



# Bilan des never events déclarés en 2018 en HDF

# Never Events en HDF

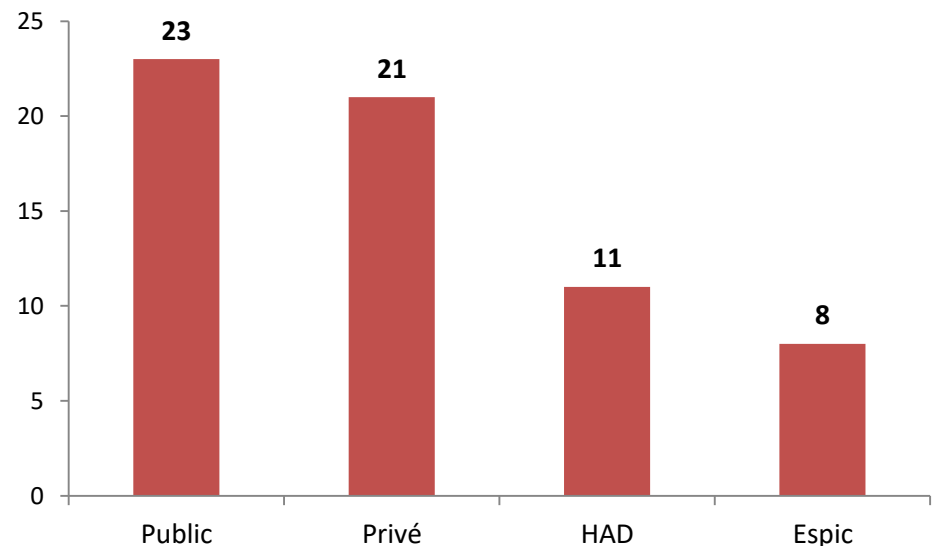
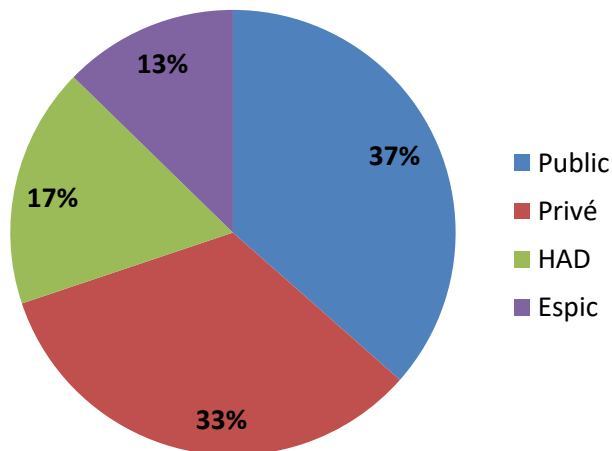
	Nombre de cas
1. Erreur lors de la prise en charge des patients traités avec des médicaments anticoagulants	<b>206</b>
2. Erreur lors de l'administration du chlorure de potassium injectable	<b>7</b>
3. Erreur de préparation de spécialités injectables pour lesquelles le mode de préparation est à risque	<b>6</b>
4. Erreur d'administration par injection intrathécale au lieu de la voie intraveineuse	<b>0</b>
5. Erreur d'administration par injection parentérale au lieu de la voie orale ou entérale	<b>1</b>
6. Surdosage en anticancéreux notamment en pédiatrie	<b>5</b>
7. Erreur de rythme d'administration du méthotrexate par voie orale (hors cancérologie)	<b>1</b>
8. Erreur d'administration d'insuline	<b>29</b>
9. Erreur d'administration de spécialités utilisées en anesthésie réanimation au bloc opératoire	<b>9</b>
10. Erreur d'administration de gaz à usage médical	<b>3</b>
11. Erreur de programmation des dispositifs d'administration (pompes à perfusion, seringues électriques...)	<b>38</b>
12. Erreur lors de l'administration ou l'utilisation de petits conditionnements unidoses en matière plastique (ex : unidose de sérum physiologique, solution antiseptique...) notamment à la maternité ou en pédiatrie	<b>2</b>
	<b>307</b>

# Etablissements déclarants

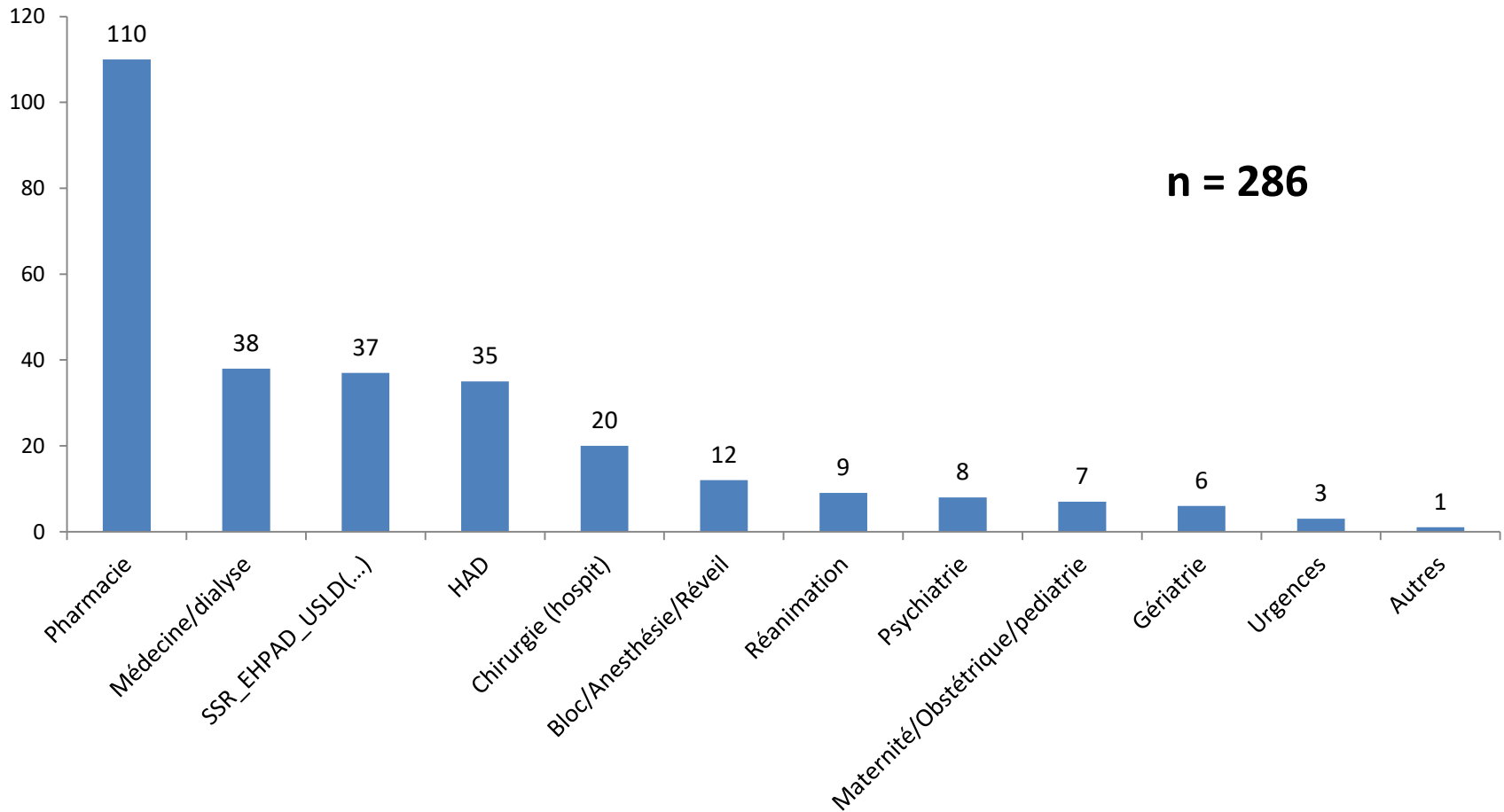
- 63 établissements de santé (ES) ont déclaré des NE en 2018  
=> 307 déclarations

➔ 67 % des ES ayant déclaré des erreurs médicamenteuses (63/94)

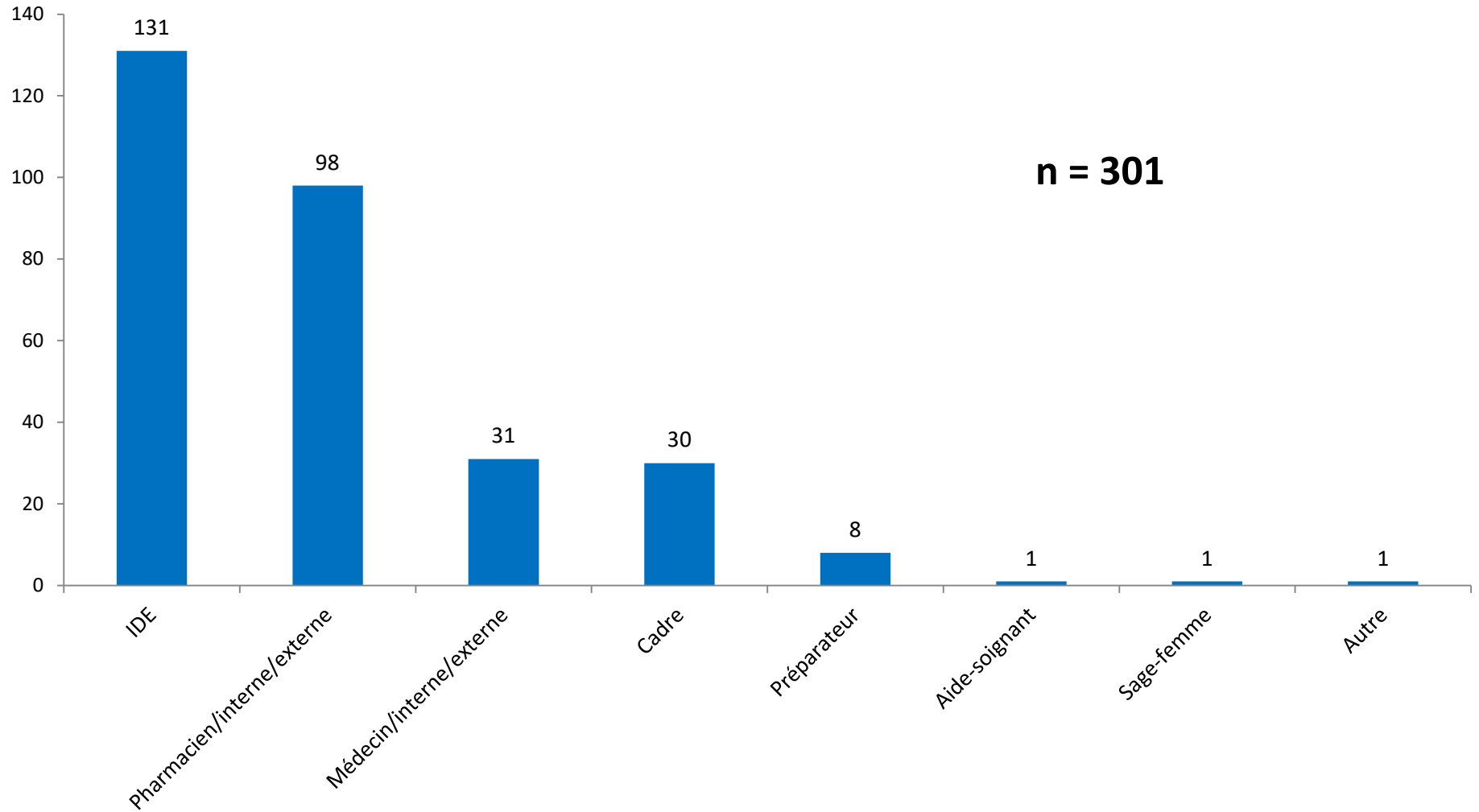
## Statut des ES



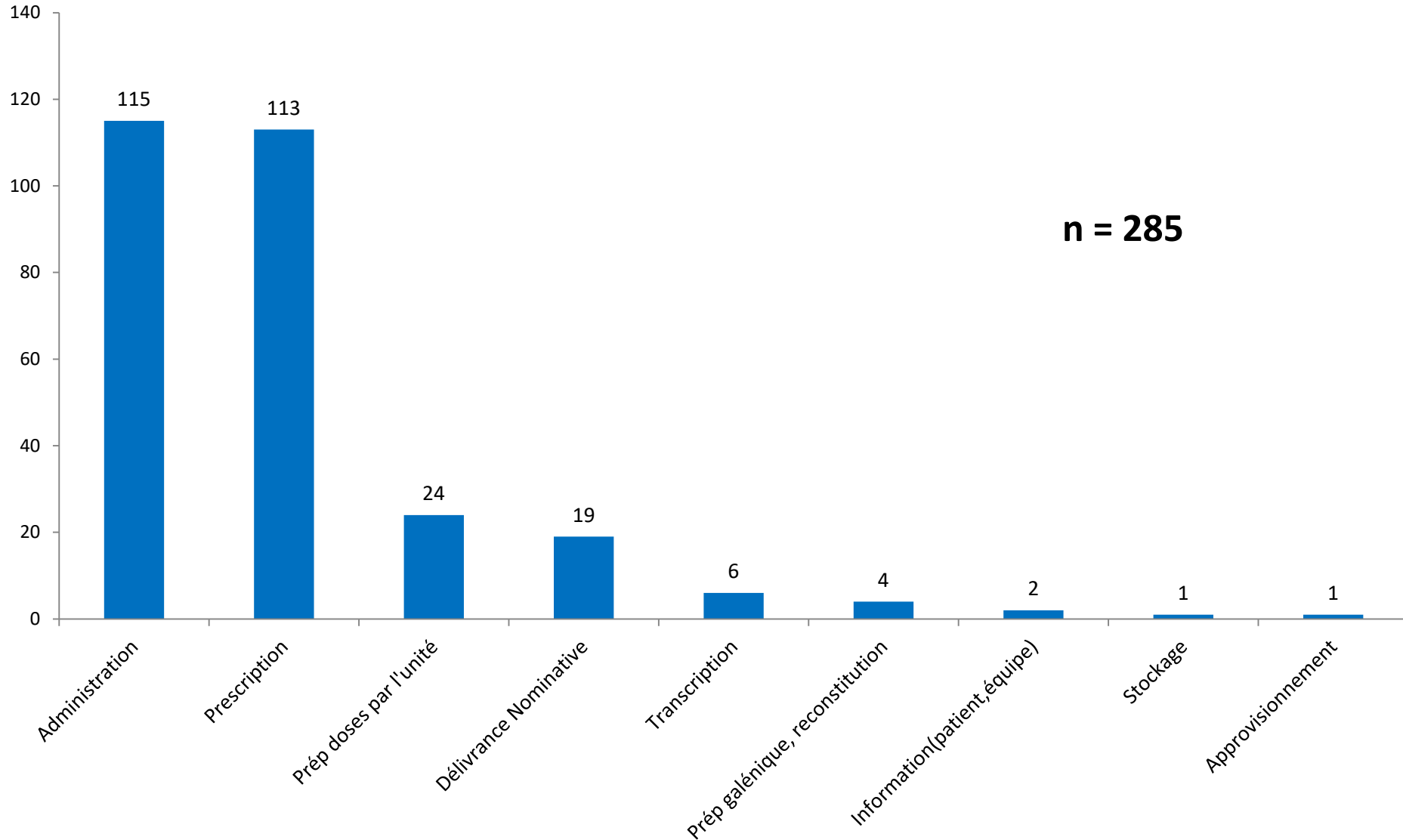
# Qui déclare les NE



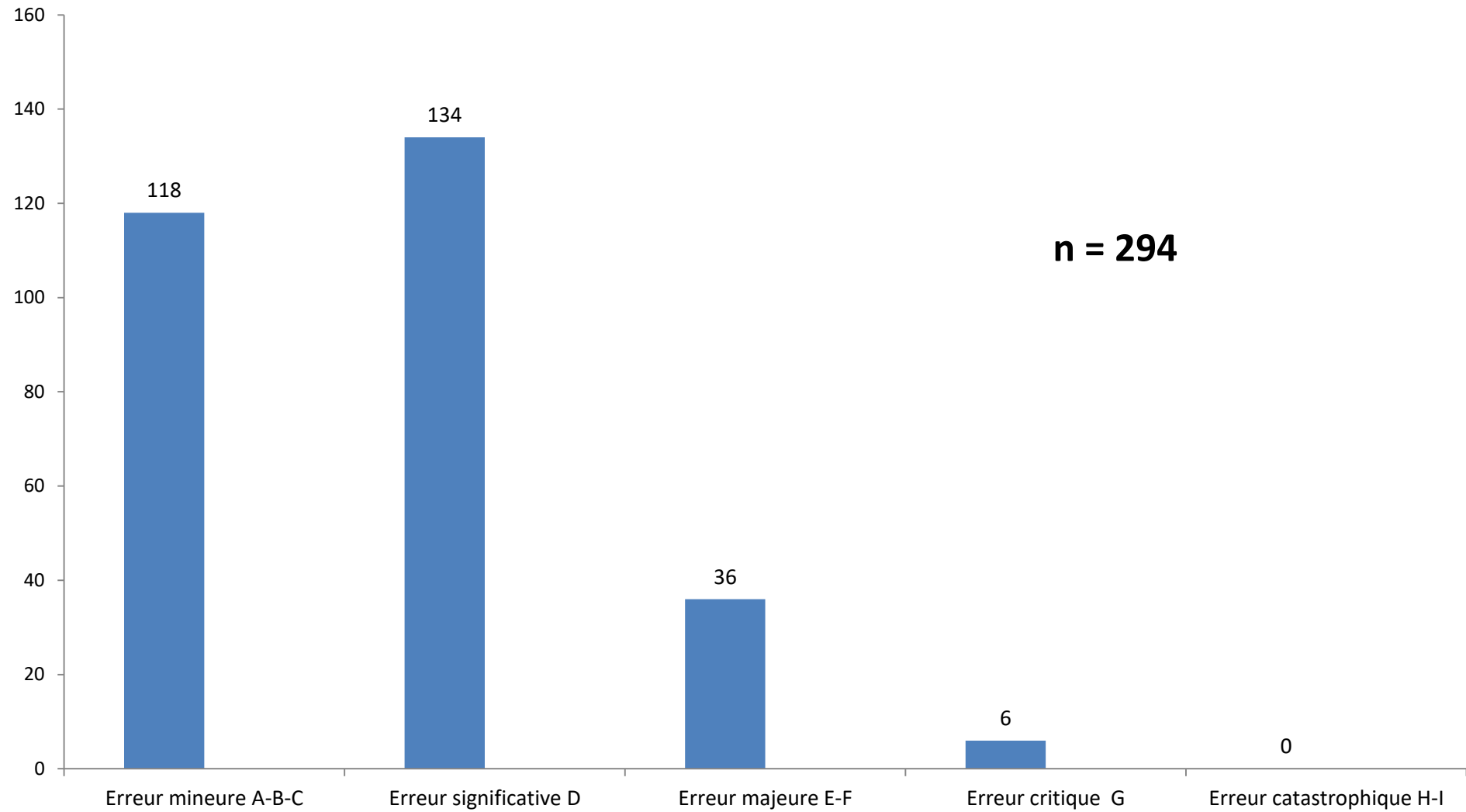
# Fonction du déclarant



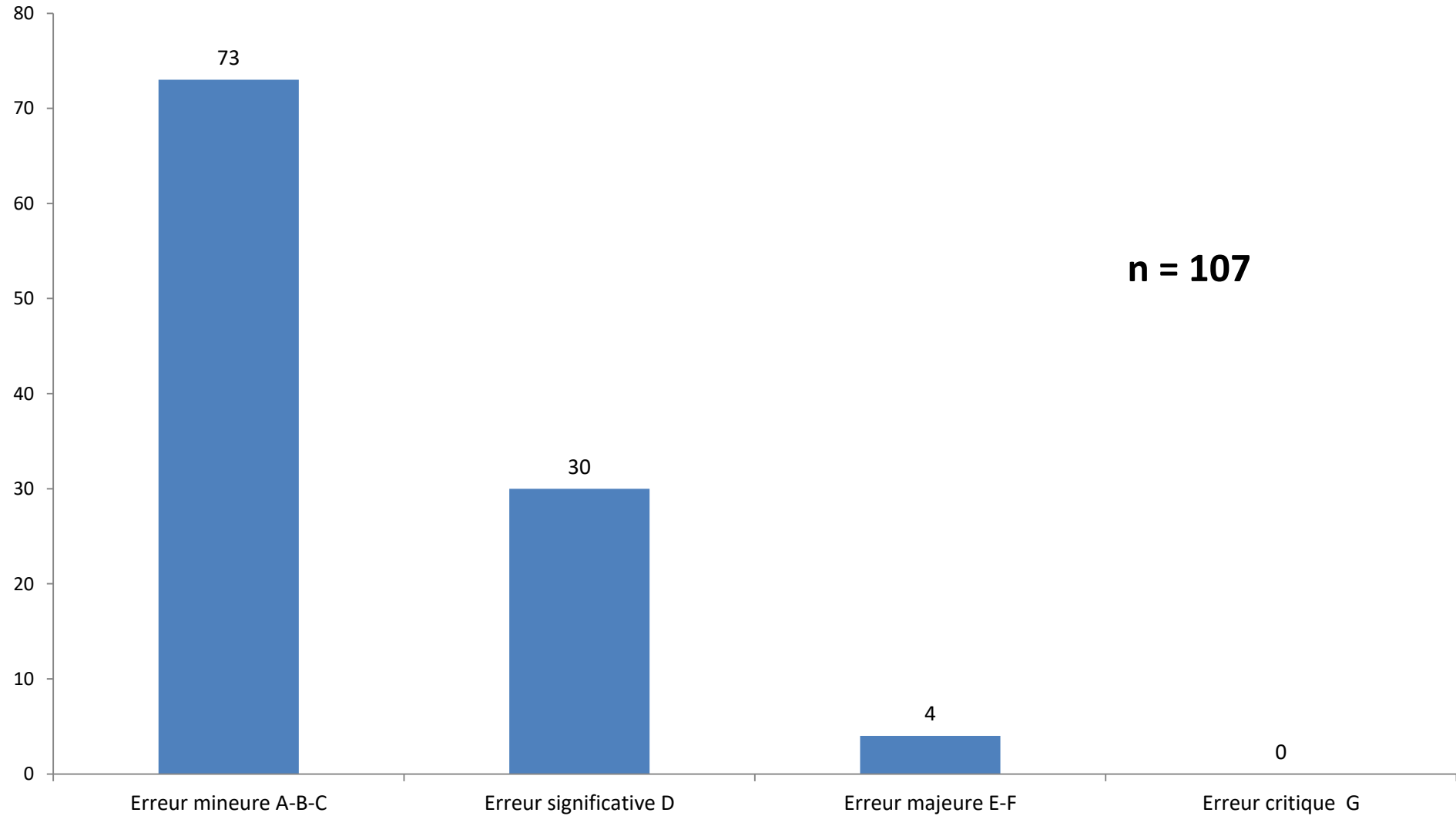
# Etapes impactées par les NE



# Gravité des NE

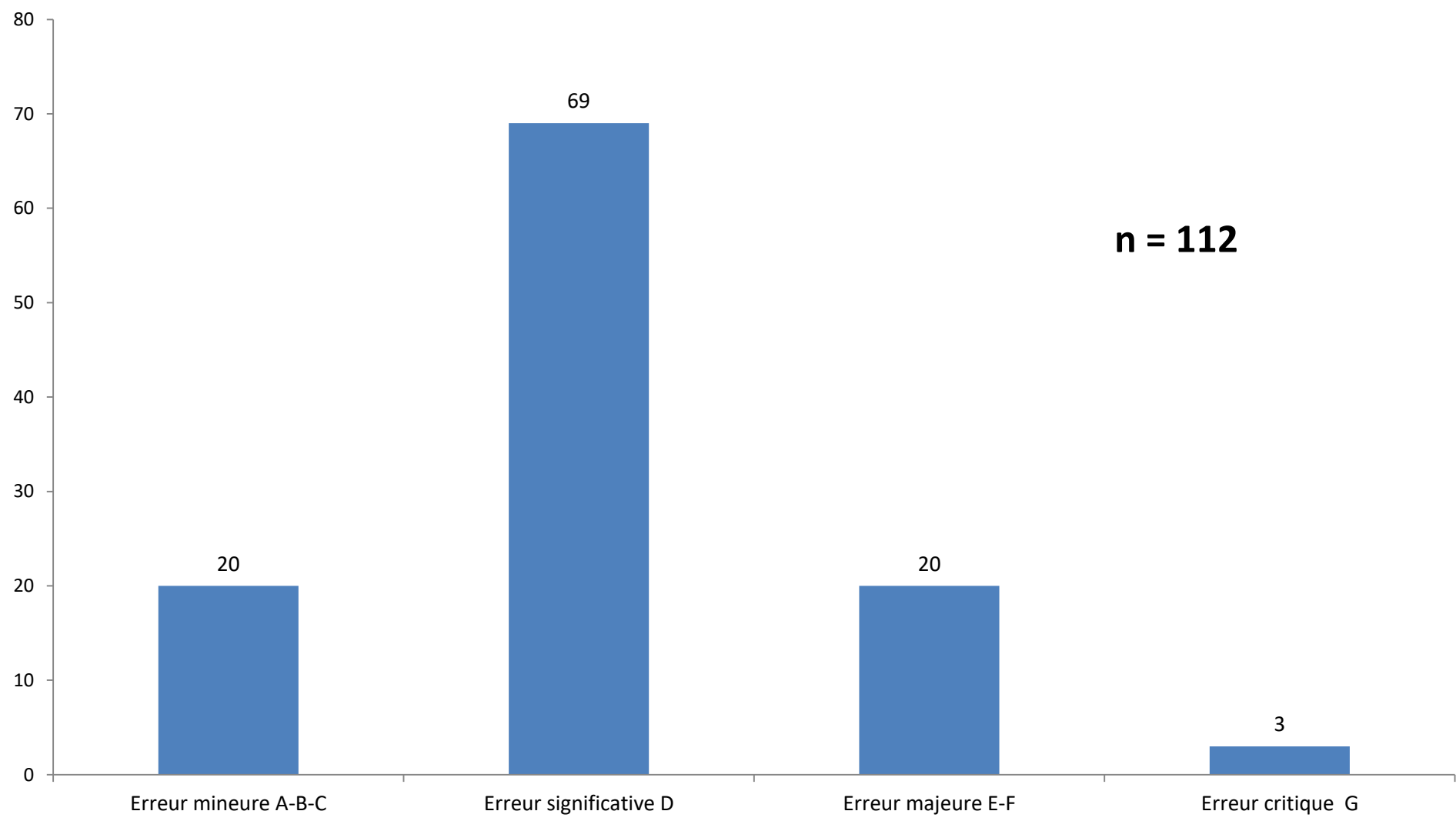


# Gravité des NE à l'étape de prescription

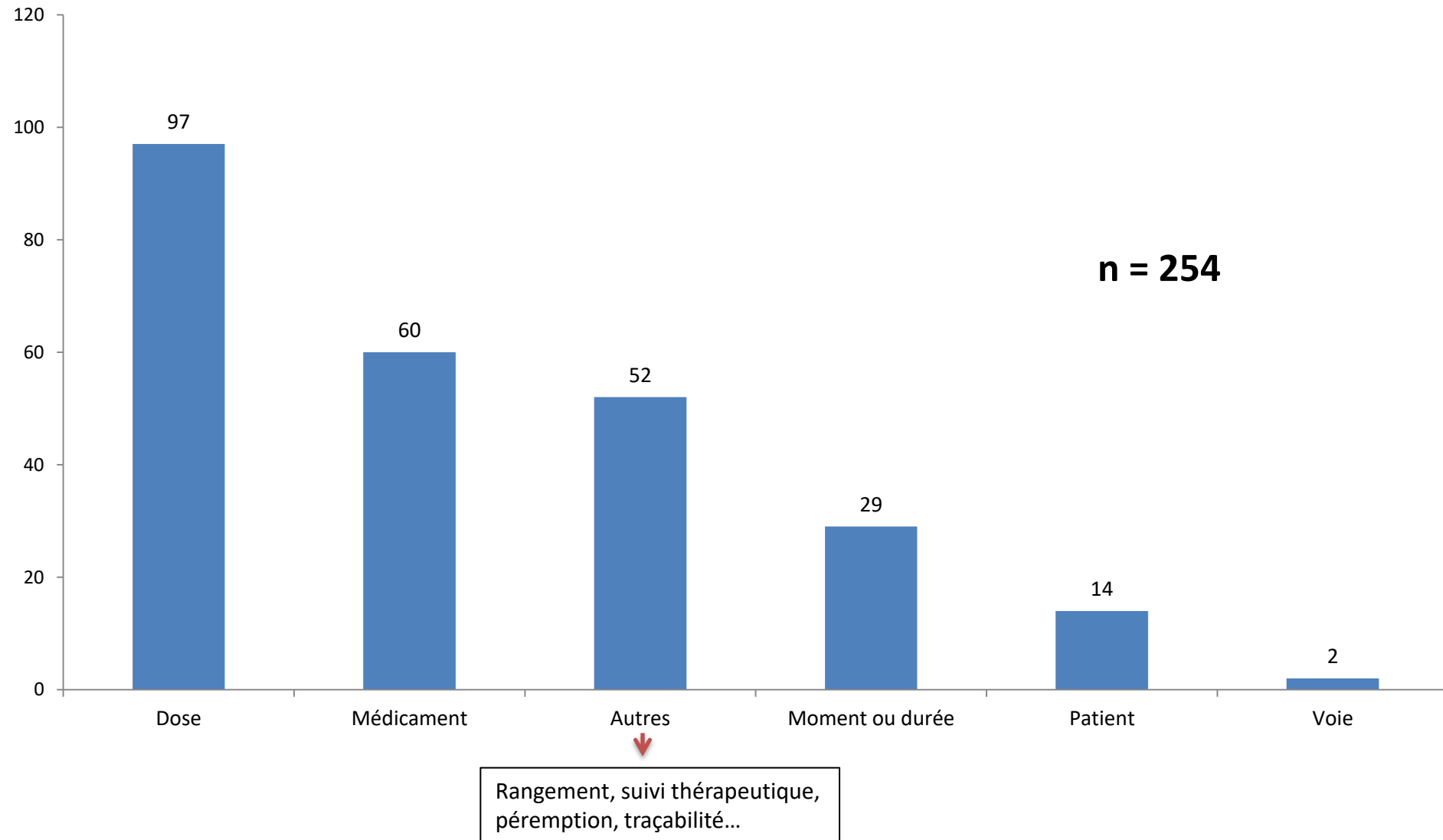




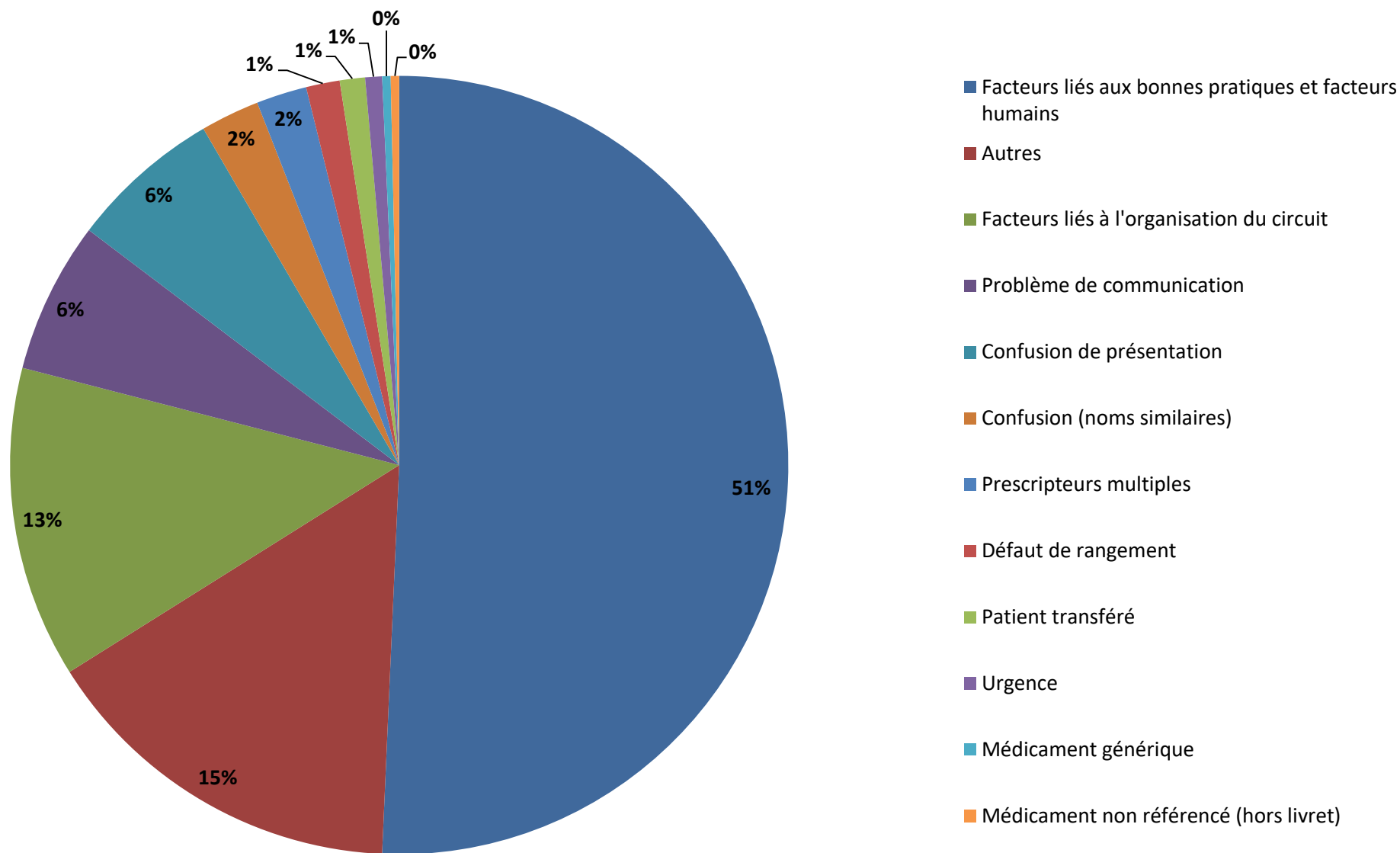
# Gravité des NE à l'étape d'administration



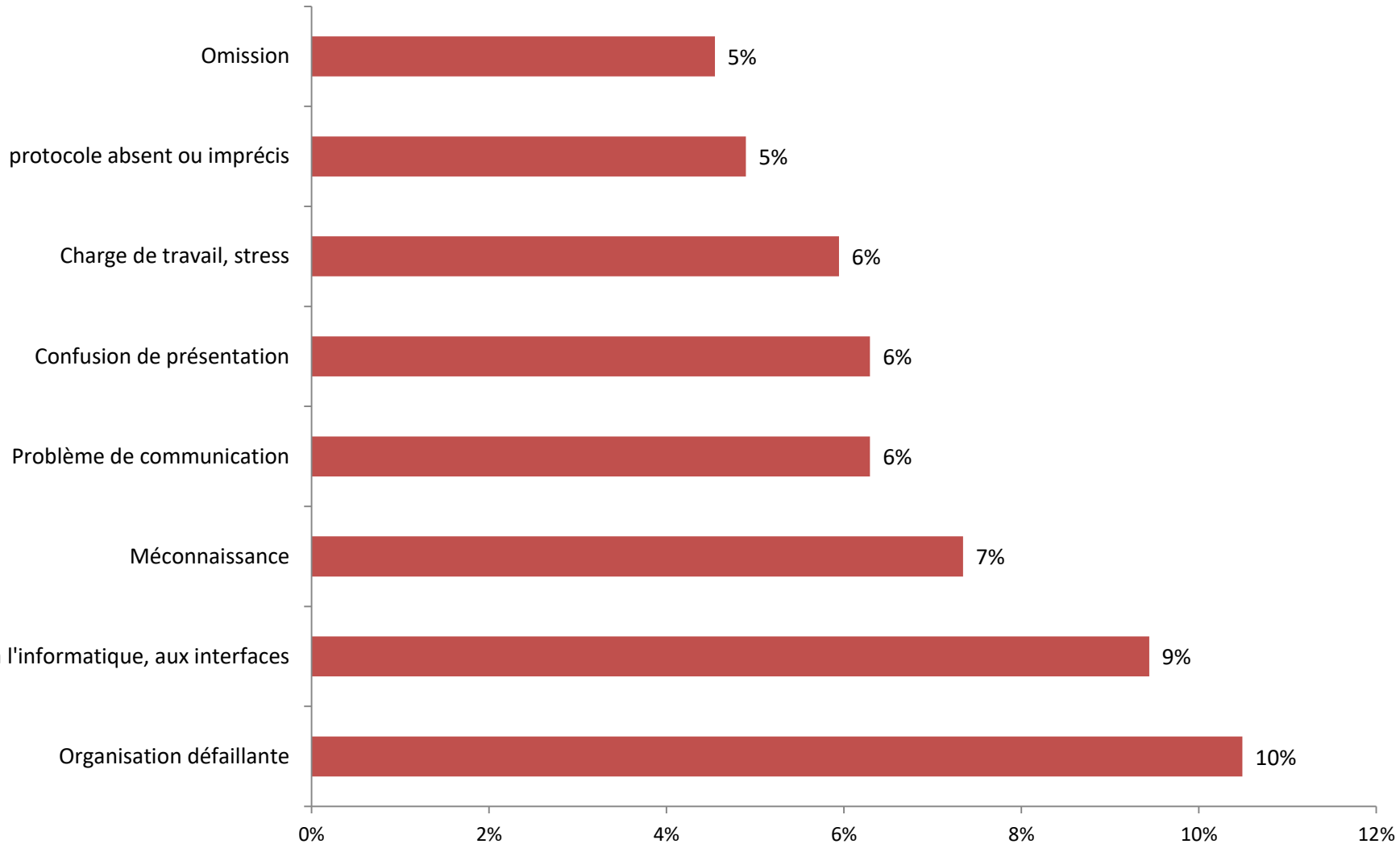
# Type d'erreurs



# Facteurs favorisants



# Facteurs favorisants



# Retour d'expérience / Présentation en réunion pluridisciplinaire

