

第111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8年度第1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2-18
2026（令和8）年4月22日	

沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン（無毒性変異ジフテリア毒素結合体）の副反応疑い報告状況について

○沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン（無毒性変異ジフテリア毒素結合体）

商 品 名 : プレベナー13水性懸濁注
 製 造 販 売 業 者 : ファイザー株式会社
 販 売 開 始 : 平成25年10月
 効 能 ・ 効 果 : 肺炎球菌(血清型1、3、4、5、6A、6B、7F、9V、14、18C、19A、19F及び23F)による侵襲性感染症の予防

**副反応疑い報告数
 （令和7年10月1日から令和7年12月31日報告分まで：報告日での集計）**

令和7年10月1日から令和7年12月31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。
 ※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 （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	
令和7年10月1日 ～令和7年12月31日	0	16 (0)	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。 0 (0)	1 (0)	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。 1 (0)	1 (0)	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。 1 (0)
販売開始 ～令和7年12月31日	38,775,756	1242	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。 846	1055	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。 979	722	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。 711
		0.0032%	0.0022%	0.0027%	0.0025%	0.0019%	0.0018%

※対象期間中の納入数は0であり、報告頻度が算出できないため、「－」としている。

※医療機関への納入数量を接種可能なべ人数とした。

令和7年10月1日から令和7年12月31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	0	0	0	0	16	16	0	0	0	0	1	1

令和7年4月から令和7年9月の6ヶ月間から、令和7年7月から令和7年12月の6ヶ月間における、報告受付日をもとにした死亡例の報告頻度は、対象期間の納入数が0であり、返品等も行われていることから接種可能なべ人数を算出できないが、死亡症例は0例であった。

（注視点）

※ 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。

沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)の副反応疑い報告状況

平成25年11月1日から令和7年12月31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。

2025年12月31日現在

	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告 (企業報告)	平成25年11月～令和7年9月までの医療機関重篤症例と企業報告の総計数	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告 (企業報告)	令和7年10月～令和7年12月までの医療機関重篤症例と企業報告の総計数
報告数	721	1226	1947	1	16	17
症状別総件数	1455	2163	3618	3	32	35
症状名の種類	症状の種類別件数					
胃腸障害						
イレウス		2	2			
おくび	1		1			
メレナ	2	2	4			
悪心	1		1			
胃運動低下		2	2			
胃拡張		2	2			
胃腸管閉塞	1		1			
胃腸障害	1		1			
胃閉塞		1	1			
下痢	8	24	32			
壊死性大腸炎		1	1			
機械的イレウス	2	1	3			
巨大結腸	1		1			
虚血性大腸炎		1	1			
血便排泄	79	124	203			
鼓腸	1		1			
口腔内出血	1	1	2			
口唇紅斑		2	2			
好酸球性胃腸炎		1	1			
消化管壊死	1	2	3			
消化管穿孔	1	1	2			
消化管浮腫	2	3	5			
舌出血	1		1			
大腸穿孔	1		1			
大腸閉塞	1		1			
短腸症候群	1		1			
腸の軸捻転		2	2			
腸リンパ組織過形成		3	3			
腸炎	4	4	8			
腸管虚血	1		1			
腸管穿孔	1	1	2			
腸間膜血行不全		1	1			
腸重積症	136	111	247			
腸出血		1	1			
腸壁気腫症	1	1	2			
直腸出血		1	1			
吐き戻し	1		1			
吐血	1		1			
軟便	2	2	4			
乳児下痢		1	1			
乳児嘔吐	6		6			
粘液便	3	4	7			
白色便	1	7	8			
腹腔内出血	1		1			
腹水	2	1	3			
腹部腫瘤	2	2	4			
腹部膨満	3	2	5			
噴出性嘔吐		1	1			
変色便	2	1	3			
便秘	1	1	2			
流涎過多		1	1			
裂孔ヘルニア	1		1			
裂肛		1	1			
嘔吐	32	33	65			
嚥下障害	1		1			
嵌頓臍ヘルニア		1	1			
一般・全身障害および投与部位の状態						
ワクチンを接種した肢の広汎性腫脹		1	1			
ワクチン接種部位運動障害	1	1	2			
ワクチン接種部位炎症		1	1			
ワクチン接種部位関節運動障害	1		1			
ワクチン接種部位血腫		1	1			
ワクチン接種部位硬結	3	1	4			
ワクチン接種部位紅斑	8	11	19			
ワクチン接種部位湿疹	1		1			
ワクチン接種部位腫脹	4	36	40			
ワクチン接種部位腫瘤		3	3			
ワクチン接種部位小水疱		3	3			
ワクチン接種部位肉芽腫	1	1	2			
ワクチン接種部位熱感		1	1			
ワクチン接種部位発疹	1		1			
ワクチン接種部位反応	1	1	2			

ワクチン接種部位変色		1	1			
ワクチン接種部位疼痛	2	5	7			
悪寒	1		1			
圧痛		1	1			
異常感	1		1			
炎症	3	4	7			
活動性低下	1		1			
泣き	15	8	23			
倦怠感	1	2	3			
口腔内泡沫		1	1			
硬結		1	1			
高体温症	3	3	6			
死亡	10	6	16			
疾患		2	2			
腫脹	2	1	3			
腫瘍		4	4			
状態悪化	1	4	5			
製品無効		3	3			
全身健康状態悪化		2	2			
多臓器機能不全症候群	1		1			
体調不良		2	2			
注射による四肢の運動低下		1	1			
注射部位硬結	1		1			
注射部位紅斑	6	1	7			
注射部位脂肪織炎		1	1			
注射部位腫脹	4		4			
注射部位腫瘍		1	1			
注射部位小水疱	1	2	3			
注射部位熱感	1		1			
注射部位疼痛	2		2			
突然死	3	10	13			
乳児突然死症候群	16	2	18			
熱感	1	2	3			
粘膜出血	1		1			
脳死	1		1			
発育遅延		2	2			
発熱	116	189	305	1		1
疲労	2		2			
末梢腫脹	2		2			
末梢性浮腫		1	1			
無力症	8	3	11			
薬効欠如	6	155	161		16	16
予防接種の効果不良		13	13			
呻吟	1		1			
疼痛		1	1			
外科および内科処置						
肝移植		1	1			
腸瘻造設	1		1			
脾摘		1	1			
感染症および寄生虫症						
RSウイルス感染	1		1			
RSウイルス気管支炎	1		1			
ウイルス感染	2	1	3			
ウイルス性胃腸炎	1		1			
ウイルス性髄膜炎	1		1			
ウイルス性腸炎		1	1			
ウイルス性肺炎		1	1			
ウイルス性発疹		1	1			
エンテロウイルス感染	1	1	2			
サイトメガロウイルス感染	1	6	7			
ニューモシチス・イロペチ肺炎		1	1			
ノロウイルス性胃腸炎		1	1			
パラインフルエンザウイルス感染	1		1			
パレコウイルス感染	1		1			
ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群		1	1			
マイコバクテリウム・アビウムコンプレックス		1	1			
ムンプス性髄膜炎		2	2			
リンパ管炎		1	1			
レンサ球菌性咽頭炎		1	1			
レンサ球菌性髄膜炎		1	1			
レンサ球菌性尿路感染		1	1			
レンサ球菌性肺炎		1	1			
ロタウイルス胃腸炎	2	18	20			
ロタウイルス感染		1	1			
ワクチン接種部位感染		1	1			
ワクチン接種部位膿瘍	1	1	2			
ワクチン接種部位蜂巣炎	9	4	13			
胃腸炎	1	10	11			
咽頭炎		2	2			
咽頭膿瘍		1	1			
感染		1	1			
感染性胸水		1	1			
感染性腸炎	1		1			

眼窩蜂巣炎		2	2			
気管炎		1	1			
気管支炎	2	5	7			
急性中耳炎	1		1			
菌血症	2	30	32			
骨髄炎	1		1			
細菌感染	2	4	6			
細菌性リンパ節炎	3	1	4			
細菌性胃腸炎		1	1			
細菌性関節炎		3	3			
細菌性骨髄炎		2	2			
細菌性髄膜炎		1	1			
細菌性中耳炎		2	2			
細菌性腸炎		1	1			
細菌性敗血症		1	1			
細菌性肺炎		1	1			
耳下腺炎	1		1			
耳带状疱疹	1		1			
術後創感染		1	1			
上咽頭炎	2	8	10			
上気道感染	1	2	3			
真菌性敗血症		1	1			
腎盂腎炎		1	1			
髄膜炎	1	6	7			
蓄膿		1	1			
中耳炎	6	17	23			
中枢神経系脳室炎		1	1			
注射部位蜂巣炎	2		2			
虫垂炎		1	1			
突発性発疹	1		1			
乳様突起炎		1	1			
尿路感染	3	2	5			
脳炎	2	1	3			
脳膿瘍		1	1			
敗血症	1	1	2			
敗血症性ショック		2	2			
肺炎	7	51	58			
肺炎球菌感染	1	36	37	16		16
肺炎球菌性菌血症		234	234			
肺炎球菌性髄膜炎		30	30			
肺炎球菌性敗血症		12	12			
肺炎球菌性肺炎		48	48			
皮下組織膿瘍		1	1			
皮膚感染		1	1			
皮膚結核	1		1			
非定型マイコバクテリア感染		1	1			
風疹	1		1			
副鼻腔炎		3	3			
腹膜炎	2		2			
蜂巣炎	16	12	28			
麻疹	4	1	5			
脈絡網膜炎		1	1			
無菌性髄膜炎	5	1	6			
脾感染		1	1			
肝胆道系障害						
肝炎		2	2			
肝機能異常	12	16	28			
肝障害	1		1			
肝不全	1		1			
肝脾腫大		1	1			
急性肝炎		1	1			
急性肝不全	1		1			
自己免疫性肝炎		1	1			
胆管炎	1		1			
眼障害						
角膜混濁		1	1			
角膜浮腫		1	1			
眼運動障害	1	3	4			
眼球運動失調		1	1			
眼球回転発作		2	2			
眼脂		1	1			
結膜充血		1	1			
高眼圧症		1	1			
散瞳	1		1			
視神経障害	1		1			
視力障害	1	1	2			
自己免疫性網膜炎		2	2			
斜視		2	2			
前房内細胞		1	1			
注視麻痺	2	4	6			
虹彩炎		1	1			
白内障		1	1			
偏心固視	1		1			

霧視		3	3		
毛様充血		1	1		
網膜出血	1		1		
網膜剥離		2	2		
緑内障		1	1		
筋骨格系および結合組織障害					
運動性低下	1		1		
横紋筋融解症		2	2		
関節炎	2	1	3		
関節痛	1	1	2		
筋炎	2	1	3		
筋骨格硬直	1	3	4		
筋石灰化		1	1		
筋肉痛		2	2		
筋膜炎	1	1	2		
筋力低下	1	1	2		
筋攣縮	1		1		
筋痙縮	1		1		
四肢痛		1	1		
腋窩腫瘍		1	1		
血液およびリンパ系障害					
エヴァンズ症候群		4	4		
リンパ節症	2	5	7		
リンパ組織過形成	1		1		
凝血異常	1		1		
血小板減少症	2	1	3		
血小板減少性紫斑病	27	4	31		
血栓性微小血管症	1		1		
好酸球増加症		1	1		
好中球減少症	1	2	3		
自己免疫性溶血性貧血	1	1	2		
出血性障害		1	1		
播種性血管内凝固	2		2		
発熱性好中球減少症		2	2		
汎血球減少症	1		1		
非定型溶血性尿毒症症候群	1	5	6		
免疫性血小板減少症	36	26	62		
溶血性貧血	1		1		
冷式溶血性貧血		1	1		
脾炎	1	1	2		
脾腫		1	1		
血管障害					
ショック	6	6	12		
ショック症状	2	1	3		
チアノーゼ	12	6	18		
血液量減少性ショック	1		1		
血管炎	3	2	5		
血栓症		1	1		
充血	1		1		
出血		1	1		
循環虚脱	3	1	4		
川崎病	9	29	38		
蒼白	28	9	37		
大動脈狭窄	1		1		
低血圧	1	1	2		
動脈狭窄	1		1		
動脈壁肥厚	1		1		
内臓うっ血	1		1		
末梢冷感	2	1	3		
呼吸器、胸郭および縦隔障害					
BRUE	3	1	4		
咽頭浮腫		1	1		
咳嗽	2	8	10		
間質性肺疾患		5	5		
気道浮腫		2	2		
胸水	1		1		
減呼吸		2	2		
呼吸異常		1	1		
呼吸窮迫	1		1		
呼吸困難	2	1	3		
呼吸障害		2	2		
呼吸停止	9	2	11		
呼吸不全	1	1	2		
呼吸補助筋の動員	1		1		
呼吸抑制	1	1	2		
誤嚥	2	1	3		
口腔咽頭紅斑	3	4	7		
死戦期呼吸	1		1		
湿性咳嗽	1		1		
上気道の炎症	3		3		
上気道咳症候群	1		1		
上気道性喘鳴	1		1		
上気道分泌増加	1		1		

息詰まり		4	4		
窒息	6	2	8		
低酸素症	2		2		
乳児無呼吸	5		5		
肺うっ血	1	1	2		
肺陰影	1		1		
肺高血圧クリーゼ	1		1		
肺高血圧症	1	3	4		
肺水腫	3	3	6		
肺臓炎		1	1		
鼻甲介肥大	1		1		
鼻出血	3		3		
鼻閉		1	1		
鼻漏	5	8	13		
頻呼吸	1		1		
慢性気管支炎		1	1		
慢性閉塞性肺疾患		1	1		
無気肺	1		1		
無呼吸	10	7	17		
無呼吸発作	2	1	3		
喀血	1		1		
喘息		1	1		
喘息クリーゼ		1	1		
喘鳴	4		4		
耳および迷路障害					
難聴		1	1		
片耳難聴		1	1		
傷害、中毒および処置合併症					
血管損傷		1	1		
誤用量投与		1	1		
硬膜下血腫	1		1		
歯肉損傷		2	2		
前房出血		1	1		
損傷		1	1		
頭蓋骨骨折	1		1		
不適切な製品適用計画	1		1		
不適切な年齢の患者への製品適用		1	1		
免疫反応		1	1		
肋骨骨折	1		1		
心臓障害					
冠動脈瘤		1	1		
期外収縮	1		1		
急性心不全	1		1		
徐脈	5		5		
上室性頻脈	1	1	2		
心筋炎	4		4		
心筋壊死	1		1		
心筋出血	1		1		
心筋症	1	1	2		
心筋線維症	1		1		
心室性頻脈		1	1		
心停止	7	1	8		
心肺停止	25	3	28		
心肥大	1		1		
心不全	1	2	3		
心房細動	1		1		
発作性頻脈	1		1		
発作性不整脈	1		1		
頻脈	3		3		
不整脈	1	1	2		
神経系障害					
ギラン・バレー症候群	3	1	4		
ジスキネジア	1		1		
てんかん	4	5	9		
てんかん重積状態	2	3	5		
ミオクローヌス	1		1		
ミオクローニーてんかん	1		1		
意識レベルの低下	10	8	18		
意識消失	11	8	19		
意識変容状態	6	9	15		
運動発達遅滞	1		1		
下位運動ニューロンの病変	1		1		
会話障害	1		1		
感覚鈍麻		2	2		
肝性脳症	1		1		
間代性痙攣	2	5	7		
顔面麻痺	2		2		
吸嚥反射不良		1	1		
急性散在性脳脊髄炎	1	3	4		
急性出血性白質脳炎	1		1		
強直性痙攣	3	3	6		
筋緊張低下	1		1		
筋緊張低下-反応性低下発作	2	2	4		

傾眠	2	4	6			
硬膜下ヒグローム		1	1			
刺激反応低下	2		2			
刺激無反応	1		1			
視神経炎	1	1	2			
自己免疫性脳炎	1	2	3			
失神	2		2			
失神寸前の状態	11	3	14			
小児痙攣	1	3	4			
小脳性運動失調	2	1	3			
心停止後症候群	1		1			
振戦		3	3			
新生児傾眠	1		1			
新生児痙攣	1		1			
神経系障害		4	4			
神経根障害	1		1			
神経痛		1	1			
泉門膨隆		2	2			
全身硬直症候群	1		1			
全身性強直性間代性発作	8		8			
大脳萎縮		2	2			
第6脳神経麻痺	1		1			
単麻痺		1	1			
注意力障害	1		1			
低酸素性虚血性脳症	2		2			
點頭てんかん	2		2			
頭蓋内出血	2		2			
頭痛		1	1			
乳児鎮静	1		1			
熱性痙攣	36	20	56			
脳梗塞	1	2	3			
脳出血	1		1			
脳症	6	9	15			
脳浮腫	3	1	4			
発達性会話障害	1		1			
不全単麻痺	1		1			
不全麻痺	1		1			
浮動性めまい		1	1			
部分発作	1		1			
片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	1		1			
麻痺		1	1			
痙攣発作	52	39	91	1		1
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			
急性腎障害	1	1	2			
腎機能障害	1		1			
腎前性腎不全	1		1			
尿閉		1	1			
排尿困難	1		1			
精神障害						
アイコンタクト減少	1		1			
易刺激性		1	1			
気分変化	15	12	27			
凝視	1	1	2			
激越	1		1			
睡眠障害	1		1			
息こらえ	3		3			
落ち着きのなさ		1	1			
譫妄	1		1			
製品の問題						
製品品質の問題		1	1			
先天性、家族性および遺伝性障害						
ミトコンドリア脳筋症		2	2			
心房中隔欠損症	1		1			
腸回転異常	1		1			
動脈管開存症	1		1			
代謝および栄養障害						
アシドーシス	2	1	3			
アポトーシス		1	1			
栄養補給障害		2	2			
過小食	2		2			
高アンモニア血症	1		1			
高カリウム血症	2	2	4			
食欲減退	4	3	7			
体重増加不良		1	1			
代謝性アシドーシス	3		3			
脱水	2		2			
電解質失調	1		1			
糖尿病		2	2			
乳児の栄養摂取不良	16	6	22			
乏渴感症	1		1			
内分泌障害						
下垂体低形成		1	1			

甲状腺機能亢進症		1	1			
尿崩症	1		1			
副腎機能不全		1	1			
副腎腫瘍	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	3	7	10			
丘疹	1		1			
結節性紅斑	1		1			
血管性浮腫	3	2	5			
紅斑	13	13	26			
紅斑性皮膚疹	1		1			
紫斑	5	7	12	1		1
脂肪織炎	1	1	2			
湿疹	1	2	3			
新生児紫斑		1	1			
水疱性皮膚炎	1		1			
全身性剥脱性皮膚炎	1		1			
多汗症	2		2			
多形紅斑	10	26	36			
中毒性皮膚疹	5	5	10			
点状出血	5		5			
乳児湿疹	1	1	2			
発疹	10	17	27			
皮下出血	7	8	15			
皮膚嚢腫		1	1			
皮膚反応		1	1			
皮膚変色	1		1			
麻疹様発疹	2		2			
薬疹	1		1			
類天疱瘡	1	4	5			
蕁麻疹	7	12	19			
免疫系障害						
1型過敏症		1	1			
アナフィラキシーショック	14	13	27			
アナフィラキシー反応	69	30	99			
アナフィラキシー様反応	6	5	11			
アミロイドーシス		1	1			
サイトカインストーム	2	2	4			
ワクチンアレルギー	1		1			
過敏症	6	4	10			
金属アレルギー		3	3			
血球貪食性リンパ組織球症	2	2	4			
免疫系障害		2	2			
薬物過敏症		1	1			
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)						
リンパ腫		1	1			
リンパ増殖性障害	1		1			
血管腫		1	1			
骨髄異形成症候群		1	1			
肺の悪性新生物		3	3			
白血病		2	2			
肥満細胞腫		1	1			
臨床検査						
C-反応性蛋白異常		1	1			
C-反応性蛋白増加	8	29	37			
CSF細胞数増加		1	1			
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ増	1		1			
アラニンアミノトランスフェラーゼ増加	1		1			
プロカルシトニン増加		1	1			
レンサ球菌菌検査陽性	1	5	6			
ロタウイルス検査陽性	1	2	3			
炎症マーカー上昇	1	1	2			
肝酵素上昇	2		2			
血圧低下	1		1			
血小板数減少	1	2	3			
血中アルカリホスファターゼ増加	1		1			
血中クレアチンホスホキナーゼ増加		2	2			
血中乳酸増加	1		1			
血中乳酸脱水素酵素増加	1		1			
血中免疫グロブリンG増加		1	1			
呼吸音異常	1		1			
好中球数減少		4	4			
酸素飽和度低下	3	2	5			
心エコー図異常	1		1			
心電図QT延長	1		1			
心拍数減少	3		3			
全身性血管抵抗減少	1		1			
体温低下	1		1			
体重増加		1	1			
肺画像検査異常	1		1			
白血球数異常		1	1			
白血球数増加	5	15	20			
風疹抗体陽性		1	1			

便潜血		2	2			
麻疹抗体陽性		1	1			
毛細血管脆弱性試験値増加		1	1			
橈骨動脈脈拍異常		1	1			

沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)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。

2025年12月31日現在

	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告(企業報告)	平成25年11月～令和7年9月までの医療機関重篤症例と企業報告の総計数	医療機関からの報告	製造販売業者からの報告(企業報告)	令和7年10月～令和7年12月までの医療機関重篤症例と企業報告の総計数
アナフィラキシー*1	89	48	137			
けいれん*2	104	70	174	1		1
血小板減少性紫斑病*3	27	4	31			

*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ショック、アナフィラキシー様反応

*2 間代性痙攣、強直性痙攣、小児痙攣、新生児痙攣、全身性強直性間代性発作、熱性痙攣、片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群、痙攣発作

*3 血小板減少性紫斑病、血栓性血小板減少性紫斑病

沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)重篤症例一覧

(令和7年10月1日から令和7年12月31日までの報告分)

2025年12月31日現在

製造販売業者からの報告

No	年齢 (発生時)	性別	接種日	同時 接種	ワクチン 名	販売名	ロット番 号	製造販売 業者名	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から 症状発生 までの日	重篤度	転帰日	転帰 内容
1 ^{注1}	乳幼児	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
2 ^{注1}	3歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
3 ^{注1}	小児	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
4 ^{注1}	2歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
5 ^{注1}	2歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
6 ^{注1}	1歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
7 ^{注1}	2歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
8 ^{注1}	1歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明

No	年齢 (発生時)	性別	接種日	同時 接種	ワクチン 名	販売名	ロット番 号	製造販売 業者名	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から 症状発生 までの日	重篤度	転帰日	転帰 内容
9 ^{注1}	小児	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
10 ^{注1}	1歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
11 ^{注1}	4歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
12 ^{注1}	4歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
13 ^{注1}	3歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
14 ^{注1}	4歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
15 ^{注1}	1歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明
16 ^{注1}	4歳	不明	不明	なし	PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー	無	薬効欠如 肺炎球菌感染	不明	不明	重篤	不明	不明

注1 同一の情報源(第57回日本小児感染症学会総会・学術集会「小児肺炎球菌感染症に対する定期接種の現状とハイリスク児へのワクチン接種の必要性」セミナースライド)に基づく報告。

沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)重篤症例一覧
 (令和7年10月1日から令和7年12月31日までの報告分)

2025年12月31日現在

医療機関からの報告

No	年齢 (接種時)	性別	接種日	同時 接種	ワクチン 名	販売名	ロット番号	製造販売 業者名	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から 症状発生 までの日	因果関係 (報告医評 価)	重篤度	転帰日	転帰 内容
1	2ヶ月	女	2023年12月19日	あり	B型肝炎	ヘプタボックス	不明	MSD	無	紫斑 痙攣発作 発熱	2023年12月20日	1	評価不能	重い	不明	不明
					ロタ5	ロタテック	不明	MSD								
					Hib	アクトヒブ	不明	サノフィ								
					PCV13	プレベナー13	不明	ファイザー								
					DPT-IPV	テトラビック	不明	阪大微研								