

令和6年度 松江市風しん抗体検査実績 (R6.4月～12月末)

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	20	14	34
5月	14	11	25
6月	13	10	23
7月	6	7	13
8月	9	8	17
9月	5	9	14
10月	15	10	25
11月	6	8	14
12月	10	6	16
R6.1月			
R6.2月			
R6.3月			
総計	98	83	181

参考) R1～R5 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
R1	249	231	43	523
R2	123	101	22	246
R3	126	120	18	264
R4	123	122	23	268
R5	129	123	10	262

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	-	39	3	42
	30	-	47	1	48
	40	-	8	0	8
	50	-	0	0	0
	60代以上	-	0	0	0
	小計	-	94	4	98
女性	10	1	0	0	1
	20	43	0	0	43
	30	37	0	0	37
	40	2	0	0	2
	50	0	0	0	0
	60代以上	0	0	0	0
	小計	83	0	0	83
総計		83	94	4	181

内、クーポン対象者0名

3) 検査方法別実施状況

検査法	男性	女性	総計	割合
HI法	25	27	52	28.7%
EIA法	73	56	129	71.3%
総計	98	83	181	

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	14.3%	14	33.3%	22	52.4%	42
	30	5	10.4%	16	33.3%	27	56.3%	48
	40	0	0.0%	2	25.0%	6	75.0%	8
	50	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	60	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	70代以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	小計		11	11.2%	32	32.7%	55	56.1%
女性	10	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	20	6	14.0%	18	41.8%	19	44.2%	43
	30	4	10.8%	9	24.3%	24	64.9%	37
	40	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	2
	50	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	60	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	70代以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
小計		11	13.3%	27	32.5%	45	54.2%	83
総計		22	12.2%	59	32.6%	100	55.2%	181

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6年度 松江市風しん予防接種費用助成事業実績 (R6.4月～12月末)

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
1 妊娠を希望する女性		127	91.4%	16	11.5%	111	79.9%	90	37
2 妊娠を希望する女性の同居者	男性	7	5.0%	2	1.4%	5	3.6%	5	2
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
	小計	7	5.0%	2	1.4%	5	3.6%	5	2
3 風しんの抗体価の低い妊婦の同居者	男性	5	3.6%	0	0.0%	5	3.6%	3	2
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
	小計	5	3.6%	0	0.0%	5	3.6%	3	2
総計		139	100.0%	18	12.9%	121	87.1%	98	41

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	1	1	2
	30～39歳	0	6	3	9
	40～49歳	0	0	1	1
	50～59歳	0	0	0	0
	小計	0	7	5	12
女性	～19歳	0	0	0	0
	20～29歳	41	0	0	41
	30～39歳	81	0	0	81
	40～49歳	5	0	0	5
	50～59歳	0	0	0	0
	小計	127	0	0	127
総計		127	7	5	139

3) 検査結果

(人)

性別	年代	陰性		免疫あり		総計
男性	20～29歳	0	0.0%	2	1.4%	2
	30～39歳	2	1.4%	7	5.0%	9
	40～49歳	0	0.0%	1	0.7%	1
	50～59歳	0	0.0%	0	0.0%	0
	小計	2	1.4%	10	7.1%	12
女性	～19歳	0	0.0%	0	0.0%	0
	20～29歳	3	2.2%	38	27.4%	41
	30～39歳	12	8.6%	69	49.7%	81
	40～49歳	1	0.7%	4	2.9%	5
	50～59歳	0	0.0%	0	0.0%	0
	小計	16	11.5%	111	80.0%	127
総計		18	12.9%	121	87.1%	139

参考) R1～R5申請者数

(人)

年度	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	計
R1	261	18	11	290
R2	191	13	11	215
R3	231	15	10	256
R4	196	19	9	224
R5	193	13	2	208

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