%	20. 66%	
		77. 25%	76. 70%	50. 32%	17. 11%	1. 33%	19. 29%	
中高年層	40~49歳	81. 27%	80. 94%	61.39%	29. 11%	3. 32%	28. 73%	
	50~59歳	90. 11%	89. 87%	77. 22%	46. 53%	5. 88%	44. 89%	
	60~64歳	90. 66%	90. 50%	84. 09%	66. 18%	29. 12%	53. 55%	
	65歳以上	93, 85%	93. 64%	90. 79%	82. 90%	57. 40%	66. 03%	
		89. 95%	89. 71%	80. 74%	61. 68%	31. 89%	52. 09%	
全年齢層		78. 69%	78. 32%	65. 45%	43. 45%	20. 27%	37. 88%	

[※]VRS入力情報により作成(令和5年1月15日)

市町別接種状況

	全人口 65 歳以上							オミク	
市町名	2回目	3回目	4回目	5回目	2回目	3回目	4回目	5回目	ロン株対応
広島市	76.80%	62.84%	40.03%	18. 37%	93.81%	90.84%	82.63%	57. 90%	35. 49%
呉市	80.17%	68.85%	48. 17%	24.06%	91.89%	88.89%	80.95%	58.14%	41.33%
竹原市	84. 88%	76. 25%	58.70%	36. 55%	94. 39%	92.65%	86.76%	72.42%	54. 14%
三原市	81.39%	70.38%	51.61%	30.68%	94. 39%	91.81%	85. 98%	69.83%	46. 47%
尾道市	80.88%	69.11%	48. 20%	23. 34%	93.72%	90.70%	82.47%	54. 51%	39. 53%
福山市	77. 32%	63.38%	40.90%	14. 26%	93. 19%	89.92%	80.70%	43. 97%	34. 73%
府中市	82.79%	72.56%	52.37%	21. 35%	93. 19%	90.13%	81.80%	47. 31%	42.10%
三次市	79. 73%	68.47%	48.86%	24. 58%	92.76%	90.41%	83.51%	56.60%	37. 90%
庄原市	83.69%	76.02%	58. 51%	37.08%	94.67%	92.43%	86. 37%	72.01%	52.96%
大竹市	80.70%	68.63%	47.72%	26. 53%	93.88%	91.53%	84.93%	64. 33%	40.70%
東広島市	78.62%	66. 23%	41.70%	20.07%	94.89%	92.36%	84.91%	65.68%	38. 52%
廿日市市	78.95%	66. 28%	45. 14%	22.72%	95.30%	92.68%	84.94%	63.00%	40.03%
安芸高田市	82.83%	74.67%	57.61%	31. 78%	92.66%	91.07%	86. 19%	68. 11%	51.16%
江田島市	83.45%	75.96%	60.84%	33. 98%	92. 18%	90.80%	86.83%	64. 56%	50.38%
府中町	77. 66%	64.03%	40.95%	17. 47%	95. 16%	92.55%	85.08%	58. 42%	34.66%
海田町	77.72%	65.02%	41.86%	21.00%	94.60%	92.10%	85.71%	70. 73%	39. 26%
熊野町	80.40%	70.54%	48.14%	26. 76%	94. 33%	92.03%	84.99%	65. 67%	40.53%
坂町	80. 12%	70.05%	49.02%	26.80%	93.03%	91.41%	86. 37%	75.83%	46.40%
安芸太田町	82.83%	75.80%	61.17%	32.76%	92.14%	89.66%	85.88%	55.64%	46.74%
北広島町	81.74%	71.27%	51.08%	30.03%	93.59%	90.89%	84.07%	64. 16%	44.19%
大崎上島町	86. 34%	82.02%	62.78%	42.01%	92.78%	90.94%	85. 58%	73. 53%	56.84%
世羅町	81. 42%	70. 15%	49. 33%	24. 15%	92.78%	89.36%	79.07%	50.40%	38. 59%
神石高原町	84. 09%	79.77%	66.64%	29. 59%	94. 34%	92.38%	87.90%	52.83%	46.72%
1	78. 32%	65. 45%	43. 45%	20. 27%	93.64%	90.79%	82. 90%	57. 40%	37.88%

[※] VRS 入力情報(令和5年1月15日)

[※] 分母となる広島県の人口は、2,788,648人(令和4年1月1日)

[※] 接種率の算定にあたっては、死亡した方の、接種日が令和3年中の接種回数は除いている。

^{※ 3・4・5}回目接種には、オミクロン株対応ワクチンによる接種を含む。