

参考資料

- 資料1 アンケート調査への御協力をお願い（アンケート対象 125 施設長宛て）
- 資料2 医療機関名公表をお願い
- 資料3 血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査結果への医療機関名の公表に関する承諾書
- 資料4 2021 年度福岡県合同輸血療法委員会 血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査
- 資料5 第 25 回福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表
- 資料6 病床規模別の血液製剤使用実績（1 病床あたり）
- 資料7 第 25 回福岡県合同輸血療法委員会の開催について（ご案内）
- 資料8 第 25 回福岡県合同輸血療法委員会参加申込確認メール
- 資料9 お知らせ 第 24 回福岡県合同輸血療法委員会報告書の福岡県ホームページ掲載について
- 資料10 参加証明書
- 資料11 福岡県合同輸血療法委員会要綱
- 資料12 福岡県合同輸血療法委員会作業部会設置要綱

3 薬 第 1 9 5 8 号
令和 3 年 1 1 月 4 日

病院長 殿

福岡県合同輸血療法委員会
代表世話人 熊川 みどり

福岡県保健医療介護部薬務課長
(薬事係)

アンケート調査への御協力をお願い

本県の血液事業の推進につきましては、日頃から格別の御協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、福岡県内の血液製剤の使用適正化の推進を目的として、福岡県医師会にも御協力いただき、毎年、福岡県合同輸血療法委員会を開催しているところです。

今年度(2021年度)の第25回福岡県合同輸血療法委員会は、新型コロナウイルス感染の再拡大を防ぐため、2022年2月26日(土)オンライン開催(Microsoft Teamsにて配信)を予定しておりますが、同委員会の開催に先立ち「血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査」を実施させていただくことといたしました。医療機関の皆様方におかれましては、調査の趣旨を御理解いただき、アンケートに御協力くださいますようお願いいたします。

なお、調査への回答につきましては、2021年12月17日(金)までに、福岡県赤十字血液センター学術情報・供給課(ファクシミリ:092-920-1136)宛てにファクシミリでお送りいただくか、同センターの血液配送担当者へお渡しいただきますようお願いいたします。

第25回福岡県合同輸血療法委員会開催の御案内は、後日あらためて送付させていただきます。

《お問合せ先》

福岡県合同輸血療法委員会事務局

福岡県赤十字血液センター学術情報・供給課 学術係内

〒818-8588 福岡県筑紫野市上古賀1丁目2番1号

担当: 小田 秀隆、井上 浩二、古川 尚実

TEL : 092-921-1498 (学術係直通)

FAX : 092-920-1136 (学術係直通)

E-Mail : fc-gaku.jyutu@qc.bbc.jrc.or.jp (学術係)

施設長 様

医療機関名公表のお願い

福岡県では1997年より「福岡県輸血療法委員会合同会議」を毎年開催し、県内の血液製剤の適正使用の推進に努めてまいりました。その結果、院内輸血療法委員会の活性化や輸血用血液の院内廃棄率等において、福岡県は全国的に高い評価を受けております。

2010年の会議では新たな試みとしてアンケート調査結果を病院の規模や特色ごとに解析し報告いたしました。さらに自らの医療機関の状況を相対的に比較していただくため、承諾をいただいた施設（2020年度は123施設中120施設）については医療機関名とともに輸血実績等を公表いたしました。

つきましては、第25回福岡県合同輸血療法委員会の血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査結果報告書への医療機関名の記載に対しご理解ご協力を賜り、別紙にて承諾の可否について2021年12月17日（金）までに事務局（福岡県赤十字血液センター学術情報・供給課 学術係）あてに原本の返信をお願い申し上げます。

今までのアンケート結果は厚生労働省の血液製剤使用適正化方策調査研究事業報告書に収載され、厚生労働省のホームページから閲覧可能でしたが、2018年からは福岡県合同輸血療法委員会活動報告を福岡県薬務課のホームページに掲載しています。従いまして今回のアンケート調査結果も福岡県ホームページに掲載予定です。

医療機関名の記載に承諾していただけない場合には記号表記し、貴院の状況を相対的に比較いただけるように個別に配慮いたします。

2021年11月4日
福岡県合同輸血療法委員会
代表世話人 熊川 みどり

血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査結果への
医療機関名の公表に関する承諾書

福岡県合同輸血療法委員会

代表世話人 熊川 みどり 宛

第25回福岡県合同輸血療法委員会および同報告書における「血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査」集計結果への医療機関名の公表について

(□にチェックをご記入ください。)

承諾します。

承諾しません。

承諾日：令和 年 月 日

医療機関名： _____

所在地：(〒 _____) _____

施設長のご署名： _____ 印

※ 恐れ入りますが写しを保管いただき、原本をお送りください。

2021年度 福岡県合同輸血療法委員会

血液製剤の使用適正化に関する アンケート調査

(2021年11月)

記入方法等について (お願い)

- ・ 設問について、該当する項目に **○** および捕捉記載をお願いします。
- ・ このアンケート調査における「血液製剤」とは、輸血用血液製剤および血漿分画製剤を指します。
- ・ 数値等をご記入いただく際に「0」の場合は、解答欄に「0」をご記入ください。
- ・ 不明の場合は、「不明」あるいは斜線「/」をご記入ください。
- ・ アンケート回答後、原本を送っていただき、必ず貴院にてコピーの保存をお願いします。
- ・ なお、「医療機関名の公表に係る承諾書」は原本の送付をお願いします。

- ・ アンケート調査結果報告書への医療機関名の公表に対し、ご理解ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

- ・ 回答は、令和3年12月17日(金)までに、ファクシミリにて事務局（福岡県赤十字血液センター学術情報・供給課 学術係）までご返送をお願いします（Fax : 092-920-1136）。
- ・ または血液配送担当者へ渡していただいても結構です。

《お問い合わせ先》

福岡県合同輸血療法委員会事務局

福岡県赤十字血液センター学術情報・供給課 学術係内

〒818-8588 福岡県筑紫野市上古賀1丁目2番1号

担当：小田 秀隆、井上 浩二、古川 尚実

TEL : 092-921-1498 (学術係直通)

FAX : 092-920-1136 (学術係直通)

E-Mail : fc-gakujyutu@qc.bbc.jrc.or.jp (学術係)

(お願い) アンケート集計の段階でご回答いただいた内容について確認や質問をさせていただく場合がありますので、必ず回答者のご所属、ご氏名及び連絡先をご記入ください。

医療機関名： _____
職 種： 医師・臨床検査技師・薬剤師・看護師・その他 (_____)
所 属： _____
氏 名： _____
連 絡 先： TEL _____ - _____ - _____ FAX _____ - _____ - _____
メールアドレス _____ @ _____

貴施設の概要について

日本輸血・細胞治療学会の「令和2年度血液製剤使用実態調査」に準じて、2020年4月～2021年3月の状況件数をご記入ください。

Q1. 貴施設の病床数をご記入ください。

- ・一般病床数 _____ 床
- ・療養病床(医療型、介護型)・精神・感染症・結核病床数 _____ 床

Q1-1. 救急医療の指定について

- 指定あり [一次 二次 三次]
 指定なし

Q1-2. 貴院は、災害拠点病院に指定されていますか。

- はい いいえ

Q2. 貴施設の状況をお答えください。

- | | | |
|--------------------|---|----------------------------|
| 救命救急センター | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |
| 心臓・大血管手術 | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |
| 肝移植 | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |
| 腎移植 | <input type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |
| 心臓手術 ^{注)} | <input type="checkbox"/> 有 (_____ 件/年) | <input type="checkbox"/> 無 |

注) 心臓手術には、経カテーテル冠動脈ステント挿入手術やカテーテルアブレーション手術等は含みません。

- | | | |
|---------|---|----------------------------|
| 造血幹細胞移植 | <input type="checkbox"/> 有 (_____ 件/年) | <input type="checkbox"/> 無 |
| 血漿交換療法 | <input type="checkbox"/> 有 (_____ 件/年) | <input type="checkbox"/> 無 |

Q6. 「貯血式自己血輸血管理体制加算」を算定していますか.

はい いいえ 自己血未実施

Q6-1. 日本自己血輸血・周術期輸血学会の貯血式自己血輸血実施指針（2020）をご存じですか.

はい いいえ

Q7. 現時点で、貴院に下記の学会*認定資格を持つ看護師についてお尋ねします.

* 学会とは、日本輸血・細胞治療学会及び日本自己血輸血学会を示します.

- ・学会認定臨床輸血看護師 いる(名) いない
- ・学会認定自己血輸血看護師 いる(名) いない
- ・学会認定アフエレーシスナース いる(名) いない

Q7-1. 今後、学会認定資格を取得予定（取得希望を含む）の看護師がいますか.

- ・学会認定臨床輸血看護師 いる(名) いない
- ・学会認定自己血輸血看護師 いる(名) いない
- ・学会認定アフエレーシスナース いる(名) いない

血液製剤の使用状況について

2020年度（2020年4月～2021年3月）についてお答えください.

Q8. 貴施設全体での赤血球・新鮮凍結血漿・血小板製剤（日赤血）及び自己血の使用状況についてお答えください. * 使用本数が0本の場合は、「0:ゼロ」とご記入ください.

① 赤血球製剤(RBC) ※ 洗浄赤血球等含む

(Ir)RBC-LR-1 _____本 (Ir)RBC-LR-2 _____本

② 新鮮凍結血漿(FFP)

FFP-LR-120 _____本（うち、血漿交換療法における使用量 _____本）

FFP-LR-240 _____本（うち、血漿交換療法における使用量 _____本）

FFP-LR-480 _____本（うち、血漿交換療法における使用量 _____本）

③ 血小板製剤（HLA 適合血小板等を含む）

(Ir)PC-LR-5 _____本 (Ir)PC-LR-10 _____本

(Ir)PC-LR-15 _____本 (Ir)PC-LR-20 _____本

(Ir)WPC-LR-10 _____本

④ 自己血 _____単位

* 自己血輸血は輸血量 200mL を1単位として計算してください.

Q9. 常時、院内在庫を置いていますか。製剤別・型別の本数をお答えください。

※ 本数が0本の場合は、「0:ゼロ」と記入願います。

はい

| 製剤/型別 | A型 | O型 | B型 | AB型 | 備考 |
|--------------|----|----|----|-----|----|
| (Ir)RBC-LR-1 | | | | | |
| (Ir)RBC-LR-2 | | | | | |
| FFP-LR120 | | | | | |
| FFP-LR240 | | | | | |
| FFP-LR480 | | | | | |

いいえ

Q10. 赤血球・新鮮凍結血漿・血小板製剤（日赤血）及び自己血を有効期限切れ等の理由で廃棄処分しましたか。

※ 廃棄なしの場合は、「0:ゼロ」と記入願います。なおRBC-LRには洗浄赤血球等も含まれます。

はい

| 製剤 | 本数 | 製剤 | 本数 | 製剤 | 本数 |
|--------------|----|--------------|----|--------------|----|
| (Ir)RBC-LR-1 | 本 | FFP-LR-480 | 本 | (Ir)PC-LR-20 | 本 |
| (Ir)RBC-LR-2 | 本 | (Ir)PC-LR-5 | 本 | (Ir)WPC-LR | 本 |
| FFP-LR-120 | 本 | (Ir)PC-LR-10 | 本 | ※ 自己血 | 単位 |
| FFP-LR-240 | 本 | (Ir)PC-LR-15 | 本 | | |

※ 自己血は輸血量 200mL を1単位として計算してください。

いいえ

アルブミン製剤、免疫グロブリン製剤について

2020年度（2020年4月～2021年3月）についてお答えください。

Q11. アルブミン製剤の使用状況についてお答えください。

※ 使用本数なしの場合は、「0:ゼロ」と記入願います。

- ・加熱人血漿たん白 4.4% 11g/250mL _____本（うち国産品 _____本）
[うち、血漿交換療法における使用量 _____本]
- ・アルブミン(等張) 5% 5g/100mL _____本（うち国産品 _____本）
[うち、血漿交換療法における使用量 _____本]
- ・アルブミン(等張) 5% 12.5g/250mL _____本（うち国産品 _____本）
[うち、血漿交換療法における使用量 _____本]
- ・アルブミン(高張) 20% 4g/20mL _____本（うち国産品 _____本）
- ・アルブミン(高張) 20% 10g/50mL _____本（うち国産品 _____本）
[うち、血漿交換療法における使用量 _____本]

- ・アルブミン(高張) 25% 5g/20mL _____本 (うち国産品 _____本)
- ・アルブミン(高張) 25% 12.5g/50mL _____本 (うち国産品 _____本)
- [うち、血漿交換療法における使用量 _____本]

Q12. 免疫グロブリン製剤の使用状況についてお答えください。

※ 使用なしの場合は、「0:ゼロ」と記入願います。

- ・総使用量 _____

新型コロナウイルス感染について

Q13. 新型コロナウイルス感染における緊急事態宣言下で、貴施設において診療制限を実施しましたか。

- はい
- いいえ

Q14. 日本輸血・細胞治療学会からの緊急提言（新型コロナウイルス感染拡大に伴う血液製剤供給不足に対する緊急提言：令和2年4月17日付）や厚生労働省医薬・生活衛生局血液対策課からの事務連絡（血液製剤の適正使用のための対応について：令和2年4月24日付）を知っていましたか。

- はい
- いいえ

Q14-1. Q14 の情報を元に院内で何か対応をしましたか。（複数回答可）

- 特に何もしていない
- 適正使用を呼びかけた
- 輸血療法委員会等で対応を協議した（協議内容の記入をお願いします。）

.....

.....

.....

- その他（記入をお願いします。）

.....

.....

.....

その他

Q15. 日本輸血・細胞治療学会の「令和2年度血液製剤使用実態調査」に係るアンケートに回答しましたか。

- はい
- いいえ

Q16. 血液製剤に関する情報収集の一つとして、血液センターのホームページを閲覧したことがありますか.

はい

いいえ

今後、議題として取り上げてほしい内容など、ご意見・ご要望がございましたら記入をお願いします.

.....

.....

.....

.....

.....

ご協力ありがとうございました.

| 医療機関番号 | 医療機関名称 | 承諾 | Q1：病床数 | | Q1-1： | | Q1-2： | | Q2：施設概要 | | | | | | | |
|--------|-----------------|----|--------|-----|-------|------|----------|----------|---------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|
| | | | 一般 | 療養 | 救急医療 | 災害拠点 | 救急救命センター | 心臓・大血管手術 | 肝移植 | 腎移植 | 心臓手術 | (件/年) | 幹細胞移植 | (件/年) | 血漿交換 | (件/年) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 国立病院機構 小倉医療センター | ◎ | 314 | 86 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 有 | 1 | 無 | — |
| 2 | 福岡大学病院 | ◎ | 855 | 60 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 735 | 有 | 8 | 有 | 104 |
| 3 | 宗像医師会病院 | ◎ | 164 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 4 | 佐田病院 | ◎ | 180 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 5 | 大牟田市立病院 | ◎ | 320 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 6 | 西福岡病院 | ◎ | 145 | 103 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 7 | 杉循環器科内科病院 | ◎ | 81 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 8 | 那珂川病院 | ◎ | 116 | 46 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 9 | 原三信病院 | ◎ | 359 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 有 | 25 | 有 | 8 |
| 10 | 公立八女総合病院 | ◎ | 300 | 0 | 二次 | × | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 1 |
| 11 | 長田病院 | ◎ | 96 | 86 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 12 | 西野病院 | ◎ | 50 | 60 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 13 | 古賀病院21 | ◎ | 210 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 4 |
| 14 | 南大牟田病院 | ◎ | 70 | 80 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 15 | 福岡県済生会大牟田病院 | ◎ | 196 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 16 | 天神会新古賀病院 | ◎ | 242 | 0 | 二次 | × | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 149 | 無 | — | 有 | 2 |
| 17 | 宮田病院 | ◎ | 85 | 133 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 18 | 九州労災病院 | ◎ | 450 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 19 | 姫野病院 | ◎ | 140 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 20 | 糸島医師会病院 | ◎ | 150 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 21 | 丸山病院 | ◎ | 52 | 58 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 22 | 千鳥橋病院 | ◎ | 350 | 0 | 二次 | × | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 23 | ヨコクラ病院 | ◎ | 129 | 70 | 二次 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 24 | 国立病院機構 九州医療センター | ◎ | 650 | 52 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 241 | 有 | 22 | 有 | 4 |
| 25 | 北九州市立八幡病院 | ◎ | 350 | 0 | 三次 | ○ | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 有 | 1 | 有 | 1 |
| 26 | 白十字病院 | ◎ | 234 | 55 | 二次 | × | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 328 | 無 | — | 有 | 1 |
| 27 | 久留米中央病院 | ◎ | 53 | 8 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 28 | 済生会八幡総合病院 | ◎ | 399 | 0 | 二次 | × | 無 | 有 | 無 | 有 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 29 | 三野原病院 | ◎ | 97 | 53 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 30 | 福岡整形外科病院 | ◎ | 175 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 31 | 東和病院 | ◎ | 94 | 105 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 32 | 福岡輝栄会病院 | ◎ | 215 | 45 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 33 | 内藤病院 | ◎ | 90 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 34 | 久留米大学医療センター | ◎ | 230 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 35 | | × | 0 | 250 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 36 | 木村病院 | ◎ | 121 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 37 | 福田病院 | ◎ | 53 | 60 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 38 | 門司メディカルセンター | ◎ | 235 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 39 | 千早病院 | ◎ | 175 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 40 | 福岡徳洲会病院 | ◎ | 600 | 2 | 二次 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 60 | 無 | — | 有 | 2 |
| 41 | さくら病院 | ◎ | 152 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 42 | 福岡市民病院 | ◎ | 200 | 4 | 二次 | × | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 43 | 大牟田天領病院 | ◎ | 339 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 44 | 福岡青洲会病院 | ◎ | 213 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 45 | 峰須賀病院 | ◎ | 96 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 46 | 三萩野病院 | ◎ | 181 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 47 | 田川市立病院 | ◎ | 334 | 8 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 48 | 芦屋中央病院 | ◎ | 105 | 32 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 49 | 北九州総合病院 | ◎ | 360 | 0 | 三次 | ○ | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 1 |
| 50 | 国立病院機構 福岡病院 | ◎ | 360 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 51 | 新中間病院 | ◎ | 103 | 42 | 一次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 52 | 嶋田病院 | ◎ | 150 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 1 |
| 53 | 九州中央病院 | ◎ | 330 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 6 |
| 54 | 福岡中央病院 | ◎ | 87 | 192 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 55 | 田主丸中央病院 | ◎ | 178 | 118 | 二次 | ○ | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 56 | 聖マリア病院 | ◎ | 931 | 166 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 有 | 有 | 199 | 有 | 21 | 有 | 57 |
| 57 | 村上華林堂病院 | ◎ | 160 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 2 |
| 58 | 北九州市立医療センター | ◎ | 620 | 16 | 無 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 21 | 有 | 44 | 有 | 9 |
| 59 | 八木病院 | ◎ | 60 | 67 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 60 | 健和会大手町病院 | ◎ | 445 | 54 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 61 | 済生会飯塚嘉穂病院 | ◎ | 192 | 5 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 62 | 産業医科大学若松病院 | ◎ | 150 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 63 | 東筑病院 | ◎ | 121 | 78 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |

第 25 回 福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表 2022.2.26

| 医療機関番号 | 医療機関名称 | 承諾 | Q1：病床数 | | Q1-1： | | Q1-2： | | Q2：施設概要 | | | | | | | |
|--------|------------------|----|--------|-----|-------|------|----------|----------|---------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|
| | | | 一般 | 療養 | 救急医療 | 災害拠点 | 救急救命センター | 心臓・大血管手術 | 肝移植 | 腎移植 | 心臓手術 | (件/年) | 幹細胞移植 | (件/年) | 血漿交換 | (件/年) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 | 国立病院機構 大牟田病院 | ◎ | 380 | 22 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 65 | 白浜病院 | ◎ | 40 | 40 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 66 | 社会保険田川病院 | ◎ | 248 | 35 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 67 | 国立病院機構 福岡東医療センター | ◎ | 379 | 170 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 17 |
| 68 | 福岡新水巻病院 | ◎ | 227 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 69 | 戸畑共立病院 | ◎ | 237 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 70 | 日本海員掖済会 門司掖済会病院 | ◎ | 199 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 71 | 岡部病院 | ◎ | 0 | 141 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 72 | 社会保険 仲原病院 | ◎ | 125 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 73 | 飯塚病院 | ◎ | 978 | 70 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 314 | 有 | 3 | 有 | 不明 |
| 74 | 聖峰会 マリン病院 | ◎ | 85 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 75 | 九州大学病院 | ◎ | 1226 | 49 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 有 | 有 | 有 | 642 | 有 | 100 | 有 | 289 |
| 76 | 柳川病院 | ◎ | 150 | 0 | 二次 | × | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 24 | 無 | — | 無 | — |
| 77 | 永田整形外科病院 | ◎ | 124 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 78 | 久留米総合病院 | ◎ | 175 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 79 | 原土井病院 | ◎ | 216 | 340 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 80 | 福岡赤十字病院 | ◎ | 509 | 2 | 二次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 有 | 有 | 128 | 有 | 19 | 有 | 87 |
| 81 | 福岡歯科大学医科歯科総合病院 | ◎ | 50 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 82 | 貝塚病院 | ◎ | 199 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 83 | 福岡県済生会福岡総合病院 | ◎ | 380 | 0 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 104 | 無 | — | 有 | 15 |
| 84 | 地域医療機能推進機構 九州病院 | ◎ | 575 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 337 | 有 | 16 | 有 | 20 |
| 85 | くらて病院 | ◎ | 222 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 86 | 福岡ゆたか中央病院 | ◎ | 100 | 30 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 87 | 宗像水光会総合病院 | ◎ | 300 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 67 | 無 | — | 有 | 5 |
| 88 | 小倉記念病院 | ◎ | 656 | 0 | 二次 | × | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 1060 | 有 | 10 | 有 | 40 |
| 89 | 社会医療法人 栄光会栄光病院 | ◎ | 144 | 34 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 90 | 早良病院 | ◎ | 150 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 91 | 福西会病院 | ◎ | 198 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 92 | 高木病院 | ◎ | 426 | 80 | 二次 | × | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 31 | 無 | — | 有 | 1 |
| 93 | 九州歯科大学病院 | ◎ | 60 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 94 | 甘木中央病院 | ◎ | 100 | 80 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 95 | 飯塚市立病院 | ◎ | 250 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 96 | 浜の町病院 | ◎ | 468 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 有 | 48 | 有 | 12 |
| 97 | 福岡大学西新病院 | ◎ | 117 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 98 | 朝倉医師会病院 | ◎ | 210 | 78 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 99 | 筑後市立病院 | ◎ | 231 | 2 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 100 | 福岡大学筑紫病院 | ◎ | 308 | 2 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 1 |
| 101 | 川崎病院 | ◎ | 95 | 120 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 102 | 久留米大学病院 | ◎ | 965 | 53 | 三次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 262 | 有 | 32 | 有 | 9 |
| 103 | 小波瀬病院 | ◎ | 166 | 100 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 104 | 福岡市立こども病院 | ◎ | 239 | 0 | 二次 | × | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 472 | 無 | — | 有 | 不明 |
| 105 | 恵光会原病院 | ◎ | 89 | 131 | 一次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 106 | 福岡和白病院 | ◎ | 369 | 0 | 二次 | ○ | 有 | 有 | 無 | 無 | 有 | 242 | 無 | — | 無 | — |
| 107 | 製鉄記念八幡病院 | ◎ | 437 | 16 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 7 |
| 108 | 産業医科大学病院 | ◎ | 638 | 40 | 二次 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 551 | 有 | 23 | 有 | 不明 |
| 109 | 国立病院機構 九州がんセンター | ◎ | 411 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 有 | 10 | 有 | 0.5 |
| 110 | 小西第一病院 | ◎ | 120 | 0 | 無 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 111 | 新小倉病院 | ◎ | 259 | 41 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 112 | 朝倉健生病院 | ◎ | 150 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 113 | 昭和病院 | ◎ | 122 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 114 | 遠賀中間医師会おんが病院 | ◎ | 100 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 115 | 社会保険直方病院 | ◎ | 156 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 116 | 福岡山王病院 | ◎ | 199 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 117 | 新行橋病院 | ◎ | 246 | 0 | 二次 | ○ | 有 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 118 | 戸畑総合病院 | ◎ | 193 | 0 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 119 | 篠栗病院 | ◎ | 135 | 125 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 120 | 福岡記念病院 | ◎ | 239 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 有 | 無 | 無 | 有 | 20 | 無 | — | 有 | 3 |
| 121 | 米の山病院 | ◎ | 171 | 48 | 二次 | × | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 有 | 1 |
| 122 | 新小文字病院 | ◎ | 214 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |
| 123 | 福岡県済生会二日市病院 | ◎ | 260 | 0 | 二次 | ○ | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | — | 無 | — | 無 | — |

| 医療機関番号 | Q3：輸血管理料 | | | | | | | | | | | | | Q4：適正使用加算 | | | |
|--------|----------|-----------|-------|------|------|----------|------|--------|-------|------|---------|--------|-----|-----------|-----------|-------|------|
| | 輸血管理料 | 算定していない理由 | | | | | | | | | | | | 適正使用加算 | 算定していない理由 | | |
| | | 理由 | 療法委員会 | 回数不足 | 責任医師 | 常勤臨床検査技師 | 一元管理 | 輸血検査体制 | 感染症検査 | 検体保管 | 副作用監視体制 | 指針等不遵守 | その他 | | 理由 | 輸血管理料 | 条件 |
| 1 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 2 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 3 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 4 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | - | ○ | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 5 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 6 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 7 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 8 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 9 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 10 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 11 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 12 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | - | - | ○ | ○ | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 13 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 14 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 15 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 16 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 17 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 18 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 19 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 20 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 21 | 無 | 満たさない | ○ | - | ○ | - | - | - | - | - | ○ | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 22 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 23 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 24 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 25 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 26 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 27 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 28 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 29 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 30 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 31 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 申請予定 | - | - |
| 32 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 33 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 34 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 35 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 36 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 37 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | ○ | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 38 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 39 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 40 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 41 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 42 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 43 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 44 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 45 | 無 | 満たさない | ○ | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 46 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 47 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 48 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 49 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 50 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 51 | 無 | 満たさない | ○ | ○ | ○ | - | ○ | - | ○ | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 52 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 53 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 54 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 55 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 56 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 57 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 58 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 59 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 60 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 61 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 62 | 無 | 満たさない | - | ○ | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 63 | 無 | 満たさない | - | - | - | ○ | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |

| 医療機関番号 | Q3: 輸血管理料 | | | | | | | | | | | | Q4: 適正使用加算 | | | |
|--------|-----------|-----------|-------|------|------|----------|------|--------|-------|------|---------|--------|------------|-----------|----|-------|
| | 輸血管理料 | 算定していない理由 | | | | | | | | | | | 適正使用加算 | 算定していない理由 | | |
| | | 理由 | 療法委員会 | 回数不足 | 責任医師 | 検査常勤臨床技師 | 一元管理 | 輸血検査体制 | 感染症検査 | 検体保管 | 副作用監視体制 | 指針等不遵守 | | その他 | 理由 | 輸血管理料 |
| 64 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 65 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 66 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 67 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 68 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 69 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 70 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 71 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 72 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 73 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 74 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 75 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | 両方 |
| 76 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | 両方 |
| 77 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 78 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 79 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 80 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 81 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 82 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 83 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 84 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 85 | 無 | 満たさない | - | - | - | ○ | ○ | - | ○ | - | - | ○ | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 86 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 87 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 88 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 89 | 無 | 満たさない | - | ○ | - | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 90 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 91 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 92 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 93 | 無 | 満たさない | ○ | - | ○ | ○ | - | - | ○ | ○ | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 94 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | - | - | - | ○ | - | ○ | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 95 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 96 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 97 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 98 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 99 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 100 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 101 | 無 | 満たさない | - | ○ | - | - | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 102 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 103 | 無 | 満たさない | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 準備中 | 無 | 申請予定 | - | - |
| 104 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | 両方 |
| 105 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 106 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 107 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 108 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 109 | I | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 110 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 111 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 112 | 無 | 満たさない | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | - | ○ | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 113 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 114 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 115 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 116 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 117 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 118 | 無 | 満たさない | ○ | - | ○ | ○ | - | - | ○ | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 119 | 無 | 満たさない | - | - | ○ | ○ | ○ | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | ○ | - |
| 120 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | FFP比 |
| 121 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |
| 122 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 無 | 満たさない | - | ALB比 |
| 123 | II | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 有 | - | - | - |

第 25 回 福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表 2022.2.26

| 医療機関番号 | Q5 : | Q6 : | Q6-1 : | Q7 : 看護師 (現時点) | | | | | Q7-1 : 看護師 (取得予定) | | | | | | |
|--------|---------|-------------|--------------------|----------------|-----|----------|-----|---------|-------------------|---------|-----|----------|-----|---------|-----|
| | 査定状況の周知 | 自己血輸血管理体制加算 | 貯血式自己血輸血実施指針(2020) | 臨床輸血看護師 | (人) | 自己血輸血看護師 | (人) | アフエレスシス | (人) | 臨床輸血看護師 | (人) | 自己血輸血看護師 | (人) | アフエレスシス | (人) |
| 1 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | 5 | ○ | 1 | × | - | × | - | ○ | 1 | × | - |
| 3 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 4 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 5 | ○ | × | × | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 6 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 7 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 8 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 9 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 10 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 11 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 12 | × | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 13 | ○ | ○ | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 14 | × | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 15 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 16 | × | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 17 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 18 | ○ | × | ○ | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 19 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 20 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 21 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 22 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 23 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 24 | ○ | × | ○ | ○ | 5 | ○ | 4 | ○ | - | ○ | 2 | × | - | × | - |
| 25 | ○ | × | × | ○ | 1 | × | - | × | - | ○ | 1 | × | - | × | - |
| 26 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 27 | × | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 28 | ○ | × | ○ | ○ | 3 | 不明 | 不明 | 不明 | 不明 | × | - | × | - | × | - |
| 29 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 30 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 31 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 32 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 33 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 34 | ○ | × | ○ | × | - | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 35 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 36 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 37 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 38 | × | × | × | × | - | × | - | × | - | 不明 | 不明 | 不明 | 不明 | 不明 | 不明 |
| 39 | ○ | × | ○ | ○ | 2 | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 40 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 41 | × | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 42 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 43 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 44 | ○ | × | ○ | ○ | 2 | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 45 | × | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 46 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 47 | × | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 48 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 49 | ○ | × | ○ | ○ | 3 | × | - | × | - | ○ | 不明 | × | - | × | - |
| 50 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 51 | × | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 52 | × | 未実施 | 不明 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 53 | × | × | × | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 54 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 55 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 56 | ○ | × | ○ | ○ | 9 | × | - | × | - | ○ | 2 | × | - | × | - |
| 57 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 58 | × | × | × | ○ | 4 | × | - | × | - | ○ | 1 | × | - | × | - |
| 59 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 60 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 61 | × | 未実施 | 不明 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 62 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 63 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |

| 医療機関番号 | Q5 : | Q6 : | Q6-1 : | Q7 : 看護師 (現時点) | | | | | Q7-1 : 看護師 (取得予定) | | | | | | |
|--------|---------|-------------|--------------------|----------------|-----|----------|-----|--------|-------------------|---------|-----|----------|-----|--------|-----|
| | 査定状況の周知 | 自己血輸血管理体制加算 | 貯血式自己血輸血実施指針(2020) | 臨床輸血看護師 | (人) | 自己血輸血看護師 | (人) | アフエーリス | (人) | 臨床輸血看護師 | (人) | 自己血輸血看護師 | (人) | アフエーリス | (人) |
| 64 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 65 | × | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 66 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 67 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 68 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 69 | ○ | ○ | × | ○ | 1 | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 70 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 71 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 72 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 73 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 74 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 75 | × | ○ | ○ | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 76 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 77 | ○ | 未実施 | 不明 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 78 | ○ | ○ | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 79 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 80 | × | × | ○ | ○ | 2 | × | - | × | - | ○ | 1 | × | - | × | - |
| 81 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 82 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 83 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 84 | ○ | ○ | × | × | - | ○ | 1 | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - |
| 85 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 86 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 87 | ○ | ○ | ○ | × | - | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 88 | ○ | × | × | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 89 | × | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 90 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 91 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 92 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 93 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 94 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 95 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 96 | ○ | ○ | ○ | × | - | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 97 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 98 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 99 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 100 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 101 | × | × | ○ | ○ | 2 | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 102 | ○ | × | ○ | ○ | 1 | ○ | 1 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 103 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 104 | ○ | ○ | ○ | × | - | ○ | 4 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 105 | ○ | 未実施 | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 106 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 107 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 108 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 109 | ○ | ○ | ○ | × | - | ○ | 2 | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 110 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 111 | × | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 112 | × | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 113 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 114 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 115 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 116 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 117 | ○ | 未実施 | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 118 | × | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 119 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 120 | ○ | ○ | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 121 | ○ | 未実施 | 不明 | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 122 | ○ | × | ○ | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |
| 123 | ○ | × | × | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - | × | - |

第 25 回 福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表 2022.2.26

| 医療機関番号 | Q8 : 使用状況 (本数) | | | | | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------------|----------------|-----------|----------------|-----------|----------------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | 赤血球 | | 新鮮凍結血漿 | | | | | | 血小板 (HLA含む) | | | | |
| | RBC- LR-1 | RBC- LR-2 | FFP- LR-120 | 内 血漿交換 | FFP- LR-240 | 内 血漿交換 | FFP- LR-480 | 内 血漿交換 | PC- LR-5 | PC- LR-10 | PC- LR-15 | PC- LR-20 | WPC- LR-10 |
| 1 | 17 | 589 | 7 | - | 2 | - | 64 | - | - | 123 | - | - | - |
| 2 | 36 | 4,926 | - | - | 19 | - | 1,783 | 22 | 27 | 965 | - | - | - |
| 3 | - | 216 | - | - | - | - | 1 | - | - | 6 | - | - | - |
| 4 | - | 178 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | - | 962 | - | - | 102 | - | - | - | - | 56 | - | - | - |
| 6 | - | 76 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| 7 | 1 | 97 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 8 | - | 302 | - | - | 55 | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 9 | - | 1,480 | - | - | 99 | - | 22 | 16 | 36 | 884 | - | - | - |
| 10 | - | 752 | - | - | 2 | - | 29 | - | - | 107 | - | - | 13 |
| 11 | - | 156 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 12 | - | 157 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | - | 413 | - | - | 5 | - | 39 | 39 | - | 3 | - | - | - |
| 14 | - | 114 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | - | 243 | - | - | 10 | - | - | - | - | 22 | - | - | - |
| 16 | 4 | 2,515 | - | - | 403 | 1 | 22 | 14 | 2 | 324 | 1 | - | - |
| 17 | - | 326 | - | - | 6 | - | - | - | - | 13 | - | - | - |
| 18 | - | 1,658 | - | - | 255 | - | - | - | - | 199 | - | - | 11 |
| 19 | - | 302 | - | - | - | - | - | - | - | 33 | - | - | - |
| 20 | - | 164 | - | - | 12 | - | - | - | - | 4 | - | - | - |
| 21 | - | 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | 4 | 536 | - | - | 1 | - | 19 | - | - | 25 | - | - | - |
| 23 | - | 503 | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | 1 | 4,082 | 2 | - | - | - | 880 | 12 | 38 | 1,700 | - | 4 | 4 |
| 25 | 16 | 599 | 2 | - | 25 | - | 43 | 10 | - | 167 | - | - | - |
| 26 | - | 983 | - | - | 112 | - | 91 | - | - | 99 | - | - | - |
| 27 | - | 84 | - | - | 11 | - | - | - | - | 32 | - | - | - |
| 28 | - | 933 | - | - | 176 | - | - | - | - | 77 | - | - | - |
| 29 | - | 46 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | - | 81 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | - | 51 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | - | 266 | - | - | 1 | - | 11 | - | - | 13 | - | - | - |
| 33 | - | 120 | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - |
| 34 | - | 125 | - | - | - | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 35 | - | 120 | - | - | - | - | - | - | - | 26 | - | - | - |
| 36 | - | 126 | - | - | 10 | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 37 | - | 446 | - | - | 40 | - | - | - | - | 48 | - | - | - |
| 38 | - | 329 | - | - | 3 | - | 4 | - | 4 | 106 | - | - | - |
| 39 | - | 458 | - | - | - | - | - | - | - | 117 | - | - | - |
| 40 | 4 | 3,129 | 1 | - | 1,197 | - | 14 | 12 | 5 | 263 | - | - | - |
| 41 | - | 145 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 42 | 1 | 756 | - | - | 2 | - | 55 | - | - | 60 | - | - | - |
| 43 | - | 666 | - | - | 119 | - | - | - | - | 23 | - | - | - |
| 44 | - | 829 | - | - | 16 | - | 11 | - | - | 20 | - | - | - |
| 45 | - | 255 | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 46 | - | 101 | - | - | 13 | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 47 | - | 632 | - | - | 61 | - | 14 | - | - | 82 | - | - | - |
| 48 | - | 275 | - | - | 7 | - | - | - | - | 3 | - | - | - |
| 49 | 3 | 1,338 | 2 | - | - | - | 84 | 16 | - | 103 | - | - | - |
| 50 | - | 37 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| 51 | - | 113 | - | - | - | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 52 | 3 | 363 | - | - | 30 | - | 30 | 30 | - | 11 | - | - | - |
| 53 | - | 1,612 | - | - | 31 | - | 220 | 115 | 2 | 100 | - | - | - |
| 54 | - | 207 | - | - | 5 | - | - | - | - | 3 | - | - | - |
| 55 | - | 418 | - | - | 9 | - | 1 | - | - | 16 | - | - | - |
| 56 | 1 | 5,391 | - | - | 1,621 | 1 | 364 | 364 | - | 1,260 | 1 | 9 | - |
| 57 | - | 296 | - | - | - | - | - | - | - | 76 | - | - | - |
| 58 | 4 | 2,339 | - | - | 2 | - | 227 | 60 | 24 | 1,126 | - | - | - |
| 59 | - | 124 | - | - | - | - | - | - | 3 | 18 | - | - | - |
| 60 | - | 1,804 | - | - | 967 | - | - | - | 3 | 276 | - | - | - |
| 61 | 5 | 133 | 4 | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | - |
| 62 | - | 418 | - | - | 13 | - | - | - | - | 90 | - | - | - |
| 63 | - | 99 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - |

第 25 回 福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表 2022.2.26

| 医療機関番号 | Q8：使用状況（本数） | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------------|--------------|----------------|-----------|----------------|-----------|----------------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | 赤血球 | | 新鮮凍結血漿 | | | | | | 血小板（HLA含む） | | | | |
| | RBC- LR-1 | RBC- LR-2 | FFP- LR-120 | 内 血漿交換 | FFP- LR-240 | 内 血漿交換 | FFP- LR-480 | 内 血漿交換 | PC- LR-5 | PC- LR-10 | PC- LR-15 | PC- LR-20 | WPC- LR-10 |
| 64 | - | 110 | - | - | 22 | - | - | - | - | 32 | - | - | - |
| 65 | - | 146 | - | - | - | - | - | - | - | 13 | - | - | - |
| 66 | - | 647 | - | - | 39 | - | - | - | - | 16 | - | - | - |
| 67 | - | 1,759 | - | - | 254 | 15 | 97 | 90 | 7 | 340 | - | - | - |
| 68 | - | 1,191 | - | - | 171 | - | - | - | - | 84 | - | - | - |
| 69 | - | 812 | - | - | 40 | - | 1 | - | - | 30 | - | - | - |
| 70 | - | 211 | - | - | 1 | - | 17 | - | - | 4 | - | - | - |
| 71 | - | 121 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 72 | 2 | 438 | - | - | 1 | - | 9 | - | - | 154 | - | - | - |
| 73 | 1 | 6,611 | 1 | 不明 | 224 | 不明 | 1,434 | 不明 | 85 | 3,293 | - | - | - |
| 74 | - | 141 | - | - | - | - | 2 | - | - | 6 | - | - | - |
| 75 | 232 | 11,006 | 333 | - | 574 | - | 4,403 | 331 | 224 | 6,870 | 4 | 46 | - |
| 76 | - | 451 | - | - | 11 | - | 86 | - | - | 46 | - | - | - |
| 77 | - | 164 | - | - | 32 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 78 | - | 190 | - | - | 16 | - | 12 | - | - | 20 | - | - | - |
| 79 | - | 112 | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - |
| 80 | - | 3,243 | - | - | 5 | - | 475 | 189 | 12 | 1,135 | 2 | 37 | 76 |
| 81 | - | 84 | - | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 82 | - | 193 | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - |
| 83 | - | 2,982 | - | - | 868 | - | 314 | 134 | 4 | 288 | - | - | - |
| 84 | 2 | 3,399 | - | - | 681 | - | 115 | 97 | 10 | 837 | - | - | - |
| 85 | - | 169 | - | - | 6 | - | - | - | - | 6 | - | - | - |
| 86 | - | 233 | - | - | 12 | - | - | - | - | 7 | - | - | - |
| 87 | - | 1,343 | - | - | 475 | 58 | - | - | - | 112 | - | - | - |
| 88 | - | 6,832 | - | - | 3,102 | - | 109 | 47 | 44 | 1,856 | - | 1 | 30 |
| 89 | - | 77 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 90 | - | 45 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | - |
| 91 | - | 610 | - | - | 12 | - | 5 | - | - | 24 | - | - | - |
| 92 | - | 1,422 | - | - | 373 | - | 14 | - | 2 | 123 | - | - | - |
| 93 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 94 | - | 128 | - | - | 12 | - | - | - | - | 3 | - | - | - |
| 95 | - | 794 | - | - | 80 | - | - | - | - | 15 | - | - | - |
| 96 | - | 2,829 | - | - | - | - | 164 | 42 | - | 1,349 | 1 | 17 | 94 |
| 97 | - | 130 | - | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - |
| 98 | - | 568 | - | - | 36 | - | - | - | - | 42 | - | - | - |
| 99 | 3 | 542 | - | - | 42 | - | 1 | - | - | 17 | - | - | - |
| 100 | - | 939 | 1 | - | 114 | - | 18 | 16 | 1 | 45 | - | - | - |
| 101 | - | 236 | - | - | 13 | - | - | - | - | 8 | - | - | - |
| 102 | 44 | 6,942 | 2 | - | 2,852 | 262 | - | - | 25 | 1,538 | 1 | 5 | - |
| 103 | - | 900 | - | - | 142 | - | - | - | 2 | 72 | - | - | - |
| 104 | - | 1,807 | 366 | - | 1,362 | 不明 | - | - | 7 | 465 | - | - | - |
| 105 | - | 130 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 106 | - | 2,166 | - | - | 770 | - | - | - | 10 | 313 | - | - | - |
| 107 | - | 1,283 | - | - | - | - | 107 | 82 | - | 22 | - | - | - |
| 108 | 29 | 2,941 | - | - | 701 | 5 | 229 | 221 | 20 | 956 | - | - | 67 |
| 109 | 54 | 1,678 | - | - | 43 | - | 24 | - | 42 | 760 | - | - | 8 |
| 110 | - | 175 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 111 | - | 334 | 1 | - | 23 | - | 2 | - | 4 | 20 | - | - | - |
| 112 | - | 303 | - | - | 11 | - | 1 | - | - | 3 | - | - | - |
| 113 | - | 155 | - | - | 13 | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 114 | - | 520 | - | - | 5 | - | 26 | - | - | 19 | - | - | - |
| 115 | - | 285 | - | - | 7 | - | 2 | - | - | 5 | - | - | - |
| 116 | 1 | 263 | - | - | 7 | - | 15 | - | - | 20 | - | - | - |
| 117 | - | 1,134 | - | - | 91 | - | - | - | - | 42 | - | - | - |
| 118 | - | 126 | - | - | 6 | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| 119 | - | 177 | - | - | - | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - |
| 120 | 2 | 993 | - | - | 11 | - | 148 | 17 | - | 124 | - | 1 | - |
| 121 | 1 | 343 | - | - | 93 | 60 | - | - | - | 4 | - | - | - |
| 122 | - | 826 | - | - | 284 | - | - | - | - | 46 | - | - | - |
| 123 | - | 1,089 | - | - | 57 | - | - | - | - | 192 | - | - | - |

| 医療機関番号 | Q8：使用状況（単位換算） | | | | | | Q9：在庫 | | | | | | | | |
|--------|---------------|--------|--------|-------|---------------|---------|-------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | 自己血（単位） | 赤血球 | 新鮮凍結血漿 | 内血漿交換 | （H L A 含む）血小板 | FFP/RBC | 有無 | 赤血球（本数） | | | | | | | |
| | | | | | | | | RBC-LR1 (A) | RBC-LR1 (O) | RBC-LR1 (B) | RBC-LR1 (AB) | RBC-LR2 (A) | RBC-LR2 (O) | RBC-LR2 (B) | RBC-LR2 (AB) |
| 1 | 90 | 1,195 | 267 | - | 1,230 | 0.21 | 有 | - | - | - | - | - | 2 | - | - |
| 2 | 338 | 9,888 | 7,170 | 88 | 9,785 | 0.70 | 有 | - | - | - | - | 10 | 10 | 5 | 2 |
| 3 | - | 432 | 4 | - | 60 | 0.01 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 84 | 356 | 2 | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | 4 | 1,924 | 204 | - | 560 | 0.11 | 有 | - | - | - | - | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6 | - | 152 | - | - | 20 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | - | 195 | - | - | 10 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | - | 604 | 110 | - | 10 | 0.18 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | 235 | 2,960 | 286 | 64 | 9,020 | 0.08 | 有 | - | - | - | - | 4 | 4 | - | - |
| 10 | 8 | 1,504 | 120 | - | 1,200 | 0.08 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - |
| 11 | - | 312 | - | - | 10 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | - | 314 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | 97 | 826 | 166 | 156 | 30 | 0.10 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | - | 228 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | - | 486 | 20 | - | 220 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | 15 | 5,034 | 894 | 58 | 3,265 | 0.17 | 有 | - | - | - | - | 3 | 2 | 1 | - |
| 17 | 6 | 652 | 12 | - | 130 | 0.02 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | 511 | 3,316 | 510 | - | 2,100 | 0.13 | 有 | - | - | - | - | 3 | 3 | - | - |
| 19 | 132 | 604 | - | - | 330 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | - | 328 | 24 | - | 40 | 0.07 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | - | 90 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | - | 1,076 | 78 | - | 250 | 0.07 | 有 | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| 23 | 4 | 1,006 | 8 | - | - | 0.01 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | 160 | 8,165 | 3,522 | 48 | 17,310 | 0.42 | 有 | - | - | - | - | 5 | 5 | 2 | 1 |
| 25 | 8 | 1,214 | 224 | 40 | 1,670 | 0.17 | 有 | - | - | - | - | 1 | 2 | 1 | - |
| 26 | 47 | 1,966 | 588 | - | 990 | 0.29 | 有 | - | - | - | - | 1 | 2 | 1 | - |
| 27 | - | 168 | 22 | - | 320 | 0.13 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | 16 | 1,866 | 352 | - | 770 | 0.19 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | - |
| 29 | - | 92 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | 860 | 162 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | - | 102 | 2 | - | - | 0.02 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | - | 532 | 46 | - | 130 | 0.09 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | - | 240 | - | - | 60 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 34 | 1,077 | 250 | - | - | 50 | 0.00 | 有 | - | - | - | - | 4 | 3 | 2 | - |
| 35 | - | 240 | - | - | 260 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | - | 252 | 20 | - | 50 | 0.08 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | - | 892 | 80 | - | 480 | 0.09 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 38 | 74 | 658 | 22 | - | 1,080 | 0.03 | 有 | - | - | - | - | - | 2 | - | - |
| 39 | 50 | 916 | - | - | 1,170 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 40 | 66 | 6,262 | 2,451 | 48 | 2,655 | 0.38 | 有 | - | - | - | - | 5 | 6 | 2 | 1 |
| 41 | - | 290 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 42 | 38 | 1,513 | 224 | - | 600 | 0.14 | 有 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | - |
| 43 | 550 | 1,332 | 238 | - | 230 | 0.13 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | - |
| 44 | 2 | 1,658 | 76 | - | 200 | 0.05 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 45 | - | 510 | 2 | - | 10 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 46 | - | 202 | 26 | - | 50 | 0.13 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 47 | 10 | 1,264 | 178 | - | 820 | 0.14 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - |
| 48 | 16 | 550 | 14 | - | 30 | 0.02 | 有 | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| 49 | 38 | 2,679 | 338 | 64 | 1,030 | 0.11 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | - |
| 50 | - | 74 | - | - | 20 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 51 | - | 226 | - | - | 50 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 52 | - | 729 | 180 | 120 | 110 | 0.16 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 53 | 119 | 3,224 | 942 | 460 | 1,010 | 0.21 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - |
| 54 | 118 | 414 | 10 | - | 30 | 0.02 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 55 | - | 836 | 22 | - | 160 | 0.03 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 56 | 105 | 10,783 | 4,698 | 1,458 | 12,795 | 0.36 | 有 | - | - | - | - | 10 | 10 | 5 | 2 |
| 57 | - | 592 | - | - | 760 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 58 | 93 | 4,682 | 912 | 240 | 11,380 | 0.17 | 有 | - | - | - | - | 4 | 7 | 2 | 2 |
| 59 | 40 | 248 | - | - | 195 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 60 | 6 | 3,608 | 1,934 | - | 2,775 | 0.54 | 有 | - | - | - | - | 3 | 5 | 1 | 1 |
| 61 | - | 271 | 4 | - | 100 | 0.01 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 62 | 182 | 836 | 26 | - | 900 | 0.03 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 63 | - | 198 | - | - | 20 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 医療機関番号 | Q8：使用状況（単位換算） | | | | | | Q9：在庫 | | | | | | | | | |
|--------|---------------|--------|--------|-------|---------------|---------|-------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|---|
| | 自己血（単位） | 赤血球 | 新鮮凍結血漿 | 内血漿交換 | （H L A 含む）血小板 | FFP/RBC | 有無 | 赤血球（本数） | | | | | | | | |
| | | | | | | | | RBC-LR1 (A) | RBC-LR1 (O) | RBC-LR1 (B) | RBC-LR1 (AB) | RBC-LR2 (A) | RBC-LR2 (O) | RBC-LR2 (B) | RBC-LR2 (AB) | |
| 64 | - | 220 | 44 | - | 320 | 0.20 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 65 | - | 292 | - | - | 130 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 66 | 48 | 1,294 | 78 | - | 160 | 0.06 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - |
| 67 | 26 | 3,518 | 896 | 390 | 3,435 | 0.20 | 有 | - | - | - | - | 2 | 4 | - | - | - |
| 68 | - | 2,382 | 342 | - | 840 | 0.14 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | - | - |
| 69 | 6 | 1,624 | 84 | - | 300 | 0.05 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - |
| 70 | 2 | 422 | 70 | - | 40 | 0.17 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - |
| 71 | - | 242 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 72 | 2 | 878 | 38 | - | 1,540 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 73 | 609 | 13,223 | 6,185 | 不明 | 33,355 | 不明 | 有 | - | - | - | - | 12 | 17 | 6 | 3 | - |
| 74 | 12 | 282 | 8 | - | 60 | 0.03 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 75 | 927 | 22,244 | 19,093 | 1,324 | 70,800 | 0.80 | 有 | - | - | - | - | 20 | 20 | 10 | 5 | - |
| 76 | - | 902 | 366 | - | 460 | 0.41 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 77 | - | 328 | 64 | - | 10 | 0.20 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 78 | 2 | 380 | 80 | - | 200 | 0.21 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 79 | - | 224 | - | - | 30 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 80 | 112 | 6,486 | 1,910 | 756 | 12,940 | 0.23 | 有 | - | - | - | - | 5 | 6 | 1 | - | - |
| 81 | 36 | 168 | 60 | - | - | 0.29 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 82 | - | 386 | 4 | - | 10 | 0.01 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 83 | - | 5,964 | 2,992 | 536 | 2,900 | 0.46 | 有 | - | - | - | - | 6 | 6 | 3 | 1 | - |
| 84 | 99 | 6,800 | 1,822 | 388 | 8,420 | 0.24 | 有 | - | - | - | - | 5 | 5 | 1 | 1 | - |
| 85 | 不明 | 338 | 12 | - | 60 | 不明 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 86 | 8 | 466 | 24 | - | 70 | 0.05 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 87 | 58 | 2,686 | 950 | 116 | 1,120 | 0.33 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - |
| 88 | 50 | 13,664 | 6,640 | 188 | 19,100 | 0.48 | 有 | - | - | - | - | 10 | 10 | 7 | 3 | - |
| 89 | - | 154 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 90 | - | 90 | - | - | 100 | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 91 | 2 | 1,220 | 44 | - | 240 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 92 | 5 | 2,844 | 802 | - | 1,240 | 0.28 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | - | - |
| 93 | 38 | 30 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 94 | - | 256 | 24 | - | 30 | 0.09 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 95 | 217 | 1,588 | 160 | - | 150 | 0.09 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - |
| 96 | 111 | 5,658 | 656 | 168 | 14,785 | 0.10 | 有 | - | - | - | - | 6 | 6 | 2 | 1 | - |
| 97 | - | 260 | 8 | - | 10 | 0.03 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 98 | - | 1,136 | 72 | - | 420 | 0.06 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 99 | 76 | 1,087 | 88 | - | 170 | 0.08 | 有 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - |
| 100 | 24 | 1,878 | 301 | 64 | 455 | 0.14 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 101 | 172 | 472 | 26 | - | 80 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 102 | 318 | 13,928 | 5,706 | 524 | 15,620 | 0.38 | 有 | - | - | - | - | 25 | 20 | 10 | 5 | - |
| 103 | 60 | 1,800 | 284 | - | 730 | 0.15 | 有 | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | - | - |
| 104 | 303 | 3,614 | 3,090 | 不明 | 4,685 | 不明 | 有 | - | - | - | - | 5 | 5 | 1 | 1 | - |
| 105 | - | 260 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 106 | 48 | 4,332 | 1,540 | - | 3,180 | 0.35 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | - | - |
| 107 | 230 | 2,566 | 428 | 328 | 220 | 0.09 | 有 | - | - | - | - | 3 | 2 | 1 | - | - |
| 108 | 370 | 5,911 | 2,318 | 894 | 10,330 | 0.30 | 有 | - | - | - | - | 7 | 7 | 3 | 2 | - |
| 109 | 66 | 3,410 | 182 | - | 7,890 | 0.05 | 有 | - | - | - | - | 4 | 4 | 1 | - | - |
| 110 | - | 350 | - | - | - | 0.00 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 111 | 6 | 668 | 55 | - | 220 | 0.08 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 112 | 20 | 606 | 26 | - | 30 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 113 | - | 310 | 26 | - | 50 | 0.08 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 114 | 2 | 1,040 | 114 | - | 190 | 0.11 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 115 | 30 | 570 | 22 | - | 50 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 116 | 96 | 527 | 74 | - | 200 | 0.12 | 有 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 117 | - | 2,268 | 182 | - | 420 | 0.08 | 有 | - | - | - | - | 2 | 2 | 1 | 1 | - |
| 118 | 19 | 252 | 12 | - | 50 | 0.04 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 119 | 10 | 354 | 8 | - | 10 | 0.02 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 120 | 18 | 1,988 | 614 | 68 | 1,260 | 0.29 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 121 | - | 687 | 186 | 120 | 40 | 0.18 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 122 | - | 1,652 | 568 | - | 460 | 0.34 | 有 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - |
| 123 | 4 | 2,178 | 114 | - | 1,920 | 0.05 | 有 | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - |

| 医療機関番号 | Q9：在庫 | | | | | | | | | | | | | | RBC 単位 換算 | FFP 単位 換算 |
|--------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----|----|-----------------|-----------------|
| | 新鮮凍結血漿（本数） | | | | | | | | | | | | | | | |
| | FFP- LR120 (A) | FFP- LR120 (O) | FFP- LR120 (B) | FFP- LR120 (AB) | FFP- LR240 (A) | FFP- LR240 (O) | FFP- LR240 (B) | FFP- LR240 (AB) | FFP- LR480 (A) | FFP- LR480 (O) | FFP- LR480 (B) | FFP- LR480 (AB) | | | | |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 4 | 4 | |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | 4 | 4 | 6 | 54 | 80 | | |
| 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 5 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | 20 | 16 | | |
| 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 16 | - | | |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | | |
| 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12 | - | | |
| 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 18 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | 12 | 8 | | |
| 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | | |
| 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 26 | 32 | | |
| 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | | |
| 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | | |
| 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 28 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | 10 | 8 | | |
| 29 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 31 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 18 | - | | |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 36 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 37 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 38 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | | |
| 39 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 40 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3 | - | - | - | - | 28 | 14 | | |
| 41 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 42 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | | |
| 43 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | | |
| 44 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 46 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 47 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | 6 | 8 | | |
| 48 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | | |
| 49 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 10 | 4 | | |
| 50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 51 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 52 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 53 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | | |
| 54 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 55 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 56 | - | - | - | - | 10 | 10 | 5 | 2 | - | - | - | - | 54 | 54 | | |
| 57 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 58 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 2 | 30 | 20 | | |
| 59 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 60 | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | 5 | - | - | - | - | 20 | 26 | | |
| 61 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 62 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 63 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |

| 医療機関 番号 | Q9：在庫 | | | | | | | | | | | | | RBC 単位 換算 | FFP 単位 換算 | |
|------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|---|-----------------|-----------------|-----|
| | 新鮮凍結血漿（本数） | | | | | | | | | | | | | | | |
| | FFP- LR120 (A) | FFP- LR120 (O) | FFP- LR120 (B) | FFP- LR120 (AB) | FFP- LR240 (A) | FFP- LR240 (O) | FFP- LR240 (B) | FFP- LR240 (AB) | FFP- LR480 (A) | FFP- LR480 (O) | FFP- LR480 (B) | FFP- LR480 (AB) | | | | |
| 64 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 65 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 66 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - |
| 67 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 12 | 10 |
| 68 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 10 | 10 |
| 69 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - |
| 70 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - |
| 71 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 72 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 73 | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 10 | 10 | 10 | - | - | 76 | 160 |
| 74 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 75 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 20 | 20 | 20 | 20 | - | - | 110 | 336 |
| 76 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 77 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 78 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 79 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 80 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | 24 | 16 |
| 81 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 82 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 83 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | 32 | 14 |
| 84 | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 24 | 20 |
| 85 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 86 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 87 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - |
| 88 | - | - | - | - | 10 | 10 | 10 | 10 | - | - | - | - | - | - | 60 | 80 |
| 89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 90 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 91 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 92 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - |
| 93 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 94 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 95 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - |
| 96 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | 30 | 16 |
| 97 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 98 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 99 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - |
| 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 101 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 102 | - | - | - | - | 40 | 30 | 20 | 20 | - | - | - | - | - | - | 120 | 220 |
| 103 | - | - | - | - | 3 | 3 | 3 | 3 | - | - | - | - | - | - | 16 | 24 |
| 104 | - | - | - | - | 5 | 5 | 5 | 5 | - | - | - | - | - | - | 24 | 40 |
| 105 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 106 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 10 | 16 |
| 107 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | 12 | 8 |
| 108 | - | - | - | - | 7 | 7 | 4 | 4 | - | - | - | - | - | - | 38 | 44 |
| 109 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 18 | - |
| 110 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 111 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 112 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 113 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 114 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 115 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 116 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 117 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 12 | 12 |
| 118 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 119 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 121 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 122 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | 6 | 8 |
| 123 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - |

| 医療機関番号 | Q10：廃棄 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|------|------|---------|---------|---------|------|-------|-------|-------|--------|-----|------|-----|----|-------|-------|------|
| | 有無 | 廃棄本数 | | | | | | | | | | | 廃棄単位 | | | 廃棄率 | | |
| | | RBC1 | RBC2 | FFP-120 | FFP-240 | FF-P480 | PC 5 | PC 10 | PC 15 | PC 20 | WPC 10 | 自己血 | RBC | FFP | PC | RBC | FFP | PC |
| 1 | 有 | - | 16 | 1 | - | 4 | - | - | - | - | - | 42 | 32 | 17 | - | 2.6% | 6.0% | - |
| 2 | 有 | - | 13 | - | - | 5 | - | 2 | - | - | - | 25 | 26 | 20 | 20 | 0.3% | 0.3% | 0.2% |
| 3 | 有 | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | 2.3% | - | - |
| 4 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 1.1% | - | - |
| 5 | 有 | - | 5 | - | 4 | - | - | 1 | - | - | - | 16 | 10 | 8 | 10 | 0.5% | 3.8% | 1.8% |
| 6 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 有 | - | 5 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 10 | 2 | - | 1.6% | 1.8% | - |
| 9 | 有 | - | 6 | - | - | 6 | - | 2 | - | - | - | 24 | 12 | 24 | 20 | 0.4% | 7.7% | 0.2% |
| 10 | 有 | - | 7 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 4 | 14 | 4 | - | 0.9% | 3.2% | - |
| 11 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - |
| 13 | 有 | - | 1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 4 | 2 | 8 | - | 0.2% | 4.6% | - |
| 14 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 0.9% | - | - |
| 15 | 有 | - | 4 | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 14 | - | 1.6% | 41.2% | - |
| 16 | 有 | - | 5 | - | 4 | - | - | 1 | - | - | - | 9 | 10 | 8 | 10 | 0.2% | 0.9% | 0.3% |
| 17 | 有 | - | 5 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 10 | - | 10 | 1.5% | - | 7.1% |
| 18 | 有 | - | 15 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | 36 | 30 | 8 | - | 0.9% | 1.5% | - |
| 19 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 0.3% | - | - |
| 20 | 有 | - | 10 | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | 20 | 10 | - | 5.7% | 29.4% | - |
| 21 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | 有 | - | 15 | - | 5 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 30 | 14 | 10 | 2.7% | 15.2% | 3.8% |
| 23 | 有 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | 0.8% | - | - |
| 24 | 有 | - | 6 | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 12 | 12 | 4 | 10 | 0.1% | 0.1% | 0.1% |
| 25 | 有 | - | 31 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | 62 | - | - | 4.9% | - | - |
| 26 | 有 | - | 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 52 | - | - | 2.6% | - | - |
| 27 | 有 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 8.3% | - |
| 28 | 有 | - | 17 | - | 9 | - | - | - | - | - | - | 2 | 34 | 18 | - | 1.8% | 4.9% | - |
| 29 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 38 | 2 | - | - | 1.2% | - | - |
| 31 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 1.9% | - | - |
| 32 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 0.4% | - | - |
| 33 | 有 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | 2.4% | - | - |
| 34 | 有 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 96 | - | - | - | - | - | - |
| 35 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | 有 | - | 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34 | - | - | 3.7% | - | - |
| 38 | 有 | - | 32 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 10 | 64 | 2 | - | 8.9% | 8.3% | - |
| 39 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 40 | 有 | - | 18 | - | 4 | - | - | 1 | - | - | - | 18 | 36 | 8 | 10 | 0.6% | 0.3% | 0.4% |
| 41 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 1.4% | - | - |
| 42 | 有 | - | 15 | - | - | 3 | - | 6 | - | - | - | 2 | 30 | 12 | 60 | 1.9% | 5.1% | 9.1% |
| 43 | 有 | - | 32 | - | 5 | - | - | 1 | - | - | - | 44 | 64 | 10 | 10 | 4.6% | 4.0% | 4.2% |
| 44 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 0.2% | - | - |
| 45 | 有 | - | 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 70 | - | - | 12.1% | - | - |
| 46 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 47 | 有 | - | 23 | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 46 | 14 | - | 3.5% | 7.3% | - |
| 48 | 有 | - | 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 46 | - | - | 7.7% | - | - |
| 49 | 有 | - | 1 | - | - | 4 | - | 1 | - | - | - | 10 | 2 | 16 | 10 | 0.1% | 4.5% | 1.0% |
| 50 | 有 | - | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 36 | - | - | 32.7% | - | - |
| 51 | 有 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | 2.6% | - | - |
| 52 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 53 | 有 | - | 7 | - | - | 3 | - | 1 | - | - | - | 4 | 14 | 12 | 10 | 0.4% | 1.3% | 1.0% |
| 54 | 有 | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | 2.4% | - | - |
| 55 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 2 | - | 10 | 0.2% | - | 5.9% |
| 56 | 有 | - | 10 | - | 6 | - | - | 4 | - | - | - | - | 20 | 12 | 40 | 0.2% | 0.3% | 0.3% |
| 57 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 58 | 有 | - | 6 | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - | 52 | 12 | 2 | 10 | 0.3% | 0.2% | 0.1% |
| 59 | 有 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | 2.4% | - | - |
| 60 | 有 | - | 51 | - | 16 | - | - | 5 | - | - | - | - | 102 | 32 | 50 | 2.7% | 1.6% | 1.8% |
| 61 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 0.7% | - | - |
| 62 | 有 | - | 4 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 10 | 8 | 2 | - | 0.9% | 7.1% | - |
| 63 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 2.0% | - | - |

| 医療機関 番号 | Q10：廃棄 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------|------|------|-------------|-------------|-------------|---------|----------|----------|----------|-----------|---------|-----|-----|------|-------|-------|-------|
| | 有 無 | 廃棄本数 | | | | | | | | | | 廃棄単位 | | | 廃棄率 | | | |
| | | RBC1 | RBC2 | FFP- 120 | FFP- 240 | FF- P480 | PC 5 | PC 10 | PC 15 | PC 20 | WPC 10 | 自己 血 | RBC | FFP | PC | RBC | FFP | PC |
| 64 | 有 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 0.9% | — | — | |
| 65 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — | |
| 66 | 有 | - | 18 | - | 4 | - | - | 3 | - | - | - | 6 | 36 | 8 | 30 | 2.7% | 9.3% | 15.8% |
| 67 | 有 | - | 11 | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 22 | 14 | - | 0.6% | 1.5% | — |
| 68 | 有 | - | 15 | - | 1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 30 | 2 | 20 | 1.2% | 0.6% | 2.3% |
| 69 | 有 | - | 12 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 24 | - | 20 | 1.5% | — | 6.3% |
| 70 | 有 | - | 73 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 146 | - | - | 25.7% | — | — |
| 71 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 72 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 0.5% | — | — |
| 73 | 有 | - | 16 | - | 1 | 6 | - | 8 | - | - | - | 448 | 32 | 26 | 80 | 0.2% | 0.4% | 0.2% |
| 74 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 75 | 有 | - | 6 | 3 | 2 | 29 | - | - | - | - | - | 202 | 12 | 123 | - | 0.1% | 0.6% | — |
| 76 | 有 | - | 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 26 | - | - | 2.8% | — | — |
| 77 | 有 | - | 13 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 26 | 4 | - | 7.3% | 5.9% | — |
| 78 | 有 | - | 4 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 18 | 8 | 4 | - | 2.1% | 4.8% | — |
| 79 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 80 | 有 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - | — | — | — |
| 81 | 有 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | 20 | - | - | 10.6% | — | — |
| 82 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 83 | 有 | - | 43 | - | - | - | - | - | - | - | - | 93 | 86 | - | - | 1.4% | — | — |
| 84 | 有 | - | 15 | - | 9 | - | - | - | - | - | - | 26 | 30 | 18 | - | 0.4% | 1.0% | — |
| 85 | 有 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 4 | 4 | - | 1.2% | 25.0% | — |
| 86 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 87 | 有 | - | 43 | - | 4 | - | - | 3 | - | - | - | - | 86 | 8 | 30 | 3.1% | 0.8% | 2.6% |
| 88 | 有 | - | 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 54 | - | - | 0.4% | — | — |
| 89 | 有 | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | 6.1% | — | — |
| 90 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 91 | 有 | - | 6 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 12 | 2 | - | 1.0% | 4.3% | — |
| 92 | 有 | - | 14 | - | 8 | - | - | 1 | - | - | - | 74 | 28 | 16 | 10 | 1.0% | 2.0% | 0.8% |
| 93 | 有 | - | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | 32 | - | - | 51.6% | — | — |
| 94 | 有 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | 2.3% | — | — |
| 95 | 有 | - | 4 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | 3 | 8 | 6 | - | 0.5% | 3.6% | — |
| 96 | 有 | - | 2 | - | - | 5 | - | - | - | - | - | - | 4 | 20 | - | 0.1% | 3.0% | — |
| 97 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 1.5% | — | — |
| 98 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 0.4% | — | — |
| 99 | 有 | 1 | 8 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | 17 | 2 | - | 1.5% | 2.2% | — |
| 100 | 有 | - | 51 | - | 27 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 102 | 54 | 20 | 5.2% | 15.2% | 4.2% |
| 101 | 有 | - | 5 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 7 | 10 | 2 | - | 2.1% | 7.1% | — |
| 102 | 有 | - | 9 | - | 14 | - | - | 1 | - | - | - | 38 | 18 | 28 | 10 | 0.1% | 0.5% | 0.1% |
| 103 | 有 | - | 64 | - | 20 | - | - | 3 | - | - | - | - | 128 | 40 | 30 | 6.6% | 12.3% | 3.9% |
| 104 | 有 | - | 12 | 6 | 6 | - | - | 10 | - | - | - | 45 | 24 | 18 | 100 | 0.7% | 0.6% | 2.1% |
| 105 | 有 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 1.5% | — | — |
| 106 | 有 | - | 3 | - | 10 | - | - | 10 | - | - | - | 1 | 6 | 20 | 100 | 0.1% | 1.3% | 3.0% |
| 107 | 有 | - | 15 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 12 | 30 | 8 | - | 1.2% | 1.8% | — |
| 108 | 有 | - | 14 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 69 | 28 | 2 | - | 0.5% | 0.1% | — |
| 109 | 有 | - | 8 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 16 | 2 | - | 0.5% | 1.1% | — |
| 110 | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | — | — | — |
| 111 | 有 | - | 24 | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 48 | 4 | 20 | 6.7% | 6.8% | 8.3% |
| 112 | 有 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | 1.3% | — | — |
| 113 | 有 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | 1.9% | — | — |
| 114 | 有 | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12 | - | - | 1.1% | — | — |
| 115 | 有 | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 14 | - | - | 2.4% | — | — |
| 116 | 有 | - | 12 | - | 1 | 2 | - | 1 | - | - | - | 79 | 24 | 10 | 10 | 4.4% | 11.9% | 4.8% |
| 117 | 有 | - | 19 | - | 9 | - | - | - | - | - | - | - | 38 | 18 | - | 1.6% | 9.0% | — |
| 118 | 有 | 1 | 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 23 | - | - | 8.4% | — | — |
| 119 | 有 | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 4 | 4 | - | 1.1% | 33.3% | — |
| 120 | 有 | - | 7 | - | 1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 14 | 2 | 20 | 0.7% | 0.3% | 1.6% |
| 121 | 有 | - | 3 | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 6 | 12 | - | 0.9% | 6.1% | — |
| 122 | 有 | - | 29 | - | 5 | - | - | 1 | - | - | - | - | 58 | 10 | 10 | 3.4% | 1.7% | 2.1% |
| 123 | 有 | - | 3 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 6 | - | 10 | 0.3% | — | 0.5% |

| 医療機関番号 | Q11：アルブミン使用状況（本数） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------------------|------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------|------------------|-----------------------|----------------------------|------------------|------------------|----------------------------|-------------------|------------------|-----------------------|----------------------------|
| | PPF 4.4% 11g | 内 国 産 品 | 内 血 漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 5% 5g | 内 国 産 品 | 内 血 漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 5% 12.5g | 内 国 産 品 | 内 血 漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 20% 4g | 内 国 産 品 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 20% 10g | 内 国 産 品 | 内 血 漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） |
| 1 | 40 | 40 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,478 | 1,478 | 132 | 100% | 23 | 23 | 100% | 1,444 | 1,038 | 102 | 72% |
| 3 | 9 | 9 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 167 | 167 | - | 100% |
| 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 359 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 33 | 22 | 13 | 67% | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 140 | - | - | 0% | - | - | - | 245 | 245 | - | 100% |
| 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | 39 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | 51 | 51 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | 619 | - | 不明 | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | 215 | 215 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | 53 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | 46 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | 11 | 11 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | - | - | - | - | 643 | 303 | 132 | 47% | - | - | - | - | - | - | - | 1,986 | 1,986 | - | 100% |
| 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | 53 | - | - | 0% | 17 | 17 | 100% | 407 | 407 | - | 100% |
| 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | 210 | - | 18 | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | - | - | - | - | - | - | - | - | 不明 | 不明 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 273 | - | - | 0% |
| 33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | - | - | - | - | - | - | - | - | 14 | 14 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 38 | - | - | - | - | - | - | - | - | 12 | 12 | - | 100% | - | - | - | 69 | 69 | - | 100% |
| 39 | - | - | - | - | - | - | - | - | 19 | 19 | - | 100% | - | - | - | 180 | 180 | - | 100% |
| 40 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,794 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 41 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 42 | - | - | - | - | - | - | - | - | 500 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 44 | - | - | - | - | - | - | - | - | 42 | 42 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 45 | 14 | 14 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 46 | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 8 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 47 | 104 | 104 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 48 | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | 50 | - | 100% | - | - | - | 360 | 360 | - | 100% |
| 49 | - | - | - | - | - | - | - | - | 145 | 145 | - | 100% | - | - | - | 702 | - | - | 0% |
| 50 | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 51 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 52 | - | - | - | - | - | - | - | - | 36 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 53 | - | - | - | - | - | - | - | - | 627 | 不明 | 不明 | - | - | - | - | 1,123 | 不明 | 不明 | - |
| 54 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | 0% | - | - | - | 60 | 60 | - | 100% |
| 55 | - | - | - | - | - | - | - | - | 31 | 31 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 56 | - | - | - | - | - | - | - | - | 919 | - | 24 | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 57 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 58 | - | - | - | - | - | - | - | - | 310 | - | - | 0% | 40 | 40 | 100% | 1,003 | 1,003 | - | 100% |
| 59 | 1 | 1 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 60 | - | - | - | - | - | - | - | - | 633 | - | 不明 | 0% | - | - | - | 1,216 | - | - | 0% |
| 61 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 62 | - | - | - | - | - | - | - | - | 42 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 63 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 医療機関番号 | Q11：アルブミン使用状況（本数） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------------------|----------|-------------------|----------------------------|-----------------|----------|-------------------|----------------------------|--------------------|----------|-------------------|----------------------------|------------------|----------|----------------------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| | PPF 4.4% 11g | 内国 産品 | 内 血漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 5% 5g | 内国 産品 | 内 血漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 5% 12.5g | 内国 産品 | 内 血漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 20% 4g | 内国 産品 | 国 産 品 （ ％ ） | ALB 20% 10g | 内国 産品 | 内 血漿 交 換 | 国 産 品 （ ％ ） |
| 64 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 65 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 66 | 267 | 267 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 67 | - | - | - | - | - | - | - | - | 584 | 584 | 18 | 100% | - | - | - | 1,174 | - | - | 0% |
| 68 | - | - | - | - | - | - | - | - | 133 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 69 | 71 | 71 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 70 | - | - | - | - | - | - | - | - | 41 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 71 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 72 | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | 13 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 73 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,392 | 243 | 不明 | 17% | - | - | - | 652 | 652 | 不明 | 100% |
| 74 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 75 | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,868 | 7,868 | 671 | 100% | - | - | - | 283 | 283 | - | 100% |
| 76 | - | - | - | - | - | - | - | - | 141 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 77 | - | - | - | - | - | - | - | - | 11 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 78 | 197 | 197 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 79 | 3 | 3 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 80 | - | - | - | - | - | - | - | - | 310 | 310 | 69 | 100% | - | - | - | 482 | 482 | 329 | 100% |
| 81 | 111 | 111 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 82 | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 | 32 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 83 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,831 | - | 123 | 0% | - | - | - | 108 | 108 | - | 100% |
| 84 | - | - | - | - | 84 | 84 | 1 | 100% | 651 | 651 | 111 | 100% | 35 | 35 | 100% | - | - | - | - |
| 85 | - | - | - | - | - | - | - | - | 43 | 43 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 86 | - | - | - | - | - | - | - | - | 42 | 42 | - | 100% | - | - | - | 165 | 165 | - | 100% |
| 87 | - | - | - | - | - | - | - | - | 533 | 533 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 88 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,229 | - | 19 | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 51 | 45 | - | 88% |
| 90 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 55 | 55 | - | 100% |
| 91 | - | - | - | - | - | - | - | - | 94 | - | - | 0% | - | - | - | 265 | - | - | 0% |
| 92 | - | - | - | - | - | - | - | - | 497 | - | 70 | 0% | - | - | - | 578 | 578 | - | 100% |
| 93 | 9 | 9 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 94 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 95 | - | - | - | - | - | - | - | - | 75 | 75 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 96 | - | - | - | - | - | - | - | - | 155 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 97 | 1 | 1 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 98 | - | - | - | - | - | - | - | - | 147 | 147 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 99 | 193 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | 240 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 101 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 102 | - | - | - | - | 22 | 22 | - | 100% | 2,285 | 2,285 | 252 | 100% | 26 | 26 | 100% | 2,435 | 2,435 | - | 100% |
| 103 | - | - | - | - | - | - | - | - | 443 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 104 | - | - | - | - | 343 | 343 | 不明 | 100% | 21 | 21 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 105 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 106 | - | - | - | - | - | - | - | - | 482 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 107 | - | - | - | - | - | - | - | - | 569 | 569 | 429 | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 108 | - | - | - | - | - | - | - | - | 802 | 802 | 不明 | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 109 | - | - | - | - | - | - | - | - | 501 | - | - | 0% | - | - | - | 837 | 837 | - | 100% |
| 110 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 111 | - | - | - | - | - | - | - | - | 14 | 14 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 112 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 113 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 114 | - | - | - | - | - | - | - | - | 162 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 115 | - | - | - | - | - | - | - | - | 44 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 116 | - | - | - | - | - | - | - | - | 96 | - | - | 0% | - | - | - | 62 | 62 | - | 100% |
| 117 | - | - | - | - | - | - | - | - | 351 | 351 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |
| 118 | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 119 | 11 | 11 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | 302 | - | - | 0% | - | - | - | 465 | - | - | 0% |
| 121 | - | - | - | - | - | - | - | - | 48 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 122 | - | - | - | - | - | - | - | - | 87 | - | - | 0% | - | - | - | - | - | - | - |
| 123 | - | - | - | - | - | - | - | - | 367 | 367 | - | 100% | - | - | - | - | - | - | - |

第 25 回 福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表 2022.2.26

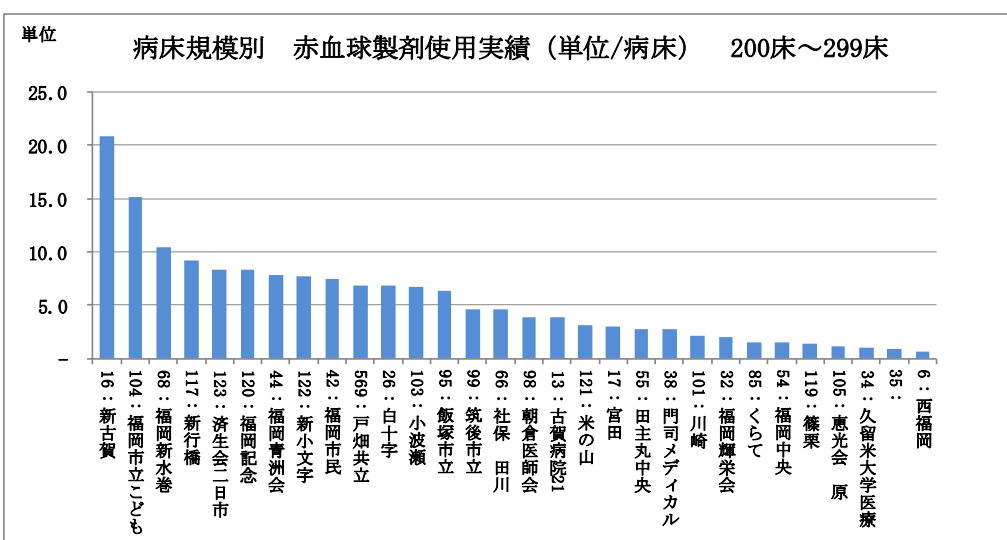
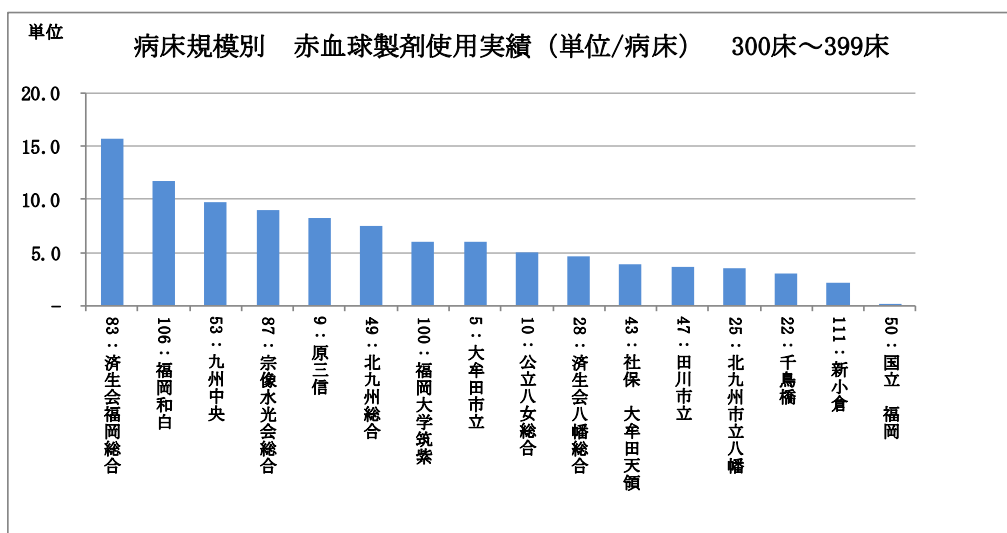
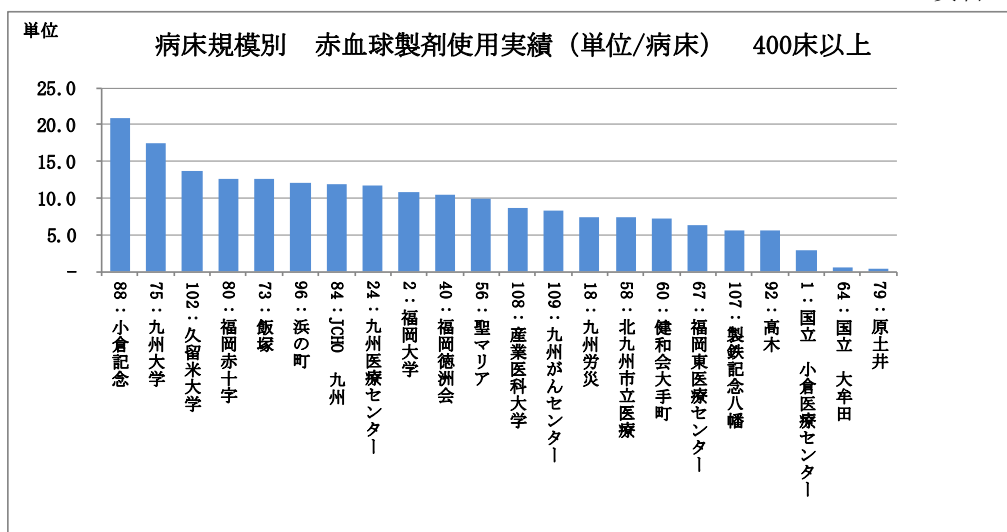
| 医療機関番号 | Q11 : アルブミン使用状況 (本数) | | | | | | | | ALB/RBC | Q12 : 免疫グロブリン 総g数 | Q13. 新型コロナウイルス 感染症における診 療制限 | Q14. 日本輸血・細胞治療学 会の緊急提言、厚生労働 省医業・生活衛生局 血液対策課の事務連絡 文書 | Q14-1. 院内での対応 | Q15 : 学会アンケート | Q16 : 血液センターの ホームページ閲覧 | | |
|--------|----------------------|------------------|-------------------------|---------------------|------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|--|------------------|------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| | ALB 25% 5g | 内 国 産 品 | 内 国 産 品 (%) | ALB 25% 12.5g | 内 国 産 品 | 内 血 漿 交 換 | 内 国 産 品 (%) | アル ブ ミ ン 総 g 数 | | | | | | | | 内 血 漿 交 換 | |
| 1 | - | - | - | 617 | 617 | - | 100% | 8,153 | - | 2.1 | 3,570.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | 33,007 | 2,670 | 1.0 | 9,736.5 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 3 | - | - | - | - | - | - | - | 1,769 | - | 1.4 | 70.0 | × | × | していない | ○ | × | |
| 4 | - | - | - | 444 | 444 | - | 100% | 5,550 | - | 4.2 | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 5 | - | - | - | 542 | - | - | 0% | 11,263 | - | 1.9 | 894.0 | ○ | × | していない | ○ | ○ | |
| 6 | - | - | - | 12 | 12 | - | 100% | 150 | - | 0.3 | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 7 | - | - | - | 146 | 146 | - | 100% | 1,825 | - | 3.1 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |
| 8 | - | - | - | 270 | 270 | - | 100% | 3,375 | - | 1.9 | 20.0 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 9 | - | - | - | 446 | 402 | - | 90% | 5,988 | 163 | 0.6 | 1,220.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | 4,200 | - | 0.9 | 2,508.0 | ○ | × | していない | ○ | ○ | |
| 11 | - | - | - | 73 | 73 | - | 100% | 913 | - | 1.0 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.0 | - | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | × |
| 13 | - | - | - | 276 | - | 164 | 0% | 3,938 | 2,050 | 0.7 | 137.5 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 14 | - | - | - | 530 | - | - | 0% | 6,625 | - | 9.7 | - | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ |
| 15 | - | - | - | 196 | 196 | - | 100% | 3,011 | - | 2.1 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |
| 16 | - | - | - | 1,082 | - | 不明 | 0% | 21,263 | 不明 | 不明 | - | - | ○ | ○ | ○ | × | |
| 17 | - | - | - | 281 | 281 | - | 100% | 3,513 | - | 1.8 | 400.0 | × | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ |
| 18 | - | - | - | 935 | 935 | - | 100% | 14,375 | - | 1.3 | 5,027.5 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 19 | - | - | - | 13 | - | - | 0% | 825 | - | 0.4 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |
| 20 | - | - | - | 100 | - | - | 0% | 1,825 | - | 1.9 | 21.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 21 | - | - | - | 392 | - | - | 0% | 4,900 | - | 18.1 | - | - | × | ○ | ○ | × | |
| 22 | - | - | - | 222 | - | - | 0% | 2,875 | - | 0.9 | 45.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 23 | - | - | - | 214 | 214 | - | 100% | 2,813 | - | 0.9 | - | - | × | × | ○ | ○ | |
| 24 | - | - | - | 378 | 378 | - | 100% | 27,800 | 660 | 1.1 | 4,857.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 25 | - | - | - | - | - | - | - | 4,801 | - | 1.3 | 3,607.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 26 | - | - | - | 1,058 | - | 18 | 0% | 15,850 | 450 | 2.6 | 157.5 | ○ | × | ○ | ○ | ○ | |
| 27 | - | - | - | 594 | 594 | - | 100% | 7,425 | - | 14.7 | 150.0 | × | ○ | ○ | × | × | |
| 28 | - | - | - | 749 | 749 | - | 100% | 不明 | - | 不明 | 259.0 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 29 | - | - | - | 9 | - | - | 0% | 113 | - | 0.4 | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.0 | - | - | × | × | ○ | ○ | |
| 31 | - | - | - | 29 | - | - | 0% | 363 | - | 1.2 | - | - | × | ○ | × | × | |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | 2,730 | - | 1.7 | 105.0 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 33 | - | - | - | 147 | - | - | 0% | 1,838 | - | 2.6 | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 34 | - | - | - | 114 | - | - | 0% | 1,463 | - | 0.4 | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 35 | - | - | - | 2 | 2 | - | 100% | 25 | - | 0.0 | - | - | × | ○ | ○ | × | |
| 36 | - | - | - | 65 | 65 | - | 100% | 988 | - | 1.3 | - | - | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 37 | - | - | - | 808 | - | - | 0% | 10,100 | - | 3.8 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |
| 38 | - | - | - | - | - | - | - | 840 | - | 0.4 | - | - | ○ | × | ○ | ○ | |
| 39 | - | - | - | - | - | - | - | 2,038 | - | 0.7 | 100.0 | × | ○ | ○ | ○ | × | |
| 40 | - | - | - | 1,882 | - | - | 0% | 45,950 | - | 2.4 | 1,592.5 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 41 | - | - | - | 146 | 146 | - | 100% | 1,825 | - | 2.1 | - | - | × | ○ | ○ | × | |
| 42 | - | - | - | 560 | - | - | 0% | 13,250 | - | 2.8 | 987.5 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 43 | - | - | - | 980 | 980 | - | 100% | 12,250 | - | 2.2 | 30.0 | × | ○ | ○ | × | ○ | |
| 44 | - | - | - | 436 | 436 | - | 100% | 5,975 | - | 1.2 | 75.0 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 45 | - | - | - | 9 | - | - | 0% | 267 | - | 0.2 | 1.0 | × | ○ | ○ | × | ○ | |
| 46 | - | - | - | 51 | 51 | - | 100% | 738 | - | 1.2 | 41.0 | × | ○ | ○ | × | ○ | |
| 47 | - | - | - | 514 | 514 | - | 100% | 7,569 | - | 2.0 | 273.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 48 | - | - | - | - | - | - | - | 4,225 | - | 2.5 | 102.5 | - | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 49 | - | - | - | - | - | - | - | 8,833 | - | 1.1 | 1,052.5 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 50 | - | - | - | 96 | 96 | - | 100% | 1,325 | - | 6.0 | 690.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 51 | - | - | - | 53 | 53 | - | 100% | 700 | - | 1.0 | 7.5 | ○ | ○ | ○ | × | × | |
| 52 | - | - | - | 228 | - | - | 0% | 3,300 | - | 1.5 | 1,100.0 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 53 | - | - | - | - | - | - | - | 19,068 | 不明 | 不明 | 1,547.5 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 54 | - | - | - | - | - | - | - | 650 | - | 0.4 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |
| 55 | - | - | - | 252 | 252 | - | 100% | 3,538 | - | 1.4 | 130.0 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 56 | - | - | - | 1,714 | 1,714 | 12 | 100% | 32,913 | 450 | 1.0 | 6,876.5 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 57 | - | - | - | 138 | - | - | 0% | 1,725 | - | 1.0 | - | - | × | ○ | × | ○ | |
| 58 | - | - | - | - | - | - | - | 14,065 | - | 1.0 | 1,065.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | × | |
| 59 | - | - | - | 75 | 75 | - | 100% | 949 | - | 1.1 | - | - | ○ | × | × | ○ | |
| 60 | - | - | - | - | - | - | - | 20,073 | 不明 | 不明 | 487.5 | 不明 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 61 | - | - | - | 29 | 29 | - | 100% | 363 | - | 0.4 | 1,084.0 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 62 | - | - | - | 221 | - | - | 0% | 3,288 | - | 1.1 | 1,450.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 63 | - | - | - | 45 | 45 | - | 100% | 563 | - | 0.9 | - | - | × | ○ | ○ | ○ | |

第 25 回 福岡県合同輸血療法委員会 アンケート回答一覧表 2022.2.26

| 医療機関番号 | Q11: アルブミン使用状況 (本数) | | | | | | | ALB/RBC | Q12: 免疫グロブリン総g数 | Q13: 新型コロナウイルス感染症における診療制限 | Q14: 血液製剤の事務連絡 | Q14-1: 院内での対応 | Q15: 学会アンケート | Q16: 血液センターのホームページ閲覧 | | | |
|--------|---------------------|-------|---------|---------------|-------|-------|---------|---------|-----------------|---------------------------|----------------|---------------|--------------|----------------------|-------|-------|---|
| | ALB 25% 5g | 内国産品 | 国産品 (%) | ALB 25% 12.5g | 内国産品 | 内血漿交換 | 国産品 (%) | | | | | | | | 総g数 | 内血漿交換 | |
| 64 | - | - | - | 147 | 147 | - | 100% | 1,838 | - | 2.8 | 147.0 | × | × | 不明 | ○ | ○ | |
| 65 | - | - | - | 83 | 83 | - | 100% | 1,038 | - | 1.2 | 30.0 | × | × | 不明 | ○ | × | |
| 66 | - | - | - | 568 | 568 | - | 100% | 10,037 | - | 2.5 | 55.0 | × | ○ | していない | × | ○ | |
| 67 | - | - | - | - | - | - | - | 19,040 | 225 | 1.8 | 2,435.0 | ○ | ○ | 呼びかけ、協議 | ○ | ○ | |
| 68 | - | - | - | - | - | - | - | 1,663 | - | 0.2 | 7.5 | ○ | ○ | 協議 | ○ | ○ | |
| 69 | - | - | - | 385 | 128 | - | 33% | 5,594 | - | 1.1 | 145.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 70 | - | - | - | 240 | 240 | - | 100% | 3,513 | - | 2.8 | - | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 71 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.0 | - | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 72 | - | - | - | 193 | 193 | - | 100% | 2,575 | - | 1.0 | 85.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 73 | - | - | - | 2,251 | - | 不明 | 0% | 52,058 | 不明 | 不明 | 7,470.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 74 | - | - | - | 16 | 16 | - | 100% | 200 | - | 0.2 | - | - | × | ○ | 呼びかけた | × | ○ |
| 75 | - | - | - | 3,231 | 3,130 | - | 97% | 141,568 | 8,388 | 1.9 | 35,198.5 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 76 | - | - | - | 330 | - | - | 0% | 5,888 | - | 2.2 | 87.5 | 不明 | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 77 | - | - | - | 16 | - | - | 0% | 338 | - | 0.3 | 57.0 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 78 | - | - | - | 188 | 188 | - | 100% | 4,517 | - | 3.9 | 40.0 | ○ | ○ | していない | × | ○ | |
| 79 | - | - | - | 37 | 37 | - | 100% | 496 | - | 0.7 | 125.0 | ○ | ○ | していない | ○ | × | |
| 80 | - | - | - | 899 | 899 | - | 100% | 19,933 | 4,153 | 0.8 | 5,813.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 81 | - | - | - | 44 | 44 | - | 100% | 1,771 | - | 2.9 | - | ○ | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 82 | - | - | - | 538 | 538 | - | 100% | 7,125 | - | 6.2 | 18.0 | 不明 | ○ | していない | × | ○ | |
| 83 | - | - | - | 926 | - | - | 0% | 48,043 | 1,538 | 2.6 | 4,885.0 | ○ | ○ | 協議 | ○ | ○ | |
| 84 | - | - | - | 1,189 | 1,189 | - | 100% | 23,560 | 1,393 | 1.1 | 7,311.5 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 85 | - | - | - | 202 | - | - | 0% | 3,063 | - | 不明 | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 86 | - | - | - | - | - | - | - | 2,175 | - | 1.5 | 5.0 | ○ | ○ | していない | ○ | × | |
| 87 | - | - | - | 839 | 839 | - | 100% | 17,150 | - | 2.1 | 1,350.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 88 | - | - | - | 2,229 | 2,229 | 157 | 100% | 43,225 | 2,200 | 1.0 | 1,200.0 | ○ | × | していない | ○ | ○ | |
| 89 | - | - | - | - | - | - | - | 510 | - | 1.1 | 112.5 | ○ | × | していない | ○ | ○ | |
| 90 | - | - | - | - | - | - | - | 550 | - | 2.0 | - | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 91 | - | - | - | - | - | - | - | 3,825 | - | 1.0 | 40.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 92 | - | - | - | - | - | - | - | 11,993 | 875 | 1.3 | 1,337.5 | × | × | していない | ○ | ○ | |
| 93 | - | - | - | 6 | - | - | 0% | 174 | - | 0.9 | - | ○ | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 94 | - | - | - | 134 | 134 | - | 100% | 1,675 | - | 2.2 | 20.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 95 | - | - | - | 390 | 390 | - | 100% | 5,813 | - | 1.1 | - | ○ | ○ | 呼びかけた | × | ○ | |
| 96 | - | - | - | 1,158 | - | - | 0% | 16,413 | - | 0.9 | 8,339.5 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 97 | - | - | - | 68 | 68 | - | 100% | 861 | - | 1.1 | 285.0 | ○ | × | していない | ○ | ○ | |
| 98 | - | - | - | 456 | 264 | - | 58% | 7,538 | - | 2.2 | 160.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 99 | 403 | - | 0% | - | - | - | - | 4,138 | - | 1.2 | 235.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 100 | - | - | - | 1,350 | - | - | 0% | 19,875 | - | 3.5 | 1,935.0 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 101 | - | - | - | 211 | 211 | - | 100% | 2,638 | - | 1.4 | - | × | × | していない | × | ○ | |
| 102 | - | - | - | 1,632 | 1,632 | - | 100% | 73,527 | 3,150 | 1.6 | 9,110.2 | ○ | ○ | 呼びかけ、協議 | ○ | ○ | |
| 103 | - | - | - | 424 | 424 | - | 100% | 10,838 | - | 1.9 | - | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 104 | 1,257 | 1,257 | 100% | 744 | 744 | - | 100% | 17,563 | 不明 | 不明 | 不明 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 105 | - | - | - | 6 | 6 | - | 100% | 75 | - | 0.1 | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 106 | - | - | - | 876 | - | - | 0% | 16,975 | - | 1.3 | 1,372.5 | ○ | ○ | していない | × | ○ | |
| 107 | - | - | - | 785 | 785 | - | 100% | 16,925 | 5,363 | 1.4 | 3,612.5 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 108 | - | - | - | 1,063 | 403 | 不明 | 38% | 23,313 | 不明 | 不明 | 10,028.5 | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | × | |
| 109 | - | - | - | - | - | - | - | 14,633 | - | 1.4 | 1,247.5 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 110 | - | - | - | 122 | 122 | - | 100% | 1,525 | - | 1.5 | 182.5 | ○ | × | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 111 | - | - | - | 562 | 562 | - | 100% | 7,200 | - | 3.6 | 30.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 112 | - | - | - | 250 | - | - | 0% | 3,125 | - | 1.7 | 340.0 | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 113 | - | - | - | 65 | 65 | - | 100% | 813 | - | 0.9 | 117.0 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 114 | - | - | - | 189 | - | - | 0% | 4,388 | - | 1.4 | 40.0 | × | ○ | その他 | ○ | ○ | |
| 115 | - | - | - | 204 | 204 | - | 100% | 3,100 | - | 1.7 | 15.0 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 116 | - | - | - | 102 | 102 | - | 100% | 3,095 | - | 1.7 | 1,302.5 | × | ○ | 呼びかけた | ○ | × | |
| 117 | - | - | - | 225 | 225 | - | 100% | 7,200 | - | 1.1 | - | ○ | ○ | 呼びかけた | ○ | ○ | |
| 118 | - | - | - | - | - | - | - | 375 | - | 0.5 | - | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 119 | - | - | - | 7 | 7 | - | 100% | 209 | - | 0.2 | - | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 120 | - | - | - | - | - | - | - | 8,425 | - | 1.4 | 612.5 | ○ | ○ | 呼びかけ、協議 | ○ | ○ | |
| 121 | - | - | - | 419 | - | - | 0% | 5,838 | - | 2.8 | - | × | ○ | していない | ○ | ○ | |
| 122 | - | - | - | 661 | 661 | - | 100% | 9,350 | - | 1.9 | 190.0 | × | ○ | 呼びかけた | × | ○ | |
| 123 | - | - | - | 463 | 463 | - | 100% | 10,375 | - | 1.6 | 477.5 | ○ | × | 不明 | × | ○ | |

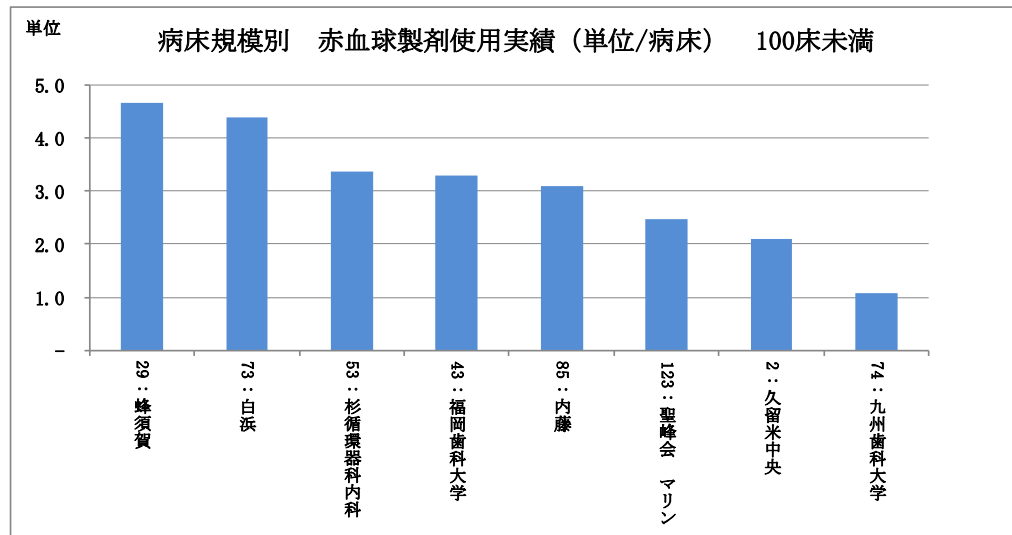
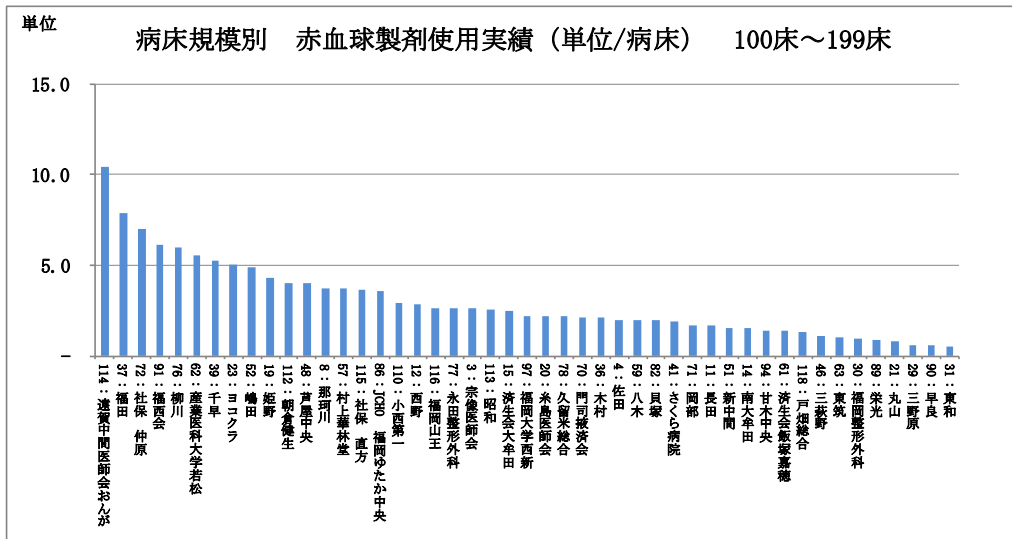
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料 6



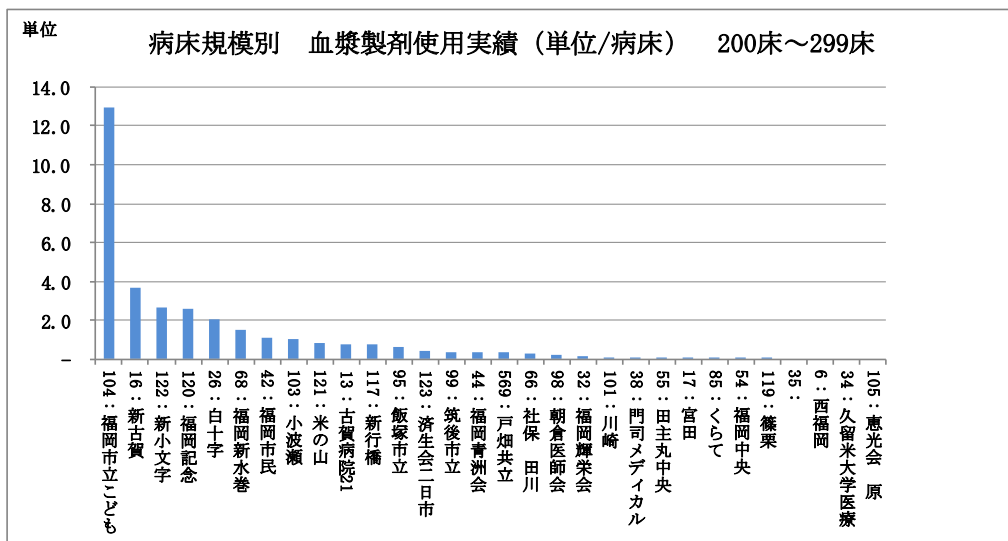
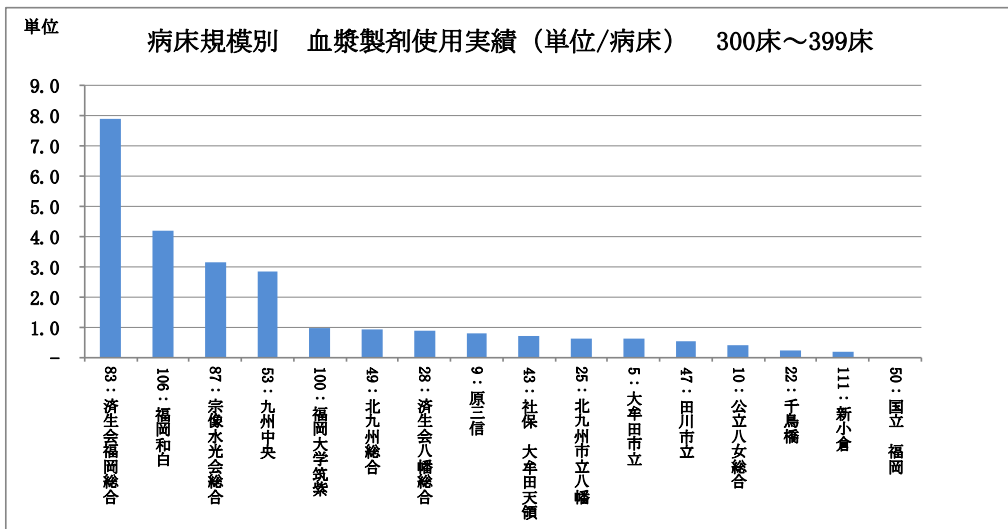
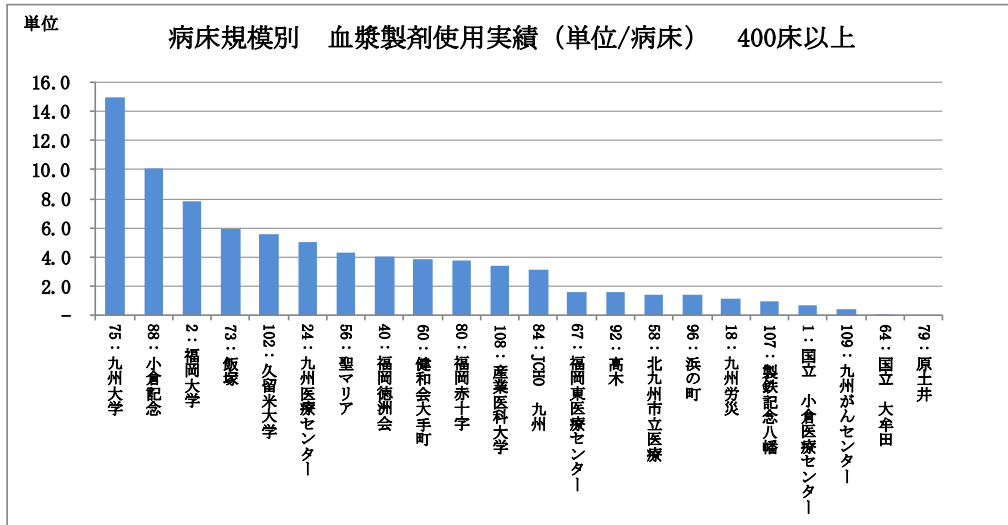
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料 6



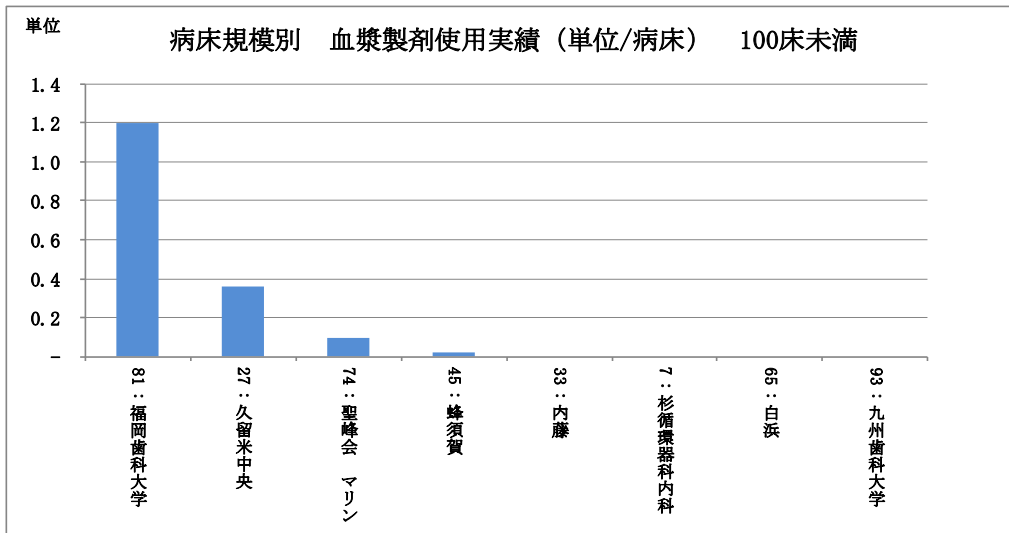
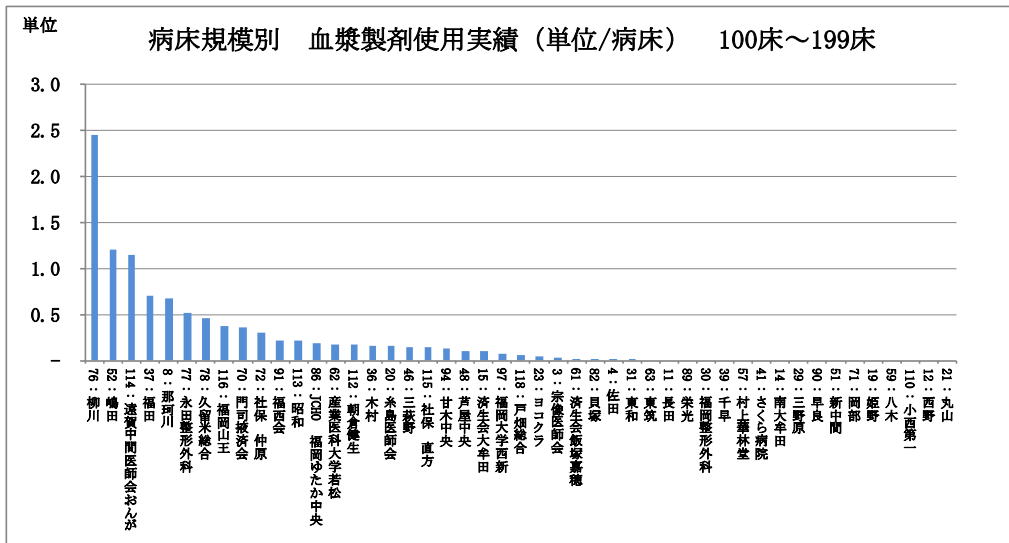
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料6



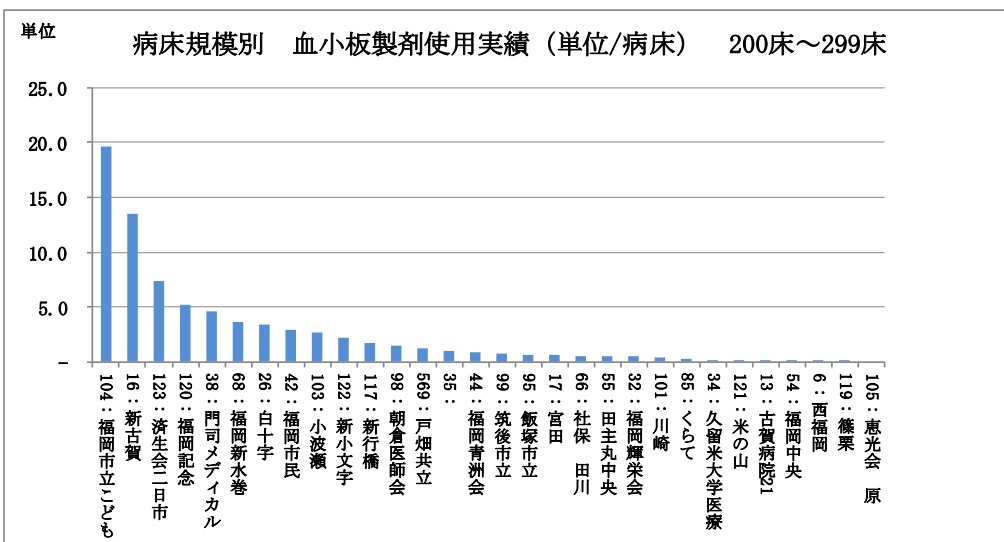
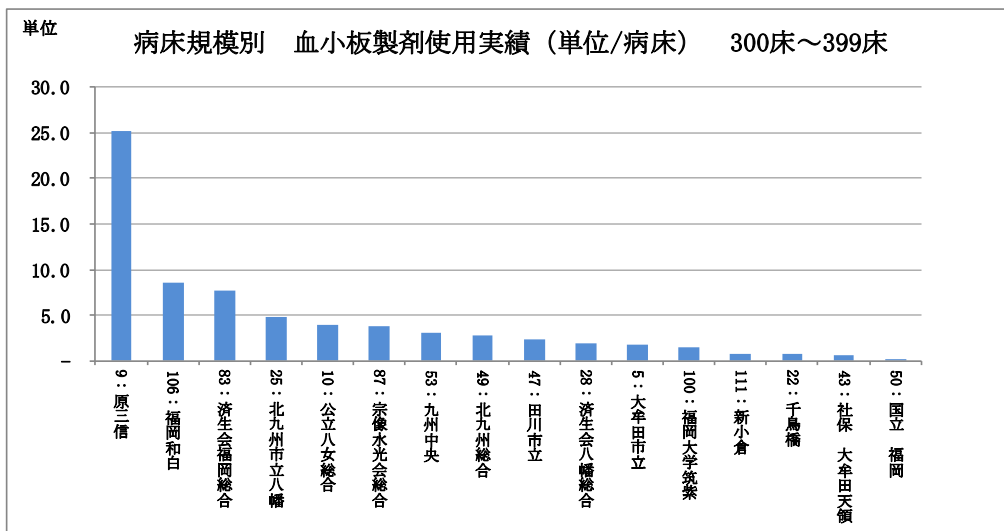
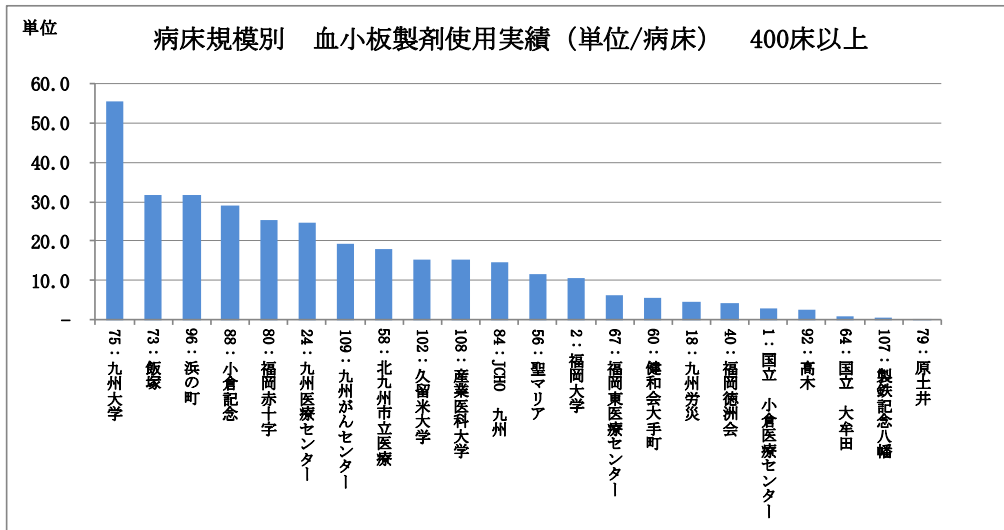
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料 6



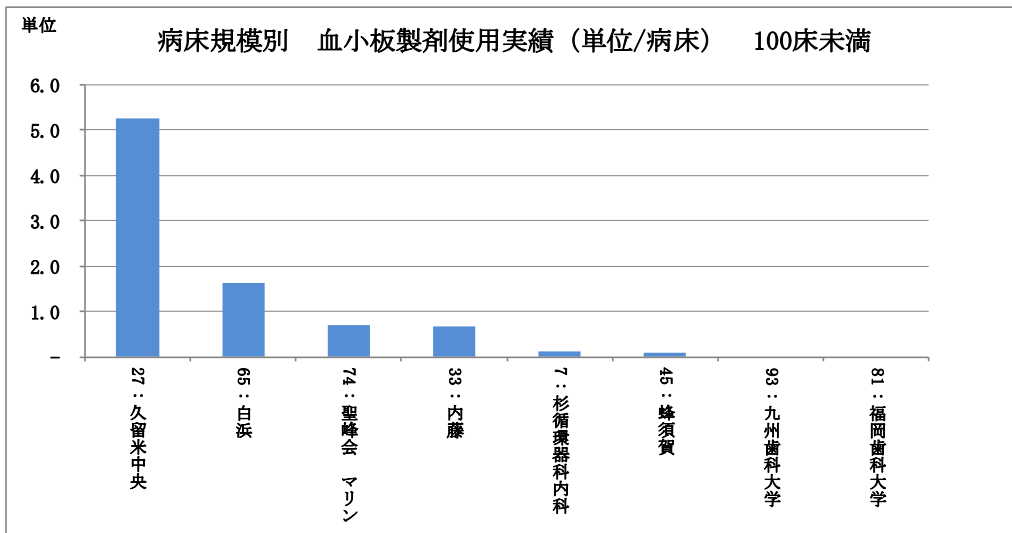
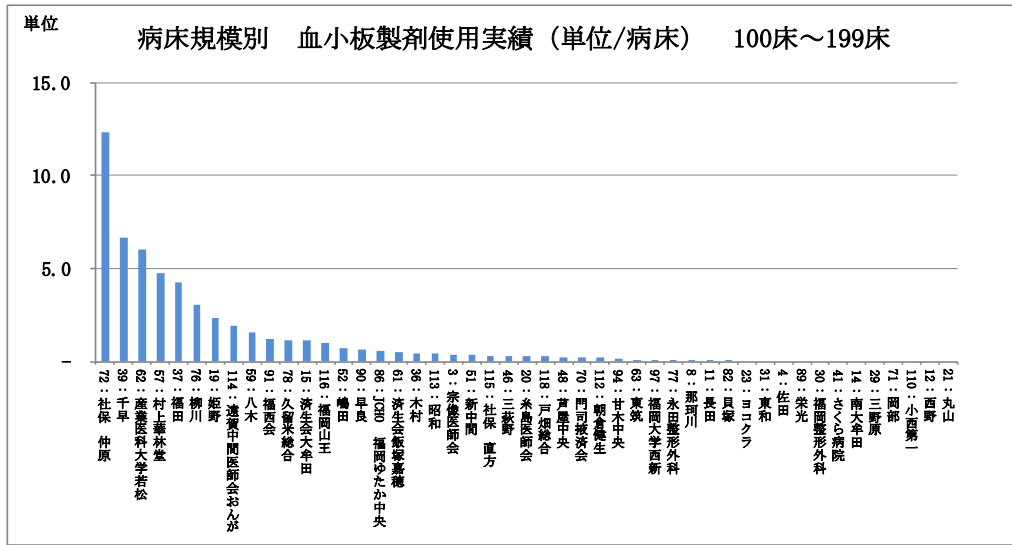
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料6



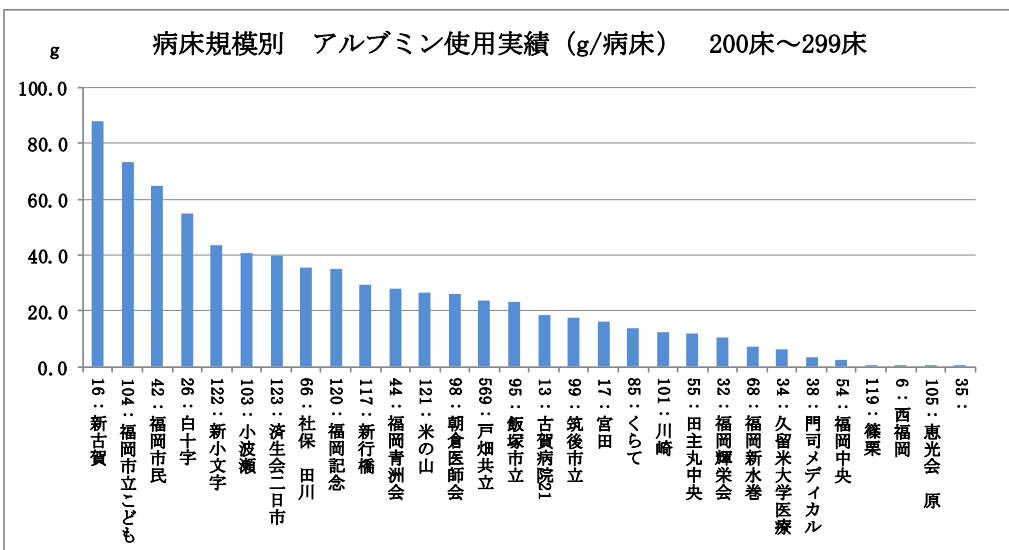
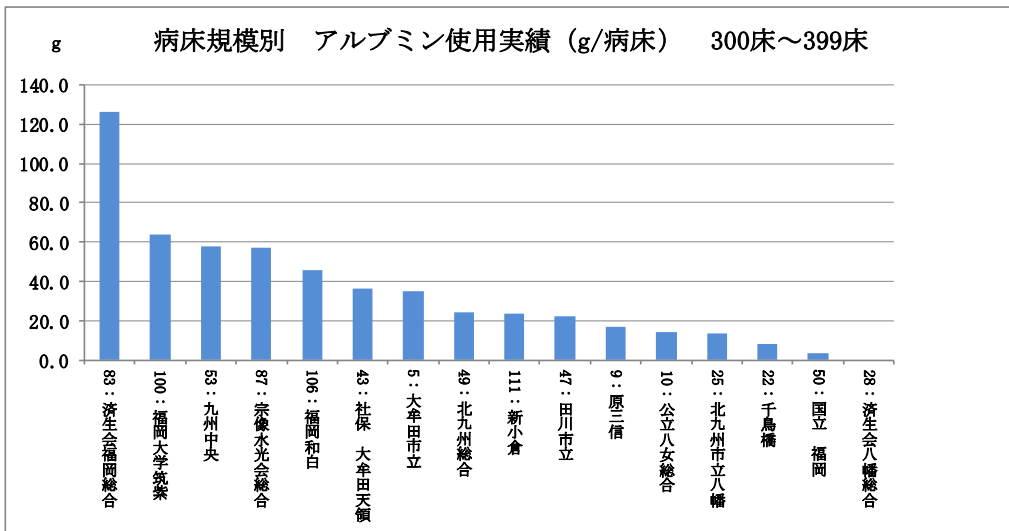
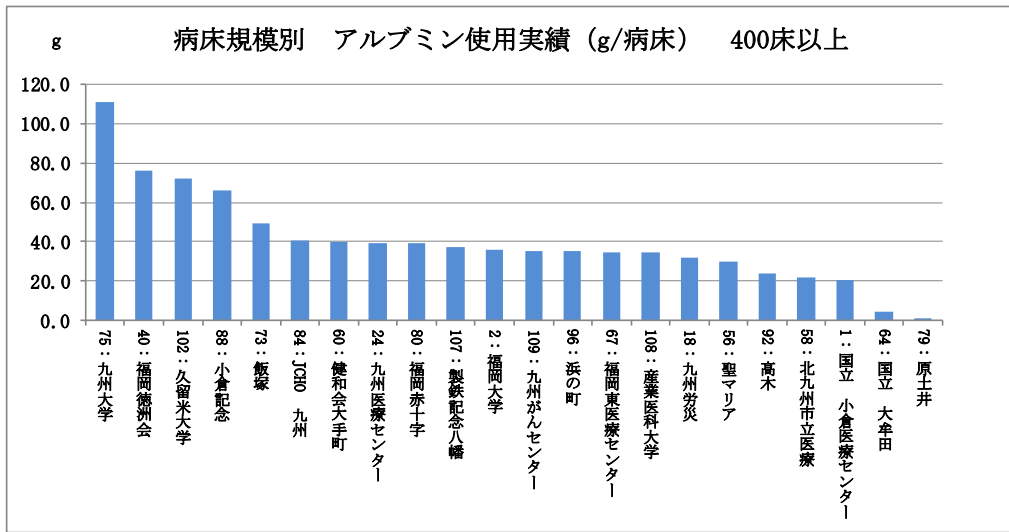
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料 6



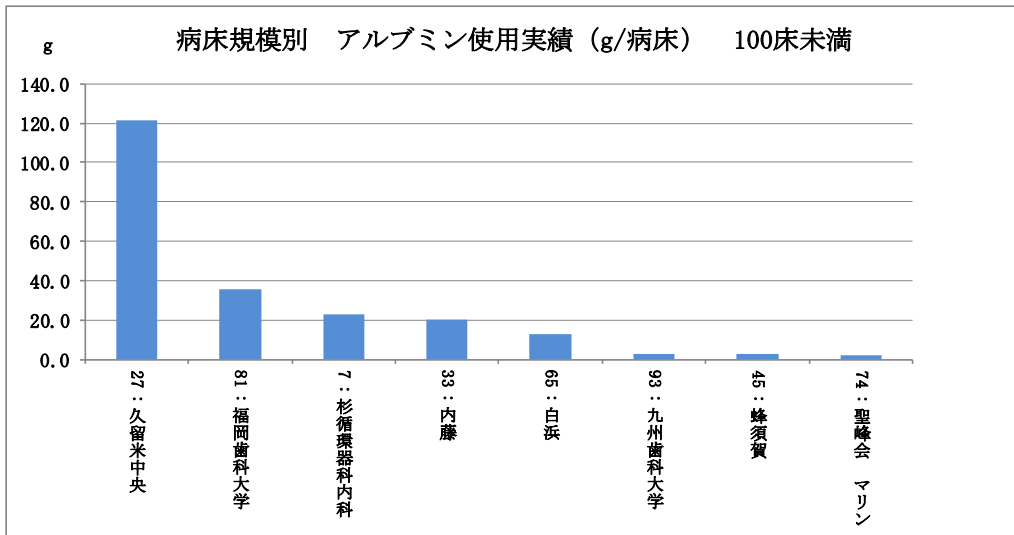
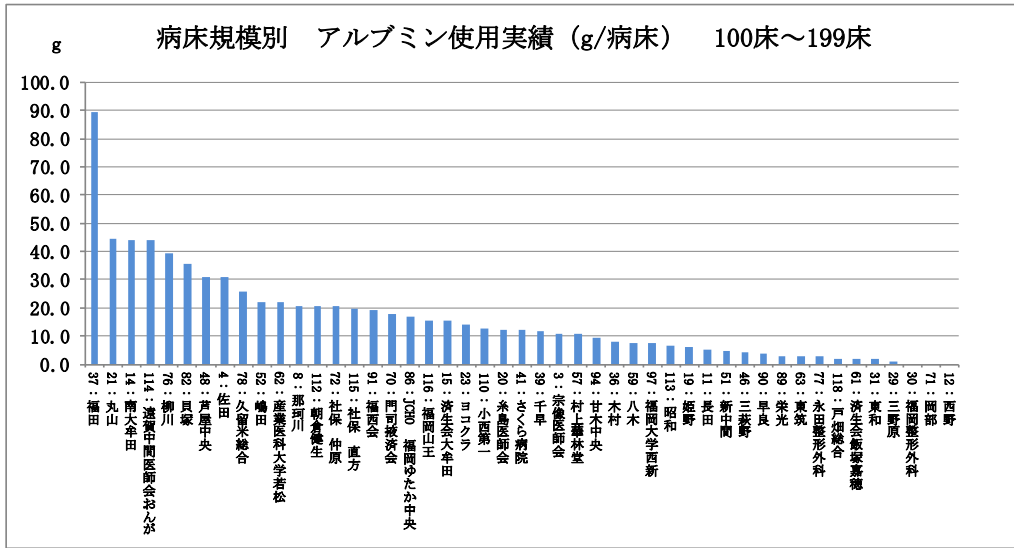
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料6



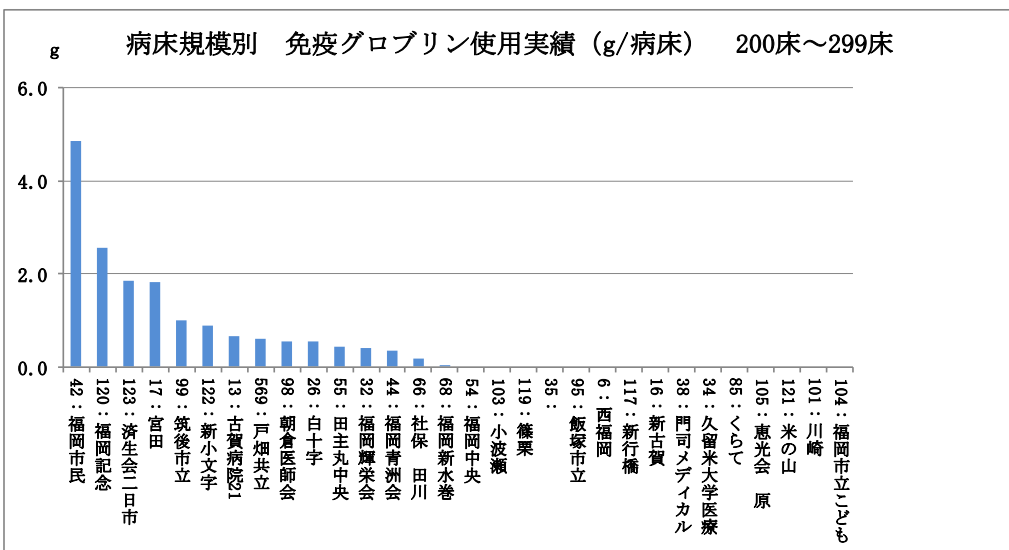
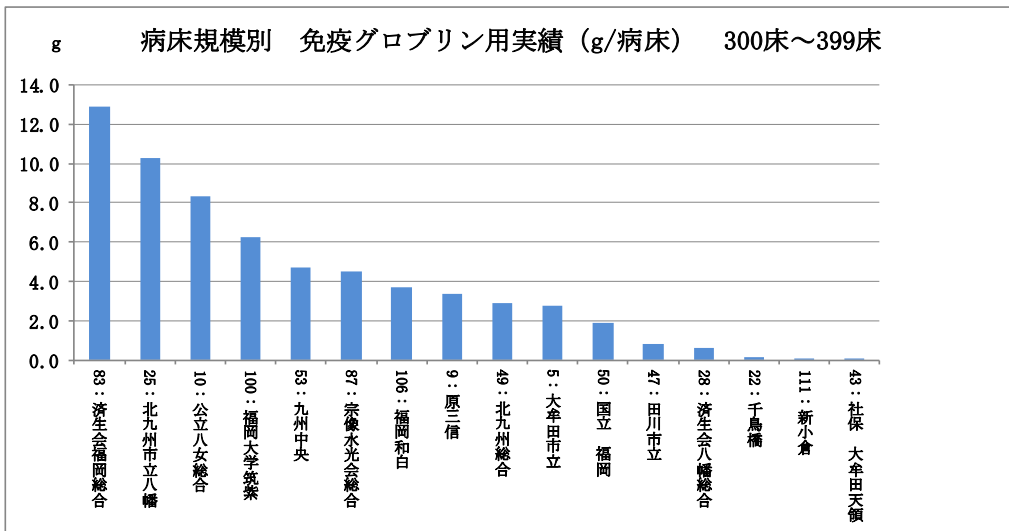
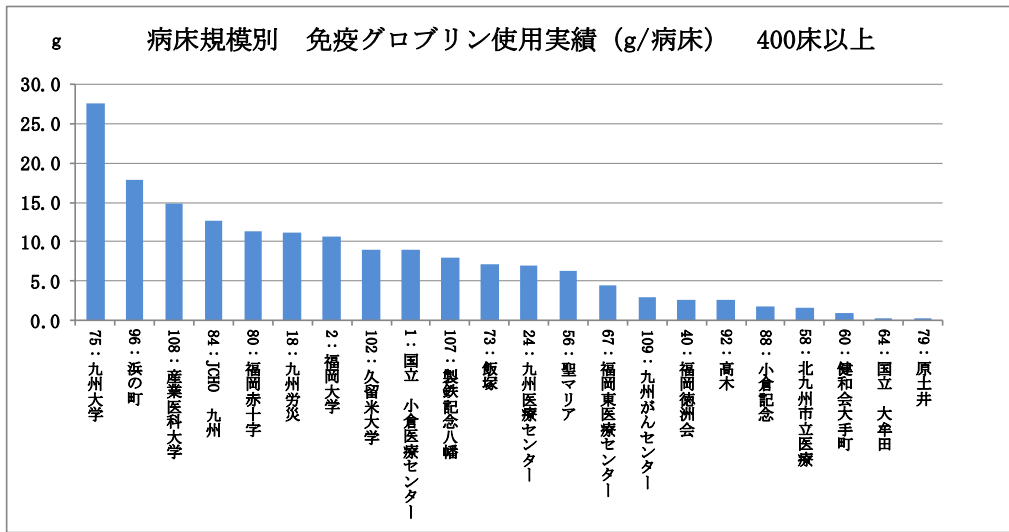
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料6



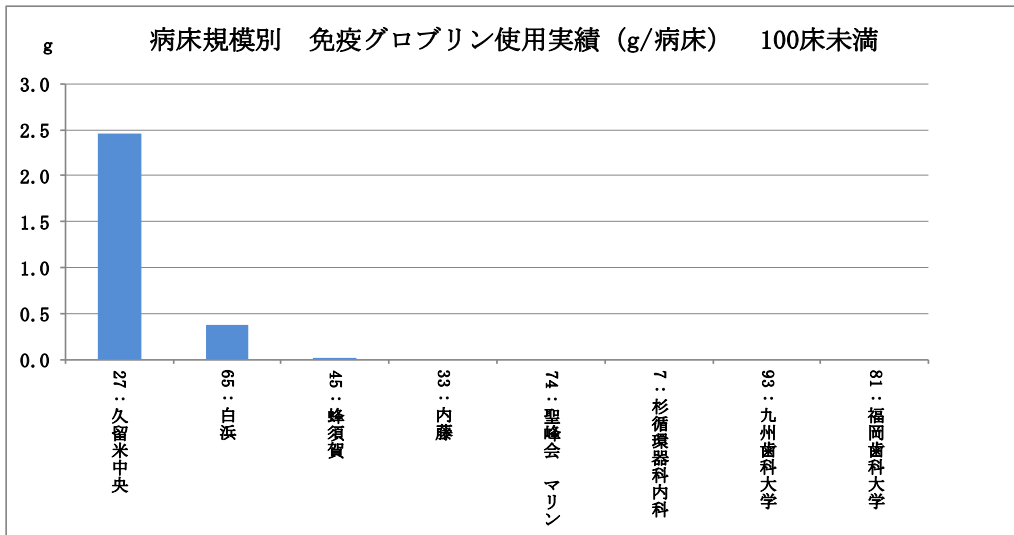
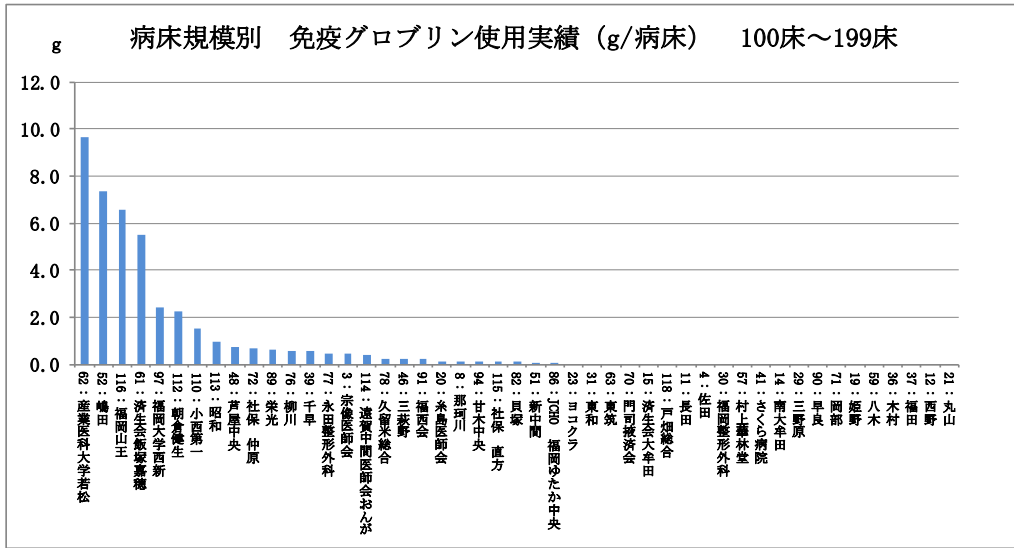
病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料6



病床規模別の血液製剤使用実績（1病床あたり）

資料 6



施設長 様

福岡県合同輸血療法委員会
代表世話人 熊川 みどり

福岡県保健医療介護部薬務課長
(薬事係)

公益社団法人 福岡県医師会
常任理事 寺澤 正壽
(福岡県合同輸血療法委員会世話人)

第25回福岡県合同輸血療法委員会の開催について (ご案内)

本県の血液事業の推進につきましては、日頃から格別のご協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、福岡県内の血液製剤の使用適正化の推進を目的として、福岡県医師会にも御協力いただき、福岡県合同輸血療法委員会を開催しているところです。

今年度(2021年度)の第25回福岡県合同輸血療法委員会は、新型コロナウイルス感染の再拡大を防ぐため、2022年2月26日(土)オンライン開催(Microsoft Teamsにて配信)を行うことといたしました。

つきましては、業務ご多用の折、誠に恐縮に存じますが、貴施設職員の参加について特段のご配慮をいただきますようお願い申し上げます。

なお、参加方法につきましては、オンラインでの事前登録とさせていただきます。登録確認後、参加者へ当委員会当日のURL等をメールにてお知らせいたします。

当委員会は日本輸血・細胞治療学会九州支部会より参加証明書が発行されますので、希望される参加者は参加申込フォームの“はい”の選択をお願いいたします。

《お問合せ先》

福岡県合同輸血療法委員会事務局
福岡県赤十字血液センター学術情報・供給課 学術係内
〒818-8588 福岡県筑紫野市上古賀1丁目2番1号
担当：小田 秀隆、井上 浩二、古川 尚実
TEL：092-921-1498 (学術係直通)
FAX：092-920-1136 (学術係直通)

1. **委員会名** : 第25回福岡県合同輸血療法委員会
2. **開催日** : 令和4(2022)年2月26日(土) 13:30 ~ 16:00
※ 当日1回限りの視聴のみで、後日配信はありません。
3. **開催内容** : 別紙(資料1)をご確認ください。
4. **開催形式** : オンライン開催 (Microsoft Teams にて配信)
5. **申込方法** : 申込期間 令和4(2022)年1月4日(火) 9:00 から
令和4(2022)年1月21日(金) 18:00 まで

<https://forms.office.com/r/69GuiuwLOR>

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=Wq7j5m1GTUKs8s0QD65Ms7_a1Tq54d5PuAWu.jxReA9VURFdHOEhZNTYyVzQwWVdFUjBFN1gyQUQ1VS4u



参加申込、ご登録内容は、別紙(資料2、資料3)をご確認ください。
お手数ですが、お一人ずつ個別に申込みください。

- ※ 締め切り間近は、アクセスが集中しますので余裕をもってご登録ください。
 - ※ 申込が完了すると申込確認メールが配信されますので、必ずご確認ください。
 - ※ 参加申込フォームに必要事項を入力・送信後、ご登録いただいたメールアドレスあてに、当委員会当日の視聴 URL を送信いたします。
 - ※ 電話・FAX・メールからの申込みはございませんのでご注意ください。
6. **資料** : ご登録いただいた住所あてに、当日の資料及び参加証明書を郵送します。
※ 当日の資料は、開催日までにご登録いただいた住所へ郵送いたします。
 7. **注意事項、視聴方法** : 別紙(資料4)をご確認ください。
※今年度の当委員会は、Microsoft Teams によるオンライン配信の都合上、視聴接続数に限りがございますので、同一施設、部署内で複数人の参加の場合には、一回線の接続による視聴をお願いいたします。
 8. **その他** : ご不明な点がございましたら当委員会事務局までお問い合わせください。

下記の内容で、申込確認メールが届きます。

日赤 花子 様

令和3年度第25回福岡県合同輸血療法委員会の参加申込を完了いたしました。

下記内容をご確認ください。

このメールは、当日の視聴 URL を添付してありますので、大切に保管しておいてください。

- 氏名 日赤 花子
 - 所属機関名 筑紫野赤十字病院
 - 診療科名もしくは部署名 臨床検査部
 - 職種 臨床検査技師
 - 郵便番号・住所
000-0000 ○○県○○市○○○丁目○-○
- ※ご登録いただいた住所あてに、当日の資料及び参加証明書を郵送します。
- 電話番号 000-0000-0000
 - メールアドレス fc-gakujyutu@qc.bbc.jrc.or.jp
 - 参加証明書の希望 はい
 - 質問等
 - 当日視聴 URL [ここをクリックして参加してください。](#)

※今年度の当委員会は、Microsoft Teams によるオンライン配信の都合上、視聴接続数に限りがございますので、同一施設、部署内で複数人の参加の場合には、一回線の接続による視聴をお願いいたします。

※当日は、午後 12 時 45 分から入室可能です。

※視聴 URL は第三者に開示及び提供しないようお願いいたします。

※当日の視聴方法につきましては、資料 4 の「Microsoft Teams 視聴方法」をご確認ください。

ご不明な点がございましたら、下記の事務局までお問い合わせください。

【送信元】

福岡県合同輸血療法委員会事務局

福岡県赤十字血液センター 学術情報・供給課 学術係内

〒818-8588 福岡県筑紫野市上古賀 1 丁目 2 番 1 号

TEL:092-921-1498(学術係直通) FAX:092-920-1136(学術係直通)

E-mail:fc-gakujyutu@qc.bbc.jrc.or.jp(学術係)

お知らせ

福岡県のホームページで福岡県合同輸血療法委員会の報告書が閲覧・ダウンロードできます

令和2年度の報告書は既に掲載済みです。

福岡県合同輸血療法委員会をキーワードとしてブラウザで検索してください。

The screenshot shows a web browser window with the URL ska.lg.jp/contents/goudouyuketu-houkoku2020.html. The page header includes the Fukuoka Prefecture logo and navigation options like '文字サイズ・背景色変更', '音声読み上げ', and 'Foreign language'. Below the header is a search bar and a breadcrumb trail: [トップページ](#) > [健康・福祉・子育て](#) > [医療](#) > [薬局、医薬品・医療機器](#) > [令和2年度福岡県合同輸血療法委員会報告書](#).

The main content area features a large blue banner with the title **令和2年度福岡県合同輸血療法委員会報告書**. Below the banner, it indicates the update date: 更新日: 2021年5月10日更新, and provides social media sharing icons for Facebook, Twitter, and LINE. There are two download links: [表紙、発刊にあたって、目次 \[PDFファイル/356KB\]](#) and [資料 \[PDFファイル/3.21MB\]](#).

On the right side, there is a '重要なお知らせ' (Important Notice) section with a link to [新型コロナウイルス感染症ポータルページ](#) and a note about the update: **Updated : Coronavirus disease (COVID-19) advice for the public**. Below this is a blue box stating 'このページを見た人はこのページも見ています' (People who viewed this page also viewed this page) with a link to [福岡県合同輸血療法委員会報告書](#).

At the bottom left, there is a contact information box for the '薬務課 保健医療介護部業務課' (Pharmacy Section, Health, Medical Care, and Welfare Department Business Section) with contact details: Tel: 092-643-3284, Fax: 092-643-3305, and email yakumu@pref.fukuoka.lg.jp.

The footer contains the text '皆様のご意見をお聞かせください。' (We would like to hear your opinions).

参加証明書

所属： _____

氏名： _____ 殿

名称： 第25回 福岡県合同輸血療法委員会
 日時： 令和4年2月26日(土) 13:30～16:00
 開催方法： オンライン開催 (Microsoft Teamsにて配信)
 開催地： 福岡県筑紫野市上古賀1丁目2番1号 (福岡県赤十字血液センター)
 内容：

【活動報告】

COVID-19 感染拡大状況下での福岡県における血液製剤供給体制および輸血医療の検証

- ① コロナ禍における献血者確保
 福岡県赤十字血液センター 事業推進部 献血推進課 榎木 健治
- ② 福岡県における血液製剤供給の現状
 福岡県赤十字血液センター 事業推進部 学術情報・供給課 古川 尚実
- ③ 医療機関における輸血の現状
 聖マリア病院 輸血科 診療部長 大崎 浩一
- ④ 医療機関での献血協力事例と COVID-19 受入施設の血液使用状況
 福岡和白病院 HNVC センター長 兼 心臓血管外科部長 中島 淳博

【講演】

福岡大学病院 ECMO センターにおける重症 COVID-19 患者の治療経験
 福岡大学医学部 救命救急医学講座 教授 石倉 宏恭

主催： 福岡県合同輸血療法委員会、福岡県保健医療介護部薬務課

後援： 日本輸血・細胞学会九州支部

福岡県医師会、福岡県歯科医師会、福岡県病院協会、福岡県私設病院協会
 福岡県病院薬剤師会、福岡県看護協会、福岡県臨床衛生検査技師会、
 福岡県赤十字血液センター

第25回福岡県合同輸血療法委員会に参加したことを証明します。

尚、第25回福岡県合同輸血療法委員会では、日本輸血・細胞治療学会認定医制度、認定輸血検査技師制度、認定輸血看護師制度、認定自己血輸血看護師制度、認定アフエーシス制度の単位が与えられます。

日本輸血・細胞治療学会九州支部

支部長 米村 雄士

福岡県合同輸血療法委員会要綱

(名 称)

第 1 条 本会は、福岡県合同輸血療法委員会（以下「委員会」という。）と称する。

(目 的)

第 2 条 委員会は、福岡県内の輸血療法委員会を設置する県内医療機関等による情報交換会や研修会等を実施することにより、県内の安全かつ適正な輸血療法の向上を図ることを目的とする。

(構 成)

第 3 条 委員会は、次の各号に掲げる機関を代表する者によって構成する。

- (1) 輸血療法委員会を設置する県内医療機関
- (2) (1)のほか輸血療法を行う県内医療機関
- (3) 輸血療法に関係を有する団体
- (4) 福岡県保健医療介護部薬務課
- (5) 福岡県赤十字血液センター
- (6) その他世話人会が必要と認める団体

(世話人会)

第 4 条 委員会を運営するため、別表に掲げる機関により組織する世話人会を設置する。

- 2 世話人会に、世話人の互選により代表世話人 1 名を置く。
- 3 代表世話人は、世話人会を代表し、必要に応じて世話人会を招集し議長を務める。
- 4 合同委員会の運営に必要な助言を得るため、世話人会に、世話人の推薦により顧問を置くことができる。
- 5 世話人会には、世話人の推薦によりオブザーバーの出席を認めることができる。

(作業部会)

第 5 条 委員会は、必要に応じて作業部会を置くことができる。

- 2 作業部会に関する事項は別に定める。

(事 業)

第 6 条 委員会では、第 2 条の目的を達成するため、次の各号に掲げる事業を行う。

- (1) 情報交換
- (2) 研修会
- (3) その他、委員会の目的を達成するために必要な事業

(運 営)

第 7 条 委員会の運営は、世話人会により決定する。

(委員会の開催)

第8条 委員会は、年1回以上開催する。

2 委員会は、代表世話人が召集し、議長を務める。

3 代表世話人は、第3条に定める構成員のほか、必要があると認められる者を会議に出席させることができる。

(事務局)

第9条 委員会の事務を処理するため、福岡県赤十字血液センターに事務局を置く。

(その他)

第10条 本要綱に定めるものの変更については、世話人会において協議のうえ定める。

第11条 本要綱に定めるもののほか、必要な事項は世話人会において協議のうえ別に定める。

附 則

この要綱は、平成25年12月5日から施行する。

附 則

この要綱は、平成26年8月23日から施行する。

附 則

この要綱は、平成29年8月19日から施行する。

《別 表》

福岡県合同輸血療法委員会世話人会構成

| 医療機関又は関係団体名 | |
|----------------|--------------------|
| 福岡大学病院 | 一般社団法人福岡県臨床衛生検査技師会 |
| 九州大学病院 | 一般社団法人福岡県病院薬剤師会 |
| 久留米大学病院 | 公益社団法人福岡県病院協会 |
| 雪の聖母会 聖マリア病院 | 一般社団法人福岡県私設病院協会 |
| 産業医科大学病院 | 福岡県保健医療介護部薬務課 |
| 国立病院機構九州医療センター | 福岡県赤十字血液センター |
| 公益社団法人福岡県医師会 | (顧問) |
| 一般社団法人福岡県歯科医師会 | (オブザーバー) |
| 公益社団法人福岡県看護協会 | |

福岡県合同輸血療法委員会作業部会設置要綱

(設 置)

第 1 条 福岡県合同輸血療法委員会要綱第 5 条の規定に基づき、福岡県合同輸血療法委員会作業部会（以下「部会」という。）としてタスクフォース委員会及び看護師部会を設置する。

(組 織)

第 2 条 各部会には代表者を置き、代表世話人が指名する。

(1) タスクフォース委員長 1 名

(2) 看護師部会代表者 1 名及び世話人 4 名

2 各部会の構成は、別表 1 に掲げる者で構成する。

(所掌事務)

第 3 条 各部会の所掌事務は、別表 2 に定めるところによる。

(会 議)

第 4 条 各部会は、代表者が招集する。

2 代表者は、部会の事務に関し必要があると認めるときは、関係者等を出席させることができる。

(その他)

第 5 条 この要綱に定めるもののほか、作業部会の運営に関し必要な事項は、作業部会で定める。

附 則

この要綱は、平成 2 9 年 8 月 1 9 日から施行する。

「別表1」

| 部会名 | 構成 |
|------------|--|
| タスクフォース委員会 | 委員長（代表者） 学会認定医 委員 学会認定医 委員 学会認定輸血検査技師 委員 学会認定輸血関連看護師 その他、必要と認める者 |
| 看護師部会 | 代表者 1名 世話人 4名 学会認定臨床輸血看護師 学会認定自己血輸血看護師 学会認定アフエレーシスナース その他、必要と認める者 |

「別表2」

| 部会名 | 所掌事務 |
|------------|--|
| タスクフォース委員会 | 1. 中小医療施設の問題点の実状調査 2. 支援策の策定及び実施 3. 研修会 4. その他、委員会の目的を達成するための必要な事業 |
| 看護師部会 | 1. 学会認定・輸血関連看護師の情報交換 2. 学会認定・輸血関連看護師の活動支援 3. 看護師への教育支援 4. その他、安全で適正な輸血を実現するために必要な活動 |

第 25 回福岡県合同輸血療法委員会 報告書

編集・発行

福岡県合同輸血療法委員会・世話人会
代表世話人 熊川 みどり

福岡県合同輸血療法委員会事務局
〒818-8588 福岡県筑紫野市上古賀 1-2-1
福岡県赤十字血液センター 学術情報・供給課内
TEL : 092-921-1400 (代表) 092-921-1498 (直通)
FAX : 092-920-1136
E-mail : fc-gakujyutu@cc.bbc.jrc.or.jp

発行日 2022 年 6 月 1 日
印刷 社会福祉法人 福岡コロニー
