

令和6年度神奈川県献血推進計画（案） 新旧対照表

| 令和6年度献血推進計画 | | 令和5年度献血推進計画 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|---|----------------|--------|---------|------|---------|------------|--------------|---------|---------------|----------------|----|---------------|----------------|------|-----|---------------|---------------|----|---------------|---------------|----|---------------|----------------|-----|--|----------------|----------------|---|--|--|--|--------|---------|------|---------|--------------|--------------|---------|---------------|----------------|----|---------------|----------------|------|-----|---------------|---------------|----|---------------|---------------|----|---------------|----------------|-----|--|----------------|----------------|
| <p>本計画は、安全な血液製剤の安定供給の確保等に関する法律（昭和31年法律第160号）の規定に基づき定める「血液製剤の安全性の向上及び安定供給の確保を図るための基本的な方針」（平成31年厚生労働省告示第49号）及び「令和6年度の献血の推進に関する計画」（令和6年 月 日厚生労働省告示第 号）に基づき、次のとおりとする。</p> | | <p>本計画は、安全な血液製剤の安定供給の確保等に関する法律（昭和31年法律第160号）の規定に基づき定める「血液製剤の安全性の向上及び安定供給の確保を図るための基本的な方針」（平成31年厚生労働省告示第49号）及び「令和5年度の献血の推進に関する計画」（令和5年2月28日厚生労働省告示第44号）に基づき、次のとおりとする。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>1 献血目標</p> <p>令和6年度に目標とする献血量は全血献血で<u>85,900</u>リットル、血小板成分献血で<u>22,656</u>リットル、血漿成分献血で<u>41,590</u>リットルの合計<u>150,146</u>リットルとし、確保すべき献血者数等の目標の内訳を次のとおりとする。</p> <p>内訳</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>献血量（L）</th> <th>献血者数（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">全血献血</td> <td>200mL献血</td> <td><u>992</u></td> <td><u>4,961</u></td> </tr> <tr> <td>400mL献血</td> <td><u>84,908</u></td> <td><u>212,269</u></td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td><u>85,900</u></td> <td><u>217,230</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">成分献血</td> <td>血小板</td> <td><u>22,656</u></td> <td><u>41,661</u></td> </tr> <tr> <td>血漿</td> <td><u>41,590</u></td> <td><u>73,551</u></td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td><u>64,246</u></td> <td><u>115,212</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td><u>150,146</u></td> <td><u>332,442</u></td> </tr> </tbody> </table> | | | | 献血量（L） | 献血者数（人） | 全血献血 | 200mL献血 | <u>992</u> | <u>4,961</u> | 400mL献血 | <u>84,908</u> | <u>212,269</u> | 小計 | <u>85,900</u> | <u>217,230</u> | 成分献血 | 血小板 | <u>22,656</u> | <u>41,661</u> | 血漿 | <u>41,590</u> | <u>73,551</u> | 小計 | <u>64,246</u> | <u>115,212</u> | 合 計 | | <u>150,146</u> | <u>332,442</u> | <p>1 献血目標</p> <p>令和5年度に目標とする献血量は全血献血で<u>86,119</u>リットル、血小板成分献血で<u>21,483</u>リットル、血漿成分献血で<u>38,674</u>リットルの合計<u>146,277</u>リットルとし、確保すべき献血者数等の目標の内訳を次のとおりとする。</p> <p>内訳</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>献血量（L）</th> <th>献血者数（人）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">全血献血</td> <td>200mL献血</td> <td><u>1,112</u></td> <td><u>5,558</u></td> </tr> <tr> <td>400mL献血</td> <td><u>85,008</u></td> <td><u>212,519</u></td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td><u>86,119</u></td> <td><u>218,077</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">成分献血</td> <td>血小板</td> <td><u>21,483</u></td> <td><u>39,329</u></td> </tr> <tr> <td>血漿</td> <td><u>38,674</u></td> <td><u>69,260</u></td> </tr> <tr> <td>小計</td> <td><u>60,157</u></td> <td><u>108,589</u></td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td><u>146,277</u></td> <td><u>326,666</u></td> </tr> </tbody> </table> | | | | 献血量（L） | 献血者数（人） | 全血献血 | 200mL献血 | <u>1,112</u> | <u>5,558</u> | 400mL献血 | <u>85,008</u> | <u>212,519</u> | 小計 | <u>86,119</u> | <u>218,077</u> | 成分献血 | 血小板 | <u>21,483</u> | <u>39,329</u> | 血漿 | <u>38,674</u> | <u>69,260</u> | 小計 | <u>60,157</u> | <u>108,589</u> | 合 計 | | <u>146,277</u> | <u>326,666</u> |
| | | 献血量（L） | 献血者数（人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 全血献血 | 200mL献血 | <u>992</u> | <u>4,961</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 400mL献血 | <u>84,908</u> | <u>212,269</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | <u>85,900</u> | <u>217,230</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成分献血 | 血小板 | <u>22,656</u> | <u>41,661</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 血漿 | <u>41,590</u> | <u>73,551</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | <u>64,246</u> | <u>115,212</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | | <u>150,146</u> | <u>332,442</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 献血量（L） | 献血者数（人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 全血献血 | 200mL献血 | <u>1,112</u> | <u>5,558</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 400mL献血 | <u>85,008</u> | <u>212,519</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | <u>86,119</u> | <u>218,077</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成分献血 | 血小板 | <u>21,483</u> | <u>39,329</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 血漿 | <u>38,674</u> | <u>69,260</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | <u>60,157</u> | <u>108,589</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | | <u>146,277</u> | <u>326,666</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>2 前項の目標を確保するために必要な措置</p> <p>(1) 献血に関する普及啓発活動の実施</p> <p>ア 若年層に対する普及啓発活動の実施</p> <p>(ア) 動画、SNS等を活用した広報</p> | | <p>2 前項の目標を確保するために必要な措置</p> <p>(1) 献血に関する普及啓発活動の実施</p> <p>ア 若年層に対する普及啓発活動の実施</p> <p>(ア) 動画、SNS等を活用した広報</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

県、市町村及び血液センターは、「献血はいのちを救う」というメッセージを若年層が親しみやすい動画やSNS、ホームページ等の広報手段を用い、気軽に目に触れる機会を増やして発信し、献血への行動につながる効果的な広報を展開する。

【取組内容】

- ・Youtube、デジタルサイネージ、ホームページ等による動画の放映
- ・Facebook、X (旧Twitter) を活用したイベント情報提供

(イ) (略)

イ 幼少期の子どもとその保護者を対象とした普及啓発活動の実施

県及び血液センターは、子どもの頃から献血に触れ、献血の大切さを知ってもらうため、親子で一緒に献血に触れ合えるよう、血液センター等を活用した啓発を行う。

また、血液センターは、小さな子どもがいても献血に協力したいというニーズに応えるための事業を実施し、県はそうした取組に協力する。

【取組内容】

- ・キッズ献血の実施
- ・「お子様見守りサービス」の実施及び拡充、広報

ウ エ (略)

オ 複数回献血の推進

血液センターは、複数回献血者の継続的な協力が得られるよう、献血Web会員サービス『ラブラッド』のWeb会員の増強を図り、Webサービスを用いた依頼要請により予約献血など効果的な取り組みを行う。

県は、複数回献血につながるような取り組みを関係機関と連携して行

県、市町村及び血液センターは、「献血はいのちを救う」というメッセージを若年層が親しみやすい動画やツイッター、ホームページ等の広報手段を用い、気軽に目に触れる機会を増やして発信し、献血への行動につながる効果的な広報を展開する。

【取組内容】

- ・Youtube、デジタルサイネージ、ホームページ等による動画の放映
- ・Facebook、Twitter を活用したイベント情報提供

(イ) (略)

イ 幼少期の子どもとその保護者を対象とした普及啓発活動の実施

県及び血液センターは、子どもの頃から献血に触れ、献血の大切さを知ってもらうため、親子で一緒に献血に触れ合えるよう、血液センター等を活用した啓発を行う。

【取組内容】

- ・キッズ献血の実施

ウ エ (略)

オ 複数回献血の推進

血液センターは、複数回献血者の継続的な協力が得られるよう、複数回献血クラブ『ラブラッド』のWeb会員の増強を図り、Webサービスを用いた依頼要請により予約献血など効果的な取り組みを行う。

う。

カ (略)

(2) (略)

(3) 献血の推進に際し、考慮すべき事項

ア (略)

イ 血液製剤の安全性の確保

県、市町村及び血液センターは、献血受付時の本人確認や問診の徹底及びH I V等の感染症の検査を目的とした献血の防止について、周知を図り、医療機関等での検査の受診を促す。

ウ 血液製剤の在庫水準の把握と不足時の対応

県及び血液センターは、血液製剤の在庫水準を随時把握し、在庫が不足する場合又は不足が予測される場合は、供給に支障を及ぼす緊急性を勘案し、各市町村への緊急献血の呼びかけなど必要な措置を講ずる。

エ 献血ルームの広報

県及び血液センターは、県民が献血ルームを利用しやすいように、S N Sやホームページ等の様々な広報媒体の活用やリーフレットの配布等によりP Rを積極的に行う。

3 (1) (2) (略)

カ (略)

(2)

(3) 献血の推進に際し、考慮すべき事項

ア (略)

イ 血液製剤の安全性の確保

県、市町村及び血液センターは、献血受付時の本人確認や問診の徹底及びH I V等の感染症の検査を目的とした献血の防止について、平素から周知を図り、医療機関等での検査の受診を促す。

ウ 血液製剤の在庫水準の把握と不足時の対応

県及び血液センターは、血液製剤の在庫水準を随時把握し、在庫が不足する場合又は不足が予測される場合は、供給に支障を及ぼす危険性を勘案し、各市町村への緊急献血の呼びかけなど必要な措置を講ずる。

エ 献血ルームの広報

県及び血液センターは、県民が献血ルームを利用しやすいように、ツイッターやホームページ等の様々な広報媒体の活用やリーフレットの配布等によりP Rを積極的に行う。

3 (1) (2) (略)