ワクチン接種記録システム 第3回自治体向け説明会



2021年4月21日

内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室

1) 河野大臣よりご挨拶

2) VRSの現状

3 VRSの基本的な利用方法

特に留意頂きたいこと、よくあるご質問

5) 質疑応答

1

河野大臣よりご挨拶

(2)

VRSの現状

(3)

VRSの基本的な利用方法

 $\left(4\right)$

特に留意頂きたいこと、よくあるご質問

(5)

1

河野大臣よりご挨拶

2

VRSの現状

3

VRSの基本的な利用方法

 $\left(4\right)$

特に留意頂きたいこと、よくあるご質問

(5)

2. VRSの現状ー自治体のVRS利用状況

<各自治体のVRS利用状況>

(4月20日時点)

タブレット申請	申請済み自治体数	99.7%が申請完了
VRSへのログイン	ログイン済み自治体数	98.0%がログイン済み
接種対象者CSVアップロード	アップロード実施自治体数	82.7%がアップロード済み

2. VRSの現状-接種者の登録状況

<接種結果のVRSへの登録状況>

(4月20日時点)

接種日	曜日	接種回数	内1回目	内2回目
合計		28,220	28,220	0
2021/4/20	(火)	6,605	6,605	0
2021/4/19	(月)	5,464	5,464	0
2021/4/18	(日)	4,254	4,254	0
2021/4/17	(土)	2,158	2,158	0
2021/4/16	(金)	1,661	1,661	0
2021/4/15	(木)	2,373	2,373	0
2021/4/14	(水)	2,060	2,060	0
2021/4/13	(火)	1,760	1,760	0
2021/4/12	(月)	1,885	1,885	0

2. VRSの現状ー都道府県ごとの登録状況

これまでのワクチン総接種回数(高齢者、都道府県別)

(4月18日時点)

都道府県名	接種回数	内1回目	内2回目
合計	13,369	13,369	0
01 北海道	272	272	0
02 青森県	1,017	1,017	0
03 岩手県	352	352	0
04 宮城県	53	53	0
05 秋田県	407	407	0
06 山形県	382	382	0
07 福島県	598	598	
08 茨城県	53	53	0
09 栃木県	0	0	0
10 群馬県	136	136	0
11 埼玉県	0	0	0
12 千葉県	32	32	0
13 東京都	945	945	0
14 神奈川県	1,028	1,028	0
15 新潟県	388	388	0
16 富山県	5	5	0
17 石川県	1,049	1,049	0
18 福井県	404	404	0
19 山梨県	328	328	
20 長野県	140	140	0
21 岐阜県	185	185	0
22 静岡県	0	0	
23 愛知県	1,190	1,190	0

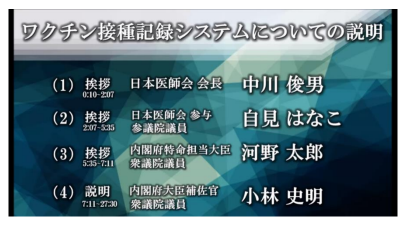
24 三重県	2	2	0
25 滋賀県	0	0	0
26 京都府	93	93	0
27 大阪府	347	347	0
28 兵庫県	0	0	0
29 奈良県	215	215	0
30 和歌山県	427	427	0
31 鳥取県	72	72	0
32 島根県	0	0	0
33 岡山県	129	129	0
34 広島県	231	231	0
35 山口県	607	607	0
36 徳島県	21	21	0
37 香川県	961	961	0
38 愛媛県	92	92	0
39 高知県	68	68	0
40 福岡県	16	16	0
41 佐賀県	0	0	0
42 長崎県	89	89	0
43 熊本県	0	0	0
44 大分県	0	0	0
45 宮崎県	433	433	0
46 鹿児島県	487	487	0
47 沖縄県	115	115	0

注:ワクチン接種記録システム(VRS)への報告を居住地の都道府県別に集計。

今後も可能な限り速やかな接種結果の登録をお願い致します。 また、接種対象者登録が完了していなくても、タブレットによる読み取りは実施して頂いた問題ありません。

2. VRSの現状-医師会への対応状況

・医師会と医療機関への協力依頼





令和3年4月5日

日本医師会 御中

内閣官房情報通信技術(IT)総合戦略室

ワクチン接種記録システム (VRS) への御協力のお願い

新型コロナウイルス感染症への対応に日頃から格別の御理解と御協力を賜り厚く御礼申し上げます。 現在、新型コロナワクチンの円滑な接種を支援するため、ワクチンの接種情報を記録するワクチン接種記録システム (VRS) を国として用意しており、ワクチン接種の実施事務を担う各市区町村にもご協力を頂きながら準備を進めているところです。

当該システムを活用してワクチンの接種情報を記録するにあたっては、ワクチン接種に御協力頂く各医療機関におかれましても、ワクチン接種当日に接種券読み取り用のタブレット端末により接種券を読み取って頂くなど、多大な御協力を賜る必要がございます。こうしたことから、下記のとおり、各医療機関において具体的に御協力頂きたい内容を整理いたしましたので、よろしくお願い申し上げます。

なお、各医療機関からお問い合わせ事項がございましたら、各自治体におけるワクチン接種記録システム (VRS) の担当部局へお問い合わせ頂きますようお願い申し上げます。

日本医師会長からのお願いを含めた、医療機関向けVRS説明動画を作成。 医師会から各医療機関へ協力要請を発出して貰うとともに、IT室からも都度医 師会を通して各医療機関へ情報を提供する体制を構築。

2. VRSの現状ー皆様からのご意見で改善できた点など

OCRラインの読み取りをスムーズにする方法





タブレットのオートフォーカスが合わずにOCRラインの読み取りがうまく出来ないというご意見を多数いただき、オートフォーカスの合わせ方について、動画の公開や、接種券読み取り画面での注意書きを表示するなどの対応を実施

そのほか、接種記録の検索方法、誤って登録した接種記録の削除など、皆様から頂いたご意見を参考にさせて頂き、随時システムの更新を行っております。

1) 河野大臣よりご挨拶

(2) VRSの現状

(3) VRSの基本的な利用方法

特に留意頂きたいこと、よくあるご質問

3. VRSが提供する機能について

VRSには大きく分けて2種類のメニューがあります。

自治体メニュー

庁舎内のパソコンなど、LGWANに接続している端末からのみ利用可能。

- ◎主な機能
 - 住基、予防接種台帳から出力した接種対象者情報のアップロード
 - 自治体内の接種記録の集計、登録、補正など
 - タブレット端末用のアカウント発行



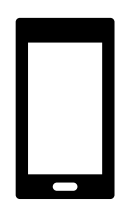


② 接種会場メニュー

主にタブレット端末で利用。

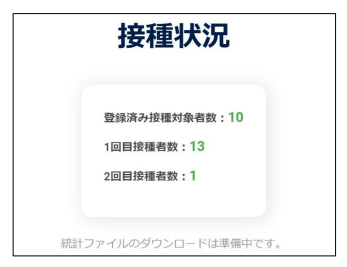
(自治体メニューが利用できる端末からの利用も可能。)

- ◎主な機能
 - ワクチン接種会場での接種券読取、登録
 - 当日の読取、登録した結果の確認、修正



3. 自治体メニューの主な機能

- ✓ 接種状況を確認できます。
- ✓ 接種対象者のデータ登録が必要です。
- **✓ 接種情報のデータ照会・補正ができます。 ✓ タブレット用のアカウント登録・削除ができます。**









※ 上記機能は一部です。詳細はマニュアルをご覧ください。また、画面はイメージです。

3. 接種会場メニューの主な機能

- ✓ 接種券の読取・登録ができます。
- ✓ 登録結果一覧の確認ができます。





✓ 登録前に読取結果の編集ができます。 貼り付ける接種券やOCRラインの読み取り に誤りがある可能性がありますので、登録前 によく確認する必要があります。



※ 上記機能は一部です。詳細はマニュアルをご覧ください。また、画面はイメージです。

(1)

河野大臣よりご挨拶

2

VRSの現状

(3)

VRSの基本的な利用方法

4

特に留意頂きたいこと、よくあるご質問

5

4. 特に留意頂きたいこと

今後の円滑なワクチン接種のため、特に医療機関について、下記に留意頂きご対応をお願い致します。

接種会場となる医療機関への対応依頼

政府より医師会を通じて各医療機関へのご案内をお願いしているところではありますが、各自治体の皆様におかれましても特に下記について個別医療機関に伝達をお願い致します。

<主にお伝え頂きたい点>

- ・VRSの基本的な機能、タブレットが配送される場合があること
- ・GMIS IDでVRSにログインが可能となること
- ・VRS詳細マニュアルの提供

詳細につきましては、

- ・3月26日発出事務連絡「ワクチン接種記録システムの個別接種医療機関用ログインIDのお知らせ」
- ・4月5日送付メール「【ワクチン接種記録システム】医師会並びに医療機関への対応状況について」などをご参照の上、対応をお願い致します。

4. 特に留意頂きたいこと一資料など掲載場所

政府CIOポータル ワクチン接種記録システム(VRS) https://cio.go.jp/vrs



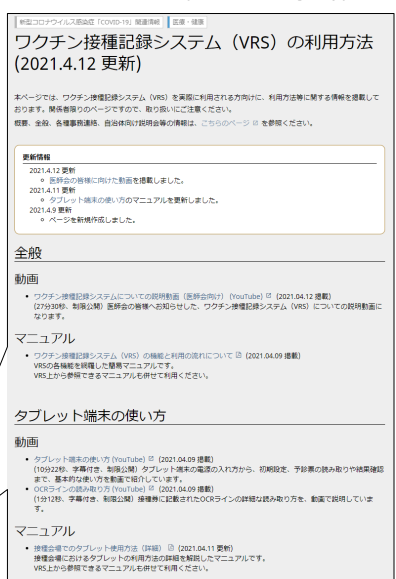
過去の事務連絡をまとめて掲載

自治体向け情報

事務連絡

未掲載だった各種マニュアルの掲載ページを新規作成

まとめ 各種情報をまとめました ^図



4. 特に留意頂きたいこと

医療従事者等、先行接種者の接種情報登録について

接種券付き予診票に記載の接種記録(「接種場所」や「接種日」など)を、下記いずれかの方法でVRSに取り込んで頂くことになります。

①VRSへの手入力により、接種記録を登録

VRS自治体メニューの補正機能により、接種券付き予診票の接種記録を手入力し、VRSに登録

②予防接種台帳からCSVファイルを出力し、VRSへ接種記録を登録

予防接種台帳に、接種券付き予診票に記載の接種記録を入力した上で、CSVファイルを出力し、VRS に登録

③新たにCSVファイルを作成し、VRSへ接種記録を登録

自治体独自のシステム等と照合しながら、接種券付き予診票に記載の接種記録について、新たにCSV ファイルを作成し、VRSに登録

<u>詳細な作業手順については4月中に別途マニュアルを作成した上で事務</u> 連絡を発出する予定です。

それまでの間、対応は少々お待ち頂くようお願い致します。

1

河野大臣よりご挨拶

(2)

VRSの現状

(3)

VRSの基本的な利用方法

 $\left(4\right)$

特に留意頂きたいこと、よくあるご質問

5