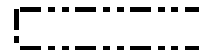


# 現時点でのスケジュール【医療従事者は1回接種、それ以外は2回接種】

平成21年10月20日現在



国産



海外産

※医療従事者1人:0.5ml×1回接種、その他の13歳以上:0.5ml×2回接種  
 ※小児(1~6歳):0.2ml×2回接種、小児(7~12歳):0.3ml×2回接種

生産計画	単位(成人換算)	10月		11月		12月		1月		2月		3月		年度内 万人分
		前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	
国産(10mLバイアル)	万人分	22.5	45	85	90	140	250	124	81	210	124			1,172万人分
国産(1mLバイアル)	万人分	36.5	22	80	170	170	170	250	150	130	213			1,392万人分
国産(0.5mlシリンジ)	万本(回分)			25	55	55			69	70				274万回分
国産計(月別)	万人分	59	67	177.5	287.5	337.5	420	374	265.5	375	337			2,700万人分
	万回分	118	134	355	575	675	840	748	531	750	674			5,400万回分
接種計画	国産(月別)	—	118	134	355	575	675	840	748	531	750	674	0	5,400万回分
	国産(累計)		118	252	607	1,182	1,857	2,697	3,445	3,976	4,726	5,400	5,400	
臨床試験計画	①健康成人		10月16日 中間報告	→	11月中旬 中間報告②									
	②妊婦				11月中旬 試験開始	→	12月中旬 中間報告	→	1月中旬 中間報告②					
	③中学生、高校生				11月下旬 試験開始	→	12月下旬 中間報告	→	1月下旬 中間報告②					
1	インフルエンザの診療に直接従事する医療従事者等	100万人 100万回分		100万人【1回目】										
2	妊婦 (うち、0.5mlシリンジ)	100万人 200万回分		65万人【1回目】	65万人【2回目】	20~30万程度/月(接種時期を限定しない)								
			5	5	5	10	5							
				25	25	25	25	15	15	15	15	15		
3	基礎疾患を有する者(最優先) (その他)	900万人 1800万回分		600万人【1回目】	600万人【2回目】									
			100	350	150	450	150							
					300万人【1回目】	300万人【2回目】								
					200	100	200	100						
4	幼児(1歳~6歳) ※成人の50%の接種量を見込む	600万人 成人600万回分				600万人【1回目】	600万人【2回目】							
						200	100	200	100					
	小学校低学年 ※成人の2/3の接種量を見込む	350万人 成人470万回分					350万人【1回目】	350万人【2回目】						
							100	135	100	135				
5	1歳未満の乳児の保護者及び優先接種対象者のうち、身体上の理由により予防接種できない者の保護者等	200万人 400万回分						200万人【1回目】	200万人【2回目】					
								100	100	100	100			
6	小学校高学年 ※成人の2/3の接種量を見込む	350万人 成人470万回分							350万人【1回目】	350万人【2回目】				
									150	85	150	85		
7	中学生	350万人 350万回分							350万人【1回目】	350万人【2回目】				
									175	175	175	175		
8	高校生	350万人 350万回分							輸入ワクチン(未定)	350万人【1回目】				
										175	175			
9	健康な高齢者(65歳以上)	2100万人 2100万回分								輸入ワクチン(未定)	2100万人【1回目】			
										500	500	500	500	100

※注 本スケジュールは各カテゴリーの接種率が100%であることを前提としているため、前倒しする可能性がある。