



## **ENQUETE DE LA CDEFI**

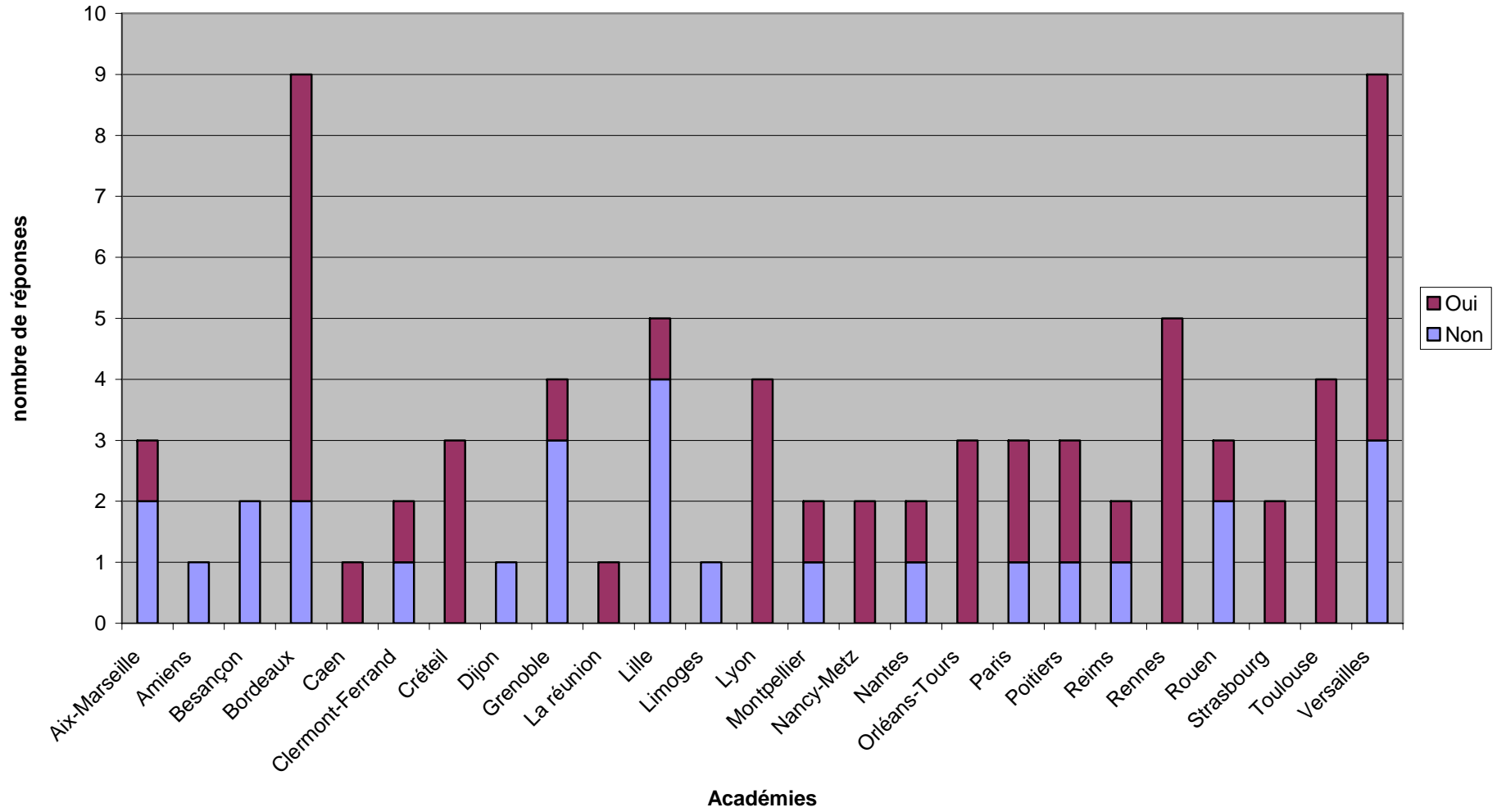
**« PARTICIPATION ET PERCEPTION DES ÉCOLES FRANÇAISES  
D'INGÉNIEURS SUR LES POLES DE RECHERCHE ET D'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR (PRES) »**

*Février 2007*

# Participation des écoles françaises d'ingénieurs aux PRES

Tendances par académies		
	Non	Oui
Aix-Marseille	2	1
Amiens	1	
Besançon	2	
Bordeaux	2	7
Caen		1
Clermont-Ferrand	1	1
Créteil		3
Dijon	1	
Grenoble	3	1
La réunion		1
Lille	4	1
Limoges	1	
Lyon		4
Montpellier	1	1
Nancy-Metz		2
Nantes	1	1
Orléans-Tours		3
Paris	1	2
Poitiers	1	2
Reims	1	1
Rennes		5
Rouen	2	1
Strasbourg		2
Toulouse		4
Versailles	3	6
	TOTAL	50
		77

### Participation des écoles d'ingénieurs aux PRES par académie



## **Commentaires :**

151 écoles d'ingénieurs ont été interrogées soit la totalité des écoles membres de la CDEFI à ce jour (70% des écoles habilitées par la CTI).

Elles ont été invitées à répondre par voie électronique directement depuis l'espace membre du site internet de la CDEFI.

Le questionnaire se compose de 6 questions (5 à choix multiples et une question ouverte)

La mise en ligne de l'enquête a été faite le 6 février dernier et les Directeurs en ont été avertis par le biais de la lettre d'information de la CDEFI. La date limite des réponses a été fixée au 19 Février 2007.

Sur les 151 écoles invitées à répondre à ce sondage, nous avons enregistré 77 réponses soit 51% des écoles interrogées.

Parmi ces 77 écoles, 50 déclarent participer à un PRES soit 65 % des établissements sondés.

Cela nous a permis de recueillir des informations sur 25 académies dont celle de la Réunion<sup>1</sup>. Sur ces 25 académies, les écoles d'ingénieurs ayant répondu participent toutes au projet ou à la mise en œuvre du PRES à l'exception de 4 académies : Amiens, Besançon, Dijon et Limoges. Les écoles de ces 4 académies expliquent souvent le fait de ne pas participer au PRES au motif que les universités ne parviennent pas encore à s'entendre entre elles sur les contours qu'il doit avoir.

---

<sup>1</sup> Une école d'ingénieurs interne à l'université de la Réunion a ouvert à la rentrée 2006.

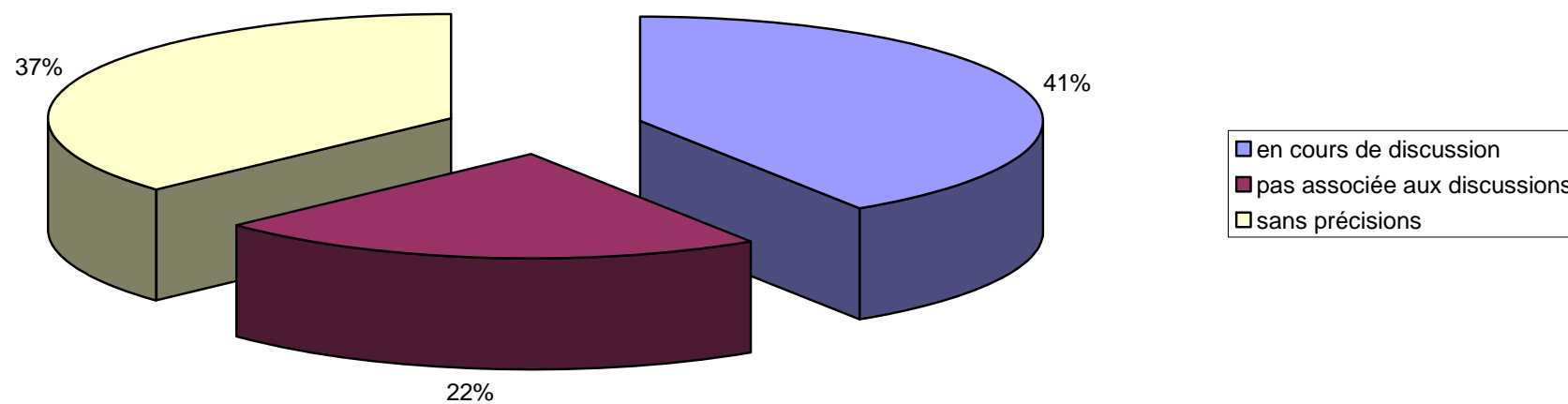
# 1. Raisons de la non participation des écoles au PRES

Tendance nationale	
en cours de discussion	11
pas associée aux discussions	6
sans précisions	10

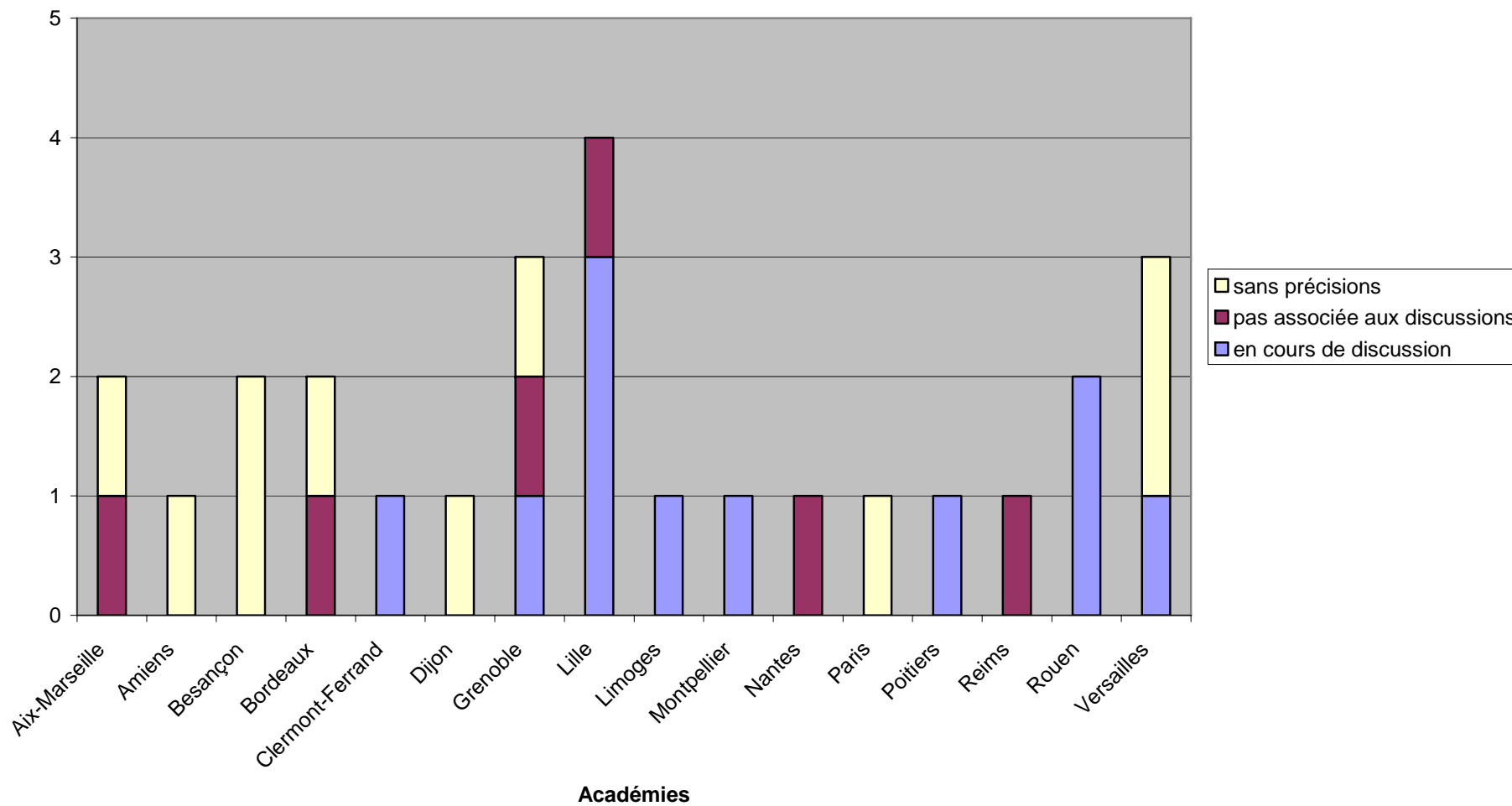
Tendances par académies			
	en cours de discussion	pas associée aux discussions	sans précisions
Aix-Marseille		1	1
Amiens			1
Besançon			2
Bordeaux		1	1
Clermont-Ferrand	1		
Dijon			1
Grenoble	1	1	1
Lille	3	1	
Limoges	1		
Montpellier	1		
Nantes		1	
Paris			1
Poitiers	1		
Reims		1	
Rouen	2		
Versailles	1		2
Total	11	6	10

## Raisons de la non participation des écoles d'ingénieurs aux PRES

*(Tendance nationale)*



### Vision par académie de la non participation des écoles d'ingénieurs aux PRES (tendances par académie)



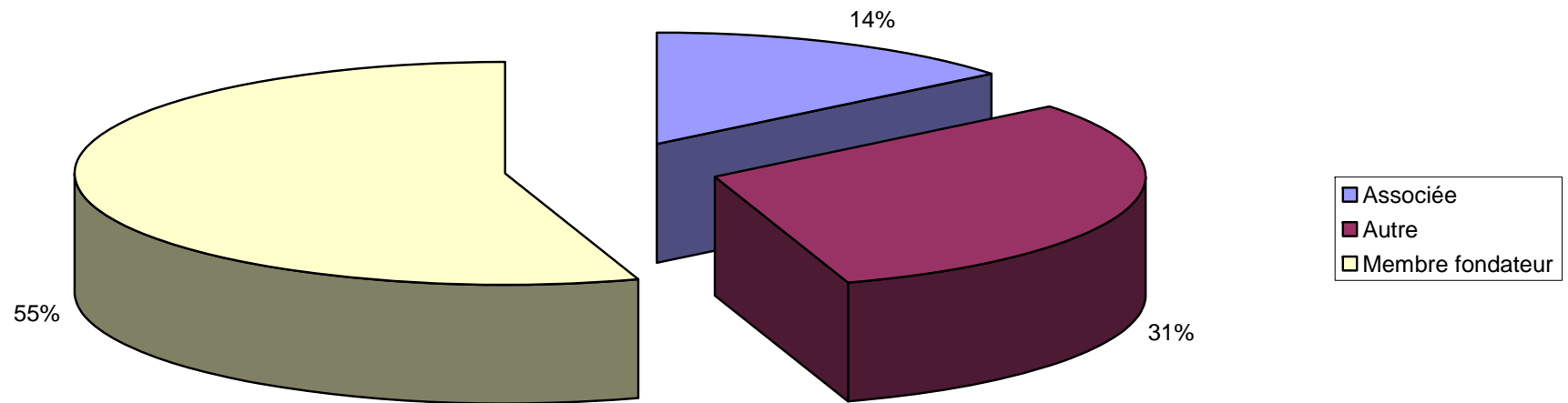
## 2. Statut occupé par l'école dans le PRES

(Parmi les écoles ayant déclaré participer à un PRES)

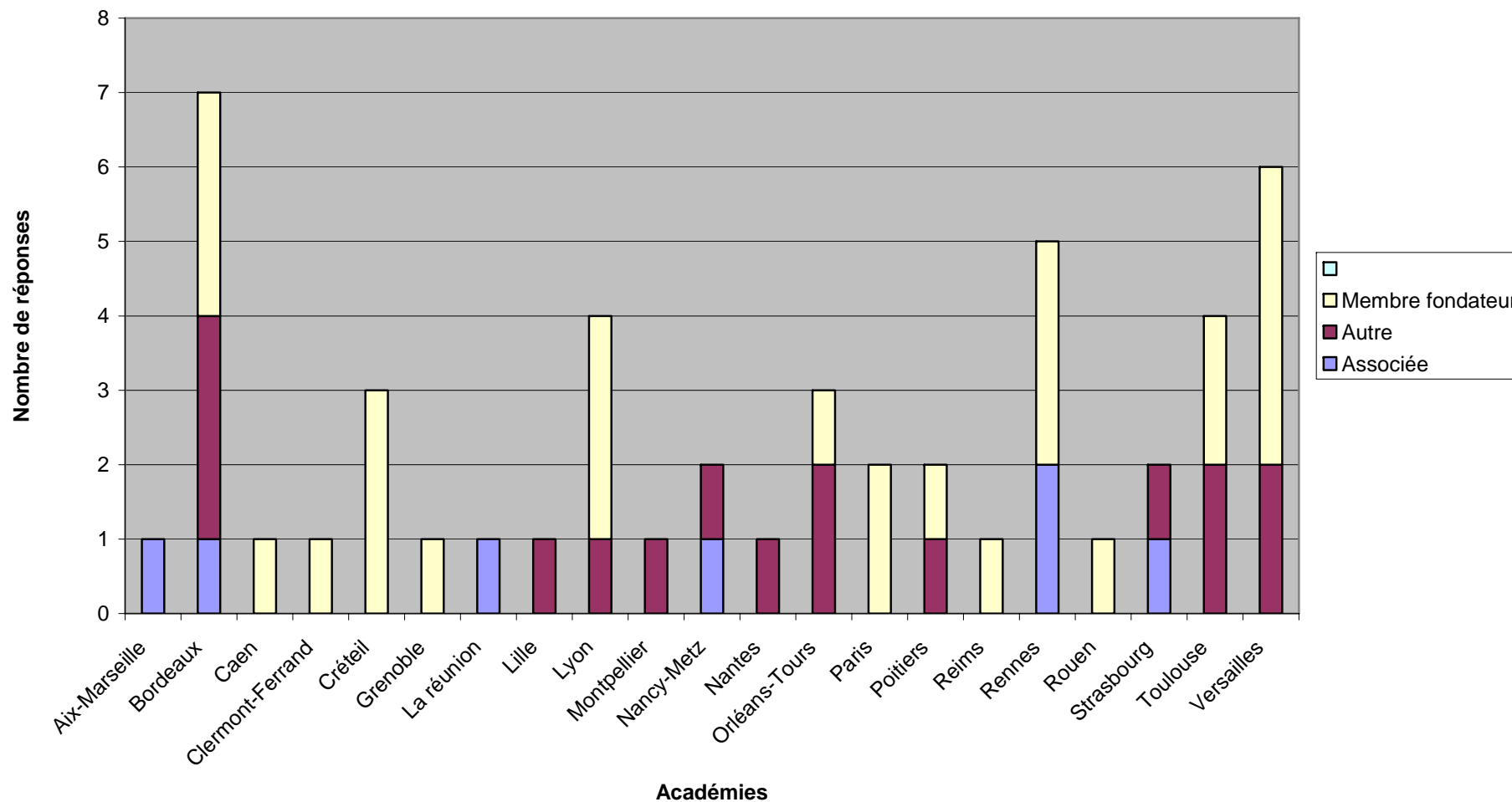
Tendance nationale	
Statut	Nombre d'écoles
Associée	7
Autre	15
Membre fondateur	27

Tendances par académies			
	Associée	Autre	Membre fondateur
Aix-Marseille	1		
Bordeaux	1	3	3
Caen			1
Clermont-Ferrand			1
Créteil			3
Grenoble			1
La réunion	1		
Lille		1	
Lyon		1	3
Montpellier		1	
Nancy-Metz	1	1	
Nantes		1	
Orléans-Tours		2	1
Paris			2
Poitiers		1	1
Reims			1
Rennes	2		3
Rouen			1
Strasbourg	1	1	
Toulouse		2	2
Versailles		2	4
total	7	16	27

**Statut de l'école d'ingénieurs au sein du PRES**  
*(parmi celles ayant déclaré participer à un PRES)*



**Vision par académie du statut des écoles dans les PRES**  
*(parmi celles ayant déclarées participer à un PRES)*



## 2-Bis Analyse de la réponse « autre » sur la question du statut occupé par l'école dans le PRES

(Parmi es écoles d'ingénieurs ayant déclaré participer à un PRES)

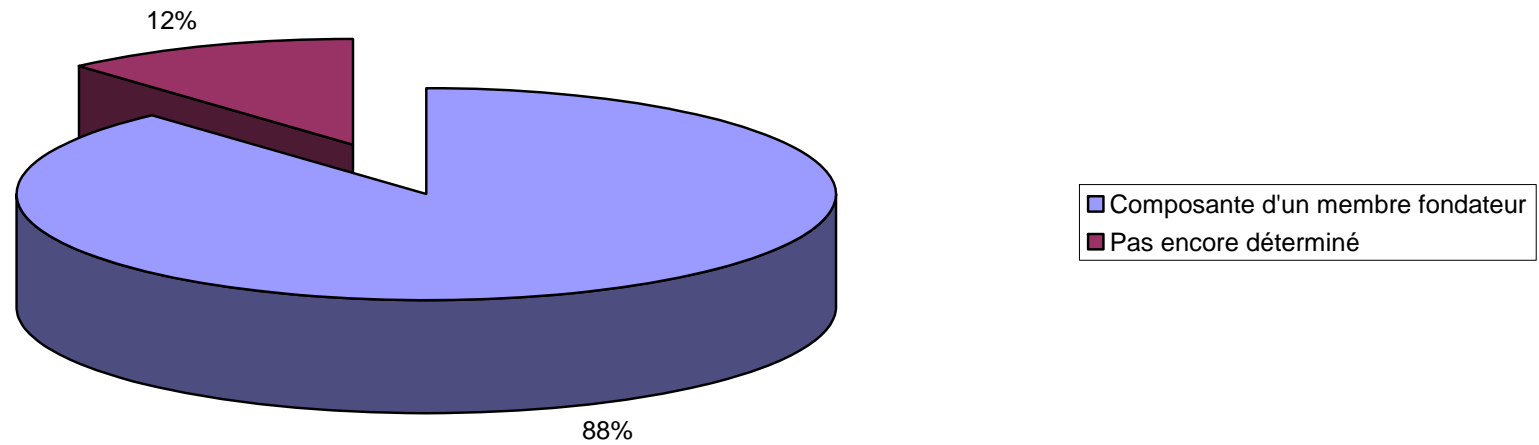
Tendance nationale	
Statuts	Nombre de réponses
Composante d'un membre fondateur	15
Pas encore déterminé	2
	<b>17</b>

Tendances par académie		
	composante d'un membre fondateur	pas encore déterminé
Bordeaux	3	
Lille	1	
Lyon	2	
Montpellier		1
Nancy-Metz	1	
Nantes	1	
Orléans-Tours	2	
Poitiers		1
Strasbourg	1	
Toulouse	2	
Versailles	2	
Total	15	2
	<b>17</b>	

## Analyse de la réponse « autre » sur la question du statut occupé par l'école dans le PRES

*(Parmi es écoles d'ingénieurs ayant déclaré participer à un PRES)*

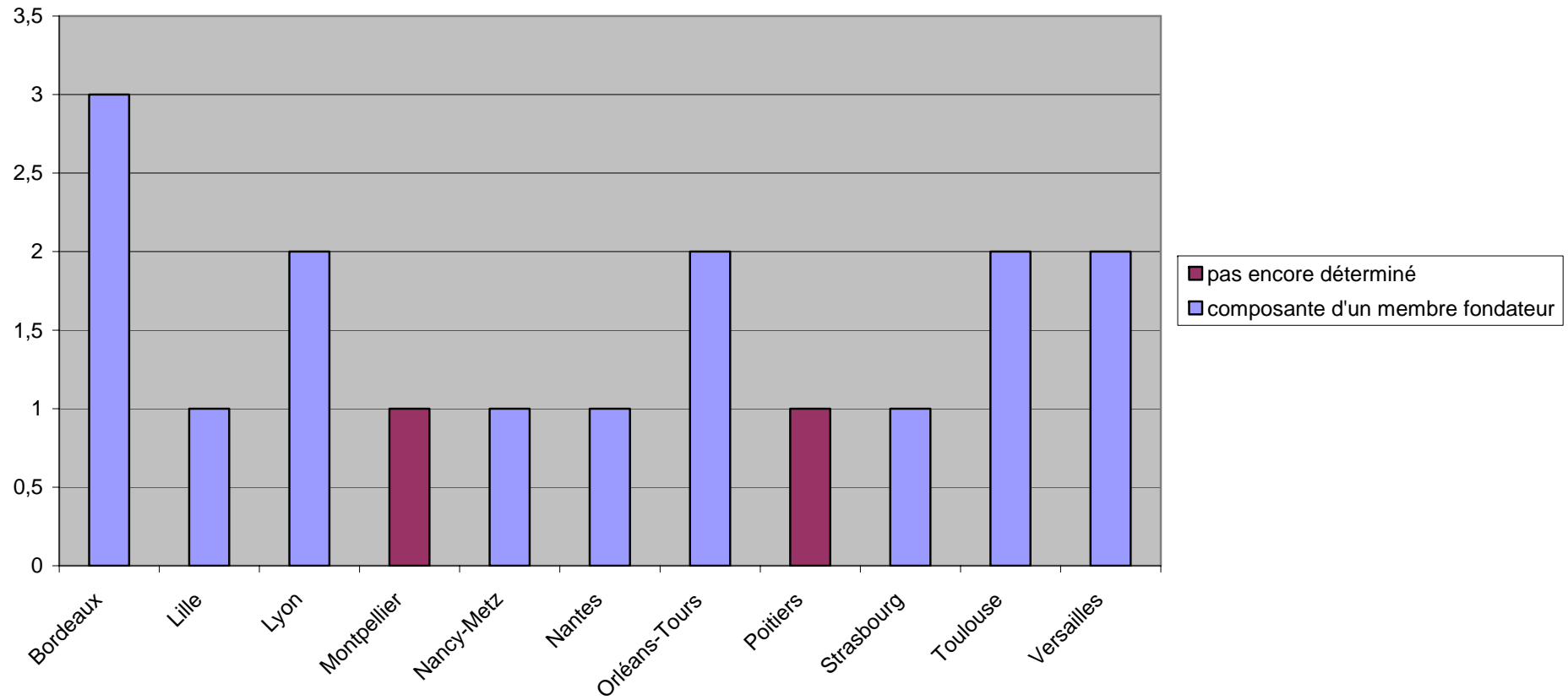
### A. Tendance nationale



## Analyse de la réponse « autre » sur la question du statut occupé par l'école dans le PRES

(Parmi es écoles d'ingénieurs ayant déclaré participer à un PRES)

### A. Tendances par académie

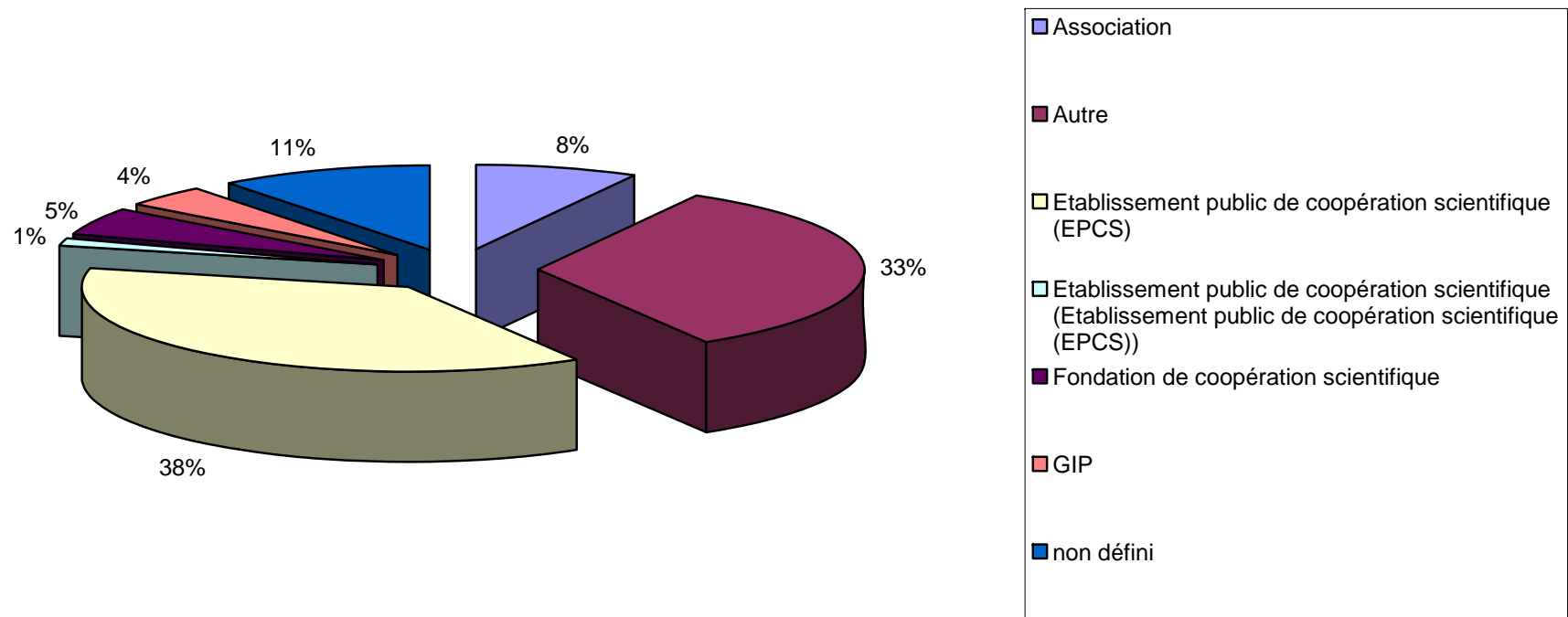


### 3. Statut des PRES

<b>Tendance nationale</b>	
Types de statut du PRES	Nombre de réponses
Association	6
Autre	25
Etablissement public de coopération scientifique (EPCS)	29
Fondation de coopération scientifique	4
GIP	3
non défini	8

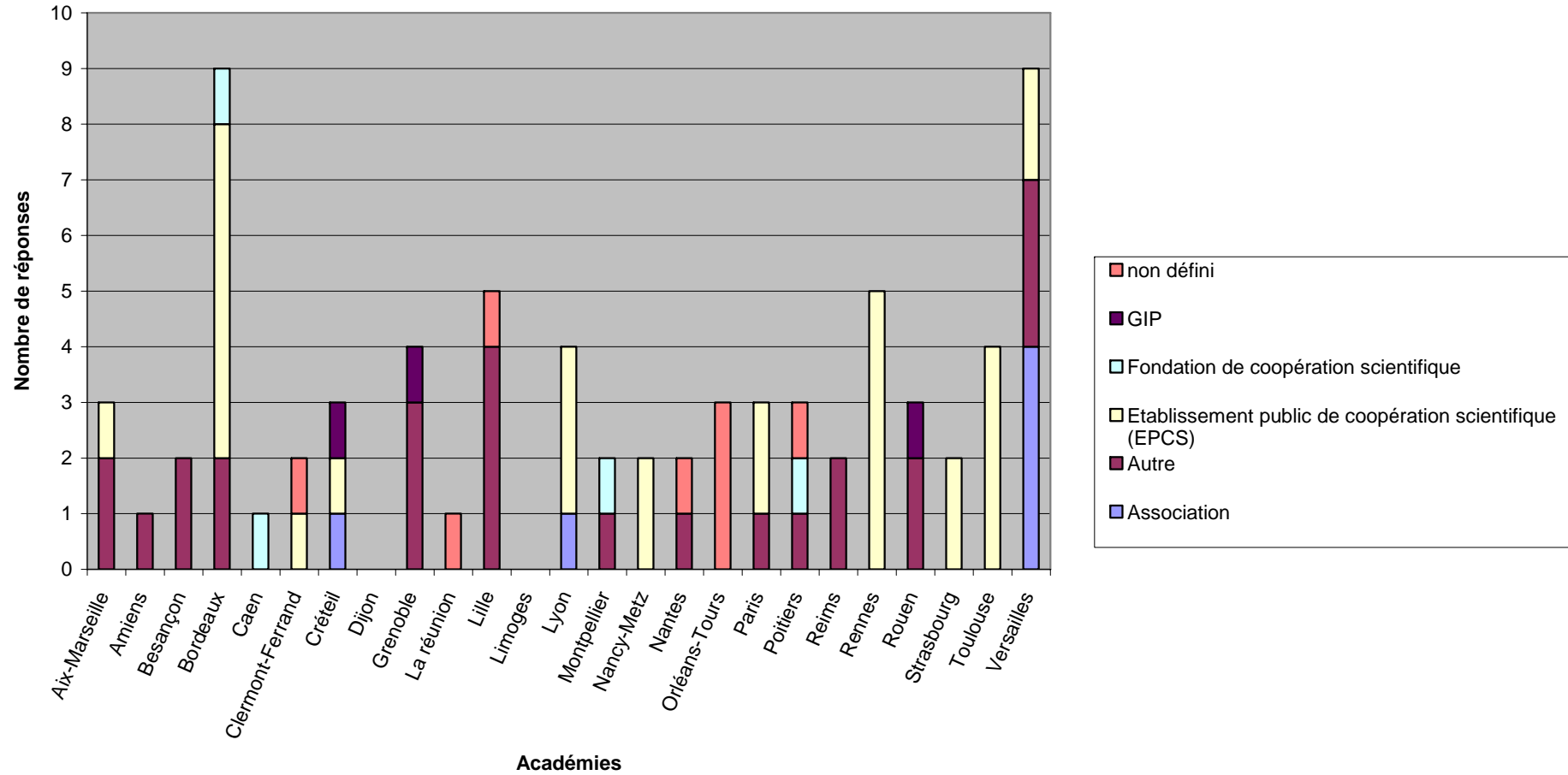
## Statut des PRES auxquels participent les écoles d'ingénieurs

(Tendance nationale)



Tendances par académies						
	Association	Autre	Etablissement public de coopération scientifique (EPCS)	Fondation de coopération scientifique	GIP	non défini
Aix-Marseille		2	1			
Amiens		1				
Besançon		2				
Bordeaux		2	6	1		
Caen				1		
Clermont-Ferrand			1			1
Créteil	1		1		1	
Dijon						
Grenoble		3			1	
La réunion						1
Lille		4				1
Limoges						
Lyon	1		3			
Montpellier		1		1		
Nancy-Metz			2			
Nantes		1				1
Orléans-Tours						3
Paris		1	2			
Poitiers		1		1		1
Reims		2				
Rennes			5			
Rouen		2			1	
Strasbourg			2			
Toulouse			4			
Versailles	4	3	2			
Total	6	25	29	4	3	8

## Vision Académique des statuts des PRES auxquels participent les écoles d'ingénieurs



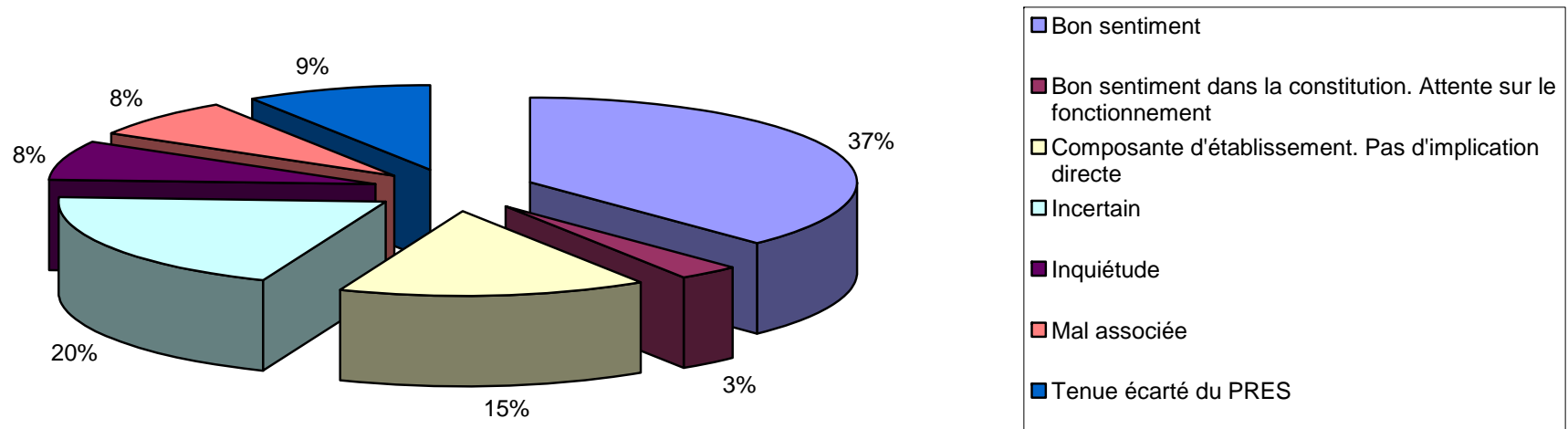
### 3. Appréciations portées par les écoles sur leur situation par rapport à la mise en œuvre et au fonctionnement du PRES

#### A. Tendance Générale au niveau national

Tendance nationale	
Appréciations	Nombre de réponses
Bon sentiment	25
Bon sentiment dans la constitution. Attente sur le fonctionnement	2
Composante d'établissement. Pas d'implication directe	10
Incertain	13
Inquiétude	5
Mal associée	5
Tenue écarté du PRES	6
	66

## Appréciations portées par les écoles d'ingénieurs sur leur situation par rapport à la mise en oeuvre et au fonctionnement du PRES

*(Tendance Générale au niveau national)*

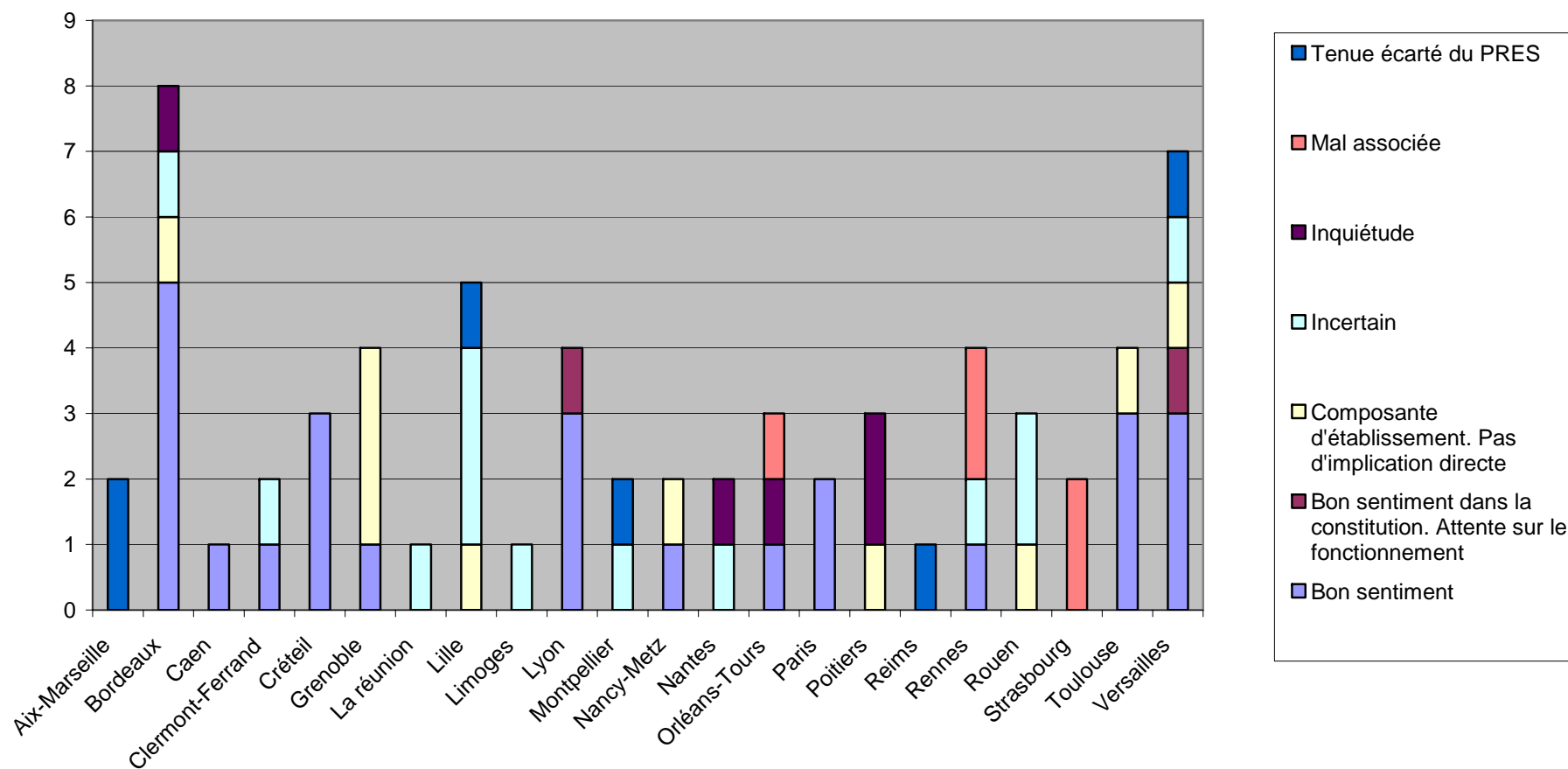


### **B. Tendance générale au niveau académique**

<b>Tendances par académies</b>							
	Bon sentiment	Bon sentiment dans la constitution. Attente sur le fonctionnement	Composante d'établissement. Pas d'implication directe	Incertain	Inquiétude	Mal associée	Tenue écarté du PRES
Aix-Marseille							2
Bordeaux	5		1	1	1		
Caen	1						
Clermont-Ferrand	1			1			
Créteil	3						
Grenoble	1		3				
La réunion				1			
Lille			1	3			1
Limoges				1			
Lyon	3	1					
Montpellier				1			1
Nancy-Metz	1		1				
Nantes				1	1		
Orléans-Tours	1				1	1	
Paris	2						
Poitiers			1		2		
Reims							1
Rennes	1			1		2	
Rouen			1	2			
Strasbourg						2	
Toulouse	3		1				
Versailles	3	1	1	1			1
	25	2	10	13	5	5	6

## Vision par académie des appréciations portées par les écoles d'ingénieurs sur leur situation par rapport à la mise en oeuvre et au fonctionnement du PRES

*(Tendance Générale au niveau académique)*



### 3.1 Appréciations portées par les écoles sur leur situation par rapport à la mise en œuvre et au fonctionnement du PRES

#### Parmi les écoles d'ingénieurs ayant répondu appartenir à un PRES

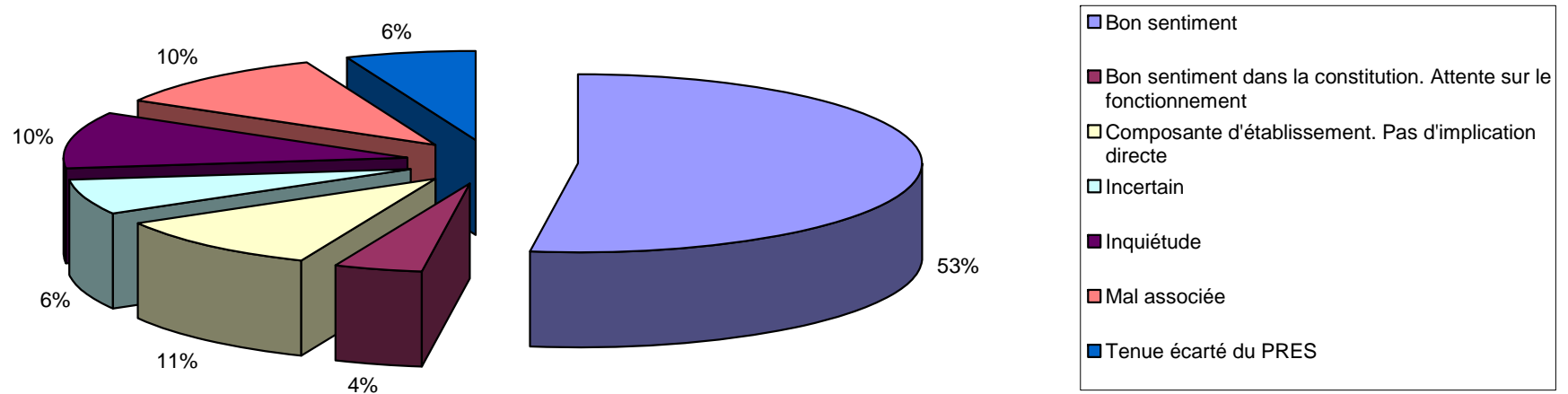
##### *A. Tendance Nationale*

<b>Tendance nationale</b>	
Appréciations	Nombre de réponses
Bon sentiment	25
Bon sentiment dans la constitution. Attente sur le fonctionnement	2
Composante d'établissement. Pas d'implication directe	5
Incertain	3
Inquiétude	5
Mal associée	5
Tenue écarté du PRES	3
	48

## Appréciations portées par les écoles d'ingénieurs sur leur situation par rapport à la mise en oeuvre et au fonctionnement du PRES

Parmi les écoles d'ingénieurs ayant déclaré appartenir à un PRES

(tendance nationale)



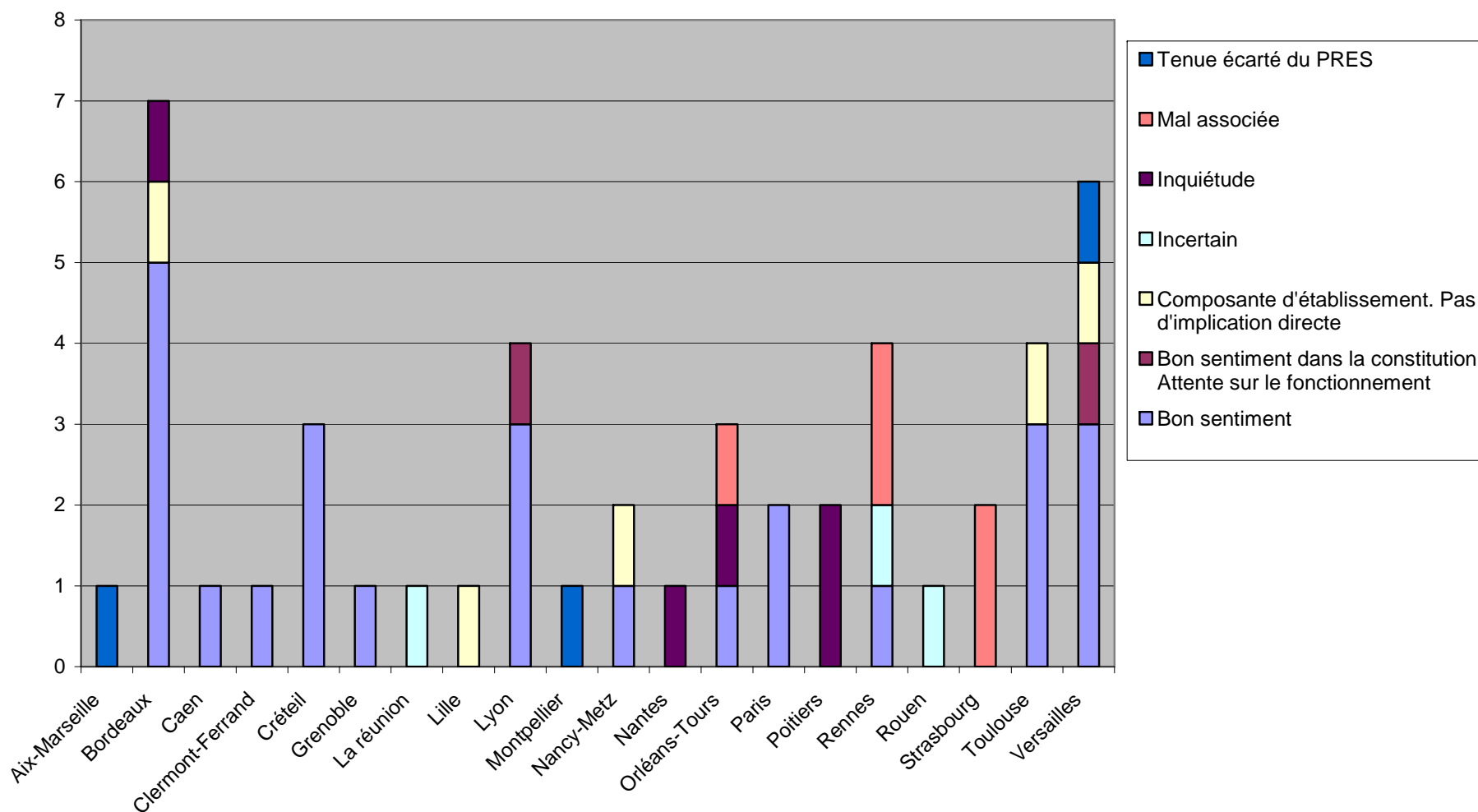
## **B. Tendances par académie**

<b>Tendances par académie</b>							
	Bon sentiment	Bon sentiment dans la constitution. Attente sur le fonctionnement	Composante d'établissement. Pas d'implication directe	Incertain	Inquiétude	Mal associée	Tenue écarté du PRES
Aix-Marseille							1
Bordeaux	5		1		1		
Caen	1						
Clermont-Ferrand	1						
Créteil	3						
Grenoble	1						
La réunion				1			
Lille			1				
Lyon	3	1					
Montpellier							1
Nancy-Metz	1		1				
Nantes					1		
Orléans-Tours	1				1	1	
Paris	2						
Poitiers					2		
Rennes	1			1		2	
Rouen				1			
Strasbourg						2	
Toulouse	3		1				
Versailles	3	1	1				1
<b>Total</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>

## Vision par académie des appréciations portées par les écoles d'ingénieurs sur leur situation par rapport à la mise en oeuvre et au fonctionnement du PRES

(Parmi les écoles d'ingénieurs ayant déclaré appartenir à un PRES)

### B. tendances par académie



## 3.2 Appréciations portées par les écoles sur leur situation par rapport à la mise en œuvre et au fonctionnement du PRES

### Parmi les écoles d'ingénieurs ayant répondu ne pas appartenir à un PRES

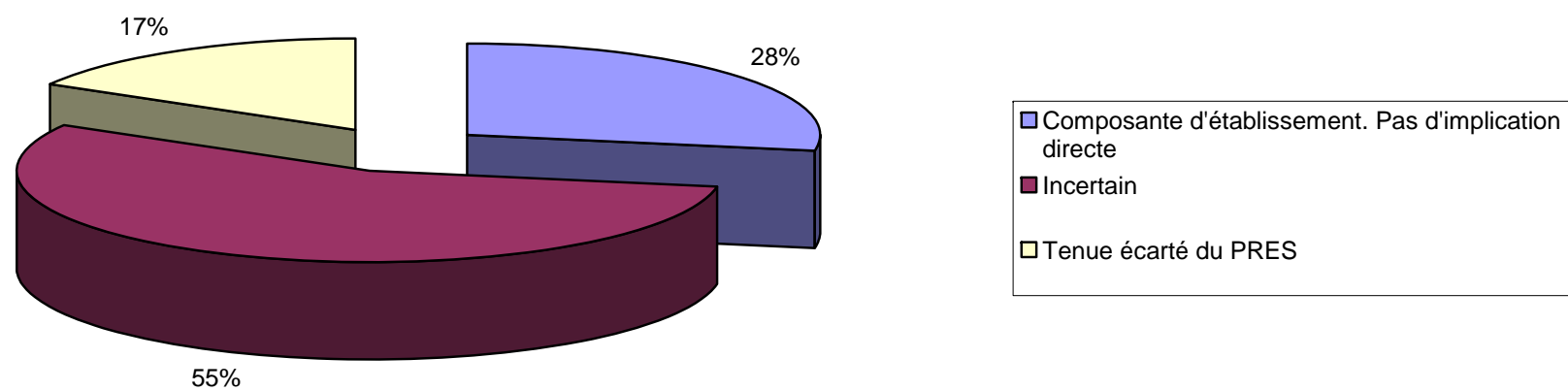
#### *B. Tendance Nationale*

Tendance nationale	
Appréciations	Nombre de réponses
Bon sentiment	0
Bon sentiment dans la constitution. Attente sur le fonctionnement	0
Composante d'établissement. Pas d'implication directe	5
Incertain	10
Inquiétude	0
Mal associée	0
Tenue écarté du PRES	3
	18

## Appréciations portées par les écoles d'ingénieurs sur leur situation par rapport à la mise en oeuvre et au fonctionnement du PRES

(Parmi les écoles d'ingénieurs ayant déclaré ne pas appartenir à un PRES)

### A. tendance nationale



## Vision par académie des appréciations portées par les écoles d'ingénieurs sur leur situation par rapport à la mise en oeuvre et au fonctionnement du PRES

(Parmi les écoles d'ingénieurs ayant déclaré ne pas appartenir à un PRES)

### B. Tendance par académie

