

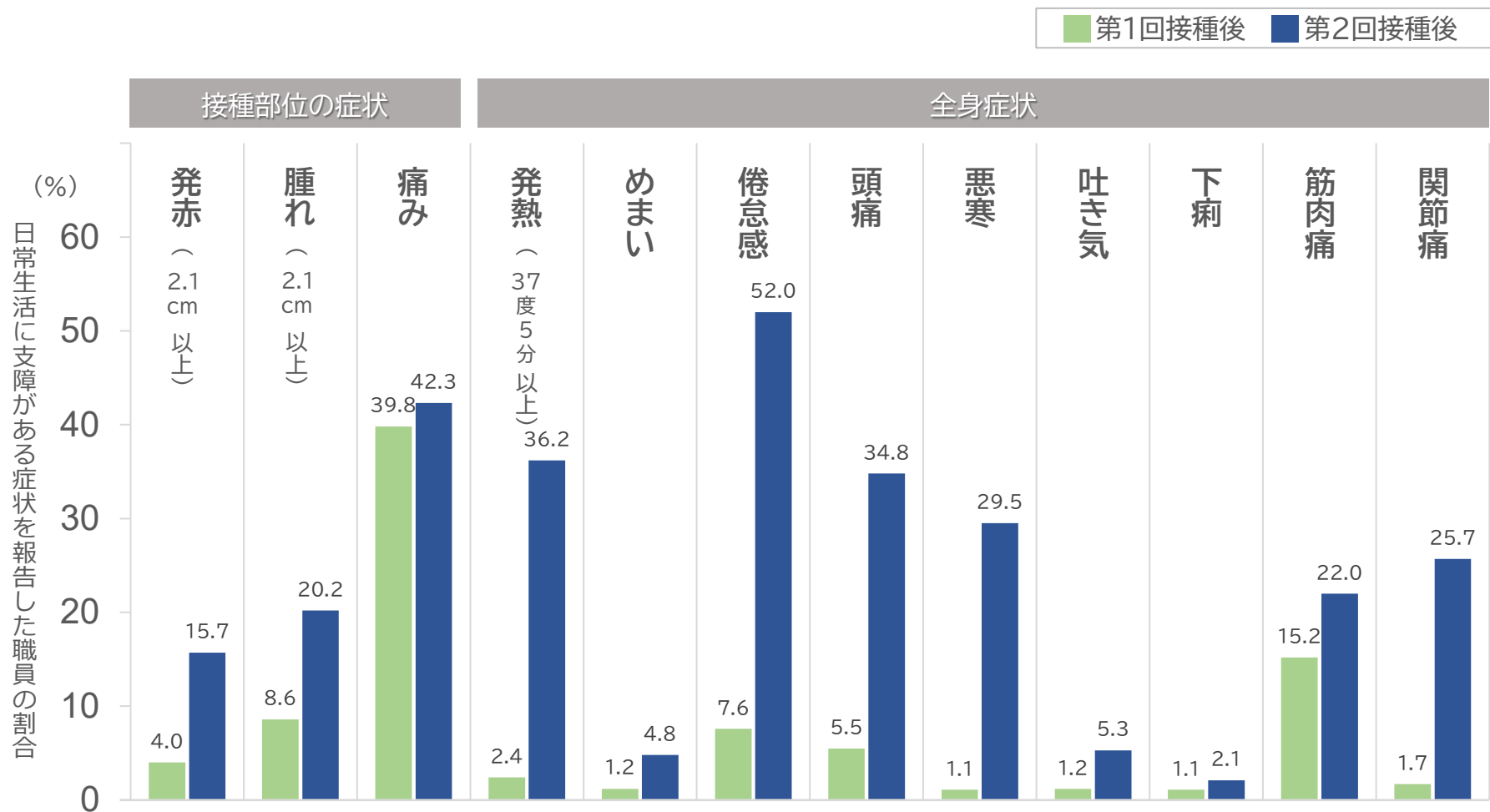
# 国立国際医療研究センター( NCGM )における 新型コロナウイルスワクチン接種後のウェブ健康観察の速報

- NCGMでは、新型コロナウイルスワクチン(ファイザー社 コミナティ筋注)を接種した職員を対象に、第2回接種29日目までの健康観察(印刷版・ウェブ版)を実施しています。
- 本速報は、接種4日目、8日目に回答を依頼したウェブ版健康観察の情報を簡易集計したものです。

## <回答率 (2021年5月10日10:00現在)>

第1回接種:	接種4日目	84.2%	(1484/1762)
	接種8日目	74.3%	(1310/1762)
第2回接種:	接種4日目	82.9%	(1331/1605)
	接種8日目	68.1%	(1094/1605)

## 第1回接種後に比べて第2回接種後に 日常生活に支障のある症状の報告が多い



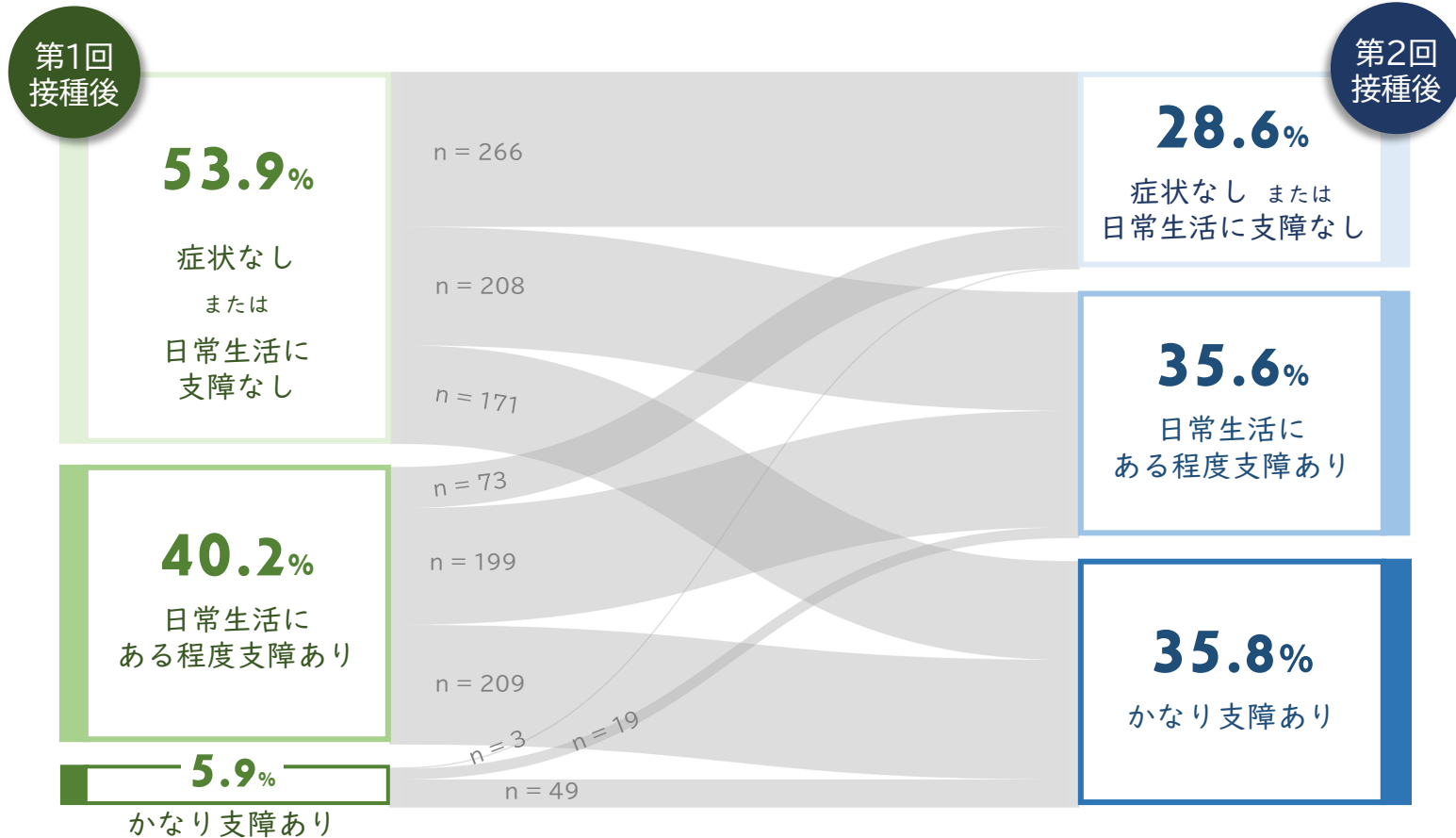
※日常生活への支障の大きさに応じて4件法（「症状なし」「日常生活に支障がない」「ある程度ある」「かなりある」）で尋ね、「ある程度」または「かなり」支障があると回答した人の割合を表示。  
※各回の接種4日目に、接種日から接種4日目までの状況の回答を依頼した結果を表示。

## 第1回、第2回接種後ともに、 接種4日目までに症状はほとんど消失していた

表1. 日常生活に「ある程度」または「かなり」支障のある症状を経験した職員の割合

	第1回接種後			第2回接種後		
	接種日から 接種4日目 (n = 1484)	接種4日目 (n = 1484)	接種8日目 (n = 1310)	接種日から 接種4日目 (n = 1331)	接種4日目 (n = 1331)	接種8日目 (n = 1094)
発赤(2.1cm以上)	60 (4.0)	14 (0.9)	3 (0.2)	209 (15.7)	103 (7.7)	9 (0.8)
腫れ(2.1cm以上)	128 (8.6)	11 (0.7)	3 (0.2)	269 (20.2)	99 (7.4)	5 (0.5)
疼痛	590 (39.8)	20 (1.3)	2 (0.2)	563 (42.3)	54 (4.1)	5 (0.5)
発熱	35 (2.4)	3 (0.2)	1 (0.1)	482 (36.2)	10 (0.8)	1 (0.1)
(再掲) 37.5~37.9℃	28 (1.9)	2 (0.1)	1 (0.1)	201 (15.1)	9 (0.7)	1 (0.1)
38.0~38.4℃	4 (0.3)	1 (0.1)	0 (0.0)	139 (10.4)	1 (0.1)	0 (0.0)
38.5~38.9℃	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	116 (8.7)	0 (0.0)	0 (0.0)
39.0~40.0℃	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	20 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)
40.0℃以上	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)
発熱の自覚あり(未測定)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)
めまい	18 (1.2)	2 (0.1)	2 (0.2)	64 (4.8)	5 (0.4)	3 (0.3)
倦怠感	113 (7.6)	12 (0.8)	8 (0.6)	692 (52.0)	49 (3.7)	10 (0.9)
頭痛	82 (5.5)	17 (1.1)	10 (0.8)	463 (34.8)	45 (3.4)	9 (0.8)
悪寒	16 (1.1)	0 (0.0)	1 (0.1)	392 (29.5)	8 (0.6)	2 (0.2)
吐き気	18 (1.2)	3 (0.2)	1 (0.1)	71 (5.3)	5 (0.4)	1 (0.1)
下痢	16 (1.1)	0 (0.0)	3 (0.2)	28 (2.1)	2 (0.2)	0 (0.0)
筋肉痛	225 (15.2)	16 (1.1)	5 (0.4)	292 (22.0)	14 (1.1)	3 (0.3)
関節痛	25 (1.7)	1 (0.1)	2 (0.2)	342 (25.7)	10 (0.8)	2 (0.2)

## 約半数のNCGM職員が第2回接種後により強い症状のカテゴリーに分類された



## 第1回、第2回接種後ともに、 女性の方が接種後の症状を報告する割合が多い傾向

表2. 日常生活に「ある程度」または「かなり」支障のある症状を経験した職員の性・年齢階級別割合

	第1回接種後		第2回接種後※	
	男性	女性	男性	女性
～20歳代	34.1% (30/88)	52.8% (179/339)	71.9% (46/64)	79.3% (180/227)
30歳代	37.5% (48/128)	55.2% (149/270)	70.9% (73/103)	82.6% (180/218)
40歳代	30.9% (38/123)	50.7% (116/229)	56.5% (61/108)	74.6% (147/197)
50歳代～	26.1% (29/111)	43.9% (86/196)	51.0% (52/102)	65.1% (116/178)

## 第2回目接種後の方が、 接種後の症状により仕事を休んだ職員は多かった

表3. ワクチン接種後の症状を理由として仕事を休んだ職員の割合

仕事を 休んだ 日数	第1回接種後			第2回接種後		
	水・木接種者 (n = 846)	金接種者 (n=464)	全体 (n = 1310)	水・木接種者 (n = 634)	金接種者 (n = 460)	全体 (n = 1094)
半日	4 (0.5%)	0 (0.0%)	4 (0.3%)	59 (9.3%)	7 (1.5%)	66 (6.0%)
1日	8 (0.9%)	2 (0.4%)	10 (0.8%)	71 (11.2%)	18 (3.9%)	89 (8.1%)
2日	0 (0.0%)	1 (0.2%)	1 (0.1%)	17 (2.7%)	2 (0.4%)	19 (1.7%)
3日	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.2%)	0 (0.0%)	1 (0.1%)
4日	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.2%)	0 (0.0%)	1 (0.1%)
5日以上	0 (0.0%)	0 (0.2%)	0 (0.1%)	2 (0.3%)	0 (0.0%)	2 (0.2%)
<b>合計</b>	<b>12 (1.4%)</b>	<b>3 (0.6%)</b>	<b>15 (1.1%)</b>	<b>151 (23.8%)</b>	<b>27 (5.9%)</b>	<b>178 (16.3%)</b>