

23価肺炎球菌ワクチンの
副反応疑い報告状況について

○肺炎球菌ワクチン

- 商 品 名 : ニューモバックスNP
- 製 造 販 売 業 者 : MSD株式会社
- 販 売 開 始 : 平成18年11月
- 効 能 ・ 効 果 : 2歳以上で肺炎球菌による重篤疾患に罹患する危険が高い次のような個人及び患者
- (1) 脾摘患者における肺炎球菌による感染症の発症予防
 - (2) 肺炎球菌による感染症の予防
 - 1) 鎌状赤血球疾患、あるいはその他の原因で脾機能不全である患者
 - 2) 心・呼吸器の慢性疾患、腎不全、肝機能障害、糖尿病、慢性髄液漏等の基礎疾患のある患者
 - 3) 高齢者
 - 4) 免疫抑制作用を有する治療が予定されている者で治療開始まで少なくとも14日以上の余裕のある患者

副反応疑い報告件数
(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。
※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7月1日 ～令和7年9月30日	147, 799	4 (0)	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。	8 (7)	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。	3 (3)	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。
			4 (0)		8 (7)		3 (3)
		0. 0027% (0. 0000%)	0. 0027% (0. 0000%)	0. 0054% (0. 0047%)	0. 0054% (0. 0047%)	0. 0020% (0. 0020%)	0. 0020% (0. 0020%)
(参考) 平成25年4月1日～ 令和7年9月30日	28, 087, 232	1321	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。	1973	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。	493	うち、肺炎球菌感染、肺炎等を除く。
			706		1922		479
		0. 0047%	0. 0025%	0. 0070%	0. 0068%	0. 0018%	0. 0017%

※1人あたり0. 5mL接種されたと仮定した。

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	2	0	0	0	2	4	3	0	0	0	0	3

(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。
- ※ 一部の集計では、肺炎球菌感染、肺炎等の薬効欠如が疑われる報告を除いた数も示している。

23価肺炎球菌ワクチンの副反応疑い報告状況

平成25年4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	平成25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	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	490	1317	1807	3	4	7
症状別総件数	1268	2409	3677	6	6	12
症状名の種類	症状の種類別件数					
胃腸障害						
アフラ性潰瘍	1		1			
マロリー・ワイス症候群	1		1			
悪心	13	16	29			
胃腸障害		1	1			
下痢	8	9	17			
虚血性大腸炎		1	1			
血性下痢		1	1			
口唇腫脹		1	1			
口内炎	2		2			
歯肉腫脹	1		1			
耳下腺腫大	1		1			
出血性腸憩室		1	1			
上腹部痛	2	1	3			
舌痛		1	1			
腸炎	1	1	2			
腸管虚血		2	2			
腸重積症		1	1			
腸出血		1	1			
腸閉塞		1	1			
吐血		2	2			
軟便		1	1			
腹水		1	1			
腹痛	1	1	2			
腹部不快感		2	2			
嘔吐	16	12	28			
嚥下障害	1	2	3			
肛門失禁	1		1			
肺炎		1	1			
虫経ヘルニア	1		1			
一般・全身障害および投与部位の状態						
インフルエンザ様疾患	1		1			
ワクチンを接種した肢の広汎性腫脹		2	2			
ワクチン接種部位壊死	3	2	5			
ワクチン接種部位紅斑	1	1	2	1		1
ワクチン接種部位腫脹	6	3	9	1	2	3
ワクチン接種部位潰瘍	2		2			
ワクチン接種部位熱感	1	1	2	1	1	2
ワクチン接種部位疼痛	4	2	6		1	1
悪寒	9	5	14			
異常感	3	6	9			
異物感		1	1			
炎症	5	8	13			
顔面腫脹	2	1	3			
顔面痛		1	1			
顔面浮腫	2	1	3			
気腫		1	1			
胸痛		2	2			
胸部不快感	2		2			
局所反応	1		1			
倦怠感	30	35	65			
硬結	1	1	2			
高体温症	7	11	18			
死亡	1	11	12			
腫脹	2	11	13			
状態悪化	1		1			
全身健康状態悪化	1		1			
全身性炎症反応症候群		5	5			
全身性浮腫		1	1			
多臓器機能不全症候群		2	2			
体調不良	1	6	7			
注射による四肢の運動低下	13	13	26			
注射部位そう痒感	4	7	11			
注射部位運動障害	1	1	2			
注射部位炎症		1	1			
注射部位過敏反応	1		1			
注射部位壊死	5	3	8			
注射部位関節痛		1	1			
注射部位硬結	11	15	26			
注射部位紅斑	66	76	142			
注射部位湿疹	1		1			
注射部位腫脹	80	121	201			
注射部位出血		1	1			
注射部位小水瘡	3	1	4			
注射部位神経損傷	1		1			
注射部位損傷		1	1			
注射部位知覚異常	2		2			
注射部位知覚過敏	1		1			
注射部位知覚低下	4	3	7			
注射部位潰瘍	4	2	6			
注射部位内出血	1	1	2			
注射部位熱感	33	27	60			
注射部位発疹	2	1	3			
注射部位皮膚炎	1	1	2			
注射部位浮腫		4	4			
注射部位変色	1		1			
注射部位疼痛	59	62	121			
注射部位痙攣	1		1			
注射部位尋麻疹	1		1			
適用部位疼痛	1		1			
熱感	2	11	13			
発熱	100	148	248	1	1	2
疲労		2	2			
不快感		2	2			
浮腫	1	2	3			
副作用		1	1			
歩行障害	3	7	10			
歩行不能		2	2			
末梢腫脹	8	11	19			
末梢性浮腫	1	3	4			
無力症	5	7	12			
薬効欠如		7	7			
薬物相互作用	1		1			
有害事象		13	13			
予防接種の効果不良		16	16			
冷感		2	2			
疼痛	12	20	32			

腋窩痛	2		2		
感染症および寄生虫症					
B型肝炎		1	1		
C型肝炎		2	2		
インフルエンザ		5	5		
インフルエンザ性肺炎		1	1		
ウイルス性下痢		1	1		
エプスタイン・バーウイルス感染	1		1		
クリプトコカス性肺炎		1	1		
ニューモシスチス・イロペチ肺炎	1	1	2		
ブドウ球菌性肺炎		1	1		
ブドウ球菌性蜂巣炎		1	1		
ヘモフィルス感染		1	1		
ヘリコバクター感染		1	1		
ヘルペスウイルス感染		1	1		
マイコバクテリウム・アビウムコンプレックス感染		1	1		
マイコプラズマ性肺炎		5	5		
リンパ管炎		2	2		
レジオネラ菌性肺炎	1		1		
レンサ球菌性尿路感染		1	1		
レンサ球菌性肺炎		1	1		
ワクチンブレイクスルー感染		1	1		
ワクチン接種部位蜂巣炎	2	4	6		
胃腸炎	2		2		
咽頭炎		1	1		
感染	2	3	5		
感染性胸水		1	1		
感染性皮膚潰瘍		1	1		
肝臓痛	1	1	2		
眼内炎		1	1		
気管支炎	1	2	3		
気道感染		1	1		
菌血症		6	6		
髄膜炎		1	1		
誤嚥性肺炎	1	22	23		
骨髄炎	1		1		
細菌感染	1	1	2		
細菌性胸膜炎		1	1		
細菌性肺炎	1	6	7		
細菌尿		1	1		
子宮内感染		1	1		
子宮膿瘍		1	1		
処置後感染		1	1		
上咽頭炎	3	3	6		
心内膜炎		1	1		
真菌性肺炎		1	1		
腎盂炎	1	1	2		
腎盂腎炎	1		1		
髄膜炎		4	4		
脊髄炎		1	1		
帯状疱疹		1	1		
蓄膿		2	2		
中耳炎		1	1		
注射部位感染	1		1		
注射部位膿瘍		1	1		
注射部位蜂巣炎	165	78	243		
軟部組織感染		1	1		
尿路感染	2	1	3		
脳炎	6		6		
膿皮症		1	1		
敗血症	3	7	10		
敗血症性ショック	3	2	5		
肺炎	9	325	334		
肺炎球菌感染		218	218		
肺炎球菌性菌血症		2	2		
肺炎球菌性髄膜炎		2	2		
肺炎球菌性敗血症		5	5		
肺炎球菌性肺炎	3	33	36		
肺膿瘍		1	1		
皮膚細菌感染	1		1		
非定型マイコバクテリア感染		4	4		
副鼻腔炎		1	1		
蜂巣炎	31	39	70		
慢性副鼻腔炎		1	1		
肝胆道系障害					
肝機能異常	10	6	16		
肝障害	5	1	6		
肝病変		1	1		
劇症肝炎	1		1		
自己免疫性肝炎		1	1		
胆管炎		1	1		
胆道障害		1	1		
胆嚢炎		3	3		
薬物性肝障害	3	2	5		
眼障害					
フォークト・小柳・原田病		1	1		
ぶどう膜炎	1		1		
眼運動障害	1		1		
眼出血		1	1		
眼瞼下垂	1		1		
結膜出血		1	1		
視力障害		1	1		
正常眼圧緑内障		1	1		
白内障	1	2	3		
複視	1	1	2		
露視		1	1		
網膜動脈閉塞	1		1		
緑内障		1	1		
筋骨格系および結合組織障害					
シェーグレン症候群		1	1		
ステル病		2	2		
リウマチ性多発筋痛	1	6	7		
運動性低下		3	3		
横紋筋融解症	12	7	19		
顎痛	1		1		
滑膜炎	1		1		
関節リウマチ		4	4		
関節炎	4	2	6		
関節可動域低下	6	3	9		
関節腫脹	3	1	4		
関節周囲炎	2	1	3		
関節障害	1	1	2		
関節痛	10	10	20		
関節熱感		1	1		
関節滲出液	1		1		
筋炎	1	1	2		
筋骨格硬直	4	4	8		

筋腫脹	1		1			
筋障害		1	1			
筋肉痛	11	6	17			
筋力低下	3	10	13			
筋痙攣		2	2			
頸部痛	1	1	2			
肩回旋筋腱板症候群		1	1			
腰部脊柱管狭窄症		1	1			
四肢痛	7	7	14			
四肢不快感	1	1	2			
脊柱管狭窄症	1	1	1			
脊椎痛		1	1			
線維筋痛		1	1			
多発性関節炎	1	2	3			
背部痛	3	3	6			
皮膚筋炎	1	3	4			
腱痛	1		1			
血液およびリンパ系障害						
リンパ節症		2	2			
リンパ節痛		2	2			
凝血異常	1		1			
血管内溶血	1		1			
血小板減少性紫斑病	3	1	4			
血栓性血小板減少性紫斑病	1		1			
骨髓抑制	1		1			
播種性血管内凝固	2	4	6			
汎血球減少症		2	2			
貧血		2	2			
免疫性血小板減少症	1	4	5			
溶血性貧血		1	1			
血管障害						
クリオグロブリン血症		1	1			
ショック	3	6	9			
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			
巨細胞性動脈炎	1		1			
血圧変動		1	1			
血管炎		2	2			
高血圧	3	1	4			
高血圧緊急症	1		1			
出血		2	2			
深部静脈血栓症		1	1			
蒼白		1	1			
潮紅	1	1	2			
低血圧		1	1			
内出血	1		1			
末梢循環不全		1	1			
末梢冷感	1		1			
外科および内科処置						
小腸切除		1	1			
心臓ペースメーカー挿入		1	1			
心臓弁手術		1	1			
腎移植		1	1			
椎弓切除		1	1			
肺手術		2	2			
半月板手術		1	1			
膝手術		1	1			
盲腸手術		1	1			
健摘		3	3		1	1
呼吸器、胸郭および縦隔障害						
咽頭腫瘍		1	1			
咽頭浮腫	1	1	2			
咳嗽	3	8	11			
間質性肺疾患	6	48	54			
器質性肺炎	1	1	2			
気管支拡張症		1	1			
気管支瘤	2	1	3			
気胸		1	1			
気道浮腫	1		1			
急性呼吸不全	1	1	2			
胸水		5	5			
胸膜炎		4	4			
胸膜肥厚		1	1			
呼吸異常		2	2			
呼吸困難	5	5	10			
呼吸障害	1		1			
呼吸不全	2	4	6			
呼吸抑制		1	1			
誤嚥		5	5			
口腔咽頭紅斑		1	1			
口腔咽頭痛		2	2			
好酸球性肺炎		1	1			
湿性咳嗽	1	6	7			
低酸素症		2	2			
特発性肺線維症		2	2			
肺うつ血	1		1			
肺気腫		2	2			
肺梗塞		1	1			
肺障害		1	1			
肺水腫		1	1			
肺痛		1	1			
鼻漏	2	2	4			
慢性閉塞性肺疾患		1	1			
労作性呼吸困難	1		1			
咯血		2	2			
喘息	1	1	2			
喘鳴	1	1	2			
耳および迷路障害						
メニエール病		1	1			
鼓膜穿孔		1	1			
耳の障害		1	1			
耳痛		1	1			
耳鳴		4	4			
聴力低下		2	2			
突発性難聴	1	4	5			
難聴		5	5			
片耳難聴		1	1			
社会環境						
運動不能	1		1			
車椅子使用者	1		1			
寝たきり	1		1			
傷害、中毒および処置合併症						
ワクチン接種後症候群	1		1			
骨亀裂		1	1			
挫傷		2	2			
挫傷		1	1			

多発骨折		1	1		
大腿骨骨折		3	3		
転倒		8			
免疫反応	2	1	3		
脾摘後症候群		1	1		
心臓障害					
うつ血性心不全		1	1		
プリンツメタル狭心症		1	1		
急性心不全	2	2	4		
狭心症		2	2		
好酸球性心筋炎	1		1		
徐脈		2	2		
心筋炎	1	3	4		
心筋梗塞		2	2		
心障害		1	1		
心臓停止		1	1		
心肥大	1		1		
心不全		4	4		
心房細動	2	3	5		
僧帽弁閉鎖不全症	1		1		
動悸	1	2	3		
洞結節機能不全		1	1		
洞性頻脈	1		1		
頻脈	1	1	2		
不整脈	1	7	8		
神経系障害					
ギラン・バレー症候群	12	26	38		
くも膜下出血		2	2		
てんかん		2	2		
パーキンソン病		2	2		
ブレインフォグ	1		1		
ベル麻痺	1		1		
意識レベルの低下	2	5	7		
意識消失	5	13	18		
意識変容状態	5	6	11		
運動機能障害		2	2		
運動障害	2	4	6		
運動低下	1	1	2		
温度覚過敏		1	1		
感覚障害		3	3		
感覚鈍麻	8	6	14		
間代性痙攣	1		1		
顔面麻痺	3	1	4		
記憶障害		1	1		
起立障害	3	5	8		
急性散在性脳脊髄炎	2	1	3		
虚血性脳梗塞		1	1		
強直性痙攣	1		1		
頸髄神経根障害		1	1		
頸動脈閉塞	1		1		
血栓性脳梗塞		1	1		
構語障害	1	1	2		
錯覚		1	1		
四肢麻痺		1	1		
視神経炎	1		1		
自律神経失調		2	2		
失語症		1	1		
失神	2	3	5		
振戦	2	2	4		
神経系障害	1	2	3		
神経根障害	1	1	2		
神経痛		1	1		
多発ニューロパチー		2	2		
多発性脳神経麻痺	1		1		
体位性めまい		1	1		
第3脳神経麻痺	1		1		
第6脳神経麻痺	1		1		
脱力発作		1	1		
知覚過敏	1		1		
中枢神経系病変		1	1		
椎骨基底動脈狭窄		1	1		
頭痛	8	13	21	1	1
認知症		4	4		
認知障害	1		1		
熱性痙攣	1		1		
脳幹出血		1	1		
脳幹症候群		1	1		
脳血管障害	1		1		
脳梗塞	1	9	10		
脳出血		4	4		
脳症	2		2		
脳神経障害		1	1		
浮動性のめまい	7	9	16		
複合性局所疼痛症候群	1		1		
麻痺	1	1	2		
末梢性ニューロパチー	7	3	10		
末梢性感覚ニューロパチー	1		1		
味覚障害		1	1		
味覚不全	2	1	3		
老年認知症		2	2		
横骨神経麻痺	1		1		
痙攣発作	2	8	10		
腎および尿路障害					
IgA腎症	1		1		
ヘンツホ・シェーライン紫斑病性腎炎		1	1		
ミオグロビン尿	2		2		
急性腎障害	3	4	7		
血尿		1	1		
腎機能障害	3	6	9		
腎障害		3	3		
腎前性腎不全	1		1		
腎嚢胞		1	1		
腎不全		1	1		
着色尿	1	2	3		
尿閉		3	3		
慢性糸球体腎炎		1	1		
精神障害					
幻視		1	1		
錯覚	1		1		
自殺既遂		1	1		
自殺念慮		1	1		
摂食障害	1		1		
双極1型障害		1	1		
不安		2	2		
不快気分		1	1		
不眠症	1		1		
無為		1	1		

抑うつ症状	1		1			
落ち着きのなさ		1	1			
불안		1	1			
先天性、家族性および遺伝性障害						
新生児エリテマトーデス		1	1			
腸回転異常		1	1			
代謝および栄養障害						
コントロール不良の糖尿病		1	1			
マラスムス		1	1			
栄養補給障害	2	1	3			
過小食	3	1	4			
高カリウム血症		1	1			
食欲減退	20	19	39			
食欲亢進	1		1			
脱水	4	7	11			
低アルブミン血症		1	1			
糖尿病	1	3	4			
内分泌障害						
グレーブズ病		1	1			
急性副腎皮質機能不全	1		1			
抗利尿ホルモン不適合分泌	1		1			
甲状腺機能低下症	1		1			
皮膚および皮下組織障害						
アレルギー性皮膚炎	2	2	4			
スティヴンス・ジョンソン症候群	1	2	3			
そう痒症	1	1	2			
ヘンリッ・シェーライン紫斑病	1	1	2			
黄色皮膚		1	1			
過敏性血管炎	1		1			
壊疽性膿皮症		1	1			
急性汎発性発疹性膿疱症	1		1			
結節性紅斑	1		1			
血管性浮腫	1		1			
好酸球増加と全身症状を伴う薬物反応		1	1			
紅斑	11	19	30			
紅斑性皮膚疹	1		1			
紫斑	2	1	3			
脂肪膜炎	4	1	5			
湿疹	2	2	4			
多汗症		3	3			
多形紅斑	2	4	6	1		1
中毒性皮膚疹		2	2			
中毒性表皮壊死融解症		1	1			
電撃性紫斑病		1	1			
発疹	2	5	7			
汎発性膿疱性乾癬		2	2			
皮下出血		1	1			
皮膚サルコイドーシス		1	1			
皮膚びらん		1	1			
皮膚壊死	1		1			
皮膚潰瘍	1		1			
皮膚粘膜眼症候群	1		1			
皮膚変色		1	1			
薬疹	4	5	9			
頬天疱瘡		2	2			
冷汗		3	3			
蕁麻疹	4	4	8			
損傷性潰瘍	1		1			
免疫系障害						
1型過敏症	2		2			
4型過敏症	1		1			
アナフィラキシーショック	4	3	7			
アナフィラキシー反応	15	6	21			
アナフィラキシー様ショック	1		1			
アナフィラキシー様反応	1	2	3			
アレルギー性浮腫		1	1			
サイトカインストーム		1	1			
ワクチンアレルギー	1		1			
過敏症	2	3	5			
血球貪食性リンパ組織球症	1	3	4			
抗好中球細胞質抗体陽性血管炎		1	1			
薬物過敏症	2		2			
良性、悪性および詳細不明の新生物(嚢胞およびホリープを含む)						
リンパ腫	1	3	4			
悪性新生物		3	3			
胃癌		4	4			
肝癌		1	1			
肝新生物		1	1			
胸腺の悪性新生物		1	1			
結腸癌		3	3			
血管中心性リンパ腫	1		1			
骨髄異形成症候群		1	1			
再発肺癌、細胞タイプ不明		2	2			
乳癌		3	3			
脳新生物		1	1			
肺の悪性新生物		8	8			
白血病	1	2	3			
未分化大細胞型リンパ腫、T細胞およびヌル細胞型		1	1			
膀胱癌		2	2			
肺癌		1	1			
臨床検査						
Cー反応性蛋白		1	1			
Cー反応性蛋白増加	17	27	44			
トロポニンT増加		1	1			
プロカルシトニン増加		1	1			
ヘモグロビン減少		1	1			
リンパ球形態異常	1		1			
レンサ球菌検査陽性	1	2	3			
握力低下	2	2	4			
肝機能検査値上昇	2	1	3			
眼圧上昇		1	1			
胸部X線異常		2	2			
血圧上昇	2	7	9			
血圧低下	3	6	9			
血小板数減少	3	4	7			
血清フェリチン増加		1	1			
血中アルブミン減少	1		1			
血中クレアチニン増加	1	2	3			
血中クレアチンホスホキナーゼ増加	5	6	11			
血中コレステロール減少	1		1			
血中尿素増加		1	1			
血中免疫グロブリンG増加	1		1			
好中球数減少		1	1			
好中球数増加		2	2			
抗メラノーマ分化関連蛋白5抗体陽性		1	1			
酸素飽和度低下	1		1			
収縮期血圧上昇		1	1			

収縮期血圧低下		1	1			
心電図ST部分下降	1		1			
心拍数増加		1	1			
体重減少	1	3	4			
単球数増加	1		1			
脳性ナトリウム利尿ペプチド増加	1		1			
肺血管造影異常		1	1			
白血球数減少		3	3			
白血球数増加	14	20	34			
臨床検査異常		1	1			

23価肺炎球菌ワクチン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	平成25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	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	21	11	32			
ギラン・バレー症候群*2	12	26	38			
血小板減少性紫斑病*3	4	1	5			
注射部位壊死又は注射部位潰瘍*4	14	7	21			
蜂巣炎(これに類する症状であって、上腕から前腕に及ぶものを含む。)*5	198	122	320			

*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 ギラン・バレー症候群

*3 血小板減少性紫斑病、血栓性血小板減少性紫斑病

*4 ワクチン接種部位壊死、ワクチン接種部位潰瘍、注射部位壊死、注射部位潰瘍

*5 ブドウ球菌性蜂巣炎、ワクチン接種部位蜂巣炎、注射部位蜂巣炎、蜂巣炎

23価肺炎球菌ワクチン 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)	ニューモバックスの 接種回数	同時接種	同時接種 ワクチン	基礎疾患等	症状名	発生日	接種から症状発 生までの日数	企業重篤度	転帰日	転帰内容
1	80歳	女	2019年12月18日 2025年5月13日	ニューモバックスNP (Y008176、X029031)	2	なし		高血圧、骨粗鬆症	ワクチン接種部位腫脹	2025年5月13日	0	重篤	2025年5月16日	回復
2	70歳	男	2025年6月2日	ニューモバックスNP (X029031)	1	なし		なし	ワクチン接種部位疼痛、発熱、ワクチン 接種部位熱感	2025年6月2日	0	重篤	2025年7月10日	回復
3	65歳	女	2015年	ニューモバックスNP	1	なし		なし	ワクチン接種部位腫脹	2015年	不明	重篤	不明	不明
4	高齢者		2019年9月	ニューモバックスNP	1	なし		なし	脾摘	2025年5月	不明	重篤	不明	不明

23価肺炎球菌ワクチン 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	ニューモバックスの 接種回数	ロット番号	製造販売業 者名	同時接種	同時接種 ワクチン	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	転帰日	転帰内容
1	75歳	男	2025年7月23日	ニューモバックスNP	1	Y008176	MSD	なし		なし	ワクチン接種部位紅斑、ワクチン接種部位腫脹、ワクチン接種部位熱感	2025年7月24日	1	関連あり	重い	2025年8月27日	回復
2	76歳	男	2025年8月8日	ニューモバックスNP	1	Y014394	MSD	なし		入院	多形紅斑	2025年8月12日	4	評価不能	重い	2025年8月20日	回復
3	76歳	女	2025年9月12日	ニューモバックスNP	1	Y008176	MSD	なし		なし	発熱、頭痛	2025年9月12日	0	記載なし	重い	2025年9月16日	回復

23価肺炎球菌ワクチン 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	ニューモバックス の接種回数	ロット番号	製造販売業 者名	同時接種	同時接種 ワクチン	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	65歳	女	2025年5月16日	ニューモバックスNP	1	Y008176	MSD	なし		バセドウ病、花粉症、果物アレルギー 甲殻類アレルギー、	皮膚腫脹	2025年5月16日	0	関連あり	重くない	2025年9月12日	軽快
2	65歳	女	2025年8月1日	ニューモバックスNP	1	Y014394	MSD	なし		なし	蜂巣炎(これに類する症状であって、上腕から前腕に及ぶものを含む。)、腫脹、疼痛、発熱	2025年8月1日	0	関連あり	重くない	2025年9月12日	回復
3	65歳	女	2025年8月4日	ニューモバックスNP	1	Y014394	MSD	あり	シングリックス(GSK、ZS061)	なし	注射部位壊死又は注射部位潰瘍	2025年8月6日	2	関連あり	重くない	不明	未回復
4	65歳	女	2025年8月19日	ニューモバックスNP	1	Y014394	MSD	あり	シングリックス(GSK、ZS062)	B型肝炎ウイルスヘルシーキャリアー	蜂巣炎(これに類する症状であって、上腕から前腕に及ぶものを含む)	2025年8月19日	0	関連あり	重くない	2025年9月1日	軽快
5	65歳	男	2025年9月24日	ニューモバックスNP	1	Z003521	MSD	なし		なし	けいれん、血管迷走神経反射、迷走神経反射(血圧低下)、5時間後38.0℃発熱	2025年9月24日	0	評価不能	重くない	2025年9月24日	軽快