

令和4年度 松江市風しん抗体検査実績 (R4.4月～R5.3月)

1) 風しん抗体検査 月別受検者数 (人)

実施月	男性	女性	総計
4月	14	14	28
5月	22	9	31
6月	12	13	25
7月	15	12	27
8月	11	12	23
9月	12	12	24
10月	9	5	14
11月	10	10	20
12月	7	8	15
R5.1月	8	9	17
R5.2月	10	9	19
R5.3月	13	12	25
総計	143	125	268

参考)H30～R4 受検者数 (人)

年度	妊娠を希望する女性	妊娠を希望する女性の同居者	風しんの抗体価の低い妊婦の同居者	計
H30	56	64	7	127
R1	249	231	43	523
R2	123	101	22	246
R3	126	120	18	264
R4	123	122	23	268

2) 風しん抗体検査 受検理由 (人)

性別	年代	1 妊娠を希望する女性	2 妊娠を希望する女性の同居者	3 風しんの抗体価の低い妊婦の同居者	総計
男性	20	-	45	7	52
	30	-	69	13	82
	40	-	7		7
	50	-	1		1
	60代以上	-		1	1
小計			122	21	143
女性	10				
	20	51			51
	30	64			64
	40	8			8
	50				
	60代以上			2	2
小計		123	0	2	125
総計		123	122	23	268

内、クーポン対象者1名

3) 検査方法別実施状況

検査法	男性	女性	総計	割合
HI法	47	57	104	38.8%
EIA法	96	68	164	61.2%
総計	143	125	268	

4) 検査結果 (人)

性別	年代	陰性		免疫あり		感染予防に十分な免疫あり		総計
男性	20	6	11.5%	24	46.2%	22	42.3%	52
	30	6	7.3%	27	32.9%	49	59.8%	82
	40	1	14.3%	0	0.0%	6	85.7%	7
	50	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1
	60	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	70代以上	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1
	小計		13	9.1%	51	35.7%	79	55.2%
女性	10	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	20	5	9.8%	21	41.2%	25	49.0%	51
	30	2	3.1%	25	39.1%	37	57.8%	64
	40	0	0.0%	3	37.5%	5	62.5%	8
	50	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	60	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1
	70代以上	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	1
小計		7	5.6%	49	39.2%	69	55.2%	125
総計		20	7.5%	100	37.3%	148	55.2%	268

検査判定	検査法	陰性	免疫あり	感染予防に十分な免疫あり
	HI法	8倍未満	8又は16倍	32倍以上
	EIA法(デンカ生研)	陰性又は判定保留	8.0未満	8.0以上

令和4年度 松江市風しん予防接種費用助成事業実績 (R4.4月～R5.3月)

1) 助成金交付実績

	性別	人数 (人)		抗体検査結果				ワクチン別内訳	
				陰性		免疫あり		MR	風しん単独
				人数	割合	人数	割合		
1 妊娠を希望する女性		196	87.5%	18	8.0%	178	79.5%	148	48
2 妊娠を希望する女性の同居者	男性	19	8.5%	4	1.8%	15	6.7%	16	3
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
	小計	19	8.5%	4	1.8%	15	6.7%	16	3
3 風しんの抗体価の低い妊婦の同居者	男性	9	4.0%	2	0.9%	7	3.1%	8	1
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
	小計	9	4.0%	2	0.9%	7	3.1%	8	1
総計		224	100.0%	24	10.7%	200	89.3%	172	52

2) 申請者内訳

(人)

性別	年代	1 妊娠を希望する女性	2 妊娠を希望する女性の同居者	3 風しんの抗体価の低い妊婦の同居者	総計
男性	20～29歳	0	8	2	10
	30～39歳	0	11	5	16
	40～49歳	0	0	2	2
	50～59歳	0	0	0	0
	小計	0	19	9	28
女性	～19歳	2	0	0	2
	20～29歳	74	0	0	74
	30～39歳	115	0	0	115
	40～49歳	5	0	0	5
	50～59歳	0	0	0	0
	小計	196	0	0	196
総計		196	19	9	224

3) 検査結果

(人)

性別	年代	陰性		免疫あり		総計
		人数	割合	人数	割合	
男性	20～29歳	2	0.9%	8	3.6%	10
	30～39歳	2	0.9%	14	6.3%	16
	40～49歳	2	0.9%	0	0.0%	2
	50～59歳	0	0.0%	0	0.0%	0
	小計	6	2.7%	22	9.8%	28
女性	～19歳	0	0.0%	2	0.9%	2
	20～29歳	3	1.3%	71	31.7%	74
	30～39歳	14	6.3%	101	45.1%	115
	40～49歳	1	0.4%	4	1.8%	5
	50～59歳	0		0	0.0%	0
	小計	18	8.0%	178	79.5%	196
総計		24	10.7%	200	89.3%	224

検査判定	検査法	陰性	免疫あり	感染予防に十分な免疫あり
	HI法	8倍未満	8又は16倍	32倍以上
	EIA法(デンカ生研)	陰性又は判定保留	8.0未満	8.0以上