

第110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11回薬事審議会医薬品等安全対策部会安全対策調査会	資料2-10
2026（令和8）年2月4日	

## 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

### ○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 品 名 : シルガード9 水性懸濁筋注シリンジ  
 製 造 販 売 業 者 : MSD株式会社  
 販 売 開 始 : 令和3年2月  
 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 並びに陰上皮内腫瘍（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7月1日から令和7年9月30日報告分まで：報告日での集計）
--

令和7年7月1日から令和7年9月30日までの医療機関への納入数量を接種可能なべ人数とし、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9月30日までが2,366,365人、合わせて2,459,368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）

	接種可能なべ人数 <sup>注1)</sup> （回数）	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	報告数 （）：接種日が左記期間内の症例	
		報告頻度	報告頻度	うち重篤 <sup>注2)</sup>
令和7年7月1日 ～令和7年9月30日	249,875	25 (8)	35 (18)	14 (8)
		0.0100% (0.0032%)	0.0140% (0.0072%)	0.0056% (0.0032%)
（参考） 販売開始からの累計	6,222,586	382	493	105
		0.0061%	0.0079%	0.0017%

（注意点）

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7月1日～令和7年9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7月1日から令和7年9月30日報告分の重篤例の転帰

（単位：例）

	製造販売業者からの報告						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	計
重篤例数	15	1	0	0	9	25	8	3	1	0	2	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はない。

※ 「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。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9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。

	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告	令和3年2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	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告	令和7年7月～令和7年9月までの企業報告と医療機関重篤症例の総計数
報告数	188	357	545	14	25	39
症状別総件数	333	534	867	26	28	54
症状名の種類	症状の種類別件数					
胃腸障害						
メレナ		1	1			
悪心	4	1	5			
下痢	1	2	3			
血便排泄		1	1			
出血性十二指腸潰瘍		1	1			
大腸炎		1	1			
腸炎	1	1	2			
潰瘍性大腸炎		1	1			
腹痛	2		2			
嘔吐	4	4	8			
一般・全身障害および投与部位の状態						
ワクチン接種部位関節の炎症	1		1			
ワクチン接種部位硬結	1	1	2			
ワクチン接種部位紅斑	1		1			
ワクチン接種部位腫脹	1		1			
ワクチン接種部位知覚低下	1	3	4			
ワクチン接種部位浮腫	1		1			
ワクチン接種部位疼痛	13	10	23	1		1
ワクチン投与関連肩損傷	1	1	2			
異常感	1	3	4			
炎症		1	1			
活動性低下				1		1
胸痛	1	1	2			
倦怠感	11	7	18			
腫脹	1	1	1			
体調不良	1	2	3			
注射による四肢の運動低下	5	2	7			
注射部位筋力低下		1	1			
注射部位脂肪織炎	1		1			
注射部位知覚低下		1	1			
発熱	6	10	16	1		1
疲労	2	2	4			
副作用		1	1			
歩行障害	7	6	13	1		1
末梢腫脹	1	1	2	1		1
無力症		2	2			
有害事象					1	1
冷感		1	1			
疼痛	4	4	8	1		1
腋窩痛	1		1			
感染症および寄生虫症						
ブルセラ症		1	1			
リンパ管炎		1	1			
急性B型肝炎		1	1			
骨髄炎	1		1			
腎盂腎炎		1	1			
髄膜炎		1	1			
脊髄炎					1	1
帯状疱疹					1	1
脳炎					1	1
脳脊髄炎		1	1			
破傷風		1	1			
肺炎		1	1			
梅毒		1	1			
蜂巣炎	1		1			
慢性扁桃炎		1	1			
涙囊炎		1	1			
肺炎		1	1			
肝胆道系障害						
肝機能異常	1		1			
急性肝不全		1	1			
自己免疫性肝炎		3	3			
眼障害						
ぶどう膜炎	1	1	2			
一過性失明					1	1
眼瞼腫脹		1	1			
強膜炎		1	1			
視力障害	2	2	4			
注視麻痺		1	1			
複視		2	2			
流涙増加		1	1			
羞明	1		1			
筋骨格系および結合組織障害						
横紋筋融解症		1	1			
関節リウマチ		1	1			
関節炎				1		1
関節可動域低下	2	1	3	1		1
関節拘縮	2		2			
関節硬直		1	1			
関節腫脹	1	1	1			
関節周囲炎	1	2	3			
関節痛	5	8	13		1	1
筋骨格痛	1		1			
筋障害		1	1			
筋肉痛	3	3	6			
筋力低下	8	4	12			
筋痙攣	1	1	2			
股関節変形					1	1
骨端症		1	1			
混合性結合組織病		1	1			
四肢痛	3	3	6	3		3
四肢不快感		2	2			
全身性エリテマトーデス		2	2			
多発性関節炎				1		1
背部痛	1	2	3			
皮膚筋炎		1	1			
血液およびリンパ系障害						
リンパ節症	1	2	3			
リンパ節痛		1	1			
血小板減少性紫斑病		1	1			
汎血球減少症		1	1			
血管障害						
ショック		2	2			
ショック症状	1		1			
チアノーゼ		1	1			
ペーチェット症候群		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					
内出血		3	3			
外科および内科処置						
人工流産		2	2			
椎間板手術		1	1			
呼吸器、胸郭および縦隔障害						
過換気	1		1			
呼吸困難	2					
呼吸不全	1		1			
口腔咽頭痛	1	1	2			
鼻出血		1	1			
耳および迷路障害						
一過性難聴		1	1			
聴力低下		1	1			
難聴	1	2	3			
社会環境						
車椅子使用者	2	7	9			
寝たきり		6	6			
歩行補助具使用者	3	1	4			
傷害、中毒および処置合併症						
頭の骨折		1	1			
転倒	1					
免疫反応		15	15		2	2
心臓障害						
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	3	2	5		1	1
ジスキネジア	2	1	3			
てんかん	2	3	5	1		1
ベル麻痺	1		1			
意識レベルの低下	2	7	9			
意識消失	7	23	30		1	1
意識妄状状態		3	3			
異常感覚		1	1			
運動機能障害	4	2	6	1		1
運動障害	1	2	3			
過眠症		1	1			
感覚障害	1		1	1		1
感覚鈍麻	6	14	20			
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		1	1			
急性散在性脳脊髄炎	1	2	3			
急性弛緩性脊髄炎	1		1			
協調運動異常	1		1			
強直性痙攣		2			1	1
傾眠		1	1			
計算力障害		1	1			
口蓋麻痺		1	1			
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			
自己免疫性脳炎	1	2	3			
自己免疫性脳症	1	1	2			
失神	69	88	157	6	5	11
失神寸前の状態	4	2	6		2	2
重症筋無力症	1	1	2			
振戦	1		1			
神経系障害		1	1			
神経精神ループス		1	1			
神経痛		1	1			
舌咽神経麻痺		1	1			
多発性硬化症	1		1			
体位性のまい	1	1	2			
脱力発作	1		1	1		1
単麻痺		1	1		1	1
知的能力障害		1	1			
注意力障害	1		1			
頭蓋内動脈瘤	1		1			
頭痛	8	10	18			
頭部不快感	1		1			
認知障害	1	2	3			
脳虚血		1	1		1	1
脳梁の細胞傷害性病変				1		1
白質病変	1		1			
肘部管症候群	1		1			
不全片麻痺		1	1			
浮動性のまい	5	6	11			
複合性局所疼痛症候群	1	1	2			
片側感覚鈍麻	1		1			
片頭痛		1	1			
片麻痺	2	3	5			
麻痺	1	6	7			
末梢性ニューロパチー	15	2	17			
免疫性ニューロパチー		1	1			
両麻痺		1	1			
痙攣発作	16	33	49	2	1	3
腎および尿路障害						
ネフローゼ症候群		1	1			
ヘンホ・シェーライン紫斑病性腎炎		1	1			
ループス腎炎		1	1			
生殖系および乳房障害						
月経困難症		1	1			
不規則月経	1	2	3			
精神障害						
ストレス		1	1			
ワクチン接種ストレス関連反応	4	2	6			
解離性障害	1		1			
学習障害		1	1			
感情不安定		1	1			
幻視		1	1			
幻聴		1	1			
錯乱状態		1	1			
失見当識		1	1			
身体症状性	1		1			
適応障害		1	1			
登校拒否		1	1			
統合失調症		1	1			
不安		1	1			
不眠症	1	1	2			
無為	1		1			
抑うつ症状		3	3			
代謝および栄養障害						
1型糖尿病		2	2			
食欲減退	3	1	4			

食欲障害		1	1			
糖尿病性ケトーシス		1	1			
内分泌障害						
甲状腺機能低下症		2	2			
自己免疫性甲状腺炎		1	1	1		1
妊娠、産褥および周産期の状態						
新生児黄疸					1	1
胎児心疾患		1	1			
頭血腫					1	1
流産		1	1			
皮膚および皮下組織障害						
グライヒ症候群	1		1			
そう痒性皮膚疹		1	1			
ヘノッホ・シェーンライン紫斑病		2	2			
丘疹性皮膚疹					1	1
結節性紅斑	1		1			
血管性浮腫		1	1			
紅斑性皮膚疹		1	1			
紫斑		1	1			
湿疹	1	1	2			
色素沈着障害		1	1			
水疱性皮膚炎		1	1			
多汗症	1	1	2			
多形紅斑	1	1	2			
中毒性皮膚疹		4	4			
天疱瘡		1	1			
発疹		2	2			
皮下出血		3	3			
皮膚炎		1	1			
皮膚血管炎		1	1			
皮膚硬結		1	1			
薬疹					1	1
尋麻疹	2	2	4		1	1
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	10	10	20			
アナフィラキシー様反応		2	2		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(囊胞およびホリープを含む)						
悪性新生物		1	1			
子宮頸部癌		13	13			
卵巣新生物		1	1			
臨床検査						
C-反応性蛋白増加		1	1			
握力低下	2	3	5			
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。

	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告	令和3年2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	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告	令和7年7月～令和7年9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	15	17	32		1	1
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)*2	1	2	3			
ギラン・バレー症候群*3	3	2	5		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	73	90	163	6	7	13

\*1 アナフィラキシーショック、アナフィラキシー反応、アナフィラキシー様反応

\*2 急性散在性脳脊髄炎

\*3 ギラン・バレー症候群

\*4 血小板減少性紫斑病

\*5 失神、失神寸前の状態

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

製造販売業者からの報告

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
1	13歳	女	2024年8月17日	シルガード(X018641)	なし	失神、ラクトース不耐性、 不安障害、動物アレルギー、片頭痛	失神	2024年8月17日	0	重篤	重篤	2024年8月17日	回復
2	19歳	女	2025年3月17日	シルガード(Y016504)	なし	発疹、食物アレルギー	丘疹性皮膚	2025年3月19日	2	重篤	重篤	2025年	回復
3	14歳	女	2025年3月27日	シルガード(Y016691)	なし	なし	失神	2025年3月27日	0	重篤	重篤	2025年3月27日	回復
4	22歳	女	2025年3月28日	シルガード	なし	不眠症、起立不耐性、パ ニック発作、てんかん	失神	2025年3月28日	0	重篤	重篤	2025年3月28日	回復
5	24歳	女	2025年3月3日 2025年5月10日	シルガード	なし	なし	関節痛	2025年5月10日	0	重篤	重篤	不明	不明
6	0歳	男	2024年7月	シルガード(X018641)	なし	なし	新生児黄疸、頭血腫	2025年5月12日	315	重篤	重篤	不明	不明
7	19歳	女	2025年3月24日 2025年5月27日	シルガード	なし	睡眠不足	失神寸前の状態	2025年5月27日	0	重篤	重篤	不明	軽快
8	15歳	女	2025年7月23日	シルガード(Y019626)	なし	なし	失神寸前の状態	2025年7月23日	0	重篤	重篤	2025年7月23日	回復
9	19歳	女	2025年7月19日	シルガード	なし	なし	薬疹	2025年7月27日	8	重篤	重篤	2025年8月15日	回復
10	16歳	女	2025年7月29日	シルガード(Y019626)	なし	なし	強直性痙攣	2025年7月29日	0	重篤	重篤	2025年7月29日	回復
11	16歳	女	不明	シルガード	なし	なし	一過性失明	2025年8月9日	不明	重篤	重篤	不明	不明
12	14歳	女	2025年8月20日	シルガード(Y019626)	なし	なし	蕁麻疹	2025年8月20日	0	重篤	重篤	2025年8月23日	回復
13	16歳	女	2025年9月18日	シルガード	なし	浮動性めまい	痙攣発作	2025年9月18日	0	重篤	重篤	2025年9月18日	回復
14	13歳	女	2024年7月10日	シルガード	なし	ダニアレルギー、月経困 難症、起立不耐性	股関節変形	2024年8月	22	重篤	重篤	2024年9月	回復
15	10歳代	女	2024年8月	シルガード	なし	なし	意識消失	2024年8月	0	重篤	重篤	2024年8月	回復
16	15歳	女	2025年7月1日	シルガード	なし	なし	帯状疱疹	2025年	不明	重篤	重篤	不明	不明
17	15歳	女	2025年	シルガード	なし	なし	失神	2025年	不明	重篤	重篤	2025年	回復
18	18歳	女	2024年8月26日 2024年10月12日 2025年3月17日	シルガード	なし	睡眠時無呼吸症候群	単麻痺、脳炎、脊髄炎	2025年3月	不明	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2025/7/7)
19	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	有害事象	2025年7月	不明	重篤	重篤	不明	不明
20	11歳	女	2025年8月	シルガード	なし	なし	脳虚血	2025年8月	0	重篤	重篤	2025年8月	回復
21	不明	女	不明	シルガード	なし	なし	失神	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
22	24歳	女	2025年3月14日	シルガード	なし	薬物過敏症	ギラン・バレー症候群	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
23	不明	女	不明	シルガード	なし	なし	アナフィラキシー様反応	不明	不明	重篤	重篤	不明	回復
24	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	免疫反応	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
25	不明	女	不明	ガーダシル又はシルガード	なし	なし	免疫反応	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明

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

## 医療機関からの報告

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	14歳	女	2024年2月19日	シルガード	X005060	なし	なし	感覚障害、歩行障害、四肢痛、運動機能障害	2024年2月20日	1	関連あり	重い	2025年7月30日	後遺症
2	17歳	女	2024年9月10日 2024年11月5日 2025年2月18日	シルガード	不明	なし	社交不安障害	自己免疫性甲状腺炎、ワクチン接種部位疼痛、活動性低下、てんかん、四肢痛	2024年9月10日	0	関連あり	重い	不明	未回復（報告日：2025/9/8）
3	19歳	女	2025年3月1日	シルガード	不明	なし	なし	関節炎、疼痛	2025年3月2日	1	評価不能	重い	2025年6月1日	回復
4	17歳	女	2025年3月26日	シルガード	Y016504	なし	脱力発作	脱力発作、失神	2025年3月26日	0	評価不能	重い	不明	未回復（報告日：2025/8/5）
5	16歳	女	2025年3月28日	シルガード	Y016504	なし	なし	末梢腫脹、四肢痛、関節可動域低下	2025年3月28日	0	評価不能	重い	不明	未回復（報告日：2025/8/18）
6	11歳	女	2025年6月4日	シルガード	Y018182	あり	新生児仮死、入院、間代性痙攣	脳梁の細胞傷害性病変	2025年6月9日	5	評価不能	重い	不明	軽快
7	13歳	女	2025年7月23日	シルガード	Y019626	なし	なし	失神	2025年7月23日	0	記載なし	重い	2025年7月23日	回復
8	11歳	女	2025年7月26日	シルガード	Y019626	なし	なし	失神	2025年7月26日	0	関連あり	重い	2025年7月26日	回復
9	13歳	女	2025年8月13日	シルガード	Y019626	なし	なし	痙攣発作	2025年8月13日	0	関連あり	重い	2025年8月13日	回復
10	20歳	女	2025年8月20日	シルガード	Y019626	なし	なし	発熱、痙攣発作	2025年8月20日	0	関連あり	重い	2025年8月21日	不明
11	11歳	女	2025年8月26日	シルガード	Y019626	あり	短腸症候群、経腸栄養、意識消失	失神	2025年8月26日	0	関連あり	重い	不明	回復
12	15歳	女	2025年8月26日	シルガード	Y019626	なし	アトピー性皮膚炎	失神	2025年8月26日	0	関連あり	重い	2025年8月26日	回復
13	12歳	女	2025年8月26日	シルガード	Y019626	なし	なし	失神	2025年8月26日	0	関連あり	重い	2025年8月27日	回復
14	19歳	女	2024年9月24日	シルガード	不明	なし	心房中隔欠損症	多発性関節炎	2024年9月	不明	評価不能	重い	不明	不明

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

医療機関からの報告

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	22歳	女	2023年10月30日	シルガード	W039880	なし	10/7 インフルエンザ接種 問診は問題なし 左腕に接種	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2023年10月30日	0	評価不能	重くない	不明	不明
2	26歳	女	2024年5月21日	シルガード	不明	なし	なし	関節炎	2024年6月17日	27	関連あり	重くない	2024年9月3日	軽快
3	22歳	女	2024年8月27日	シルガード	不明	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2024年8月27日	0	関連あり	重くない	2024年10月28日	軽快
4	21歳	女	2024年9月30日	シルガード	不明	なし	HPV9価 不明 MSD 2 回目 HPV9価 不明 MSD 3 回目	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2024年9月30日	0	関連あり	重くない	2025年8月25日	未回復
5	20歳	女	2024年11月22日	シルガード	不明	なし	なし	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状、関節炎	2024年12月11日	19	関連あり	重くない	2025年1月25日	軽快
6	18歳	女	2024年10月22日	シルガード	不明	なし	なし	頭部脱毛	2024年12月22日	61	評価不能	重くない	2025年7月18日	未回復
7	19歳	女	2025年2月8日	シルガード	不明	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28日	20	関連あり	重くない	2025年6月9日	軽快
8	23歳	女	2025年3月27日	シルガード	Y017843	なし	なし	顔面神経知覚過敏、右上肢痛	2025年3月28日	1	評価不能	重くない	不明	不明
9	16歳	女	2025年6月6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	2025年6月6日	0	関連あり	重くない	2025年7月7日	未回復
10	14歳	女	2025年7月19日	シルガード	Y019626	なし	なし	接種側の腕(部位)の疼痛	2025年7月20日	1	関連あり	重くない	2025年8月9日	未回復
11	16歳	女	2025年7月28日	シルガード	Y017843	なし	小学2年時にインフルエン ザワクチン接種時に同症 状認めた。	血管迷走神経反射	2025年7月28日	0	評価不能	重くない	2025年7月28日	回復
12	23歳	女	2025年7月29日	シルガード	Y019626	なし	口腔アレルギー症候群	尋麻疹	2025年7月29日	0	関連あり	重くない	2025年8月4日	回復
13	13歳	女	2025年8月5日	シルガード	Y016691	なし	インフルエンザワクチン後 発熱あった	注射部位に軽度の痛み、左肩にやや強い痛みと軽い運動制限 上、上腕三角筋筋炎	2025年8月5日	0	記載なし	記載なし	不明	不明
14	15歳	女	2025年8月22日	シルガード	Y019626	なし	既往歴: 気管支喘息、む ずむず脚症候群、アレルギー性鼻炎、自閉スペクト ラム症、片頭痛、副鼻腔 炎、COVID-19 現在内服中: ザイザル錠  # 気管支喘息 症状があるときにモンテル カストの内服、メブチン、イ ンターールの吸入を行う # アレルギー性鼻炎、副 鼻腔炎 ザイザル内服、ナゾネック ス点鼻、症状が強い時に はトラマゾリン点鼻、セレ スタミン内服を行う 副鼻腔炎に繰り返し罹患 しており、鼻閉感が続く場 合にはクラリシッド錠、改 善しない場合にはオゼック スを内服 # むずむず脚症候群 2021年～2022年5月頃ビ シフロール内服 # 片頭痛 アセトアミノフェン # COVID-19罹患後倦怠 感 2024年8月に罹患 補中 益気湯し症状改善したが 浮腫を生じ五苓散を追 加、ふらふらするとの訴え がありめまい感もあるとの ことで、メリスロンを追加し その後改善	顔面浮腫、接種側左手の発赤と腫れ、かすれ声、口の中が狭い感 じ	2025年8月22日	0	関連あり	重くない	2025年8月25日	軽快



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
15	16歳	女	2025年8月31日	シルガード	Y019626	なし	5歳時フロモックスで下痢の記載あり。予診票には記載なかったが、後にPMSでジェノゲストを1年前から服用していたと報告あった。 過去の接種歴 2025/2/18シルガード9 Y016504 2025/4/27シルガード9 Y019626  今回接種時刻を不明としているが、午前10時過ぎ頃である。	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2025年9月1日	1	関連あり	重くない	2025年9月5日	未回復
16	16歳	女	2025年9月12日	シルガード	Y019776	なし	なし	紅斑	2025年9月13日	1	評価不能	重くない	2025年9月13日	不明
17	15歳	女	2025年9月22日	シルガード	Y019776	なし	3歳頃メロン摂取で口周囲の発赤	頭痛症	2025年9月25日	3	評価不能	重くない	2025年9月29日 他院へ紹介	不明
18	16歳	女	2025年9月27日	シルガード	Y019626	なし	なし	左上肢運動・感覚障害	2025年9月27日	0	評価不能	重くない	2025年9月29日	回復
19	14歳	女	2025年9月27日	シルガード	Y017843	なし	なし	37.4℃の発熱、全身のじんま疹、軽度の咳嗽	2025年9月28日	1	評価不能	重くない	不明	不明
20	19歳	女	2024年8月17日	シルガード	X018642	なし	基礎疾患 無し アレルギー テープで皮膚がかぶれる その他 特記なし	接種部位の筋萎縮・紅斑	2024年11月	不明	評価不能	重くない	2025年8月12日	未回復
21	19歳	女	2024年12月2日	シルガード	Y014066	なし	HPV9価 X008580 MSD 1回目 HPV9価 X018641 MSD 2回目 日本脳炎 E108B KMバイオロジクス 2期 てんかん: HPV第1回接種時ビムバッドによる治療中 過多月経・月経困難症: ヤーズ配合錠による治療継続中 接種前体温 令和6年06月10日 37.0℃ 令和6年08月19日 35.9℃ 令和6年12月02日 36.7℃	脱毛症	2025年1月	不明	評価不能	重くない	2025年9月25日	未回復