

令和7年度厚生労働行政推進調査事業費補助金  
(新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業)

# 「H P Vワクチンの安全性に関する フォローアップ研究」

(研究代表者：岡部信彦)

川崎健康安全研究所  
岡部信彦  
国立成育医療研究センター 政策科学研究部  
竹原健二・山本依志子

# HPVワクチン接種後に症状を呈した患者のサーベイランス 調査概要

**【目的】** HPVワクチンの積極的勧奨が再開となった2022年4月以降、HPVワクチン接種後の体調不良を主訴として協力医療機関を受診した患者数の推移を把握する

**【方法】** Webアンケート調査

**【調査対象】** 87協力医療機関（2026年1月時点）  
(全95協力医療機関から、研究参加を辞退した2協力医療機関と、研究参加の依頼・調整中である6つの医療機関を除いたもの)

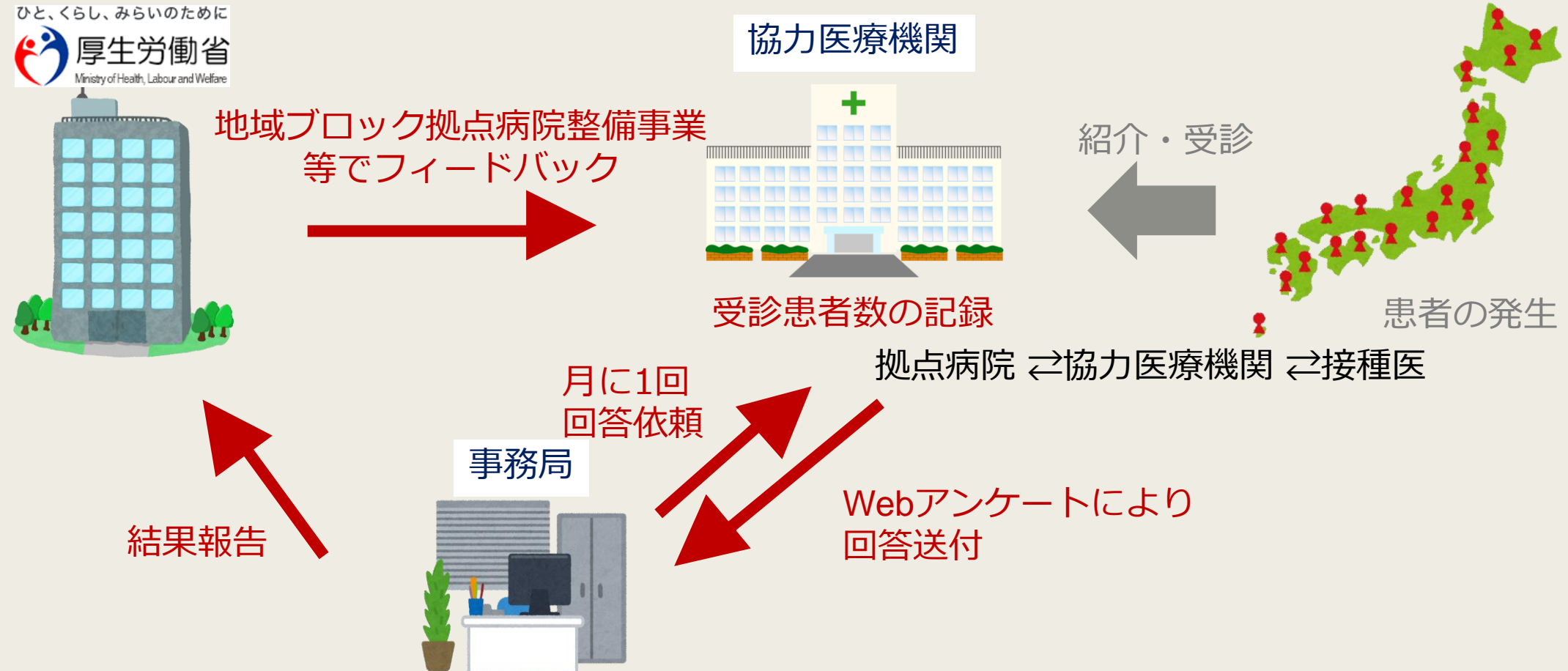
**【調査期間】** 2022年3月から、毎月1回

**【報告対象者】** HPVワクチン接種後に何らかの症状を訴えて、協力医療機関を受診した患者  
(因果関係が不明な場合を含む)

**【調査項目】**  
(※1)  
新規受診者数・継続受診者数・合計受診者数  
新規受診者のうち、時期カテゴリ別の人數

(※1) 前月1ヶ月における患者データの調査項目のうち、今回の公表資料記載の項目

# HPVワクチン接種後に症状を呈した患者のサーベイランス 調査概要



研究実施に先立ち、国立成育医療研究センター倫理審査委員会にて中央一括審査により承認を得た。  
2024年に人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針の適用外との判断での運用となった。

# HPVワクチン接種後に症状を呈した患者のサーベイランス受診患者数（2022年度）

・速報値（2026年1月10日時点）

(人)	回答施設数	ワクチン納入数(*1)	合計受診患者数(新規+継続)	新規受診患者数	継続受診患者数(*2)	ワクチン接種から			
						1週間以内に発症した患者(*3)	1週間以降、1ヶ月以内に発症した患者数(*3)	1ヶ月以降に発症した患者数(*3)	発症時期不明
2022年3月分	63	99,003	47	5	42	1	2	1	1
<hr/>									
4月分	62	65,466	33	6	27	3	1	2	0
5月分	67	72,324	35	6	29	2	0	3	1
6月分	65	121,807	45	9	36	1	3	5	0
7月分	65	140,073	45	13	31	8	0	4	1
8月分	66	193,107	47	15	32	9	1	4	1
9月分	69	159,885	54	15	39	7	2	6	0
10月分	65	155,356	53	18	35	7	8	3	0
11月分	69	125,470	57	16	41	7	6	4	0
12月分	69	113,542	52	9	43	5	2	2	0
1月分	65	99,641	42	14	28	8	2	4	0
2月分	69	109,865	46	6	40	3	1	1	1
3月分	67	216,905	57	10	47	7	1	2	0

※1 9価ワクチンを含む

※2 1ヶ月内の複数回受診は1人とカウント

※3 新規患者のみ対象

# HPVワクチン接種後に症状を呈した患者のサーベイランス受診患者数（2023年度）

・速報値（2026年1月10日時点）

(人)	回答施設数	ワクチン納入数(*1)	合計受診患者数(新規+継続)	新規受診患者数	継続受診患者数(*2)	ワクチン接種から			
						1週間以内に発症した患者(*3)	1週間以降、1ヶ月以内に発症した患者数(*3)	1ヶ月以降に発症した患者数(*3)	発症時期不明
2022年3月分	63	99,003	47	5	42	1	2	1	1
<hr/>									
2023年度									
4月分	67	197,007	29	8	21	4	1	2	1
5月分	61	90,551	34	5	29	5	0	0	0
6月分	64	143,330	56	18	38	8	5	1	4
7月分	64	143,566	40	10	30	8	2	0	0
8月分	63	210,165	57	12	45	5	3	4	0
9月分	64	120,944	58	21	37	12	8	0	1
10月分	62	124,802	42	5	37	2	2	1	0
11月分	64	120,015	54	18	36	14	3	1	0
12月分	64	108,001	51	19	32	9	3	5	2
1月分	62	109,953	37	9	28	7	1	1	0
2月分	59	114,705	46	9	37	4	4	1	0
3月分	60	216,544	58	9	49	3	0	6	0

※1 9価ワクチンを含む

※2 1ヶ月内の複数回受診は1人とカウント

※3 新規患者のみ対象

# HPVワクチン接種後に症状を呈した患者のサーベイランス受診患者数（2024年度）

・速報値（2026年1月10日時点）

(人)	回答施設数	ワクチン納入数(*1)	合計受診患者数(新規+継続)	新規受診患者数	継続受診患者数(*2)	ワクチン接種から			
						1週間以内に発症した患者(*3)	1週間以降、1ヶ月以内に発症した患者数(*3)	1ヶ月以降に発症した患者数(*3)	発症時期不明
2022年3月分	63	99,003	47	5	42	1	2	1	1
<hr/>									
2024年度									
4月分	58	175,445	43	12	31	7	2	3	0
5月分	58	123,566	40	12	28	8	2	2	0
6月分	59	176,133	68	25	43	20	5	0	0
7月分	59	280,804	64	21	43	13	6	1	1
8月分	60	571,426	65	25	40	17	6	2	0
9月分	60	550,013	84	43	41	36	7	0	0
10月分	69	552,795	116	61	55	36	18	7	0
11月分	67	597,151	116	56	60	34	13	8	1
12月分	66	550,555	98	31	67	16	5	10	0
1月分	63	25,010	84	25	59	10	6	8	1
2月分	66	15,038	71	12	59	5	4	3	0
3月分	61	640,306	86	14	71	11	0	2	1

※1 9価ワクチンを含む

※2 1ヶ月内の複数回受診は1人とカウント

※3 新規患者のみ対象

# HPVワクチン接種後に症状を呈した患者のサーベイランス受診患者数（2025年度）

・速報値（2026年1月10日時点）

(人)	回答施設数	ワクチン納入数(*1)	合計受診患者数(新規+継続)	新規受診患者数	継続受診患者数(*2)	ワクチン接種から			
						1週間以内に発症した患者(*3)	1週間以降、1ヶ月以内に発症した患者数(*3)	1ヶ月以降に発症した患者数(*3)	発症時期不明
2022年3月分	63	99,003	47	5	42	1	2	1	1
<hr/>									
2025年度									
4月分	71	70,127	83	33	50	24	7	2	0
5月分	71	33,482	84	23	60	16	2	4	1
6月分	71	37,612	69	12	57	7	3	2	0
7月分	71	53,460	76	13	63	7	5	1	0
8月分	71	104,073	59	11	48	4	1	6	0
9月分	76	103,787	76	15	61	7	3	5	0
10月分	83	126,839	64	15	48	12	1	2	0
11月分	75	65,652	58	6	51	1	2	3	0

・2025年度：男性患者2人（新規受診患者数：2、継続受診患者数：2）

\*1 9価ワクチンを含む

\*2 1ヶ月内の複数回受診は1人とカウント

\*3 新規患者のみ対象

## 【まとめ】

- 前回の本部会での報告以降、合計受診者数は58-76人で推移している。
- 新規患者数は10人台で推移している。
- また、新規受診患者のうち、接種後1週間以内の受診患者の割合は昨年度よりはやや減少している。
- 今年度は男性患者の受診が認められた。

## 【今後に向けて】

- 引き続き、患者数の把握を継続し、変動の早期把握を行える体制を維持する。
- 拠点病院整備事業の地域ブロック会議などによるサーベイランスの結果の共有を継続するなど、全国の都道府県や協力医療機関、ブロック拠点病院と引き続き連携していく。