



### (2)1位～3位累計 (Q15)

- 『献血』をしたことがない理由を、1位～3位の累計で見ると「針を刺すのが痛くて嫌だから」(31.2%)と「なんとなく不安だから」(30.8%)が上位で拮抗し、主な理由となっている。以下、「時間がかかりそうだから」(21.6%)、「恐怖心」(21.1%)、「近くに献血する場所や機会がなかったから」(19.9%)が2割前後で続き、以上がベスト5。
- 職業別にみると、高校生で「近くに献血する場所や機会がなかったから」がやや高い。公務員は他層に比べて「時間がかかりそうだから」「忙しくて献血する時間がなかった」が高く、その一方で「献血している所に入りづらかったから」がやや低い。なお、専業主婦では1位の理由と同様に、「献血を申し込んだが、基準に適合せず断られた」が他層よりもやや高い。
- 性別では、女性で「健康上出来ないと思ったから」という理由が男性に比べて高くなっている。

- 17年度調査と比較すると、全体では総じて大きな変化はみられない。その中で「健康上出来ないと思った」が5ポイント低下した。
- 職業別では、公務員で「時間がかかりそうだから」「忙しくて献血する時間がなかった」「近くに献血する場所や機会がなかったから」等が上昇。また自営業で「なんとなく不安だから」「血を採られるという感じが嫌だ」という意識がやや高まる。
- 一方、「健康上できないと思ったから」は高校生、会社員、公務員でやや低下傾向。また、大学生・専門学校生は「忙しくて献血する時間がなかったから」、高校生は「どこで献血ができるかわからない」「献血を申し込んだが、基準に適合せず断られた」との理由はやや減少した。

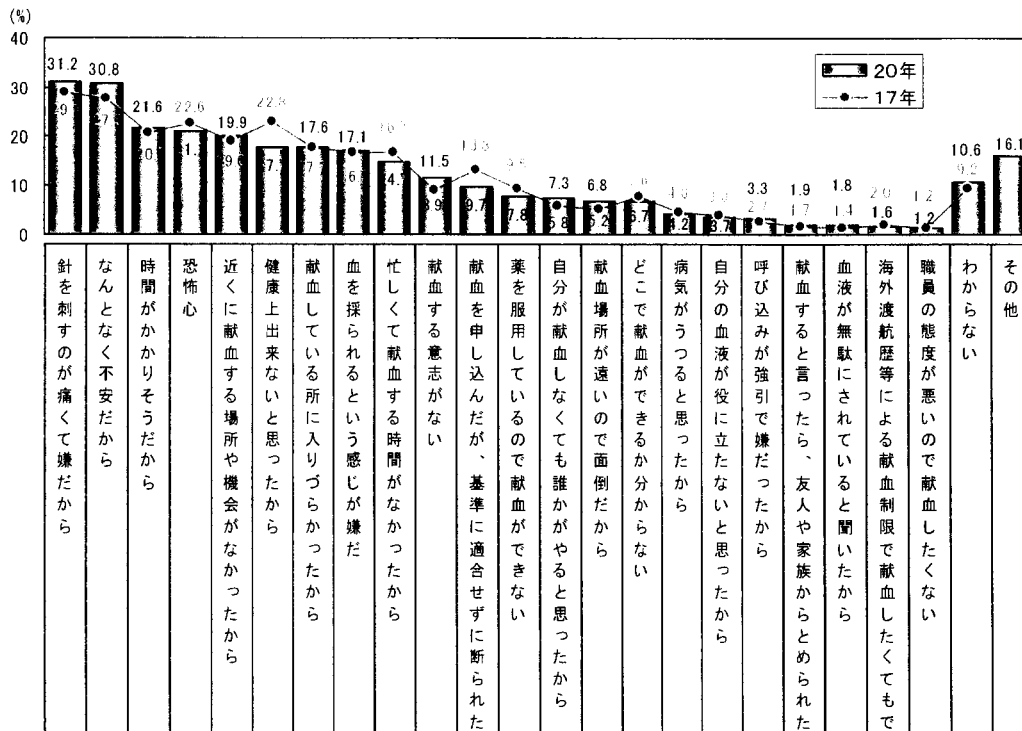
# 5. 献血をしたことがない理由

【未経験者編】



## (2)1位~3位累計 (Q15)

Q15. 献血したことがないのはどのような理由からですか。  
理由の大きい順に3つまでお選びください。(それぞれひとつずつ)



【基数:対象者全員】

	(N)	理由 (%)																								
		17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年	17年						
全体	(5000)	31.2	30.8	21.6	21.1	19.9	17.7	17.6	17.1	14.7	11.5	9.7	7.8	7.3	6.8	6.7	4.2	3.7	3.3	1.9	1.8	1.6	1.2	10.6	16.1	
職業別	高校生	(398)	30.7	29.4	18.7	22.0	25.9	7.0	17.4	16.1	11.2	4.8	3.2	6.4	8.6	9.7	2.7	3.2	1.8	1.8	1.9	1.3	0.8	8.8	23.3	
	大学生・専門学校生	(932)	33.2	31.8	25.1	21.8	17.3	16.6	19.4	20.3	16.0	12.1	8.8	6.8	8.8	6.5	5.1	4.2	2.8	4.1	2.4	1.8	1.8	1.3	7.6	13.5
	会社員	(1596)	30.8	30.6	21.5	20.9	18.6	16.9	16.7	17.0	14.8	12.3	11.2	7.8	6.1	7.1	5.8	5.2	3.8	3.6	1.2	1.9	2.2	1.6	11.8	16.3
	公務員	(104)	31.8	34.1	27.1	18.8	18.8	15.3	11.8	15.3	21.2	9.4	10.6	7.1	9.4	10.6	2.4	1.2	4.7	4.7	1.2	4.7	2.4	-	16.5	10.6
	自営業	(115)	22.4	27.6	18.7	15.7	22.4	22.4	16.4	17.9	14.9	9.7	9.7	8.2	8.2	5.2	8.2	6.7	7.5	6.7	0.7	2.2	1.5	1.5	11.9	16.4
	専業主婦	(856)	30.7	29.3	17.7	20.3	21.0	26.2	17.7	13.2	14.2	6.6	16.8	11.6	7.3	5.0	3.8	4.0	2.8	1.4	3.1	1.4	0.7	0.5	15.8	15.8
	その他	(999)	29.9	31.9	19.1	21.1	22.0	25.7	16.8	13.7	9.8	12.2	8.5	11.4	6.8	6.1	11.5	3.3	5.1	2.4	1.8	1.6	0.7	1.0	11.4	15.5
	性別																									
男性	(1688)	29.3	30.9	24.6	17.7	20.5	12.8	17.1	19.6	16.2	15.3	5.0	5.8	8.5	7.9	8.0	4.1	3.3	4.2	1.1	1.9	1.6	1.4	8.8	17.2	
女性	(3312)	33.1	30.8	18.4	24.6	19.4	22.8	18.1	14.4	13.1	7.6	14.7	9.8	6.0	5.7	5.4	4.3	4.0	2.3	2.7	1.8	1.6	1.0	12.4	15.0	
地域別	北海道	(200)	31.4	29.5	21.0	19.0	22.9	21.0	13.8	19.0	11.9	18.1	8.1	8.6	4.8	6.7	4.8	3.3	5.2	1.9	1.9	1.4	0.5	0.5	12.4	15.7
	東北	(350)	23.9	27.3	22.0	17.2	24.8	19.7	20.0	16.1	16.6	13.2	12.4	9.9	8.2	8.7	7.0	3.4	4.5	3.4	2.3	1.7	1.7	1.1	10.7	13.5
	関東甲信越	(1800)	32.6	31.8	22.1	22.4	15.7	18.5	16.9	19.1	13.6	12.1	9.4	8.2	6.9	4.7	4.9	4.8	3.2	4.3	2.0	2.1	1.6	1.1	11.5	16.4
	東海北陸	(750)	31.3	31.3	19.5	20.8	22.8	18.1	15.0	17.2	14.0	10.5	8.5	6.5	7.2	8.6	10.0	3.3	4.1	2.8	2.1	2.4	1.8	1.3	9.6	16.2
	近畿	(850)	32.7	32.0	23.8	21.4	21.4	15.0	21.9	16.4	15.9	11.4	8.6	7.2	8.1	6.1	6.4	3.8	3.2	2.7	1.0	1.0	1.6	1.2	8.9	15.4
	中国・四国	(450)	31.6	29.2	22.3	20.6	20.9	19.0	15.3	14.8	14.6	10.0	8.4	8.4	7.0	10.7	9.0	4.2	4.4	1.4	2.6	2.3	2.1	1.4	10.9	15.1
	九州・沖縄	(600)	28.3	29.5	18.9	20.6	22.5	15.4	18.7	13.0	17.2	8.7	14.1	6.9	8.1	8.1	7.4	5.0	3.4	3.4	1.7	1.4	1.2	1.5	10.1	18.5

注:17年は「その他」の回答肢なし。



### (1) 1位＜最も大きな要因＞ (Q16)

- 『献血』をするきっかけになり得ることを大きい順に3つまで選んでもらった。1位に挙げたのは「針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された」点で12.1%。前述の献血をしたことがない理由でも「針を刺すのが痛くて嫌だから」が1位だったことから、やはり“針を刺す時の痛さ”が献血へのネックとなっていることが窺える。
- 以下、「家族や友人などから勧められた」(11.4%)、「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」(8.6%)、「近くに献血する場所ができた(献血ルーム)」(7.1%)の順で続く。
- 職業別にみると、1位の「針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された」は公務員でやや高く、自営業で最も低い。その自営業では「献血は絶対しない」がほぼ1/4と多い。
- 性別・地域別による違いはあまりみられない。その中で、北海道で「献血は絶対にしない」が他の地域よりもやや高い。

- 17年度調査と比較すると、全体では「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」を挙げる割合が約9ポイント減少したのが目立つ。一方、「献血は絶対にしない」を挙げる割合が増加している。  
なお、「近くに献血する場所ができた」は、今回、(献血ルーム)と(献血バスまたは出張献血)に回答肢を分けたため、前回との比較は参考程度となるが、概ね大きな違いはみられない。
- 属性別にみると、各層とも総じて「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」が減少、「献血は絶対にしない」が増加しているのは共通。
- それ以外では、公務員で「献血の重要性が明確になった」がやや上昇。一方、自営業で「針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された」が前回に比べてやや低下している。

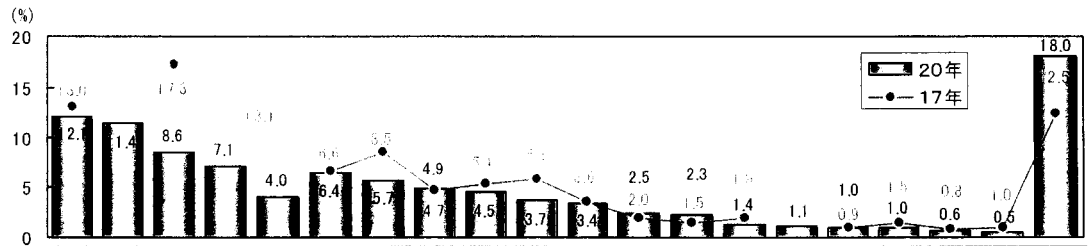
# 6. 献血するきっかけとなり得る要因

【未経験者編】



## (1) 1位<最も大きな要因> (Q16)

Q16. あなたが献血するきっかけとなり得る項目を選択してください。  
 きっかけの大きい順に3つまでお選びください。(それぞれひとつずつ)



針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された	家族や友人などから勧められた	献血しているところが入りやすい雰囲気になった	近くに献血する場所ができた(献血ルーム)	近くに献血する場所ができた(献血バスまたは出張献血)	献血の重要性が明確になった	献血が自分の健康管理の役に立つようになった	献血したときの処遇品(記念品)が良くなった	針が細くなった	キャンペーンやイベント等により	献血が健康にほとんど害がないということが分かった	献血で病気がうつることはないと知った	献血できる場所が分かった	血液が無駄になってないことが分かった	好きなタレントがキャンペーンに起用されていた	海外渡航歴等の献血制限が解除された	献血ルームのサービスが良くなった	職員の態度が良くなった	献血ルームの受付時間が長くなった	献血は絶対しなない
------------------------	----------------	------------------------	----------------------	----------------------------	---------------	-----------------------	-----------------------	---------	-----------------	--------------------------	--------------------	--------------	--------------------	------------------------	-------------------	------------------	-------------	------------------	-----------

【基数:対象者全員】

		(N)	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	20年	17年	(%)	
全体	20年	(5000)	12.1	11.4	8.6	7.1	4.0	6.4	5.7	4.9	4.5	3.7	3.4	2.5	2.3	1.4	1.1	1.0	1.0	0.6	0.5	18.0	12.5	
	17年	(5000)	13.0	11.4	8.6	7.1	4.0	6.4	5.7	4.9	4.5	3.7	3.4	2.5	2.3	1.4	1.1	1.0	1.0	0.6	0.5	18.0	12.5	
職業別	高校生	20年	11.2	15.3	7.8	8.0	4.0	5.9	2.9	5.1	4.5	3.7	2.2	1.9	4.3	1.8	1.6	0.8	1.3	0.3	0.2	17.3	17.3	
	17年	(398)	13.8	16.3	16.6	8.5	3.8	7.0	6.3	6.8	2.0	1.0	2.0	3.8	1.0	1.5	1.0	0.5	0.5	8.0	0.5	8.0	8.0	
	大学生・専門学校生	20年	13.5	12.1	9.2	5.7	4.5	7.1	5.2	5.2	3.8	3.5	3.4	2.5	2.1	1.5	1.5	1.1	1.0	0.7	0.7	15.7	15.7	
	17年	(932)	14.4	18.3	11.3	7.1	8.3	4.7	6.2	4.8	3.4	2.3	1.6	1.7	1.2	1.6	0.6	1.2	0.6	1.2	11.3	11.3		
	会社員	20年	12.2	10.7	7.2	5.9	3.5	6.4	6.6	5.0	4.8	4.8	3.8	2.7	1.9	1.5	0.7	1.4	1.2	0.6	0.6	18.5	18.5	
	17年	(1596)	13.3	15.9	11.7	7.1	9.5	4.8	4.6	5.5	3.2	2.3	1.1	2.1	0.9	1.3	0.9	1.4	1.4	1.4	14.4	14.4		
	公務員	20年	17.6	8.2	4.7	3.5	7.1	7.1	4.7	9.4	4.7	1.2	3.5	-	2.4	-	1.2	-	-	-	-	-	17.6	17.6
	17年	(104)	17.3	15.4	10.6	1.9	8.7	5.8	4.8	4.8	6.7	1.0	1.9	3.8	-	1.9	-	1.9	-	-	-	-	13.5	13.5
自営業	20年	5.2	11.9	9.0	10.4	2.2	9.0	3.7	2.2	3.0	1.5	3.7	4.5	3.0	1.5	2.2	2.2	0.7	0.7	0.7	23.1	23.1		
17年	(115)	13.9	10.4	17.4	4.3	9.6	6.1	5.2	7.0	5.2	1.7	3.5	2.6	0.9	-	1.7	0.9	1.7	0.9	9.6	9.6			
専業主婦	20年	10.4	10.9	11.8	9.5	2.6	4.7	7.8	5.4	6.1	2.8	4.0	2.8	1.7	0.7	0.5	0.5	0.7	0.5	0.2	16.3	16.3		
17年	(856)	9.5	19.2	15.8	6.4	9.3	4.0	5.3	6.1	3.6	2.0	1.5	0.9	0.8	2.0	0.6	0.9	0.6	0.9	12.1	12.1			
その他	20年	11.4	8.7	9.2	10.4	4.6	5.7	6.0	4.0	3.8	2.7	3.3	1.8	2.3	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.3	22.8	22.8		
17年	(999)	13.3	18.3	13.4	5.5	8.0	3.7	5.5	6.5	4.3	2.0	1.7	1.4	2.0	1.7	0.6	0.7	1.6	0.7	0.4	12.9	12.9		
性別	男性	20年	10.9	10.9	7.3	7.3	4.0	7.2	5.6	5.6	3.6	3.9	3.4	2.5	2.8	1.9	1.2	1.1	0.8	0.6	0.5	19.0	19.0	
	17年	(1688)	12.0	16.4	13.2	7.4	7.8	5.7	5.1	6.0	3.0	1.8	1.6	2.7	0.6	1.2	1.1	0.9	1.3	0.9	13.5	13.5		
女性	20年	13.3	12.0	9.9	7.0	4.0	5.6	5.8	4.2	5.4	3.5	3.4	2.5	1.8	0.8	0.9	1.0	1.2	0.6	0.4	17.0	17.0		
17年	(3312)	13.5	17.8	13.1	6.2	8.8	4.1	5.5	5.7	3.8	2.1	1.5	1.4	1.1	1.6	0.7	1.0	1.6	0.7	1.0	12.0	12.0		
地域別	北海道	20年	9.5	9.5	6.7	9.0	2.9	7.6	5.7	7.1	5.7	1.9	2.4	2.4	2.9	1.4	1.4	-	-	0.5	-	23.3	23.3	
	17年	(200)	13.5	17.5	19.0	3.5	9.0	4.0	5.0	6.5	3.5	2.5	2.0	0.5	2.0	0.5	0.5	0.5	-	-	1.0	11.5	11.5	
	東北	20年	9.3	13.2	10.4	7.6	4.2	6.2	7.9	4.8	4.5	3.4	3.7	2.3	2.3	1.7	0.6	0.8	0.6	0.8	0.8	14.9	14.9	
	17年	(350)	14.3	18.3	11.4	6.6	8.6	5.1	4.3	5.7	3.1	2.3	0.6	2.3	-	1.1	0.6	0.9	1.1	0.6	0.9	14.9	14.9	
	関東甲信越	20年	12.4	11.0	7.7	6.4	3.1	6.7	5.8	4.9	4.1	3.2	4.0	2.9	2.4	1.3	0.9	1.0	1.1	0.7	0.3	20.1	20.1	
	17年	(1800)	12.6	16.7	10.7	7.0	9.0	5.1	5.3	5.2	3.3	2.3	1.6	2.2	1.1	2.1	0.9	1.1	0.9	1.1	0.8	13.8	13.8	
	東海北陸	20年	11.9	12.2	9.2	8.7	5.5	4.9	5.4	4.4	3.3	3.5	3.5	1.8	2.9	1.2	0.9	0.9	0.9	0.1	0.8	18.1	18.1	
	17年	(750)	12.0	17.5	15.6	6.7	9.1	4.8	5.3	5.3	2.8	1.3	1.9	1.3	1.2	0.7	1.1	0.8	1.1	0.8	12.7	12.7		
近畿	20年	14.3	11.6	9.1	5.4	3.4	7.5	5.3	4.7	5.0	5.0	2.3	3.2	1.5	1.7	1.3	1.2	1.0	0.4	0.7	15.3	15.3		
17年	(850)	13.6	16.7	12.0	7.6	6.7	3.8	5.5	6.7	4.1	2.4	2.4	2.0	1.0	1.3	1.3	1.5	0.9	0.8	11.9	11.9			
中国・四国	20年	10.9	11.8	7.9	8.1	4.9	5.8	4.9	4.9	4.9	4.2	3.9	2.1	2.6	1.2	1.2	0.9	1.9	1.2	0.2	16.7	16.7		
17年	(450)	13.8	17.6	14.7	4.7	9.6	3.8	7.3	6.0	5.3	2.0	0.7	2.0	0.9	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	9.3	9.3		
九州・沖縄	20年	11.8	10.6	9.8	8.1	4.8	6.2	5.3	5.0	5.5	4.5	2.6	1.7	1.9	1.4	1.4	1.5	0.9	0.5	0.3	16.3	16.3		
17年	(600)	13.0	19.0	16.8	6.3	7.7	5.0	4.5	6.5	3.3	1.2	0.8	1.5	0.8	1.5	0.5	1.2	0.5	1.2	0.5	10.5	10.5		

注: 17年は「家族や友人などから勧められた」「好きなタレントがキャンペーンに起用されていた」の回答なし。

「近くに献血する場所ができた(献血ルーム)」「近くに献血する場所ができた(献血バスまたは出張献血)」は17年は「近くに献血する場所ができた」のみ。



### (2)1位～3位累計 (Q16)

- 『献血』をするきっかけになり得る要因を1位～3位の累計で見ると、「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」が最も高く27.4%。「針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された」が25.7%で差のない2位。
- 以下、「献血の重要性が明確になった」「家族や友人などから勧められた」(各20.8%)、「献血が自分の健康管理に役に立つようになった」(20.1%)、「近くに献血する場所ができた(献血ルーム)」(18.7%)の順で続く。
- 職業別にみると、公務員で「献血の重要性が明確になった」「針が細くなった」がきっかけになる得る要因とする割合が他層よりもやや高い。一方、自営業は「近くに献血する場所ができた(献血ルーム)」がや高いが、逆に「針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された」が他層に比べて低い。
- 地域別では、北海道で「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」が他地域より低い。

- 17年度調査と比較すると、全体では「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」「献血が自分の健康管理の役に立つようになった」が6ポイント減少している。それ以外はそれほど違いはみられない。
- 属性別にみると、公務員、自営業で「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」点を挙げる割合が高まるが、それ以外の層は低下傾向。また、公務員は「献血の重要性が明確になった」も大きく上昇した。自営業は「針を刺すときに痛みを和らげる処置が実施された」が前回に比べて低下したのが目立つ。
- 地域別では、北海道で「献血の重要性が明確になった」が上昇、「献血しているところが入りやすい雰囲気になった」の落ち込みが目立つ。

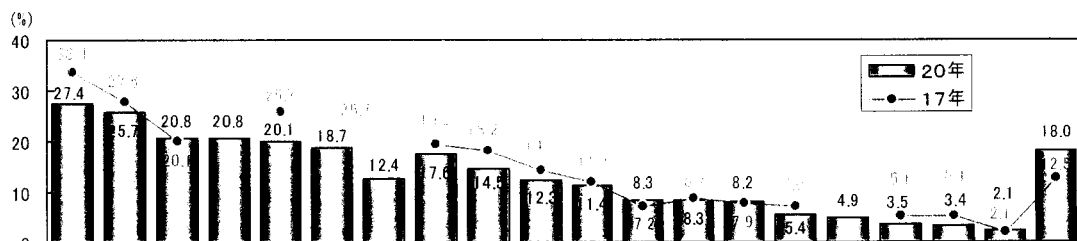
# 6. 献血するきっかけとなり得る要因

【未経験者編】



## (2)1位～3位累計 (Q16)

Q16. あなたが献血するきっかけとなり得る項目を選択してください。  
 きっかけの大きい順に3つまでお選びください。(それぞれひとつずつ)



【基数:対象者全員】

	(N)	20年 (%)																				17年 (%)																			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																				
全体	5000	27.4	25.7	20.8	20.8	20.1	18.7	12.4	17.6	14.5	12.3	11.4	8.3	8.3	8.2	5.4	4.9	3.5	3.4	2.1	18.0	33.4	27.6	20.1	20.8	20.1	25.7	25.7	30.7	19.6	20.9	18.3	9.8	10.8	13.6	5.0	7.8	3.3	5.8	1.8	8.0
職業別	高校生	206	26.5	25.6	19.6	24.4	12.8	22.4	13.6	18.4	15.8	11.5	9.7	10.7	10.7	6.5	5.8	6.9	1.6	3.0	2.7	17.3	35.9	30.2	23.6	15.3	20.4	30.7	19.6	20.9	13.5	9.8	10.8	13.6	5.0	7.8	3.3	5.8	1.8	8.0	
	大学生・専門学校生	932	28.2	28.5	21.8	22.0	20.4	16.4	12.4	18.6	14.6	13.5	11.6	8.1	6.8	8.8	5.5	5.3	4.6	3.9	2.0	15.7	35.8	31.2	22.5	25.8	22.9	22.5	16.5	13.0	11.5	7.3	7.8	8.0	8.2	6.1	5.2	2.6	11.3		
	会社員	1596	25.8	26.0	21.1	19.5	23.5	16.6	11.3	16.7	15.0	12.5	11.6	8.5	7.8	8.6	5.4	5.0	4.5	2.9	2.3	18.5	30.2	27.6	20.1	27.7	23.9	18.1	18.2	13.6	11.8	7.7	7.5	8.4	5.5	6.1	4.8	1.9	14.4		
	公務員	104	29.4	29.4	27.1	20.0	22.4	14.1	9.4	23.5	10.6	12.9	8.2	10.6	1.2	11.8	4.7	2.4	4.7	2.4	2.4	2.4	17.6	23.1	30.8	13.5	24.0	19.2	22.1	19.2	20.2	12.5	6.7	2.9	9.6	8.7	2.9	7.7	1.9	13.5	
	自営業	115	26.9	14.9	24.6	20.1	14.9	24.6	15.7	10.4	14.2	6.7	8.2	9.7	13.4	9.0	3.0	6.0	0.7	3.0	4.5	23.1	20.0	27.8	21.7	26.1	32.2	13.9	18.3	13.9	12.2	17.4	4.3	7.0	3.5	5.2	1.7	9.6			
	専業主婦	856	29.8	20.8	17.5	19.1	22.0	21.7	12.3	20.6	16.8	15.6	15.1	7.3	9.0	7.8	6.9	2.8	2.4	2.4	1.2	16.3	36.1	20.9	18.2	26.1	29.3	18.2	18.1	15.2	12.1	5.8	7.9	8.3	9.6	4.6	4.9	2.2	12.1		
	その他	999	28.6	23.8	19.6	19.1	17.8	22.9	13.9	15.5	11.2	9.1	10.8	6.5	10.0	7.3	4.3	3.7	2.0	4.4	1.3	22.8	35.5	28.5	18.4	26.6	26.2	18.9	18.6	12.1	13.0	5.4	9.7	8.0	5.9	4.2	4.9	1.8	12.9		
	男性	1688	24.9	24.9	22.1	20.2	19.7	18.3	12.5	14.9	14.9	12.5	11.3	9.7	9.0	8.5	4.7	5.4	3.8	3.4	2.2	19.0	31.0	28.0	22.6	24.2	26.3	19.1	19.4	14.5	11.5	8.5	10.8	7.1	5.3	5.5	5.6	1.7	13.5		
女性	3312	30.0	26.5	19.4	21.4	20.4	19.2	12.4	20.4	14.1	12.1	11.5	7.0	7.6	7.9	6.0	4.5	3.2	3.4	2.0	17.0	34.6	27.4	18.8	26.5	25.4	19.3	17.5	13.9	12.2	6.5	7.6	8.3	7.9	4.9	4.8	2.3	12.0			
地域別	北海道	200	17.6	22.9	21.0	19.0	19.5	20.5	11.9	18.6	11.0	13.8	10.0	9.5	10.0	7.6	2.9	6.7	3.8	2.9	1.0	23.3	34.5	29.5	13.5	26.5	34.5	19.0	21.5	10.5	11.0	8.0	9.0	9.0	5.5	7.5	4.5	1.5	11.5		
	東北	350	31.3	22.0	22.0	21.4	21.4	19.4	16.3	16.1	12.4	12.1	10.7	10.1	9.9	9.0	5.9	4.2	5.4	3.4	2.3	14.9	30.9	27.1	18.3	30.9	22.9	17.4	18.6	12.6	11.4	7.4	10.0	7.4	6.9	5.4	4.3	1.1	14.9		
	関東甲信越	1800	27.0	26.1	20.3	20.3	20.3	16.0	9.7	17.2	13.4	12.4	12.7	8.1	7.2	8.6	6.4	4.3	3.2	4.7	2.0	20.1	33.2	26.8	19.9	26.6	22.3	18.3	16.8	15.4	12.3	6.7	8.0	8.7	8.4	4.8	4.8	2.4	13.8		
	東海北陸	750	29.5	22.8	19.2	21.3	19.9	21.3	15.6	15.4	15.8	11.3	11.9	7.8	9.2	7.3	4.6	5.4	3.5	2.1	1.9	18.1	34.1	28.7	20.8	25.1	28.5	18.7	18.8	13.9	11.6	6.8	9.2	6.3	5.1	4.5	4.5	2.7	12.7		
	近畿	850	27.8	29.8	23.0	21.0	20.7	19.0	12.0	19.5	15.3	11.5	9.1	10.2	7.5	9.3	4.7	4.4	4.2	2.6	2.6	15.3	33.5	28.7	19.2	23.9	24.6	20.8	17.4	12.6	11.9	7.1	8.7	8.4	6.4	4.2	5.1	5.6	2.2	11.9	
	中国・四国	450	25.1	26.0	20.2	23.2	19.5	21.1	14.2	16.5	14.2	13.0	12.5	9.0	10.9	6.5	4.9	6.0	2.6	2.6	2.1	16.7	33.1	27.6	21.3	25.8	27.8	22.2	21.8	12.7	14.9	10.2	8.0	8.4	5.3	5.3	5.3	1.8	9.3		
	九州・沖縄	600	28.1	25.6	21.1	19.9	18.5	20.8	13.9	20.6	17.8	13.6	10.1	5.3	8.4	7.5	5.1	6.2	3.3	3.1	2.2	16.3	34.3	26.7	23.0	23.5	31.3	19.3	18.5	15.5	9.7	6.5	9.7	6.3	8.3	5.7	6.2	1.0	10.5		

注: 17年は「家族や友人などから勧められた」「好きなタレントがキャンペーンに起用されていた」の回答肢なし。

「近くに献血する場所ができた(献血ルーム)」「近くに献血する場所ができた(献血バスまたは出張献血)」は17年は「近くに献血する場所ができた」のみ。



### (1) 家族の献血の有無 (Q17)

#### <新規質問>

- 家族が『献血』している姿を見たことが「ある」という人は10.6%と1割程度にとどまる。
- 職業別にみると、「ある」の割合は高校生、専業主婦でやや高い。また、男性よりも女性の方が約7ポイント上回る。
- 地域別による差はそれほどみられない。

# 7. 家族・友人の献血状況

【未経験者編】



## (1) 家族の献血の有無 (Q17)

Q17. ご家族が献血している姿を見たことがありますか。

【基数:対象者全員】		(N)	ある			ない			覚えていない			
全体		(5000)	10.6	80.0						9.4		
職業別	高校生	(626)	15.5	74.1						10.4		
	大学生・専門学校生	(1484)	10.4	79.8						9.8		
	会社員	(1545)	8.8	81.6						9.6		
	公務員	(85)	11.8	80.0						8.2		
	自営業	(134)	10.4	78.4						11.2		
	専業主婦	(423)	15.4	79.0						5.7		
	その他	(703)	7.3	83.2						9.5		
性別	男性	(2556)	7.4	81.6						11.0		
	女性	(2444)	13.9	78.3						7.8		
地域別	北海道	(210)	11.9	77.6						10.5		
	東北	(355)	11.8	80.8						7.3		
	関東甲信越	(1825)	9.0	81.6						9.3		
	東海北陸	(780)	10.6	80.3						9.1		
	近畿	(816)	12.3	78.7						9.1		
	中国・四国	(431)	12.3	77.7						10.0		
	九州・沖縄	(583)	10.3	78.4						11.3		





### (2)友人の献血の有無 (Q18)

#### <新規質問>

- 《友達に献血をしている人はいますか》と質問したところ、「いる」が33.4%、「いない」が34.1%、「わからない」が32.5%と、大きく3分割された。
- 職業別にみると、「いる」の割合が高いのは公務員、大学生・専門学校生。一方、高校生のほぼ半数が「いない」としており、他層で比べて目立つ。
- 性別では、「いる」の割合は男性に比べて女性が10ポイント上回っている。
- 地域別では、北海道、東北で「いる」が4割程度と他地域よりもやや高い。



## (2)友人の献血の有無 (Q18)

Q18. あなたのお友達に献血をしている人はいますか。

【基数:対象者全員】		(N)	(%)		
			いる	いない	わからない
全体		(5000)	33.4	34.1	32.5
職業別	高校生	(626)	12.1	48.4	39.5
	大学生・専門学校生	(1484)	40.3	31.5	28.2
	会社員	(1545)	37.3	31.1	31.6
	公務員	(85)	48.2	25.9	25.9
	自営業	(134)	29.9	34.3	35.8
	専業主婦	(423)	36.6	31.0	32.4
	その他	(703)	26.2	36.6	37.3
	性別	男性	(2556)	28.4	36.2
女性		(2444)	38.7	32.0	29.3
地域別	北海道	(210)	41.4	31.0	27.6
	東北	(355)	39.7	31.5	28.7
	関東甲信越	(1825)	33.6	33.5	32.9
	東海北陸	(780)	28.7	38.8	32.4
	近畿	(816)	33.2	35.3	31.5
	中国・四国	(431)	34.8	34.1	31.1
	九州・沖縄	(583)	31.6	31.0	37.4



### (1) 献血の必要性への理解が良くなったか (Q19-1)

- 献血に関する資料(巻末参照)の閲読後に、『献血』に関する意識の変化を質問した。まず、「献血の必要性への理解は良くなりましたか」という質問では、「はい」が34.0%で、「どちらかというとはい」(57.8%)まで含めると、「はい計(理解が良くなった)」は実に91.7%にのぼる。否定的な意見はほとんどみられなかった。
- 職業別にみると、肯定的な評価は特に専業主婦で高い。特に、トップボックス(はい)で他層との差が大きい。一方、自営業で好意的な評価は他層よりもやや低い。
- 地域別では、九州・沖縄でトップボックスが他地域に比べて高くなっている。

- 17年度調査と比較すると、全体では“理解が良くなった計”は、87.7%→91.7%へと、さらに理解度が高まっている。
- 属性別にみると、肯定的な評価は専業主婦で上昇し、逆に自営業でやや低下している。
- また、性別では女性、地域別では東北、九州・沖縄で肯定的評価が高まっている。

# 8. 献血に関する資料評価

【未経験者編】



## (1) 献血の必要性への理解が良くなったか (Q19-1)

Q19. 献血に関する資料を読まれた後で次の質問にお答え下さい。

1) 献血の必要性への理解は良くなりましたか。

【基数:対象者全員】		(N)	(%)				はい (計)	いいえ (計)
			はい	どちらかという はい	どちらかという いいえ	いいえ		
全体	17年	(5000)	34.0	57.8	5.7	2.6	91.7	8.3
	17年	(5000)	19.5	68.2	9.2	3.1	87.7	12.3
高校生	17年	(398)	32.3	58.5	7.2	3.1	90.7	9.3
	17年	(398)	22.4	65.1	8.8	3.8	87.4	12.6
大学生・専門学校生	17年	(932)	34.5	58.0	5.5	2.0	92.5	7.5
	17年	(932)	19.8	68.8	8.4	3.0	88.6	11.4
会社員	17年	(1596)	32.2	58.8	5.8	3.2	91.0	9.0
	17年	(1596)	17.4	70.0	9.4	3.2	87.4	12.6
公務員	17年	(104)	31.8	61.2	4.7	2.1	92.9	7.1
	17年	(104)	21.2	70.2	7.7	3.0	91.3	8.7
自営業	17年	(115)	32.1	54.5	6.7	6.7	86.6	13.4
	17年	(115)	26.1	67.8	4.3	3.0	93.9	6.1
専業主婦	17年	(856)	43.7	51.5	3.5	2.2	87.2	12.8
	17年	(856)	20.1	68.3	9.1	2.5	88.4	11.6
その他	17年	(999)	33.0	58.3	5.8	2.8	88.8	11.2
	17年	(999)	19.9	65.7	10.8	3.6	85.6	14.4
性別 男性	17年	(1688)	29.6	59.3	7.7	3.4	88.9	11.1
	17年	(1688)	17.3	68.4	10.7	3.7	85.7	14.3
性別 女性	17年	(3312)	38.5	56.2	3.6	4.7	94.7	5.3
	17年	(3312)	20.6	68.1	8.5	2.8	88.7	11.3
地域別 北海道	17年	(200)	35.7	55.2	6.2	2.9	91.0	9.0
	17年	(200)	24.0	64.0	8.5	3.5	88.0	12.0
地域別 東北	17年	(350)	32.1	60.0	6.8	3.1	92.1	7.9
	17年	(350)	16.9	66.9	12.9	3.4	83.7	16.3
地域別 関東甲信越	17年	(1800)	32.1	58.6	5.9	3.4	90.7	9.3
	17年	(1800)	19.6	67.9	9.9	3.1	87.6	12.4
地域別 東海北陸	17年	(750)	33.6	57.3	6.4	2.7	90.9	9.1
	17年	(750)	17.7	70.8	8.4	3.1	88.5	11.5
地域別 近畿	17年	(850)	33.1	60.2	4.8	2.0	93.3	6.7
	17年	(850)	20.6	67.8	8.1	3.5	88.4	11.6
地域別 中国・四国	17年	(450)	33.6	58.2	6.3	2.0	91.9	8.1
	17年	(450)	17.6	69.6	9.6	3.3	87.1	12.9
地域別 九州・沖縄	17年	(600)	42.4	51.6	3.9	2.1	94.0	6.0
	17年	(600)	21.3	67.3	7.7	3.7	88.7	11.3



### (2) 献血に協力する意識の有無 (Q19-2)

- 閲読後に、《今は献血に協力する気持ち》が「ある」と回答した人は16.4%で、「どちらかというところがある」(48.8%)まで含めると65.2%。ほぼ3人に2人が協力への意向を示している。
- 職業別による違いはほとんどみられない。性別では、男性より女性の方が前向きな意向が高い。
- 地域別では、中国・四国、九州・沖縄でポジティブ評価がやや高く、北海道でやや低い。

- 17年度調査と比較すると、全体のポジティブ評価は65.0%→65.2%と、変化はみられない。
- 職業別にみると、自営業でやや低下している。
- 地域別では、東北、中国・四国で前回よりやや上昇、逆に北海道でやや低下した。

# 8. 献血に関する資料評価

【未経験者編】



## (2) 献血に協力する意識の有無 (Q19-2)

Q19. 献血に関する資料を読まれた後で次の質問にお答え下さい。

2) 今は献血に協力する気持ちはありますか。

(%)

【基数:対象者全員】

	(N)	ある				ない	
		ある	どちらかという	ある	どちらかという	ない	ない
全 体	17年 (5000)	16.4	48.8	25.4	9.4	65.2	34.8
	17年 (5000)	13.0	52.0	26.7	8.3	65.0	35.0
高校生	17年 (398)	20.9	47.8	23.6	7.7	68.7	31.3
	17年 (398)	22.1	48.5	23.9	5.5	70.6	29.4
大学生・専門学校生	17年 (932)	16.4	49.8	25.1	8.6	66.2	33.8
	17年 (932)	13.5	52.3	25.1	9.1	65.8	34.2
会社員	17年 (1596)	14.4	50.0	25.2	10.4	64.5	35.5
	17年 (1596)	10.5	53.9	27.2	8.4	64.4	35.6
公務員	17年 (104)	12.9	50.6	30.6	5.9	63.5	36.5
	17年 (104)	15.4	44.2	31.7	8.7	59.6	40.4
自営業	17年 (115)	13.4	47.0	28.4	11.2	60.4	39.6
	17年 (115)	16.5	53.0	24.3	6.1	69.6	30.4
専業主婦	17年 (856)	19.6	48.9	24.1	7.3	68.6	31.4
	17年 (856)	13.4	54.1	25.1	7.4	67.5	32.5
その他	17年 (999)	15.8	44.8	27.3	12.1	60.6	39.4
	17年 (999)	11.9	48.9	29.7	9.4	60.9	39.1
性別	17年 (1688)	12.7	48.1	28.0	11.2	60.8	39.2
	17年 (1688)	10.1	49.4	30.6	9.9	59.5	40.5
女性	17年 (3312)	20.3	49.5	22.6	7.7	69.8	30.2
	17年 (3312)	14.5	53.3	24.8	7.5	67.8	32.2
地域別	17年 (200)	20.5	39.5	25.2	14.8	60.0	40.0
	17年 (200)	15.5	52.0	24.0	8.5	67.5	32.5
東北	17年 (350)	17.5	51.8	22.5	8.2	69.3	30.7
	17年 (350)	10.9	52.0	26.9	10.3	62.9	37.1
関東甲信越	17年 (1800)	14.3	46.5	27.9	11.3	60.8	39.2
	17年 (1800)	12.1	51.0	28.6	8.3	63.1	36.9
東海北陸	17年 (750)	17.2	48.8	25.5	8.5	66.0	34.0
	17年 (750)	14.9	51.5	24.7	8.9	66.4	33.6
近畿	17年 (850)	17.2	48.8	26.7	7.4	65.9	34.1
	17年 (850)	12.2	52.6	26.4	8.8	64.8	35.2
中国・四国	17年 (450)	14.6	56.1	20.9	8.4	70.8	29.2
	17年 (450)	13.3	48.7	30.9	7.1	62.0	38.0
九州・沖縄	17年 (600)	20.2	51.8	20.4	7.5	72.0	28.0
	17年 (600)	14.5	57.3	22.0	6.2	71.8	28.2



### (3) 今後の献血意向喚起 (Q19-3)

- 《今後、実際に献血に行きますか》との質問では、「はい」が6.1%で、「どちらかというとはい」(41.3%)まで含めると47.4%。ほぼ半数が献血への意向を喚起されている。
- 職業別にみると、自営業で前向きな評価が他層に比べてやや低い。  
なお、前向きな評価が最も高いのは高校生。

- 17年度調査と比較すると、全体のポジティブ評価は49.5%→47.4%と、2ポイント減。
- 属性別にみると、自営業で前回より10ポイント以上低下したのが目立つ。  
それ以外は、大きな変化はみられない。



(3) 今後の献血意向喚起 (Q19-3)

Q19. 献血に関する資料を読まれた後で次の質問にお答え下さい。

3) 今後、実際に献血に行きますか。

【基数:対象者全員】		(N)	(%)				はい (計)	いいえ (計)
			はい	どちらかという はい	どちらかという いいえ	いいえ		
全 体	17年	(5000)	6.1	41.3	36.4	16.2	47.4	52.6
	17年	(5000)	5.5	44.0	37.2	13.3	49.5	50.5
高校生	17年	(398)	8.8	43.5	35.6	12.1	52.2	47.8
	17年	(398)	10.6	46.2	33.7	9.5	56.8	43.2
大学生・専門学校生	17年	(932)	6.5	43.3	35.4	14.8	49.9	50.1
	17年	(932)	6.7	44.4	35.2	13.7	51.1	48.9
会社員	17年	(1596)	4.9	41.2	36.9	17.0	46.1	53.9
	17年	(1596)	4.0	44.6	37.3	14.1	48.6	51.4
公務員	17年	(104)	4.7	42.4	41.2	11.8	47.1	52.9
	17年	(104)	7.7	36.5	41.3	14.4	44.2	55.8
自営業	17年	(115)	7.0	39.6	38.8	19.4	41.8	58.2
	17年	(115)	7.0	47.8	35.7	9.6	54.8	45.2
専業主婦	17年	(856)	8.7	42.1	34.3	14.9	50.8	49.2
	17年	(856)	5.1	48.4	34.5	12.0	53.5	46.5
その他	17年	(999)	4.6	35.3	38.5	21.6	39.8	60.2
	17年	(999)	4.6	38.5	42.2	14.6	43.1	56.9
性別 男性	17年	(1688)	4.1	40.7	38.0	17.2	44.8	55.2
	17年	(1688)	5.1	41.2	39.1	14.6	46.3	53.7
性別 女性	17年	(3312)	8.2	42.0	34.7	15.1	50.2	49.8
	17年	(3312)	5.7	45.5	36.2	12.7	51.2	48.8
地域別 北海道	17年	(200)	11.0	36.2	30.5	22.4	47.1	52.9
	17年	(200)	7.0	45.0	34.0	14.0	52.0	48.0
地域別 東北	17年	(350)	6.8	43.9	33.5	15.8	50.7	49.3
	17年	(350)	6.3	42.3	36.9	14.6	48.6	51.4
地域別 関東甲信越	17年	(1800)	5.0	39.0	37.4	18.6	44.1	55.9
	17年	(1800)	4.6	42.4	39.5	13.5	47.0	53.0
地域別 東海北陸	17年	(750)	5.1	40.1	39.5	15.3	45.3	54.7
	17年	(750)	6.7	43.2	36.7	13.5	49.9	50.1
地域別 近畿	17年	(850)	6.6	41.9	38.2	13.2	48.5	51.5
	17年	(850)	5.2	45.3	36.0	13.5	50.5	49.5
地域別 中国・四国	17年	(450)	4.9	46.4	35.3	13.5	51.3	48.7
	17年	(450)	5.8	42.4	40.0	11.8	48.2	51.8
地域別 九州・沖縄	17年	(600)	8.6	46.0	31.6	13.9	54.5	45.5
	17年	(600)	5.8	50.2	31.5	12.5	56.0	44.0



