

令和5年度滋賀県献血状況

1. 献血者数および献血量の推移
2. 受入施設別献血状況と推移
3. 性別・年齢別・献血区分別献血状況と推移
4. 職業別献血状況と推移
5. 若年層献血状況
6. 学校等における献血状況と推移
7. 献血受付者と献血できなかった人の状況
8. 月別献血状況
9. 月別血液製剤供給実績
10. 市町献血推進事業実施状況
11. 献血者確保目標数に対する達成率
12. 居住地別献血者数・献血率

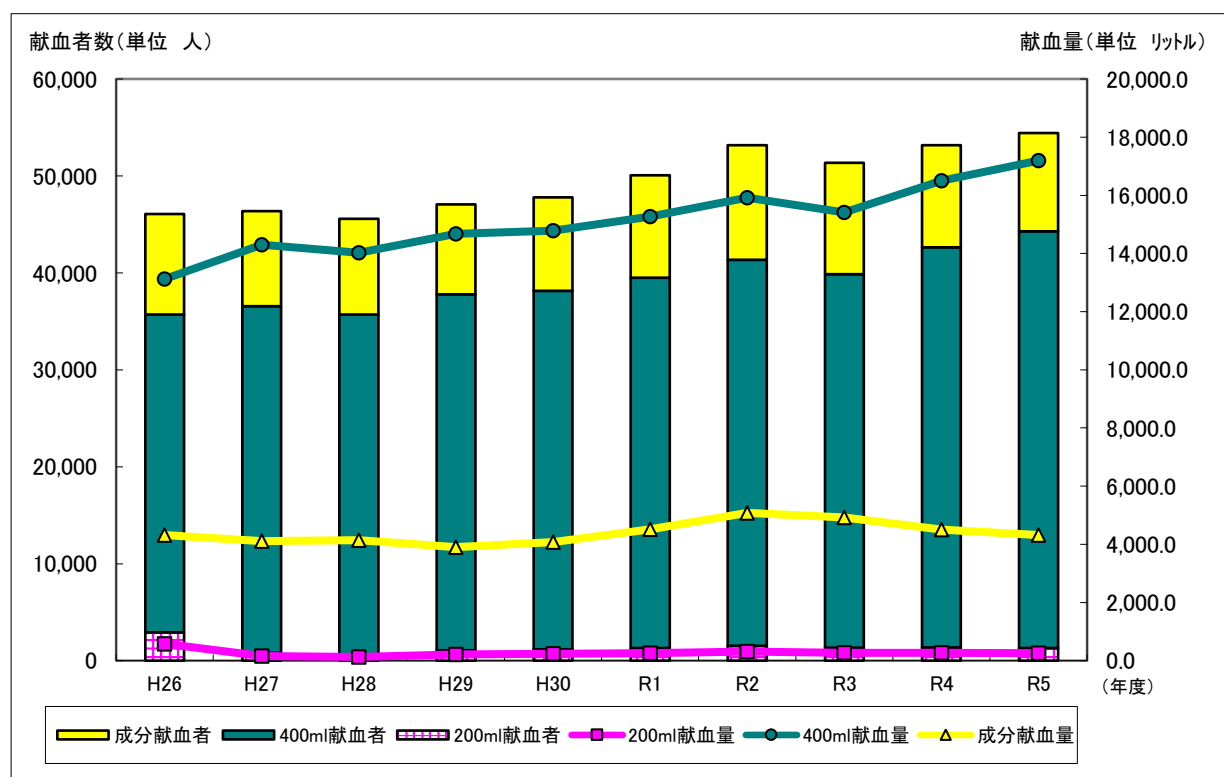
令和5年度滋賀県献血状況

令和5年度も、医療技術の進歩に対応すべく、安全かつ治療効果の高いとされる400ml献血および成分献血の積極的な推進を行うとともに、若年齢層への啓発に努めた。令和5年度の献血受付者数は60,392人で、目標比100.0%、前年度比99.6%であった。

	献血受付者数(人)		献血者数(人)		献血受付者の目標数(人)		達成率 (目標比)	前年度比
		構成比		構成比		構成比		
合計	60,392	100.0%	54,421	100.0%	60,390	100.0%	100.0%	99.6%
全血献血	49,729	82.3%	44,287	81.4%	50,450	83.5%	98.6%	100.4%
成分献血	10,663	17.7%	10,134	18.6%	9,940	16.5%	107.3%	95.9%

1. 献血者数および献血量の推移

献血者数は最近10年間に於いて増加傾向にあり、令和元年度には50,000人を超え、令和3年度は新型コロナウイルス感染症の影響で若干落ち込みがあったものの令和4年度以降持ち直している。令和5年度の献血者数は54,421人で前年度比102.4%であった。



年度	200ml献血		400ml献血		成分献血		合計	
	献血者数 (人)	献血量 (L)	献血者数 (人)	献血量 (L)	献血者数 (人)	献血量 (L)	献血者数 (人)	献血量 (L)
R1	1,311	262.0	38,176	15,270.0	10,586	4,519.0	50,073	20,051.0
R2	1,550	310.0	39,785	15,914.0	11,841	5,080.6	53,176	21,304.6
R3	1,333	266.6	38,534	15,413.6	11,501	4,929.0	51,368	20,609.2
R4	1,356	271.2	41,265	16,506.0	10,543	4,504.0	53,164	21,281.2
R5	1,304	260.8	42,983	17,193.2	10,134	4,315.8	54,421	21,769.8

2. 受入施設別献血状況と推移

受入施設別では、全体の61.2%が移動採血車による献血、38.8%が固定施設での献血である。

<受入施設別献血者数>

(人)

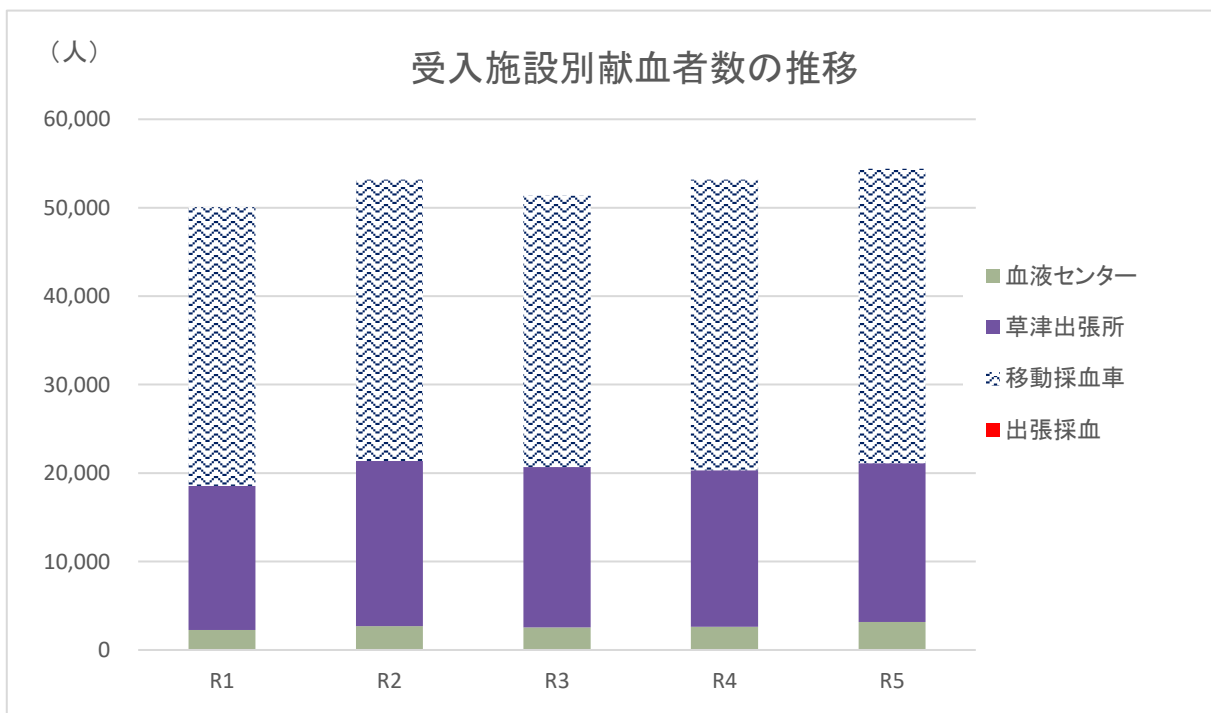
	血液センター	草津出張所	移動採血車	出張献血	合計	構成比(%)
200ml献血	77	389	838	0	1,304	2.4%
400ml献血	1,812	8,703	32,468	0	42,983	79.0%
成分献血	1,269	8,865	—	—	10,134	18.6%
合計	3,158	17,957	33,306	0	54,421	100%
構成比(%)	5.8%	33.0%	61.2%	0.0%	100%	

※移動採血車延べ稼働台数…1,152台

<過去5年間の推移>

(人)

	血液センター	草津出張所	移動採血車	出張採血	合計
R1	2,265	16,269	31,539	0	50,073
R2	2,694	18,667	31,815	0	53,176
R3	2,551	18,139	30,678	0	51,368
R4	2,627	17,692	32,845	0	53,164
R5	3,158	17,957	33,306	0	54,421



3. 性別・年齢別・献血区分別献血状況と推移

年齢階層別では、40歳代および50歳代の献血者数が全献血者数の55.1%であった。令和5年度は、20歳代以下の構成比は減少し、献血者数も減少した。

<年齢階層別200mL献血者数>

年齢区分	200mL献血					
	男		女		計	
	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)
16～19歳	188	89.5	571	52.2	759	58.2
20～29歳	21	10.0	286	26.1	307	23.5
30～39歳	0	0.0	51	4.7	51	3.9
40～49歳	1	0.5	58	5.3	59	4.5
50～59歳	0	0.0	74	6.8	74	5.7
60～69歳	0	0.0	54	4.9	54	4.1
合計	210	100.0	1,094	100.0	1,304	100.0

<年齢階層別400mL献血者数>

年齢区分	400mL献血					
	男		女		計	
	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)
16～19歳	1,105	3.3	349	3.5	1,454	3.4
20～29歳	3,909	11.8	1,489	15.0	5,398	12.6
30～39歳	5,145	15.6	1,268	12.8	6,413	14.9
40～49歳	7,941	24.0	2,202	22.1	10,143	23.6
50～59歳	10,229	31.0	3,237	32.6	13,466	31.3
60～69歳	4,712	14.3	1,397	14.1	6,109	14.2
合計	33,041	100.0	9,942	100.0	42,983	100.0

<年齢階層別成分献血者数>

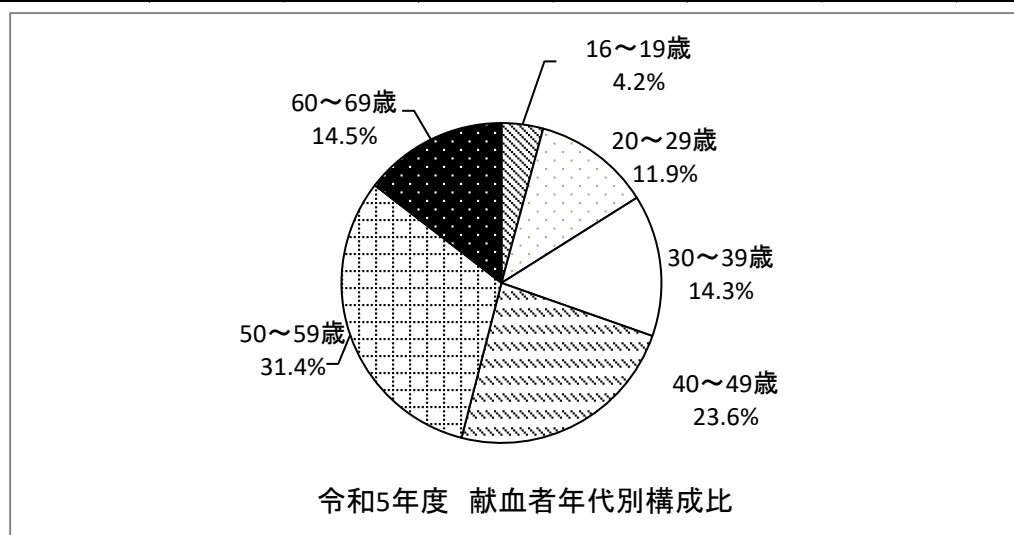
年齢区分	成分献血					
	男		女		計	
	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)
16～19歳	43	0.2	31	1.3	74	0.6
20～29歳	412	6.2	333	13.8	745	8.4
30～39歳	801	10.4	532	15.7	1,333	12.0
40～49歳	1,825	28.2	836	28.3	2,661	28.2
50～59歳	2,640	35.5	929	32.1	3,569	34.5
60～69歳	1,468	19.3	284	8.8	1,752	16.2
合計	7,189	100.0	2,945	100.0	10,134	100.0

<年齢階層別総献血者数>

年齢区分	合計					
	男		女		計	
	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)
16～19歳	1,336	3.3	951	6.8	2,287	4.2
20～29歳	4,342	10.7	2,108	15.1	6,450	11.9
30～39歳	5,946	14.7	1,851	13.2	7,797	14.3
40～49歳	9,767	24.2	3,096	22.1	12,863	23.6
50～59歳	12,869	31.8	4,240	30.3	17,109	31.4
60～69歳	6,180	15.3	1,735	12.4	7,915	14.5
合計	40,440	100.0	13,981	100.0	54,421	100.0

<過去5年間の推移>

年齢区分	年次	200ml 献血		400ml 献血		成分献血		合計	
		献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)
16～19歳	R1	824	31.1	1,695	64.0	129	4.9	2,648	5.3
	R2	977	38.6	1,420	56.0	137	5.4	2,534	4.8
	R3	834	36.7	1,354	59.5	87	3.8	2,275	4.4
	R4	759	31.9	1,563	65.6	59	2.5	2,381	4.5
	R5	759	33.2	1,454	63.6	74	3.2	2,287	4.2
20～29歳	R1	272	4.4	5,128	82.7	798	12.9	6,198	12.4
	R2	271	4.3	5,038	79.9	996	15.8	6,305	11.9
	R3	283	4.4	5,189	79.8	1,029	15.8	6,501	12.6
	R4	357	5.3	5,531	81.6	890	13.1	6,778	12.7
	R5	307	4.8	5,398	83.7	745	11.6	6,450	11.9
30～39歳	R1	45	0.5	6,583	79.2	1,680	20.2	8,308	16.6
	R2	50	0.6	6,857	78.3	1,852	21.1	8,759	16.5
	R3	29	0.4	6,091	79.4	1,556	20.3	7,676	14.9
	R4	44	0.6	6,280	82.7	1,266	16.7	7,590	14.3
	R5	51	0.7	6,413	82.2	1,333	17.1	7,797	14.3
40～49歳	R1	54	0.4	10,583	74.9	3,501	24.8	14,138	28.2
	R2	86	0.6	10,609	73.9	3,656	25.5	14,351	27.0
	R3	58	0.4	9,968	74.4	3,374	25.2	13,400	26.1
	R4	69	0.5	10,074	76.8	2,977	22.7	13,120	24.7
	R5	59	0.5	10,143	78.9	2,661	20.7	12,863	25.7
50～59歳	R1	80	0.6	10,060	76.3	3,043	23.1	13,183	26.3
	R2	125	0.8	11,238	74.9	3,646	24.3	15,009	28.2
	R3	94	0.6	11,220	74.5	3,749	24.9	15,063	29.3
	R4	86	0.5	12,416	76.9	3,639	22.5	16,141	30.4
	R5	74	0.4	13,466	78.7	3,569	20.9	17,109	31.4
60～69歳	R1	36	0.6	4,127	73.7	1,435	25.6	5,598	11.2
	R2	41	0.7	4,623	74.3	1,554	25.0	6,218	11.7
	R3	35	0.5	4,712	73.0	1,706	26.4	6,453	12.6
	R4	41	0.6	5,401	75.5	1,712	23.9	7,154	13.5
	R5	54	0.7	6,109	77.2	1,752	22.1	7,915	14.5
合計	R1	1,311	2.6	38,176	76.2	10,586	21.1	50,073	100.0
	R2	1,550	2.9	39,785	74.8	11,841	22.3	53,176	100.0
	R3	1,333	2.6	38,534	75.0	11,501	22.4	51,368	100.0
	R4	1,356	2.6	41,265	77.6	10,543	19.8	53,164	100.0
	R5	1,304	2.4	42,983	79.0	10,134	18.6	54,421	100.0



4. 職業別献血状況と推移

職業別では、公務員および会社員が全体の75.2%を占める。令和5年度の高校生の献血者数は前年度より減少した。

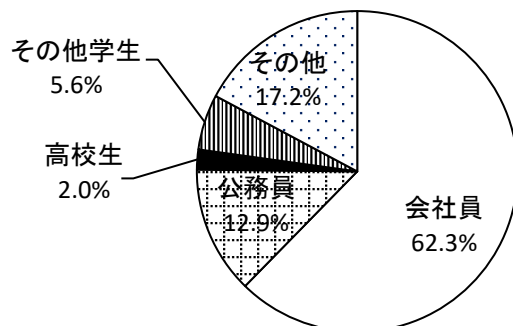
<職業別献血者数>

職業区分	200ml献血		400ml献血		成分献血		合計	
	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)
会社員	192	0.6	27,315	80.5	6,408	18.9	33,915	62.3
公務員	64	0.9	5,783	82.6	1,153	16.5	7,000	12.9
高校生	609	55.6	475	43.4	11	1.0	1,095	2.0
その他学生	293	9.6	2,498	82.0	257	8.4	3,048	5.6
その他	146	1.6	6,912	73.8	2,305	24.6	9,363	17.2
合計	1,304	2.4	42,983	79.0	10,134	18.6	54,421	100.0

<過去5年間の推移>

職業区分	年次	200ml献血		400ml献血		成分献血		合計
		献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)	構成比 (%)	献血者数 (人)
会社員	R1	171	0.5	24,554	78.4	6,586	21.0	31,311
	R2	211	0.7	24,841	76.7	7,332	22.6	32,384
	R3	183	0.6	24,130	77.1	6,967	22.3	31,280
	R4	215	0.7	25,761	79.4	6,460	19.9	32,436
	R5	192	0.6	27,315	80.5	6,408	18.9	33,915
公務員	R1	55	0.9	4,765	80.2	1,118	18.8	5,938
	R2	55	0.8	5,687	79.9	1,378	19.4	7,120
	R3	57	0.8	5,438	79.2	1,371	20.0	6,866
	R4	68	1.0	5,616	81.4	1,216	17.6	6,900
	R5	64	0.9	5,783	82.6	1,153	16.5	7,000
高校生	R1	673	47.0	729	50.9	31	2.2	1,433
	R2	865	53.4	730	45.0	26	1.6	1,621
	R3	700	56.6	523	42.3	13	1.1	1,236
	R4	598	52.2	540	47.1	8	0.7	1,146
	R5	609	55.6	475	43.4	11	1.0	1,095
その他学生	R1	281	11.0	2,004	78.6	264	10.4	2,549
	R2	248	11.1	1,628	73.1	351	15.8	2,227
	R3	270	9.8	2,128	77.4	352	12.8	2,750
	R4	343	10.6	2,646	81.4	262	8.1	3,251
	R5	293	9.6	2,498	82.0	257	8.4	3,048
その他	R1	131	1.5	6,124	69.3	2,587	29.3	8,842
	R2	171	1.7	6,899	70.2	2,754	28.0	9,824
	R3	123	1.3	6,315	68.4	2,798	30.3	9,236
	R4	132	1.4	6,702	71.1	2,597	27.5	9,431
	R5	146	1.6	6,912	73.8	2,305	24.6	9,363
合計	R1	1,311	2.6	38,176	76.2	10,586	21.1	50,073
	R2	1,550	2.9	39,785	74.8	11,841	22.3	53,176
	R3	1,333	2.6	38,534	75.0	11,501	22.4	51,368
	R4	1,356	2.6	41,265	77.6	10,543	19.8	53,164
	R5	1,304	2.4	42,983	79.0	10,134	18.6	54,421

令和5年度職業別構成比

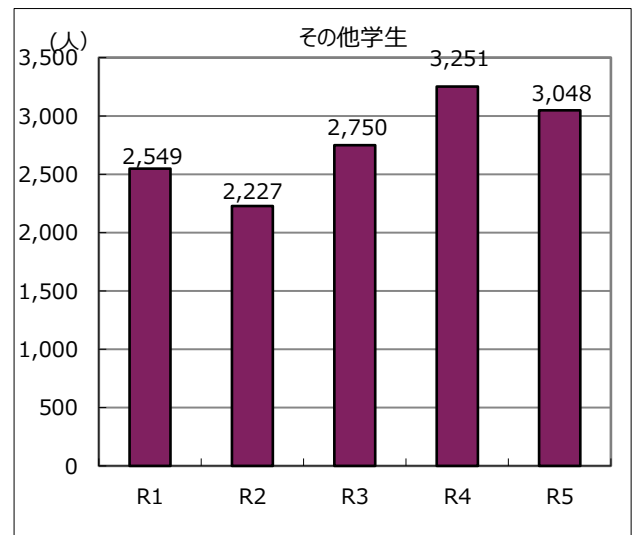
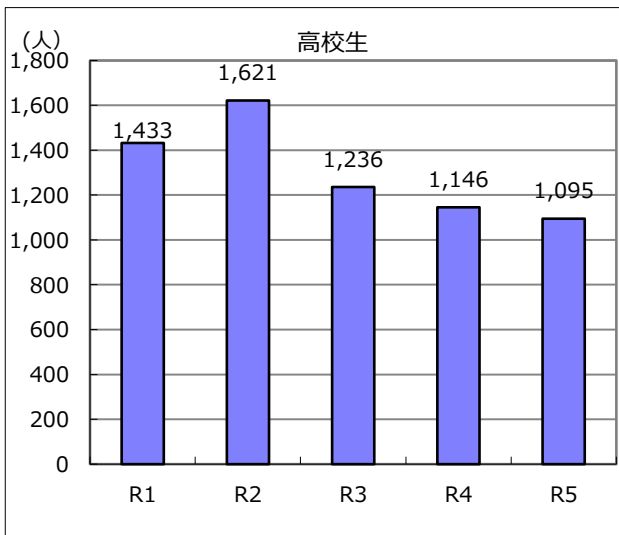


5. 若年層献血状況

20歳代までの献血者数は8,737人で前年度比95.4%であった。高校生の献血者数は1,095人で前年度比95.5%であったが、その他学生の献血者数は3,048人で前年度比93.8%であった。

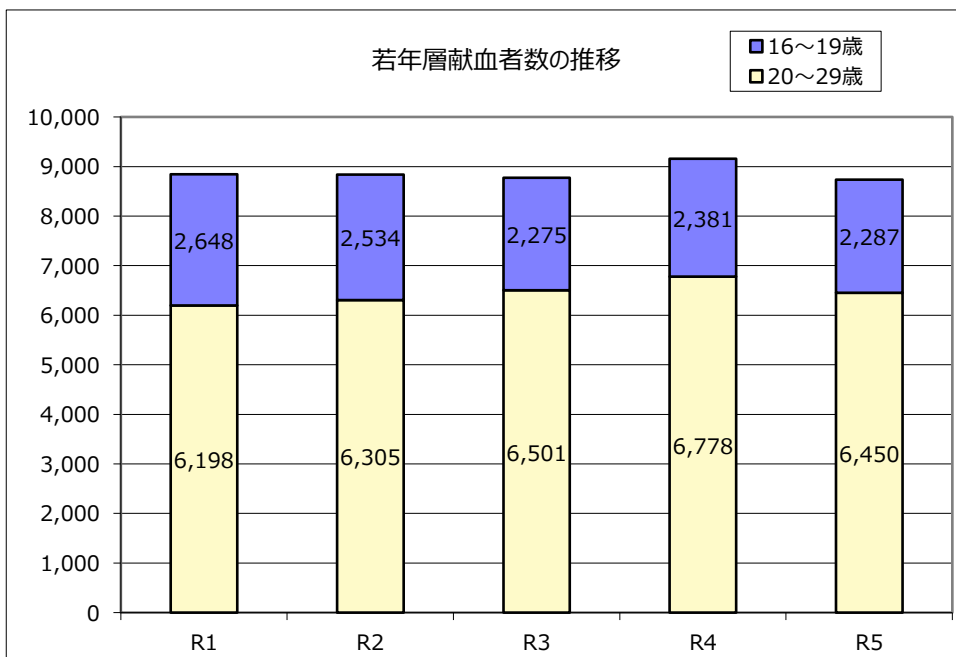
<学生献血者数>

年度	R1	R2	R3	R4	R5
高校生献血者数	1,433	1,621	1,236	1,146	1,095
全献血者数に対する割合	2.9%	3.0%	2.4%	2.2%	2.0%
その他学生献血者数	2,549	2,227	2,750	3,251	3,048
全献血者数に対する割合	5.1%	4.2%	5.4%	6.1%	5.6%



<若年層における年齢別献血者数の推移>

年齢区分	R1	R2	R3	R4	R5
16～19歳	2,648	2,534	2,275	2,381	2,287
20～29歳	6,198	6,305	6,501	6,778	6,450
計	8,846	8,839	8,776	9,159	8,737



6. 学校等における献血状況と推移

高齢化社会を迎え将来の献血者を確保するため、学生をはじめとする若年層への献血意識の普及啓発が必要である。

そのため、高等学校や大学等での献血を推進しており、高等学校17校、大学および短大8校、その他学校2校で、学校献血を実施した。

＜学校における献血実施状況＞ (校)

	R1	R2	R3	R4	R5
高等学校	15	14	14	16	17
大学・短大	7	5	6	7	8
その他学校	2	2	2	1	2
合 計	24	21	22	24	27

＜学校における献血者数の推移＞ (人)

	R1	R2	R3	R4	R5
高等学校	739	738	555	498	586
大学・短大	1,486	683	1,258	2,048	1,977
その他学校	51	49	39	18	45
合 計	2,276	1,470	1,852	2,564	2,608

7. 献血受付者と献血できなかった人の状況

献血者の健康保持を図るため、「安全な血液製剤の安定供給の確保に関する法律」に基づき、受付者に対し、採血前の問診（健康診断）を実施している。

受付者のうち、献血できなかった人は9.9%で、その主な理由は比重不足であり、51.4%を占めた。

男女別に見ると、男性の5.8%、女性の19.9%が献血できなかった。

＜献血受付者数＞ (人)

	男	女	計
200ml献血	242	1,411	1,653
400ml献血	35,297	12,779	48,076
成分献血	7,396	3,267	10,663
合 計	42,935	17,457	60,392

＜献血できなかった人の内訳＞ (人)

	献血できなかった人数						合計	献血できなかった割合
	比重不足			その他				
	男	女	計	男	女	計		
200ml献血	2	132	134	30	185	215	349	21.1%
400ml献血	655	1,935	2,590	1,601	902	2,503	5,093	10.6%
成分献血	90	255	345	117	67	184	529	5.0%
合 計	747	2,322	3,069	1,748	1,154	2,902	5,971	9.9%

＜献血できなかった割合の推移＞

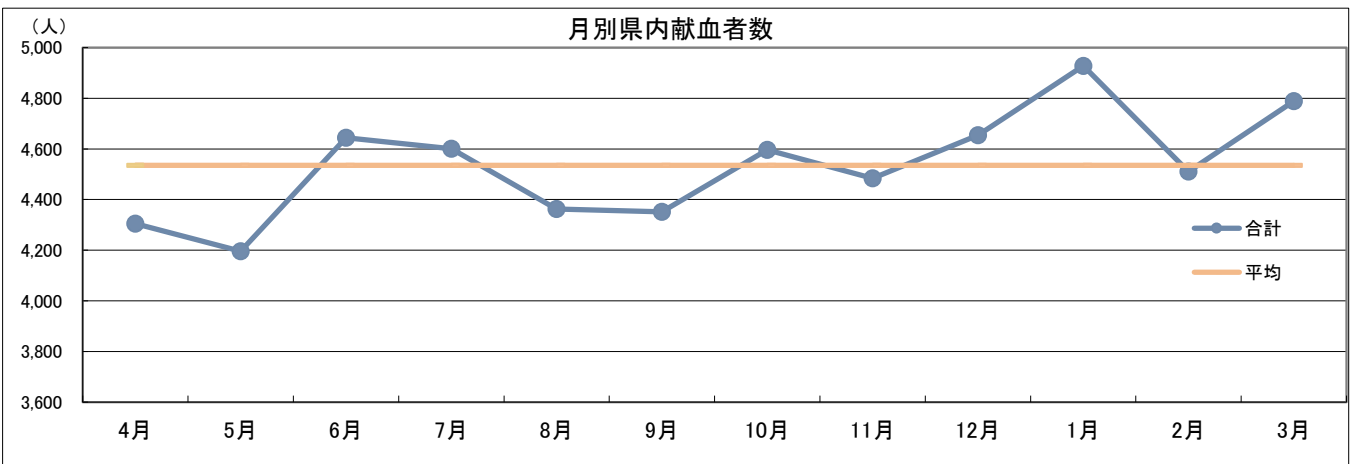
	R1	R2	R3	R4	R5
男性	6.2%	6.4%	6.4%	6.8%	5.8%
女性	27.9%	24.4%	23.3%	25.5%	19.9%
合計	12.4%	11.8%	11.4%	12.4%	9.9%

8. 月別献血状況

平均献血者数は、全血献血3,552人/月、成分献血で879人/月であった。

(人)

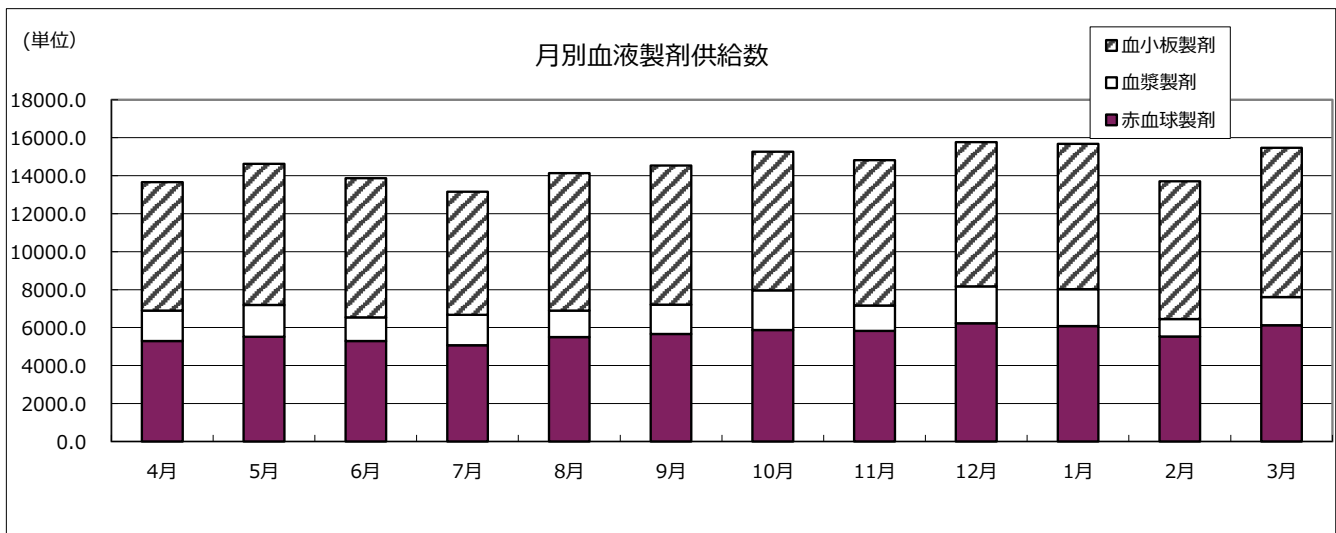
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
200mL献血	95	76	77	145	77	150	105	80	152	97	115	135	1,304
400mL献血	3,424	3,374	3,710	3,597	3,442	3,314	3,587	3,540	3,688	3,981	3,557	3,769	42,983
全血献血合計	3,519	3,450	3,787	3,742	3,519	3,464	3,692	3,620	3,840	4,078	3,672	3,904	44,287
血漿献血	393	327	471	464	434	466	472	458	417	431	461	450	5,244
血小板献血	393	419	386	395	410	421	432	406	397	419	377	435	4,890
成分献血合計	786	746	857	859	844	887	904	864	814	850	838	885	10,134
合計	4,305	4,196	4,644	4,601	4,363	4,351	4,596	4,484	4,654	4,928	4,510	4,789	54,421



9. 月別血液製剤供給実績

(単位)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
全血製剤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
赤血球製剤	5288.0	5515.0	5295.0	5065.0	5498.0	5666.0	5865.0	5827.0	6228.0	6085.0	5534.0	6118.0	67,984.0
血漿製剤	1601.0	1683.0	1240.0	1612.0	1392.0	1541.0	2097.0	1340.0	1944.0	1940.0	912.0	1495.0	18,797.0
血小板製剤	6770.0	7430.0	7340.0	6480.0	7240.0	7335.0	7300.0	7650.0	7600.0	7655.0	7260.0	7855.0	87,915.0
計	13,659.0	14,628.0	13,875.0	13,157.0	14,130.0	14,542.0	15,262.0	14,817.0	15,772.0	15,680.0	13,706.0	15,468.0	174,696.0



10. 市町献血推進事業実施状況

市町名	事業実績							献血推進協議会設置状況		
	予算額 (単位：円)	イベント 経費	献血関 係 広報費	献血者の 処遇に 係る経費	推進 協議会 運営費	血液セン ターに対 する補助	その他	設置	未設置	開催 状況
大津市	148,071			○					○	
彦根市	6,000						○		○	
長浜市	0							○※1		○※1
近江八幡市	240,000			○				○※1		○※1
草津市	53,000			○					○	
守山市	78,000			○					○	
栗東市	66,000			○				○※1		○※1
甲賀市	114,645			○				○※1		○※1
野洲市	35,475			○					○	
湖南市	67,750			○					○	
高島市	0								○	
東近江市	66,000			○					○	
米原市	0								○	
日野町	0							○		
竜王町	73,000						○		○	
愛荘町	35,000			○					○	
豊郷町	62,000			○			○	○※1		○※1
甲良町	11,880			○					○	
多賀町	0								○	
合計	1,056,821									

※1 別協議会での開催

11. 献血者確保目標数に対する達成率

		R5献血受付者数目標数	献血受付者数 (受付地別)	達成率	献血者数	献血者数内訳				
						200ml	400ml	血漿	血小板	
合計		60,390	60,392	100.0%	53,421	1,304	41,983	5,244	4,890	
血液センター 母体		20,350	22,680	111.4%	21,115	466	10,515	5,244	4,890	
血液センター 草津出張所										
大津	大津市	8,120	5,202	64.1%	4,600	134	4,466	-	-	
南部	草津市	4,750	5,022	105.7%	4,382	131	4,251	-	-	
	守山市	2,390	2,913	121.9%	2,555	66	2,489	-	-	
	栗東市	1,980	993	50.2%	878	5	873	-	-	
	野洲市	1,570	1,325	84.4%	1,272	10	262	-	-	
	小計	10,690	10,253	95.9%	8,087	212	7,875	-	-	
甲賀	湖南市	1,570	1,467	93.4%	1,313	32	1,281	-	-	
	甲賀市	2,600	2,222	85.5%	1,982	70	1,912	-	-	
	小計	4,170	3,689	88.5%	3,295	102	3,193	-	-	
東近江	近江八幡市	2,160	2,271	105.1%	1,993	59	1,934	-	-	
	東近江市	2,950	2,558	86.7%	2,256	88	2,168	-	-	
	蒲生郡	日野町	680	813	119.6%	716	12	704	-	-
		竜王町	680	956	140.6%	869	7	862	-	-
	小計	6,470	6,598	102.0%	5,834	166	5,668	-	-	
湖東	彦根市	3,740	4,962	132.7%	4,246	158	4,088	-	-	
	愛知郡	愛荘町	580	495	85.3%	449	8	441	-	-
	犬上郡	豊郷町	210	220	104.8%	191	2	189	-	-
		甲良町	160	105	65.6%	91	0	91	-	-
		多賀町	250	201	80.4%	183	0	183	-	-
	小計	4,940	5,983	121.1%	5,160	168	4,992	-	-	
湖北	長浜市	3,410	3,773	110.6%	3,577	45	3,532	-	-	
	米原市	940	977	103.9%	634	3	631	-	-	
	小計	4,350	4,750	109.2%	4,211	48	4,163	-	-	
高島	高島市	1,300	1,237	95.2%	1,119	8	1,111	-	-	

12. 居住地別献血者数・献血率

地域		献血可能人口 (16～69) A	市町別 献血者数 B	献血率 B/A	前年比	
大津	大津市	215,255	9,717	4.5%	101.3%	
南部	草津市	94,257	6,961	7.4%	100.2%	
	守山市	54,482	4,180	7.7%	100.1%	
	栗東市	46,645	3,145	6.7%	98.7%	
	野洲市	31,803	2,236	7.0%	99.5%	
甲賀	湖南市	34,824	2,160	6.2%	102.7%	
	甲賀市	54,162	3,137	5.8%	104.3%	
東近江	近江八幡市	50,415	3,175	6.3%	98.4%	
	東近江市	70,073	4,125	5.9%	104.1%	
	蒲生郡	日野町	12,496	901	7.2%	126.0%
		竜王町	7,146	490	6.9%	105.8%
湖東	彦根市	72,480	4,188	5.8%	103.3%	
	愛知郡	愛荘町	12,165	735	6.0%	114.8%
		豊郷町	4,349	258	5.9%	108.9%
	犬上郡	甲良町	3,663	166	4.5%	102.5%
		多賀町	3,836	308	8.0%	112.8%
湖北	長浜市	67,294	3,752	5.6%	106.0%	
	米原市	21,989	1,159	5.3%	111.1%	
高島	高島市	25,976	1,470	5.7%	101.3%	
	他府県		2,158		101.2%	
	合計	883,310	54,421	6.2%	102.4%	

※ 献血可能人口は、滋賀県ホームページに掲載している「滋賀県の人口と世帯数（令和6年1月1日現在）」から算出している。