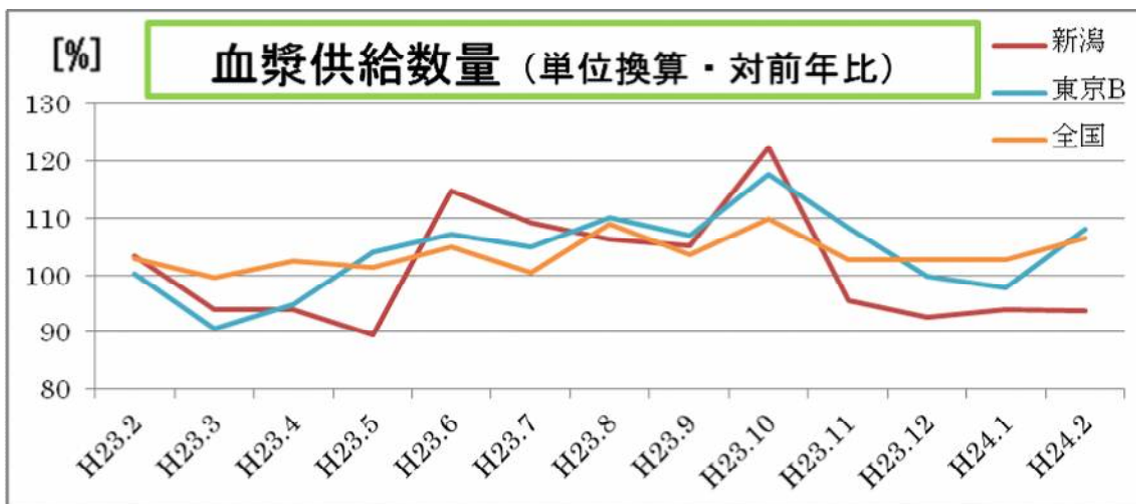
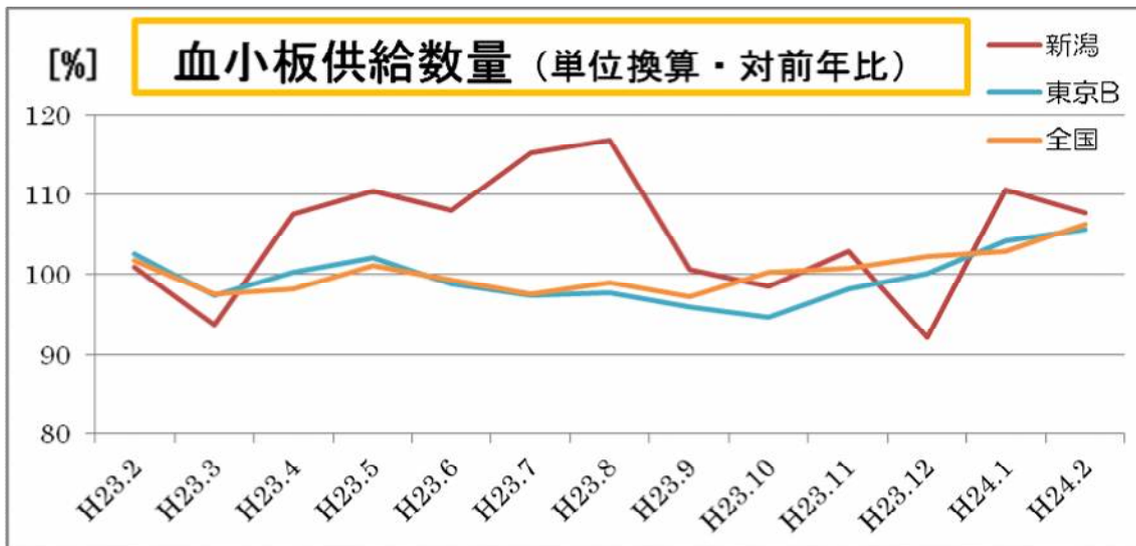
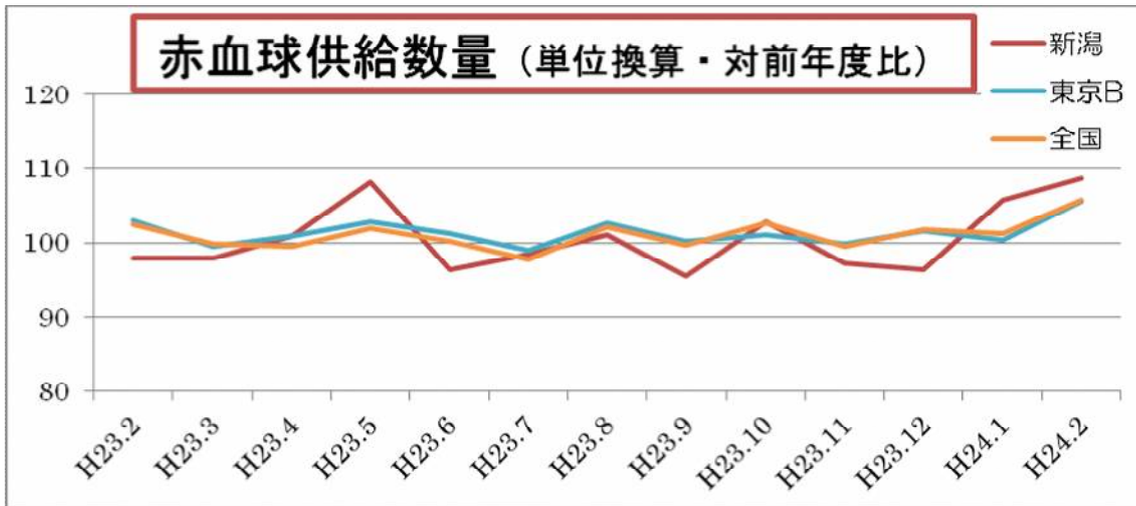
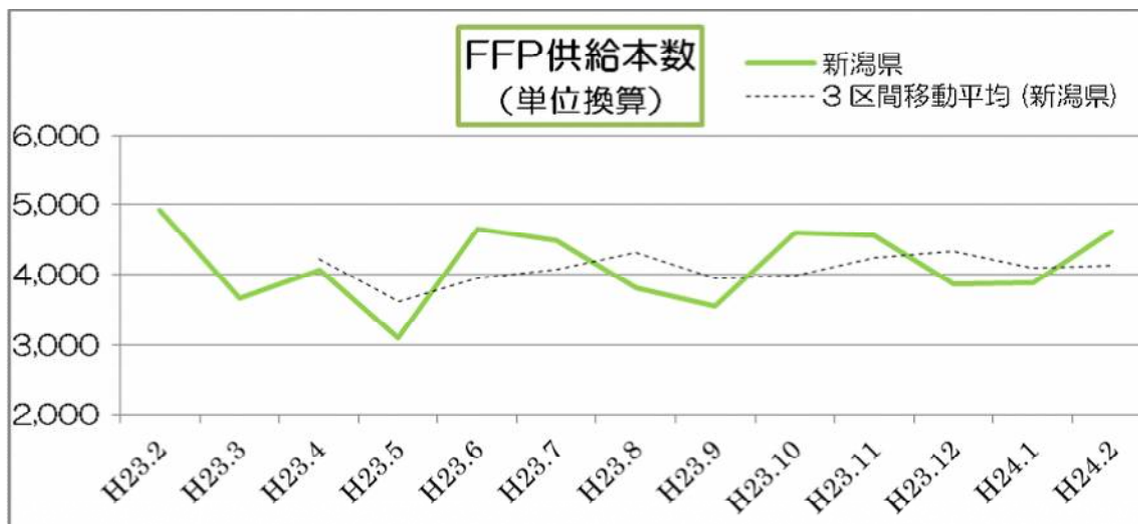
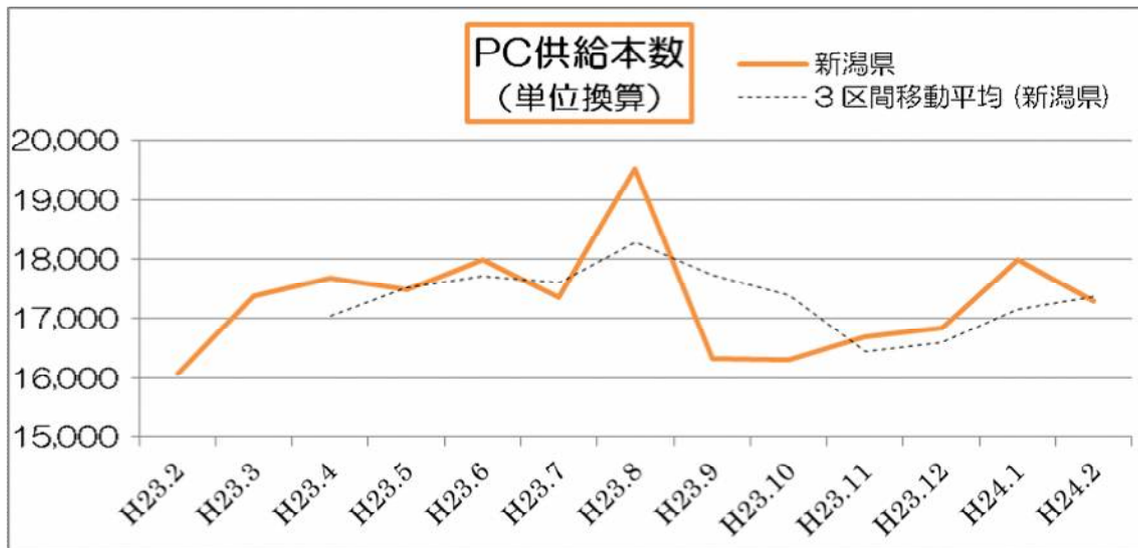
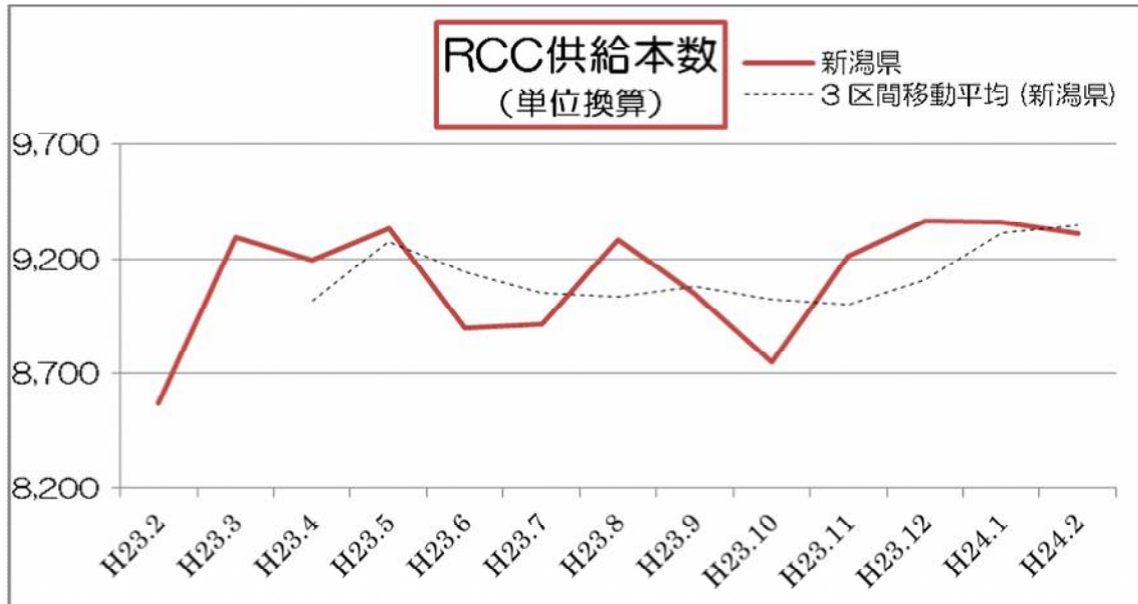


*日本赤十字社ホームページ「数値で見る血液事業」より引用。

*管内供給本数を単位換算、対前年同月比で示した。





H24 年 血液製剤使用状況集計結果

対象：新潟県内の輸血を行う主要な医療機関 82 施設

入力いただいたデータは下記の表の通り一般病床数により6つの規模別に分類して集計

施設規模(一般病床数による)	施設数	病床数
A 500床以上	6	3,558
B 400～499床	5	2,135
C 300～399床	7	2,273
D 200～299床	10	2,596
E 100～199床	23	3,595
F 0～99床	31	1,632
計	82	15,789

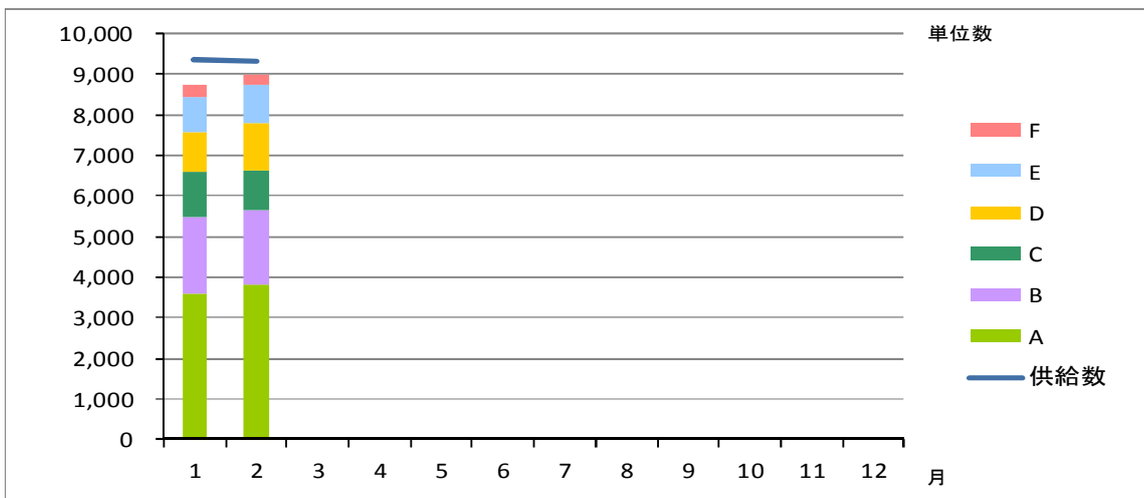
赤血球製剤

赤血球製剤の使用量と各診療科別による使用量

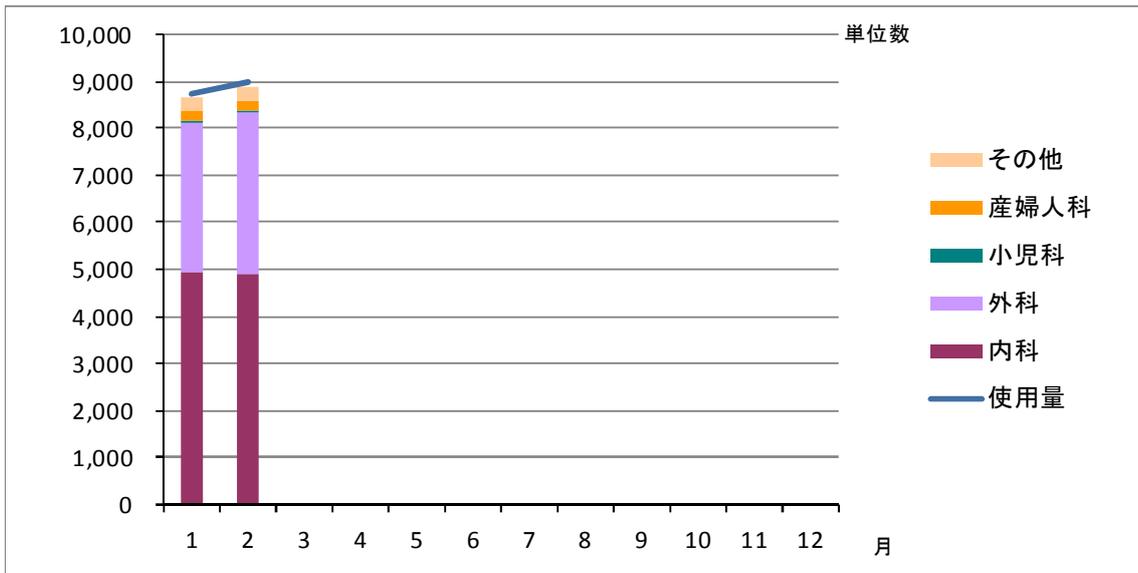
* 各診療科別の使用量の回答率は全体の使用量に対する割合で表示

規模別	全体の使用量 (単位)	診療科別					計	全体の使用量に 対する割合(%)
		内科	外科	小児科	産婦人科	その他		
A	3,809	1,941	1,450	56	168	194	3,809	100.0
B	1,838	1,010	816	0	12	0	1,838	100.0
C	976	717	249	0	4	6	976	100.0
D	1,166	516	547	1	12	90	1,166	100.0
E	948	514	324	0	6	4	848	89.5
F	238	189	49	0	0	0	238	100.0

赤血球製剤の供給数と各施設における使用量



各施設における赤血球製剤の使用量と各診療科別の使用量



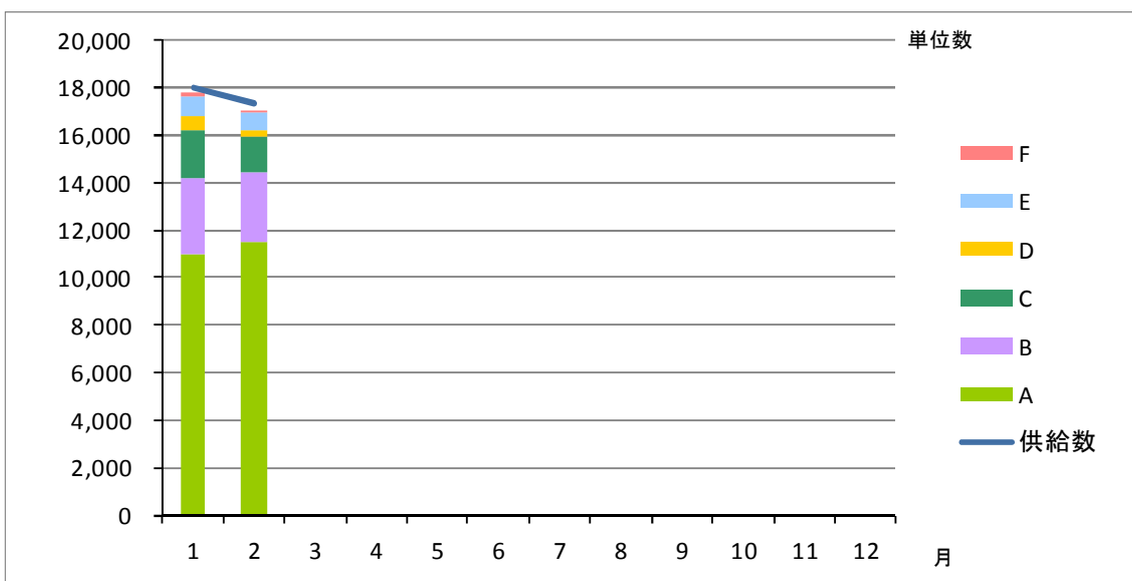
血小板製剤

血小板製剤の使用量と各診療科別による使用量

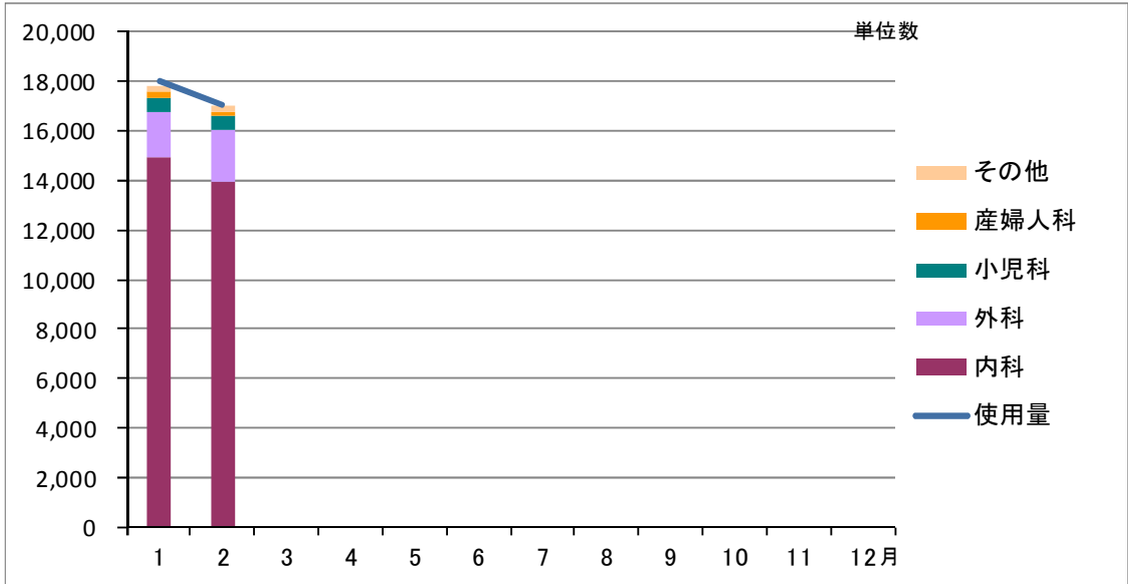
* 各診療科別の使用量の回答率は全体の使用量に対する割合で表示

規模別	全体の使用量 (単位)	診療科別					計	全体の使用量に 対する割合(%)
		内科	外科	小児科	産婦人科	その他		
A	11,460	9,100	1,430	530	190	210	11,460	100.0
B	2,970	2,460	510	0	0	0	2,970	100.0
C	1,515	1,420	75	0	20	0	1,515	100.0
D	260	240	20	0	0	0	260	100.0
E	725	645	50	0	0	30	725	100.0
F	90	70	20	0	0	0	90	100.0

血小板製剤の供給数と各施設における使用量



各施設における血小板製剤の使用量と各診療科別の使用量



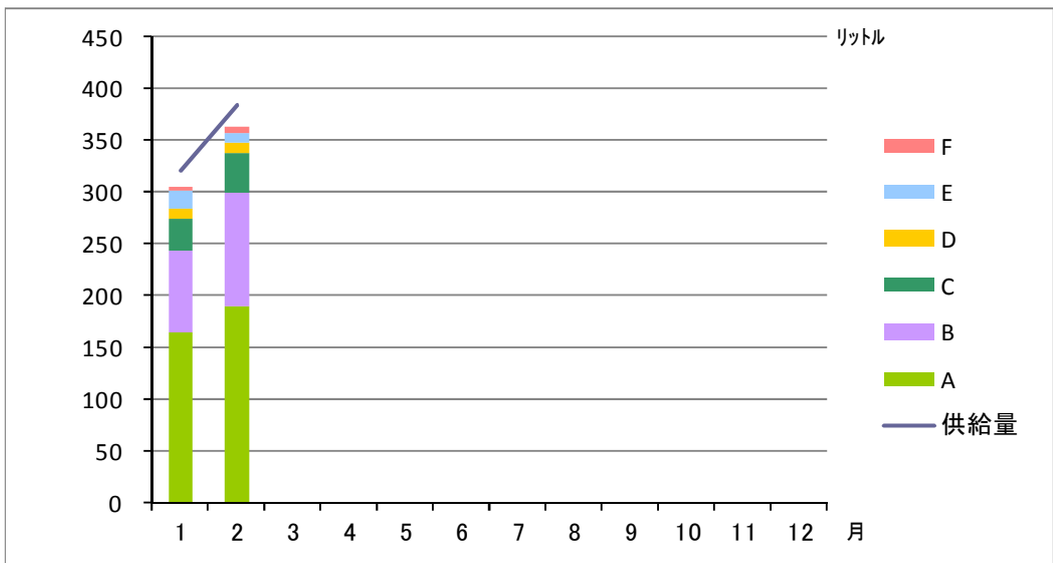
血漿製剤

血漿製剤の使用量と各診療科別による使用量

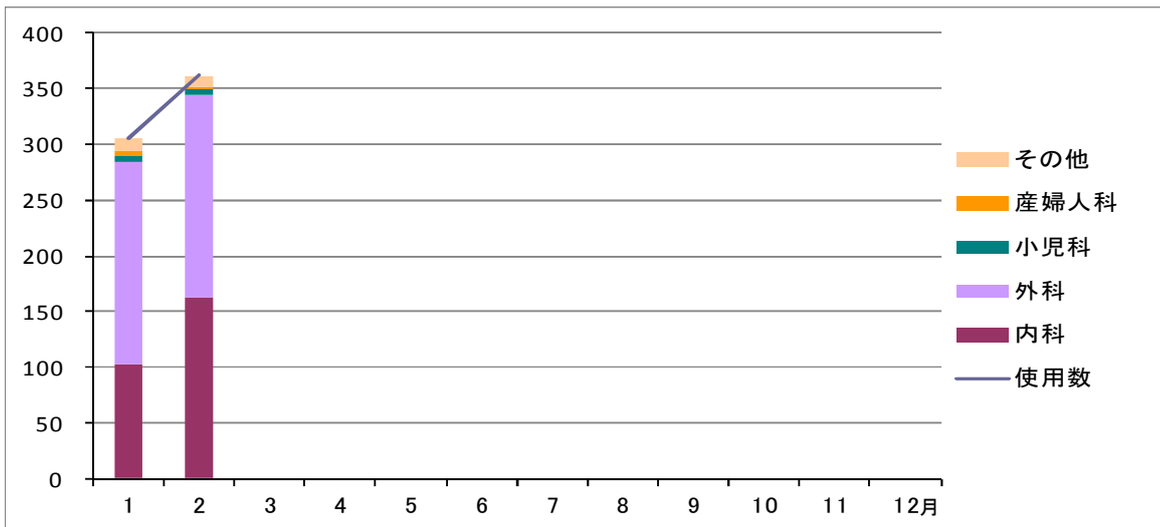
* 各診療科別の使用量の回答率は全体の使用量に対する割合で表示

規模別	全体の使用量 (リットル)	診療科別					計	全体の使用量に 対する割合(%)
		内科	外科	小児科	産婦人科	その他		
A	190.1	54.8	123.1	5.0	1.2	6.0	190.1	100.0
B	109.3	62.6	46.6	0.1	0.0	0.0	109.3	100.0
C	37.7	36.3	1.4	0.0	0.0	0.0	37.7	100.0
D	11.2	0.8	7.0	0.0	0.0	3.4	11.2	100.0
E	8.1	5.4	0.8	0.0	0.0	0.0	6.2	77.0
F	6.0	3.6	2.4	0.0	0.0	0.0	6.0	100.0

血漿製剤の供給数と各施設における使用量



各施設における血漿製剤の使用量と各診療科別の使用量



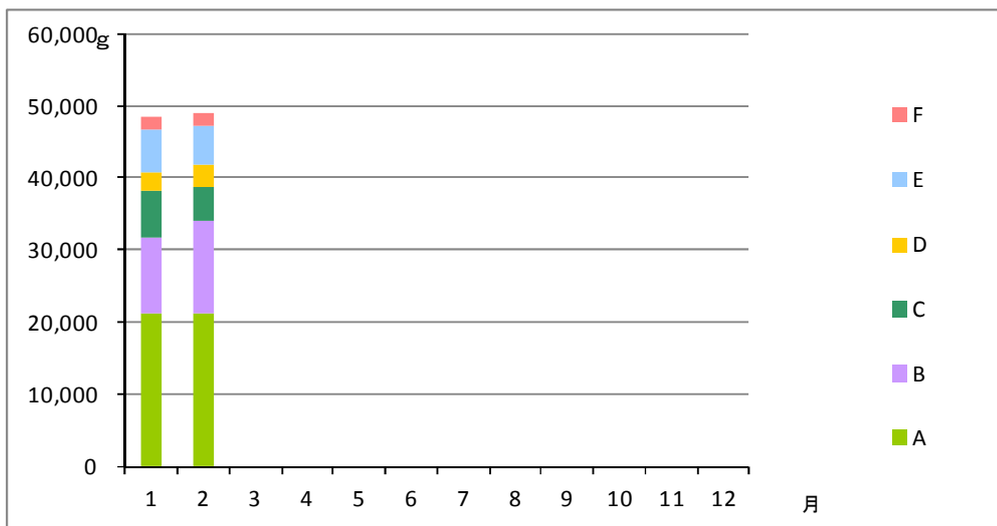
アルブミン製剤

アルブミン製剤の使用量と各診療科別による使用量

- * 各診療科別の使用量の回答率は全体の使用量に対する割合で表示
- * 輸血用血液製剤と異なり、全ての医療機関から回答を頂けていないため、入力されたデータのみを表示

規模別	全体の使用量 (グラム数)	診療科別					計	全体の使用量に 対する割合(%)
		内科	外科	小児科	産婦人科	その他		
A	21,164.0	3,967.5	3,842.5	79.0	325.0	0.0	8,214.0	38.8
B	12,800.0	4,050.0	4,050.0	0.0	0.0	0.0	8,100.0	63.3
C	4,850.5	3,161.0	1,452.0	0.0	225.0	12.5	4,850.5	100.0
D	2,975.5	1,917.5	508.0	87.5	0.0	0.0	2,513.0	84.5
E	5,330.0	1,922.5	602.0	50.0	0.0	20.0	2,594.5	48.7
F	1,898.5	1,500.0	398.5	0.0	0.0	0.0	1,898.5	100.0

アルブミン製剤の各施設における使用量



自己血

自己血の使用量と各診療科別による使用量

* 各診療科別の使用量の回答率は全体の使用量に対する割合で表示

規模別	自己血使用量(リットル)				診療科別						計	全体の使用量に対する割合(%)
	貯血	回収	希釈	計	内科	外科	小児科	産婦人科	その他			
A	37.7	11.2	4.3	53.2	3.5	40.1	0.0	9.6	0.0	53.2	100.0	
B	11.2	5.3	2.2	18.7	0.0	15.9	0.0	1.6	1.2	18.7	100.0	
C	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0	7.6	0.0	0.4	0.0	8.0	100.0	
D	10.8	5.0	0.0	15.8	0.0	13.8	0.0	0.0	2.0	15.8	100.0	
E	15.2	0.0	0.0	15.2	0.0	12.6	0.0	1.0	0.0	13.6	89.5	
F	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	100.0	
計	84.9	21.5	6.5	113.0	3.5	92.0	0.0	12.6	3.2	111.4	98.6	

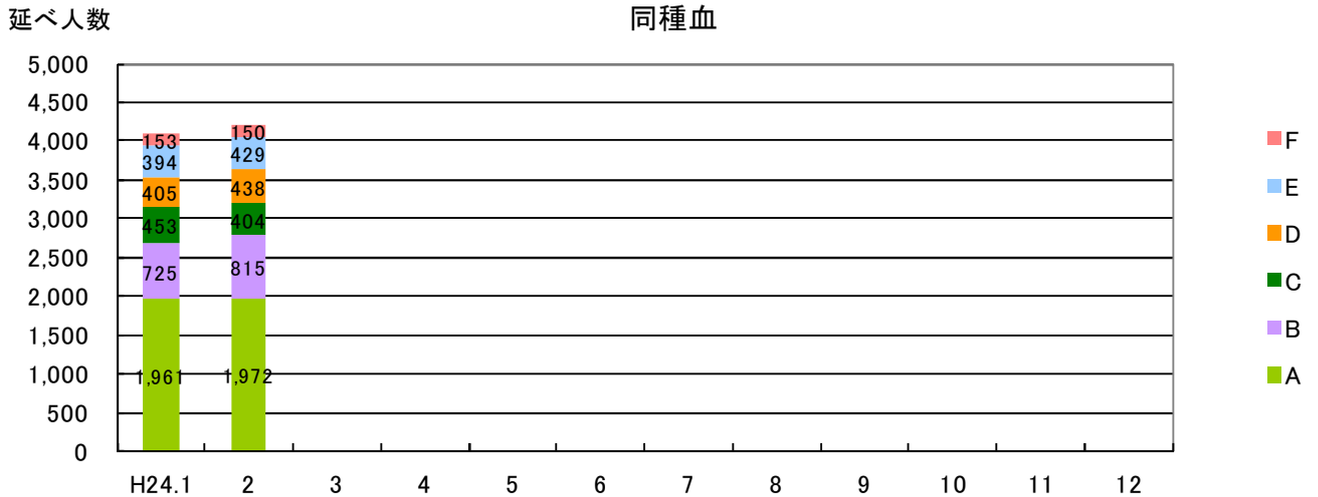
自己血輸血の種類と診療科別の割合



輸血実施患者数(延べ人数)

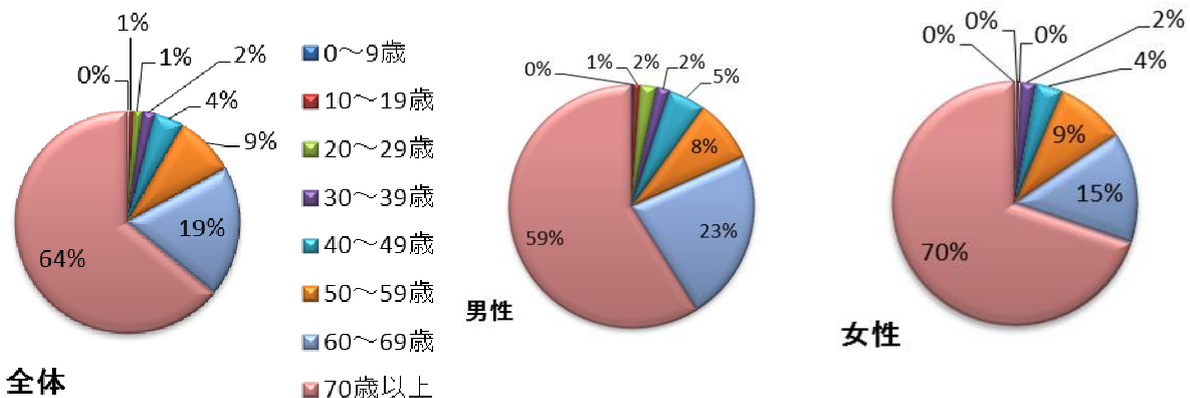
2月	A	B	C	D	E	F	Total
同種血	1,972	815	404	438	429	150	4,208
1床あたり	0.55	0.38	0.18	0.17	0.12	0.09	0.27
自己血	89	32	18	36	32	4	211
アルブミン	644	703	256	104	138	84	1,929

※ アルブミンについては全施設がデータ提出しているわけではないので参考データ扱い。



男女別年代別の同種血延べ人数(データ提出施設分のみ)

2月	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	Total
男	4	11	30	24	67	114	312	806	1,368
女	2	4	3	24	43	110	176	836	1,198
計	6	15	33	48	110	224	488	1,642	2,566

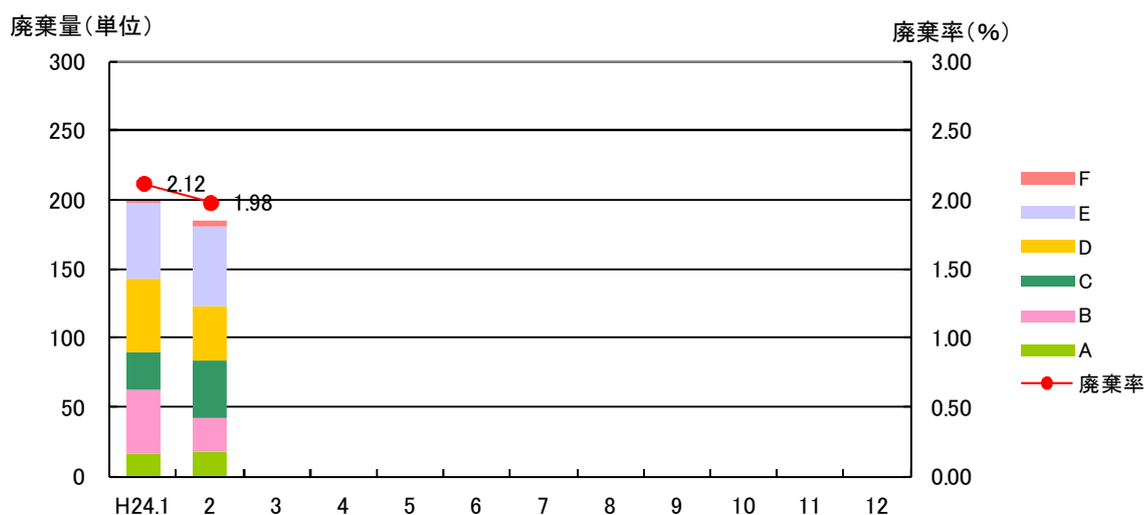


血液製剤及び自己血の廃棄率

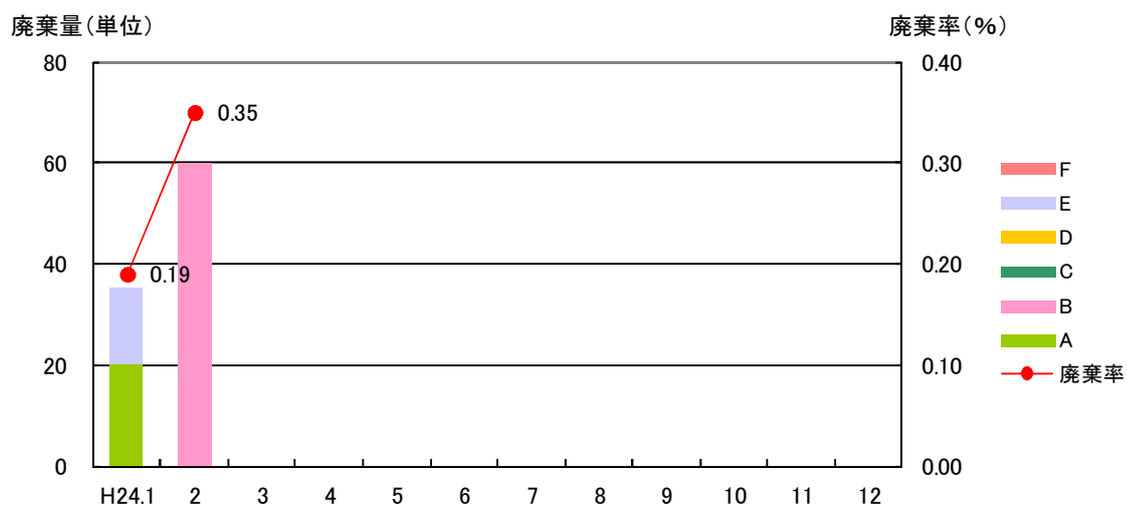
2月	A	B	C	D	E	F	Total
赤血球製剤(単位)	18	24	41	39	58	4	184
血小板製剤(単位)	0	60	0	0	0	0	60
血漿製剤(単位)	14.0	38.0	12.0	12.0	57.0	0.0	133.0
自己血(リットル)	6.7	2.6	2.0	0.4	2.0	0.0	13.6

※ 血漿製剤の単位換算は、FFP-LR-1 は 1.5、FFP-LR-2 は 3、FFP-LR-Ap は 5 を本数に乗じたもの。

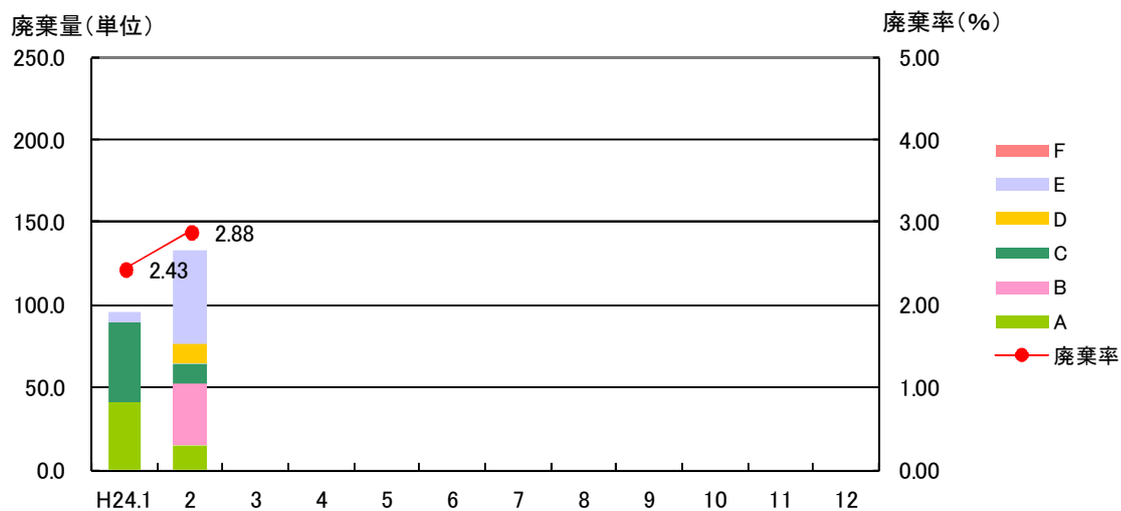
赤血球製剤の廃棄量と廃棄率



血小板製剤の廃棄量と廃棄率



血漿製剤の廃棄量と廃棄率



自己血の廃棄量

