

# 令和2年度

# 血液事業年報



千葉県赤十字血液センター

日本赤十字社

# ご 報 告

千葉県における血液事業の推進につきましては、日頃より県民各位、関係諸団体並びに各機関の方々より深いご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

千葉県赤十字血液センターは、昭和 39 年に千葉県赤十字血液銀行として開設以来、輸血用血液製剤を安定的に患者さんへお届けできるよう取り組んで参りました。おかげさまで令和 2 年度におきましても、多くの皆さまの温かいご支援・ご協力をいただき県内医療機関の需要に応えることが出来ました。

ここに、令和 2 年度血液事業年報をとりまとめましたので、皆さまにご報告申し上げるとともに、ご高覧いただければ幸いです。

令和 2 年度におきましては、安全で適正な輸血療法推進のため、引き続き医療機関関係者を対象とした「輸血用血液製剤の取り扱い」等の説明会を開催するとともに、医療現場の環境変化に伴う需要動向を把握するため、各医療機関の輸血療法委員会等に参加し情報共有を行いました。

また、県内 341 ヶ所の医療機関に対し、赤血球製剤 319,030 単位、血小板製剤 363,950 単位、血漿製剤 116,857 単位を供給、ブロック血液センターと連携した広域需給管理を通じて、安定供給と有効利用に努めています。これら輸血用血液製剤や血漿分画製剤用原料血漿については、医療機関で需要の高い 400mL 献血や成分献血を中心に延べ 226,679 人(前年度比 102.2%)もの皆さまに献血いただき対応することができました。

特に、献血協力のより一層の安定化に取り組むため、三密の防止対策としても有効であることから、献血ルームにおける成分献血の予約だけでなく、全血献血や採血バスにおいても献血予約の重要性を広く周知し成果を上げています。あわせて、複数回献血クラブ(愛称:ラブラッド)会員の登録を促進し、同サービスを活用した献血予約の推進により、有効期間の短い血小板成分献血協力数(平日)の確保や血液型別不均衡の早期解消を図ったほか、大型連休や台風による大きな被害、感染症などの特異で困難な状況下における速やかな献血要請にも繋がりました。

また、広く県民の皆さまに献血へのご理解・ご協力をいただくため、新型コロナウイルス感染症の影響下においても、「献血は不要不急の外出に当たらない」という認識や、献血の必要性をホームページや広報紙(年 3 回発行)、SNS、マスコミ等を通じて幅広く呼びかけました。更には、輸血を受けた患者さんの感謝の声と献血にご協力いただいた方の想いを手紙で届けあう取り組み「LOVE in Letter」を通じて献血の必要性をお伝えするとともに、将来の献血基盤を担う若年層への普及啓発のため「献血セミナー」や「職場体験の受入」を積極的に実施しました。県内各赤十字施設・市町村の教育委員会と連携して実施した職業講話を通じて、献血可能年齢に満たない年齢層へと裾野も広がったものと自負しています。

献血会場においては、造血幹細胞提供支援機関として、千葉骨髓バンク推進連絡会との協働により、「骨髓バンクドナー登録会」を積極的に開催し、骨髓バンクドナー登録とその普及啓発に取り組みました。

今後とも、各関係機関と綿密な連携を図り、関係法令遵守のもと、安全な血液製剤の安定的な供給と血漿分画製剤用原料血漿の確保に努めて参りますので、引き続き関係各位の一層のご支援・ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

令和 3 年 8 月

千葉県赤十字血液センター  
所長 脇田 久

---

# 目 次

---

## 1. 事業概要

(1) 献血受入状況及び輸血用血液製剤供給状況	1
(2) 献血受入体制の強化	1
(3) 献血普及啓発の強化	1
(4) 複数回献血クラブ「ラブラッド」会員登録状況	1
(5) 血液事業関連業務	2
(6) 今後の対応	2
(7) 新型コロナウイルス感染症への対応	3

## 2. 事業実績

(1) 献血受入状況	5
イ. 月別献血受入状況	5
ロ. 採血施設別献血受入状況	5
ハ. 年齢別性別献血受入状況	6
ニ. 職業別性別献血受入状況	6
ホ. 献血不適格者状況	7
ヘ. 実献血者数推移	8
ト. 新規献血受入者数推移	8
チ. 保健所管内別市町村別献血受入状況	9
リ. 献血ルーム別献血受入状況	10
ヌ. 献血ルーム別年齢別性別献血受入状況	11
ル. 献血ルーム別職業別性別献血受入状況	12
ヲ. 献血ルーム別予約献血受入状況	13
(2) 供給状況	14
イ. 月別供給状況	14
ロ. 血液製剤別供給状況（県内医療機関への供給数）	15
(3) 千葉県の年度別献血者数推移	16
(4) 千葉県の年度別供給数（単位換算）推移	16
(5) 献血功労者及び献血推進協力団体表彰	17
(6) 骨髄バンクドナー登録	20
(7) 日誌・学会発表・研修受入・説明会	21
(8) 若年層啓発活動	23
(9) 報道関連一覧	25
(10) 全国センター別献血状況	27
(11) 全国センター別供給状況	28

## 3. 血液センター概要

(1) 組織図	29
(2) 車両	30
(3) 施設	31

## 1. 事業概要

### (1) 献血受入状況及び輸血用血液製剤供給状況

【献血者数】

	(400mL 献血)	(200mL 献血)	(血小板成分献血)	(血漿成分献血)	(合計)
令和2年度実績	150,771	5,732	20,391	49,785	226,679
令和元年度実績	149,175	7,061	21,112	44,486	221,834
増減	+1,596	-1,329	-721	+5,299	+4,845

【千葉県内輸血用血液製剤供給単位換算】

	(全血)	(赤血球)	(血漿)	(血小板)	(合計)
令和2年度実績	0	319,030	116,857	363,950	799,837
令和元年度実績	0	308,617	113,173	358,045	779,835
増減	0	+10,413	+3,684	+5,905	+20,002

献血者数は対前年度比で 2.2%増加した。献血種類別献血者数については、200mL 献血で 18.8%、血小板成分献血では 3.4%減少した一方、400mL 献血で 1.1%増加した。また、血漿分画製剤用原料血漿の目標数増加に伴い血漿成分献血の協力を依頼し 11.9%の増加となった。

県内医療機関への輸血用血液製剤供給数は、総単位換算（200mL 献血由来を 1 単位として換算）799,837 単位で、対前年度比 2.6%(20,002 単位)増加した。

製剤別では、全血製剤が実績なし、赤血球製剤については対前年度比 3.4%(10,413 単位)、血漿製剤が対前年度比 3.3%(3,684 単位)、血小板製剤が対前年度比 1.6%(5,905 単位)増加した。

新型コロナウイルス感染症影響下での需要低下があったものの、手術に伴う大量使用を目的とした発注が数多くあり、前年度以上の供給実績となった。

### (2) 献血受入体制の強化

令和 2 年度は新型コロナウイルス感染症の影響を強く受け、企業・学校での献血がこれまで通り実施できないなか、県及び市町村やショッピングセンターへ献血実施増回の依頼を行い、安定的な献血者確保に努めた。

また、献血ルームでの成分献血予約のみならず、全血献血や採血バスにおいても献血予約を推進することで、三密を防ぐとともに、効率的かつ安定的な献血者確保に繋げた。

### (3) 献血普及啓発の強化

新型コロナウイルス感染症拡大により、開催・参加予定の各種イベントが中止になったことから、ホームページや広報紙(年 3 回発行)、SNS、マスコミ等を通じた献血情報の発信を強化した。令和 2 年度からは、従来から各献血ルームで開設している SNS に加え、新たに献血バスに特化した SNS を開設し、献血バス運行情報や予約空き状況を適時発信することに努めた。

特に、将来の安定的な献血協力に大きな影響力のある若年層への啓発活動として、感染防止対策のうえ大学・高等学校での献血セミナーの開催や、献血ルームにおける職場体験の受入を行うとともに、県内各赤十字施設や県・市区町村の教育委員会と連携して実施した職業講話を通じて献血可能年齢に満たない年齢層への啓発活動にも注力した。

### (4) 複数回献血クラブ「ラブラッド」※1 会員登録状況

令和 2 年度は、当会員サービスの利便性や魅力を発信するとともに、関係部門が連携して新規会員加入を図り、会員数は昨年度より 26,357 人増の 170,498 人となった。

## (5) 血液事業関連業務

### イ. 骨髄バンクドナー登録業務

造血幹細胞提供支援機関として、令和2年度は千葉県内献血ルームや移動採血会場で837人の骨髄・末梢血幹細胞提供希望者の登録受付（及びHLAタイプの検査）を行い、千葉県における骨髄バンクドナー（骨髄・末梢血幹細胞提供希望）登録者数は、令和2年度末で18,197人となった。

### ロ. 自己血輸血<sup>※2</sup>協力業務

医療機関から血液センターに対し自己血輸血協力の要請がある場合、輸血用血液に関する技術・知識提供などの協力を行う。令和2年度は、血液センターの協力を要請する病院は0件であった。

## (6) 今後の対応

「安全な血液製剤の安定供給の確保等に関する法律」及び「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律」への適合や効率化を図りながら、輸血用血液製剤の安全性確保に努め、併せて県内医療機関で使用する輸血用血液製剤の安定供給と血漿分画製剤用原料血漿の確保目標を達成するため、関係機関・団体の支援協力のもと献血推進に取り組む。

### イ. 医薬品 GMP<sup>※3</sup> への一層の適合並びに SOP<sup>※4</sup> の徹底及び医薬品品質システム<sup>※5</sup> の充実

### ロ. 若年者層への献血推進の働きかけ

令和2年度の年齢別献血者数では、10代で32.3%(3,947人)、20代で4.5%(1,494人)減少した一方、30代で1.1%(388人)、40代で1.2%(731人)、50代・60代で11.6%(9,167人)の増加となった。

将来の献血基盤を支える若年層の協力数が減少し続けていることから、若年者向け啓発活動をより積極的に実施していくほか、30代の献血者の確保にも注力する。また、献血可能年齢に満たない年齢層に対しても、将来を視野に入れ、献血と接する機会の創出に努める。

### 【千葉県の献血者の年齢別構成比の推移】

(%)

年 度	16～19 歳	20～29 歳	30～39 歳	40～49 歳	50～69 歳
平成 2 年度	23.7	27.6	20.0	18.1	10.5
7 年度	14.3	34.9	20.4	17.7	12.7
12 年度	12.3	30.9	23.4	16.5	16.9
17 年度	10.4	25.1	27.2	18.5	18.8
22 年度	7.3	19.9	25.2	25.6	22.0
27 年度	6.5	16.5	18.4	29.1	29.5
<b>令和 2 年度</b>	<b>3.7</b>	<b>13.9</b>	<b>16.1</b>	<b>27.5</b>	<b>38.8</b>

※上記 50～69 歳の構成比で平成 8 年度までは 50～64 歳の値（平成 11 年 4 月に献血年齢の上限を 64 歳から 69 歳に引き上げ）

### ハ. 成分献血及び400mL献血の推進強化

医療機関の要請状況を考慮しながら、輸血治療を受ける患者さんにとって副作用発生のリスク低減に繋がる血小板成分献血及び400mL献血の推進を引き続き強化する。また、血漿分画製剤の需要増加に伴い、血漿成分献血の推進にも取り組む。

【血小板製剤の単位別供給構成比（単位換算数）】

	(20 単位)	(15 単位)	(10 単位)	(5 単位)
千葉県	12.8%	0.4%	86.7%	0.1%
全国	10.5%	4.3%	84.5%	0.7%

【赤血球製剤の献血由来別供給構成比（単位換算数）】

	(400mL 献血)	(200mL 献血)
千葉県	98.4%	1.6%
全国	98.2%	1.8%

二. 複数回献血クラブ「ラブラッド」会員の増強及びサービスの活用

引き続き、複数回献血クラブ「ラブラッド」会員の増強を図り継続的な献血協力を繋げることで、より安全性の高い血液を安定的に確保する。また、HLA 適合血小板輸血や Rh(-)、まれな血液型等の血液が必要な場合や夏季・冬季・年末年始・年度末や年度始め等の血液の確保が難しい時期における機動的な献血協力を繋げる。

ホ. 献血バス 1 稼動当たり献血者数の増加に向けた対策の推進（オープン献血<sup>※6</sup>含む）

（平成 30 年度 44.8 人 令和元年度 46.2 人 令和 2 年度 46.3 人）

ハ. 災害時等における必要血液の確保と供給

災害時においても血液製剤を円滑に確保・供給するため、1 日に県内で必要とする輸血用血液製剤の 3 日分の在庫数を維持するとともに、全国的な血液製剤の需給調整体制をとっている。

（7）新型コロナウイルス感染症への対応

新型コロナウイルス感染症への安全対策として、職員の健康チェックのほか、献血会場入場時の体温測定や手指消毒・マスク着用を徹底している。献血会場の衛生環境を保つため献血会場内ではパーテーション等の設置や資機材の消毒を行うとともに、三密を避けるため、換気や入場人数制限を設け、予約による来場の推進を強化した。

献血後の対応としては、感染疑い等に関して速やかに申告をいただくよう依頼している。



体温測定・手指消毒の様子



資機材消毒の様子

## 献血会場における 新型コロナウイルス 感染対策について

ご入場時のお願い		
 マスク着用 <small>※マスクをお持ちでない方は到着後へ お申し出ください</small>	 体温測定 <small>※発熱が確認された方は 入場を差し控えています</small>	 手洗い又は 手指消毒
混雑・密集回避のためのお願い		
 事前予約 <small>※予約時間には遅くとも15分前、 ※お申し込みは控えめにお願いします</small>	 少人数でご来場 <small>※おしゃべりは控えめにお願いします</small>	 十分に休憩した後は 速やかな帰宅
職員と会場内の取り組み		
 職員のマスク着用・ 体温測定・手指消毒の 徹底	 換気と消毒清掃の 徹底	 手指消毒液の 設置

 日本赤十字社 人間を愛するは、人間に。 Together for Humanity

## 新型コロナウイルス感染症対策として 以下に該当する方は

### 「献血」をご遠慮いただいております。

- ◆ 今までに新型コロナウイルス感染症と診断された、または新型コロナウイルス検査（PCR、抗原または抗体検査）で陽性になったことがある方
- ◆ 新型コロナウイルス感染症が疑われ PCR または抗原検査を受けたが結果が陰性で、検体採取日から4週間以内の方
- ◆ 何らかの理由で新型コロナウイルス検査を受け、直近の結果がまだ出ていない方
- ◆ 現在、発熱及び咳・呼吸困難などの急性の呼吸器症状を含む新型コロナウイルス感染症を疑う症状（※1）のある方
- ◆ 4週間以内に新型コロナウイルス感染者の濃厚接触者とされた方（保健所から、もしくはCOCOA等の通知）（※2）
- ◆ 味覚・嗅覚の違和感を自覚する方
- ◆ 海外から帰国して「4週間以内」の方

※1 発熱、咳、呼吸困難、全身倦怠感、咽頭痛、鼻汁・鼻閉、頭痛、関節・筋肉痛、下痢、嘔気・嘔吐など  
※2 「濃厚接触者」とは、「患者（確定例）」の感染可能期間（発症2日前）から入院や自宅待機を開始するまでの間に接触した方のうち、次の範囲に該当する方です。  
\* 「無症状病原体保有者」の場合は、「検体採取2日前」とする。  
● 患者（確定例）と同居あるいは長時間の接触（車内、航空機内等を含む）があった方  
● 適切な感染防護無しに患者（確定例）を診察、看護もしくは介護していた方  
● 患者（確定例）の気道分泌液若しくは体液等の汚染物質に直接触れた可能性が高い方  
● 手で触れることの出来る距離（目安として1メートル）で、必要な感染予防策なしで、「患者（確定例）」と15分以上の接触があった方  
（国立感染症研究所 「新型コロナウイルス感染症患者に対する接触的感染調査実施要領」（2020年5月29日制定版）参照）

 日本赤十字社 Japanese Red Cross Society

感染症予防対策を呼びかける掲示物

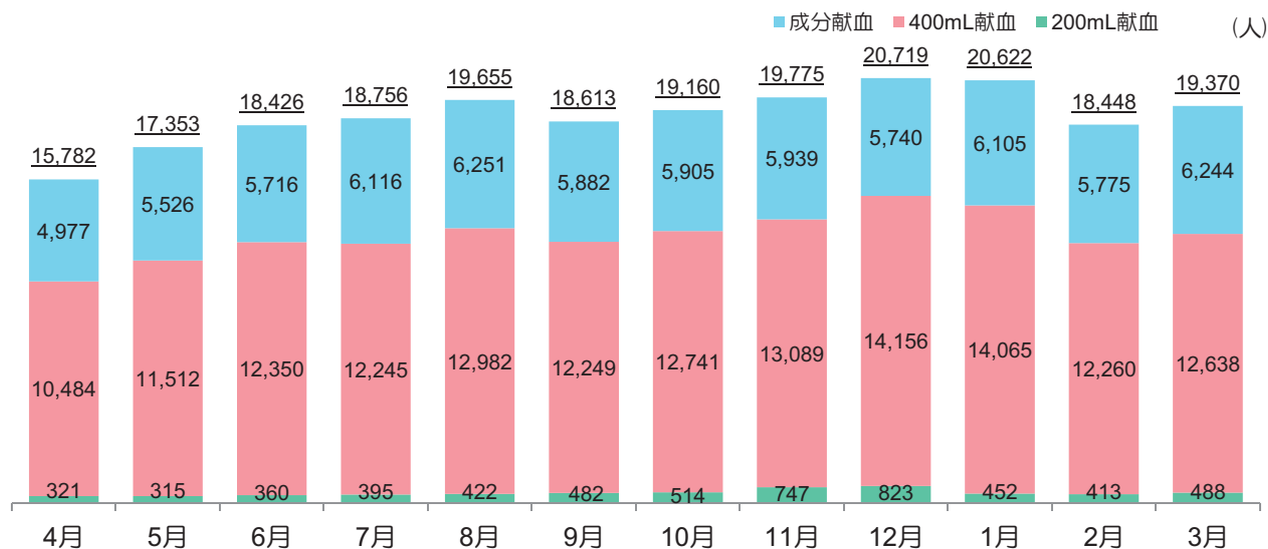
- ※1 複数回献血クラブ「ラブラッド」  
日本赤十字社と献血者をつなぐ Web 会員サービスとして 2006 年に開設し、年間複数回にわたり献血のご協力をいただける方に会員登録を依頼している。2018 年に全国統一で新たな愛称の一般公募を行い、「ラブラッド」に決定した。これは「愛=LOVE」と「血液=Blood」を組み合わせた造語である。
- ※2 自己血輸血  
手術を予定している患者が、手術前に自己血を採血保管し、これを手術時に輸血する方法。
- ※3 医薬品 GMP（Good Manufacturing Practice）  
輸血用血液製剤は「医薬品」とされていることから、「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律」に基づく「医薬品及び医薬部外品の製造管理及び品質管理規則」及び「薬局等構造設備規則」が医薬品メーカーに準じて適用される。このほか、採血に関しては「安全な血液製剤の安定供給の確保等に関する法律」（血液事業新法）に基づく「採血の業務の管理及び構造設備に関する基準」がある。
- ※4 SOP（Standard Operating Procedure）  
標準作業手順書を指しており、職員誰もが均一な作業を適切に行えるよう基本的な作業手順をまとめたマニュアル。
- ※5 医薬品品質システム  
高品質な医薬品を医薬品のライフサイクル全期間で有効性・安全性を保障するための継続的なマネジメント・サイクル実施体制（計画（plan）、実行（do）、評価（check）、改善（act）のプロセスを順に実施する仕組み。）
- ※6 オープン献血  
企業や学校の会議室等を献血会場としてご提供いただき、必要機材を持ち込み、献血の受け入れを行う方法。

## 2. 事業実績

### (1) 献血受入状況

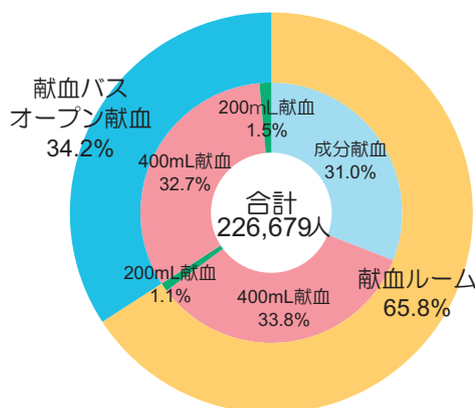
#### イ. 月別献血受入状況

献血種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
血小板	1,567	1,503	1,594	1,746	1,798	1,813	1,741	1,679	1,866	1,720	1,563	1,801	20,391
血漿	3,410	4,023	4,122	4,370	4,453	4,069	4,164	4,260	3,874	4,385	4,212	4,443	49,785
成分献血計	4,977	5,526	5,716	6,116	6,251	5,882	5,905	5,939	5,740	6,105	5,775	6,244	70,176
400mL献血	10,484	11,512	12,350	12,245	12,982	12,249	12,741	13,089	14,156	14,065	12,260	12,638	150,771
200mL献血	321	315	360	395	422	482	514	747	823	452	413	488	5,732
合計	15,782	17,353	18,426	18,756	19,655	18,613	19,160	19,775	20,719	20,622	18,448	19,370	226,679



#### ロ. 採血施設別献血受入状況

献血種類	母体	献血ルーム	献血バス	オープン献血	移動採血計	合計
血小板	0	20,391	0	0	0	20,391
血漿	0	49,785	0	0	0	49,785
成分献血計	0	70,176	0	0	0	70,176
400mL献血	0	76,653	68,232	5,886	74,118	150,771
200mL献血	0	2,419	3,054	259	3,313	5,732
全血献血計	0	79,072	71,286	6,145	77,431	156,503
合計	0	149,248	71,286	6,145	77,431	226,679



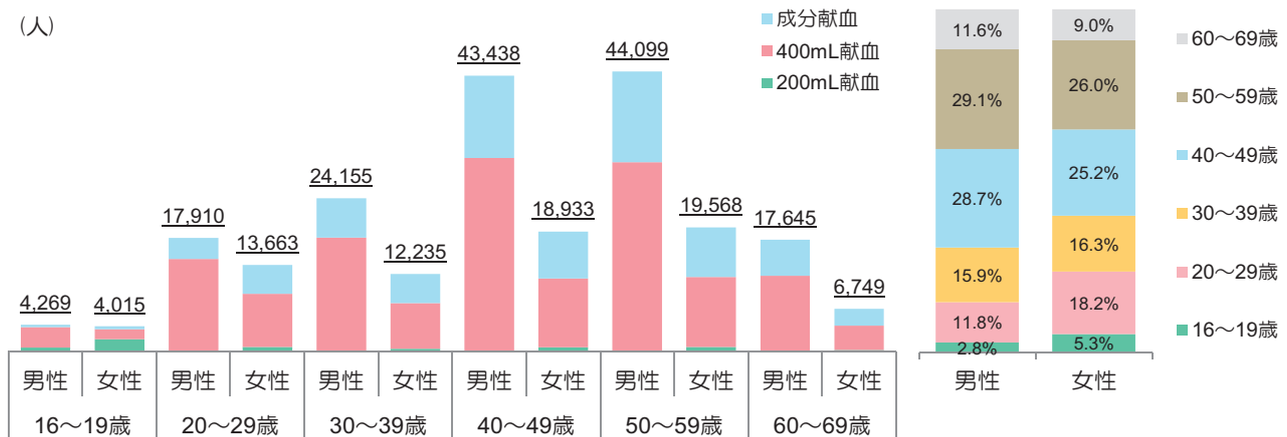
※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

## 八. 年齢別性別献血受入状況

(人)

献血種類	16～19歳		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		男性計	女性計	合計
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性			
成分献血	387	457	3,294	4,536	6,176	4,595	12,917	7,402	14,266	7,811	5,704	2,631	42,744	27,432	70,176
400mL献血	3,244	1,566	14,584	8,381	17,968	7,155	30,505	10,815	29,806	10,989	11,925	3,833	108,032	42,739	150,771
200mL献血	638	1,992	32	746	11	485	16	716	27	768	16	285	740	4,992	5,732
合計	4,269	4,015	17,910	13,663	24,155	12,235	43,438	18,933	44,099	19,568	17,645	6,749	151,516	75,163	226,679
構成比率	1.9%	1.8%	7.9%	6.0%	10.7%	5.4%	19.2%	8.4%	19.5%	8.6%	7.8%	3.0%	66.8%	33.2%	100.0%
対前年度比	61.9%	75.3%	89.5%	104.7%	95.6%	114.0%	97.3%	111.3%	107.5%	120.7%	112.1%	114.4%	98.7%	110.1%	102.2%

(人)



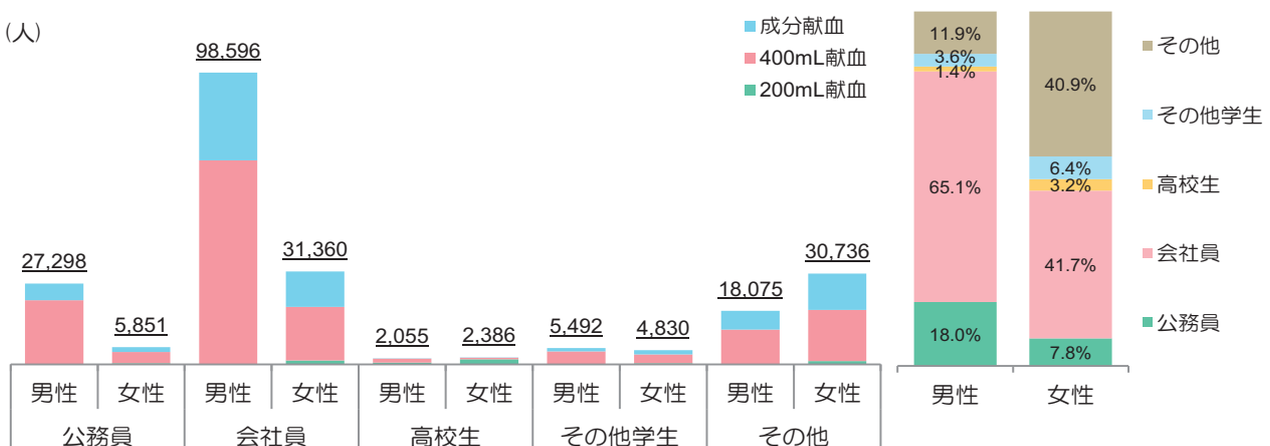
※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

## 二. 職業別性別献血受入状況

(人)

献血種類	公務員		会社員		高校生		その他学生		その他		男性計	女性計	合計
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性			
成分献血	5,566	1,679	29,651	11,884	100	98	1,088	1,478	6,339	12,293	42,744	27,432	70,176
400mL献血	21,714	3,788	68,882	18,154	1,348	509	4,371	2,982	11,717	17,306	108,032	42,739	150,771
200mL献血	18	384	63	1,322	607	1,779	33	370	19	1,137	740	4,992	5,732
合計	27,298	5,851	98,596	31,360	2,055	2,386	5,492	4,830	18,075	30,736	151,516	75,163	226,679
構成比率	12.0%	2.6%	43.5%	13.8%	0.9%	1.1%	2.4%	2.1%	8.0%	13.6%	66.8%	33.2%	100.0%
対前年度比	107.1%	120.9%	99.6%	116.4%	81.6%	90.2%	62.0%	77.8%	102.1%	111.2%	98.7%	110.1%	102.2%

(人)

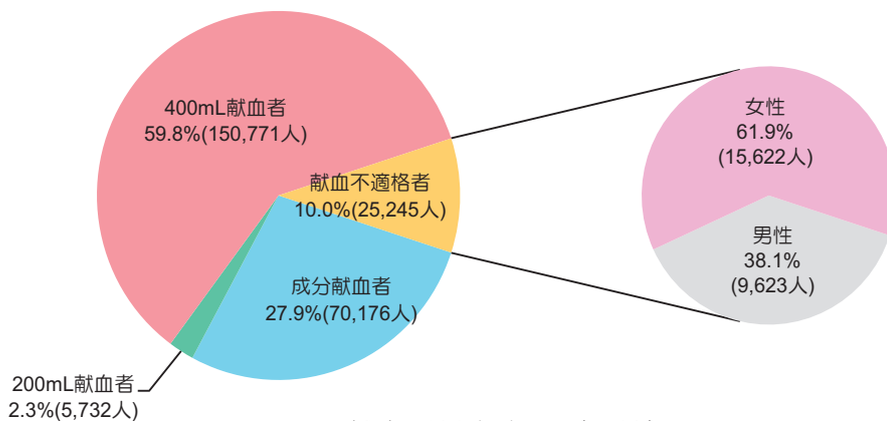


※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

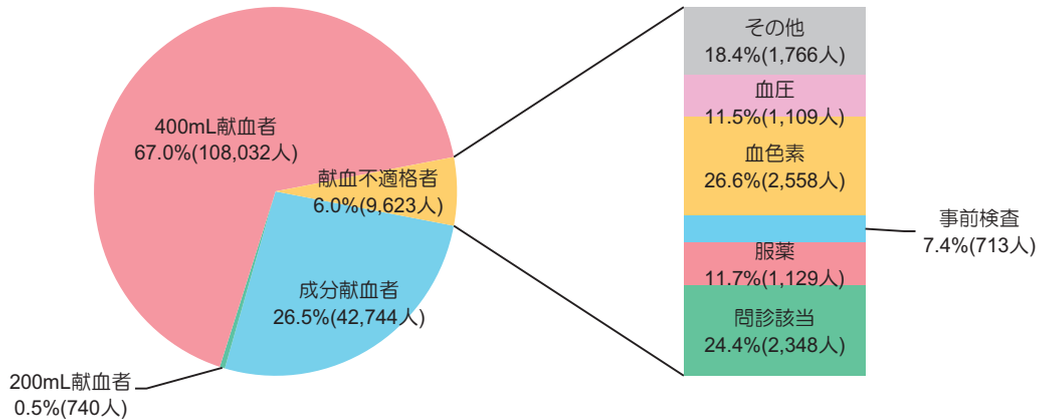
## 六. 献血不適格者状況

		献血不適格者数			対献血受付け者比			
		献血受付け者数	血色素不足	その他	計	血色素不足	その他	計
成分献血	男性	44,570	640	1,186	1,826	1.4%	2.7%	4.1%
	女性	31,323	2,151	1,740	3,891	6.9%	5.6%	12.4%
	計	75,893	2,791	2,926	5,717	3.7%	3.9%	7.5%
400mL献血	男性	115,727	1,915	5,780	7,695	1.7%	5.0%	6.6%
	女性	53,150	6,356	4,055	10,411	12.0%	7.6%	19.6%
	計	168,877	8,271	9,835	18,106	4.9%	5.8%	10.7%
200mL献血	男性	842	3	99	102	0.4%	11.8%	12.1%
	女性	6,312	449	871	1,320	7.1%	13.8%	20.9%
	計	7,154	452	970	1,422	6.3%	13.6%	19.9%
合計	男性	161,139	2,558	7,065	9,623	1.6%	4.4%	6.0%
	女性	90,785	8,956	6,666	15,622	9.9%	7.3%	17.2%
	計	251,924	11,514	13,731	25,245	4.6%	5.5%	10.0%

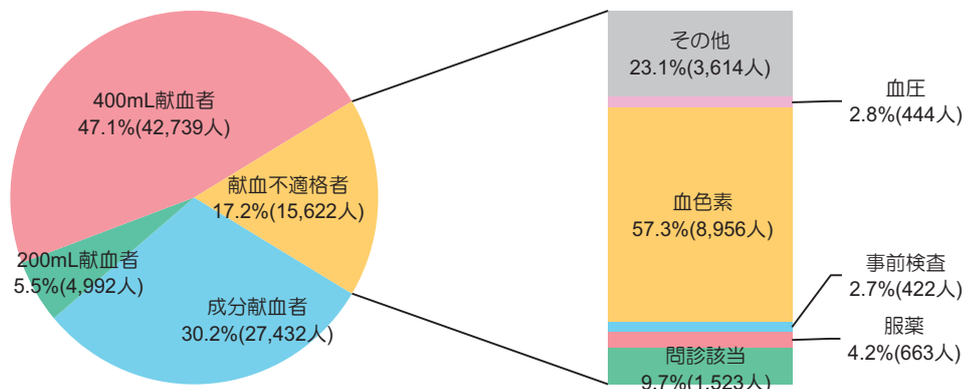
### 献血受付け者内訳（総数）



### 献血受付け者内訳（男性）

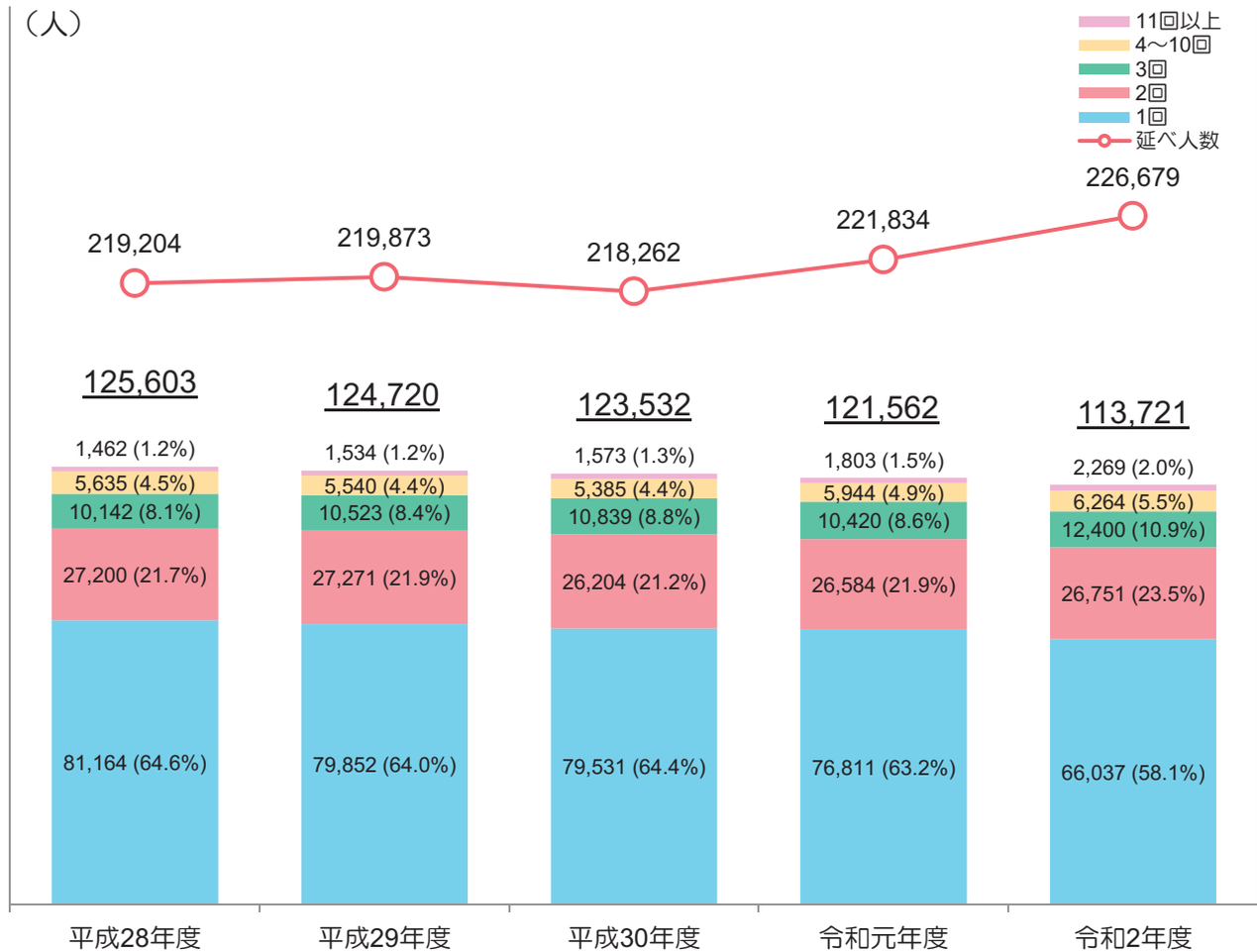


### 献血受付け者内訳（女性）



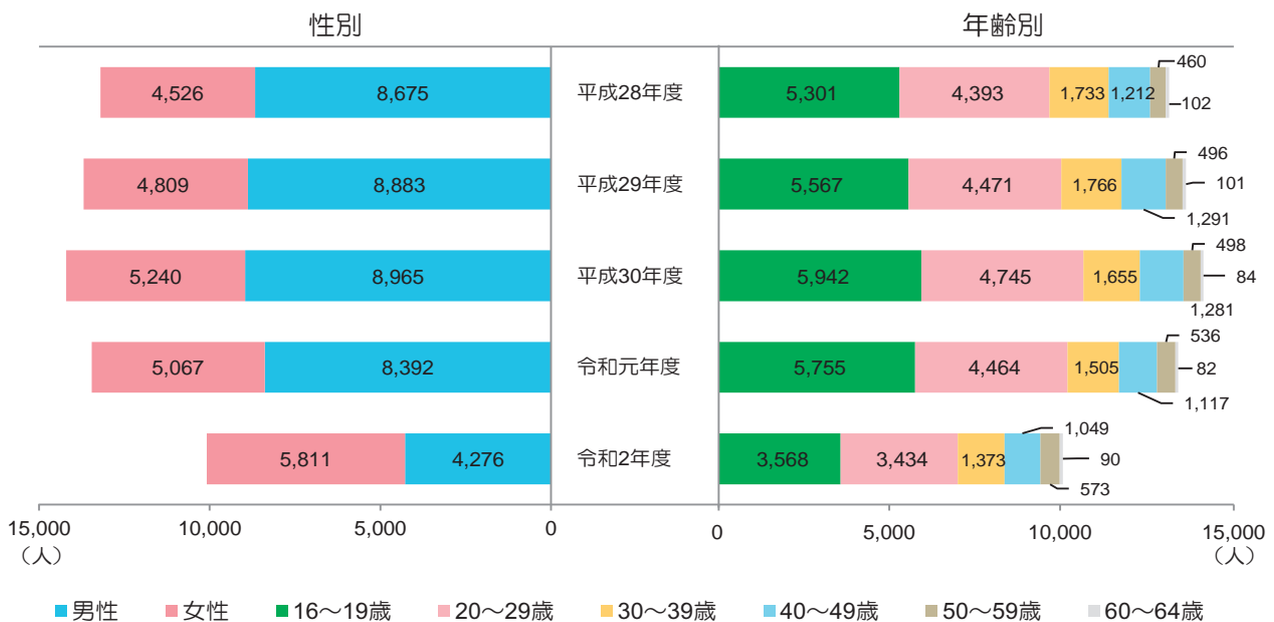
※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

## ハ. 実献血者数推移



※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

## ト. 新規献血受入者数推移



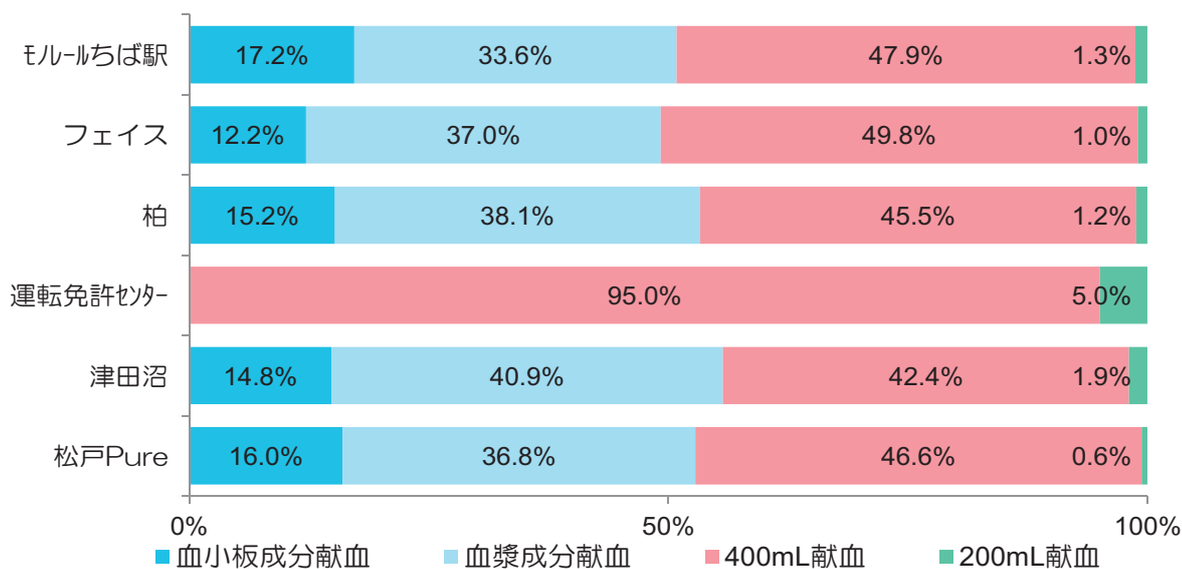
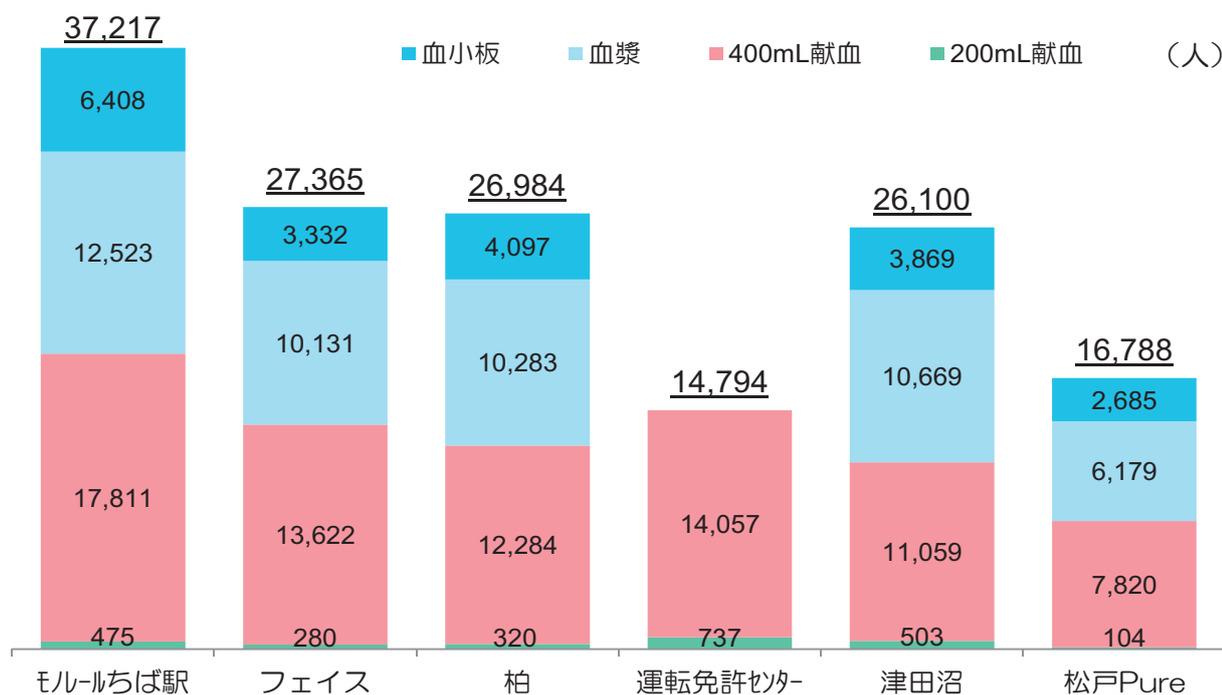
子. 保健所管内別市町村別献血受入状況

保健所名	市町村名	200mL献血										400mL献血										成分献血			実績計	前年度実績	対前年度比(%)	献 血 会 場 場 別 実 績										1 稼働当たり平均献血者数			
		実績数			目標数			達成率			実績数			目標数			達成率			実績数			目標数					達成率			実績数			目標数			達成率				
		実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数				達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率	実績数	目標数	達成率		実績数	目標数	達成率
千葉市	千葉市	440	560	78.6	9,127	13,940	65.5	-	-	-	9,567	12,454	76.8	6,800	1,648	737	382	157.0	28.5	19.0	6.5	211.0	43.3	57.8	38.8	58.8	45.3	96.3%													
船橋市	船橋市	196	300	65.3	2,281	7,450	30.6	-	-	-	2,477	2,665	92.9	1,948	112	282	135	49.6	5.0	13.0	1.5	69.1	39.3	22.4	21.7	90.0	35.8	94.4%													
柏市	柏市	128	220	58.2	2,493	5,350	46.6	-	-	-	2,621	2,768	94.7	2,058	486	0	77	38.0	13.0	0.0	2.0	53.0	54.2	37.4	0.0	38.5	49.5	95.9%													
習志野	習志野市	68	90	75.6	1,065	2,280	46.7	-	-	-	1,133	1,460	77.6	855	278	0	0	15.5	10.9	0.0	0.0	26.4	55.2	25.5	0.0	0.0	42.9	94.0%													
	八千代市	257	90	285.6	3,230	2,350	137.4	-	-	-	3,487	2,946	118.4	693	2,534	0	260	18.0	55.0	0.0	4.0	77.0	38.5	46.1	0.0	65.0	45.3	96.1%													
	鎌ヶ谷市	14	40	35.0	332	1,090	30.5	-	-	-	346	435	79.5	334	12	0	0	7.0	1.0	0.0	0.0	8.0	47.7	12.0	0.0	0.0	43.3	96.0%													
	計	339	220	154.1	4,627	5,720	80.9	-	-	-	4,966	4,841	102.6	1,882	2,824	0	260	40.5	66.9	0.0	4.0	111.4	46.5	42.2	0.0	65.0	44.6	95.6%													
市川	市川市	153	230	66.5	2,822	5,640	50.0	-	-	-	2,975	3,157	94.2	885	18	1,973	99	23.5	1.0	56.0	2.0	82.5	37.7	18.0	35.2	49.5	36.1	96.2%													
	浦安市	132	110	120.0	2,459	2,620	93.9	-	-	-	2,591	1,920	134.9	849	55	1,635	52	17.5	1.0	33.0	1.0	52.5	48.5	55.0	49.5	52.0	49.4	95.0%													
	計	285	340	83.8	5,281	8,260	63.9	-	-	-	5,566	5,077	109.6	1,734	73	3,608	151	41.0	2.0	89.0	3.0	135.0	42.3	36.5	40.5	50.3	41.2	97.2%													
松戸	松戸市	97	220	44.1	1,905	5,550	34.3	-	-	-	2,002	2,063	97.0	1,526	476	0	0	34.5	10.0	0.0	0.0	44.5	44.2	47.6	0.0	0.0	45.0	95.2%													
	我孫子市	54	50	108.0	769	1,310	58.7	-	-	-	823	1,174	70.1	693	83	0	47	16.5	2.0	0.0	1.0	19.5	42.0	41.5	0.0	47.0	42.2	95.7%													
	流山市	52	70	74.3	931	1,790	52.0	-	-	-	983	856	114.8	604	379	0	0	17.0	9.5	0.0	0.0	26.5	35.5	39.9	0.0	0.0	37.1	94.7%													
	計	203	340	59.7	3,605	8,650	41.7	-	-	-	3,808	4,093	93.0	2,823	938	0	47	68.0	21.5	0.0	1.0	90.5	41.5	43.6	0.0	47.0	42.1	95.2%													
野田	野田市	46	80	57.5	1,719	2,020	85.1	-	-	-	1,765	1,886	93.6	934	831	0	0	22.5	17.0	0.0	0.0	39.5	41.5	48.9	0.0	0.0	44.7	97.4%													
	佐倉市	74	80	92.5	1,999	1,910	104.7	-	-	-	2,073	2,372	87.4	1,120	914	0	39	26.3	18.0	0.0	0.5	44.8	42.6	50.8	0.0	78.0	46.3	97.9%													
	成田市	191	110	173.6	7,009	2,700	259.6	-	-	-	7,200	6,378	112.9	2,076	4,854	151	119	45.4	92.5	5.0	2.0	144.9	45.7	52.5	30.2	59.5	49.7	97.3%													
	四街道市	27	40	67.5	672	960	70.0	-	-	-	699	796	87.8	491	208	0	0	11.0	3.0	0.0	0.0	14.0	44.6	69.3	0.0	0.0	49.9	96.1%													
	八街市	42	30	140.0	311	780	39.9	-	-	-	353	213	165.7	198	106	0	49	4.5	2.0	0.0	1.0	7.5	44.0	53.0	0.0	49.0	47.1	96.7%													
	印西市	126	50	252.0	3,369	1,250	269.5	-	-	-	3,495	2,938	119.0	541	2,954	0	0	12.0	65.0	0.0	0.0	77.0	45.1	45.4	0.0	0.0	45.4	96.4%													
	白井市	32	30	106.7	535	680	78.7	-	-	-	567	659	86.0	378	189	0	0	11.0	5.0	0.0	0.0	16.0	34.4	37.8	0.0	0.0	35.4	94.4%													
	富里市	66	30	220.0	1,167	620	188.2	-	-	-	1,233	601	205.2	286	881	0	66	7.5	23.0	0.0	1.0	31.5	38.1	38.3	0.0	66.0	39.1	97.3%													
	酒々井町	8	10	80.0	271	230	117.8	-	-	-	279	233	119.7	170	109	0	0	4.3	1.5	0.0	0.0	5.8	39.5	72.7	0.0	0.0	48.1	97.1%													
	栄町	9	10	90.0	349	190	183.7	-	-	-	358	315	113.7	358	0	0	0	7.0	0.0	0.0	0.0	7.0	51.1	0.0	0.0	0.0	51.1	97.5%													
	計	575	390	147.4	15,682	9,320	168.3	-	-	-	16,257	14,505	112.1	5,618	10,215	151	273	129.0	210.0	5.0	4.5	348.5	43.6	48.6	30.2	60.7	46.6	97.0%													
香取	香取市	69	40	172.5	1,342	920	145.9	-	-	-	1,411	1,163	121.3	900	482	0	29	17.5	9.0	0.0	0.5	27.0	51.4	53.6	0.0	58.0	52.3	95.7%													
	神崎町	0	0	-	34	70	48.6	-	-	-	34	26	130.8	0	34	0	0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	34.0	0.0	0.0	34.0	100.0%													
	多古町	12	10	120.0	306	210	145.7	-	-	-	318	229	138.9	318	0	0	0	5.0	0.0	0.0	0.0	5.0	63.6	0.0	0.0	0.0	63.6	96.2%													
	東庄町	7	10	70.0	227	130	174.6	-	-	-	234	241	97.1	234	0	0	0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0	58.5	0.0	0.0	0.0	58.5	97.0%													
	計	88	60	146.7	1,909	1,330	143.5	-	-	-	1,997	1,659	120.4	1,452	516	0	29	26.5	10.0	0.0	0.5	37.0	54.8	51.6	0.0	58.0	54.0	96.0%													
海	銚子市	55	30	183.3	1,675	840	199.4	-	-	-	1,730	1,655	104.5	50	1,577	0	103	1.5	24.0	0.0	2.0	27.5	33.3	65.7	0.0	51.5	62.9	97.9%													
	旭市	56	30	186.7	1,160	850	136.5	-	-	-	1,216	988	123.1	188	958	0	70	5.0	17.5	0.0	2.0	24.5	37.6	54.7	0.0	35.0	49.6	96.2%													
	匝瑳市	29	20	145.0	707	460	153.7	-	-	-	736	447	164.7	535	201	0	0	10.5	5.0	0.0	0.0	15.5	51.0	40.2	0.0	0.0	47.5	96.1%													
	計	140	80	175.0	3,542	2,150	164.7	-	-	-	3,682	3,090	119.2	773	2,736	0	173	17.0	46.5	0.0	4.0	67.5	45.5	58.8	0.0	43.3	54.5	97.0%													
山武	東金市	96	30	320.0	1,595	860	185.5	-	-	-	1,691	1,818	93.0	1,472	149	0	70	27.0	5.0	0.0	2.0	34.0	54.5	29.8	0.0	35.0	49.7	96.9%													
	山武市	23	20	115.0	478	610	78.4	-	-	-	501	577	86.8	285	216	0	0	6.5	3.5	0.0	0.0	10.0	43.8	61.7	0.0	0.0	50.1	95.4%													
	大網白里市	16	20	80.0	838	470	178.3	-	-	-	854	634	134.7	23	831	0	0	0.5	13.0	0.0	0.0	13.5	46.0	63.9	0.0	0.0	63.3	98.1%													
	九十九里町	2	10	20.0	83	170	48.8	-	-	-	85	92	92.4	0	85	0	0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	42.5	0.0	0.0	42.5	97.6%													
	芝山町	7	10	70.0	288	180	160.0	-	-	-	295	334	88.3	188	107	0	0	5.0	1.5	0.0	0.0	6.5	37.6	71.3	0.0	0.0	45.4	97.6%													
	横芝光町	9	10	90.0	168	250	67.2	-	-	-	177	250	70.8	27	150	0	0	0.5	3.0	0.0	0.0	3.5	54.0	50.0	0.0	0.0	50.6	94.9%													
	計	153	100	153.0	3,450	2,540	135.8	-	-	-	3,603	3,705	97.2	1,995	1,538	0	70	39.5	28.0	0.0	2.0	69.5	50.5	54.9	0.0	35.0	51.8	97.0%													
長生	茂原市	73	50	146.0	1,125	1,200	93.8	-	-	-	1,198	1,257	95.3	550	593	0	55	15.5	11.0	0.0	1.0	27.5	35.5	53.9	0.0	55.0	43.6	96.2%													
	一宮町	10	10	100.0	127	130	97.7	-	-	-	137	142	96.5	0	137	0	0	0.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	45.7	0.0	0.0	45.7	92.7%													
	睦沢町	10	0	-	177	70	252.9	-	-	-	187	90	207.8	187	0	0	0	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0	46.8	0.0	0.0	0.0	46.8	94.7%													
	長生村	21	10	210.0	236	140	168.6	-	-																																

リ。献血ルーム別献血受入状況

(人)

献血種類	モルルちば駅	フェイス	柏	運転免許センター	津田沼	松戸Pure	合計
血小板	6,408	3,332	4,097	0	3,869	2,685	20,391
血漿	12,523	10,131	10,283	0	10,669	6,179	49,785
成分献血計	18,931	13,463	14,380	0	14,538	8,864	70,176
400mL献血	17,811	13,622	12,284	14,057	11,059	7,820	76,653
200mL献血	475	280	320	737	503	104	2,419
全血献血計	18,286	13,902	12,604	14,794	11,562	7,924	79,072
合計	37,217	27,365	26,984	14,794	26,100	16,788	149,248



※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

又、献血ルーム別年齢別性別献血受入状況

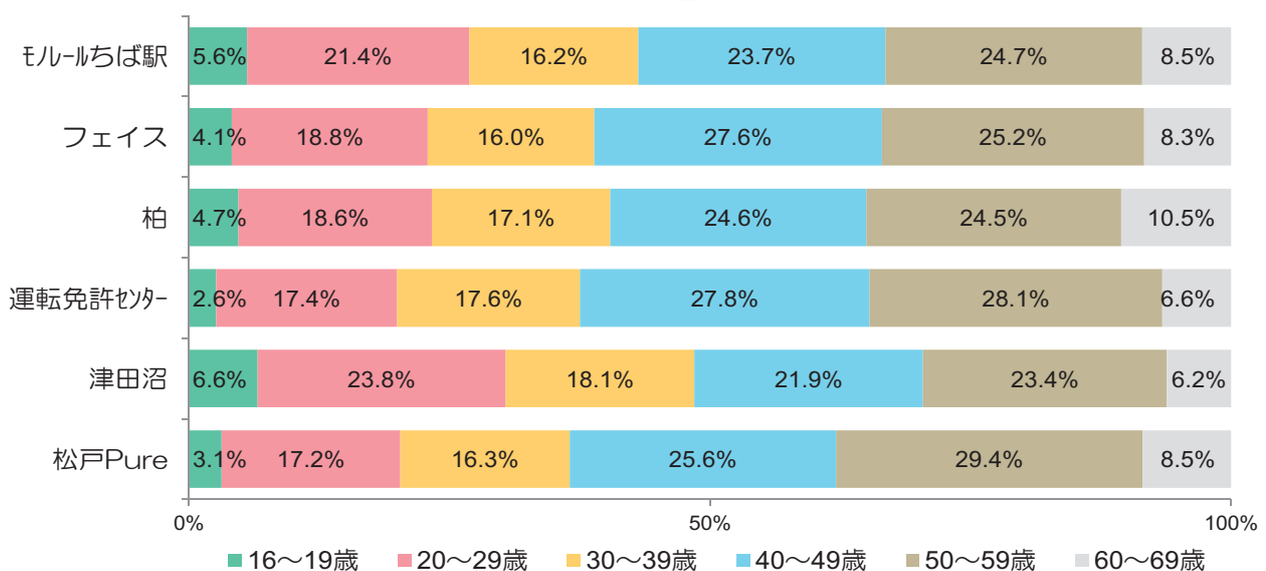
(人)

採血施設	16～19歳		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		男性計	女性計	合計
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性			
モルルちば駅	594	695	2,972	2,670	3,863	2,023	6,654	2,967	7,429	3,083	3,203	1,064	24,715	12,502	37,217
フェイス	328	389	1,648	1,781	2,690	1,514	5,358	2,615	5,836	2,383	2,033	790	17,893	9,472	27,365
柏	507	451	1,926	1,770	2,821	1,631	5,058	2,345	4,967	2,333	2,172	1,003	17,451	9,533	26,984
運転免許センター	156	120	1,165	804	1,515	813	3,021	1,286	3,182	1,301	1,126	305	10,165	4,629	14,794
津田沼	646	652	2,346	2,358	2,550	1,796	4,624	2,174	4,614	2,317	1,412	611	16,192	9,908	26,100
松戸Pure	145	182	1,018	1,005	1,720	953	3,300	1,499	3,428	1,722	1,318	498	10,929	5,859	16,788
合計	2,376	2,489	11,075	10,388	15,159	8,730	28,015	12,886	29,456	13,139	11,264	4,271	97,345	51,903	149,248

男性



女性



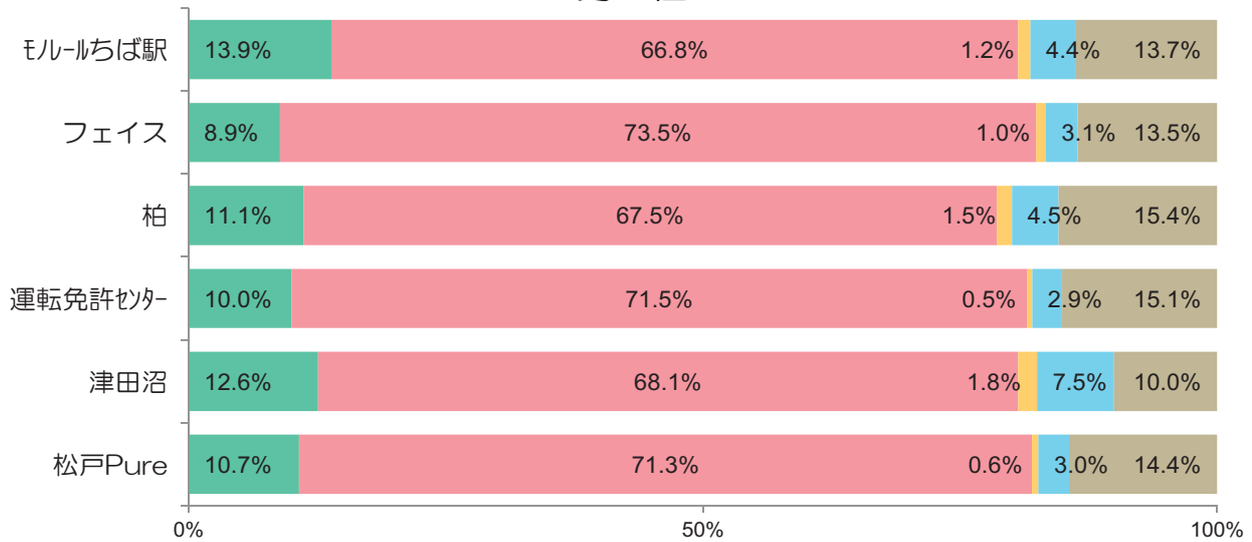
※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

ル。献血ルーム別職業別性別献血受入状況

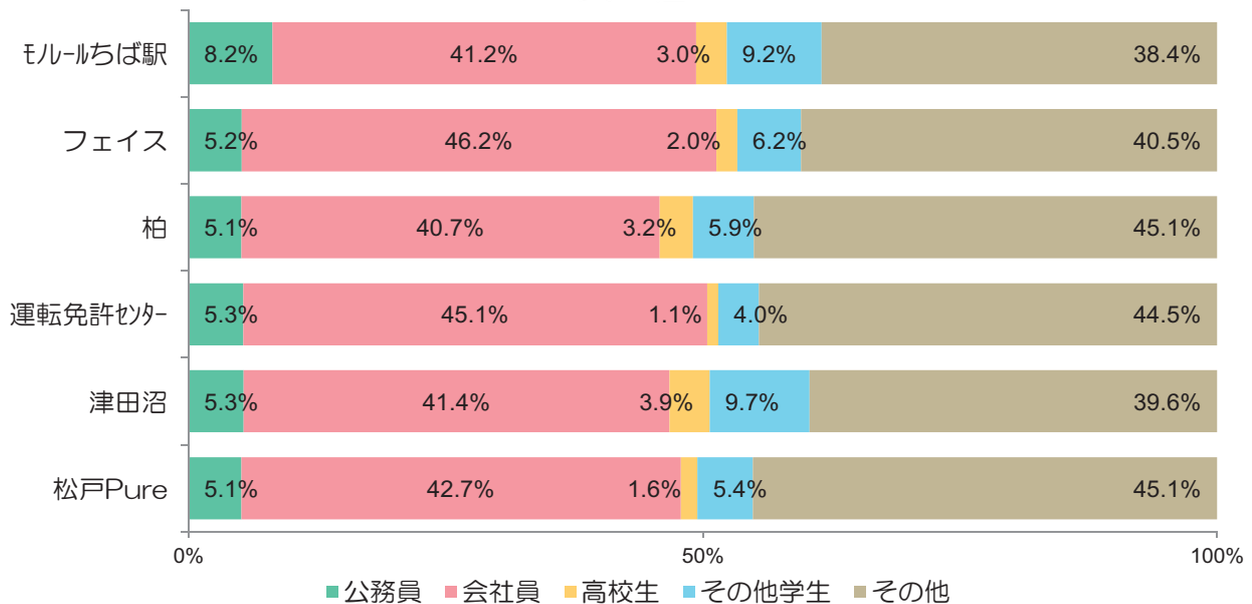
(人)

採血施設	公務員		会社員		高校生		その他学生		その他		男性計	女性計	合計
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性			
モルルちば駅	3,430	1,019	16,508	5,151	297	371	1,094	1,155	3,386	4,806	24,715	12,502	37,217
フェイス	1,587	488	13,157	4,372	174	193	553	587	2,422	3,832	17,893	9,472	27,365
柏	1,945	488	11,773	3,878	255	308	790	564	2,688	4,295	17,451	9,533	26,984
運転免許センター	1,016	246	7,270	2,088	53	50	296	183	1,530	2,062	10,165	4,629	14,794
津田沼	2,038	529	11,023	4,103	298	387	1,213	962	1,620	3,927	16,192	9,908	26,100
松戸Pure	1,173	300	7,790	2,504	69	95	326	315	1,571	2,645	10,929	5,859	16,788
合計	11,189	3,070	67,521	22,096	1,146	1,404	4,272	3,766	13,217	21,567	97,345	51,903	149,248

男性



女性



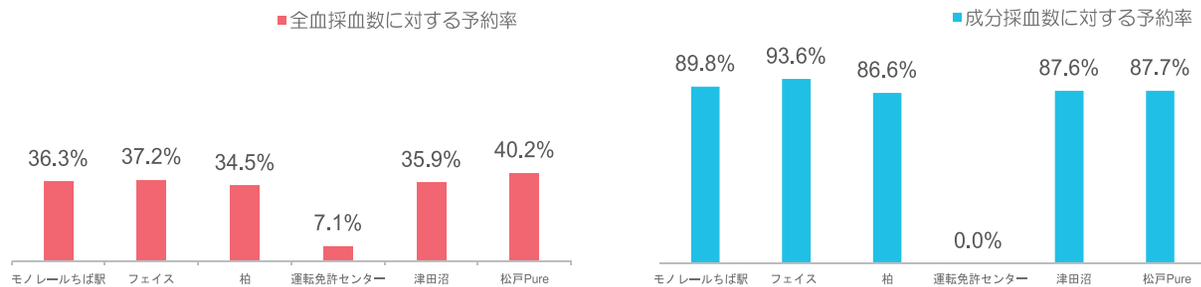
※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

ラ. 献血ルーム別予約献血受入状況

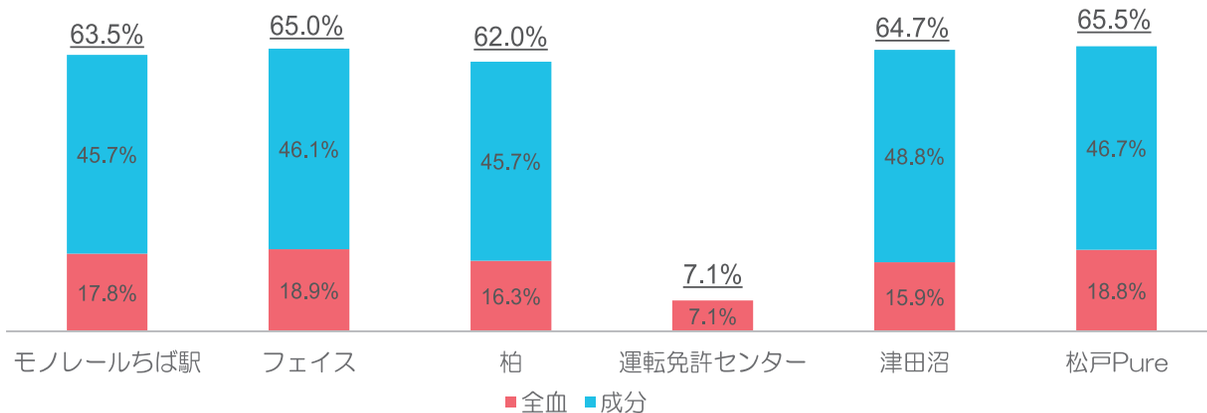
(人)

採血施設	予約関連項目	全血計		PC+PPP	PPP	成分計		合計
		令和2年度	対前年度増減数			令和2年度	対前年度増減数	
モノレールちば駅	実績採血数	18,286	+265	6,408	12,523	18,931	+858	37,217
	予約者実績採血数	6,638	+5,659	5,869	11,134	17,003	+7,945	23,641
	予約率	36.3%	-	91.6%	88.9%	89.8%	-	63.5%
フェイス	実績採血数	13,902	+677	3,332	10,131	13,463	+88	27,365
	予約者実績採血数	5,173	+4,536	3,165	9,437	12,602	+5,796	17,775
	予約率	37.2%	-	95.0%	93.1%	93.6%	-	65.0%
柏	実績採血数	12,604	+1,203	4,097	10,283	14,380	+712	26,984
	予約者実績採血数	5,067	+4,434	3,636	8,976	12,612	+5,385	17,679
	予約率	40.2%	-	88.7%	87.3%	87.7%	-	65.5%
運転免許センター	実績採血数	14,794	-1,566	0	0	0	0	14,794
	予約者実績採血数	1,050	+1,004	0	0	0	0	1,050
	予約率	7.1%	-	-	-	-	-	7.1%
津田沼	実績採血数	11,562	+384	3,869	10,669	14,538	+2,076	26,100
	予約者実績採血数	4,148	+3,639	3,637	9,101	12,738	+6,275	16,886
	予約率	35.9%	-	94.0%	85.3%	87.6%	-	64.7%
松戸Pure	実績採血数	7,924	+709	2,685	6,179	8,864	+844	16,788
	予約者実績採血数	2,730	+2,358	2,403	5,271	7,674	+3,780	10,404
	予約率	34.5%	-	89.5%	85.3%	86.6%	-	62.0%

※令和元年7月1日からラブラッドによる全血献血のWeb予約開始



総採血数に対する予約率

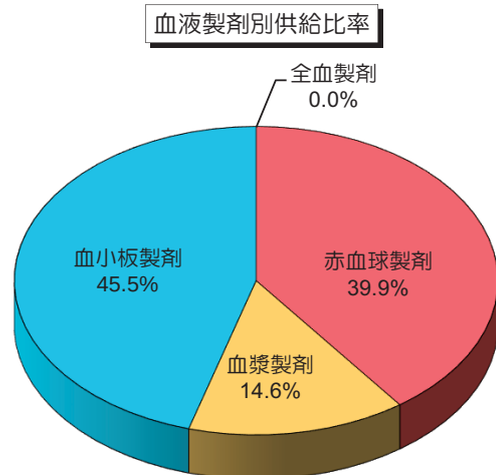
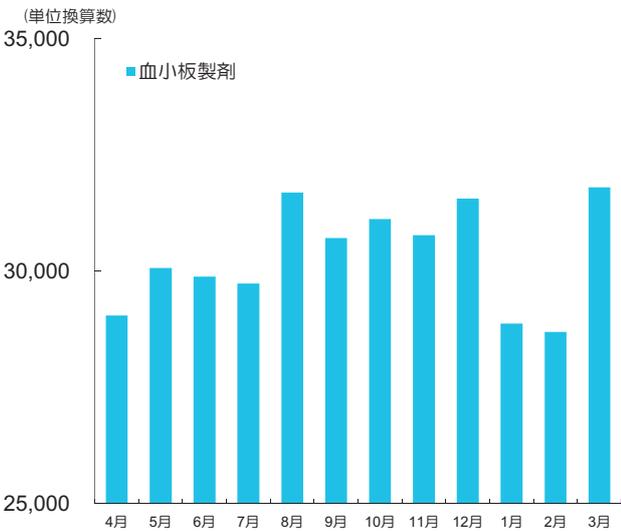
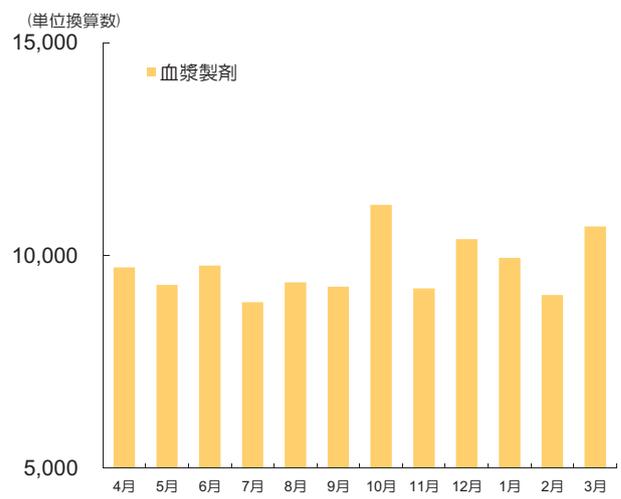
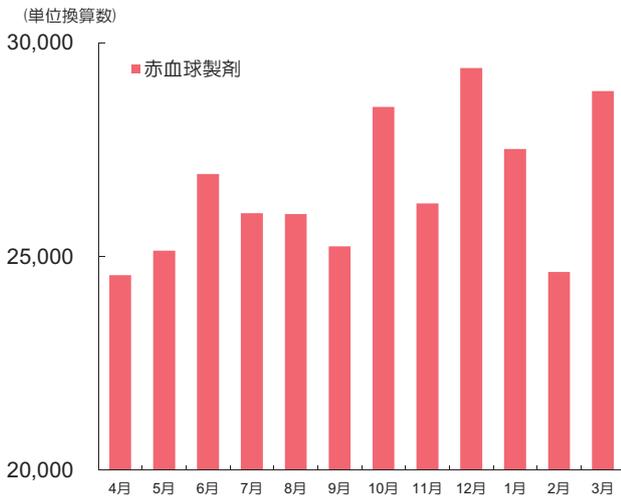


## (2) 供給状況

### イ. 月別供給状況

(単位換算数)

製剤種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
全血製剤	1単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
赤血球製剤	1単位	300	226	374	322	366	351	362	611	812	403	410	663
	2単位	24,260	24,906	26,554	25,686	25,628	24,884	28,138	25,632	28,600	27,110	24,224	28,208
	計	24,560	25,132	26,928	26,008	25,994	25,235	28,500	26,243	29,412	27,513	24,634	28,871
血漿製剤	1単位	57	53	69	61	72	121	96	64	104	21	44	73
	2単位	5,964	6,182	6,120	5,826	6,272	6,082	7,354	5,846	7,080	6,552	6,154	6,554
	4単位	3,704	3,072	3,572	3,020	3,028	3,068	3,744	3,320	3,204	3,376	2,872	4,056
	計	9,725	9,307	9,761	8,907	9,372	9,271	11,194	9,230	10,388	9,949	9,070	10,683
血小板製剤	1単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5単位	50	50	30	40	30	35	65	5	105	25	30	35
	10単位	25,520	26,240	25,530	26,220	27,290	26,230	26,420	26,560	27,130	25,850	24,960	27,760
	15単位	30	75	60	90	90	210	240	30	210	75	120	90
	20単位	3,440	3,700	4,260	3,380	4,280	4,240	4,400	4,180	4,120	2,920	3,580	3,920
	計	29,040	30,065	29,880	29,730	31,690	30,715	31,125	30,775	31,565	28,870	28,690	31,805
合計	63,325	64,504	66,569	64,645	67,056	65,221	70,819	66,248	71,365	66,332	62,394	71,359	799,837



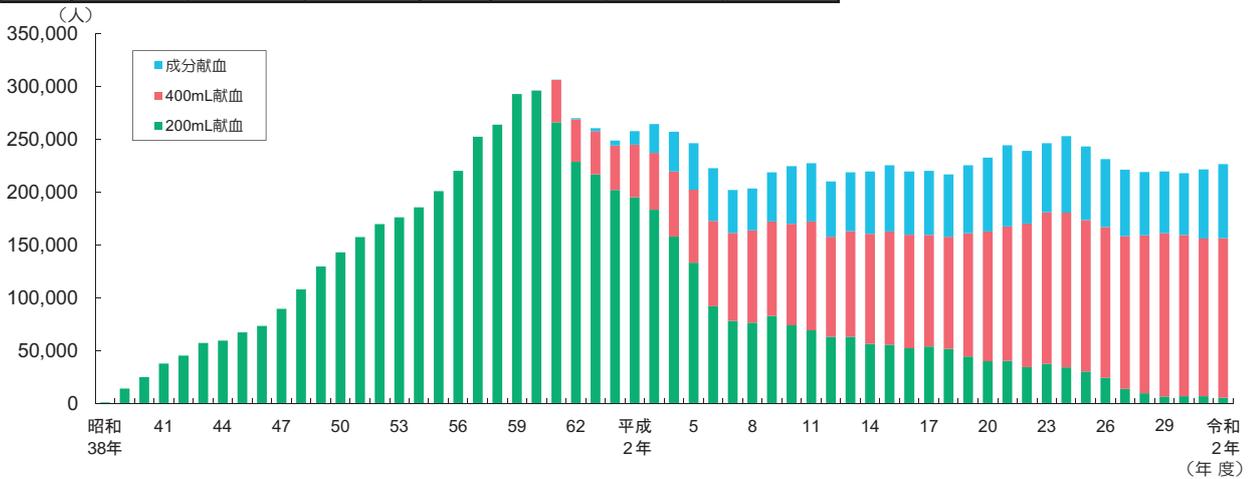
□. 血液製剤別供給状況（県内医療機関への供給数）

製 剤 名 ・ 単 位		本 数	供 給 単 位 数
赤 血 球 製 剤	赤血球液－LR「日赤」	1単位	0
		2単位	5,678
	照射赤血球液－LR「日赤」	1単位	5,186
		2単位	151,124
	照射洗浄赤血球液－LR「日赤」	1単位	14
		2単位	113
	照射解凍赤血球液－LR「日赤」	1単位	0
		2単位	0
	照射合成血液－LR「日赤」	1単位	0
		2単位	0
計		162,115	319,030
血 漿 製 剤	新鮮凍結血漿－LR「日赤」120	1単位	835
	新鮮凍結血漿－LR「日赤」240	2単位	37,993
	新鮮凍結血漿－LR「日赤」480	4単位	10,009
	計	48,837	116,857
血 小 板 製 剤	濃厚血小板－LR「日赤」	1単位	0
		2単位	0
		5単位	0
		10単位	334
		15単位	0
		20単位	0
	濃厚血小板HLA－LR「日赤」	10単位	0
		15単位	0
		20単位	0
	照射濃厚血小板－LR「日赤」	1単位	0
		2単位	0
		5単位	100
		10単位	30,400
		15単位	82
		20単位	2,311
	照射濃厚血小板HLA－LR「日赤」	10単位	373
		15単位	6
		20単位	10
		照射洗浄血小板－LR「日赤」	10単位
	照射洗浄血小板HLA－LR「日赤」	10単位	3
計		34,080	363,950
合 計		245,032	799,837

(3) 千葉県 の年度別 献血者数 推移

(人)

年度	200mL献血	400mL献血	成分献血	年度	200mL献血	400mL献血	成分献血	年度	200mL献血	400mL献血	成分献血
昭和38	1,197	0	0	昭和58	264,216	0	0	平成15	55,806	107,252	62,596
39	14,464	0	0	59	293,101	0	0	16	52,610	107,409	59,816
40	25,130	0	0	60	296,458	0	0	17	54,222	105,334	60,746
41	38,024	0	0	61	266,273	40,101	159	18	51,907	106,064	59,219
42	45,409	0	0	62	229,134	40,137	1,009	19	44,813	116,535	64,378
43	57,424	0	0	63	216,958	41,080	2,778	20	40,266	122,849	69,774
44	59,785	0	0	平成元	202,177	42,225	4,743	21	40,478	127,374	76,910
45	67,500	0	0	2	195,400	49,876	12,669	22	34,788	135,826	68,636
46	73,672	0	0	3	183,656	53,868	27,259	23	37,636	143,435	65,461
47	89,835	0	0	4	158,417	61,367	37,781	24	34,348	146,624	72,156
48	108,211	0	0	5	133,570	68,882	44,136	25	30,456	143,335	69,587
49	130,008	0	0	6	92,392	80,798	49,857	26	24,534	142,661	64,223
50	143,288	0	0	7	78,271	83,458	40,587	27	14,039	144,662	62,835
51	157,839	0	0	8	76,672	87,484	39,472	28	9,736	149,780	59,688
52	170,130	0	0	9	83,146	89,298	46,655	29	6,880	154,427	58,566
53	176,302	0	0	10	74,104	96,127	54,556	30	7,086	152,687	58,489
54	185,997	0	0	11	69,373	103,151	55,074	令和元	7,061	149,175	65,598
55	201,054	0	0	12	63,442	94,590	52,409	2	5,732	150,771	70,176
56	220,460	0	0	13	63,309	100,001	55,602				
57	252,806	0	0	14	56,726	104,056	59,008				



(4) 千葉県 の年度別 供給数(単位換算) 推移

(単位換算数)

年度	全血製剤	赤血球製剤	血漿製剤	血小板製剤	年度	全血製剤	赤血球製剤	血漿製剤	血小板製剤	年度	全血製剤	赤血球製剤	血漿製剤	血小板製剤
昭和38	1,188	0	0	0	昭和58	63,811	114,577	197,363	46,295	平成15	141	234,908	154,283	293,349
39	14,187	0	0	0	59	60,745	131,021	220,450	60,485	16	6	240,284	155,025	295,974
40	24,199	0	0	0	60	34,849	160,157	259,220	93,336	17	18	246,184	152,376	276,622
41	36,151	0	0	0	61	31,564	159,644	238,523	99,507	18	0	247,608	135,099	282,022
42	43,589	0	0	0	62	29,897	154,235	215,375	117,181	19	4	257,691	154,044	298,338
43	53,392	17	0	85	63	30,281	150,868	187,928	125,829	20	0	268,111	165,323	305,762
44	56,395	27	0	78	平成元	28,929	157,811	165,588	130,002	21	2	281,478	175,478	319,366
45	62,518	75	0	58	2	27,429	159,200	172,577	154,175	22	0	301,044	172,545	359,186
46	70,038	109	10	111	3	27,025	160,509	172,283	173,918	※1 23	0	291,635	165,375	331,528
47	81,962	122	7	93	4	21,821	165,440	187,343	200,972	24	8	290,220	155,376	350,571
48	104,991	131	30	190	5	19,832	171,657	177,444	214,995	25	0	291,963	156,380	337,886
49	109,577	541	296	1,826	6	15,214	186,494	192,008	212,841	26	0	290,113	159,175	340,900
50	97,184	1,114	17,453	3,426	7	12,207	191,286	189,995	219,335	27	0	298,763	164,572	371,794
51	93,329	3,789	28,653	10,798	8	11,920	199,669	185,472	254,203	28	0	303,483	159,293	376,121
52	102,649	11,737	39,992	16,115	9	9,522	198,226	194,532	261,870	※2 29	0	312,609	122,656	389,820
53	94,040	26,281	68,877	20,402	10	7,237	201,221	179,856	264,577	30	0	302,612	114,545	357,725
54	50,464	77,319	111,713	26,762	11	5,249	207,769	168,136	268,937	令和元	0	308,617	113,173	358,045
55	47,488	94,658	141,038	32,562	12	2,660	207,214	138,062	272,057	2	0	319,030	116,857	363,950
56	50,657	110,560	172,413	38,019	13	1,955	215,438	142,891	272,637					
57	61,752	107,077	172,740	50,500	14	930	226,375	141,537	270,200					

※1 昭和39年度から平成22年度までは総供給数(県内供給数と県外供給数の合計)を掲載。平成23年度以降は県内供給数を掲載。

※2 平成29年度から血漿製剤はFFP-LR120が1単位、FFP-LR240が2単位、FFP-LR480が4単位換算となった。

(単位換算数)



## (5) 献血功労者及び献血推進協力団体表彰（順不同、敬称略）

### 厚生労働大臣表彰

#### ◆ 献血協力団体（2 団体）

船橋市 税務大学校東京研修所  
君津市 君津ライオンズクラブ

大和ハウス工業株式会社 千葉支社  
千葉トヨタ自動車株式会社 六川店  
千葉ポートスクエア  
日本アイ・ピー・エム株式会社 幕張事業所  
連合千葉

東京製線株式会社  
船橋市 医療法人社団 誠誓会 セコメディック病院  
株式会社ヒロハマ 千葉工場  
京葉ガス「小さな親切」の会 船橋支部  
朋和産業株式会社 習志野工場

### 厚生労働大臣感謝状

#### ◆ 献血協力団体（8 団体）

千葉市 千葉地方合同庁舎  
船橋市 千葉トヨタ自動車株式会社習志野店  
佐倉市 ミクニ化学工業株式会社 佐倉工場  
山一電機株式会社 佐倉事業所  
勝浦市 株式会社勝浦ホテル三日月  
浦安市 浦安中央ライオンズクラブ  
酒々井町 千葉日野自動車株式会社 成田支店  
九十九里町 九十九里ライオンズクラブ

船橋市 ダイオープリンティング株式会社 船橋工場  
大和ハウス工業株式会社 千葉中央支社  
千葉トヨペット株式会社 習志野店  
木更津市 医療法人社団邦清会 木更津東邦病院  
成田市 株式会社グリーンポート・エージェンシー  
新邦工業株式会社 千葉工場  
大栄工業団地連絡協議会  
マーケティング株式会社 成田工場

木更津市 木更津市赤十字奉仕団  
立正佼成会 木更津教会  
松戸市 昭和電工マテリアルズ株式会社 松戸事業所  
野田市 アルフレッサ ファーマ株式会社 千葉工場  
千葉県野田警察署  
成田市 成田ホテル労働組合  
柏市 伊藤ハム株式会社 東京工場  
柏グリーンライオンズクラブ

柏市 株式会社 東京自動車機械製作所 柏工場  
市原市 市原さくらライオンズクラブ  
帝京平成大学ちはら台キャンパス

千葉県柏警察署  
千葉県警察本部 警備部 第三機動隊  
柏なの花ライオンズクラブ

### 千葉県知事表彰

#### ◆ 献血協力団体（13 団体）

千葉市 株式会社 L I X I L 蘇我拠点  
神威産業株式会社 千葉工場  
木更津市 ユニー株式会社 アピタ木更津店  
茂原市 沢井製薬株式会社 関東工場  
成田市 成田若者連合会  
堀口エンジニアリング株式会社 成田工場  
成田平成ライオンズクラブ  
柏市 柏さくらライオンズクラブ  
市原市 東京電力労働組合 千葉総支部 市原別館  
君津市 日鉄物流君津株式会社  
袖ヶ浦市 三井化学株式会社 袖ヶ浦センター  
印西市 印西ライオンズクラブ  
香取市 香取おみがわ医療センター附属看護専門学校

流山市 学校法人 江戸川学園 江戸川大学  
我孫子市 我孫子市水道局 我孫子市教育委員会  
君津市 日鉄テクノ株式会社 君津事業所 機械試験センター  
君津中央ライオンズクラブ  
富津市 株式会社社在原製作所 富津事業所  
社会福祉法人 金谷温清会 金谷の里  
浦安市 浦安パイロタリークラブ  
袖ヶ浦市 吉野石膏株式会社 千葉第二工場  
印西市 B I G H O P ガーデンモール印西  
酒々井町 医療法人社団 千葉光徳会 千葉しずい病院  
佐倉市、酒々井町清掃組合

市原市 旭ダイヤモンド工業株式会社 千葉鶴舞工場  
出光興産株式会社 潤滑油二部営業研究所  
八千代市 株式会社アーステクニカ  
東洋佐々木ガラス株式会社 千葉工場  
富津市 日本製鉄株式会社 技術開発本部  
浦安市 明海大学  
四街道市 ハウス食品グループ 千葉研究センター  
印西市 学校法人 東京キリスト教学園 東京基督教大学  
三井住友海上火災保険株式会社  
香取市 一般社団法人香取郡市医師会附属佐原准看護学校  
佐原信用金庫

長柄町 医療法人 SHIODA 塩田記念病院  
長南町 旭ダイヤモンド工業株式会社 千葉第二工場

山武市 富士フィルム富士山化学株式会社  
栄町 株式会社紀文食品 東京工場  
長南町 株式会社オーツカ

### 日本赤十字社金色有功章（活動 20 年以上）

#### ◆ 献血協力団体（42 団体）

千葉市 国立大学法人 千葉大学医学部附属病院  
JFEプラントエンジニア株式会社 千葉事業所  
昭和電工株式会社 融合製品開発研究所（土気）  
新東日本製糖株式会社  
住友建機株式会社  
住友重機械工業株式会社  
専門学校千葉県自動車大学校  
千葉信用金庫  
銚子市 銚子中央ライオンズクラブ  
市川市 ガルパテックス株式会社 高谷工場  
北越コーポレーション株式会社 関東工場  
国立国際医療研究センター一國台病院

### 日本赤十字社銀色有功章（活動 15 年以上）

#### ◆ 献血協力団体（24 団体）

千葉市 イオン株式会社 本社  
千葉県企業局 幕張庁舎  
千葉トヨタ自動車株式会社 本社  
東京ガス株式会社 本千葉ビル  
船橋市 船橋グリーンライオンズクラブ  
船橋東ロータリークラブ  
木更津市 君津中央病院企業団 君津中央病院附属看護学校  
成田市 成田ライオンズクラブ  
習志野市 株式会社 日立産機システム  
勝浦市 医療法人 SHIODA 塩田病院  
市原市 アツマ株式会社

### 千葉県知事感謝状

#### ◆ 献血協力団体（39 団体）

千葉市 一般財団法人 日本海事協会情報センター  
学校法人東洋理容美容学園 東洋理容美容専門学校  
株式会社タダノ 千葉工場  
小池酸素工業株式会社 KOIKEテクノセンター  
JFEスチール株式会社 ステンレス工場  
JFEテクノワイヤ株式会社  
ジェコス株式会社 長沼工場  
白鳥製薬株式会社 千葉工場  
新日本建設株式会社  
全日本ロータス同友会千葉県支部 ロータス千葉株式会社

市原看護専門学校  
市原コスモスライオンズクラブ  
山九株式会社 千葉支店  
市原東ライオンズクラブ

我孫子市 我孫子市商工会 女性部  
富津市 イオンモール株式会社 イオンモール富津  
袖ヶ浦市 学校法人日整学園 千葉県自動車整備専門学校  
袖ヶ浦ライオンズクラブ  
富里市 富里ライオンズクラブ  
富里市消防本部  
富里ロータリークラブ  
栄町 栄町献血推進協議会  
一宮町 社会福祉法人児童愛護会 特別養護老人ホーム-宮苑

### 日本赤十字社長感謝状 (金色有功章受賞後10年毎)

◆ 献血協力団体 (12 団体)  
千葉市 一般財団法人 千葉県農業会館  
千葉県がんセンター  
千葉県千葉東警察署  
東京電力労働組合 千葉地区本部 千葉支部青年部  
陸上自衛隊下志津駐屯地  
船橋市 昭和産業株式会社 船橋工場  
千葉県船橋東警察署  
木更津市 千葉県木更津警察署  
成田市 千葉県成田国際空港警察署  
佐倉市 株式会社 アルファ・オイコス  
柏市 下総航空基地海曹会  
市原市 千葉県循環器病センター

### 日本赤十字社千葉県支部長感謝状

金枠 (活動 10 年以上)  
◆ 献血協力団体 (16 団体)  
千葉市 株式会社日本アクセス 千葉支店  
千葉県学生献血推進協議会  
市川市 千葉地方法務局 市川支局  
館山市 イオンタウン株式会社 イオンタウン館山  
木更津市 イオンタウン株式会社 イオンタウン木更津朝日  
松戸市 千葉県松戸警察署  
東金市 城西国際大学 千葉東金キャンパス  
柏市 柏中央ライオンズクラブ  
柏ライオンズクラブ  
市原市 医療法人白百合会 市原鶴岡病院  
鴨川市 社会福祉法人太陽会 介護老人保健施設 たいよう  
鎌ヶ谷市 中央自動車大学校 鎌ヶ谷校舎  
袖ヶ浦市 水ing株式会社 袖ヶ浦薬品事業所  
大網白里市 株式会社 大網白里ショッピングセンター

大網白里ライオンズクラブ

東庄町 東庄工業団地連絡協議会

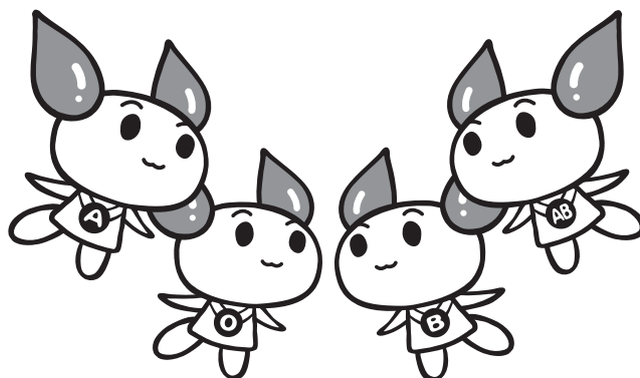
### 日本赤十字社千葉県支部長感謝状

銀枠 (活動 5 年以上)  
◆ 献血協力団体 (22 団体)  
千葉市 イオンモール株式会社 イオンモール幕張新都心  
損害保険ジャパン株式会社 千葉業務部  
千葉県警察本部  
千葉県警察本部分庁舎  
中外テクノス株式会社 関東環境技術センター  
日本生命保険相互会社 千葉支社  
明治安田生命保険相互会社 千葉支社  
千葉ネオライオンズクラブ  
松戸市 医療法人社団青嶺会 松戸整形外科病院  
野田市 野田市赤十字奉仕団  
野田センコーロジサービス株式会社  
茂原市 株式会社小名木川ギヤー  
市原市 市原かずさライオンズクラブ  
鎌ヶ谷市 医療法人沖繩徳洲会 介護老人保健施設 シルバーケア鎌ヶ谷  
君津市 君津プラチナライオンズクラブ  
袖ヶ浦市 袖ヶ浦市消防本部  
富里市 株式会社バイシア 富里店  
香取市 小見川ライオンズクラブ  
大網白里市 ベイシア大網白里店  
九十九里町 九十九里町昭和経営者懇話会  
白子町 白子ライオンズクラブ  
長南町 株式会社 高橋製作所

### 千葉県赤十字血液センター所長感謝状

◆ 献血協力団体 (12 団体)  
千葉市 アパホテル&リゾート (東京ベイ幕張)  
株式会社 トボスエンタープライズ  
千葉県立千葉南高等学校  
船橋市 日鉄鋼板株式会社 船橋製造所  
陸上自衛隊 習志野駐屯地  
松戸市 一般社団法人 巨樹の会 松戸ハビリテーション病院  
株式会社マツモトキヨシホールディングス  
柏市 柏市沼南倫理法人会  
大東建託協会の柏工事支部  
流山市 株式会社ホテル東京 Royal Garden Palace 柏日本閣  
流山市空手道連盟  
流山市地区赤十字奉仕団

◆ 個人 (1 名)  
柏市 増谷 裕美子



献血推進啓発作品の表彰

千葉県知事賞(2名)

高校生の部



中村 春香

(千葉県立千葉女子高等学校)

中学生の部



下嶽 杏果

(千葉市立土気南中学校)

千葉県健康福祉部長賞(4名)

高校生の部



川島 希世

(横芝敬愛高等学校)



林 龍見

(千葉県立松戸六実高等学校)



渡来 志音

(柏市立大津ケ丘中学校)



町長 玲希

(千葉市立山王中学校)

千葉県赤十字血液センター所長賞(4名)

高校生の部



西村 朱夏

(千葉県立薬園台高等学校)



田口 遥大

(千葉県立千葉西高等学校)

中学生の部



深川 月詩

(柏市立南部中学校)



小林 美月

(千葉市立土気南中学校)

(6) 骨髄バンクドナー登録

(骨髄バンクドナー登録者数)

	千葉県		全国	
	登録者数(人)	対前年度比(%)	登録者数(人)	対前年度比(%)
平成28年度末	13,981	103.6	470,271	102.6
平成29年度末	14,802	105.9	483,879	102.9
平成30年度末	16,494	111.4	509,263	105.2
令和元年度末	18,032	109.3	529,965	104.1
令和2年度末	18,197	100.9	530,953	100.2

(骨髄バンクドナー登録受付窓口)

(令和3年4月現在)

受付窓口	受付曜日・時間	連絡先電話番号
モノレールちば駅献血ルーム 千葉市中央区新千葉1-1-1	10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始	千葉県赤十字血液センター 登録課  TEL 047 (457) 9928  月曜~金曜日(平日) 9:00~17:00
献血ルーム フェイス 船橋市本町1-3-1 フェイスビル7F		
柏献血ルーム 柏市柏2-2-3 榎本ビル5F		
松戸献血ルーム Pure 松戸市松戸1307-1 松戸ビル1F		
津田沼献血ルーム 船橋市前原西2-19-1 津田沼パルコB館6F	10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始・商業施設の休館日(不定期)	
運転免許センター献血ルーム 千葉市美浜区浜田2-1	9:00~13:00 / 14:00~16:00 定休日: 土曜・祝日・年末年始	
長生健康福祉センター 茂原市茂原1102-1	毎月 第1火曜日 10:00(予約制)	TEL 0475 (22) 5167
君津健康福祉センター 木更津市新田3-4-34	毎月 第3水曜日 10:00(予約制)	TEL 0438 (22) 3745
印旛健康福祉センター 佐倉市鎌木仲田町8-1	毎月 第2水曜日 10:00(予約制)	TEL 043 (483) 1466

献血ルーム以外の献血会場(献血バスなど)でもご登録いただけます。

(7) 日誌・学会発表・研修受入・説明会  
《日誌》

令和2年

4月	<p>献血つながりプロジェクト「みんなの献血」【主催：日本赤十字社】 [1日～令和3年5月31日]</p> <p>400mL 献血再来促進キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所 [1日～令和3年3月31日]</p> <p>ルーム de 成分キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所 [1日～令和3年3月31日]</p> <p>次回献血予約推進キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所 [1日～令和3年2月28日]</p> <p>新型コロナウイルスの感染予防対策追加(味覚、嗅覚の違和感確認) [3日]</p> <p>// (献血者のマスク着用必須) [10日]</p> <p>// (濃厚接触者の定義変更) [30日]</p> <p>千葉県支部救護員任命式～成田赤十字病院 中止</p>
5月	<p>誕生月キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所 [1日～令和3年4月30日]</p> <p>令和2年度全国赤十字大会～明治神宮会館 中止</p> <p>令和2年度市町村・健康福祉センター献血等主務課長・担当者会議 ～千葉県教育会館 中止</p> <p>生物学的製剤基準の一部改正 [13日]</p> <p>コミックマーケット98 献血応援イベント～県内献血ルーム6ヶ所 [21日～6月30日]</p>
6月	<p>世界献血者デー [14日]</p> <p>学生献血キャンペーン第1弾～県内献血ルーム6ヶ所 [22日～7月31日]</p> <p>第56回献血運動推進全国大会～札幌市民ホール [24日]中止</p>
7月	<p><b>愛の血液助け合い運動月間</b></p> <p>【主催：厚生労働省・都道府県・日本赤十字社/後援：文部科学省他24団体/協賛：健康保険組合連合会他3団体】 [1日～31日]</p> <p>献血ルームへ行ってみよう！キャンペーン～県内献血会場 [1日～令和3年3月31日]</p> <p>ドナー通信 No. 101 発行 [10日]</p> <p>愛の献血かしわ推進協議会合同キャンペーン～柏献血ルーム [12日]</p> <p>サマー献血キャンペーン～県内駅前・ショッピングセンター献血会場 [18日～9月30日]</p>
8月	<p><b>千葉県公務員職場献血推進月間</b> [1日～31日]</p> <p>E型肝炎検査(HEV NAT 検査)の導入 [5日～]</p> <p>第117回日本内科学会～東京国際フォーラム ホールA [7日～9日]</p> <p>夏の献血ご協力の呼びかけ かもめタウン引受式～松戸南郵便局 [20日]</p>
9月	<p>安全な血液製剤の安定供給の確保等に関する法律の一部改正 [1日]</p> <p>献血希望者における健康診断基準(血圧・脈拍・体温)の変更 [1日]</p>
10月	<p><b>健康強調月間【主催：健康保険組合連合会】</b> [1日～31日]</p> <p><b>骨髄バンク推進月間</b></p> <p>【主催：厚生労働省・都道府県・保健所設置市・特別区及び公益財団法人日本骨髄バンク/協力：日本赤十字社】 [1日～31日]</p> <p>全血採血における指先穿刺による採血前検査の導入開始 ～移動採血会場および運転免許センター献血ルーム [1日～]</p> <p>第82回日本血液学会学術集会～WEB開催 [10日～11月8日]</p> <p>トミカキャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所 [12日～]</p> <p>平日限定！ルーム de 400♪キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所 [19日～11月20日]</p> <p>千葉県献血感謝のつどい～千葉県文化会館 [22日]中止</p> <p>第27回日本輸血・細胞治療学会秋季シンポジウム～WEB開催 [23日・24日]</p> <p>新型コロナウイルスの感染予防対策追加(献血をご遠慮いただく項目追加) [27日]</p> <p>第44回日本血液事業学会総会～誌上開催(学会集発行) [28日～30日]</p> <p>第56回日本赤十字社医学会総会～国立京都国際会館 [29日・30日]中止</p>

11月	生命保険協会献血協力	[1日～令和3年2月28日]
	第41回九都県市合同防災訓練～千葉県野田市	[1日]中止
	秋季献血キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[1日～30日]
	がんの問診判断基準変更	[4日～]
	学生献血キャンペーン第2弾～県内献血ルーム6ヶ所	[4日～30日]
	新たな血液製剤発注システム導入開始	[7日～]
	第41回九都県市合同防災訓練～千葉県千葉市	[8日]中止
ライオンズクラブ献血推進研究会～ホテルスプリングス幕張	[17日]	
12月	献血者顕彰規程の改正	[1日～]
	ゆったりキャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[1日～28日]
	RedFaction in 関東甲信越 2020～2021 第1期(アプリゲーム Ingress のプレイヤー献血イベント)	
	～関東甲信越ブロック管内献血会場【主催：関東甲信越ブロック血液センター】	[1日～令和3年1月31日]
	献血者紹介キャンペーン～県内移動採血会場	[1日～令和3年3月31日]
	令和2年度赤十字血液シンポジウム 関東甲信越	[5日]中止
	冬の献血ご協力の呼びかけ 年賀タウン～千葉県赤十字血液センター	[15日]
	ドナー通信 No. 102 発行	[16日]
	400mL 献血予約キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[21日～令和3年3月31日]
	クリスマスキャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[24日・25日]
	全国学生クリスマス献血キャンペーン2020～モノレールちば駅献血ルーム	[24日・25日]
	年末年始キャンペーン～県内移動採血会場	[28日～令和3年1月11日]
	年末年始キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[29日～令和3年1月3日]
エアコミケ2 献血応援イベント～県内献血ルーム6ヶ所	[30日～令和3年1月31日]	

令和3年

1月	<b>はたちの献血キャンペーン</b>	
	【主催：厚生労働省・都道府県・日本赤十字社/後援：社団法人日本民間放送連盟他2団体】	[1日～2月28日]
	THANKS CHIBA キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[4日～31日]
	献血バストミカキャンペーン～県内移動採血会場	[1日～3月31日]
千葉県輸血フォーラム～千葉港事業所	[30日]	
2月	令和2年度赤十字シンポジウム(中四国ブロック)～オンラインライブ開催	[6日]
	バレンタイン献血キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[13日・14日]
	献血感謝 DAY2021～県内献血ルーム5ヶ所(運転免許センター献血ルーム除く)	[15日～21日]
	新型コロナウイルスのワクチン接種者への献血受入延期	[22日]
	スプリング献血キャンペーン～県内平日移動採血会場	[24日～3月31日]
3月	<b>千葉県献血推進強調月間</b>	[1日～31日]
	移動採血予約献血推進ブロック統一キャンペーン～県内移動採血会場	[1日～4月30日]
	次回献血予約推進ブロック統一キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[1日～4月30日]
	ホワイトデー献血キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[13日・14日]
	愛の献血かしわ推進協議会合同キャンペーン～柏献血ルーム	[14日]
	THANKS CHIBA キャンペーン～県内献血ルーム6ヶ所	[15日～4月11日]
	ドナー通信 No. 103 発行	[16日]
	RedFaction in 関東甲信越 2020～2021 第2期(アプリゲーム Ingress のプレイヤー献血イベント)	
～関東甲信越ブロック管内献血会場【主催：関東甲信越ブロック血液センター】	[27日～5月31日]	
献血バッグ型キーホルダープレゼントキャンペーン～県内献血会場	[29日～4月16日]	

《学会発表》

年月日・開催地・学会名	演題	発表者
第44回日本血液事業学会総会誌上開催（学会集発行）	平日における「成分献血予約」の促進—平日成分献血者の安定的な確保を目指して—	田中 智徳 大竹 真央 齊藤 弘行 大橋 恵次 金子 健一 関 延 幸 佐藤 邦男 江崎 邦宏 脇 田 久
第51回日赤薬剤師会	令和元年台風15号における鴨川供給出張所の対応について	草間 富重

《説明会実施実績》

実施日	医療機関名	人数	内容	備考
令和2年7月29日	オーククリニックフォーミズ病院	10	輸血用血液製剤の取り扱い	院内全体研修
令和2年7月30日	オーククリニックフォーミズ病院	15	輸血用血液製剤の取り扱い	院内全体研修
令和2年7月31日	オーククリニックフォーミズ病院	15	輸血用血液製剤の取り扱い	院内全体研修
令和2年8月4日	千葉ろうさい病院	35	安全な輸血のために ・輸血用血液製剤の取り扱い ・輸血後副作用)	新人看護師研修会
令和2年8月6日	千葉ろうさい病院	20	安全な輸血のために ・輸血用血液製剤の取り扱い ・輸血後副作用	新人看護師研修会

（8）若年層啓発活動

《職場体験・ボランティア体験・施設見学受入》

実施日	団体名	人数	会場	研修内容
令和2年10月28日・29日	千葉市立大椎中学校	6名	モノレールちば駅献血ルーム	呼びかけ・接遇
令和2年10月28日	千葉県立泉高等学校	2名	千葉港事業所 モノレールちば駅献血ルーム	供給保管庫の見学 呼びかけ・接遇
令和2年11月11日・12日	千葉市立松ヶ丘中学校	2名	千葉港事業所 モノレールちば駅献血ルーム	供給保管庫の見学 呼びかけ・接遇
令和2年12月17日	千葉大学	5名	モノレールちば駅献血ルーム	血液事業の説明 ルーム内見学
令和2年12月24日	千葉大学	4名	モノレールちば駅献血ルーム	血液事業の説明 ルーム内見学
令和3年1月21日	千葉大学	6名	モノレールちば駅献血ルーム	血液事業の説明 ルーム内見学
令和3年1月24日	千葉大学	4名	モノレールちば駅献血ルーム	血液事業の説明 ルーム内見学
令和3年2月24日	千葉大学	5名	モノレールちば駅献血ルーム	血液事業の説明 ルーム内見学
令和3年3月11日	千葉大学	5名	モノレールちば駅献血ルーム	血液事業の説明 ルーム内見学

《献血セミナー等実績》

実施日	学校・団体（場所）名	人数		内容
		学生	先生他	
令和2年8月7日	御宿町立御宿中学校	32名	-	献血講話（スライド）、献血推進DVD上映
令和2年9月1日	千葉市立大椎小学校	51名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年9月4日	日本大学習志野高等学校	38名	-	献血推進DVD上映
令和2年9月24日	敬愛学園高等学校	2名	-	総合学習
令和2年10月5日	千葉市立西の谷小学校	33名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年10月5日	千葉市立西の谷小学校	33名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年10月5日	千葉市立西の谷小学校	34名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年10月8日	千葉市立柏台小学校	69名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年10月19日	千葉市立幸町小学校	51名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年10月22日	千葉市立稲毛中学校	228名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年10月29日	敬愛学園高等学校	2名	-	総合学習
令和2年11月11日	千葉市立松ヶ丘中学校	4名	-	献血講話（スライド）、献血推進DVD上映
令和2年11月18日	千葉市立新宿小学校	31名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年11月18日	千葉市立新宿小学校	31名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年11月18日	千葉市立新宿小学校	32名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年11月18日	千葉市立新宿小学校	32名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年11月18日	千葉市立新宿小学校	32名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年11月19日	千葉市立幸町第一中学校	62名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年12月2日	千葉市立泉谷中学校	30名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年12月2日	千葉市立泉谷中学校	30名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和2年12月7日	千葉市立川戸小学校	57名	-	赤十字・血液事業お仕事説明（スライド）
令和3年2月18日	敬愛学園高等学校	2名	-	総合学習

(9) 報道関連一覧

《全国紙と地域紙》

記事掲載日	報道誌	内容
令和2年4月16日	読売新聞千葉支社	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年4月28日	千葉日報社	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年5月4日	東京新聞千葉支局	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年5月18日	産経新聞千葉総局	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年8月5日	千葉日報社	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年8月24日	東京新聞松戸通信局	日本郵便「かもめ〜る」を使用した献血活動に関する報道
令和2年8月25日	日経新聞	イオンモールでの献血活動における広告掲載
令和2年9月22日	千葉日報社	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年10月8日	千葉日報社	佐倉高等学校における献血活動に関する報道
令和2年12月15日	朝日新聞千葉総局	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年12月15日	日本経済新聞社	年賀状を使用した献血活動に関する報道
令和2年12月24日	千葉日報社	千葉南高等学校における献血活動に関する報道
令和2年12月26日	(株)船橋よみうり	年賀状を使用した献血活動に関する報道
令和3年1月21日	朝雲新聞社	海上自衛隊下総航空基地における献血活動に関する報道
令和3年2月22日	千葉日報社	脇田所長による「ちばオピニオン・私論直言」への寄稿記事掲載
令和3年3月23日	千葉日報社	千葉黎明高等学校における献血活動に関する報道

《テレビ（含むCATV）およびラジオ放送》

放送日	放送局	内容
令和2年4月15日	千葉テレビ	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年4月	ケーブルネット296	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年5月19日	千葉テレビ	「カワウソちいたん☆が行くホントの日本」内で献血のながれや献血状況を放送
令和2年6月24日	千葉テレビ	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年6月30日	千葉テレビ	海上自衛隊下総航空基地における献血活動に関する報道

放送日	放送局	内容
令和2年7月3日	千葉テレビ	新型コロナウイルスの影響に関する報道 ※シャキット テレビ埼玉、テレビ神奈川同時放送
令和2年7月4日	千葉テレビ	千葉県広報番組「ウィークリー千葉県」における献血特集
令和2年8月12日	J:COM 千葉	津田沼献血ルームの紹介と献血について
令和2年8月24日	J:COM 東葛	日本郵便「かもめ〜る」を使用した献血活動に関する報道
令和2年9月17日	銚子テレビ放送	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和2年11月12日	Bayfm	プレシヤスレポートによる献血呼びかけ
令和2年11月12日	-	千葉県知事記者会見における献血呼びかけ
令和3年1月22日	成田ケーブルテレビ(株)	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和3年1月23日	NHK 千葉放送局	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和3年3月16日 ～4月8日	Bayfm	千葉県赤十字血液センター製作ラジオ CM による献血呼び掛け
令和3年3月23日	Bayfm	プレシヤスレポートによる献血呼び掛け

### 《Web ニュース記事》

記事掲載日	報道誌	内容
令和2年4月13日	NHK 千葉放送局	千葉放送局ホームページ千葉県災害関連情報への「献血呼びかけ」掲載
令和2年5月24日	防衛日報デジタル	海上自衛隊下総航空基地における献血活動に関する報道
令和3年1月8日	NHK 千葉放送局	新型コロナウイルスの影響に関する報道
令和3年1月23日	NHK 千葉放送局	新型コロナウイルスの影響に関する報道

### 《雑誌・地域情報紙》

記事掲載日	報道誌	内容
令和2年6月26日	地域新聞社	新型コロナウイルスの影響に関する情報および 献血ルーム案内掲載「モノレールちば駅献血ルーム」
令和2年10月9日	サンケイリビング社	献血ルーム案内掲載「柏献血ルーム」
令和2年10月9日	地域新聞社	献血ルーム案内掲載「献血ルームフェイス」
令和3年2月20日	ライオンズクラブ	地区ニュース第2号座談会千葉県赤十字血液センターを訪ねて「献血はいま」

## (10) 全国センター別献血状況※1

区分 施設名	献 血 量		総献血者数 人	献 血 者 数						400mL 献 血 率 ※3
	総献血量※2 L	1人当り mL		成 分 献 血		400mL献血		200mL献血		
				人 数	構 成 比	人 数	構 成 比	人 数	構 成 比	
北海道	109,701.5	424.2	258,633	55,526	21.5%	194,290	75.1%	8,817	3.4%	95.7%
青森県	21,668.6	442.3	48,988	14,648	29.9%	32,795	66.9%	1,545	3.2%	95.5%
岩手県	19,812.6	445.0	44,524	13,062	29.3%	30,046	67.5%	1,416	3.2%	95.5%
宮城県	41,864.7	449.1	93,215	32,886	35.3%	58,425	62.7%	1,904	2.0%	96.8%
秋田県	19,255.8	458.3	42,013	15,402	36.7%	25,680	61.1%	931	2.2%	96.5%
山形県	18,439.3	445.0	41,441	12,906	31.1%	27,526	66.4%	1,009	2.4%	96.5%
福島県	34,282.4	449.7	76,235	24,272	31.8%	50,598	66.4%	1,365	1.8%	97.4%
茨城県	46,521.9	441.1	105,476	32,940	31.2%	69,151	65.6%	3,385	3.2%	95.3%
栃木県	41,846.0	435.0	96,198	31,969	33.2%	56,489	58.7%	7,740	8.0%	87.9%
群馬県	41,218.5	446.6	92,299	33,730	36.5%	55,448	60.1%	3,121	3.4%	94.7%
埼玉県	103,611.0	430.9	240,447	70,242	29.2%	157,262	65.4%	12,943	5.4%	92.4%
千葉県	99,527.6	439.1	226,679	70,176	31.0%	150,771	66.5%	5,732	2.5%	96.3%
東京都	243,988.5	447.5	545,189	201,228	36.9%	329,479	60.4%	14,482	2.7%	95.8%
神奈川県	146,297.7	447.2	327,139	117,195	35.8%	200,988	61.4%	8,956	2.7%	95.7%
新潟県	41,346.7	458.1	90,252	35,113	38.9%	53,457	59.2%	1,682	1.9%	96.9%
山梨県	17,682.1	458.1	38,596	14,497	37.6%	22,865	59.2%	1,234	3.2%	94.9%
長野県	35,568.1	448.5	79,304	30,587	38.6%	47,871	60.4%	846	1.1%	98.3%
富山県	16,615.3	443.5	37,468	12,733	34.0%	23,610	63.0%	1,125	3.0%	95.5%
石川県	20,495.9	453.6	45,186	17,124	37.9%	26,734	59.2%	1,328	2.9%	95.3%
福井県	13,202.6	453.5	29,112	8,907	30.6%	19,412	66.7%	793	2.7%	96.1%
岐阜県	30,255.6	440.1	68,740	22,748	33.1%	43,686	63.6%	2,306	3.4%	95.0%
静岡県	58,318.7	444.3	131,251	43,786	33.4%	83,565	63.7%	3,900	3.0%	95.5%
愛知県	133,089.3	450.8	295,251	118,588	40.2%	170,152	57.6%	6,511	2.2%	96.3%
三重県	29,635.2	463.1	63,992	27,903	43.6%	35,362	55.3%	727	1.1%	98.0%
滋賀県	22,545.8	424.0	53,176	11,841	22.3%	39,785	74.8%	1,550	2.9%	96.3%
京都府	51,859.2	448.7	115,567	39,025	33.8%	75,482	65.3%	1,060	0.9%	98.6%
大阪府	174,859.5	440.6	396,847	138,330	34.9%	248,137	62.5%	10,380	2.6%	96.0%
兵庫県	95,347.5	439.2	217,093	66,964	30.8%	144,974	66.8%	5,155	2.4%	96.6%
奈良県	21,777.2	438.0	49,723	16,191	32.6%	32,243	64.8%	1,289	2.6%	96.2%
和歌山県	19,477.8	432.2	45,062	12,051	26.7%	31,435	69.8%	1,576	3.5%	95.2%
鳥取県	10,945.7	465.9	23,495	8,652	36.8%	14,767	62.9%	76	0.3%	99.5%
島根県	10,415.7	461.1	22,591	8,700	38.5%	13,820	61.2%	71	0.3%	99.5%
岡山県	35,865.2	449.2	79,835	26,167	32.8%	52,487	65.7%	1,181	1.5%	97.8%
広島県	56,053.0	454.5	123,322	46,496	37.7%	75,337	61.1%	1,489	1.2%	98.1%
山口県	22,528.7	425.8	52,913	10,143	19.2%	42,297	79.9%	473	0.9%	98.9%
徳島県	12,724.6	446.0	28,529	8,500	29.8%	19,935	69.9%	94	0.3%	99.5%
香川県	16,780.6	448.5	37,417	10,490	28.0%	26,824	71.7%	103	0.3%	99.6%
愛媛県	23,905.4	442.5	54,019	16,885	31.3%	37,016	68.5%	118	0.2%	99.7%
高知県	13,291.2	451.7	29,427	9,707	33.0%	19,227	65.3%	493	1.7%	97.5%
福岡県	94,856.7	445.6	212,873	64,262	30.2%	148,546	69.8%	65	0.0%	100.0%
佐賀県	16,182.1	460.4	35,149	15,750	44.8%	18,616	53.0%	783	2.2%	96.0%
長崎県	24,568.3	447.1	54,947	16,553	30.1%	37,510	68.3%	884	1.6%	97.7%
熊本県	34,397.8	446.3	77,069	22,647	29.4%	53,237	69.1%	1,185	1.5%	97.8%
大分県	21,739.8	437.8	49,659	12,976	26.1%	36,224	72.9%	459	0.9%	98.7%
宮崎県	18,549.7	444.8	41,699	12,138	29.1%	29,420	70.6%	141	0.3%	99.5%
鹿児島県	29,306.1	450.8	65,015	18,365	28.2%	46,377	71.3%	273	0.4%	99.4%
沖縄県	24,620.9	448.8	54,865	16,814	30.6%	37,330	68.0%	721	1.3%	98.1%
全 国	2,236,844.0	444.0	5,037,920	1,667,815	33.1%	3,246,688	64.4%	123,417	2.4%	96.3%

※1 数値は「全国血液センター献血者数速報」による。

※2 総献血量は端数処理しているため、合計量と内訳の計とは必ずしも一致しない。  
「献血量」のうち全血献血量は200mL献血数に0.2L、400mL献血数に0.4Lを乗じた量で算出。  
また、成分献血量は製造段階で実際に秤量した総容量（血液保存液の量を含む）で算出。

※3 400mL献血率：400mL及び200mL献血者数の合計に占める400mL献血者数の割合。

(11) 全国センター別供給状況\*

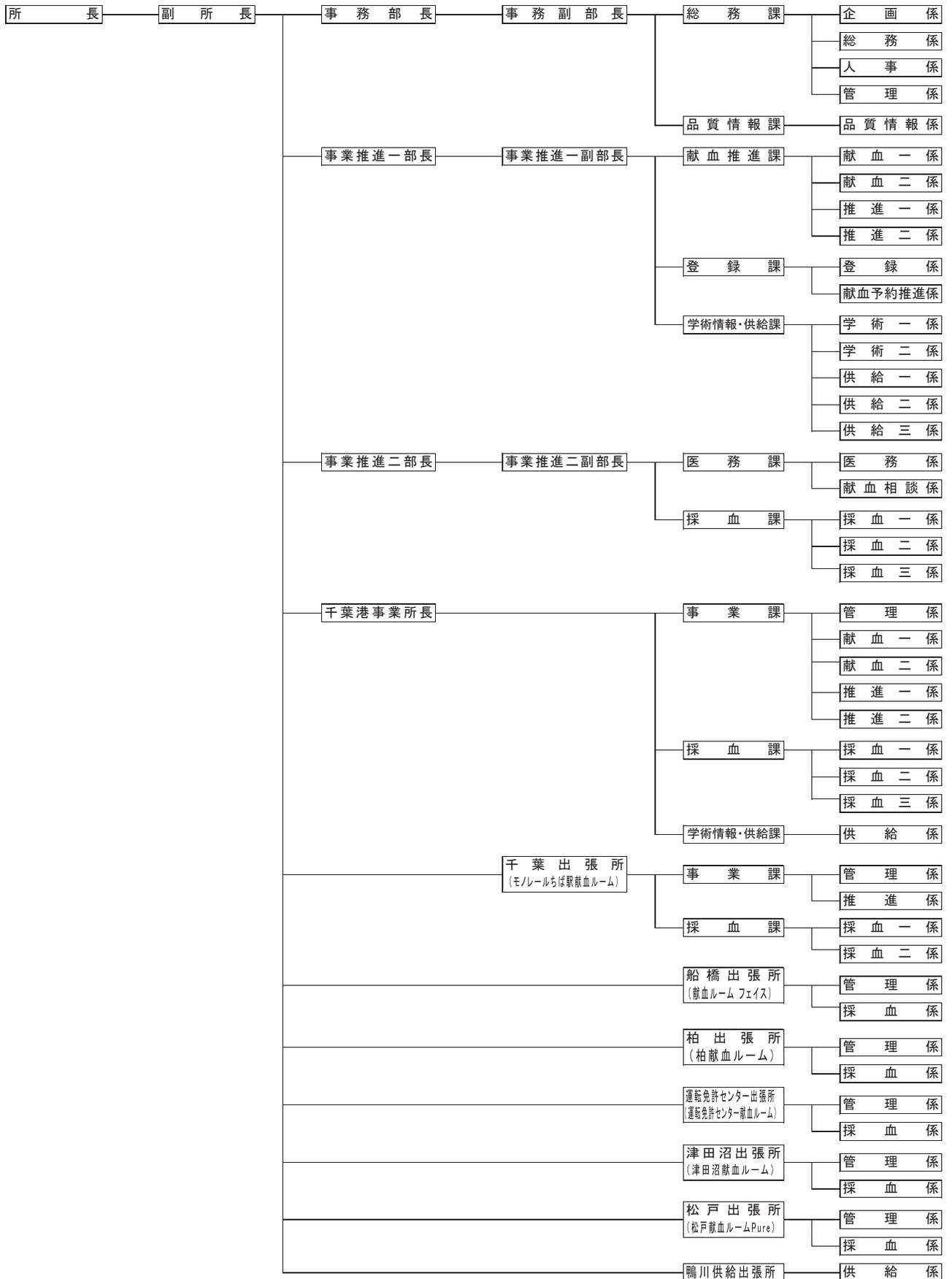
区分 施設名	単 位 換 算 数								実 本 数														
	合 計	血 小 板 製 剤		血 漿 製 剤		赤 血 球 製 剤		全 血 製 剤		合 計	血 小 板 製 剤					血 漿 製 剤			赤 血 球 製 剤		全 血 製 剤		
		供給数	構成比	供給数	構成比	供給数	構成比	供給数	構成比		20単位	15単位	10単位	5単位	2単位	1単位	4単位	2単位	1単位	2単位	1単位	2単位	1単位
北海道	1,039,186	543,969	52.3%	115,630	11.1%	379,587	36.5%	0	0.0%	285,584	10,823	8,823	19,307	418	2	0	6,097	45,129	984	185,586	8,415	0	0
青森県	214,013	115,310	53.9%	20,102	9.4%	78,601	36.7%	0	0.0%	59,877	279	46	10,804	200	0	0	1,726	6,503	192	38,474	1,653	0	0
岩手県	143,302	76,450	53.3%	14,167	9.9%	52,685	36.8%	0	0.0%	41,597	6	39	7,479	191	0	0	410	6,202	123	25,538	1,609	0	0
宮城県	285,290	145,210	50.9%	40,482	14.2%	99,598	34.9%	0	0.0%	82,140	48	128	13,892	680	4	2	3,505	12,948	566	49,231	1,136	0	0
秋田県	133,034	73,430	55.2%	12,019	9.0%	47,585	35.8%	0	0.0%	36,615	94	35	7,081	43	0	0	937	4,128	15	23,303	979	0	0
山形県	124,762	58,227	46.7%	14,527	11.6%	52,008	41.7%	0	0.0%	39,220	27	29	5,640	170	1	0	400	6,421	85	25,561	886	0	0
福島県	232,983	102,560	44.0%	25,586	11.0%	104,837	45.0%	0	0.0%	75,639	82	246	9,661	124	0	0	697	11,182	434	51,624	1,589	0	0
茨城県	323,517	160,385	49.6%	33,053	10.2%	130,075	40.2%	4	0.0%	95,646	676	111	14,488	64	0	0	2,686	10,968	373	63,797	2,481	2	0
栃木県	263,895	136,100	51.6%	33,844	12.8%	93,931	35.6%	20	0.0%	78,983	9	13	13,555	35	0	0	1,350	13,730	984	44,634	4,663	10	0
群馬県	295,678	156,455	52.9%	37,622	12.7%	101,601	34.4%	0	0.0%	81,489	171	16	15,254	51	0	0	4,819	9,078	190	49,691	2,219	0	0
埼玉県	785,795	375,642	47.8%	93,561	11.9%	316,592	40.3%	0	0.0%	238,712	734	1,895	33,081	345	0	2	8,447	29,176	1,421	152,981	10,630	0	0
千葉県	799,837	363,950	45.5%	116,857	14.6%	319,030	39.9%	0	0.0%	245,032	2,321	88	31,571	100	0	0	10,009	37,993	835	156,915	5,200	0	0
東京都	2,194,200	1,215,415	55.4%	268,951	12.3%	709,822	32.3%	12	0.0%	588,149	9,305	2,351	97,317	4,173	4	7	27,783	76,700	4,419	343,738	22,346	6	0
神奈川県	1,070,448	533,865	49.9%	138,310	12.9%	398,273	37.2%	0	0.0%	312,980	3,643	404	45,038	913	0	0	9,035	50,908	354	195,588	7,097	0	0
新潟県	309,722	183,455	59.2%	27,410	8.8%	98,857	31.9%	0	0.0%	75,735	4,727	817	7,634	64	0	0	1,937	9,593	476	48,370	2,117	0	0
山梨県	93,811	41,805	44.6%	13,020	13.9%	38,986	41.6%	0	0.0%	29,230	190	13	3,774	14	0	0	1,191	4,108	40	19,086	814	0	0
長野県	210,666	100,260	47.6%	27,392	13.0%	83,014	39.4%	0	0.0%	64,129	69	11	9,864	15	0	0	1,809	9,899	358	40,910	1,194	0	0
富山県	129,710	67,725	52.2%	12,270	9.5%	49,715	38.3%	0	0.0%	37,637	0	5	6,761	8	0	0	666	4,791	24	24,333	1,049	0	0
石川県	131,085	76,135	58.1%	12,071	9.2%	42,879	32.7%	0	0.0%	35,784	1	10	7,512	169	0	0	239	5,357	401	20,784	1,311	0	0
福井県	99,528	51,590	51.8%	8,116	8.2%	39,822	40.0%	0	0.0%	29,342	1	5	5,012	275	0	0	362	3,292	84	19,511	800	0	0
岐阜県	273,130	132,330	48.4%	31,098	11.4%	109,702	40.2%	0	0.0%	80,846	51	43	12,977	179	0	0	4,083	7,361	44	53,594	2,514	0	0
静岡県	435,333	218,450	50.2%	49,755	11.4%	167,128	38.4%	0	0.0%	130,396	15	37	21,627	265	0	0	1,843	21,108	167	81,794	3,540	0	0
愛知県	895,584	450,027	50.2%	124,369	13.9%	321,188	35.9%	0	0.0%	245,498	2,195	4,099	33,712	1,504	1	0	22,817	15,950	1,201	157,169	6,850	0	0
三重県	173,713	90,435	52.1%	21,347	12.3%	61,931	35.7%	0	0.0%	49,523	68	51	8,724	214	0	0	1,225	8,203	41	30,934	63	0	0
滋賀県	160,979	83,855	52.1%	17,281	10.7%	59,843	37.2%	0	0.0%	46,719	49	69	8,146	76	0	0	755	7,115	31	29,365	1,113	0	0
京都府	424,099	222,004	52.3%	56,278	13.3%	145,817	34.4%	0	0.0%	119,139	1,136	795	18,677	117	2	0	3,305	21,315	428	72,453	911	0	0
大阪府	1,473,026	737,530	50.1%	197,017	13.4%	538,479	36.6%	0	0.0%	427,605	7,818	3,929	52,110	227	0	0	11,361	74,247	3,079	263,645	11,189	0	0
兵庫県	619,384	296,250	47.8%	87,743	14.2%	235,391	38.0%	0	0.0%	186,967	100	278	28,871	272	1	8	6,770	30,148	367	115,239	4,913	0	0
奈良県	178,824	77,990	43.6%	26,862	15.0%	73,972	41.4%	0	0.0%	57,646	237	88	7,126	134	0	0	935	11,441	240	36,527	918	0	0
和歌山県	144,694	69,820	48.3%	15,950	11.0%	58,924	40.7%	0	0.0%	42,904	132	40	6,651	14	0	0	2,025	3,825	200	28,907	1,110	0	0
鳥取県	75,965	38,230	50.3%	8,990	11.8%	28,745	37.8%	0	0.0%	22,127	0	0	3,823	0	0	0	586	3,317	12	14,356	33	0	0
島根県	74,553	41,260	55.3%	7,734	10.4%	25,559	34.3%	0	0.0%	20,436	0	1	4,121	7	0	0	367	3,106	54	12,779	1	0	0
岡山県	249,222	121,142	48.6%	30,824	12.4%	97,256	39.0%	0	0.0%	74,723	6	0	12,005	194	1	0	2,409	10,381	426	47,955	1,346	0	0
広島県	466,779	290,270	62.2%	35,407	7.6%	141,102	30.2%	0	0.0%	113,116	1	3	29,003	35	0	0	4,891	7,801	241	69,961	1,180	0	0
山口県	177,951	77,010	43.3%	21,309	12.0%	79,630	44.7%	2	0.0%	57,088	0	0	7,701	0	0	0	1,306	8,035	15	39,600	430	1	0
徳島県	99,225	49,725	50.1%	8,492	8.6%	41,008	41.3%	0	0.0%	29,211	0	0	4,972	1	0	0	535	3,175	2	20,482	44	0	0
香川県	129,319	60,095	46.5%	16,337	12.6%	52,887	40.9%	0	0.0%	39,484	0	1	6,008	0	0	0	1,152	5,864	1	26,429	29	0	0
愛媛県	176,016	81,880	46.5%	22,416	12.7%	71,720	40.7%	0	0.0%	53,847	0	0	8,179	18	0	0	1,503	8,133	138	35,844	32	0	0
高知県	102,960	49,470	48.0%	13,308	12.9%	40,182	39.0%	0	0.0%	29,919	0	0	4,947	0	0	0	1,955	2,741	6	19,912	358	0	0
福岡県	641,525	288,995	45.0%	86,527	13.5%	266,003	41.5%	0	0.0%	194,191	123	10	28,345	587	0	0	11,778	19,357	701	132,713	577	0	0
佐賀県	74,926	29,785	39.8%	9,562	12.8%	35,579	47.5%	0	0.0%	24,018	0	0	2,964	29	0	0	1,587	1,598	18	17,757	65	0	0
長崎県	207,915	105,210	50.6%	24,756	11.9%	77,949	37.5%	0	0.0%	57,069	0	0	10,415	212	0	0	5,094	2,153	74	38,828	293	0	0
熊本県	241,835	109,330	45.2%	29,869	12.4%	102,636	42.4%	0	0.0%	74,830	0	0	10,850	166	0	0	2,673	9,566	45	51,106	424	0	0
大分県	165,218	80,465	48.7%	19,945	12.1%	64,808	39.2%	0	0.0%	46,970	6	0	7,966	137	0	0	3,636	2,674	53	32,310	188	0	0
宮崎県	142,085	70,740	49.8%	15,595	11.0%	55,750	39.2%	0	0.0%	40,481	96	1	6,861	39	0	0	2,224	3,337	25	27,852	46	0	0
鹿児島県	238,137	113,620	47.7%	28,057	11.8%	96,460	40.5%	0	0.0%	71,865	11	0	11,207	266	0	0	2,298	9,327	211	47,915	630	0	0
沖縄県	210,120	103,579	49.3%	31,009	14.8%	75,532	35.9%	0	0.0%	61,349	121	15	10,067	52	2	0	2,554	10,340	113	37,447	638	0	0
全 国	17,132,979	8,667,435	50.6%	2,102,827	12.3%	6,362,679	37.1%	38	0.0%	4,931,487	45,371	24,545	732,780	12,797	18	19	185,772	669,724	20,291	3,122,528	117,623	19	0

※ 数値は「全国血液センター供給本数速報」による。血漿製剤の単位換算は、FFP-LR120を1単位、FFP-LR240を2単位、FFP-LR480を4単位としていること。

### 3. 血液センター概要

(1) 組織図 (令和3年4月1日現在)

千葉県赤十字血液センター



(2) 車両 (令和3年4月1日現在)

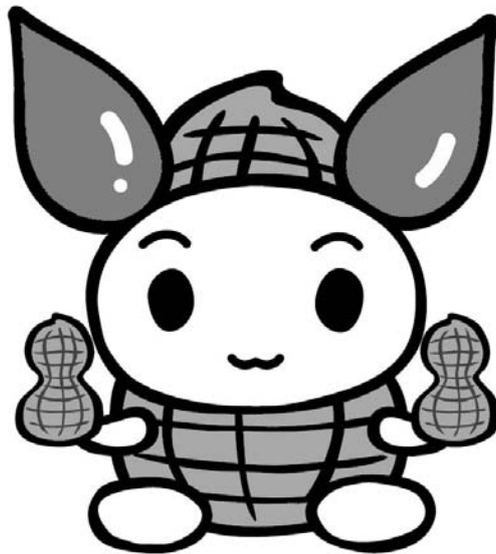
	千葉県赤十字血液センター			千葉港事業所		
	愛称等	登録年月日	備考	愛称等	登録年月日	備考
移動採血車	しらゆり 21号 (日野) しらゆり 22号 (日野) しらゆり 23号 (日野)	平成 26. 2. 24 令和 2. 3. 30 平成 24. 3. 29	採血ベッド数4台 採血ベッド数4台 採血ベッド数4台	しらゆり 1号 (いすゞ) しらゆり 2号“ひまわり号” (日野) しらゆり 3号 (日野) しらゆり 5号 (日野) しらゆり 6号 (いすゞ) しらゆり 7号 (いすゞ) しらゆり 8号 (日野)	平成 29. 9. 26 平成 25. 2. 15 平成 26. 3. 27 平成 31. 3. 28 令和 3. 3. 17 令和 2. 3. 30 令和 3. 3. 22	採血ベッド数5台 採血ベッド数4台 採血ベッド数4台 採血ベッド数4台 採血ベッド数5台 採血ベッド数5台 採血ベッド数4台
献血運搬車	日産キューブ 日産キューブ 日産ティータ 日産ウイングロード 日産ラフェスタ 日産ウイングロード スバルインプレッサスポーツ スバルインプレッサスポーツ スバルインプレッサスポーツ 日産ウイングロード 日産ウイングロード 日産ウイングロード トヨタプロボックス トヨタプロボックス トヨタプロボックス 日産ADエキスパート	平成 20. 9. 30 平成 20. 10. 1 平成 22. 5. 24 平成 22. 9. 30 平成 26. 2. 12 平成 26. 11. 11 平成 28. 3. 22 平成 28. 3. 22 平成 28. 3. 22 平成 28. 12. 13 平成 28. 12. 13 平成 28. 12. 13 平成 29. 12. 22 平成 29. 12. 22 平成 30. 12. 12 平成 30. 12. 20	緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定	スバルインプレッサスポーツ 日産ウイングロード トヨタプロボックス トヨタプロボックス トヨタプロボックス トヨタプロボックス トヨタプロボックス トヨタプロボックス トヨタプロボックス 日産ADエキスパート 日産ADエキスパート マツダCX-5	平成 28. 3. 23 平成 28. 12. 12 平成 29. 12. 25 平成 29. 12. 25 平成 30. 12. 12 平成 30. 12. 12 平成 31. 3. 14 平成 31. 3. 14 令和元. 12. 24 令和元. 12. 25 令和 3. 2. 24	緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定 緊急指定
検診車	検診車 (日産) 検診車 (いすゞ)	平成 19. 3. 29 平成 26. 3. 18		検診車 (日産) 検診車 (日産) 検診車 (日野)	平成 21. 2. 20 平成 22. 3. 26 平成 30. 3. 26	
器材運搬車	トヨタハイエース (ロングバン) トヨタハイエース (ロングバン) トヨタハイエース (ロングバン)	平成 15. 11. 20 平成 23. 10. 26 平成 24. 9. 26		トヨタハイエース (ロングバン) トヨタハイエース (ロングバン) 日産ウイングロード 日産キャラバン 日産キャラバン 三菱トラック 日産キャラバン	平成 22. 10. 26 平成 22. 10. 26 平成 23. 12. 15 平成 26. 1. 28 平成 26. 1. 28 平成 26. 3. 18 令和 2. 3. 23	
献血推進車 (広報車)	日産ウイングロード 日産ウイングロード 日産ウイングロード トヨタプリウス	平成 22. 2. 19 平成 23. 12. 14 平成 25. 2. 26 平成 25. 11. 22		日産ウイングロード トヨタハイエース (ロングバン) 日産ウイングロード 日産ウイングロード 日産ウイングロード 日産ウイングロード 日産ウイングロード トヨタスベイド 日産ノート 日産ノート	平成 22. 2. 18 平成 22. 10. 26 平成 23. 12. 15 平成 23. 12. 15 平成 23. 12. 15 平成 23. 12. 15 平成 26. 12. 3 平成 28. 11. 25 平成 29. 12. 13 平成 30. 12. 21 平成 30. 12. 21	
災害救援車	日産セレナ	平成 30. 3. 15				
送迎車	日産シビリアン	平成 30. 3. 29				
事務連絡車	トヨタラウム	平成 18. 9. 27		ホンダインサイト	平成 22. 9. 28	

	鴨川供給出張所		
	愛称等	登録年月日	備考
献血運搬車	日産ADエキスパート マツダCX-5	令和元. 12. 26 令和 3. 2. 24	緊急指定 緊急指定

	県センター	千葉港事業所	鴨川供給出張所	計
移動採血車	3台	7台	0台	10台
献血運搬車	16台	11台	2台	29台
検診車	2台	3台	0台	5台
器材運搬車	3台	7台	0台	10台
献血推進車	4台	10台	0台	14台
災害救援車	1台	0台	0台	1台
送迎車	1台	0台	0台	1台
事務連絡車	1台	1台	0台	2台
計	31台	39台	2台	72台

(3) 施設 (令和3年4月1日現在)

施設	所在地	施設沿革	施設概要	費用	案内図
千葉県赤十字血液センター	〒274-0053 千葉県船橋市豊富町690 TEL 047-457-0711 (代表) FAX 047-457-7304 ◆献血、献血の登録及び予約に関するお問い合わせ TEL 0120-892-760 (登録課フリーダイヤル)	竣工年月日 昭和59年2月29日 ※平成15年4月1日の組織変更に伴い千葉県船橋赤十字血液センターより名称変更。	建物 鉄筋コンクリート造り地上2階建て、塔屋付き 敷地面積 5,167.03㎡ 施設面積 1階 1,255.87㎡ 2階 1,260.40㎡ ポンプ室地 46.60㎡ 車庫 771.36㎡ (日本赤十字社千葉県支部災害救護物資船橋分置所含む)	総工費 1,046,504,000円 土地 120,000,000円 建築費 926,504,000円	
千葉港事業所	〒260-8507 千葉県千葉市中央区千葉港5-7 (千葉県赤十字会館) TEL 043-241-8331 (代表) FAX 043-241-8813	施設竣工年月日 平成21年9月17日 駐車場竣工年月日 平成23年10月31日 ※平成21年10月1日の組織変更に伴い千葉県赤十字血液センターより千葉港出張所に名称変更後、平成24年4月1日の組織変更に伴い千葉港事業所に名称変更。	建物 鉄筋コンクリート造り地上6階建て、塔屋付き 敷地面積 5,055.07㎡ (内駐車場面積 2,055.08㎡) 施設面積 1階 647.41㎡ 2階 607.61㎡ 3階 701.05㎡ 合計 1,956.07㎡	◆千葉港事業所 総工費 765,522,731円 土地 181,321,810円 建築費 584,200,921円 ◆駐車場 土地 311,067,184円 造築費 37,464,000円	
千葉出張所	〒260-0031 千葉県千葉市中央区新千葉1-1-1 (千葉都市モノレール千葉駅構内) TEL 043-224-0332 ◆受付時間 成分献血受付: 10:00~12:00 / 14:00~17:00 全血献血受付: 10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始	開設年月日 平成5年4月27日 竣工年月日 平成11年3月8日 移転年月日 平成11年3月12日 拡張改修年月日 平成22年2月27日 拡張改修年月日 平成28年9月28日	570.08㎡ (賃借) / 採血ベッド数 18台	開設費用 90,793,665円 工事費 49,875,000円 初度調弁費 40,918,665円 改修費用 12,454,140円 改修費用 89,130,142円 工事費 75,600,000円 初度調弁費 13,530,142円	
船橋出張所	〒273-0005 千葉県船橋市本町1-3-1 (フェイスビル7F) TEL 047-460-0521 ◆受付時間 成分献血受付: 10:00~12:00 / 14:00~17:00 全血献血受付: 10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始	開設年月日 平成10年2月1日 竣工年月日 平成15年3月31日 移転年月日 平成15年4月17日 拡張改修年月日 平成25年10月25日	544.19㎡ (賃借) / 採血ベッド数 16台	開設費用 44,077,894円 工事費 25,699,794円 初度調弁費 18,378,100円 改修費用 97,359,730円	
柏出張所	〒277-0005 千葉県柏市柏2-2-3 (榎本ビル5F) TEL 04-7167-8050 ◆受付時間 成分献血受付: 10:00~12:00 / 14:00~17:00 全血献血受付: 10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始	開設年月日 昭和62年5月13日 竣工年月日 平成5年5月28日 移転年月日 平成5年6月3日 拡張改修年月日 平成10年8月21日 改修年月日 平成17年4月21日 竣工年月日 平成23年11月18日 移転年月日 平成23年11月18日	519.17㎡ (賃借) / 採血ベッド数 16台	開設費用 117,491,021円 工事費 105,399,525円 初度調弁費 12,091,496円	
運転免許センター出張所	〒261-0025 千葉県千葉市美浜区浜田2-1 (千葉運転免許センター内) TEL 043-276-3641 ◆受付時間 全血献血受付: 9:00~13:00 / 14:00~16:30 (※日曜日~16:10) 定休日: 土曜日・祝日・年末年始	開設年月日 平成2年1月20日 竣工年月日 平成2年1月16日 拡張改修年月日 平成16年12月27日	1階 118.80㎡ 2階 118.39㎡ / 採血ベッド数 8台	開設費用 84,687,000円 総工費 60,808,000円 初度調弁費 23,879,000円 改修費用 33,059,250円	
津田沼出張所	〒274-0825 千葉県船橋市前原西2-19-1 (津田沼パルコB館6F) TEL 047-493-0322 ◆受付時間 成分献血受付: 10:00~12:00 / 14:00~17:00 全血献血受付: 10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始、商業施設の休館日 (不定期)	開設年月日 平成2年12月1日 竣工年月日 平成11年5月14日 移転年月日 平成11年5月20日 改修年月日 平成19年11月8日 竣工年月日 平成24年10月4日 移転年月日 平成24年10月5日	777.65㎡ (賃借) / 採血ベッド数 18台	開設費用 151,977,128円 工事費 137,319,000円 初度調弁費 14,658,128円	
松戸出張所	〒271-0092 千葉県松戸市松戸1307-1 (松戸ビル1F) TEL 047-703-1006 ◆受付時間 成分献血受付: 10:00~12:00 / 14:00~17:00 全血献血受付: 10:00~13:00 / 14:00~17:30 定休日: 年末年始	開設年月日 平成19年3月30日 竣工年月日 平成19年3月23日	338.41㎡ (賃借) / 採血ベッド数 10台	開設費用 45,800,557円 工事費 38,115,000円 初度調弁費 7,685,557円	
鴨川供給出張所	〒296-0032 千葉県鴨川市花房57-3 TEL 04-7099-1611	開設年月日 平成25年4月20日 竣工年月日 平成25年3月29日	建物 平屋建て (軽量鉄骨造) 敷地面積 354.22㎡ 延床面積 138.73㎡	開設費用 79,843,092円 工事費 68,040,000円 初度調弁費 11,803,092円	



## 令和2年度血液事業年報

令和3年8月発行

発行 千葉県赤十字血液センター

編集 千葉県赤十字血液センター 事務部 総務課

〒 274-0053 船橋市豊富町690

TEL 047-457-0711 (代表)

FAX 047-457-7304

URL <https://www.bs.jrc.or.jp/ktk/s/chiba/>