

# 公益財団法人日本スポーツ協会(JSPO) 加盟団体における女性役員数 (令和6年10月1日付)



# JSPO加盟団体における 女性役員数(令和6年10月1日付)について



調査期間：令和6年12月23日(月)から令和7年1月10日(金) ※基準日は令和6年10月1日

調査対象：公益財団法人日本スポーツ協会に加盟する126団体  
(中央競技団体60、都道府県スポーツ協会47、関係スポーツ団体8、準加盟団体8、承認団体3)

調査方法：WEBフォーム 回収率：100%

結果概要： ※()内は前年実績

## 女性理事の人数(全126加盟団体)

□ 理事2,861名(前年：2,882名)のうち女性理事は723名(前年：680名) → **43名増加**

## 女性理事の割合

□ 全126加盟団体の平均 **27.2%**(前年：25.4%) → **1.8ポイント増加**

□ 中央競技団体の平均 **32.7%**(前年：30.2%) → **2.5ポイント増加**

(正加盟・準加盟68団体)

※「スポーツ団体ガバナンスコード<中央競技団体向け>」の策定以降、継続して増加傾向にあり、**前年に続いて30%を超えた**

□ 都道府県スポーツ協会の平均 **18.3%**(前年：17.4%) → **0.9ポイント増加**

□ 40%以上の団体数 全体では126団体中**30団体**(前年：22団体) → **8団体増加**

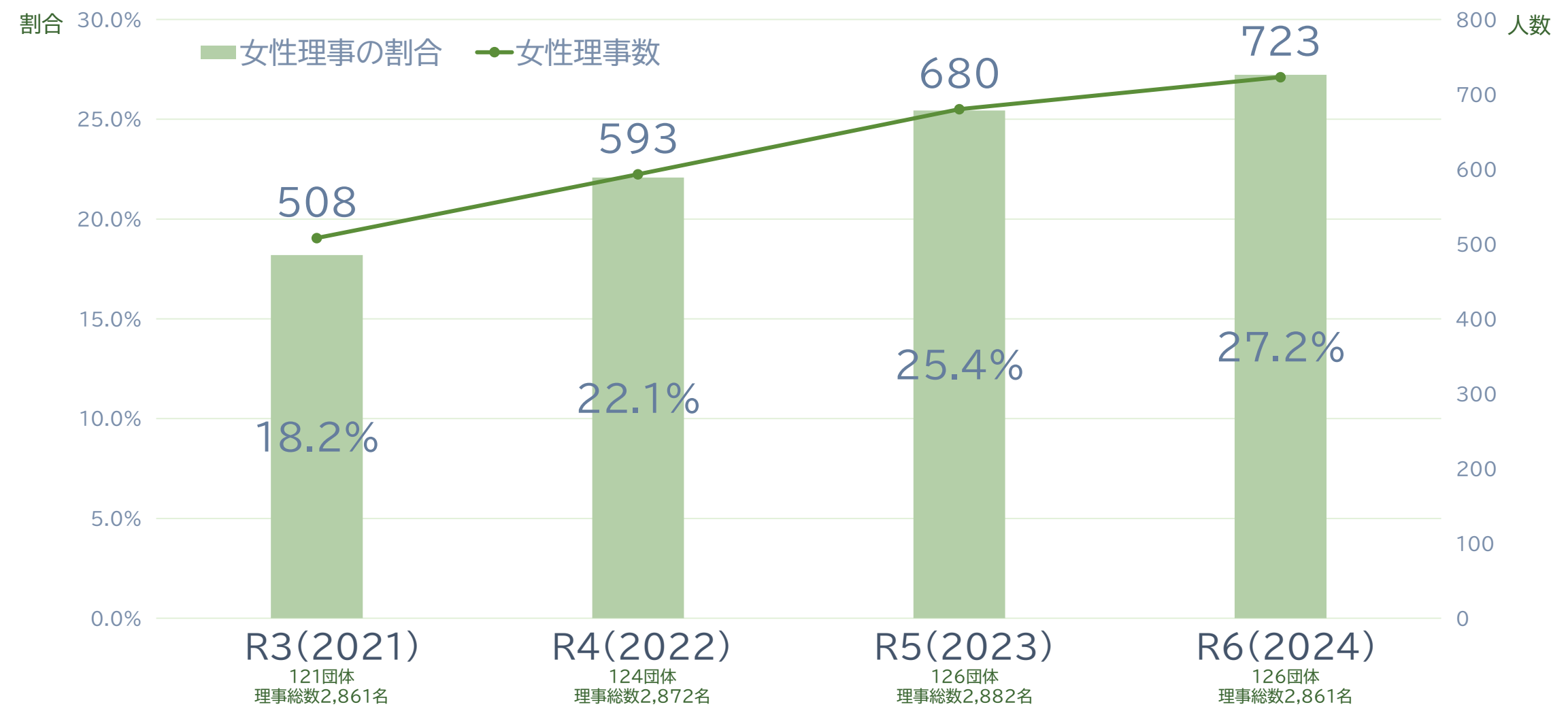
中央競技団体では68団体中**23団体**(前年：16団体) → **7団体増加**

## 理事・監事、評議員などの選定における女性の任用の増加に関する目標設定状況

□ 中央競技団体は**約8割**(55/68団体)、都道府県スポーツ協会は**約4割**(18/47団体)

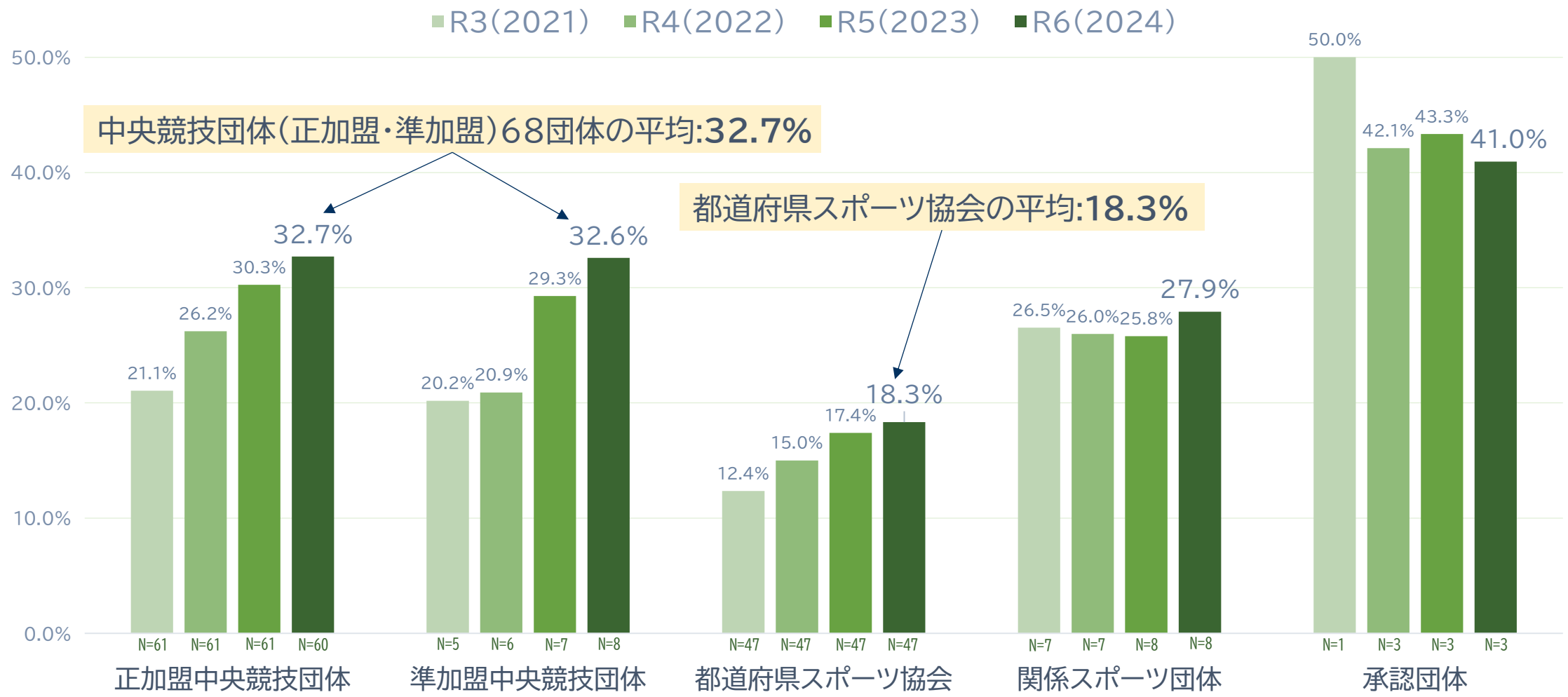
# JSPO加盟団体における 女性理事数・割合(平均値)の年次推移【全団体】

女性の理事数:723名 (前年比43名増加) 割合:27.2% (前年比1.8ポイント増加)



# JSPO加盟団体における 女性理事割合(平均値)の年次推移【加盟区分別】

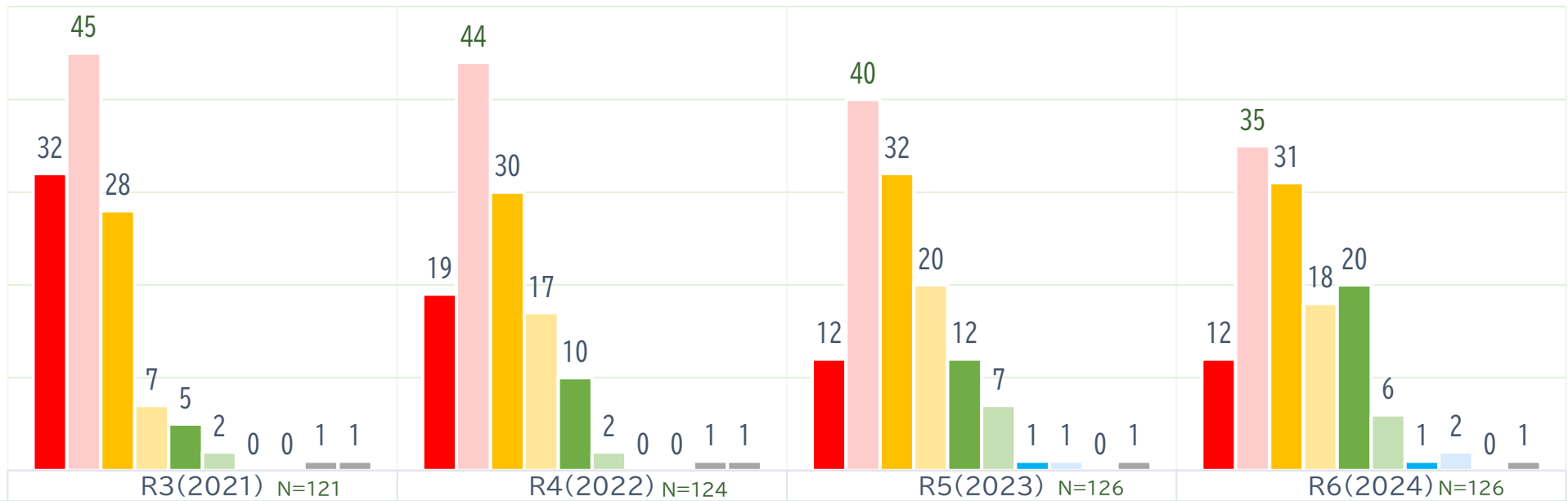
中央競技団体(正加盟・準加盟)68団体の平均：32.7%(前年比 2.5ポイント増加)  
 都道府県スポーツ協会の平均：18.3%(前年比 0.9ポイント増加)



# 女性理事割合別・団体数の年次推移【JSPO加盟団体全体】

女性理事が40%以上のJSPO加盟団体は126団体中30団体（前年比8団体増加）

団体数 50

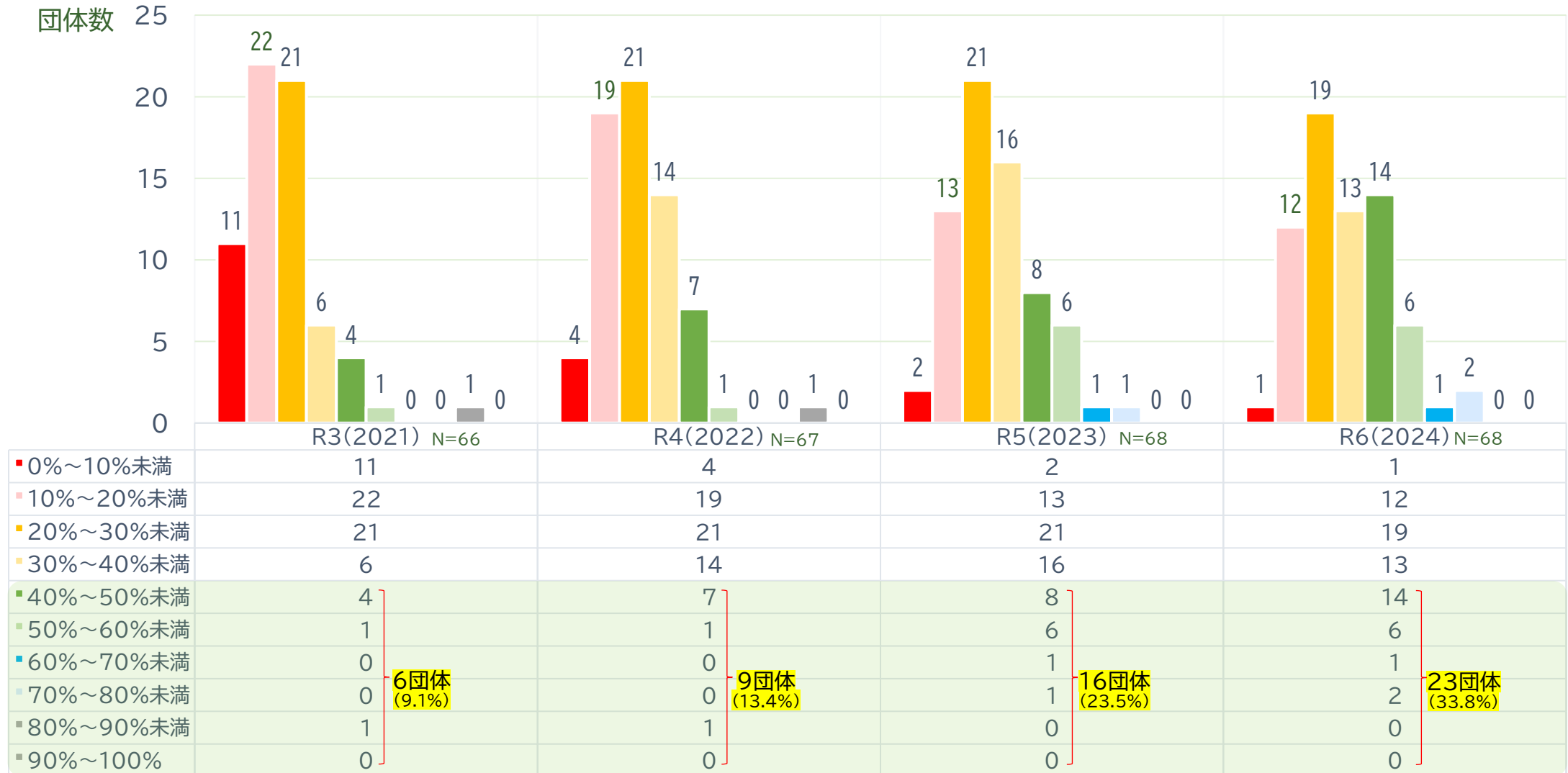


0%~10%未満	32	19	12	12
10%~20%未満	45	44	40	35
20%~30%未満	28	30	32	31
30%~40%未満	7	17	20	18
40%~50%未満	5	10	12	20
50%~60%未満	2	2	7	6
60%~70%未満	0	0	1	1
70%~80%未満	0	0	1	2
80%~90%未満	1	1	0	0
90%~100%	1	1	1	1
	9団体 (7.4%)	14団体 (11.3%)	22団体 (17.5%)	30団体 (23.8%)

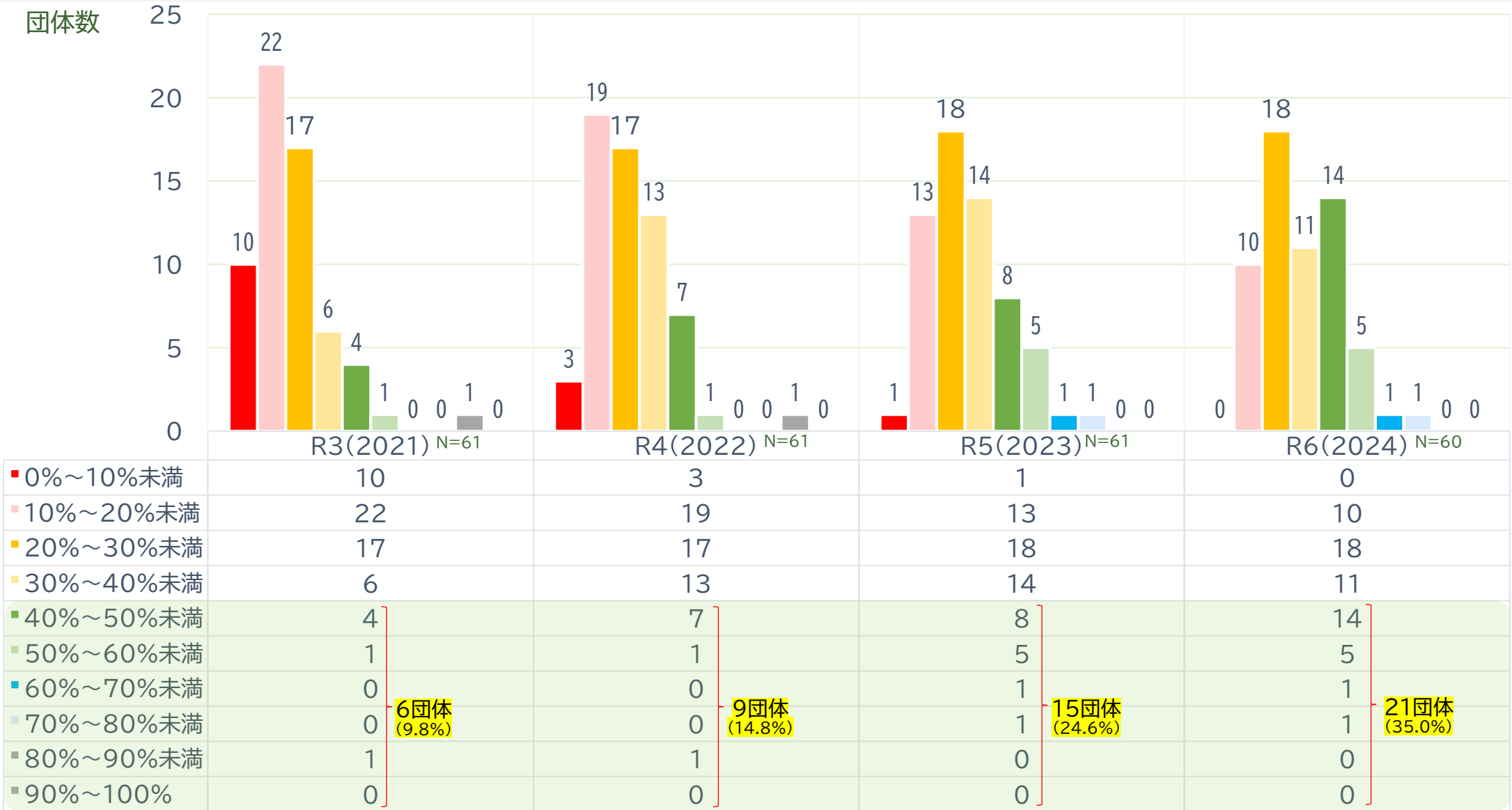
# 女性理事割合別・団体数の年次推移【中央競技団体(正加盟・準加盟)】



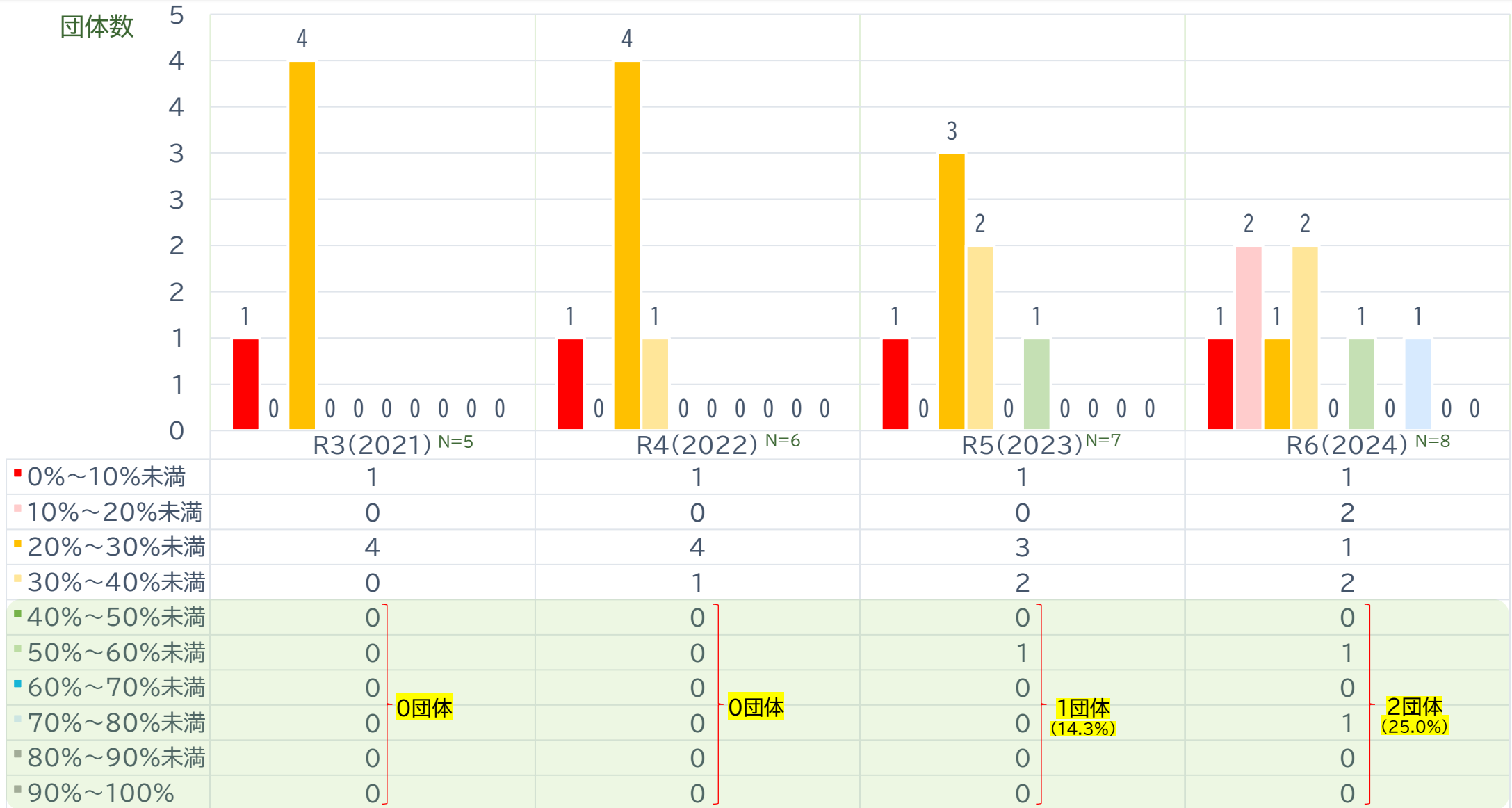
女性理事が40%以上の中央競技団体は68団体中23団体（前年比7団体増加）



# 女性理事割合別・団体数の年次推移【正加盟中央競技団体】

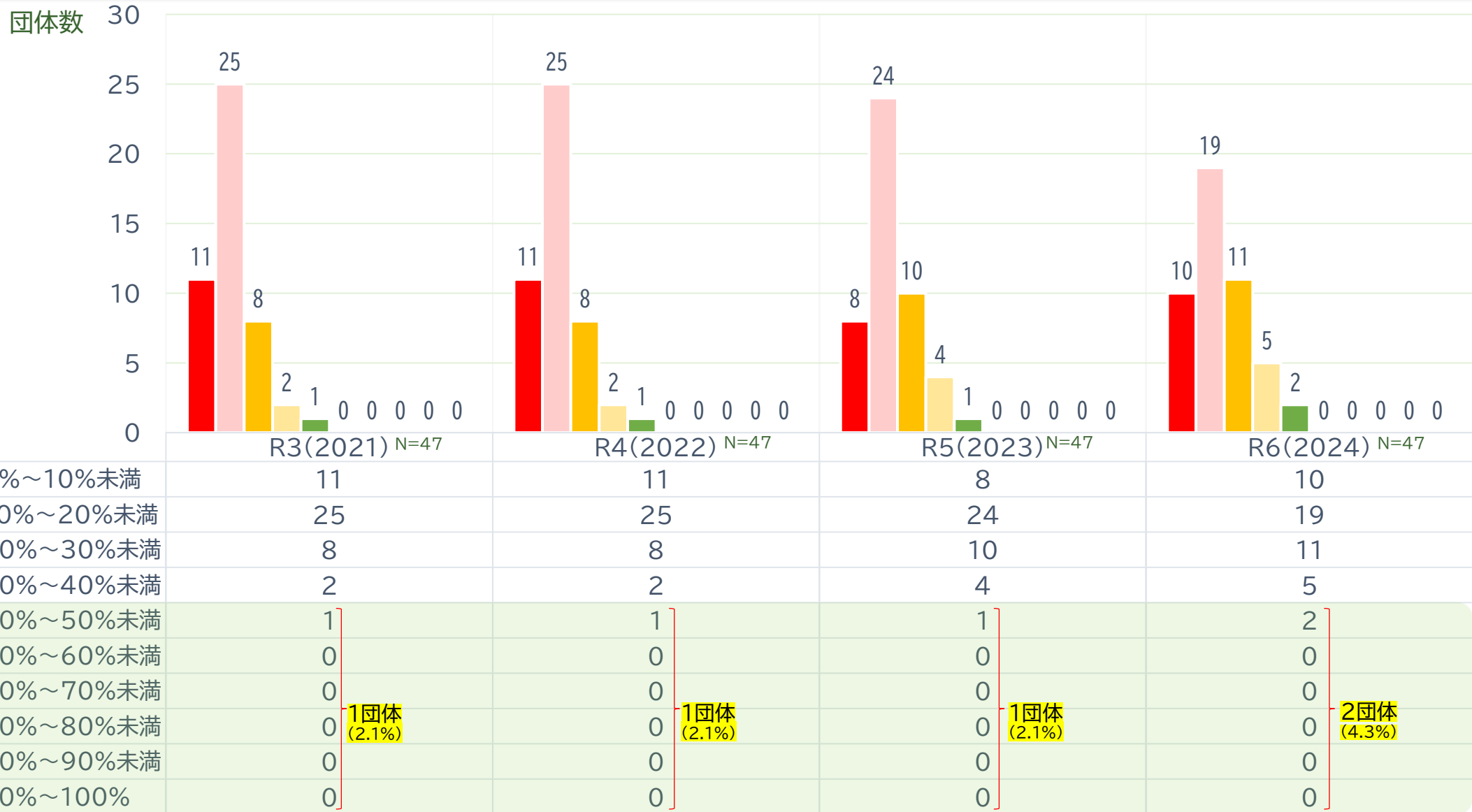


# 女性理事割合別・団体数の年次推移【準加盟中央競技団体】

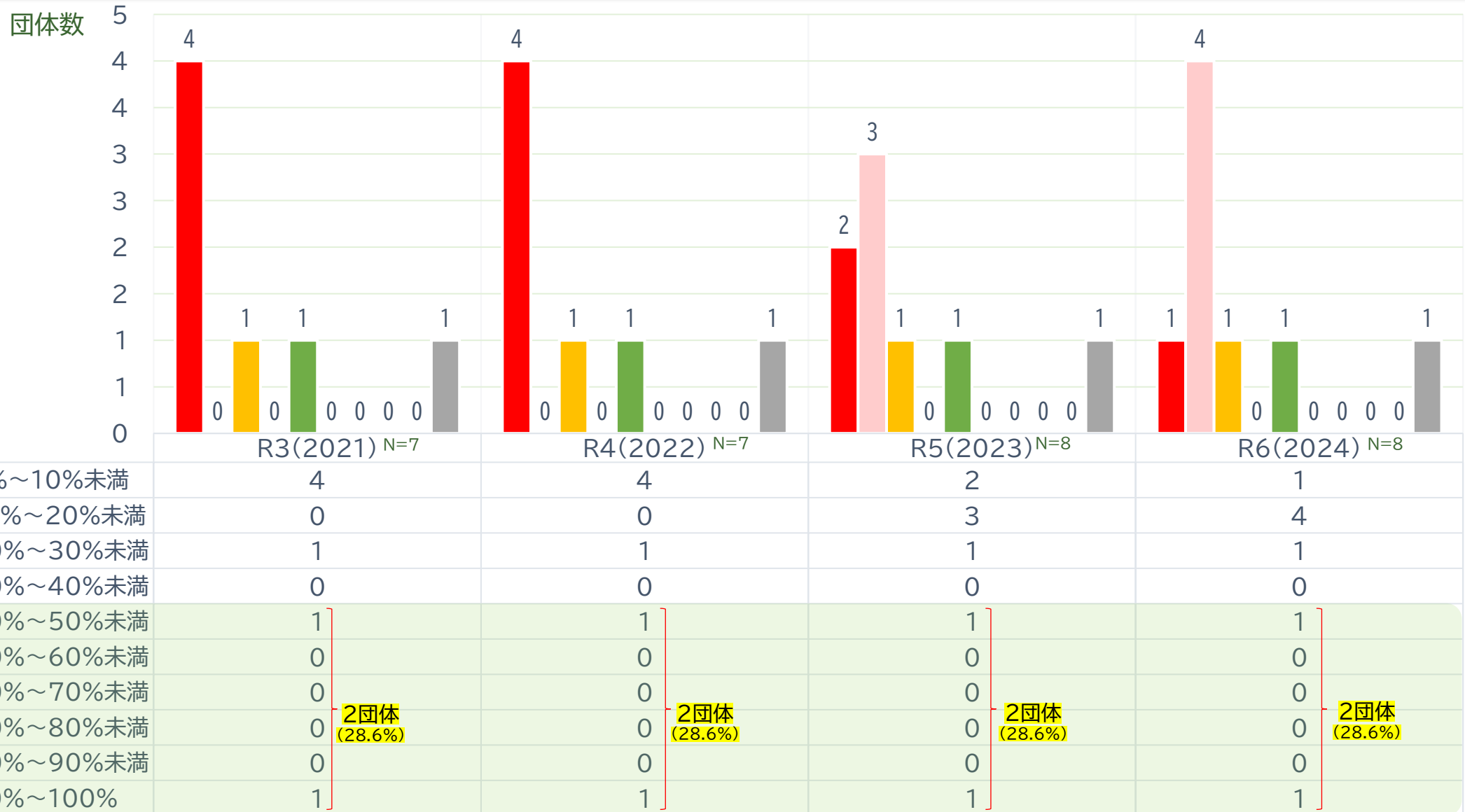




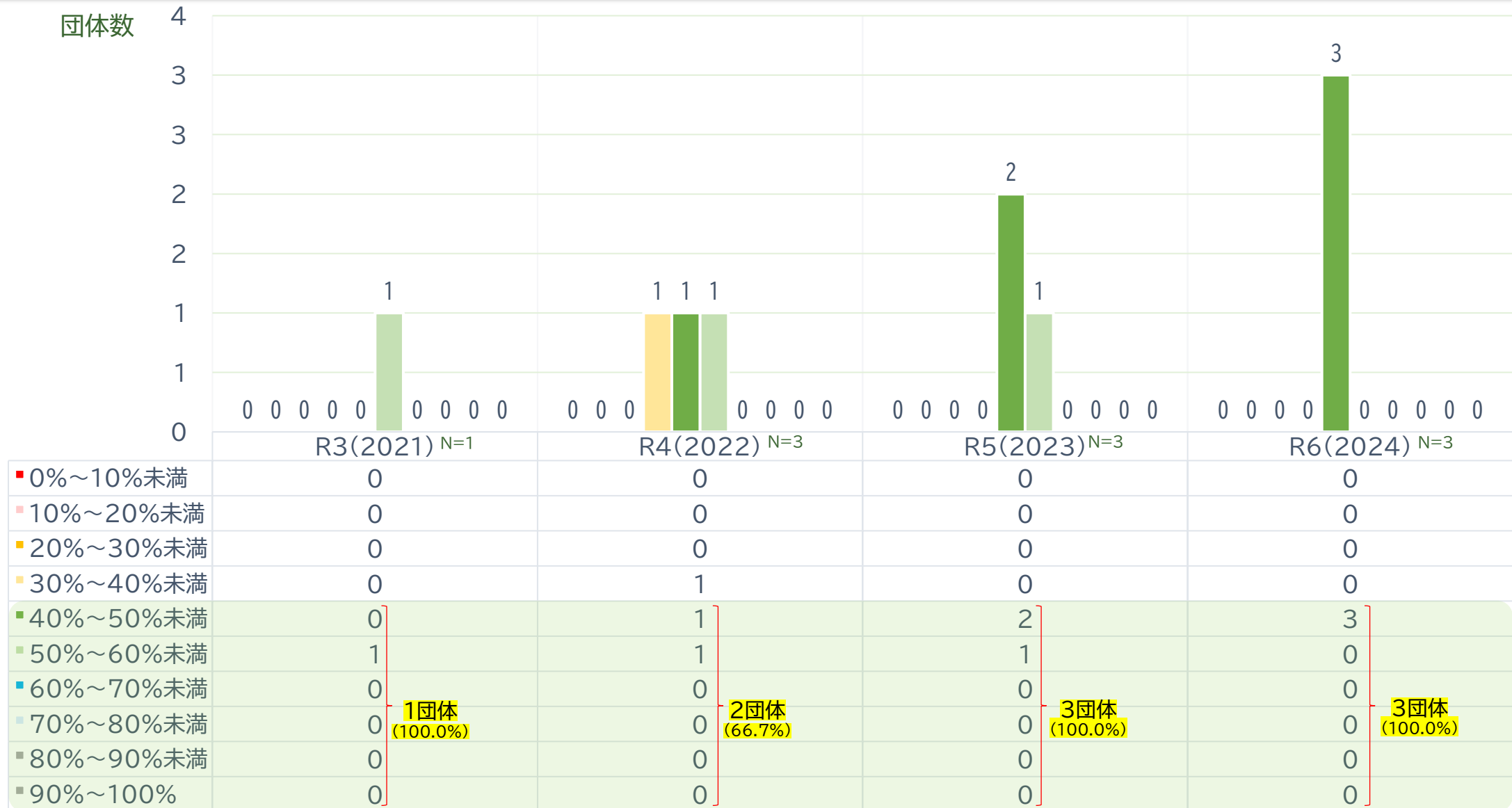
# 女性理事割合別・団体数の年次推移【都道府県スポーツ協会】



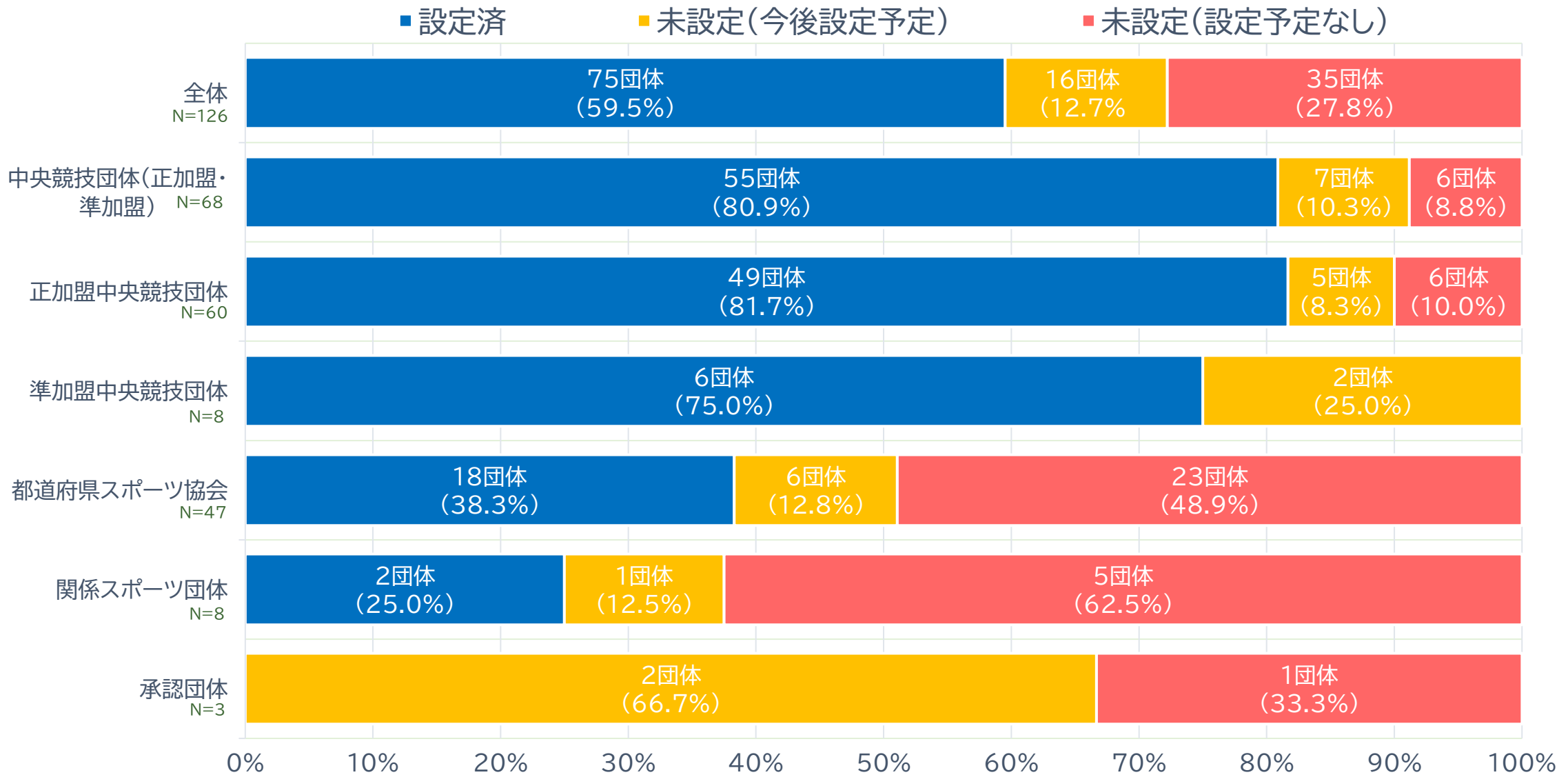
# 女性理事割合別・団体数の年次推移【関係スポーツ団体】



# 女性理事割合別・団体数の年次推移【承認団体】



# 理事・監事、評議員などの選定における 女性の任用の増加に関する目標設定状況



令和7年3月5日現在

団体の種別	区分	団体数	
<b>加盟競技団体*</b> (国内において特定のスポーツを統轄する団体)	正加盟団体	60	} 68
	準加盟団体	8	
	承認団体	3	
<b>加盟都道府県スポーツ協会</b> (各都道府県におけるスポーツを総合的に統轄する都道府県スポーツ協会)	正加盟団体	47	
<b>加盟関係スポーツ団体</b> (スポーツに関する特定の分野を統轄する団体)	正加盟団体	8	
	計	126	

\* 組織整備状況等に応じて審査し正加盟団体、準加盟団体又は承認団体とする。