

今後の新型コロナワクチン接種について

問合せ先=新発田市新型コロナワクチンチーム事務局(健康推進課内、☎28-9210)

市から「接種券」と「手引き」が届いたら、接種を希望する方は、それぞれ当てはまる方法で予約してください。
 なお、1・2回目が未接種の方には、3回目の接種券は送付されません。未接種の方で、接種を希望する場合は、2月28日⑧までに必ず市専用コールセンターに連絡してください。

市専用コールセンター ☎20-7771 (土・日曜日、祝日、12月29日~1月3日を除く午前9時~午後4時30分)

今後の予定

下表で自身が当てはまる項目を、ご確認ください

年齢区分など	2回目の接種完了時期
65歳以上	① 令和3年7月末まで
	② 令和3年8月
	③ 令和3年9月以降
18~64歳	④ 令和3年8月末まで
	⑤ 令和3年9月以降
12~17歳	⑥
満12歳で未接種の方	⑦
5~11歳	⑧

①の方... 接種券が届いていない方は、市専用コールセンターへ直ちにご連絡ください

②④の方... ① をご覧ください

③⑤の方... ② をご覧ください

⑥の方... 3回目の接種対象ではありません

⑦の方... 市専用コールセンターへご連絡ください

⑧の方... ③ をご覧ください

1

3回目の接種

2回目の接種を令和3年8月末までに終えた65歳以上の方と18~64歳の方

接種券発送時期=2月下旬予定

接種時期=個別医療機関...3月14日⑨~、集団接種会場...3月22日⑩~

使用ワクチン=個別医療機関...ファイザー社製、集団接種会場...モデルナ社製(半量)

⑦【1・2回目の接種を個別医療機関(かかりつけ医)で受けた方】

▼定期受診の際に同じ個別医療機関で予約するか、指定日時を確認してください

⑧【1・2回目の接種を市保健センター、新発田リハビリテーション病院、北越病院、コモプラザ、朱鷺メッセ、旧天王小学校で受けた方】

▼右記の二次元バーコードまたは市専用コールセンターで、接種会場・日時を選び予約してください

▼接種会場は、市保健センター、新発田リハビリテーション病院、北越病院などです

⑨【1・2回目の接種を職域接種で受けた方】

▼月岡温泉旅館協同組合の方...3回目も職域接種を実施

▼上記以外の方...⑧と同じ方法で予約してください

⑩【令和4年3月以降に満18歳になる方のうち、進学・就職などで市外に転出予定で、3回目の接種を希望する方】

▼市専用コールセンターにご相談ください



▲申込み用

2

3回目の接種

令和3年9月以降に2回目の接種を終えた65歳以上の方と18~64歳の方

「接種券」「手引き」の送付時期については、概ね7か月の国の前倒し方針に基づいています。

2回目の接種日から6か月以内の接種は、認められていません。



2回目の接種月	送付時期	接種開始時期
令和3年9月	3月上旬	4月以降
令和3年10月	3月下旬	5月以降
令和3年11月以降	4月下旬以降	6月以降

3

1・2回目の接種

新たに接種対象となる5~11歳の方

接種券発送時期=2月7日⑪に発送済み

接種時期=3月4日⑫~

使用ワクチン=子ども専用ファイザー社製



ワクチン接種の効能や副反応などについて、保護者とお子さんで「手引き」を確認してください。同封の「予診票」は「追加接種用」と記載されていますが、そのまま使用できます。

予約方法=右記の二次元バーコードまたは市専用コールセンターで、保護者の方が予約してください。なお、ワクチンの供給状況により、「手引き」に記載された日時の予約ができない場合があります。ご了承ください。

※1回目の接種を予約すると、自動的に3週間後の同時刻・同会場での2回目の接種予約となります。

1・2回目の両方の日程を確認し、予約してください

接種会場=コモプラザ(子ども専用接種会場)

※保護者の同伴が必要です

【年齢区分】

▼年齢区分Ⅰ(満9~11歳)

▼年齢区分Ⅱ(満7・8歳)

▼年齢区分Ⅲ(満5・6歳)

...4月下旬から予約受付開始予定(早期接種を希望する方は、市専用コールセンターにご相談ください)

※いずれも令和4年1月末時点での満年齢。国の予防接種法により、満年齢での接種となります

【その他】

▼令和4年2月以降に満5歳になる方は、生まれ月の翌月に「接種券」と「手引き」を送付します

▼令和4年2月以降に満12歳になる方は、接種場所やワクチンが変わります。生まれ月の翌月に送付する「手引き」で確認してください



▲申込み用

新型コロナワクチン接種は、予防接種法に基づき実施するものです。接種の判断は本人や保護者の意向を尊重するものであり、決して、接種を強要するものではありません