

新型コロナウイルス感染症の現況

※最新の情報は市ホームページでご確認ください。

2月20日現在、新型コロナウイルス感染症の陽性者数は前週同曜日を下回る状況が続いています。一方、季節性インフルエンザは増加傾向であり、大きな流行に拡大するおそれがあることから、感染予防対策の継続が必要です。**3月13日からは、マスクの着用は個人の判断が基本となります。**

効果的なマスク着用のポイント

- ☑ 医療機関を受診するとき
- ☑ 混雑した電車やバスに乗るとき
- ☑ 高齢者など、重症化リスクの高いかたが多く入院・生活する医療機関や高齢者施設などへ訪問するとき



⚠ 体調不良時の対応

- ① 重症化リスクの高いかた**
 ※65歳以上のかた、基礎疾患のあるかた、妊婦など
12歳未満の子ども
- 症状が出たら速やかに医療機関で受診を(まずはかかりつけ医への相談)

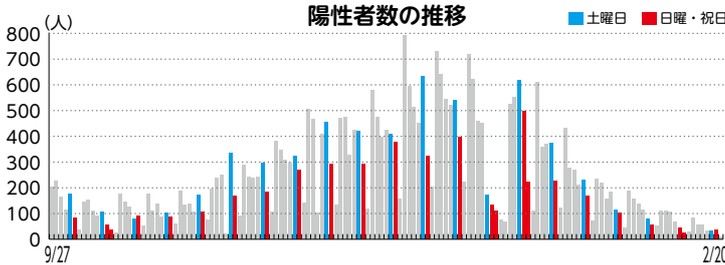
かかりつけ医がないかたは

電話 埼玉県受診・相談センター
048-762-8026
 (9:00~17:30)

インターネットで検索
 市内・県内診療検査
 医療機関はこちら →



- ② 重症化リスクの低いかた** ※受診不要なかた
 ご自身で抗原定性検査キットの検査を行い、
 陽性となった場合は**埼玉県検査確定診断登録**
 窓口で陽性登録を



5月8日から新型コロナウイルス感染症の感染症法上の分類が季節性インフルエンザと同じ5類に移行します

新型コロナウイルス感染症は、基礎疾患(慢性閉そく性肺疾患、糖尿病、高血圧、肥満など)のあるかたは、重症化するおそれがあります。この機会に食生活や運動などの生活習慣を見直してみましよう。

医療機関を受診し、陽性の診断を受けた場合

保健所から
 連絡が
 あるかた

- 65歳以上
- 入院が必要と医師が判断
- 妊婦
- 重症化リスクがあり、新型コロナウイルスの治療薬の投与または新たに酸素投与が必要と医師が判断

保健所から
 連絡が
 ないかた

- 左記以外のかた
- 埼玉県陽性者登録窓口に**ご自身で必ず登録を!**
 問い合わせ... **0570-007-989** (9:00~18:00)



新型コロナウイルス
 感染症に関する相談電話

▶川口市新型コロナウイルス感染症相談電話
050-3614-4454 (8:30~17:15 日曜日を除く)

▶埼玉県新型コロナウイルス感染症県民サポートセンター
0570-783-770 (24時間受付) **FAX 048-830-4808**

新型コロナウイルスワクチン接種のお知らせ

※2月20日現在の状況です。

- ① 新型コロナウイルスワクチン接種の実施は、**3月31日までの予定です**。4月以降の接種については、現時点では未定です。国の方針が示され次第、広報かわぐちや市ホームページなどでお知らせします。
- ② オミクロン株対応ワクチンの接種は、現時点で1人1回限り受けることができます。

◆集団接種会場 3月末でいったん終了する予定です。

対象者 接種券をお持ちの**16歳以上のかた**(市外のかたも可)

- 1・2回目接種を完了し前回接種から3カ月を経過したかた

ワクチン ファイザー社製 オミクロン株(BA.4-5)対応ワクチン

予約 原則必要(市外のかたは予約不可)

- 1・2回目接種を未接種のかた

ワクチン ファイザー社製

予約 不要

予約をしたかたが
 優先です。



イオンモール川口前川

3月 2階「サイボーホール」(前川1-1-11)

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

◇◇が
 付いている日が
 開場予定日

時間

- ◇: 10:15~12:00
 14:00~16:30
 18:00~20:00
- : 10:15~12:00
 14:00~16:30

イオンモール川口

3月 3階「イオンホール」(安行領根岸3180)

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

◆個別接種(市内診療所・病院) ワクチン:ファイザー社製 予約方法は市ホームページなどでご確認ください。

新型コロナワクチンの接種予約・
 接種券発行などに関すること

▶川口市新型コロナウイルスワクチン接種コールセンター
050-3160-9567 24時間自動応答(オペレーター対応時間 9:00~18:00)

市ホーム
 ページ

