平成28年度

血液事業年報

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。

ここに、平成28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に存じます。

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降、多くの皆様に献血へのご協力をいただいて参りました。

当血液センターでは、献血協力者の増加を図る取り組みとして、昨年10月に千葉都市モノレール千葉駅構内のモノレールちば駅献血ルームをリニューアルオープンし、献血受入環境の改善並びに利便性の向上を図りました。

献血会場においては、昨年度に引き続き「複数回献血くらぶ」の周知・募集活動の強化や、各種キャンペーン等の実施のほか、各献血会場で千葉骨髄バンク推進連絡会との協働による「骨髄ドナー登録会」を開催し、骨髄ドナー登録業務にも積極的に取り組みました。

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、地元FM局への番組提供や県内スポーツチームとの協働による広報活動を展開し、献血の意義や重要性をお知らせすることで一層の献血思想普及に努めました。さらに、若年者を対象とした「献血セミナー」や職場体験の受入等を積極的に実施したほか、幼児・児童を対象とした赤十字の職業体験イベント「赤十字KIDS CROSS」を日本赤十字社千葉県支部・成田赤十字病院と合同で開催し、将来の献血基盤を担う若年者層の啓発に努めました。

当県の献血状況は、お申し込みいただいた方が延べ257,262人(前年度比98.4%)、この うち献血にご協力いただけた方は219,204人(前年度比98.9%)となりました。

年齢別献血者数では、40代、50代、60代を除く各年代で減少し、特に若年者層の10代で2,240人(15.6%)、20代では1,282人(3.5%)の減少となりました。

輸血用血液製剤の供給状況は、県内339カ所の医療機関に対して838,896.5単位を供給いたしました。前年度と比べた製剤別供給単位数で見ると、赤血球製剤が4,720.0単位(1.6%)、血小板製剤では4,327.0単位(1.2%)増加し、血漿製剤が5,279.0単位(3.2%)減少したことにより、総供給数は3,768.0単位(0.5%)の増加となりました。

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まいりますので、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。

平成29年9月

千葉県赤十字血液センター 所 長 浅 井 隆 善

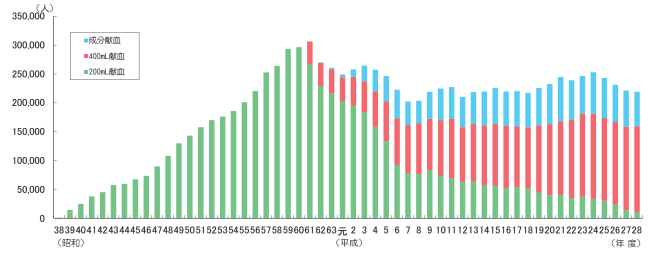
目 次

- 千葉県の年度別献血者数推移
- 千葉県の年度別供給数(単位換算)推移

1. 事業概要	
(1)献血受入状況及び血液製剤供給状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(2)献血受入体制の強化	1
(3)献血普及啓発の強化	1
(4)献血者登録状況	2
(5)血液事業関連業務	2
(6) 今後の対応	2
2. 事業実績	
(1)献血受入状況 ······	4
イ. 月別献血受入状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
口. 採血施設別献血受入状況	4
八. 年齡別性別献血受入状況	5
二. 職業別性別献血受入状況	5
市,献血不適格者状況	6
へ。実献血者数推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
ト. 新規献血受入者数推移	7
チ. 保健所管内別市町村別献血受入状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
リ. 献血ルーム別献血受入状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
ヌ.献血ルーム別年齢別性別献血受入状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 0
ル.献血ルーム別職業別性別献血受入状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 1
(2)供給状況	1 2
イ. 月別供給状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2
口. 血液製剤別供給状況(県内医療機関への供給数)	1 3
(3)献血功労者及び献血推進協力団体表彰	1 4
(4)骨髄ドナー登録	1 7
(5)日誌・学会発表・研修受入・説明会	1 8
(6)若年層啓発活動	2 1
(7)報道関連一覧	2 3
(8)全国センター別献血状況	2 4
(9)全国センター別供給状況	2 5
3.血液センター概要	
(1)組織図	2 6
(2)車 両	2 7
(3)施 設 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 8

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

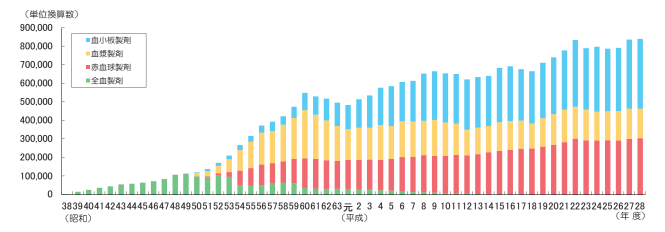


千葉県の年度別 供給数(単位換算)推移

(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56	50,657	110,560	172,413	38,019	平成 1 1	5,249	207,769	168,136	268,937
3 9	14,187	0	0	0	5 7	61,752	107,077	172,740	50,500	1 2	2,660	207,214	138,062	272,057
4 0	24,199	0	0	0	5 8	63,811	114,577	197,363	46,295	1 3	1,955	215,438	142,891	272,637
4 1	36,151	0	0	0	5 9	60,745	131,021	220,450	60,485	1 4	930	226,375	141,537	270,200
4 2	43,589	0	0	0	6 0	34,849	160,157	259,220	93,336	1 5	141	234,908	154,283	293,349
4 3	53,392	17	0	85	6 1	31,564	159,644	238,523	99,507	1 6	6	240,284	155,025	295,974
4 4	56,395	27	0	78	6 2	29,897	154,235	215,375	117,181	1 7	18	246,184	152,376	276,622
4 5	62,518	75	0	58	6 3	30,281	150,868	187,928	125,829	1 8	0	247,608	135,099	282,022
4 6	70,038	109	10	111	平成 元	28,929	157,811	165,588	130,002	1 9	4	257,691	154,043.5	298,338
4 7	81,962	122	7	93	2	27,429	159,200	172,577	154,175	2 0	0	268,111	165,322.5	305,762
4 8	104,991	131	30	190	3	27,025	160,509	172,283	173,918	2 1	2	281,478	175,477.5	319,366
4 9	109,577	541	296	1,826	4	21,821	165,440	187,343	200,972	2 2	0	301,044	172,544.5	359,186
5 0	97,184	1,114	17,453	3,426	5	19,832	171,657	177,444	214,995	※ 23	0	291,635	165,374.5	331,528
5 1	93,329	3,789	28,653	10,798	6	15,214	186,494	192,008	212,841	2 4	8	290,220	155,376	350,571
5 2	102,649	11,737	39,992	16,115	7	12,207	191,286	189,995	219,335	2 5	0	291,963	156,380	337,886
5 3	94,040	26,281	68,877	20,402	8	11,920	199,669	185,472	254,203	2 6	0	290,113	159,175	340,900
5 4	50,464	77,319	111,713	26,762	9	9,522	198,226	194,532	261,870	2 7	0	298,763	164,571.5	371,794
5 5	47,488	94,658	141,038	32,562	1 0	7,237	201,221	179,856	264,577	2 8	0	303,483	159,292.5	376,121
		ませったませ			L	0×L ~ 0=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。



1. 事業概要

(1) 献血受入状況及び血液製剤供給状況 【献血者数】

	4				
2,3,122	(400mL 献血)	(200mL献血)	(血小板成分献血)	(血漿成分献血)	(合計)
28 年度実績	149,780	9,736	23,098	36,590	219,204
27 年度実績	144,662	14,039	28,062	34,773	221,536
増 減	+5,118	-4,303	-4,964	+1,817	-2,332
【千葉県内瓜	血液製剤供給単位	立換算】			
	(全血)	(赤血球)	(血漿)	(血小板)	(合計)
28 年度実績	0	303,483	159,292.5	376,121	838,896.5
27 年度実績	0	298,763	164,571.5	371,794	835,128.5
増減	0	+4,720	-5,279.0	+4,327.0	+3,768.0

献血者数は対前年度比で 1.1%減少した。献血種類別献血者数については、400mL 献血で 3.5%、血漿成分献血で 5.2%増加した一方、200mL 献血で 30.7%、血小板成分献血で 17.7%減少となった。

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)838,896.5 単位で、対前年度比 0.5%(3,768 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 1.6%(4,720 単位) 増加し、血漿製剤が対前年度比 3.2%(5,279 単位)減少、血小板製剤が対前年度比 1.1%(4,327 単位)増加した。

なお、県内の血液供給を円滑に行うため、複数回献血くらぶ会員に対する協力要請メールの送信、県内献血協力団体の協力による献血キャンペーン等を実施したほか、これらの取り組みを当センターホームページや広報紙、ラジオ番組等を通じて情報発信することで、一人でも多くの方にご協力いただけるよう努めた。

(2) 献血受入体制の強化

献血ルームについては「献血ルーム施設整備ガイドライン」に基づき、休憩スペースの確保など献血者が安心して献血できる快適な環境の提供、質的な向上を図れるよう環境整備に努めた。

また、献血バス等で実施していた献血会場においては、屋内の会場を借用して寒暖差の影響のないオープン献血**1の移行に努めた。

※1 オープン献血とは、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、必要器材を持ち込み、献血の受け入れを行う方法。

(3) 献血普及啓発の強化

ホームページや広報紙(年4回発行)による献血情報の発信に加え、県内スポーツチームの協力を得て、選手を起用したポスターの製作やキャンペーン、イベントを実施した。

若年層への啓発活動としては、高等学校等での出張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実施した。さらに、幼児・児童を対象にした献血疑似体験イベント「キッズ献血デー」を開催したほか、日本赤十字社千葉県支部・成田赤十字病院との三施設合同職業体験イベント「赤十字 KIDS CROSS」を実施するなど、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) 献血者登録状況

複数回献血くらぶ会員数は、昨年度より 13,112 人増の 78,619 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

平成 28 年度は 1,099 人の骨髄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提供希望登録者数は、平成 28 年度末で 13,981 人となった。

口. 自己血輸血※2協力業務

平成 28 年度は、1 医療機関との協力契約により医療機関で採血された 15 人の患者の血液 18 本を受託し保管等の協力を行った。

※2 自己血輸血とは手術を予定している患者が、手術前に自己血液を採血保管し、これを手術時に輸血する方法。

(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され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^{※3}への一層の適合並びにSOP^{※4}の徹底

口. 若年者層への献血推進の働きかけ

平成 28 年度の年齢別献血者数では、10 代で 15.6%(2,240 人)、20 代で 3.5%(1,282 人)、30 代で 3.1%(1,277 人)、40 代で 1.0%(637 人)の増加、50 代・60 代では 2.8%(1,830 人)の増加となった。

10 代及び20 代の若年者層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
昭和 61 年度	27.9	25.8	22.4	15.9	8.1
平成 3年度	23.4	29.2	19.2	17.6	10.6
8 年度	13.5	35.1	20.3	18.1	13.1
13 年度	12.0	29.4	24.3	16.6	17.7
18 年度	9.8	23.5	27.9	19.4	19.4
23 年度	7.2	19.1	24.2	26.5	23.0
28 年度	5.5	16.1	18.0	29.7	30.6

※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. 血小板成分献血および 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および400mL 献血の推進を引き続き強化する。

【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	4.9%	0.4%	94.2%	0.4%
全国	7.7%	4.5%	86.2%	1.5%

【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	94.4%	5.6%
全国	95.4%	4.6%

二. 複数回献血くらぶ会員の増強および献血登録制度の推進

引き続き、複数回献血くらぶ会員の増強を図り継続的な献血協力に繋げることで、より安全性の高い血液を安定的に確保する。また、献血登録の推進によって、HLA適合血小板輸血やRh(一)、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に繋げる。

ホ. 献血バス 1 稼動当たり献血者数の増加に向けた献血者確保対策の推進 (平成 26 年度 40.2 人 平成 27 年度 39.2 人 平成 28 年度 38.3 人)

へ. 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、必要な血液製剤を備蓄するとともに、全国的な血液製剤の需給調整体制をとっている。

- ※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……標準作業手順書(Standard Operating Procedure):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。

2. 事業実績

(1) 献血受入状况

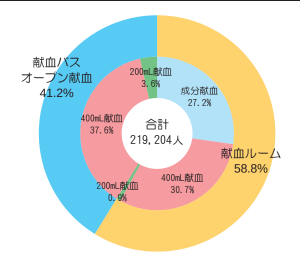
イ. 月別献血受入状況

													(人)
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	1,978	1,953	1,979	2,034	1,801	1,751	1,952	1,776	1,965	1,890	1,972	2,047	23,098
血漿	2,602	3,451	2,976	3,382	2,868	2,907	3,458	3,320	2,942	3,179	2,577	2,928	36,590
成分献血計	4,580	5,404	4,955	5,416	4,669	4,658	5,410	5,096	4,907	5,069	4,549	4,975	59,688
400mL献血	12,307	12,131	12,397	12,854	11,774	11,442	13,010	11,993	13,207	13,073	12,597	12,995	149,780
200mL献血	777	687	839	954	807	968	828	954	844	711	693	674	9,736
合 計	17,664	18,222	18,191	19,224	17,250	17,068	19,248	18,043	18,958	18,853	17,839	18,644	219,204



口. 採血施設別献血受入状況

						(人)
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	23,098	0	0	0	23,098
血漿	0	36,590	0	0	0	36,590
成分献血計	0	59,688	0	0	0	59,688
400mL献血	0	67,375	75,065	7,340	82,405	149,780
200mL献血	0	1,909	7,106	721	7,827	9,736
全血献血計	0	69,284	82,171	8,061	90,232	159,516
合 計	0	128,972	82,171	8,061	90,232	219,204



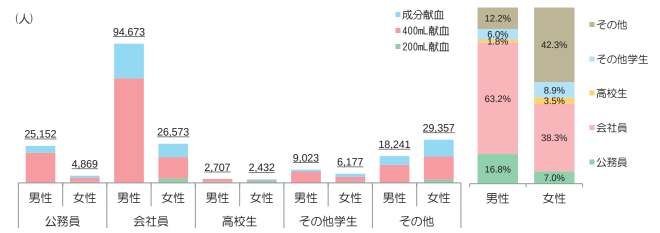
八. 年齡別性別献血受入状況

/\ . +	ハ。 中断が近近が順か皿。 (人)														(人)
献血種類	16~		20~	1070	30~	1070	40~	1070	50~	1070	60~	1070	男性計	ケ性計	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	7511101	\IIII	
成分献血	349	836	3,537	5,445	6,349	4,762	12,298	6,534	9,353	4,685	3,673	1,867	35,559	24,129	59,688
400mL献血	5,908	2,028	17,538	7,461	20,988	6,241	34,453	10,011	23,922	7,898	9,973	3,359	112,782	36,998	149,780
200mL献 <u>血</u>	898	2,104	130	1,202	62	1,143	95	1,670	153	1,464	117	698	1,455	8,281	9,736
合計	7,155	4,968	21,205	14,108	27,399	12,146	46,846	18,215	33,428	14,047	13,763	5,924	149,796	69,408	219,204
構成比率	3.3%	2.3%	9.7%	6.4%	12.5%	5.5%	21.4%	8.3%	15.2%	6.4%	6.3%	2.7%	68.3%	31.7%	100.0%
対前年度比	92.7%	74.8%	102.4%	88.8%	99.1%	92.2%	102.8%	96.7%	104.5%	98.7%	105.9%	96.8%	102.1%	92.7%	98.9%



二. 職業別性別献血受入状況

—• 坤	来 別 性	JU ĦA IIII 'S	又人认为	π									(人)
献血種類	公務					高校生		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	4,715	1,399	23,601	9,055	77	197	1,258	2,088	5,908	11,390	35,559	24,129	59,688
400mL献血	20,305	2,720	70,741	14,576	1,863	511	7,625	3,429	12,248	15,762	112,782	36,998	149,780
200mL献血	132	750	331	2,942	767	1,724	140	660	85	2,205	1,455	8,281	9,736
合計	25,152	4,869	94,673	26,573	2,707	2,432	9,023	6,177	18,241	29,357	149,796	69,408	219,204
構成比率	11.5%	2.2%	43.2%	12.1%	1.2%	1.1%	4.1%	2.8%	8.3%	13.4%	68.3%	31.7%	100.0%
対前年度比	103.6%	94.5%	103.0%	97.0%	82.0%	71.9%	99.9%	83.6%	100.4%	93.0%	102.1%	92.7%	98.9%

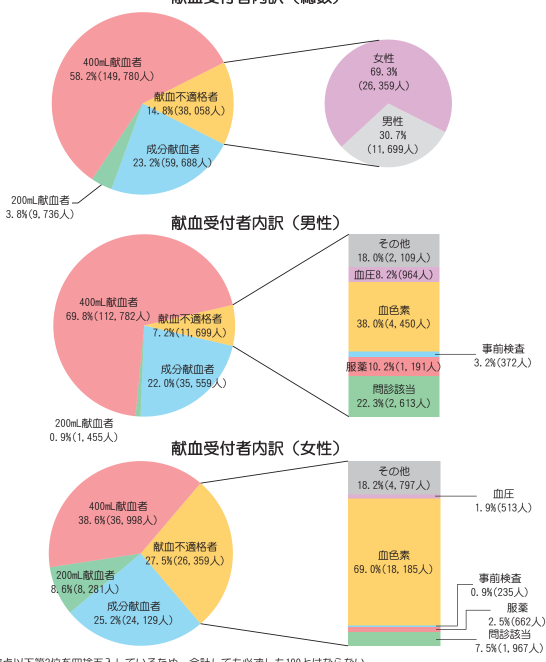


※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

木. 献血不適格者状況

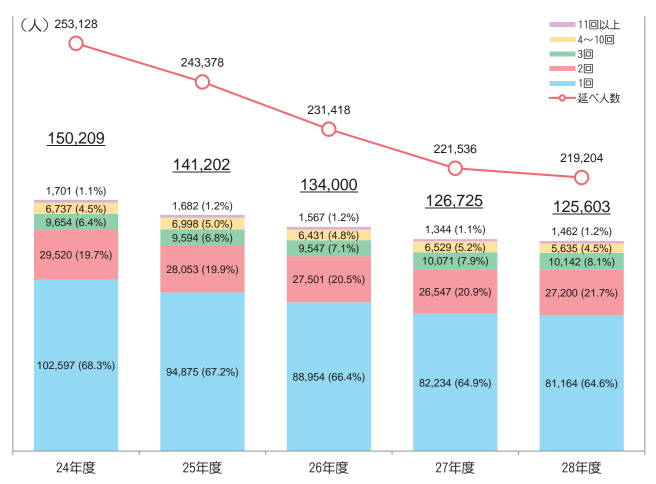
	虚	t加受付者数	献血不適格者数			対献血受付者比		
	H.	水皿文门石数	血色素不足	その他	計	血色素不足	その他	計
成分献血	男性	37,715	905	1,251	2,156	2.4%	3.3%	5.7%
	女性	29,840	3,134	2,577	5,711	10.5%	8.6%	19.1%
	[]+ 67,555 4,039 3,828 7,867 6.0%	5.7%	11.6%					
400mL献血	男性	122,071	3,508	5,781	9,289	2.9%	4.7%	7.6%
13/12	女性	53,788	12,939	3,851	16,790	24.1%	7.2%	31.2%
	計	175,859	16,447	9,632	26,079	9.4%	5.5%	14.8%
200mL献血	男性	1,709	37	217	254	2.2%	12.7%	14.9%
	女性	12,139	2,112	1,746	3,858	17.4%	14.4%	31.8%
	計	13,848	2,149	1,963	4,112	15.5%	14.2%	29.7%
合 計	男性	161,495	4,450	7,249	11,699	2.8%	4.5%	7.2%
	女性	95,767	18,185	8,174	26,359	19.0%	8.5%	27.5%
	計	257,262	22,635	15,423	38,058	8.8%	6.0%	14.8%

献血受付者内訳(総数)



※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。

へ. 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

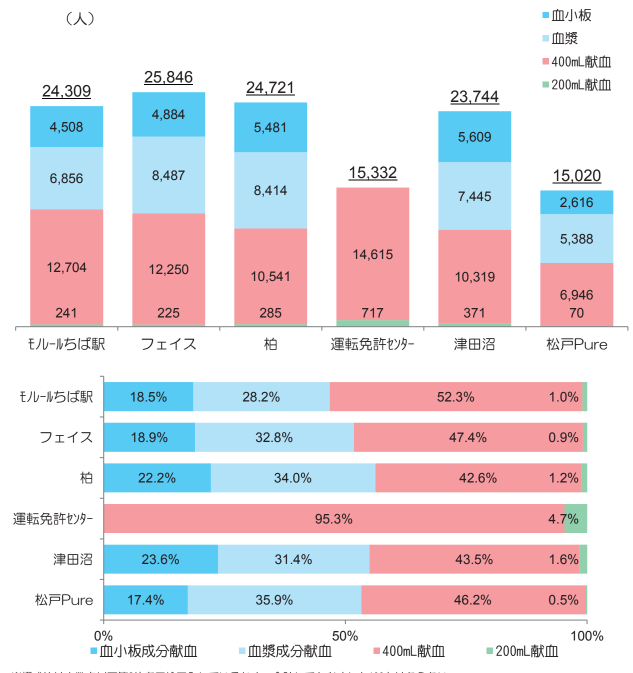


チ. 保健所管内別市町村別献血受入状況

													献		血	. 会	- 1	場		別		実		績		学域:
保健所名 市 町 村 名		0 0 mL献血			0 0 mL献I		成 分 献		実績計	前年度実績		Hop 1—6	献血	者数		TION 1—P	稼	働	数	=1			こり平均			4 0
千葉市千葉市	<u>実績数</u> 1,342		<u>達成率</u> 98.0	実績数 13,225	目標数 13,270	<u>達成率</u> 99.7	実績数 目標数	達成率	14,567	12,826	比 (%) 113.6	職 域 9,417	地 域 2,388	街 頭 1,210	学 域 1,552	職 域 244.6	地 域 42.6	街 頭 40.0	学 域 39.5	計 366.7	職域 38.5	地 域 56.1		学 域 39.3	計 39.7	91.7
船橋市船橋市	415	-	56.8	3,360		47.5	- -	-	3,775	4,083	92.5			0	981	76.9	8.0	0.0	24.5	109.4	32.9	33.1	0.0	40.0	34.5	92.9
柏柏市	312		60.0	3,301	5,040	65.5		-	3,613	3,602	100.3	2,906	372	0		77.2	14.2	0.0	8.0	99.4	37.6	26.2		41.9	36.3	93.0
習志野習志野市	134		60.9	1,827 2,943	2,110 2,220	86.6 132.6	- -	-	1,961	1,924	101.9				1,054 265	17.6	3.5	3.0	28.5	52.6		22.0		37.0	37.3 34.9	91.79
八 千 代 市 鎌 ヶ 谷 市	251 75	230 110	109.1 68.2	557	1,050	53.0	- - - -	-	3,194	2,910 584	109.8 108.2			0	102	30.0 13.0	56.0	0.0	5.5 2.0	91.5	33.5	34.4 23.2		48.2 51.0	31.6	90.8
計	460	560	82.1	5,327	5,380	99.0		-	5,787	5,418	106.8				1,421	60.6	64.5	3.0		164.1	34.7	32.8		39.5	35.3	93.4
市川市川市	244		44.4	3,476	-	65.3	- -	-	3,720	3,106	119.8				209	49.5	17.0	33.0	4.0	103.5	38.1	36.8		52.3	35.9	94.4
浦 安 市 計	184 428	250 800	73.6 53.5	1,838 5,314		74.7 68.3	- - - -	-	2,022 5,742	1,927 5,033	104.9 114.1			1,819	169 378	20.0 69.5	13.0 30.0	27.0 60.0	5.0 9.0	65.0 168.5	31.3	31.5		33.8 42.0	31.1	91.6
松戸松戸市	273	540	50.6	2,961	5,240	56.5	- -	-	3,234	2,913	111.0	2,515	_	0	214	70.5	13.5	0.0	6.0	90.0	35.7	37.4	0.0	35.7	35.9	92.5
我 孫 子 市	146		85.9	891	1,620	55.0		-	1,037	1,126	92.1	752		0	243	19.5	1.0	0.0	6.5	27.0		42.0		37.4	38.4	90.7
流 山 市 計	93 512		66.4 60.2	1,510 5,362	,	111.9 65.3	- -	-	1,603 5,874	1,140 5,179	140.6 113.4	4.068	754 1,301	0	48 505	25.4 115.4	26.0 40.5	0.0	2.0 14.5	53.4 170.4	31.5	29.0 32.1	0.0	24.0 34.8	30.0	94.4
野田野田市	201	200	100.5	2,307		116.5	- -	-	2,508	2,464	101.8		- 1	0		40.7	18.0	0.0	10.5	69.2	34.4	42.6		32.6	36.2	93.0
印 旛 佐 倉 市	165		86.8	2,188	-	117.0		-	2,353	2,293	102.6		742	0	10	37.9	21.0	0.0	0.4	59.3	42.2	35.3		25.0	39.7	93.1
成田市	421 85	270 90	155.9 94.4	7,279 732	-	277.8 79.6	- -	-	7,700	7,428 739	103.7 110.6	-	3,782 0	0	639	67.2 22.5	0.0	0.0	0.0	158.2 22.5		45.6 0.0		79.9	48.7 36.3	94.5°
四街道市	35		43.8	283		35.8	- - - -	-	318	444	71.6		-	0	0	7.0	1.5	0.0	0.0	8.5	_	42.0		0.0	37.4	89.0
印西市	173		157.3	2,623		242.9		-	2,796	2,889	96.8	804		0	184	20.0	40.0	0.0	6.0	66.0	40.2	45.2		30.7	42.4	94.0
<u>白 井 市</u> 宮 田 市	54		77.1	631	670	94.2	- -	-	685	715	95.8	501	41	0	143	16.0	1.0	0.0	4.0	21.0		41.0	0.0	35.8	32.6	91.5
富里市 酒々井町	58 19		96.7 95.0	612 234		103.7 111.4	- - - -	-	670 253	490 211	136.7 119.9	405 101		0	27 26	13.9	7.0	0.0	0.5	21.4 5.6	_	34.0 50.4	0.0	54.0 52.0	31.3 45.2	92.89
栄町	15		75.0	256	190	134.7	- -	-	271	295	91.9	271	0	0	0	7.0	0.0	0.0	0.0	7.0	38.7	0.0	0.0	0.0	38.7	94.5
計	1,025		112.6	14,838	-	166.0		-	15,863	15,504	102.3	-	,	0	,	194.1	156.0	0.0		369.5		43.6		53.0	42.9	93.6
香 取 香 取 市 神 崎 町	149	100	149.0 40.0	1,091 57	950 70	114.8 81.4	- - - -	-	1,240 61	1,426 57	87.0 107.0	799 32		0	94	22.0 1.0	1.0	0.0	0.0	32.0 2.0	_	43.4 29.0		47.0 0.0	38.8 30.5	88.7° 93.4°
多古町	22		110.0	151		75.5	- -	-	173	255	67.8	173		0	0	5.0	0.0	0.0	0.0	5.0		0.0		0.0	34.6	87.3
東庄町	31	10	310.0	247		176.4	- -	-	278	344	80.8	251	27	0	0	5.0	1.0	0.0	0.0	6.0		27.0		0.0	46.3	88.88
海匝跳子市	206 162	140 90	147.1 180.0	1,546 1,534	,	113.7 174.3	- -	-	1,752 1,696	2,082 1,813	93.5	1,255		0	94 117	33.0 10.5	10.0	0.0	2.0 4.0	45.0 31.5		40.3 74.8	0.0	47.0 29.3	38.9 53.8	88.7° 90.5°
旭市	163		181.1	1,017		121.1	- -	-	1,180	1,241	95.1	290	,	0	96	10.6	14.5	0.0	2.0	27.1	27.4		0.0	48.0	43.5	86.0
匝 瑳 市	71	50	142.0	580		118.4		-	651	627	103.8	540		0	0	13.4	3.0	0.0	0.0	16.4		37.0		0.0	39.7	89.19
山 武東 金市	396 162		172.2 180.0	3,131 1,295	-	141.7 154.2	- -	-	3,527 1,457	3,681 1,717	95.8 84.9	1,137	2,177 25	0	213 431	34.5 24.2	1.0	0.0	9.9	75.0 35.1	33.0	63.1 25.0	0.0	35.5 43.5	47.0 41.5	93.2
	36		60.0	417		67.3	- -	-	453	423	107.1	324		0	0	9.1	3.5	0.0	0.0	12.6		36.9	0.0	0.0	36.0	92.1
大網白里市	55		110.0	504		109.6		-	559	642	87.1	37		0	0	1.4	9.0	0.0	0.0	10.4				0.0	53.8	90.29
九十九里町	22 22		110.0 110.0	86 282		45.3 156.7	- -	-	108 304	100 285	108.0 106.7	259		0	0	7.4	3.0 1.0	0.0	0.0	3.0 8.4		36.0 45.0	0.0	0.0	36.0 36.2	79.6° 92.8°
<u>芝 山 町</u> 横 芝 光 町	36		120.0	264		97.8	- -	-	300	306	98.0	19		0	104	1.3	5.0	0.0	2.0	8.3		35.4		52.0	36.1	93.9
計	333		123.3	2,848		111.3		-	3,181	3,473	91.6	1,640		0	535	43.4	22.5	0.0	11.9	77.8		44.7		45.0	40.9	91.89
長 生 茂 原 市	161	130	123.8	1,280	-	104.9	- -	-	1,441	1,502	95.9			54	60	26.0	12.0	2.0	1.0	41.0		41.5		60.0	35.1	90.1
<u>- 宮 町</u> 睦 沢 町	35 36		350.0 360.0	133 127		95.0 181.4	- - - -	-	168 163	171 119	98.2 137.0	35 163		0	39	3.0	0.0	0.0	0.0	6.0 3.0		31.3		39.0	28.0 54.3	82.9°
長生村	26		130.0	262	150	174.7		-	288	281	102.5	164	76	0	48	4.5	1.5	0.0	1.0	7.0	36.4	50.7		48.0	41.1	91.7
白子町	13		130.0	149		124.2		-	162	211	76.8			0	0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0		0.0		0.0	54.0	92.0
<u>長 柄 町</u> 長 南 町	14 18		140.0 180.0	67 286		67.0 260.0	- -	-	81 304	117 306	69.2 99.3	32 216		0	0	1.8 6.5	1.5 2.0	0.0	0.0	3.3 8.5		32.7 44.0	0.0	0.0	24.5 35.8	82.7° 94.1°
計	303		151.5	2,304		120.6		-	2,607	2,707	96.3	1,601		54	147	46.8	20.0	2.0	3.0	71.8				49.0		89.4
夷隅勝浦市	39		195.0	317	230	137.8	- -	-	356	373	95.4	200		0	156	6.0	0.0	0.0	6.0	12.0		0.0		26.0		83.5
1 す み 市 大 多 喜 町	39 31		97.5 310.0	490 285		114.0 219.2	- - - -	-	529 316	475 289	111.4 109.3	117 136		0	33 67	5.5 3.5	7.0	0.0	1.0	13.5 8.0			0.0	33.0 44.7		93.5
御宿町	7		70.0	44		62.9	- -	-	51	60	85.0	22		0	0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0	_		0.0	0.0	25.5	86.3
計	116		145.0	1,136		132.1		-	1,252	1,197	104.6			0		16.0	11.0	0.0	8.5	35.5		47.4		30.1	35.3	91.4
安 房 館 山 市	194 125		277.1 250.0	1,597 727	660 470	242.0 154.7	- - - -	-	1,791 852	1,542 636	116.1 134.0	589 445		0	232	14.0 12.0	16.0 6.0	0.0	5.0 4.0	35.0 22.0			0.0	46.4 50.0		94.0°
南房総市	33		82.5	489		116.4		-	522	413	126.4			0	0	11.0	3.0	0.0	0.0	14.0			0.0	0.0		93.7
鋸 南 町	13		130.0	88		110.0	- -	-	101	98	103.1	51		0	0	1.5	1.5	0.0	0.0	3.0			0.0	0.0		87.19
君津木更津市	365 427	170 180	214.7 237.2	2,901 3,945		178.0 225.4	- -	-	3,266 4,372	2,689 4,802	121.5 91.0	1,496 1,714		0	432 642	38.5 45.7	26.5 42.4	0.0	9.0	74.0 100.1	38.9		0.0	48.0 53.5	44.1	92.7°
君津市	198		165.0	2,172	,	182.5	- -	-	2,370	2,020	117.3		-	0	16		11.3	0.0	0.5	50.3	37.3	74.4		32.0		91.79
富津市	78	60	130.0	1,025	560	183.0	- -	-	1,103	1,057	104.4	861	242	0	0	21.3	6.0	0.0	0.0	27.3	40.4	40.3	0.0	0.0	40.4	92.9°
<u>袖ヶ浦市</u> 計	150 853		187.5	1,477 8,619		184.6 200.4	- -	-	1,627 9,472	1,658 9,537	98.1 99.3	1,167 5,255		0	100 758	31.4	5.0 64.7	0.0	2.0 14.5	38.4	37.2	72.0 53.5		50.0 52.3	42.4 43.8	90.79
市原市原市	560	390	193.9 143.6	6,886	,	184.6		-	7,446	7,665	99.3			0	524	136.9 103.1	67.0	0.0		180.6				49.9	43.8	93.9
保健所•市町村計	7,827		99.6			108.1		-	90,232	87,140	103.5		27,770				630.0	105.0	226.8 2	2,293.0		44.1			39.4	92.6
国定施設 県センター 千葉港事業所	-			-		-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	0.0]-	-	- -	-	0.0	
T 条 念 争 耒 所 モノレールちば駅	241	830	29.0	12,704	13,470	94.3	11,364 14,060	80.8	24,309	28,954	84.0	-	-	-	-		- -	- -		291.0		-		-	83.5	
フェイス	225	740	30.4	12,250	11,960	102.4	13,371 15,540	86.0	25,846	26,427	97.8	-	-	-	-		-	-		365.0		-	-	-	70.8	
<u>柏</u> 運転免許センター	285		33.1	10,541		91.3	13,895 14,790			24,922	99.2		-	-	-	- -	-	-	-	364.0	_	-	-	-	67.9 52.5	
連転発許センター 津田 沼	717 371	1,160 1,020	61.8 36.4	,		80.8 91.1	0 0 13,054 16,260			15,485 23,627	99.0		-	-	-		-	- -		292.0 363.0		-		-	65.4	
松戸Pure	70	406	17.2	6,946	6,050	114.8	8,004 9,866	81.1	15,020	14,981	100.3				-					363.0	- -		-	-	41.4	
血液センター計	1,909		38.1	67,375		93.0	59,688 70,516				96.0		-	-	-		-	-		2,038.0		-	-	-	63.3	
総合計	9,736	12,876	75.6	149,780	148,690	100.7	59,688 70,516	84.6	219,204	221,536	98.9	-	-	-	-		-	-	- 4	4,331.0	- -	-	-	-	50.6	

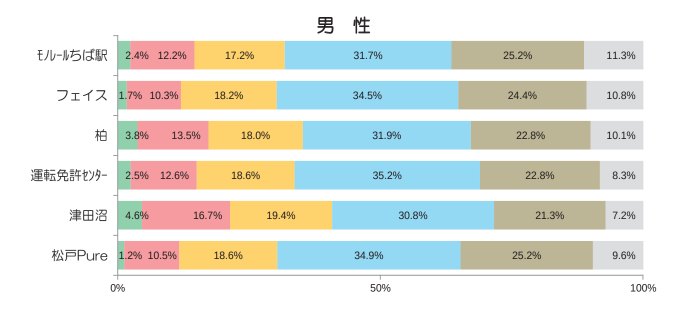
リ. 献血ルーム別献血受入状況

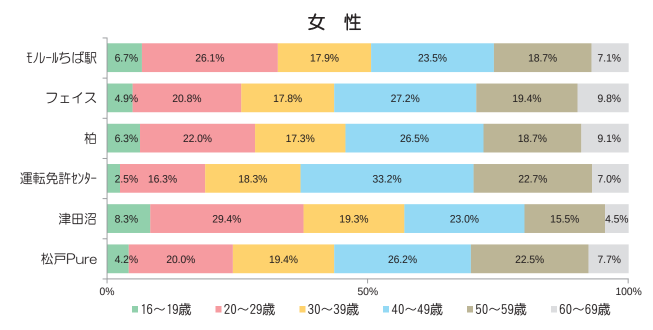
.Э. нушу		/ \1/\ <i>I</i> /\1					(人)
献血種類	モル-ルちば駅	フェイス	柏	運転免許センター	津田沼	松戸Pure	合 計
血小板	4,508	4,884	5,481	0	5,609	2,616	23,098
血漿	6,856	8,487	8,414	0	7,445	5,388	36,590
成分献血計	11,364	13,371	13,895	0	13,054	8,004	59,688
400mL献血	12,704	12,250	10,541	14,615	10,319	6,946	67,375
200mL献血	241	225	285	717	371	70	1,909
全血献血計	12,945	12,475	10,826	15,332	10,690	7,016	69,284
合 計	24,309	25,846	24,721	15,332	23,744	15,020	128,972



マ、献血ルーム別年齢別性別献血受入状況

∕. н∧ш	ス。 HAMIN ADJ中MPDJEDJHAM文人私加 (人)														
採血施設 •		16~19歳		20~29歳		39歳	40~	49歳	50~5	59歳	60∼6		男性計	女性計	
1本皿//66文	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	2011101	XIIII	
モルールちば駅	383	552	1,962	2,149	2,759	1,475	5,094	1,942	4,051	1,542	1,812	588	16,061	8,248	24,309
フェイス	285	458	1,701	1,945	3,006	1,664	5,702	2,544	4,030	1,813	1,783	915	16,507	9,339	25,846
柏	595	567	2,124	1,976	2,832	1,553	5,035	2,373	3,588	1,680	1,585	813	15,759	8,962	24,721
運転免許センター	275	104	1,400	685	2,074	767	3,926	1,391	2,542	953	921	294	11,138	4,194	15,332
津田沼	687	732	2,496	2,599	2,894	1,709	4,591	2,036	3,167	1,367	1,067	399	14,902	8,842	23,744
松戸Pure	124	209	1,048	1,000	1,866	973	3,491	1,313	2,521	1,129	960	386	10,010	5,010	15,020
合 計	2,349	2,622	10,731	10,354	15,431	8,141	27,839	11,599	19,899	8,484	8,128	3,395	84,377	44,595	128,972

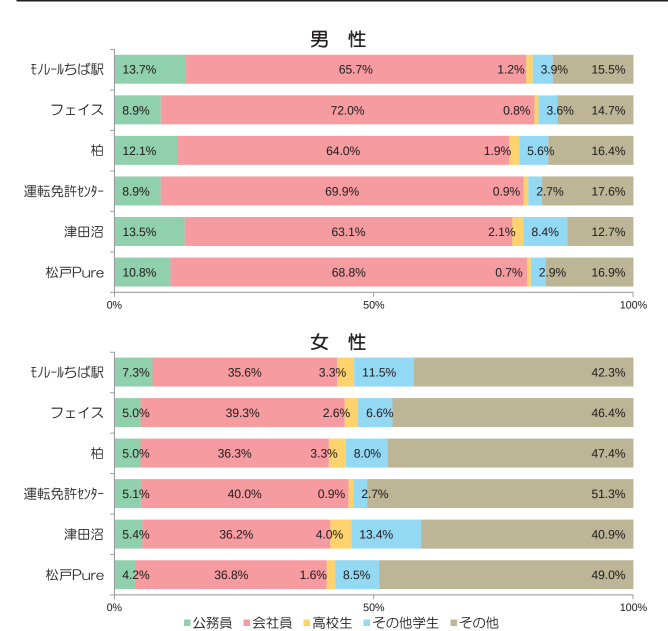




※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

ル. 献血ルーム別職業別性別献血受入状況

/ // 円// 川/ 川/ 川/	<i>D</i> 40	1141 × 7	אהרו, דדו הר	ЖШХ	(1)())								(人)
採血施設 •		公務員		会社員		生	その他		その		男性計	女性計	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	71111	<u> </u>	
モルールちば駅	2,198	605	10,547	2,933	198	272	622	950	2,496	3,488	16,061	8,248	24,309
フェイス	1,473	471	11,885	3,673	128	242	597	617	2,424	4,336	16,507	9,339	25,846
柏	1,900	450	10,092	3,253	299	292	883	716	2,585	4,251	15,759	8,962	24,721
運転免許センター	992	213	7,791	1,679	98	38	296	112	1,961	2,152	11,138	4,194	15,332
津田沼	2,017	476	9,409	3,203	319	355	1,257	1,189	1,900	3,619	14,902	8,842	23,744
松戸Pure	1,080	208	6,883	1,842	67	80	291	425	1,689	2,455	10,010	5,010	15,020
合 計	9,660	2,423	56,607	16,583	1,109	1,279	3,946	4,009	13,055	20,301	84,377	44,595	128,972

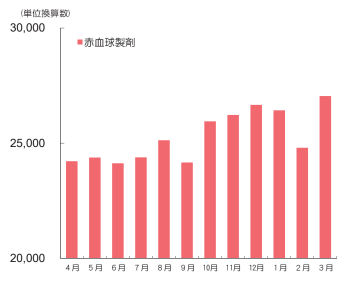


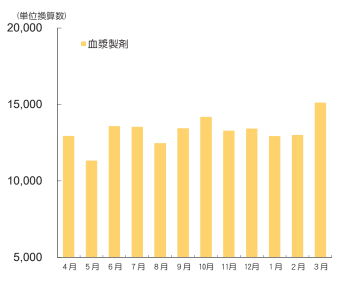
※構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

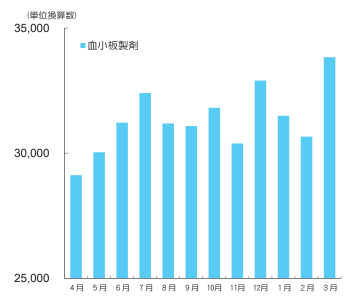
(2)供給状況

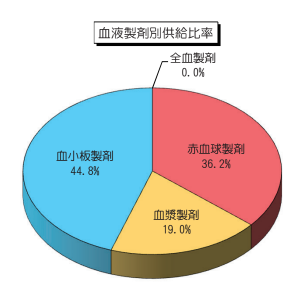
イ. 月別供給状況

													(È	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
	1単位	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全血製剤	2 単位	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1単位	847.0	730.0	758.0	748.0	624.0	784.0	721.0	713.0	633.0	549.0	500.0	522.0	8,129.0
赤血球製剤	2 単位	23,370.0	23,648.0	23,368.0	23,638.0	24,502.0	23,376.0	25,224.0	25,510.0	26,028.0	25,876.0	24,298.0	26,516.0	295,354.0
	計	24,217.0	24,378.0	24,126.0	24,386.0	25,126.0	24,160.0	25,945.0	26,223.0	26,661.0	26,425.0	24,798.0	27,038.0	303,483.0
	1. 5単位	259.5	123.0	186.0	169.5	190.5	136.5	96.0	130.5	189.0	231.0	144.0	120.0	1,975.5
血漿製剤	3 単位	7,851.0	7,626.0	9,117.0	8,913.0	8,571.0	9,516.0	9,885.0	9,699.0	9,957.0	9,051.0	9,720.0	10,386.0	110,292.0
皿 水 衣 印	5 単位	4,835.0	3,585.0	4,275.0	4,450.0	3,720.0	3,795.0	4,200.0	3,465.0	3,285.0	3,655.0	3,150.0	4,610.0	47,025.0
	計	12,945.5	11,334.0	13,578.0	13,532.5	12,481.5	13,447.5	14,181.0	13,294.5	13,431.0	12,937.0	13,014.0	15,116.0	159,292.5
	1単位	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	6.0
	2 単位	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5 単位	40.0	20.0	75.0	60.0	70.0	35.0	45.0	60.0	70.0	55.0	55.0	95.0	680.0
血小板製剤	10単位	26,740.0	27,470.0	28,450.0	29,880.0	28,910.0	28,680.0	29,260.0	28,020.0	29,780.0	28,250.0	27,560.0	28,350.0	341,350.0
	15単位	120.0	60.0	135.0	120.0	105.0	90.0	105.0	105.0	150.0	45.0	105.0	765.0	1,905.0
	2 0 単位	2,220.0	2,480.0	2,560.0	2,340.0	2,100.0	2,280.0	2,400.0	2,200.0	2,900.0	3,140.0	2,940.0	4,620.0	32,180.0
	計	29,121.0	30,030.0	31,220.0	32,402.0	31,185.0	31,085.0	31,810.0	30,385.0	32,902.0	31,490.0	30,660.0	33,831.0	376,121.0
合	計	66,283.5	65,742.0	68,924.0	70,320.5	68,792.5	68,692.5	71,936.0	69,902.5	72,994.0	70,852.0	68,472.0	75,985.0	838,896.5









□. 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
	 赤血球液一LR「日赤」	1 単位	488	488.0
赤		2 単位	18,779	37,558.0
	 照 射 赤 血 球 液 一 L R 「 日 赤 」	1 単位	7,619	7,619.0
血		2 単位	128,765	257,530.0
	 照射洗浄赤血球液-LR「日赤」	1 単位	22	22.0
球		2 単位	128	256.0
	 照射解凍赤血球液-LR「日赤」	1 単位	0	0.0
製	黑	2 単位	3	6.0
	 照 射 合 成 血 液 一 L R 「 日 赤 」	1 単位	0	0.0
剤		2 単位	2	4.0
	======================================		155,806	303,483.0
血	新鮮凍結血漿一LR「日赤」 120	1.5単位	1,317	1,975.5
漿	新鮮凍結血漿一LR「日赤」 240	3 単位	36,764	110,292.0
製	新鮮凍結血漿一LR「日赤」480	5 単位	9,405	47,025.0
剤	≣†		47,486	159,292.5
		1 単位	0	0.0
		2 単位	0	0.0
,		5 単位	0	0.0
血		10単位	4,014	40,140.0
		15単位	1	15.0
		20単位	0	0.0
小八		10単位	28	280.0
J	濃厚血小板HLA-LR「日赤」	15単位	0	0.0
		20単位	1	20.0
		1 単位	6	6.0
板		2 単位	0	0.0
	 照射濃厚血小板-LR「日赤」	5 単位	136	680.0
		10単位	28,943	289,430.0
製		15単位	111	1,665.0
衣		20単位	1,605	32,100.0
		10単位	739	7,390.0
	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」	15単位	15	225.0
剤		20単位	3	60.0
	照射洗浄血小板一LR「日赤」	10単位	355	3,550.0
	照射洗浄血小板HLA-LR「日赤」	10単位	56	560.0
	計		36,013	376,121.0
	合 計		239,305	838,896.5

(3) 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 コムウェア分会・まくはり分会・千葉分会 大成建設株式会社 東京支店 千葉 PC 工場 ◆ 献血協力団体(3団体) NTT 労働組合 千葉東分会 千葉県立成田西陵高等学校 船 橋 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 4R-2Z 銚 子 市 一般財団法人 銚子市医療公社 千葉東部読売会 船橋東ライオンズクラブ 銚子市立病院 TDK 株式会社 成田工場 館 山 市 海上自衛隊館山航空基地 市 川 市 ガルバテックス株式会社 行徳工場 佐 倉 市 株式会社フジクラ 佐倉事業所 印 西 市 順天堂大学 さくらキャンパス ガルバテックス株式会社 高谷工場 東京ガス株式会社佐倉支社 厚生労働大臣感謝状 船 橋 市 住友大阪セメント株式会社 ミク二化学工業株式会社 佐倉工場 松 戸 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 2R-1Z ◆ 献血協力団体(14団体) 市 飯岡ライオンズクラブ 旭 銚 子 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 9R-1Z 松戸南ライオンズクラブ 柏 市 佐川急便株式会社 柏営業所 銚子中央ライオンズクラブ 茂 原 市 沢井製薬株式会社 関東工場 BX 鐵矢株式会社 船 橋 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 4R-1Z 柏 市 東芝ロジスティクス株式会社 勝 浦 市 TOTO プラテクノ株式会社 勝浦工場 船橋グリーンライオンズクラブ 北関東ロジセンター 市 原 市 独立行政法人 労働者健康福祉機構 木更津市 黒崎播磨株式会社 木更津不定形工場 日本赤十字社金色有功章(活動20年以上) 千葉労災看護専門学校 野 田 市 アルフレッサファーマ株式会社 千葉工場 ★ 献血協力団体(52団体) ライオンパッケージング株式会社 富 里 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 8R-1Z 千 葉 市 石油資源開発株式会社 技術研究所 DIC 株式会社 千葉工場 富里ライオンズクラブ 学校法人 渋谷教育学園 幕張高等学校 鴨川市 鴨川ライオンズクラブ 東 金 市 城西国際大学 株式会社キッツ本社 君 津 市 君津市赤十字奉什団 株式会社千葉銀行 おゆみ野センター 旭 市 社会福祉法人愛仁会 八 街 市 八街市赤十字奉仕団 恵天堂特別養護老人ホーム 放送大学学園 山 武 市 立川機工株式会社 市 原 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 7R-2Z ワールドビジネスガーデン いすみ市 夷隅准看護師学校 市原東ライオンズクラブ JFE 鋼板株式会社 東日本製造所 千葉地区 多 古 町 株式会社龍角散 千葉工場 我孫子市 我孫子市商工会女性部 銚 子 市 銚子市漁業協同組合 古谷乳業株式会社 成田工場 鎌ヶ谷市 学校法人 中央技術学園 船 橋 市 株式会社モリタ環境テック 芝 川 町 日本オーチス・エレベータ株式会社 芝川丁場 (専)中央自動車大学校鎌ヶ谷校舎 株式会社モリタテクノス 長南町 アベイズム株式会社 香 取 市 一般社団法人香取郡市医師会附属 日本赤十字社銀色有功章(活動15年以上) 千葉日本大学第一高等学校 佐原准看護学校 館 山 市 安房農業協同組合本店 ◆ 献血協力団体(48団体) 大網白里市 株式会社大網白里ショッピングセンター 南房総ライオンズクラブ 千 葉 市 株式会社 LIXIL 千葉支社 東 庄 町 中立工業株式会社 千葉工場 木更津市 木更津金鈴ライオンズクラブ 神威産業株式会社 千葉工場 長 生 村 双葉電子工業株式会社 松 戸 市 イワブチ株式会社 本社 国立大学法人 千葉大学医学部付属病院 千葉県知事表彰 株式会社コロンブス 松戸 FACTORY 昭和電工株式会社 事業開発センター(土気) ◆ 献血協力団体(9団体) 株式会社巴商会 松戸第二工場 新東日本製糖株式会社 船 橋 市 宗教法人 天理教 船橋支部 株式会社日立製作所 松戸事業所 千葉信用金庫 千葉県学生献血推進協議会 株式会社吉野工業所 松戸工場 帝人株式会社 東京電力労働組合 千葉地区本部 佐藤鉄丁株式会社 日本興亜指害保険株式会社 京葉支部(西船橋事務所) セイコーインスツル株式会社 高塚事業所 JFE スチール株式会社ステンレス部 成 田 市 成田国際空港株式会社 野 田 市 株式会社アマダミヤチ ステンレス工場 柏 市 株式会社 日本メディックス 山本建設工業株式会社 JFE プラントエンジ株式会社 市 原 市 赤星工業株式会社 茂 原 市 医療法人社団東光会 茂原中央病院 千葉営業所 山九株式会社 千葉支店 学校法人長生学園 茂原北陵高等学校 市 川 市 北越紀州製紙株式会社 関東丁揚 袖ヶ浦市 株式会社 荏原金属 株式会社日立ヘルスケア・マニュファクチャリング 日本燐酸株式会社 船 橋 市 株式会社ミルックス 本社機材センター 茂原分丁煜

TOTO ハイリビング株式会社

三井化学株式会社 茂原分工場

成 田 市 学校法人日栄学園 日本自動車大学校

京葉ガス株式会社 ホームサービス部南部センター

千葉県立船橋北高等学校

船橋シニアライオンズクラブ

千葉県知事感謝状

◆ 献血協力団体(9団体)

千葉市 NTT 労働組合

朋和産業株式会社 習志野工場 日本赤十字社長感謝状(鈴前頭頸後10年) 富津市 社会福祉法人 金谷温凊会 木更津市 木更津市赤十字奉仕団 ◆ 献血協力団体(9団体) 袖ヶ浦市 学校法人日整学園専門学校 ユニー株式会社アピタ木更津店 千 葉 市 国立大学法人 千葉大学 立正佼成会 木更津教会 千葉県消防学校 袖ヶ浦ライオンズクラブ 松 戸 市 社会医療法人社団 木下会 千葉西総合病院 銚 子 市 銚子信用金庫 東京ガス株式会社袖ヶ浦 LNG 基地 日立化成株式会社 松戸事業所 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 9R-1Z 吉野石膏株式会社 千葉第二工場 野 田 市 千葉県野田警察署 印 西 市 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 銚子ライオンズクラブ 成 田 市 株式会社ジェーシー・コムサ 館 山 市 一般社団法人 館山青年会議所 ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 11R-1Z 富 里 市 富里ロータリークラブ ライオンズクラブ国際協会 333-C 地区 8R-17 成田エアポートライオンズクラブ 木更津市 学校法人 君津学園 木更津総合高等学校 長 南 町 旭ダイヤモンド工業株式会社 成田平成ライオンズクラブ 国立木更津工業高等専門学校 佐 倉 市 西濃運輸株式会社佐倉支店 富津市 林時計工業株式会社 佐貫工場 銀枠(活動5年以上) 日本赤十字社千葉県支部長感謝状 ◆ 献血協力団体(9団体) 旭 市 クロダニューマティクス株式会社 旭丁場 柏 市 柏グリーンライオンズクラブ 金枠(活動10年以上) 千葉市 一般社団法人生命保険協会 柏さくらライオンズクラブ ◆ 献血協力団体(27団体) 株式会社西原商会関東 千葉営業所 柏なの花ライオンズクラブ 千 葉 市 一般財団法人 日本海事協会研究センター 株式会社日本アクセス 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院 ジェコス株式会社 長沼工場 船 橋 市 大和ハウス工業株式会社 京葉支社 千葉県柏警察署 新日本建設株式会社 館 川 市 イオンタウン株式会社 イオンタウン館川 千葉県警察本部 警備部 第三機動隊 大和ハウス工業株式会社 千葉支社 成 田 市 株式会社グリーンポート・エージェンシー 市 原 市 株式会社日陸 千葉物流センター 千葉県水道局 募張庁舎 鴫 川 市 社会福祉法人太陽会 千葉トヨタ自動車株式会社 市原八幡店 千葉トヨタ自動車株式会社 本社 介護老人保健施設 たいよう 不二サッシ株式会社 千葉工場 日本 IBM 株式会社 四街道市 四街道順天ライオンズクラブ 流 山 市 三井住友建設株式会社 技術本部 技術研究所 JFE スチール株式会社 第 2 冷延部 袖ヶ浦市 水ING 株式会社 袖ヶ浦薬品事業所 君津市 日鉄住金テクノロジー株式会社 船 橋 市 三浦印刷株式会社 船橋工場 千葉県赤十字血液センター所長感謝状 富津市 新日鐵住金株式会社 技術開発本部 木更津市 君津中央病院付属看護学校 ◆ 個人(2名) 四街道市 医療法人社団威風会 栗山中央病院 野 田 市 千葉県立野田看護専門学校 本多 ゆき ハウス食品千葉研究センター 成 田 市 千葉星警察太部 警備部 成田国際空港警備隊 森田 ク 印 西 市 学校法人 東京キリスト教学園 東京基督教大学 成田若者連合会

株式会社 竹山工器店 技術研究所

三井仹友海上火災保険株式会社

香 取 市 株式会社 エヌアイデイ・アイエス

大多喜町 株式会社 ハマイ 大多喜工場

株式会社みずほ銀行 千葉事務センター

国保小見川総合病院付属看護専門学校

◆ 献而協力団体(4団体)

君津市 君津青年経営研究会

黒崎播磨株式会社ファーネス事業部君津事業所 黒田精工株式会社かずさアカデミア工場

千葉県自動車総合大学校

印西ライオンズクラブ

千葉第二工場

富 津 市 株式会社 荏原製作所富津事業所

マークテック株式会社 成田工場

千葉三菱コルト自動車販売株式会社 市原店

東京サービスステーション

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

流 山 市 株式会社金子製作所 松戸工場

市 原 市 市原看護専門学校

献血推進啓発作品の表彰

千 葉 県 知 事 賞(2名) 高校生の部



原陵子

(千葉県立松戸六実高等学校)

中学生の部



(船橋市立三田中学校)

千葉県健康福祉部長賞(4名) 高校生の部



澤田未来(松戸市立松戸高等学校)



関 ロ 真 生 (千葉県立佐原白楊高等学校)

中学生の部



五十嵐 雅 (野田市立川間中学校)



丸 山 結衣音 (千葉市立打瀬中学校)

千葉県赤十字血液センター所長賞 (4名)



折 戸 かんな (東京学館浦安高等学校)



辻 香奈恵 (木更津総合高等学校)

中学生の部



小 林 麻 衣 (船橋市立湊中学校)



湯 浅 安 里 (鎌ヶ谷市立第四中学校)

(4)骨髄ドナー登録

(骨髄ドナー登録者数)

	千	東 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24年度末	13, 280	102.2	429,677	105.4
平成25年度末	13, 323	100.3	4 4 4, 1 4 4	103.4
平成26年度末	13, 323	100.0	450, 598	101.5
平成27年度末	13, 491	101.3	458, 352	101.7
平成28年度末	13, 981	103.6	470, 271	102.6

	(骨 髄 ド ナ ー 登 録 受 付 窓 口)	(平成 29 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		
献血ルーム フェイス 船橋市本町1-3-1 フェイスビル7F	10:00~13:00 / 14:00~17:30	千葉県赤十字血液センター
柏 献 血 ル ー ム 柏市柏2-2-3 榎本ビル5F	定休日:年末年始	登録課
松戸献血ルーム Pure 松戸市松戸1307-1 松戸ビル1F		TEL 0 4 7 (4 5 7) 9 9 2 8
津田沼献血ルーム 船橋市前原西2-19-1津田沼パルコ8館8F	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)	月曜~金曜日(平日)9:00~17:00
運転免許センター献血ルーム 千葉県千葉市美浜区浜田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 1 水曜日 9:30~10:00 (予約制)	TEL 0438 (22) 3745
印旛健康福祉センター 佐倉市鏑木仲田町8-1	毎月 第 4 火曜日 10:00 (予約制)	TEL 043 (483) 1135

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。

(5)日誌・学会発表・研修受入・説明会

《日誌》

平成 28 年

1 /20 2		
4月	千葉県支部救護員任命式~成田赤十字病院	[14日]
	第 64 回日本輸血・細胞治療学会総会~国立京都国際会館	[28日~30日]
5月	関東信用金庫献血協力	[1日~8月31日]
0,,3	熊本地震に伴う広報担当職員の派遣〜熊本県益城町役場	[7日~10日]
	不葉ロッテマリーンズ赤十字応援デー~QVC マリンフィールド【主催:日本赤十字社千葉県支部】	[14日]
	献血血液の研究開発等への仕様拡大に伴う研究に関する情報公開開始	[18日]
6月	RedFaction(アプリゲーム Ingress のプレイヤー献血イベント)〜県内献血実施会場及び献血ルーム	[10日~19日]
	第 11 回いのちと献血俳句コンテスト	[13日~10月14日]
	LOVE in Action Meeting(Live)~東京国際フォーラム	[13日]
	世界献血者デー	[14日]
	 ドナー通信 No.86 発行	[15日]
	市町村・健康福祉センター献血主務課長・担当者会議	[17日]
	キッズ献血デー~イオンモール千葉ニュータウン【共催:千葉県学生献血推進協議会】	[18 日]
7月	愛の血液助け合い運動月間 【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]
	「LOVE in Action」プロジェクト【主催:日本赤十字社】	[1日~平成29年6月30日]
	第 52 回献血運動推進全国大会参加~明治神宮会館	[7日]
	豊富小学校町探検受入	[11日]
	 モノレールちば駅献血ルーム 改修工事に伴う閉所	[27日~10月6日]
	千葉ジェッツ夏の献血応援キャンペーン〜県内献血ルーム5ヶ所	[30日~9月30日]
	- 「一葉ジェッツ選手による献血呼びかけ〜JR 津田沼駅北口デッキ上・津田沼献血ルーム	[30 日]
	赤十字血液シンポジウム 広島県医師会館	[30日]
8月	千葉県公務員職場献血推進月間	[1日~31日]
	赤十字 KIDS CROSS~イオンモール千葉ニュータウン【共催:日本赤十字社千葉県支部・成田赤十字病院】	[7日]
	コミックマーケット 90 献血応援キャンペーン〜県内献血ルーム合同	[12日~9月30日]
	「夏の献血キャンペーン」〜Morisia 津田沼正面広場【主催:習志野市献血推進協議会】	[26日]
	第 37 回九都県合同防災訓練参加~千葉県会場(茂原市)	[27日]
9月	第4回関東甲信越ブロック血液センターブロックミーティング~東京都支部	[12~13日]
0,73	ドナー通信 No.87 発行	[30日]
10. 🗆	健康強調月間【主催:健康保険組合連合会】	[1日~31日]
10月		[1 [1, -31 []]
	学生ハロウィンキャンペーン〜フルルガーデン八千代、イオンモール幕張新都心	F2 F3
	【主催:千葉県学生献血推進協議会】	[2日]
	第 40 回血液事業学会総会~ウインクあいち(愛知県作業労働センター)	[4日~6日]
	モノレールちば駅献血ルーム リニューアルオープン	[8日]
	NEC グリーンロケッツ 試合会場での献血推進広報活動〜柏の葉公園総合競技場	[15日]
	 冬期献血キャンペーン〜県内献血ルーム 6 ヶ所	[24日~11月30日]
	千葉県献血感謝のつどい~千葉県文化会館	[1日]
11月	平成 28 年度千葉県合同輸血療法委員会~千葉県赤十字会館	[10日]
IIA		
	第50回千葉県輸血研究会~千葉県赤十字会館	[12日]
	生命保険協会献血協力	[1日~平成29年2月28日]
12月	ドナー通信 No.88 発行	[1日]
	平成 28 年度赤十字血液シンポジウム~幕張メッセ	[3日]
	クリスマス献血キャンペーン〜県内献血ルーム6ヶ所	[12日~25日]
	- 第 11 回いのちと献血俳句コンテスト表彰式〜日本赤十字社本社	[10日]
	成田赤十字病院ふれあい広場 2016(緊急車両の展示)~成田赤十字病院	[10日]
	全国学生クリスマス献血キャンペーン 2016	[10 11]
	主国学王グリスマス帆皿キャンペーク 2010 〜イオンモール幕張新都心、イオンモール千葉ニュータウン【主催:千葉県学生献血推進協議会】	[44 🖂]
	~14ノ ヒール帝城村印心、14ノモール十未二ユーグリノ【土催・十未宗子土㈱川推進協議会】	[11日]
	コミックマーケット 91 献血応援キャンペーン〜県内献血ルーム合同	[29日~平成29年1月31日]

平成 29 年

1月	はたちの献血キャンペーン【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]
	イベント実施〜イオンモール木更津【協力:千葉ロッテマリーンズ】	[15 🖽]
	RedFaction(アプリゲーム Ingress のプレイヤーイベント)~県内献血実施会場及び献血ルーム	[4 ⊟~22 ⊟]
	柏市役所ニューイヤー献血 2017	
	【協力:愛の献血かしわ推進協議会、柏市赤十字奉仕団、柏市役所】	[12 日]
	第51回千葉県輸血研究会~千葉県赤十字会館	[21 ⊟]
	平成 28 年度千葉県献血推進協議会~千葉県教育会館	[23 ⊟]
2月	「冬の献血キャンペーン」〜Morisia 津田沼正面広場【主催:習志野市献血推進協議会】	[3 🖽]
	全国広報担当者会議(もっとクロス!大賞の発表)当センター入賞	[23 ⊟]
3月	千葉県献血推進強調月間	[1 ⊟~31 ⊟]
	イベント実施(クボタスピアーズ選手献血呼びかけ)~献血ルームフェイス	[5 ⊟]
	クボタスピアーズ献血応援キャンペーン〜県内献血ルーム6ヶ所	[5 ⊟~31 ⊟]
	平成 28 年度輸血療法委員長等会議~ホテルポートプラザちば	[7 ⊟]
	ドナー通信 No.89 発行	[15 ⊟]

《学会発表》

《子云光衣》		
年月日•開催地•学会名	演題	発表者
平成 28 年 4 月 28 日~30 日(京都) 第 64 回日本輸血・細胞治療学会	輸血後感染症検査により早期治療につながった輸血後 HBV感染について	多原 好江 前橋美智子 鈴木由美子 浅井隆善平 力造*1 遠田 静穂*2 村澤 利延*3 丹 麻美*3 *1日本赤十字社血液事業本部 *2日本赤十字社血液事業本部中 央血液研究所 *3千葉市立海浜病院
平成 28 年 10 月 4 日~6 日 (愛知)	産学連携による「新・貧血 を防ぐメニュー・レシピ 集」の作成について	寺畑 佑亮 木島 淳 森高 晋平 新田 菜摘田中 邦明 細井 俊彦 大屋 秀人 小泉 雅由浅井 隆善藤澤 由美子*1 鬘谷 要*1 村杉 若穂 *1 櫻井 桃加*1,2 鈴木 成美*1,2 五十嵐 早紀*1,2 鈴木 結理奈*1,2 *1 和洋女子大学 *2 千葉県学生献血推進協議会
第 40 回日本血液事業学会	複数回献血クラブ登録促進 への「複数回通信」作成効 果について	佐藤 高規 鈴山 智子 今井 俊樹 君和田 隆史後藤 利彦 小泉 雅由 浅井 隆善
	複数回献血クラブ会員増加 促進対策としての QR コー ド付クッキー配布効果	鈴田 由樹 今井 歩美 櫻井 秀彦 向後 康之 君和田 隆史 後藤 利彦 小泉 雅由 浅井 隆善

《研修•業務体験等受入》

(1011)				
受入日	分類	人数	所属	研修内容
平成 28 年 5 月 19 日	認定輸血検査技師制度指定施設研修会	1名 1名 1名 1名 1名 1名	東邦大学医療センター佐倉病院 東京歯科大学 市川総合病院 学校法人 日本医科大学付属病院 さいたま市立病院 東京慈恵会医科大学附属病院 東京女子医科大学 バチ代医療センター	・各業務の流れの理解 ・ 実習 (副作用報告時の対処法 前血体験) ・ 管理・法的事項の理解 ・ 特殊な事項の理解 (BMT、まれ血確保、PC-HLA)

《説明会実施実績》

実施日	医療機関名	人数	内容	備考	
平成 28 年 4 月 19 日	おおたかの森ウィメンズ ケア クリニック	8名	輸血用血液製剤の取り扱い	医師、看護師、助産師	
平成 28 年 5 月 27 日	柏厚生総合病院	25 名	輸血用血液製剤の取り扱い・副作用	新人•中堅看護師	
平成 28 年 6 月 9 日	茂原中央病院	32名	輸血用血液製剤の取り扱い	看護師	
平成 28 年 6 月 13 日	辻仲病院柏の葉	23名	輸血検査	医師、看護師、検査技師	
平成 28 年 7 月 11 日	辻仲病院柏の葉	3名	輸血検査	医師、検査技師	
平成 28 年 7 月 22 日	船橋二和病院	31名	輸血用血液製剤の取り扱い・適正使用	医師、看護師	
平成 28 年 8 月 26 日	船橋総合病院	20名	輸血用血液製剤の取り扱い・副作用・過誤	看護師	
平成 28 年 9 月 2 日	おおたかの森ウィメンズ ケア クリニック	5名	自己血輸血(実技)	医師、看護師	
平成 28 年 9 月 8 日	名戸ヶ谷病院	103名	輸血用血液製剤の取り扱い	医師、看護師、看護補助 検査技師薬剤師、放射線技師	
平成 28 年 9 月 15 日	とらのこ産婦人科	8名	輸血用血液製剤の発注	医師、助産師、事務	
平成 28 年 9 月 26 日	天王台消化器病院	35 名	輸血用血液製剤の取り扱い 院内事例・宗教的ガイドライン	医師、看護師、検査技師 薬剤師、事務	
平成 28 年 9 月 27 日	新東京病院	122名	緊急時の輸血等	医師、看護師、検査技師 薬剤師、ME	

実施日	医療機関名	人数	内容	備考
平成 28 年 9 月 28 日	千葉県救急医療センター	45名	輸血用血液製剤の取り扱い 過誤・洗浄血小板	医師、看護師、検査技師
平成 28 年 9 月 30 日	塩田記念病院	73名	輸血用血液製剤の取り扱い	医師、看護師、検査技師、薬剤師、事務
平成 28 年 10 月 6 日	高根病院	20名	輸血用血液製剤の取り扱い・過誤防止	看護師、検査技師、薬剤師
平成 28 年 10 月 15 日	集合型説明会 (共催:テルモBCT株式会社)	82名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血セットの取り扱い(実技を含む)	看護師、助産師
平成 28 年 10 月 18 日	国立がん研究センター東病院	61名	輸血用血液製剤の取り扱いと輸血副作用	医師、看護師、検査技師 薬剤師、ME、事務
平成 28 年 10 月 20 日	おゆみ野中央病院	25名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	医師、看護師、検査技師
平成 28 年 10 月 27 日	日大松戸歯学部付属病院	41名	輸血用血液製剤の取り扱い・自己血	歯科医師、看護師
平成 28 年 10 月 27 日	おゆみ野中央病院	25名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	医師、看護師、検査技師
平成 28 年 11 月 15 日	大栄病院	60 名	輸血用血液製剤の取り扱い	看護師、薬剤師、事務
平成 28 年 11 月 15 日	浦安病院	33名	輸血用血液製剤の取り扱いと輸血副作用	看護師、看護助手、検査技師 薬剤師、放射線技師、医事
平成 28 年 11 月 22 日	千葉メディカルセンター	100名	献血から輸血まで	医師、看護師、検査技師
平成 28 年 11 月 22 日	柏市立柏病院	40名	輸血用血液製剤の取り扱い	医師、看護師、検査技師
平成 28 年 11 月 25 日	岬病院	30名	輸血用血液製剤の取り扱いと輸血副作用	看護師、薬剤師、事務
平成 28 年 12 月 7 日	東船橋病院	25名	輸血用血液製剤の取り扱い	看護師
平成 28 年 12 月 9 日	わたなべ医院	11名	輸血用血液製剤の取り扱い	医師、助産師、事務
平成 28 年 12 月 13 日	長生病院	132名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	施設全体
平成 28 年 12 月 16 日	五井病院	20名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	看護師、検査技師、薬剤 師
平成 28 年 12 月 20 日	五井病院	20名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	看護師、検査技師、薬剤 師
平成 28 年 12 月 21 日	勝田台病院	28名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	看護師、検査技師、薬剤師
平成 28 年 12 月 26 日	高洲訪問クリニック	10名	輸血用血液製剤の取り扱い 輸血過誤・輸血副作用	看護師、ME、事務
平成 29 年 1 月 31 日	船橋医療センター	97名	輸血用血液製剤の取り扱い・輸血副作用	医師、看護師、検査技師 薬剤師、事務
平成29年2月7日	船橋医療センター	68名	輸血用血液製剤の取り扱い・輸血副作用	医師、看護師、検査技師 薬剤師、事務
平成 29 年 2 月 7 日	三橋病院	30名	輸血用血液製剤の取り扱い	医師、看護師、薬剤師
平成 29 年 2 月 13 日	井上記念病院	40名	輸血用血液製剤の取り扱い・輸血副作用	看護師、検査技師
平成 29 年 2 月 16 日	松戸市立病院	45名	業務集約後における千葉県赤十 字血液センターの現状	医師、検査技師、看護師
平成 29 年 2 月 23 日	あびこクリニック	25名	輸血用血液製剤の取り扱い	看護師、助産師

(6) 若年層啓発活動

《職場体験・ボランティア体験受入》

実施日	ププティア 体験 受べ // 学校名	人数	会場	研修内容
平成 28 年 6 月 7 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
平成 28 年 7 月 20 日	松 戸 市 立 第 二 中 学 校 松戸市立和名ヶ谷中学校 千葉県立松戸高等学校	1名 4名 2名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 7 月 22 日	松戸市立第一中学校 松戸市立和名ヶ谷中学校 三 輪 田 学 園 高 校 県 立 松 戸 高 等 学 校	2名 2名 1名 3名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 7 月 27 日	松戸市立第三中学校三 輪 田 学 園 高 校千葉県立松戸高等学校	1名 1名 2名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 7 月 29 日	東 京 聖 栄 大 学 専修大学松戸中学校	1名 5名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 8 月 11 日~14 日	港区立白金小学校(教員)	1名	献血ルームフェイス	呼びかけ・接遇
平成28年8月3日	松戸市立第一中学校専修大学松戸中学校	2名 5名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 8 月 5 日	千葉県立松戸高等学校	3名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 8 月 10 日	東京聖栄大学 松戸市立和名ヶ谷中学校	1名 2名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 8 月 17 日	松戸市立第三中学校	4名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 8 月 19 日	松戸市立第三中学校	4名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇
平成 28 年 8 月 31 日	千葉県立千葉工業高等学校	1名	千葉港事業所	供給業務・血液製剤の説明聴講
平成 28 年 9 月 29 日	習志野市立第一中学校	2名	千葉港事業所 津田沼献血ルーム	供給業務・血液製剤の説明聴講 呼びかけ・接遇
平成 28 年 9 月 30 日	習志野市立第一中学校	3名	津田沼献血ルーム	呼びかけ・接遇
平成 28 年 10 月 20 日	習志野市立第五中学校	5名	津田沼献血ルーム	呼びかけ・接遇
平成 28 年 10 月 25 日	わせがく高等学校	2名	柏献血ルーム	呼びかけ・接遇
平成 28 年 11 月 8 日	千葉市立轟町中学校	4名	モノレールちば駅献血ルーム	呼びかけ・接遇
平成 28 年 11 月 10 日~11 日	船橋市立海神中学校	2名	献血ルームフェイス	呼びかけ・接遇
平成 28 年 11 月 16 日	千葉市立土気南中学校 千葉市立蘇我中学校	2名 4名	モノレールちば駅献血ルーム	呼びかけ・接遇
平成 28 年 11 月 29日	千葉市立幕張西中学校	6名	献血ルームフェイス	呼びかけ・接遇
平成 28 年 12 月 1 日~2 日	習志野市立第六中学校	4名	津田沼献血ルーム	呼びかけ・接遇
平成 29年1月26日~27日	船橋市立習志野台中学校	4名	献血ルームフェイス	呼びかけ・接遇
平成 29 年 1 月 27 日	流山市立西初石中学校(教員)	1名	松戸献血ルーム Pure	呼びかけ・接遇

《献血セミナー等実績》

平1口	学校、团体(担配) <i>包</i>	人数		diα
受入日	学校·団体(場所)名 	学生	先生他	内容
平成 28 年 6 月 21 日	千葉県青少年赤十字高校 メンバー協議会(県内加 盟校 16 校参加)	98名	11名	献血講話(スライド)、献血推進DVD上映 施設見学(献血バス・供給課作業室)
平成 28 年 7 月 14 日	千葉県立富里高等学校	723 名	31名	献血講話(スライド)、献血推進DVD上映
平成28年8月31日~9月1日	千葉県学生献血推進協議会	23 名	無し	献血講話(スライド)、献血推進DVD上映
平成28年9月2日	日本大学習志野高校	432 名	12 名	献血推進DVD上映
平成 28 年 10 月 17 日	千葉県生涯大学校	10 名	無し	献血講話(スライド)、献血推進DVD上映
平成 28 年 10 月 27 日	日本大学習志野高校	18 名	1名	献血推進DVD上映
平成 29 年 1 月 20 日	千葉県立茂原高等学校	103 名	6名	献血講話(スライド)、献血推進DVD上映
平成 29 年 1 月 24 日	いすみ私立大原中学校	129 名	7名	関東甲信越ブロック血液センター 献血セミナー資材等の開発事業によるセミナー実施

《幼児・小学生・中学生向け啓発イベント実績》

実施日	イベント名・内容	人数	会場	備考
平成 28 年 11 月 19 日	 けんけつちゃんキャラバン隊 	72名	 印西市立西の原小学校 	対象: 印西市立西の原保育園 園児・保護者
平成 28 年 6 月 18 日	キッズ献血デー	100名	イオンモール千葉ニュータウン	共催:千葉県学生献血推進協 議会
平成 28 年 8 月 7 日	赤十字 KIDS CROSS	170 名	イオンモール千葉ニュータウン	共催:日本赤十字社千葉県支部・成田赤十字病院

(7)報道関連一覧

《全国紙と地域紙》

記事掲載日	報道誌	内容
平成28年7月27日	千葉日報	赤十字 KIDS CROSS に関する記事掲載
平成28年8月30日	千葉日報	安房医療福祉専門学校の学内献血に関する記事掲載
平成28年8月31日	読 売 新 聞	千葉県内スポーツチーム協力による「献血応援パネル」の献血バス掲出に関する記事掲載
平成28年9月11日	読 売 新 聞	「マジカルミライ 2016」会場での献血実施に関する記事掲載
平成28年10月8日	千葉日報	モノレールちば駅献血ルーム リニューアルオープンに関する記事掲載
平成28年10月8日	産経新聞	モノレールちば駅献血ルーム リニューアルオープンに関する記事掲載
平成29年3月1日	千葉日報	千葉県献血推進強調月間、クボタスピアーズ選手「一日献血ルーム長」イベントに関する記事掲載
平成29年3月6日	読 売 新 閏	千葉県献血推進強調月間、クボタスピアーズ選手「一日献血ルーム長」イベントに関する記事掲載

《テレビ(含む CATV)およびラジオ放送》

放送日	放送局	内容
平成 28 年 5 月 24 日	NHK 千葉放送局	津田沼献血ルーム、献血に関する放送(FM ラジオ ひるどき情報ちば「まちかど中継」)
平成28年10月5日	ベイエフエム	モノレールちば駅献血ルーム リニューアルオープンに関する放送(プレシャスレポート)
平成28年10月8日	千葉テレビ	モノレールちば駅献血ルーム リニューアルオープンに関する放送
平成28年12月2日 ~平成29年2月24日	ベイエフエム	「日本赤十字社 presents POWER SONGS 3」放送(毎週金曜日)
平成28年12月6日	ベイエフエム	千葉県学生献血推進協議会、学生クリスマスキャンペーンに関する放送(プレシャスレポート)
平成29年1月11日	ベイエフエム	モノレールちば駅献血ルームの紹介、はたちの献血キャンペーンに関する放送(プレシャスレポート)
平成29年2月2日	NHK 千葉放送局	モノレールちば駅献血ルーム 抹茶提供イベント(協力:千葉市中央区赤十字奉仕団)に関する放送
平成29年2月2日	千葉テレビ	モノレールちば駅献血ルーム 抹茶提供イベント(協力:千葉市中央区赤十字奉仕団)に関する放送
平成29年2月15日	ベイエフエム	献血ルームフェイスの紹介、クボタスピアーズ選手献血呼びかけに関する放送(プレシャスレポート)

《雑誌•地域情報紙》

記事掲載日	報道誌	内容
平成28年4月20日	おでかけ日和	津田沼献血ルームの紹介記事掲載
平成28年5月21日	月刊ホテル旅館	津田沼献血ルームの写真掲載(「クロスオーバーデザイン」の一例として紹介)
平成28年9月30日	ちいき新聞	献血ルームフェイスの紹介記事掲載
平成29年3月15日	広報まつど	松戸献血ルーム Pure10 周年記念キャンペーンの紹介記事掲載
平成 29 年 3 月 29 日	東葛まいにち	松戸献血ルーム Pure10 周年記念キャンペーンの紹介記事掲載

(8)全国センター別献血状況※1

区分	献血	量	14/\/// 1 <u>%1</u>	献	血	 者	数			
	総献血量※2	<u></u> 1人当り	総献血者数	成分南		4 0 0 m	1	2 0 0 ml	献血	400mL
施設名	, <u>*</u> %2	mL	人	人数	構成比	人 数	構成比	人数	構成比	献血率
北海道	99,225.4	398.7	248,903	44,746	18.0%	194,060	78.0%	10,097	4.1%	95.1%
青森県	19,318.8	393.8	49,059	13,708	27.9%	33,566	68.4%	1,785	3.6%	95.0%
岩手県	17,349.3	391.7	44,291	11,701	26.4%	31,121	70.3%	1,469	3.3%	95.5%
宮城県	33,915.2	395.3	85,801	30,538	35.6%	53,406	62.2%	1,857	2.2%	96.6%
秋田県	15,924.1	386.2	41,230	11,553	28.0%	28,414	68.9%	1,263	3.1%	95.7%
山形県	15,172.1	400.3	37,904	10,247	27.0%	26,481	69.9%	1,176	3.1%	95.7%
福島県	31,188.4	399.6	78,041	20,588	26.4%	54,763	70.2%	2,690	3.4%	95.3%
茨城県	38,589.9	390.4	98,837	27,953	28.3%	65,701	66.5%	5,183	5.2%	92.7%
栃木県	30,144.5	382.3	78,842	25,761	32.7%	45,558	57.8%	7,523	9.5%	85.8%
群馬県	33,458.7	386.1	86,662	28,487	32.9%	55,312	63.8%	2,863	3.3%	95.1%
埼玉県	85,228.3	377.2	225,922	64,879	28.7%	144,000	63.7%	17,043	7.5%	89.4%
千葉県	84,165.0	384.0	219,204	59,688	27.2%	149,780	68.3%	9,736	4.4%	93.9%
東京都	224,277.3	390.3	574,619	179,860	31.3%	373,446	65.0%	21,313	3.7%	94.6%
神奈川県	118,601.9	394.0	301,032	91,713	30.5%	199,836	66.4%	9,483	3.2%	95.5%
新潟県	35,589.6	400.0	88,977	32,748	36.8%	52,759	59.3%	3,470	3.9%	93.8%
山梨県	14,484.3	429.2	33,745	11,453	33.9%	20,698	61.3%	1,594	4.7%	92.8%
長野県	29,364.5	399.9	73,427	26,999	36.8%	45,688	62.2%	740	1.0%	98.4%
富山県	15,264.4	402.1	37,965	11,753	31.0%	24,623	64.9%	1,589	4.2%	93.9%
石川県	17,218.1	403.9	42,627	15,037	35.3%	25,712	60.3%	1,878	4.4%	93.2%
福井県	11,877.9	394.9	30,076	6,944	23.1%	21,974	73.1%	1,158	3.9%	95.0%
岐阜県	28,051.9	399.9	70,147	20,503	29.2%	46,515	66.3%	3,129	4.5%	93.7%
静岡県	50,234.3	390.9	128,507	37,247	29.0%	85,381	66.4%	5,879	4.6%	93.6%
愛知県	107,597.7	395.7	271,919	94,954	34.9%	168,890	62.1%	8,075	3.0%	95.4%
三重県	22,800.7	406.2	56,132	23,126	41.2%	32,836	58.5%	170	0.3%	99.5%
滋賀県	18,334.7	402.3	45,572	9,875	21.7%	35,056	76.9%	641	1.4%	98.2%
京都府	43,910.8	407.3	107,810	30,428	28.2%	76,136	70.6%	1,246	1.2%	98.4%
大阪府	152,629.4	397.9	383,598	116,471	30.4%	254,226	66.3%	12,901	3.4%	95.2%
兵庫県	83,151.0	396.5	209,692	58,342	27.8%	143,485	68.4%	7,865	3.8%	94.8%
奈良県	18,809.9	397.2	47,362	12,982	27.4%	32,835	69.3%	1,545	3.3%	95.5%
和歌山県	16,192.3	398.9	40,591	9,065	22.3%	30,140	74.3%	1,386	3.4%	95.6%
鳥取県	8,599.6	395.6	21,738	4,995	23.0%	16,683	76.7%	60	0.3%	
島根県	8,220.5	401.8	20,458	5,874	28.7%	14,534	71.0%	50	0.2%	
岡山県	30,108.4	400.5	75,173	20,456	27.2%	53,165	70.7%	1,552	2.1%	
広島県	52,926.2	412.3	128,370	52,024	40.5%	74,664	58.2%	1,682	1.3%	97.8%
山口県	20,127.8	398.6	50,500	9,934	19.7%	39,995	79.2%	571	1.1%	
徳島県	11,347.4	404.6	28,044	6,750	24.1%	21,239	75.7%	55	0.2%	99.7%
香川県	14,440.8	398.9	36,201	9,488	26.2%	26,627	73.6%	86	0.2%	99.7%
愛媛県	19,199.3	401.2	47,849	11,394	23.8%	36,382	76.0%	73	0.2%	99.8%
高知県	11,890.9	400.3	29,707	7,657	25.8%	20,904	70.4%	1,146	3.9%	
福岡県	80,332.2	405.3	198,196	52,534	26.5%	145,660	73.5%	2	0.0%	.
佐賀県	12,764.4	411.9	30,991	10,781	34.8%	20,060	64.7%	150	0.5%	
長崎県	22,763.4	400.0	56,915	14,138	24.8%	42,002	73.8%	775	1.4%	98.2%
熊本県	25,168.1	405.3	62,091	15,276	24.6%	45,862	73.9%	953	1.5%	98.0%
大分県	18,074.7	398.3	45,384	9,782	21.6%	35,036	77.2%	566	1.2%	98.4%
宮崎県	17,373.4	398.7	43,579	8,889	20.4%	34,136	78.3%	554	1.3%	
鹿児島県	23,979.7	395.3	60,663	11,225	18.5%	48,428	79.8%	1,010	1.7%	98.0%
沖縄県	21,695.6	395.8	54,819	12,969	23.7%	40,932	74.7%	918	1.7%	97.8%
全 国	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	395.7	4,829,172	1,403,515	29.1%	3,268,707	67.7%	156,950	3.3%	95.4%

^{※1} 数値は「平成28年度血液事業年度報」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。

^{※3 400}mL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。

(9)全国センター別供給状況 *

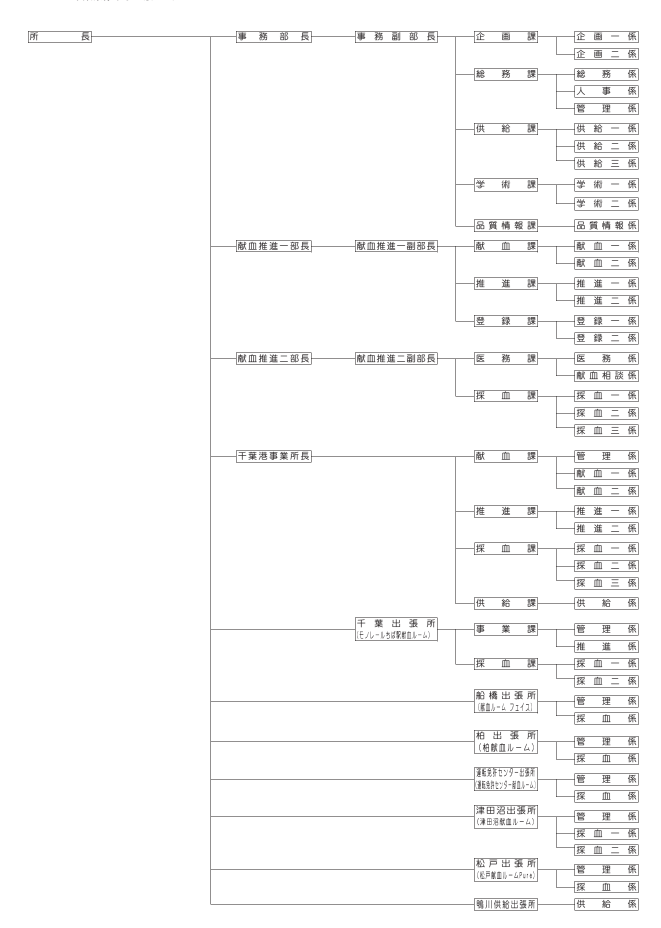
\ 区分		単	位担		算 数	Į					実			本				数		
	F	血小板製剤	血漿製	剤	赤血球象	製剤	全 血 製 剤	T		血	J۱ ۶	扳 靠	製	剞	血	漿 製	剤	赤血斑	i 製 剤	全 血 製 剤
施設名	合計	供給数構成比	供給数	構成比		構成比	供給数構成	—	20単位	15単位	10単位	5 単位	2 単位	1 単位	5 単位	3 単位	1.5単位	2 単位	1 単位	2 単位 1 単位
北海道	1,158,023.5	597,010 51.6%	181,998.5	15.7%	379,015	32.7%	0 0.	0% 290,	77 17,55	2 7,319	13,312	613	0	0	5,974	49,974	1,471	184,753	9,509	0 0
青森県	207,729.5	101,255 48.8%	28,126.5	13.5%	78,348	37.7%	0 0.	0% 57,	52 32	5 125	9,260	56	0	0	2,061	5,887	107	38,317	1,714	0 0
岩手県	174,742.5	94,535 54.1%	23,390.5	13.4%	56,817	32.5%	0 0.	0% 46,	57 7	5 158	9,032	69	0	0	611	6,675	207	27,587	1,643	0 0
宮城県	313,433.5	160,194 51.1%	53,792.5	17.2%	99,447	31.7%	0 0.	0% 82,	14 76	0 414	13,579	596	6	2	2,534	13,383	649	48,656	2,135	0 0
秋田県	171,091.0	104,779 61.2%	15,245.0	8.9%	51,067	29.9%	0 0.	0% 40,	37 57	1 136	9,126	11	2	0	859	3,598	104	24,937	1,193	0 0
山形県	129,537.5	57,090 44.1%	21,757.5	16.8%	50,690	39.1%	0 0.	0% 38,	94 8	3 74	5,347	150	0	0	660	6,115	75	25,005	680	0 0
福島県	272,953.0	120,120 44.0%	43,389.0	15.9%	109,444	40.1%	0 0.	0% 80,	66 57	7 1,176	9,050	88	0	0	1,257	12,130	476	53,632	2,180	0 0
茨 城 県	329,913.5	151,205 45.8%	47,906.5	14.5%	130,766	39.7%	36 0.	0% 96,	88 31		14,029	190	0	0	2,090	12,232	507	63,402	3,962	18 0
栃木県	266,699.5	122,925 46.1%	51,203.5	19.2%	92,565	34.7%	6 0.	0% 77,	77	5 24	12,174	145	0	0	1,715	13,457	1,505	43,916	4,733	3 0
群馬県	308,472.0	157,396 51.0%	45,186.0	14.7%	105,890	34.3%	0 0.	0% 83,	54 26	3 126	14,910	200	23	0	4,230	7,716	592	50,701	4,488	0 0
埼玉県	822,388.0	380,510 46.3%	136,167.0		305,705		6 0.	0% 236,	45 1,25	5 2,866	30,900	684	0	0	7,983	31,360	1,448	145,359	14,987	3 0
千葉県	838,896.5	376,121 44.8%	159,292.5		303,483		0 0.				34,135	136	0	6	9,405	36,764	1,317	147,677	8,129	0 0
東京都	2,419,531.0	1,275,081 52.7%	421,404.0		723,046		0 0.	_			97,506	4,516	7	177	30,378	86,066	7,544	349,425	24,196	0 0
神奈川県	1,180,321.5	550,665 46.7%	225,586.5	19.1%	404,070	34.2%	0 0.	0% 325,			37,796	1,746	0	0	6,450	64,085	721	197,587	8,896	0 0
新潟県	339,977.0	197,940 58.2%	39,134.0		102,903		0 0.				7,668	152	0	0	1,408	10,365	666	50,091	2,721	0 0
山梨県	88,923.5	36,350 40.9%	15,460.5	17.4%	37,113	41.7%	0 0.	0% 27,			2,980	68	0	0	753	3,859	79	18,075	963	0 0
長野県	247,418.0	115,890 46.8%	42,491.0	17.2%	89,037	36.0%	0 0.	0% 69,			11,257	147	0	0	2,176	10,332	410	43,582	1,873	0 0
富山県	141,454.5	75,510 53.4%	16,686.5	11.8%	49,258	34.8%	0 0.	0% 38,	30	3 26	7,503	6	0	0	592	4,527	97	23,782	1,694	0 0
石川県	153,837.0	75,060 48.8%	30,168.0	19.6%	48,607	31.6%	2 0.	0% 41,	31	2 20	7,447	50	0	0	1,374	7,536	460	23,566	1,475	1 0
福井県	112,974.5	53,200 47.1%	16,552.5	14.6%	43,222	38.3%	0 0.	0% 32,	90	1 3	5,311	5	0	0	381	4,695	375	21,003	1,216	0 0
岐阜県	285,735.5	132,210 46.3%	45,083.5	15.8%	108,442	37.9%	0 0.	0% 80,	69 10	3 59	12,898	53	0	20	4,886	6,826	117	52,935	2,572	0 0
静岡県	469,853.0	220,682 47.0%	76,152.0	16.2%	173,019	36.8%	0 0.	0% 135,	18 4	7 55	21,879	25	1	0	2,505	20,956	506	83,775	5,469	0 0
愛 知 県	921,097.0	459,266 49.9%	149,494.0	16.2%	312,337	33.9%	0 0.	0% 239,	56 2,34	6 4,628	33,395	1,794	2	2	20,267	15,561	984	151,960	8,417	0 0
三重県	182,505.0	89,075 48.8%	33,420.0	18.3%	60,010	32.9%	0 0.	0% 48,	45 10	7 33	8,624	40	0	0	1,791	8,113	84	29,957	96	0 0
滋賀県	193,681.0	101,450 52.4%	28,606.0	14.8%	63,625	32.8%	0 0.	0% 51,	.03 6	3 73	9,903	13	0	0	914	7,866	292	31,346	933	0 0
京都府	468,770.5	233,269 49.8%	92,581.5	19.7%	142,920	30.5%	0 0.	0% 119,	54 2,75	3 2,284	14,375	39	2	0	4,182	23,763	255	71,019	882	0 0
大阪府	1,586,954.0	764,070 48.2%	289,093.0	18.2%	533,791	33.6%	0 0.	0% 427,	68 8,92	4 7,775	46,778	237	0	0	13,157	72,005	4,862	260,161	13,469	0 0
兵庫県	711,061.5	306,620 43.1%	146,689.5	20.6%	257,752	36.3%	0 0.	0% 206,	13 36	4 525	29,121	51	0	0	8,622	34,375	303	125,100	7,552	0 0
奈良県	203,266.5	95,699 47.1%	36,643.5	18.0%	70,924	34.9%	0 0.	0% 56,	14 47	4 169	8,337	62	2	0	990	10,363	403	34,910	1,104	0 0
和歌山県	152,985.5	66,540 43.5%	28,586.5	18.7%	57,859	37.8%	0 0.	0% 43,	52 11	5 71	6,313	9	0	0	2,879	4,631	199	28,424	1,011	0 0
鳥取県	92,533.0	47,475 51.3%	13,173.0	14.2%	31,885	34.5%	0 0.	0% 24,	70	0 0	4,746	3	0	0	546	3,466	30	15,906	73	0 0
島根県	90,850.0	49,160 54.1%	14,332.0	15.8%	27,358	30.1%	0 0.	0% 23,	54	0 0	4,913	6	0	0	404	4,076	56	13,659	40	0 0
岡山県	291,871.0	142,751 48.9%	49,402.0	16.9%	99,718	34.2%	0 0.	79,	77 5	5 2	14,109	105	0	6	2,639	11,832	474	49,163	1,392	0 0
広島県	506,863.5	305,445 60.3%	60,848.5	12.0%	140,564	27.7%	6 0.	0% 118,	26 1	3 10	30,445	97	0	0	5,369	11,062	545	69,487	1,590	3 0
山口県	184,374.5	73,735 40.0%	31,081.5	16.9%	79,524	43.1%	34 0.	0% 57,	22) 2	7,370	1	0	0	1,206	8,317	67	39,483	558	16 2
徳島県	100,680.0	47,930 47.6%	13,129.0	13.0%	39,621	39.4%	0 0.	0% 28,	93	0 0	4,793	0	0	0	794	3,049	8	19,772	77	0 0
香川県	136,399.5	60,565 44.4%	22,840.5	16.7%	52,994	38.9%	0 0.	0% 39,	40	1 1	6,053	0	0	0	882	6,128	31	26,450	94	0 0
愛媛県	165,746.0	65,835 39.7%	29,182.0	17.6%	70,727	42.7%	2 0.	0% 50,	01) 1	6,582	0	0	0	1,208	7,713	2	35,333	61	1 0
高知県	117,222.5	53,561 45.7%	20,253.5	17.3%	43,406		2 0.	0% 32,	60	0 0	5,355	2	0	1	2,182	3,108	13	21,409	588	0 2
福岡県	762,542.5	357,276 46.8%	125,694.5	16.5%	279,572	36.7%	0 0.	0% 211,	83 11	1 24	35,144	650	3	0	11,596	21,575	1,993	139,485	602	0 0
佐賀県	93,530.5	35,355 37.8%	16,813.5	18.0%	41,362	44.2%	0 0.	0% 28,	14	3 0	3,515	29	0	0	2,226	1,890	9	20,620	122	0 0
長崎県	215,311.0	107,440 49.9%	29,910.0	13.9%	77,961	36.2%	0 0.	0% 57,	18	2 0	10,729	22	0	0	4,164	2,963	134	38,757	447	0 0
熊本県	268,270.0	122,090 45.5%	45,312.0	16.9%	100,868	37.6%	0 0.	76,	63) 1	12,159	97	0	0	2,778	10,422	104	50,166	536	0 0
大分県	180,434.0	83,681 46.4%	28,939.0	16.0%	67,814	37.6%	0 0.	0% 49,	86	3 24	8,276	100	0	1	4,007	2,929	78	33,646	522	0 0
宮崎県	167,518.5	81,045 48.4%	27,098.5	16.2%	59,375	35.4%	0 0.	0% 45,	87 14	5 8	7,762	81	0	0	2,117	5,493	23	29,417	541	0 0
鹿児島県	225,370.0	96,022 42.6%	36,694.0	16.3%	92,654	41.1%	0 0.	0% 67,	79 5	3 2	9,452	72	8	36	1,844	9,040	236	45,918	818	0 0
沖縄県	207,249.5	91,039 43.9%	43,577.5	21.0%	72,633	35.1%	0 0.	0% 57,			6,955	38	12	0	3,212	9,154	37	35,944	745	0 0
全 国	18,660,992.5	9,092,122 48.7%	3,149,568.5	16.9%	6,419,208	34.4%	94 0.	5,057,	558 64,52	0 40,442	715,242	12,728	92	288	185,206	736,684	36,254	3,132,944	199,198	64 9

[※] 数値は「平成28年度血液事業年度報」による。血漿製剤の単位換算は、FFP-LR120を1.5単位、FFP-LR240を3単位、FFP-LR480を5単位としていること。

3. 血液センター概要

(1)組織図 (平成29年4月1日現在)

千葉県赤十字血液センター



(2) 車両 (平成29年4月1日現在)

	千葉県赤十字血	あ センタ	_	 千 葉 港	事 業	所
	愛称等	登録年月日	備考		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 平成17.2.8 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2号"ひまわり号"(日野)	平成16.3.25 平成25.2.15 平成26.3.27 平成18.3.20 平成20.3.26 平成18.3.23 平成21.2.23	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5台 採血ベッド数5台 採血ベッド数4台 採血ベッド数4台
献血運搬車	日音を 日音を 日子を 日子を 日子を 日子を 日子を 日子を 日子を 日子を 日子を 日子	平成20.9.30 平成20.10.1 平成22.5.24 平成22.9.30 平成23.3.10 平成23.3.10 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28.3.22 平成28.3.21 平成28.12.13 平成28.12.13	緊緊緊緊 緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊	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 日子のウイングロード 日子のウインッシュ 日産ウイングロード 日産ラフェンプロード 日産フェンプロード 日産ウイングロード	平成22.2.25 平成22.2.26 平成22.9.30 平成23.3.30 平成23.3.30 平成24.5.17 平成25.2.26 平成26.2.13 平成28.3.23 平成28.12.12	緊緊 緊緊 緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊緊
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(いすゞ) 検診車(日産) 検診車(日産)	平成15.3.19 平成21.2.20 平成22.3.26	
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		日産キャラバン 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) トヨタハイエース(ロングバン) 日産キャラバン 日産キャラバン 三菱トラック	平成15.12.11 平成22.10.26 平成22.10.26 平成22.10.26 平成26.1.28 平成26.1.28 平成26.1.28	
献血推進車(広報車)	日産 A D 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 トヨタプリウス	平成16.8.24 平成22.2.19 平成23.12.14 平成25.2.26 平成25.11.22		トヨタサクシード トヨタサクシード 日産ウイングロード 日産産ウイングのロード 日産産ウイングロード 日産産ウイングロード 日産産ウイングロード	平成17.5.27 平成17.5.27 平成18.10.31 平成22.2.18 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26.12.3	
送 迎 車	日産シビリアン	平成15.7.31				
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 俊	共給 出張所	
	愛 称 等	登録年月日	備考
献血運搬車	トヨタアイシス トヨタアイシス	平成 25.4.30 平成 25.4.30	緊急指定緊急指定

	県センター	港事業所	鴨川出張所	計
移献 解理 解車 車車 車車 車車 上 要 車車 一 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要	3台 15台 2台 3台 5台 1台	7台 11台 3台 7台 10台 0台 1台	0台 2台 0台 0台 0台 0台	10台 28台 5台 10台 15台 1台 2台
計	30台	39台	2台	71台

(3)施設(平成29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 ◆献血および献血の登録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物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	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本
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港赤十字 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	フロット フロット フロット フロット フロット フロット フロット フロット
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 受 付:10:00~12:00 / 14:00~17:00 400元 (200元)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)	モノレールちば駅献血ルーム 子葉都市モノレール子葉駅構内 東
船 橋 出 張 所	〒273-0005 千葉県船橋市本町 1 - 3 - 1 (フェイスビル 7 F) TEL 047-460-0521 ◆受付時間 成 分 受 付:10:00~12:00 / 14:00~17:00 400mL(200mL)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	献血ルームフェイスフェイスフェイスフェイスフェイスフェイスフェイスフェイスフェイスフェイス
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 受 付:10:00~12:00 / 14:00~17:00 400mL(200mL)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)	柏 献 血 ル ー ム
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 400mL(200mL)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㎡ / 採血ベッド数 9台 2階 118.39㎡ / 採血ベッド数 9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	日東京本部駅 日東京本部駅 日東京本部駅 日東京本部駅 日東京本部駅 日東京 日東 日東
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 6 F) TEL 047-493-0322 ◆受付時間 成 分 受 付:10:00~12:00 / 14:00~17:00 400元(200元)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)	津田宏献血ルーム 津田宏パルつ8位 GF 海田沼 バル宮 イト海 エロアリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マリー マ
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 受 付:10:00~12:00 / 14:00~17:00 400元(200元)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)	新京成績 ・ 東京市
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)	職川供給出張所 本 東 東

平成28年度血液事業年報

平成29年9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 企画課

〒 274-0053 船橋市豊富町690
TEL 047-457-0711 (代表)
FAX 047-457-7304
URL http://www.chiba.bc.jrc.or.jp/