第109回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和7年度第7回薬 事審議会医薬品等安全対策部会安全対策調査会

2025 (令和7) 年10月24日

資料2-10

# HPVワクチン(シルガード9)の 副反応疑い報告状況について

# **〇組換え沈降9 価ヒトパピローマウイルス様粒子ワクチン(酵母由来)**

商 名 : シルガード9水性懸濁筋注シリンジ 品

製造販売業者 : MSD株式会社 販 : 令和3年2月 売

効 能 効 果

・ ヒトパピローマウイルス6、11、16、18、31、33、45、52 及び58 型の感染に起因する以下の疾患の予防 ・子宮頸癌(扁平上皮細胞癌及び腺癌)及びその前駆病変(子宮頸部上皮内腫瘍(CIN)1 、2 及び3 並

びに上皮内腺癌 (AIS)

・外陰上皮内腫瘍 (VIN) 1、2 及び3 並びに腟上皮内腫瘍 (VaIN) 1、2 及び3 ・肛門癌(扁平上皮癌)及びその前駆病変(肛門上皮内腫瘍(AIN)1、2及び3)

・尖圭コンジローマ

#### 副反応疑い報告数

(令和7年4月1日から令和7年6月30日報告分まで:報告日での集計)

令和7年4月1日から令和7年6月30日までの医療機関への納入数量を接種可能のべ人数とし、副反応疑い報告頻度を計算したものは以下のとおり。なお、製造販売業者によると、接種スケジュールを勘案したこれまでの接種者数の推計は、令和5年3月31日までが93,003人、令和5年4月1日から令和7年6月30日までが2,260,128人、合わせて2,353,131人とのことである。 ※報告日での集計のため、以下の件数には接種日や発生日が対象期間以前の症例も含まれている。

(単位:例)

		製造販売業者からの報告	医療機関からの報告 報告数 ():接種日が左記期間内の症例				
	接種可能のべ人数 <sup>注1)</sup> (回数)	報告数 ():接種日が左記期間内 の症例					
		報告頻度	報告頻度	うち <b>重篤<sup>注2)</sup></b>			
		51	54	14			
令和7年4月1日	132, 496	(7)	(15)	(4)			
~令和7年6月30日	132, 490	0. 0385%	0. 0408%	0. 0106%			
		(0. 0053%)	(0. 0113%)	(0. 0030%)			
· <i>·</i> (参考)	5 072 711	363	458	94			

5. 972. 711 販売開始からの累計 0.0061% 0.0077% 0.0016%

注1) 販売開始からの累計接種のべ人数は、返品された数を加味した場合

注2) 「(参考)販売開始からの累計」は、医療機関から症状の程度が「重い」として報告された事例の累計。「令和7年4月1日~令和7年6月30日」は、医療機関から症状の程度が「重い」として報告された事例に加えて、医療機関からの報告では症状の程度が「重くない」とされた事例であっても、製造販売業者の調査の結果、重篤として報告された事例も集計。

### 令和7年4月1日から令和7年6月30日報告分の重篤例の転帰

(単位:例)

		製	造販売業者	旨からの報	告		医療機関からの報告							
	回復/軽快	未回復	後遺症	死亡	不明	計	回復/ 軽快	未回復	後遺症	死亡	不明	<del>ill</del>		
重篤例数	20	5	0	0	26	51	6	4	0	0	4	14		

#### (注意点)

- 副反応疑い報告については、医薬品との因果関係が不明なものを含め、製造販売業者又は医療機関から報告されたものであり、個別に医薬品との関連性を評価したもので
- ※ 「重篤」とは、死亡、障害、それらに繋がるおそれのあるもの、入院相当以上のものが報告対象とされているが、必ずしも重篤でないものも「重篤」として報告される ケースがある。
- ※ 非重篤症例には、重篤度が不明の症例も含まれている。
- ※ 製造販売業者からの報告は、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第68条の10に基づき「重篤」と判断された症例について報告されたもの である。なお、製造販売業者からの報告には、医療機関から報告された症例と重複している症例が含まれている可能性があり、重複症例は、医療機関報告として計上している。 る。また、その後の調査等によって、報告対象でないことが確認され、報告が取り下げられた症例が含まれる可能性がある。
- ※ 製造販売業者からの報告には、複数の製造販売業者から重複して報告されている症例が含まれている可能性がある。

#### HPVワクチン(シルガード9)の副反応疑い報告状況

令和3年2月1日から令和7年6月30日までの報告数及び症状種類別報告件数は以下のとおり。医療機関からの報告については、報告医が「重篤」としたものを集計した。

10	市机3年2月1日から市和7年6月30日までの報告	医療機関からの報		令和3年2月~令和7年3月まで の企業報告と医療機関重篤症 例の総計数			
日本の作用	報告数		311	484	14	51	65
日本日本	症状別総件数 症状名の種類	312	460			82	103
1 日本	胃腸障害		1				
### 1995	悪心	4	1	·			
□ (日本) 日本		1		3			
# 2	出血性十二指腸潰瘍		1	1			
# 2		1	1	1 2			
1		2	1	1			
	嘔吐		4				
		1		1			I
フラブ・大学を会性を フラブ・大学を会性を フラブ・大学を会性を フラブ・大学を会性を フラブ・大学を会性を フラブ・大学を会性を のできる。 フラグ・大学を会性を フラグ・フラグ・大学を会性を フラグ・フラグ・大学を会性を フラグ・フラグ・フラグ・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー・トゥー	ワクチン接種部位硬結			·		1	1
1	ワクチン接種部位腫脹			ı	1		1
		1	3	4	1		1
原金線	ワクチン接種部位疼痛		7		1	3	4
議議 1 1 2 2 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		<u> </u>	1	1	1	2	3
변경 변경 10	炎症	1	1	1			
(42년 28 28 1 1 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 2 2 3 3 1 3 2 3 3 1 3 2 3 3 1 3 2 3 3 3 3	倦怠感	10		16	1	1	2
(日本) 大利性の関係を		1					
上述的	注射による四肢の運動低下	5		7			
호기 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	注射部位知覚低下	1	1	1			
正の作用		_			1	4	5
# 200	副作用		_	·		1	1
변경을 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		6	5		1	1 2	2 2
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	無力症		2	2			
중심한 1/19 등 1	疼痛	2	4	1 6	2		2
フルリウス	腋窩痛	1		1			
호변인 환경 변경	ブルセラ症		1	1			
附近保			1	1		1	1
報報 (日本) 1	骨髄炎	1	4	1			
世代表 新文 (日本)	髄膜炎		1	1			
請求	脳脊髄炎 破傷園		1	1		1	1
변환 환경 변환	肺炎		1	1			
個性類於	梅毒   蜂巣炎	1	1	1			
計算展示符	慢性扁桃炎		1	1			
計画を異常 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	臍炎		1	1			
カリスティー 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1		1			I
現實	急性肝不全		1	1			
現代性   1   1   1   1   1   1   1   1   1	眼障害		3	3			
登録	ぶどう膜炎 眼瞼睡眠	1		1		1	1
注検理	強膜炎			1			·
計画		2					
			2	2		1	1
様数防熱解症	羞明	1		1		'	
関節の取扱低下	筋骨格系および結合組織障害 横紋筋融解症		1	1 1			I
関節時職 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	関節リウマチ						
関節硬展 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	関節拘縮		1				
関節原展 1 2 3 3	関節硬直		-			1	1
訪問	関節周囲炎						
筋肉痛	関節痛   筋骨格痛		5			3	3
勝力低下	筋障害						
新連位	筋力低下	8	4	12		2	2
混合性結合組織病		1					
四肢不快感 2 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1	混合性結合組織病		1	1			
全身性エリテヤト・デス 2 2 1 1 度前路 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	四肢不快感	3				3	3
皮膚筋炎     1     1       血液および以上不条障害     1     1       リンパ節症     1     1       リンパ節痛     1     1       血小板減少性素斑病     1     1       近面障害     2     2       ショック     2     2       ショック症状     1     1       チアノーゼ     1     1       ベーチェット症候群     1     1       出血     2     2       世面     2     2       体面圧     1     1       内出血     3     3       外科および内科処置     2     2       人工流産     2     2       椎間振手術     1     1       呼吸器、胸郭および縦隔障害     1     1       過換気     1     1     1       「     1     1     1       1     1     1     1	全身性エリテマトーデス	1	2			1	1
リンパ節症     1     1     2     1       加小板渡少性業斑病     1     1     1     1       通管障害     2     2     2       ショック     2     2     2       ショック症状     1     1     1       デアノーゼ     1     1     1       ベーチェッケ症検袢     1     1     1       出血     2     2     2       出血     2     2     2       出血     2     2     2       水田     1     1     1       内出血     3     3     3       外科および内科処置     2     2     2       人工液度     2     2     2       推断を手術     1     1     1       可吸器、胸郭および縦隔障害     1     1     1       過換気     1     1     1     1       「     1     1     1     1	皮膚筋炎						1
リンパ節痛     1       血の板減少性業斑病     1       沢血球薬少症     1       ショック     2       ショック症状     1       デアノーゼ     1       ベーチェッル症候群     1       出血     2       神経原性ショック     1       出血     2       神経原性ショック     1       加血     2       伊政血     3       内出血     3       ケ科および内科処置     2       人工流産     2       種間を手術     1       可吸器、胸郭および縦隔障害       過換気     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1			1	,			1
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	リンパ節痛					1	1
<ul> <li>血管障害</li> <li>ショック</li> <li>ショック症状</li> <li>1</li> <li>ボーディン・位替</li> <li>1</li> <li>1</li></ul>	汎血球減少症			1			
ショック症状     1     1       チアノーゼ     1     1       ベーチェッル症候群     1     1       血管炎     1     1       出血     2     2       神経原性ショック     1     1       低血圧     1     1       内出血     3     3       外科および内科処置     2     2       人工流産     2     2       椎間板手術     1     1       一呼吸器、胸郭および緩緩障害     1     1       過快気     1     1       甲吸因難     1     1	血管障害		1				
ベーチェット症候群     1     1       血管炎     1     1       出血     2     2       神経原性ショック     1     1       低血圧     1     1       内出血     3     3       外科および内科処置     2     2       人工液症     2     2       椎間振手術     1     1       呼吸器、胸郭および縦隔障害     1     1       過換気     1     1       甲吸函難     1     1	ショック症状	1	2				
血管炎     1     1       出血     2     2       神経原性ショック     1     1       低血圧     1     1       内出血     3     3       外科および内科処置     2     2       人工流産     2     2       権間板手術     1     1       呼吸器、胸郭および縦隔障害     1     1       過換気     1     1       町吸瓦難     1     1	チアノーゼ		1	1		1	1
神経原性ショック	血管炎						
低血圧     1     1     1       内出血     3     3       外料および内料処置     2     2       人工流産     2     2       植間板手術     1     1       呼吸器、胸郭および縦隔障害     1     1       通教気     1     1       町吸瓦難     1     1							
外科および内科処置     2       人工流産     2       推断 板手術     1       呼吸器、胸郭および縦隔障害     1       遊牧気     1       町吸配難     1	低血圧	1		1			
推開板手術	外科および内科処置						
呼吸器、胸郭および縦隔障害	人工流産 推聞板手術		2	2			
呼吸困難 1 1 1	呼吸器、胸郭および縦隔障害			· '			ı
[ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	呼吸困難			'	1		1
TWILE	呼吸不全	1		1			

口腔咽頭痛		1	1			1
鼻出血 耳および迷路障害		1	1			
一過性難聴		1	1			
聴力低下					1	1
難聴	1	2	3			
社会環境	2	7	9			
車椅子使用者 寝たきり	2	6	6			
步行補助用具使用者	3		4			
傷害、中毒および処置合併症						
顎の骨折		1	1			
交通事故		1				
損傷 転倒	1		1			
免疫反応	'	15	15			
心臓障害		10	13			
徐脈	1	1	2			
心膜炎	1		1			
動悸		1	1			
不整脈		1	1			
神経系障害		•				
ギラン・バレー症候群 ジスキネジア	2 2		3			1
てんかん	2		4		1	1
ベル麻痺	1	_	1			
意識レベルの低下	2	7	9			
意識消失	7	21	28		2	2
意識変容状態		3	3			
異常感覚		1	1			
運動機能障害	4	2	6			
運動障害 過眠症	1	2	3			
感覚障害	1		1			
感覚鈍麻	6	12	18		2	2
間代性痙攣	1	2	3			
顔面不全麻痺	1		1			
顔面麻痺	1	2	3			
起立障害	1	2	3			
起立不耐性 急性散在性脳脊髓炎	1	1	1 2		- 1	1
急性弛緩性脊髓炎	1		1			
協調運動異常	1		1			
強直性痙攣		1	1		1	1
<b>傾眠</b>		1	1			
計算力障害		1	1			
ロ蓋麻痺 抗ミエリンオリゴデンドロサイト糖蛋白抗体関連疾患	1	1	1			
1010年10日 日本	1	2	3			
自己免疫性脳症	1	1	2			
失神	67	83	150	3		8
失神寸前の状態	3	1	4		1	1
重症筋無力症	1		1		1	1
振戦	1		1			
神経系障害		1	1			
神経精神ループス神経痛		1	1		-	1
舌咽神経麻痺		1	1			<u> </u>
多発性硬化症	1		1			
体位性めまい	1	1	2			
脱力発作	1		1			-
単麻痺		1	1			
知的能力障害		1	1			
注意力障害 頭蓋内動脈瘤	-		'	1		1
頭痛	7	7	14	1	3	4
頭部不快感	1	,	1		-	
認知障害	1	2	3			
脳虚血					1	1
白質病変	1		1			
肘部管症候群 不全片麻痺	1	1	1			
浮動性めまい	5	6	11			
複合性局所疼痛症候群	1	1	2			
片側感覚鈍麻			2	1		1
片頭痛		1	1			-
片麻痺	2	3	5			
末端性ニューロパチー	1	6	7			_
末梢性ニューロパチー 免疫性ニューロパチー	14	2	16			2
一		1	1			
痙攣発作	16		48		1	1
腎および尿路障害						<del></del>
ネフローゼ症候群 ヘノッホ・シェーンライン紫斑病性腎炎		1				
- ハバボ・バエー・ソフィン学科講覧学ぶ			1			
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1	1			
ループス腎炎 生殖系および乳房障害		1				
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症		1	1			
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血		1	1 1		1	
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経	1	1 1 2	1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月軽困難症 子宮出血 不規則月軽 精神障害	1	1 1 2	1 1 1 3 3		1	1
ループス腎炎       生殖系および乳房障害       月経困難症       子宮出血       不規則月軽       精神障害       ストレス	1	1	1 1 3 3		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応	1	1 1 2	1 1 3 3 1 6		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワウチン接種ストレス関連反応 解離性障害		1	1 1 3 3 1 6 6		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応		1	1 1 3 3 1 6		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月移困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 学習障害 感情不安定 幻視		1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 学習障害 感情不安定 幻境		1 2 1 1	1 1 1 3 3 3 4 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 学習障害 受情不安定 幻視 幻聴 動乱状態		1 2 1 1 1	1 1 1 3 3 3 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻視 幻聴 輔乱状態 失見当識		1 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 学習障害 感情不安定 幻視 幻聴 翻乱状態 失見当識 身体症状症		1 2 1 1 1	1 1 1 3 3 3 3 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系計とび3原障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス フクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 歴情不安定 幻境 幻聴 翻乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 適佐障害		1 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整備不安定 幻現 幻聴 錯乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 登牧拒否		1 2 1 1 1	1 1 1 3 3 3 3 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻境 幻聴 翻乱状態 失見当臓 身体症状症 適応障害		1 2 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻視 幻聴 錯乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 を独立を持ちます。		1 2 1 1 1	1 1 1 3 3 3 3 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 歴情不安定 処理 幻聴 輔乱状態 失見当臓 身体症状症 適応障害 登校担否 統合失調症 不安 不眠症	1	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻視 幻聴 錯乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 養牧頂害 を検生状症 素の障害 素の検生疾患 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1	1 2 1 1 1	1 1 1 3 3 3 3 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 感情不安定 幻境 幻聴 動乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 登校拒否 整徴拒否 数合失現症 不安 不眠症 無為 別つ症状 代謝および来養障害	1	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス警炎 生規素および現障障害 月経関難症 子宮出価 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻境 幻聴 動乱状態 失見当臓 身体症状症 適応障害 登校拒否 統合失順症 不安 不眠症 無為 抑うつ症状 代謝および来養障害 1型糖尿病	1	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整備不安定 幻視 幻聴 錯乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 登校担否 統合失調症 不安 不吸症 無為 加うつ症状 代謝および栄養障害 1型糖尿病 食欲減退	1	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 3 3 3 3 1 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生殖素および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻理 幻聴 動乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 登校拒否 統合失調症 不安 不眠症 無為 抑うつ症状 代謝および栄養障害 1型糖尿病	1	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 感情不安定 幻境 幻聴 翻乱状態 失見追聴 身体症状症 適応障害 整体担否 数な投充 不安度 不安度 不安度 振力う症状 情熱など栄養障害 1型種尿病 食欲減退 食欲減退 食欲減速 食欲減速 食欲減速 食欲減速	1	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻視 幻聴 動乱状態 失見当臓 身体症状症 適応障害 養校拒否 統合失調症 不安 不眠症 無為 抑ラつ症状 (代謝および栄養障害) 1型糖皮病 食欲減退 食欲減害 内分泌障害 甲状腺機能低下症 自己免疫性甲状腺炎	1	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整情不安定 幻現 幻聴 錯乱状態 ・失見当識 身体症状症 適応障害 整体症状症 適応障害 を検出否 統合失調症 不安 不吸症 細為 1型糖尿病 食欲障害 1型糖尿病 食欲障害  甲状腺機能低下症 自己免疫性甲状腺炎 妊娠。産務など間産期の状態 妊娠、産務あよび間産期の状態	1	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス管炎 生規系および乳房障害 月経困難症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクチン接種ストレス関連反応 解離性障害 受情不安定 幻境 幻聴 翻乱状態 失見当臓 身体症状症 適応障害 登校拒否 統合失調症 不安 不眠症 無為 抑うつ症状 代謝および栄養障害 1 型糖尿病 食欲減退 食欲減退 食欲減退 食欲減退 食欲減退 食欲減退 質な形体性中状腺炎 妊娠、産務および開産期の状態 肩甲軽症	1	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1
ループス腎炎 生殖系および乳房障害 月経関腫症 子宮出血 不規則月経 精神障害 ストレス ワクテン接種ストレス関連反応 解離性障害 整備不安定 幻視 幻聴 錯乱状態 失見当識 身体症状症 適応障害 登位性音 を快速 変化性音 を大規定 不安 不吸症 振為 、	1	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1

胎児心疾患		1	1			
流産		1	1			
派性 皮膚および皮下組織障害			I			
グライヒ症候群	1		1			
そう痒性皮疹					1	1
ヘノッホ・シェーンライン紫斑病		2	2		<u>'</u>	'
結節性紅斑	1		1			
血管性浮腫		1	1			
紅斑性皮疹			<u>'</u>		1	1
紫斑		1	1			
湿疹		1	1	1		1
色素沈着障害		1	1	·		
水疱性皮膚炎		1	1			
多汗症	1		1		1	1
多形紅斑	1	1	2			·
中毒性皮疹		4	4			
天疱瘡					1	1
発疹		1	1		1	1
皮下出血		3	3			
皮膚炎		1	1			
皮膚血管炎					1	1
皮膚硬結		1	1			
蕁麻疹	2	2	4			
免疫系障害						
アナフィラキシーショック	5	5	10			
アナフィラキシー反応	9	8	17	1	2	3
アナフィラキシー様反応		1	1		1	1
ワクチンアレルギー	1		1			
血球貪食性リンパ組織球症		1	1			
自己免疫障害		1	1			
良性、悪性および詳細不明の新生物(嚢胞およびボリーブを含む)						
悪性新生物		1	1			
子宮頚部癌		2	2		- 11	11
卵巣新生物		1	1			
臨床検査						
C一反応性蛋白增加		1	1			
握力低下	2	2	4		1	1
血圧低下		1	1			
白血球数減少		1	1			

#### HPVワクチン(シルガード9)の副反応疑い報告状況

予防接種後副反応疑い報告書の別紙様式1の報告基準に記載のある症状(「その他の反応」は除く)について、報告状況をもとに集計を行った。

		製造販売業者から	令和3年2月~令和7年3月ま での企業報告と医療機関重篤 症例の総計数	医療機関からの報告	製垣販売来有から の報告	令和7年4月~令和7年6月ま での企業報告と医療機関重篤 症例の総計数
アナフィラキシー*1	14	14	28	1	3	4
急性散在性脳脊髓炎(ADEM)*2	1	1	2		1	1
ギラン・バレ症候群*3	2	2	4		1	1
血小板減少性紫斑病*4		1	1			
血管迷走神経反射(失神を伴うもの)*5	70	84	154	3	6	9

# HPVワクチン(シルガード9) 重篤症例一覧 (令和7年4月1日から令和7年6月30日までの報告分)

#### 製造販売業者からの報告

发逗	<b></b>	白かり	り報古			1			•			•	
No	年齢 (発生時)	性別	接種日	ワクチン名 (ロット番号)	同時接種	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発 生までの日数	報告者 重篤度	企業 重篤度	転帰日	転帰内容
I	15歳	女	2024年9月27日 2024年11月30日 2025年3月11日	シルガード	なし	なし	ワクチン接種部位疼痛	2024年9月27日	不明	重篤	重篤	2024年10月11日	回復
2	14歳	女	2024年10月2日	シルガード	なし	なし	流涙增加、倦怠感、頭痛、関節痛	2024年10月6日	4	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2025年5月1日)
3	21歳	#	2025年1月14日	シルガード	なし	陰部ヘルペス	発熱、多汗症、頭痛	2025年1月14日	0	重篤	重篤	2025年1月17日	軽快
i	19歳	女	2025年1月30日	シルガード(W039881)	なし	なし	失神	2025年1月30日		重篤	重篤	不明	軽快
i	17歳	女	2024年9月18日 2024年11月6日 2025年2月28日	シルガード(X022868、Y008155、 Y016691)	なし	なし	握力低下、発熱、ワクチン接種部位疼痛	2025年2月28日		重篤	重篤	不明	軽快
3	21歳	女	2025年3月11日	シルガード(Y017409)	なし	背部痛	感覚鈍麻、四肢痛、ワクチン接種部位硬結、異常感	2025年3月11日	0	重篤	重篤	不明	不明
,	20歳	女	不明	シルガード	なし	喘息、発疹	紅斑性皮疹	2025年3月18日	不明	重篤	重篤	不明	軽快
3	27歳	女	2024年9月30日 2024年12月2日 2025年3月18日	シルガード(Y016504)	なし	なし	神経痛、ワクチン接種部位疼痛	2025年3月18日	不明	重篤	重篤	2025年5月19日	回復
)	20歳	#	2025年3月22日	シルガード(Y017843)	なし	てんかん	痙攣発作、チアノーゼ	2025年3月22日	0	重篤	重篤	2025年3月22日	不明
10	27歳	女 女	2025年3月22日	シルガード(Y017409)	なし	薬物過敏症	強直性痙攣、異常感	2025年3月22日		重筐	重催	2025年3月22日	回復
11	21歳	女	2024年8月19日 2024年11月2日 2025年3月24日	シルガード	なし	なし	失神	2025年3月24日	不明	重篤	重篤	2025年3月24日	回復
12	19歳	#	2025年3月25日	シルガード(Y018182)	なし	意識消失、静脈穿刺	意識消失	2025年3月25日	0	重篤	重篤	2025年3月25日	回復
13	15歳	女 女	2025年3月27日	シルガード(Y017843)	なし	高血圧、肥満	脳虚血	2025年3月27日		重篤	重篤	2025年3月27日	回復
14	21歳	女	2025年3月27日	シルガード	なし	なし	聴力低下	2025年3月27日		重篤	重篤	2025年3月27日	回復
15	16歳	女	2025年3月28日	シルガード(Y018182)	なし	なし	失神、アナフィラキシー反応、発熱	2025年3月28日		重筐	重焦	2025年3月28日	不明
16	不明	#	2025年3月28日	シルガード	なし	なし	末梢腫脹、四肢痛	2025年3月29日		重篤	重篤	不明	不明
17	27歳	女	2025年3月27日	シルガード(Y017409)	なし	なし	筋肉痛	2025年3月30日	3	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2025年6月19日)
18	16歳	女	2025年3月29日	シルガード	なし	なし	発疹、末梢腫脹	2025年3月30日	1	重篤	重篤	2025年	回復
19	15歳	女	2025年3月31日	シルガード(Y017843)	なし	なし	失神	2025年3月31日		重筐	重篤	2025年3月31日	回復
20	15歳	女	2025年3月25日	シルガード(Y017409)	なし	なし	リンパ節症、不安、リンパ節痛	2025年4月2日	8	重篤	重篤	2025年4月21日	回復
21	25歳	女	2025年3月24日	シルガード	なし	なし	関節硬直、筋肉痛、関節痛、感覚鈍麻	2025年4月6日		重筐	重篤	不明	不明
22	24歳	女	2025年2月14日 2025年4月14日	シルガード(Y017409)	なし	なし	失神寸前の状態	2025年4月14日	不明	重篤	重篤	2025年4月14日	回復
23	21歳	女	2025年4月30日	シルガード	なし	好酸球性胃腸炎、季節性 アレルギー	步行障害、発熱、四肢痛、関節痛、頭痛、背部痛	2025年5月1日	1	重篤	重篤	不明	不明
24	16歳	女	2025年3月4日 2025年5月7日	シルガード(Y019626)	なし	なし	そう痒性皮疹	2025年5月8日	不明	重篤	重篤	2025年5月	回復
25	24歳	女	2024年7月	シルガード(X018641)	なし	てんかん、解離性障害、 境界性パーソナリティ障 害、早期流産、子宮頚管 拡張および子宮内容物除 去	遷延分娩、子宮出血、肩甲難産、胎位異常	2025年5月12日	315	重篤	重篤	2025年5月12日	不明
26	15歳	女	2025年5月16日	シルガード(Y019626)	なし	月経困難症、喘息	ギラン・バレー症候群	2025年5月17日	1	重篤	重篤	不明	不明
27	12歳	女	2025年5月24日	シルガード(Y018182)	なし	過敏症	アナフィラキシー反応	2025年5月24日	0	重篤	重篤	2025年5月24日	回復
28	19歳	女	2025年6月11日	シルガード	なし	なし	アナフィラキシー様反応	2025年6月11日	0	重篤	重篤	不明	不明
29	15歳	女	2025年6月16日	シルガード	なし	なし	意識消失	2025年6月16日	0	重篤	重篤	2025年6月16日	回復
0	14歳	女	2024年7月	シルガード	なし	なし	天疱瘡	2024年7月	0	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2025年6月2日)
81	25歳	女	2025年	シルガード	なし	なし	リンパ管炎	2025年2月	不明	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2025年5月20日)
32 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
3 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明	1 //	重篤	重篤	不明	不明
	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード		なし	子宮頚部癌	不明	不明		重篤	不明	不明
5 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
86 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
7 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
8 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
9 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
0注1	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
\$1 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明		重篤	重篤	不明	不明
12 <sup>注1</sup>	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	子宮頚部癌	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明

43	22歳	女	不明	シルガード	なし	なし	失神	不明	不明	重篤	重篤	不明	回復
44	16歳	女	不明	シルガード	なし	てんかん	てんかん	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
45	16歳	女	2023年9月	シルガード	なし	喘息、蕁麻疹、過敏症	重症筋無力症	不明	不明	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2025年4月23日)
46	小児	女	不明	シルガード又はガーダシル	なし	なし	副作用	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
47	21歳	女	不明	シルガード	なし	なし	脳脊髓炎、急性散在性脳脊髓炎	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
48	16歳	女	2023年7月15日 2025年3月26日	シルガード(W027134、Y017409)	なし	なし	眼瞼腫脹	不明	不明	重篤	重篤	不明	軽快
49	22歳	女	不明	シルガード	なし	なし	ぶどう膜炎	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
50	10歳代	女	不明	シルガード	なし	なし	1型糖尿病	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
51	22歳	女	不明	シルガード	なし	なし	皮膚血管炎	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明

注1 すべて同一の患者向けアンケート調査に基づく報告。

# HPVワクチン(シルガード9) 重篤症例一覧

(令和7年4月1日から令和7年6月30日までの報告分)

# 医療機関からの報告

<u> </u>	永	2 - 7	^ 🗕											
No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	同時接種	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発 生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
1	*24歳	女	2024年8月24日	シルガード	X022432	なし	なし	疼痛	2024年9月7日	14	評価不能	重い	不明	軽快
2	14歳	女	2025年1月15日	シルガード	不明	なし	月経困難症	ワクチン接種部位疼痛、ワクチン接種部位浮腫	2025年1月15日	0	関連あり	重い	不明	未回復(報告日: 2025年5月12日)
3	12歳	女	2025年3月7日	シルガード	Y016504	なし	なし	湿疹、呼吸困難	2025年3月8日	1	評価不能	重い	不明	不明
4	13歳	女	2025年3月14日	シルガード	不明	なし	精神障害、低い登校率、 肺動脈弁狭窄、季節性ア レルギー	末梢性ニューロパチー、倦怠感	2025年3月15日	1	評価不能	重い	不明	未回復(報告日: 2025年6月25日)
5	12歳	女	2024年6月8日 2024年7月10日 2025年3月24日	シルガード	Y017843	なし	なし	末梢性ニューロパチー	2025年3月25日	不明	評価不能	重い	不明	未回復(報告日: 2025年6月19日)
6	12歳	女	2025年3月28日	シルガード	Y017843	なし	なし	血管迷走神経反射	2025年3月28日	0	関連なし	重い	2025年3月29日	回復
7	*13歳	女	2025年3月31日	シルガード	Y017843	なし	なし	アナフィラキシー反応、歩行障害、口腔咽頭痛	2025年3月31日	0	関連あり	重い	不明	未回復(報告日: 2025年6月25日)
8	12歳	女	2024年9月30日 2024年11月30日 2025年3月31日	シルガード	Y017843	なし	なし	片側感覚鈍麻、疼痛	2025年3月31日	不明	関連あり	重い	不明	軽快
9	13歳	女	2025年4月2日	シルガード	Y019626	なし	なし	失神	2025年4月2日	0	評価不能	重い	2025年4月2日	回復
10	12歳	女	2025年3月31日	シルガード	Y015089	なし	強迫性障害	頭蓋内動脈瘤	2025年4月5日	5	関連あり	重い	不明	不明
11	14歳	女	2024年10月5日 2025年4月17日	シルガード	Y019626	なし	高血圧、糖尿病	失神	2025年4月17日	不明	関連あり	重い	2025年4月17日	回復
12	12歳	女	2025年3月19日	シルガード	Y017409	なし	なし	ワクチン接種部位腫脹、頭痛	2025年4月19日	31	関連あり	重い	不明	不明
13	13歳	女	2025年5月24日	シルガード	Y019626	なし	抜歯	失神	2025年5月24日	0	評価不能	重い	2025年5月24日	回復
14	13歳	女	2025年5月28日	シルガード	Y018182	なし	発熱	発熱、異常感	2025年5月28日	0	関連あり	重い	2025年6月9日	不明

<sup>\*</sup> 発生時年齢

# HPVワクチン(シルガード9) 非重篤症例一覧 (令和7年4月1日から令和7年6月30日までの報告分)

# 医療機関からの報告

	筬関か	J 47 T	<u> </u>								,			
No (	年齢 接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	同時接種	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発 生までの日数	因果関係 (報告医評価)	重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
不	明	女	2024年10月12日	シルガード	不明	なし	なし	関節炎	2024年10月12日	0	関連あり	重くない	2025年1月31日	回復
15	5歳	女	2024年10月26日	シルガード	不明	なし	なし	関節炎	2024年10月27日	1	評価不能	重くない	2025年3月14日	軽快
12	2歳	女	2025年2月26日	シルガード	Y017409	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年2月26日	0	評価不能	重くない	2025年3月5日	回復
	2歳	女	2025年3月4日	シルガード	Y016691	なし	なし	注射部位の痛み、局所の痛み、右上肢の冷感	2025年3月4日	0	関連あり	重くない	2025年4月10日	未回復
	4歳	#	2025年3月4日	シルガード	不明	なし	なし	食欲低下、嘔気嘔吐	2025年3月4日		評価不能	重くない	2025年4月28日	未回復
	明	女	2025年3月11日	シルガード	Y017409	なし		右足に力が入らなくなり、足を引き摺って、両膝下に痛み、皮膚が	2025年3月14日	3	評価不能	記載なし	不明	不明
12	2歳	女	2025年3月14日	シルガード	不明	なし	にて経過観察中 アレルギー:キウイ、レンコン 既往:小児喘息 基礎疾患:花粉症	赤くなっていた、両膝下に痺れ 疾痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年3月14日	0	評価不能	重くない	2025年5月13日	軽快
13	3歳	女	2025年3月17日	シルガード	Y016691	なし	以前ワクチン接種で腋窩 リンパ節が腫れた	腋窩リンパ節腫脹	2025年3月17日	0	関連あり	重くない	2025年3月18日	回復
13	3歳	女	2025年3月18日	シルガード	不明	なし	なし	倦怠感	2025年3月18日	0	評価不能	重くない	2025年3月19日	回復
	·明	女	2025年3月12日	シルガード	Y017409	なし	なし	蕁麻疹(全身性)	2025年3月19日		記載なし	重くない	2025年3月28日	軽快
	3歳	4	2025年3月12日	シルガード	Y016504	なし	なし	かゆみ、膨疹(体幹部)	2025年3月19日		評価不能	重くない	2025年3月20日	回復
	3歳	女	2025年3月24日	シルガード	Y018182	なし	コロナワクチンで具合悪くなった	具合悪くなった	2025年3月24日		評価不能	重くない	2025年3月20日	回復
	- 445	_	0005/70 8 05 0	5.0.42 19	V017400	+>1		てけたたけば、用いました自に用いま	0005/50 8 05 5	^	表面在一种	チノナン	T.00	700
_	5歳	女	2025年3月25日	シルガード	Y017409	なし	なし	下肢(ふくらはぎ)異和感、全身に異和感	2025年3月25日		評価不能	重くない	不明	不明
_	3歳	女	2025年2月25日	シルガード	Y016504	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年3月26日		関連あり	重くない	2025年3月26日	未回復
_	2歳	女	2025年3月26日	シルガード	Y016691	なし	なし	左上腕外側疼痛	2025年3月26日		評価不能	重くない	不明	不明
12	2歳	女	2025年3月27日	シルガード	Y019626	なし	なし	血管迷走神経反射(失神を伴うもの)	2025年3月27日	0	関連なし	重くない	2025年3月28日	回復
13	3歳	女	2025年3月27日	シルガード	Y017409	なし	新型コロナワクチン筋注 は2回とも問題なく接種できたとのことであった。後 で聞くと採血時にフラッとなったことは何回かあったようである。	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状、血管迷走神経反射、 握力の低下	2025年3月27日	0	関連あり	重くない	2025年4月18日	未回復
不	明	女	2025年3月28日	シルガード	Y015089	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年3月28日	0	関連あり	重くない	2025年4月18日	軽快
13	3歳	女	2025年3月31日	シルガード	Y017843	なし	コロナウイルス感染、治癒 後9日	血管迷走神経反射、嘔気、嘔吐	2025年3月31日	0	評価不能	重くない	2025年3月31日	軽快
12	2歲	女	2025年3月31日	シルガード	Y018182	なし	なし	血圧低下(90台)、めまい、耳鳴り	2025年3月31日	0	関連あり	重くない	2025年3月31日	回復
12	2歳	#	2025年3月31日	シルガード	Y019626	なし	なし	上腕~前腕の痛み、しびれ、頭痛、発熱	2025年4月3日		評価不能	重くない	不明	不明
_	2歳	女	2025年3月25日	シルガード	Y017409	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年4月3日		関連あり	重くない	2025年4月22日	未回復
	2歳	女	2025年3月25日	シルガード	Y017409	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年4月3日		評価不能	重くない	2025年4月30日	不明
	4歳	女	2025年4月3日 2025年1月18日 2025年4月4日	シルガード	Y017843	なし	意識消失	頭痛、体位性めまい、浮動性めまい	2025年4月5日		評価不能	重くない	2025年4月5日	回復
12	- <del></del>	_		5 n 42 19	V010100	<b>≠</b> >1	+>1	ナト叶の内容・エケのとばし時	0005/74/80/8		表現在すると	チノナン	7.00	7.00
	2歳	女	2025年3月28日	シルガード	Y018182	なし	なし	右上肢の疼痛、手先のシビレ感	2025年4月6日		評価不能	重くない	不明	不明
_	4歳	女	2025年4月7日	シルガード	Y018182	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状、血管迷走神経反射	2025年4月7日		関連あり	重くない	2025年4月9日	未回復
	3歳	女	2025年3月21日	シルガード	Y017843	なし	なし	接種部位の筋肉内の硬結	2025年4月11日		関連あり	重くない	不明	不明
12	2歳	女	2025年3月28日	シルガード	Y016504	なし	なし	左肩関節痛	2025年4月15日	18	関連あり	重くない	不明	不明
12	2歳	女	2025年4月21日	シルガード	Y017843	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年4月21日	0	評価不能	重くない	2025年5月12日	未回復
不	明	女	2025年3月31日	シルガード	Y017843	なし	なし	ワクチン接種部位の筋肉内の圧痛	2025年4月22日	22	関連あり	重くない	不明	不明
12	2歳	女	2025年5月12日	シルガード	Y019626	なし	なし	全身に発疹、両ひざの痛み、両手の指(第2~3関節)の違和感があり、痛みもあり、ひざに水がたまっている	2025年5月13日	1	評価不能	重くない	不明	不明
		女	2025年5月16日	シルガード	Y019626	なし	喘息 フルティフォーム 125エアゾール 月経不順 ジエノゲスト錠 0.5mg オースギ当帰芍薬 散料エキスT錠	ギラン・バレ症候群	2025年5月17日		関連あり	重くない	不明	不明
14	4歳	女	2025年5月17日	シルガード	Y016691	なし	なし	頭痛、高熱、嘔吐	2025年5月19日	2	評価不能	重くない	2025年5月20日	未回復
12	2歳	女	2025年5月21日	シルガード	Y019626	なし	なし	発熱、頭痛、嘔吐	2025年5月22日	1	関連あり	重くない	2025年5月23日	軽快
5 15	5歳	女	2025年5月31日	シルガード	Y019626	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年6月5日	5	評価不能	重くない	不明	不明

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	ワクチン名	ロット番号	同時接種	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発 生までの日数		重篤度 (報告医評価)	転帰日	転帰内容
36	12歳	女	2025年6月6日	シルガード	Y019626	なし	当院の接種前検温で37.4 度ありましたが、本人に確認したところ体調良好で感 記したところ体調良好で感 冒症状等なし。本人日く 「外気温が高いためかな (?)」とのことでした。接 質前の診察でも特記すべ き理学的所見なし。		2025年6月6日	0	評価不能	重くない	2025年6月10日	未回復
37	13歳	女	2025年6月12日	シルガード	Y019626	なし	なし	じんましん	2025年6月13日	1	関連あり	重くない	2025年6月14日	軽快
38	不明	女	2024年10月19日	シルガード	Y010251	なし	ITP	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2024年10月22日ごろ	不明	関連あり	重くない	2024年11月6日	回復
39	18歳	女	2025年2月15日	シルガード	Y016504	なし	なし	接種部位付近の違和感、腫脹、接触時の疼痛、皮下腫瘤	2025年3月中旬	不明	評価不能	重くない	不明	不明
40	41歳	女	不明	HPVワクチン	不明	なし	なし	足浮腫、両下腿皮疹	不明	不明	記載なし	重くない	不明	不明