

第104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6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	資料2-10
2024（令和6）年10月25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
 ・尖圭コンジローマ

**副反応疑い報告数
（令和6年4月1日から令和6年6月30日報告分まで：報告日での集計）**

令和6年4月1日から令和6年6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6年6月30日までが768,541人、合わせて861,544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 ^{注1)} (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 ^{注2)}
令和6年4月1日 ～令和6年6月30日	457, 226	32 (12) 0.0070% 0.0026%	38 (28) 0.0083% 0.0061%	16 (11) 0.0035% 0.0024%
(参考) 販売開始からの累計	2, 143, 550	191 0.0089%	156 0.0073%	21 0.0010%

（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6年4月1日～令和6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6年4月1日から令和6年6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	2	0	0	15	32	11	3	0	0	2	16

（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は無い。

※ 「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6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。

	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6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	製造販売業者からの報告	令和6年4月～令和6年6月までの企業報告と医療機関重篤症例の総計数
報告数	43	159	202	16	32	48
症状別総件数	78	216	294	35	61	96
症状名の種類	症状の種類別件数					
胃腸障害						
悪心	1		1		1	1
下痢		2	2			
大腸炎					1	1
腸炎		1	1			
嘔吐	1	2	3		1	1
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			
ワクチン接種部位不快感					1	1
ワクチン接種部位疼痛	1	3	4	1	1	2
ワクチン投与関連肩損傷		1	1			
異常感					1	1
胸痛					1	1
倦怠感	2	1	3	1	2	3
腫脹		1	1			
体調不良	1		1		2	2
注射による四肢の運動低下	2		2			
発熱	2	3	5			
疲労		1	1	1		1
歩行障害	1	2	3	1	1	2
無力症		1	1			
冷感		1	1			
疼痛		1	1	1	1	2
敏感痛				1		1
感染症および寄生虫症						
腎盂腎炎		1	1			
髄膜炎					1	1
破傷風		1	1			
慢性扁桃炎		1	1			
涙囊炎		1	1			
肝胆道系障害						
急性肝不全		1	1			
自己免疫性肝炎		3	3			
眼障害						
眼運動障害				1		1
強膜炎		1	1			
視力障害	1	1	2		1	1
潰瘍性角膜炎		1	1			
複視		1	1		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			
関節可動域低下	1		1			
関節腫脹		1	1			
関節周囲炎	1		1		1	1
関節痛	2	3	5			
筋骨格痛				1		1
筋障害		1	1			
筋肉痛		1	1			
筋力低下	1	2	3	2	1	3
筋痙攣	1	1	2			
骨端症		1	1			
混合性結合組織病		1	1			
四肢痛				1		1
血液およびリンパ系障害						
リンパ節症	1		1			
血小板減少性紫斑病					1	1
血管障害						
ショック		1	1			
血管炎		1	1			
出血		2	2			
内出血		1	1			
外科および内科処置						
椎間板手術		1	1			
呼吸器、胸郭および縦隔障害						
過換気					1	1
気管支閉塞					1	1
呼吸困難				1		1
口腔咽頭痛					1	1
自然気胸		1	1			
鼻出血					1	1
耳および迷路障害						
メニール病		1	1			
重聴	1		1			
難聴		2	2	1		1
社会環境						
車椅子使用者	1	6	7			
寝たきり		5	5		1	1
歩行補助用具使用者	1	1	2	1		1
傷害、中毒および処置合併症						
顎の骨折					1	1
転倒	1		1			
免疫反応		13	13		2	2
心臓障害						
徐脈	1	1	2			
動悸		1	1			
不整脈		1	1			
神経系障害						
ギラン・バレー症候群		2	2	1		1
ジスキネジア				1		1
てんかん		1	1		2	2
意識レベルの低下	1	4	5			
意識消失	2	13	15	1	1	2
意識変容状態		1	1		1	1
異常感覚		1	1			
運動機能障害		2	2			
運動障害		1	1		1	1
過眠症		1	1		1	1
感覚障害	1		1			
感覚鈍麻		4	5		2	2
間代性痙攣	1		1			
顔面麻痺		1	1			
起立障害	1	2	3			
急性散在性脳脊髄炎		1	2	1		1
協調運動異常	1		1			
強直性痙攣		1	1			

計算力障害		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			1	1
自己免疫性脳症		1		1				
失神	26	34		60	7	7		14
失神寸前の状態	1			1			1	1
神経系障害		1		1				
多発性硬化症	1			1				
単麻痺	1			1				
知的能力障害		1		1				
頭痛	1	4		5	1	1		2
顔面不快感	1			1				
認知障害	1	1		1				
白質病変	1			1				
浮動性めまい				1			1	1
片麻痺		2		2	1			1
麻痺	1	5		6			2	2
末梢性ニューロパシー	2	1		3	2			2
免疫性ニューロパシー		2		2				
両麻痺		1		1				
痙攣発作	2	16		18	2	3		5
腎および尿路障害								
ヘノッホ・シェーンライン紫斑病性腎炎		1		1				
生殖系および乳房障害								
月経困難症						1		1
精神障害								
ストレス		1		1				
感情不安定		1		1				
身体症状症					1			1
適応障害		1		1				
統合失調症		1		1				
不相応な情動						1		1
抑うつ症状		1		1				
代謝および栄養障害								
1型糖尿病		1		1				
食欲減退	1			1				
内分泌障害								
甲状腺機能低下症							1	1
甲状腺機能亢進症	1			1				
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								
流産		1		1				
皮膚および皮下組織障害								
ヘノッホ・シェーンライン紫斑病		1		1				
紫斑		1		1				
色素沈着障害		1		1				
水疱性皮膚炎		1		1				
多形紅斑		1		1				
中毒性皮膚疹		4		4				
発疹		1		1				
皮下出血		3		3				
皮膚炎		1		1				
皮膚硬結		1		1				
蕁麻疹	1			1			1	1
免疫系障害								
アナフィラキシーショック	1	2		3			2	2
アナフィラキシー反応	2	3		5	1	1		2
良性、悪性および詳細不明の新生物(嚢胞およびポリープを含む)								
悪性新生物		1		1				
子宮頸部癌							1	1
臨床検査								
握力低下						1		1
血圧低下							1	1

★効能・効果に関連する事象

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6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	製造販売業者からの報告	令和6年4月～令和6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	3	5	8	1	3	4
急性散在性脳脊髄炎(ADEM)*2	1	1	2	1		1
ギラン・バレー症候群*3		2	2	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	27	34	61	7	8	15

*1 アナフィラキシーショック、アナフィラキシー反応

*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6年4月1日から令和6年6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	34歳	女	2021年6月3日 2021年8月6日 2022年1月7日	シルガード(T029366、T029366、T029366)	なし	子宮頸部上皮異形成	気管支閉塞、尋麻疹	2021年6月10日	7	重篤	重篤	2021年7月18日	軽快
2	18歳	女	2022年6月29日	ガーダシルまたはシルガード	なし	なし	免疫反応、胸痛、体調不良、視力障害、複視、過眠症、頭痛、倦怠感	2022年6月30日	1	重篤	重篤	不明	不明
3	15歳	女	2023年6月30日	シルガード(W027134)	なし	なし	髄膜炎	2023年7月5日	5	重篤	重篤	不明	不明
4	22歳	女	2023年4月13日 2023年10月30日	シルガード	なし	多嚢胞性卵巣症候群	口腔咽頭痛	2023年11月1日	2	重篤	重篤	不明	軽快
5	16歳	女	2023年12月12日	シルガード(W039881)	なし	自己免疫性甲状腺炎	自己免疫性甲状腺炎、甲状腺機能低下症	2024年1月30日	49	重篤	重篤	不明	不明
6	24歳	女	2024年3月21日	シルガード	なし	なし	血圧低下、感覚鈍麻、浮動性めまい	2024年3月21日	0	重篤	重篤	2024年3月21日	回復
7	18歳	女	2024年3月28日	シルガード(X005061)	なし	なし	痙攣発作、失神	2024年3月28日	0	重篤	重篤	2024年3月28日	回復
8	20歳	女	2024年4月2日	シルガード(X008580)	なし	意識消失、失神	異常感、失神、嘔吐	2024年4月2日	0	重篤	重篤	2024年4月2日	回復
9	14歳	女	2024年4月2日	シルガード(X005061)	なし	なし	失神	2024年4月2日	0	重篤	重篤	2024年4月2日	回復
10	15歳	女	2024年4月10日	シルガード	なし	なし	失神	2024年4月10日	0	重篤	重篤	2024年4月10日	回復
11	13歳	女	2024年4月12日	シルガード	なし	なし	不相应な情動、過換気、感覚鈍麻	2024年4月12日	0	重篤	重篤	2024年4月12日	回復
12	15歳	女	2024年5月13日	シルガード	なし	不規則月経、体位性めまい、意識消失、失神	意識消失	2024年5月13日	0	重篤	重篤	2024年5月13日	回復
13	17歳	女	2024年3月7日 2024年5月10日	シルガード	なし	ジスキネジア	血小板減少性紫斑病	2024年5月17日	7	重篤	重篤	2024年5月22日	回復
14	22歳	女	2024年5月17日	シルガード	なし	なし	ワクチン接種部位不快感、ワクチン接種部位疼痛	2024年5月26日	9	重篤	重篤	不明	不明
15	12歳	女	2024年5月27日	シルガード	なし	なし	歩行障害、筋力低下	2024年5月29日	2	重篤	重篤	2024年6月2日	回復
16	12歳	女	2024年5月30日	シルガード	なし	なし	痙攣発作、失神寸前の状態	2024年5月30日	0	重篤	重篤	2024年5月30日	回復
17	12歳	女	2024年6月15日	シルガード	なし	なし	意識変容状態、痙攣発作	2024年6月15日	0	重篤	重篤	2024年6月15日	回復
18	18歳	女	2024年6月22日	シルガード	なし	なし	顎の骨折、失神	2024年6月22日	0	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2024年6月28日)
19	16歳	女	2024年2月	シルガード	なし	なし	てんかん	2024年3月	不明	重篤	重篤	2024年3月	回復
20	12歳	女	2023年8月4日 2024年3月2日	シルガード	なし	なし	麻痺	2024年3月	不明	重篤	重篤	不明	未回復(報告日: 2024年6月10日)
21	22歳	女	2024年6月	シルガード	なし	疼痛	失神	2024年6月	不明	重篤	重篤	2024年6月	回復
22	14歳	女	2022年1月15日 2022年3月25日 2022年7月16日	シルガード	なし	なし	大腸炎	2022年	不明	重篤	重篤	不明	不明
23	10歳代	女	2021年4月18日 2021年6月20日 2021年10月24日	シルガード(T029366、T029366、T029366)	なし	てんかん	てんかん	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
24	10歳代	不明	2022年6月	ガーダシルまたはシルガード	なし	なし	免疫反応、自己免疫性脳炎	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
25	26歳	女	不明	ガーダシルまたはシルガード	なし	なし	鼻出血、運動障害、体調不良、疼痛、悪心、倦怠感	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
26	10歳代	女	不明	ガーダシルまたはシルガード	なし	なし	月経困難症、寝たきり、失神	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
27	不明	女	不明	シルガード	なし	なし	関節周囲炎	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
28	不明	女	不明	シルガード	なし	ワクチンアレルギー	アナフィラキシーショック	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
29	胎児	不明	不明	シルガード	なし	なし	アナフィラキシーショック	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
30	不明	女	不明	ガーダシルまたはシルガード	なし	なし	子宮頸部癌	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
31	不明	女	不明	ガーダシルまたはシルガード	なし	なし	アナフィラキシー反応	不明	不明	重篤	重篤	不明	不明
32	不明	女	不明	シルガード	なし	なし	麻痺	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6年4月1日から令和6年6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	16歳	女	2024年1月20日	シルガード	X005060	なし	食物アレルギー、体調不良	呼吸困難	2024年1月20日	0	評価不能	重い	2024年	回復
2	22歳	女	2024年2月2日	シルガード	X005060	なし	なし	失神	2024年2月2日	0	関連あり	重い	不明	軽快
3	17歳	女	2024年2月3日	シルガード	不明	なし	季節性アレルギー、非タバコ使用者	痙攣発作	2024年2月6日	3	記載なし	重い	不明	軽快
4	17歳	女	2023年8月8日 2023年11月18日 2024年3月11日	シルガード	X005061	なし	なし	片麻痺、ジスキネジア、腋窩痛、羞明、歩行障害、歩行補助用具使用者、身体症状症、疼痛、筋力低下、ワクチン接種部位疼痛、筋骨格痛、四肢痛、頭痛、倦怠感、疲労	2024年3月11日	0	関連あり	重い	2024年6月11日	未回復(報告日: 2024年6月24日)
5	22歳	女	2024年3月25日	シルガード	X005061	なし	なし	末梢性ニューロパチー	2024年3月25日	0	関連あり	重い	不明	不明
6	15歳	女	2024年4月8日	シルガード	X008580	なし	睡眠不足、体調不良	失神	2024年4月8日	0	関連あり	重い	2024年4月8日	回復
7	16歳	女	2024年4月17日	シルガード	X008580	なし	アレルギー性鼻炎、喘息	難聴	2024年4月18日	1	関連あり	重い	2024年	回復
8	22歳	女	2024年4月20日	シルガード	X005060	なし	なし	失神	2024年4月20日	0	評価不能	重い	2024年4月20日	回復
9	23歳	女	2024年4月27日	シルガード	X005061	なし	血圧低下、体位性めまい	失神	2024年4月27日	0	関連あり	重い	2024年4月27日	回復
10	16歳	女	2024年4月30日	シルガード	X005061	なし	なし	急性散在性脳脊髄炎、ギラン・バレー症候群	2024年5月1日	1	関連あり	重い	不明	不明
11	21歳	女	2024年5月7日	シルガード	X008580	なし	アレルギー性鼻炎、熱性痙攣	失神	2024年5月7日	0	関連あり	重い	2024年5月7日	回復
12	16歳	女	2024年5月22日	シルガード	X008580	なし	なし	眼運動障害、痙攣発作、失神、筋力低下	2024年5月22日	0	関連あり	重い	2024年5月22日	回復
13	22歳	女	2024年5月31日	シルガード	X008580	なし	なし	アナフィラキシー反応	2024年5月31日	0	関連あり	重い	2024年5月31日	回復
14	15歳	女	2023年10月26日 2024年6月3日	シルガード	X005060	なし	頭痛、過換気、失神	意識消失、握力低下	2024年6月4日	1	評価不能	重い	不明	未回復(報告日: 2024年6月21日)
15	20歳	女	2024年5月28日	シルガード	X012947	なし	なし	末梢性ニューロパチー	2024年6月7日	10	関連あり	重い	不明	未回復(報告日: 2024年6月28日)
16	18歳	女	2024年6月15日	シルガード	X008580	なし	なし	失神	2024年6月15日	0	関連あり	重い	2024年6月15日	回復

HPVワクチン(シルガード9) 非重篤症例一覧
(令和6年4月1日から令和6年6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	19歳	女	2023年5月11日	シルガード	W007621	なし	服用中の薬なし アレルギーなし ただし、コロナワクチン・インフルエンザワクチンで具合が悪くなったことあり(詳細不明)	頭痛、めまい、嘔気	2023年5月11日	0	関連あり	重くない	2024年5月1日	不明
2	13歳	女	2023年10月25日	シルガード	不明	なし	なし	頭痛、発熱	2023年11月1日	7	評価不能	重くない	2024年4月8日	軽快
3	19歳	女	2024年3月4日	シルガード	X005060	なし	なし	SIRVA症候群疑い	2024年3月4日	0	関連あり	重くない	不明	未回復
4	14歳	女	2024年3月15日	シルガード	X005061	なし	気管支喘息、アレルギー性鼻炎で治療中 モンテルカスト、フェキソフェナジンを内服中 アドエア吸入している	疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状	2024年3月16日	1	関連あり	重くない	2024年4月11日	回復
5	16歳	女	2024年4月1日	シルガード	X005061	なし	なし	発熱、悪心、頭痛	2024年4月2日	1	評価不能	重くない	2024年4月4日	回復
6	13歳	女	2024年3月29日	シルガード	X005061	なし	なし	腋窩リンパ節炎	2024年4月3日	5	関連あり	重くない	2024年5月10日	回復
7	21歳	女	2024年4月8日	シルガード	X005061	なし	気管支喘息	手足の浮腫、しびれ、痛み	2024年4月9日	1	関連あり	重くない	2024年4月12日	軽快
8	14歳	女	2024年4月9日	シルガード	X005061	なし	なし	血管迷走神経反射	2024年4月9日	0	関連あり	重くない	2024年4月9日	回復
9	17歳	女	2024年4月19日	シルガード	X005061	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4月19日	0	関連あり	重くない	2024年6月6日	回復
10	22歳	女	2024年4月23日	シルガード	X005061	なし	なし	接種部位の疼痛、左腕全体に動作時の痛み、違和感	2024年4月23日	0	記載なし	不明	不明	不明
11	21歳	女	2024年4月18日	シルガード	X008580	なし	なし	じんま疹	2024年4月25日	7	評価不能	重くない	2024年4月27日	軽快
12	17歳	女	2024年4月1日	シルガード	X005061	なし	なし	左上腕の疼痛、目が覚めて眠れなかった	2024年4月25日	24	評価不能	重くない	2024年4月30日	回復
13	22歳	女	2024年5月15日	シルガード	X005061	なし	なし	機能的身体症疑い	2024年5月16日	1	関連あり	重くない	不明	不明
14	16歳	女	2024年5月18日	シルガード	X005061	なし	なし	気分不良、嘔吐	2024年5月18日	0	関連あり	重くない	2024年5月18日	回復
15	20歳	女	2024年5月28日	シルガード	X012947	なし	僧帽弁閉鎖不全(軽症)	血管迷走神経反射性低血圧症	2024年5月28日	0	関連あり	重くない	2024年5月28日	回復
16	20歳	女	2024年6月5日	シルガード	X008580	なし	生後5か月の乳児期から17歳まで気管支喘息の治療歴あり 初回のシルガード接種日令和6年3月6日 ロット番号X005060 MSD株式会社	発熱、頭痛、全身の筋痛、悪心、食欲不振	2024年6月5日	0	評価不能	重くない	2024年6月7日	回復
17	24歳	女	2024年6月8日	シルガード	X005061	なし	なし	多呼吸、手のしびれ	2024年6月8日	0	評価不能	重くない	2024年6月8日	回復
18	15歳	女	2024年6月10日	シルガード	X005060	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6月10日	0	関連あり	重くない	2024年6月21日	軽快
19	23歳	女	2024年6月7日	シルガード	X005061	なし	なし	筋肉痛、腫脹	2024年6月12日	5	関連あり	重くない	不明	不明
20	19歳	女	2024年6月24日	シルガード	X008580	なし	小児喘息、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎、結膜炎、ツロブテロール貼付部位の発赤(別紙)	頭痛、眼前白色調、耳鳴	2024年6月24日	0	関連あり	重くない	2024年6月24日	回復
21	21歳	女	2024年6月24日	シルガード	X008580	なし	ラテックスアレルギー バイナッブル //	蕁麻疹、アナフィラキシー	2024年6月24日	0	評価不能	重くない	不明	不明
22	14歳	女	2024年4月5日	シルガード	X005061	なし	なし	知覚異常	2024年4月	不明	評価不能	重くない	2024年4月24日	未回復