

愛媛県内の状況

【 R3.9.1 9時現在 】

<封じ込め・終了事例>

事例	公表日	検査数	陰性	陽性	L452R 陽性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①: 1090事例 ※欠番: 29事例		27,460	24,013	3,447		●	●	●
★ 992事例目 【飲食店⑫・松山市】	8/10	97	79	18	+	●	●	●
松山市保健所: 24事例 (983、1084、1110、1111、 1135、1136、1144、1146、 1148~1150、1153~1155、 1158~1160、1337、1375、 1379、1399、1403、 1457事例目)		134	83	51		●	●	●
西条保健所: 1事例 (1133事例目)		12	10	2		●	●	●
今治保健所: 2事例 (1081、1142事例目)		13	9	4		●	●	●
中予保健所: 3事例 (1131、1167、1169事例目)		30	25	5		●	●	●
八幡浜保健所: 1事例 (1152事例目)		4	3	1		●	●	●
宇和島保健所: 2事例 (1029、1139事例目)		37	30	7		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②: 197事例		3,499	2,778	721		●	●	○
★ 1164事例目 【飲食店⑮⑯・松山市】	8/17	(2) 86	(2) 60	(2) 26	+	●	●	○
1180事例目 (松山市保健所)	8/18	(1) 3	(1) 1	(1) 2		●	●	○
888事例目 【職場内⑬・西条市】	7/29	(1) 232	(1) 187	(1) 45	+	●	●	○
1132事例目 【友人間②・新居浜市】 【会食⑩・四国中央市】	8/16	(1) 76	(1) 59	(1) 17	+	●	●	○
3事例 (1219、1290、1312事例目)		(5) 122	(5) 106	(5) 16		●	●	○
★ 1212事例目 【職場内⑩・砥部町】	8/19	(3) 28	(3) 22	(3) 6	+	●	●	○
★ 1427事例目 【職場内⑪・新居浜市】	8/28	(3) 9	(3) 4	(3) 5		●	●	○
★ 1446事例目 【職場内⑫・今治市】	8/29	(2) 13	(2) 6	(2) 7	+	●	●	○
松山市保健所: 17事例 (1355、1356、1358、 1360~1366、1371、 1372、1374、1376、 1381、1382、1384事例目)		(3) 146	(3) 109	(3) 37		●	●	○
西条保健所: 3事例 (1347、1354、 1380事例目)		(2) 22	(2) 17	(2) 5		●	●	○
今治保健所: 4事例 (1367~1369、 1370事例目)		(2) 26	(2) 21	(2) 5		●	●	○
中予保健所: 4事例 (1348、1378、 1401、1454事例目)		(2) 52	(2) 45	(2) 7		●	●	○

愛媛県内の状況

【 R3.9.1 9時現在 】

<調査中事例>

対処事例③:61事例		468	355	113		○	○	○
★	1418事例目 【児童施設②・松山市】	8/28 (2) 107	94	(2) 13	+	○	○	○
★	1424事例目 【スポーツ活動・松山市】	8/28 (1) 34	26	(1) 8	+	○	○	○
	1232事例目 【職場内⑪・四国中央市】	8/20 17	5	12	+	○	○	○
	1383事例目 【職場内⑫・四国中央市】	8/25 24	17	7		○	○	○
★	1309事例目 (西条保健所)	8/22 (1) 42	36	(1) 6	+	○	○	○
★	1377事例目 (西条保健所)	8/25 4	3	1		○	○	○
★	1425事例目 (西条保健所)	8/28 (1) 8	4	(1) 4		○	○	○
	1462事例目 (四国中央保健所)	8/31 (4) 5	(1) 1	(3) 4		○	○	○
	1468事例目 (松山市保健所)	8/31 (8) 9	(7) 7	(1) 2		○	○	○
	1470事例目 (松山市保健所)	8/31 (1) 2	0	(1) 2		○	○	○
	1471事例目 (松山市保健所)	8/31 (15) 17	(14) 14	(1) 3		○	○	○
	1474事例目 (今治保健所)	8/31 (4) 5	(3) 3	(1) 2		○	○	○
20事例 (1373、1387、1390、1402、 1409、1411、1412、1428、 1431、1433、1434、1439、 1452、1455、1458～1461、 1472、1476事例目)		(122) 281	(122) 231	50		○	○	○
新規計		9/1 (10) 10	0	(10) 10		○	○	○
上記 以外	PCR検査	(9) 50,796	(9) 50,796			-	-	-
	抗原検査	44,489	44,489					
合計		(196) 128,419	(171) 123,748	(25) 4,671	衛生環境研究所等の検査 15件 かかりつけ医等の検査 10件			
診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上)		前週 1日平均	400件					

【凡例】 ●：接触者特定済、検査完了、健康観察終了
○：接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	L452R変異株PCR検査結果※1 (R3.6.8以降実施分)				ゲノム解析結果※2 (R3.3.1以降実施分)			【参考】 L452R陽性事例数 (陽性者数計)
	検査数	L452R 陰性	L452R 陽性	判定不能 ※3	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	
変異株検査	704	90	601	13	132	58	0	302事例 (事例合計1374人(+6))

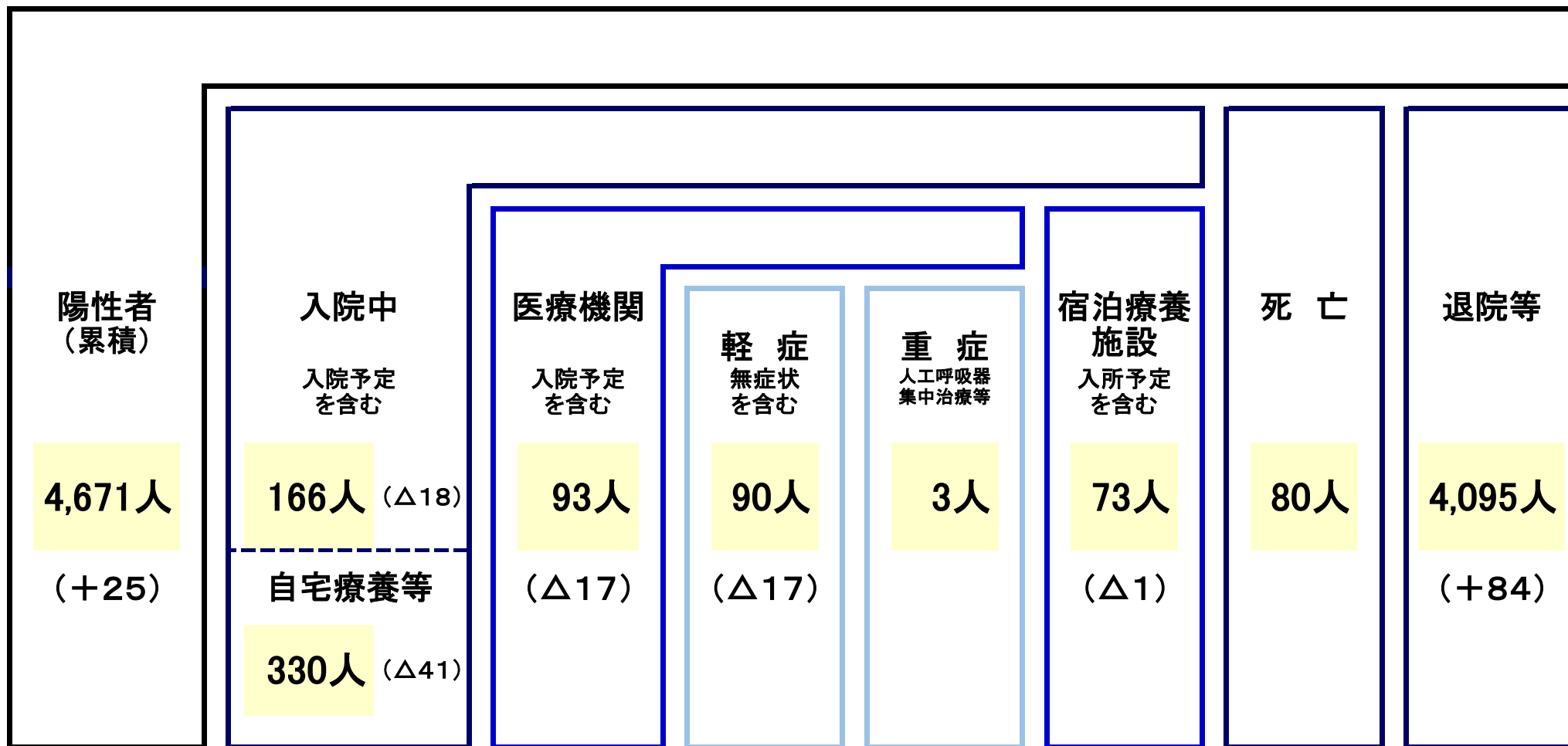
※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株(B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株(B.1.617.2系統)として確定された件数を示しています。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年9月1日 9時現在



市町別の進捗状況（8/30時点）

ワクチン接種率

※ 2回目接種率順

前週比 接種率の伸び

（単位：ポイント）

0.0% 20.0% 40.0% 60.0% 80.0% 100.0%

1回目 2回目

上島町 86.3% 84.8%

鬼北町 83.5% 81.4%

久万高原町 82.1% 76.6%

松野町 81.0% 67.9%

伊方町 77.1% 66.2%

愛南町 71.6% 61.6%

大洲市 63.0% 58.1%

西予市 69.0% 56.7%

宇和島市 63.1% 55.3%

内子町 68.7% 54.3%

八幡浜市 64.8% 53.9%

西条市 56.6% 49.7%

松前町 65.8% 49.0%

砥部町 57.0% 48.5%

伊予市 58.9% 48.0%

東温市 70.4% 47.8%

新居浜市 61.2% 47.6%

今治市 57.2% 46.7%

四国中央市 56.1% 43.9%

松山市 56.7% 43.7%

県全体 59.9% 48.3%

全国平均 56.3% 44.8%

0.1 0.1

1.0 15.4

0.7 4.8

2.6 15.9

8.2 6.8

1.2 11.9

1.6 3.9

6.2 0.9

3.8 5.3

4.8 3.2

3.4 3.1

2.1 1.1

8.0 1.1

4.1 1.8

5.3 2.0

5.2 1.2

4.0 3.4

1.4 6.3

7.2 0.8

11.3 9.8

6.5 5.9

5.8 5.3

1回目接種率

2回目接種率

接種率 = 接種済回数 / 接種対象者数

前週比 接種率の伸び = 8月30日時点の接種率 - 8月23日時点の接種率

※VRS（ワクチン接種記録システム）に基づく

各市町のワクチン予約受付状況(10代:9/1時点)

	対象者数(人)	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳	19歳	高3・受験生優先	
松山市	38,209	開始済									
今治市	10,919	9月中～開始予定						開始済			○
宇和島市	4,858	9/2～開始									○
八幡浜市	2,095	開始済									○
新居浜市	8,676	開始済									○
西条市	7,967	開始済									○
大洲市	3,006	開始済									
伊予市	2,716	9/20の週～開始予定				9/9～開始				○	
四国中央市	6,135	開始済									○
西予市	2,355	9/10～開始(9/10～9/12は基礎疾患優先)									○
東温市	2,543	9月中旬～開始予定				開始済					
上島町	612	開始済									
久万高原町	429	開始済									
松前町	2,377	開始済									○ (18～20歳)
砥部町	1,599	開始済									○
内子町	1,142	開始済									○
伊方町	493	開始済									○
松野町	234	開始済									
鬼北町	667	開始済									
愛南町	1,264	開始済									
合計	98,296										

教えて!!



発行・監修：
長野県 新型コロナウイルス
ワクチン接種アドバイザーチーム
(2021.4発行/2021.6改定)
接種は無料(公費負担)



新型コロナウイルスワクチン

- どんな流れ?
- 効果は?
- 副反応は?
- こんな場合接種できるの?

こんな人は接種できません

- ✓ 他のワクチンを2週間以内に接種
- ✓ 明らかに発熱 (37.5℃以上)
- ✓ 重い急性疾患にかかっている (ひどい風邪症状や胃腸炎症状など)

インフルエンザワクチン接種の時期Aに注意!

接種1回目

このワクチンを接種しても人の遺伝子に影響が出ることはありません

3週間(21日)あけて

2回接種することで望ましい効果が得られます

1回目と2回目は同じ種類のワクチンを接種

副反応が出ても2回目接種OK

接種2回目

3週間あけて2回目の接種
2回目も同じ箇所に打つことに問題なし

接種当日と翌日は可能なら予定を空けておくのがおすすめ

接種後2回目

接種後

感染対策はいままで同様

感染対策はいままで同様継続を

接種当日

接種後 待機

花粉症や喘息などのよくあるアレルギーの方は15分待機で大丈夫

15分

30分

接種後も感染対策を。

- 何年も効果が持続するのにはまだ不明
- 多くの方がワクチン接種完了するまで時間がかかる

接種後も従来の感染対策(マスク、人混みを避ける、ソーシャルディスタンスなど)を継続しましょう。

新型コロナワクチンは「筋肉注射」。

肩の筋肉に、垂直に接種します。一般的に筋肉注射は皮下注射より痛くないとされています。腫れや赤みも出にくく、免疫は付きやすいです。

1回目で副反応が出ても2回目接種は可能。

アナフィラキシーなど重い症状でなければ、2回目接種は可能です。必ずしも次も同じ症状が出るわけではありません。また、副反応予防のためにあらかじめ解熱剤など服用することは推奨されていません。

愛媛県・ワクチン接種後の相談窓口

(副反応・忌避事項などについて)

TEL: 0120-567-231 土日祝含む 24時間受付
FAX: 050-3852-3213 平日 9:00~17:00

相談窓口

接種の予約・手続きの方法など
各市町村接種相談窓口

接種に関する個別の事前相談
かかりつけ医

参考となるWEB

厚生労働省
新型コロナウイルスについてQ&A

こびナビ
新型コロナウイルス感染症やそのワクチンに関する正確な情報提供プロジェクト(医師が中心となって運営)

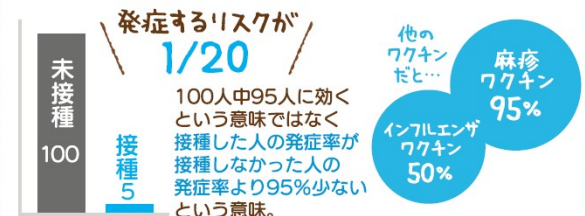
「コロワクんの相談室」チャットボット
ワクチンに関するよくある質問に答えるLINEのチャットボットを利用した情報提供(医師が中心となって運営)

ワクチンの効果って? 発症予防効果

(ファイザー社/ピオンテック社)

- ✓ 重症化予防効果あり
- ✓ 高齢者への有効性も高い
- ✓ 人にうつす可能性を減らす効果が期待されている

95%



新型コロナワクチンは非常に効果が高いワクチンです

いつから効くの?

1回目の接種して2週間経ってから効果が始まります。2回目を接種して7日目以降から十分な免疫ができるとされています。なお、一度新型コロナウイルスに感染した人も、ワクチンに比べて得られた免疫は弱い可能性があるため、接種することが望ましいです。

十分な効果

1 接種1回目

2 接種2回目

接種後7日目以降

感染対策は続ける

ワクチンの副反応って?

ワクチン接種が原因で起こる反応のことだよ



新型コロナワクチン(ファイザー社)接種後の副反応の出現頻度

副反応はワクチン接種が原因で起こる反応のことです。頻度は日本人が特に多いということはありません。1回目より2回目接種後により強く起こりやすいですが、十分な免疫をつけるには2回接種が望ましいとされています。また、このワクチンを接種しても人の遺伝子に影響が出ることはありません。

いつ出る? 接種した1~2日後に副反応が出現することがありますが、ほとんどは3日以内に回復します。特に2回目接種後は発熱を含めた副反応が起きやすいので、接種当日と翌日は、可能なら予定を空けておくことをおすすめします。

どんな症状? 主に接種部位の痛み・腫れ・だるさ・頭痛・筋肉痛・発熱などがあり、発熱以外に悪寒や関節痛が出る場合も。接種直後の痛みはそれほど強くありません。発熱時は解熱剤を使っても構いません(ワクチンの効果は下がりません)。解熱剤はアセトアミノフェンを含むものがおすすめ。

主な副反応

- 接種時の痛み
- だるさ
- 頭痛
- 筋肉痛
- 寒気
- 発熱
- 接種部位の腫れ
- 関節痛
- 吐き気

副反応が出てもよくある症状なら様子を見て落ち着いた判断を

体調が回復しない場合は?

咳やのどの痛み、息切れなどの症状が見られたら上気道炎(風邪)や新型コロナウイルス感染症等の可能性も。(これらがワクチンの副反応で通常見られないため)

こんな時は医療機関に相談

- 接種後2日以上経っても解熱しない
- 症状が重い

アナフィラキシーって?

簡単に言うと「重いアレルギー反応」のことで、ワクチン接種などの後、短時間で以下の2つ以上の症状が出現する場合を「アナフィラキシー」といいます。新型コロナウイルスワクチンで起こる頻度は20万接種に1回で、70%が15分以内、90%が30分以内にとされます。

- 皮膚・粘膜症状(発疹、発赤、かゆみ)
- 消化器症状(腹痛、嘔吐)
- 循環器症状(血圧低下・意識障害)
- 呼吸器症状(呼吸が苦しい、呼吸をするときにゼイゼイする など)

多いのは皮膚・粘膜症状(80~90%)

アナフィラキシーショックって?

アナフィラキシーのうち血圧低下や意識レベル低下を伴うもの。

アナフィラキシーは治療できます

治療により回復し、後遺症は残りません。



アドレナリンの筋肉注射

必要なら酸素投与

横になって安静

こんな場合接種できるの?

	接種	
当日の発熱	×	当日、明らかに発熱(37.5°C以上)している場合、接種不可。
重い急性疾患	×	ひどい風邪症状や胃腸炎症状など、急性疾患の強い症状がある場合、接種不可。
他のワクチンを2週間以内に接種	×	インフルエンザなど他のワクチンを2週間以内に接種している場合、接種不可。(ワクチン接種後も、2週間は他のワクチンを接種することはできません。)
アレルギー	○	食物(卵含む)・ペット・ハウスダストのアレルギーや、経口薬へのアレルギーがある場合でも接種は可能。
花粉症	○	花粉症でも接種は可能。
基礎疾患	○	心臓、腎臓、肝臓、血液疾患などの基礎疾患のある方はコロナで重症化しやすい。不安な場合はかかりつけ医に相談を。
妊娠中	○	妊娠中でも接種可。妊娠中は感染で重症化のリスクがあり、接種を推奨。不安な場合はかかりつけ医に相談を。お腹の中の赤ちゃんに悪い影響が出たり、将来妊娠しにくくなることは考えられておらず、海外からもそのような報告はない。
授乳中	○	現時点で特段の懸念が認められているわけではなく海外でも接種の対象。不安な場合はかかりつけ医に相談を。
12歳未満	×	ワクチンは12歳以上で承認されており、現在は接種対象ではないが、将来的には対象年齢が広がる可能性も。
薬を内服中	○	内服中の薬により接種できないということはない。不安な場合はかかりつけ医に相談を。
…抗凝固薬	○	抗凝固薬(血液をさらさらにする薬)を飲んでいる場合は2分以上接種した場所をしっかり押さえる。
手術後	○	直後でなければ基本的に可能。投薬中の方など、かかりつけ医と相談を。
1回目の接種後副反応が出た	○	アナフィラキシーなど重い症状でなければ、強い腫れ・熱などの副反応があっても、2回目は可能。同じ場所に接種可能。
1回目の接種後アナフィラキシー	×	アナフィラキシーとはワクチン接種などの後、短時間で以下の2つ以上の症状が出現すること。接種不可。 皮膚・粘膜症状(発疹、発赤、かゆみ) 呼吸器症状(呼吸苦、喘鳴など) 循環器症状(血圧低下・意識障害) 消化器症状(腹痛、嘔吐)

参考
https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2035389
https://news.yahoo.co.jp/byline/kutsunasatoshi/20210120-00217893/
CDC, Interim Clinical Considerations for Use of mRNA COVID-19 Vaccines
Currently Authorized in the United States

CDC, Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine Questions
ACIP, COVID-19 vaccine safety update, January 27, 2021
CDC, Interim Clinical Considerations for Use of mRNA COVID-19 Vaccines Currently Authorized in the United States 厚生労働省 新型コロナワクチンについてのQ&A

教えて!!



発行・監修: 長野県 新型コロナウイルス ワクチン接種アドバイザーチーム (2021.6 発行) 接種は無料 (公費負担)



新型コロナウイルスワクチン

- どんな流れ?
- 効果は?
- 副反応は?
- こんな場合接種できるの?



こんな人は接種できません

- ✓ 他のワクチンを2週間以内に接種
- ✓ 明らかに発熱 (37.5℃以上)
- ✓ 重い急性疾患にかかっている (ひどい風邪症状や胃腸炎症状など)



接種当日と翌日は可能なら予定を空けておくのがおすすめ

接種後2回目

接種1回目

このワクチンを接種しても人の遺伝子に影響が出ることはありません

副反応が出ても2回目接種OK

4週間(28日)あけて

2回接種することで望ましい効果が得られます

1回目と2回目は同じ種類のワクチンを接種

接種2回目

4週間あけて2回目の接種2回目も同じ箇所に打つことに問題なし

接種後

感染対策はいままで同様

感染対策はいままで同様継続を

2回目は接種できません

- ✓ 1回目のワクチン接種でアナフィラキシー



接種後も感染対策を。

- 何年も効果が持続するのにはまだ不明
- 多くの方がワクチン接種完了するまで時間がかかる

接種後も従来の感染対策 (マスク、人混みを避ける、ソーシャルディスタンスなど) を継続しましょう。

接種当日

ワクチン接種

接種後 待機

花粉症や喘息などのよくあるアレルギーの方は15分待機で大丈夫

アレルギーなし 15分

アレルギーあり 30分

接種後 当日

- 重いアレルギーなし 15分待機
- 重いアレルギーあり 30分待機

接種後 当日

- 入浴OK
- 激しい運動は避ける
- 過度なアルコール摂取は控える

新型コロナワクチンは「筋肉注射」。

肩の筋肉に、垂直に接種します。一般的に筋肉注射は皮下注射より痛くないとされています。腫れや赤みも出にくく、免疫は付きやすいです。



1回目で副反応が出ても2回目接種は可能。

アナフィラキシーなど重い症状でなければ、2回目接種は可能です。必ずしも次も同じ症状が出るわけではありません。また、副反応予防のためにあらかじめ解熱剤など服用することは推奨されていません。



愛媛県・ワクチン接種後の相談窓口 (副反応・忌避事項などについて)

TEL: 0120-567-231 土日祝含む 24時間受付
FAX: 050-3852-3213 平日 9:00~17:00

接種の予約・手続きの方法など 各市町村接種相談窓口

接種に関する個別の事前相談 かかりつけ医

参考となるWEB

- 厚生労働省 新型コロナワクチンについてのQ&A
- こびナビ 新型コロナウイルス感染症やそのワクチンに関する正確な情報提供プロジェクト (医師が中心となって運営)
- 「コロワクんの相談室」チャットボット ワクチンに関するよくある質問に答えるLINEのチャットボットを利用した情報提供 (医師が中心となって運営)

ワクチンの効果って?

(モデルナ社)

- ✓ 重症化予防効果あり
- ✓ 高齢者への有効性も高い
- ✓ 人にうつす可能性を減らす効果が期待されている

発症予防効果 94%

発症するリスクが 約1/20

未接種 100

接種 6

100人中94人に効くという意味ではなく、接種した人の発症率が接種しなかった人の発症率より94%少ないという意味。

他のワクチン... 麻疹 ワクチン 95%
インフルエンザ ワクチン 50%

新型コロナウイルスは非常に効果が高いワクチンです

いつから効くの?

1回目の接種から2週間後は打っていない人と同じと考えて行動を

1回目を接種して2週間経ってから効果が始まります。2回目を接種して14日目以降から十分な免疫ができるとされています。なお、一度新型コロナウイルスに感染した人も、ワクチンに比べて得られた免疫は弱い可能性があるため、接種することが望ましいです。

十分な効果

1 接種 1回目

2 接種 2回目

接種後 14日目以降

感染対策は続ける

ワクチンの副反応って?

ワクチン接種が原因で起こる反応のことだよ



新型コロナワクチン (モデルナ社) 接種後の副反応の出現頻度

副反応はワクチン接種が原因で起こる反応のことです。頻度は日本人が特に多いということはありません。1回目より2回目接種後により強く起こりやすいですが、十分な免疫をつけるには2回接種が望ましいとされています。また、このワクチンを接種しても人の遺伝子に影響が出ることはありません。

いつ出る? 主な副反応は通常 1～2 日 で出現し、3 日以内に改善することが多いです。接種後 1 週間ほどしてから (他の副反応より遅めのタイミングで) 腕が赤く腫れることがあり、この反応は平均 4～5 日で改善します。特に2回目接種後は発熱を含めた副反応が起きやすいので、接種当日と翌日は、可能なら予定を空けておくことをおすすめします。

どんな症状? 主に接種部位の痛み・腫れ・だるさ・頭痛・筋肉痛・発熱などがあり、発熱以外に悪寒や関節痛が出る場合も。接種直後の痛みはそれほど強くありません。発熱時は解熱剤を使っても構いません(ワクチンの効果は下がりにません)。解熱剤はアセトアミノフェンを含むものがおすすめ。

主な副反応

- 接種時の痛み
- だるさ
- 頭痛
- 筋肉痛
- 寒気 (1～2日後に出ることがある)
- 発熱
- 接種部位の腫れ
- 関節痛
- 吐き気

体調が回復しない場合は?

咳やのどの痛み、息切れなどの症状が見られたら上気道炎 (風邪) や新型コロナウイルス感染症等の可能性も (これらがワクチンの副反応で通常見られないため)

こんな時は医療機関に相談

- ✓ 接種後 2 日以上経っても解熱しない
- ✓ 症状が重い

アナフィラキシー?

簡単に言うと「重いアレルギー反応」のことで、ワクチン接種などの後、短時間で以下の2つ以上の症状が出現する場合は「アナフィラキシー」といいます。新型コロナウイルスワクチンで起こる頻度は35万接種に1回で、70%が15分以内、90%が30分以内で起こるとされます。

90%が30分以内に起こるとされています

- 皮膚・粘膜症状 (発疹、発赤、かゆみ)
- 消化器症状 (腹痛、嘔吐)
- 循環器症状 (血圧低下・意識障害)
- 呼吸器症状 (呼吸が苦しい、呼吸をするときにゼイゼイする など)

多いのは皮膚・粘膜症状 (80～90%)

アナフィラキシーショックって?

アナフィラキシーのうち血圧低下や意識レベル低下を伴うもの。

アナフィラキシーは治療できます

治療により回復し、後遺症は残りません。



こんな場合接種できるの?

接種	接種	接種
当日の発熱	×	当日、明らかに発熱 (37.5℃以上) している場合、接種不可。
重い急性疾患	×	ひどい風邪症状や胃腸炎症状など、急性疾患の強い症状がある場合、接種不可。
他のワクチンを2週間以内に接種	×	インフルエンザなど他のワクチンを2週間以内に接種している場合、接種不可。(ワクチン接種後も、2週間は他のワクチンを接種することはできません。)
アレルギー	○	食物 (卵含む)・ペット・ハウスダストのアレルギーや、経口薬へのアレルギーがある場合でも接種は可能。
花粉症	○	花粉症でも接種は可能。
基礎疾患	○	心臓、腎臓、肝臓、血液疾患などの基礎疾患のある方はコロナで重症化しやすい。不安な場合はかかりつけ医に相談を。
妊娠中	○	妊娠中でも接種可。妊娠中は感染で重症化のリスクがあり、接種を推奨。不安な場合はかかりつけ医に相談を。お腹の中の赤ちゃんに悪い影響が出たり、将来妊娠しにくくなることは考えられておらず、海外からもそのような報告はない。
授乳中	○	現時点で特段の懸念が認められているわけではなく海外でも接種の対象。不安な場合はかかりつけ医に相談を。
12歳未満	×	ワクチンは12歳以上で承認されており、現在は接種対象ではないが、将来的には対象年齢が広がる可能性も。
薬を内服中	○	内服中の薬により接種できないということはない。不安な場合はかかりつけ医に相談を。
…抗凝固薬	○	抗凝固薬 (血液をさらさらにする薬) を飲んでいる場合は2分以上接種した場所をしっかり押さえる。
手術後	○	直後でなければ基本的に可能。投薬中の方など、かかりつけ医と相談を。
1回目の接種後副反応が出た	○	アナフィラキシーなど重い症状でなければ、強い腫れ・熱などの副反応があっても、2回目は可能。同じ場所に接種可能。
1回目の接種後アナフィラキシー	×	アナフィラキシーとはワクチン接種などの後、短時間で以下の2つ以上の症状が出現すること。接種不可。 皮膚・粘膜症状 (発疹、発赤、かゆみ) 呼吸器症状 (呼吸苦、喘鳴など) 循環器症状 (血圧低下・意識障害) 消化器症状 (腹痛、嘔吐)

参考
<https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2035389>
 忽那順志 (https://news.yahoo.co.jp/byline/kutsunasatoshi/20210120-00217893/) CDC Interim Clinical Considerations for Use of mRNA COVID-19 Vaccines Currently Authorized in the United States
 CDC.Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine Questions
 ACIP_COVID-19 vaccine safety update, January 27, 2021
 CDC Interim Clinical Considerations for Use of mRNA COVID-19 Vaccines Currently Authorized in the United States 厚生労働省 新型コロナウイルスワクチンについてのQ&A



コミナティ(ファイザー社)

新型コロナウイルスワクチン接種についてのお知らせ

さい
12歳以上の方は新型コロナウイルスワクチンを受けることができます。
保護者の方とこの説明書を読んで、ワクチンを受けるか相談しましょう。



新型コロナウイルスワクチンは何のために受けるの？

新型コロナウイルスワクチンを受けることで、新型コロナウイルスにかかりにくくなります。

ワクチンを受けると、体の中で新型コロナウイルスとたたかう仕組み(めんえき)ができて、実際にウイルスが体に入ってきたときに、すぐたたかえるように準備します。ワクチンを受けることで、新型コロナウイルスにかかる人が減り、社会生活の制限が減っていくことも期待されています。



◎ワクチンを受ける日に注意すること



37.5℃以上の熱があるときや、体調が悪いときは、ワクチンを受けられないので、そのことをお母さんやお父さんに伝えましょう。



ワクチンは肩の近くに注射します。
かた
肩の出しやすい服で、**受けに行きましょう。**



ワクチンを受けた後、**15分以上はすわって様子を見ましょう。**(30分様子を見る場合もあります。)



当日はお風呂に入るなど、いつも通りの生活をするのは問題ありませんが、**激しい運動はやめましょう。**

このワクチンは間隔をあけて、合計2回接種します。

大切！
守ってほしい
こと

ワクチンを早く受けている人や、ワクチンを受けられない理由がある人など、様々な人がいます。ワクチンを受けている、受けていないといった理由で周りの人を悪く言ったり、いじめたりすることは、絶対にあってはなりません。

ワクチンを受けた後には、次のような症状が出る可能性があります。



他のワクチンに比べて、発熱や痛みなどが出やすいですが、2～3日で自然と良くなることがわかっています。症状が出たら、あわてずにきちんと周りの大人に知らせましょう。

（ すぐに起こることがある症状 ）

15～30分は
すわって!



● アナフィラキシー

重いアレルギー反応で、じんましんや息苦しさなどの症状が出ます。からだがかゆくなったり、咳が出たりしたときは、すぐに周りの大人に伝えましょう。

● 血管迷走神経反射

ワクチンを受けることに対する緊張や痛みをきっかけに、血の気が引いて、立ちくらみがしたり、気を失ったりすることがあります。横になって休めば、自然に治ります。たおれてケガをしないように背もたれのあるイスですわって休みましょう。

（ 数日以内に起こることがある症状 ）

- 注射を受けたすぐ後よりも、受けた日の夜や次の日に注射した部分の痛みを感じる人が多いです。
 - 疲れた感じや発熱などは、1回目より2回目にワクチンを受けたときの方が多くの人に見られます。
 - 注射を受けて数日以内に、胸のあたりの痛み等が出た場合は、周りの大人に伝えましょう。
- (※) (保護者の方へ) ワクチン接種後に、ごくまれに心筋炎が報告されています。

症状が出た人の割合	症状
50%以上	注射した部分の痛み、疲れた感じ、頭痛
10-50%	筋肉痛、寒気、関節痛、発熱
1-10%	注射した部分のはれ・赤み、げり、嘔吐

ワクチンを受けた人もいれば、受けていない人もいます。ワクチンを受けた後も、今までのように、しっかり手洗い・消毒、マスクなどの感染予防対策を続けましょう。



みっしゅう
密集した場所



みっせつ
密接した場面



みっぺい
密閉された空間



マスクの着用



石けんで手洗い



手指の消毒

新型コロナワクチンの有効性・安全性などの詳しい情報については、厚生労働省のホームページをご覧ください。

新型コロナワクチン

検索

ホームページをご覧になれない場合は、お住まいの市町村等にご相談ください。

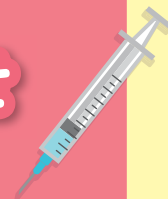




COVID-19 ワクチンモデルナ (武田薬品)

新型コロナワクチン接種についてのお知らせ

さい
12歳以上の方は新型コロナワクチンを受けることができます。
保護者の方とこの説明書を読んで、ワクチンを受けるか相談しましょう。



新型コロナワクチンは何のために受けるの？

新型コロナワクチンを受けることで、新型コロナにかかりにくくなります。

ワクチンを受けると、体の中で新型コロナとたたかう仕組み(めんえき)ができて、実際にウイルスが体に入ってきたときに、すぐたたかえるように準備します。ワクチンを受けることで、新型コロナにかかる人が減り、社会生活の制限が減っていくことも期待されています。



◎ ワクチンを受ける日に注意すること



37.5℃以上の熱があるときや、体調が悪いときは、ワクチンを受けられないので、そのことをお母さんやお父さんに伝えましょう。



ワクチンは肩の近くに注射します。
かた
肩の出しやすい服で、**受けに行きましょう。**



ワクチンを受けた後、**15分以上はすわって様子を見ましょう。** (30分様子を見る場合もあります。)



当日はお風呂に入るなど、いつも通りの生活をするのは問題ありませんが、**激しい運動はやめましょう。**

このワクチンは間隔をあけて、合計2回接種します。

大切！
守ってほしいこと

ワクチンを早く受けている人や、ワクチンを受けられない理由がある人など、様々な人がいます。ワクチンを受けている、受けていないといった理由で周りの人を悪く言ったり、いじめたりすることは、絶対にあってはなりません。

ワクチンを受けた後には、次のような症状が出る可能性があります。



他のワクチンに比べて、発熱や痛みなどが出やすいですが、2～3日で自然と良くなることがわかっています。
 症状が出たら、あわてずにきちんと周りの大人に知らせましょう。

(すぐに起こることがある症状)

15～30分は
すわって!



● アナフィラキシー

重いアレルギー反応で、じんましんや息苦しさなどの症状が出ます。
 からだがかゆくなったり、咳が出たりしたときは、すぐに周りの大人に伝えましょう。

● 血管迷走神経反射

ワクチンを受けることに対する緊張や痛みをきっかけに、血の気が引いて、立ちくらみがしたり、気を失ったりすることがあります。横になって休めば、自然に治ります。
 たおれてケガをしないように背もたれのあるイスですわって休みましょう。

(数日以内に起こることがある症状)

- 注射を受けたすぐ後よりも、受けた日の夜や次の日に注射した部分の痛みを感じる人が多いです。
- 発熱や疲れた感じなどは、1回目より2回目にワクチンを受けたときの方が多くの人に見られます。
 (表では、頭痛、疲れた感じ、発熱は、より多くの人に症状が見られる2回目の接種での割合を示しています。)

しょうじょう 症状が出た人の割合	しょう じょう 症 状
50%以上	注射した部分の痛み、頭痛、疲れた感じ
10-50%	リンパの腫れ、注射した部分の赤み・腫れ、筋肉痛、 関節痛、吐き気・嘔吐、寒気、発熱

- 注射を受けて数日以内に、胸のあたりの痛み等が出た場合は、周りの大人に伝えましょう。
 (※) (保護者の方へ) ワクチン接種後に、ごくまれに心筋炎が報告されています。
- 注射を受けて7日目以降に、注射した部分の痛みや腫れ、赤みなどが出る可能性があります。

ワクチンを受けた人もいれば、受けていない人もいます。ワクチンを受けた後も、
 今までのように、しっかり手洗い・消毒、マスクなどの感染予防対策を続けましょう。



新型コロナワクチンの有効性・安全性などの詳しい情報
 については、厚生労働省のホームページをご覧ください。

新型コロナワクチン

検索



ホームページをご覧になれない場合は、お住まいの市町村等にご相談ください。