

### III. DONNEES STATISTIQUES

#### 3.1. Nombre de candidats

**19046** candidats se sont inscrits à l'épreuve. **16250** admissibles ont été convoqués. **14590** candidats ont été accueillis suite à l'appel de la boîte vocale leur donnant leur heure de passage.

**14348** candidats se sont effectivement présentés à l'épreuve soit 88% des admissibles. Leur répartition par filière est la suivante :

Filière	Nombre de candidats	Pourcentage
<b>MP</b>	4927	34,34
<b>PC</b>	4064	28,32
<b>PT</b>	1602	11,17
<b>PSI</b>	3322	23,15
<b>TPC</b>	29	0,2
<b>TSI</b>	404	2,82
<b>TOTAL</b>	<b>14348</b>	<b>100</b>

Répartition des candidats admissibles par concours :

CONCOURS	NOMBRE
<b>CCP</b>	<b>10935</b>
<b>Centrale-Supélec</b>	<b>4926</b>
<b>Mines-Ponts</b>	<b>3311</b>
<b>Banque PT</b>	<b>1753</b>
CONCOURS CLIENTS	
<b>TPE</b>	<b>2582</b>
<b>INT</b>	<b>3620</b>
<b>ESIM</b>	<b>605</b>
<b>ECRIN</b>	<b>1652</b>
<b>ESIGELEC</b>	<b>688</b>
<b>ESSI Nice</b>	<b>991</b>
<b>ENSTIM</b>	<b>980</b>
<b>ENSAM</b>	<b>1206</b>
<b>ESTP</b>	<b>2963</b>

## 3.2. Résultats de l'épreuve

### 3.2.1. Statistiques par filière

(moyennes sur 20 obtenues sur l'ensemble de l'épreuve)

	<b>Moyenne</b>	<b>Écart type</b>	<b>Nombre de candidats</b>
MP	11,19	4,08	4927
PC	11,37	3,82	4064
PSI	11,19	3,9	3322
PT	10,67	3,88	1602
TPC	11,53	4,06	29
TSI	9,62	3,98	404
<b>Moyennes et écarts-type globaux/Total</b>	<b>11,14</b>	<b>3,95</b>	<b>14348</b>

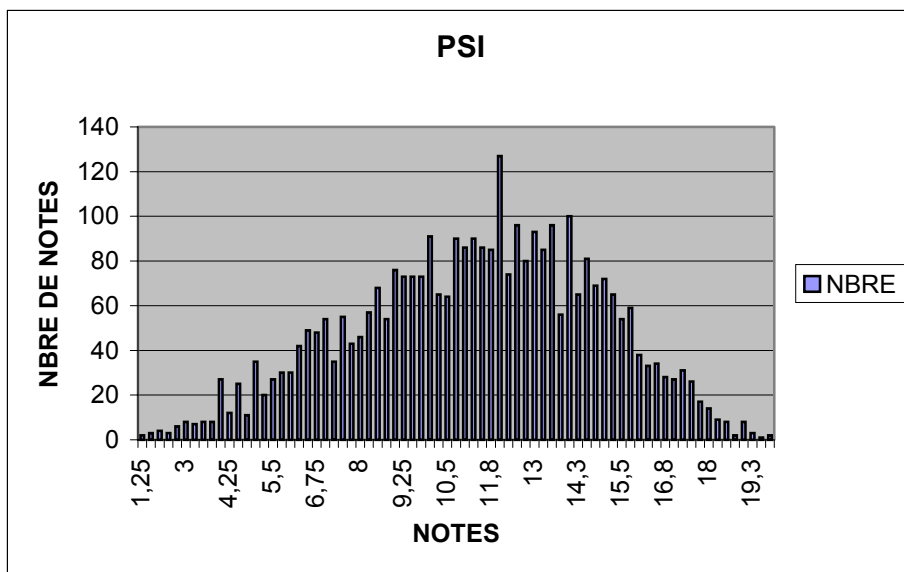
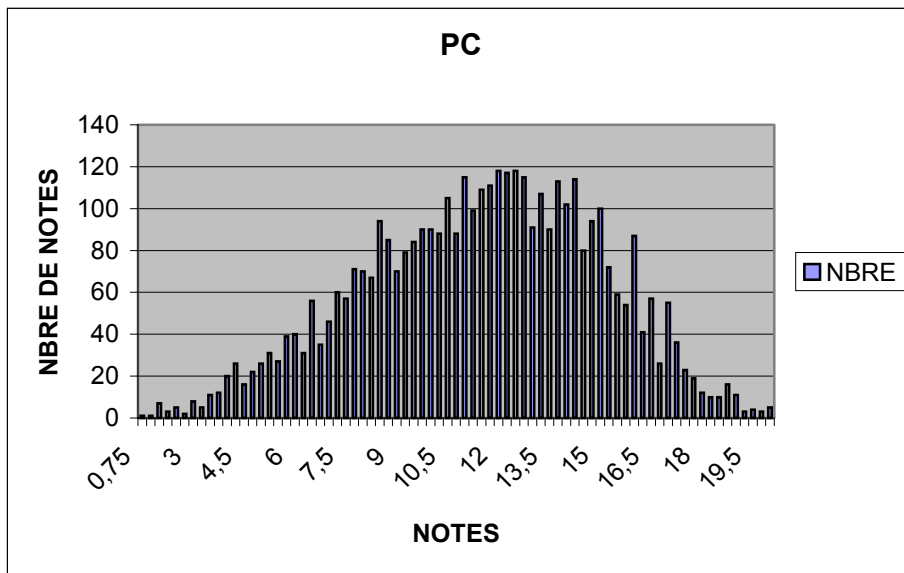
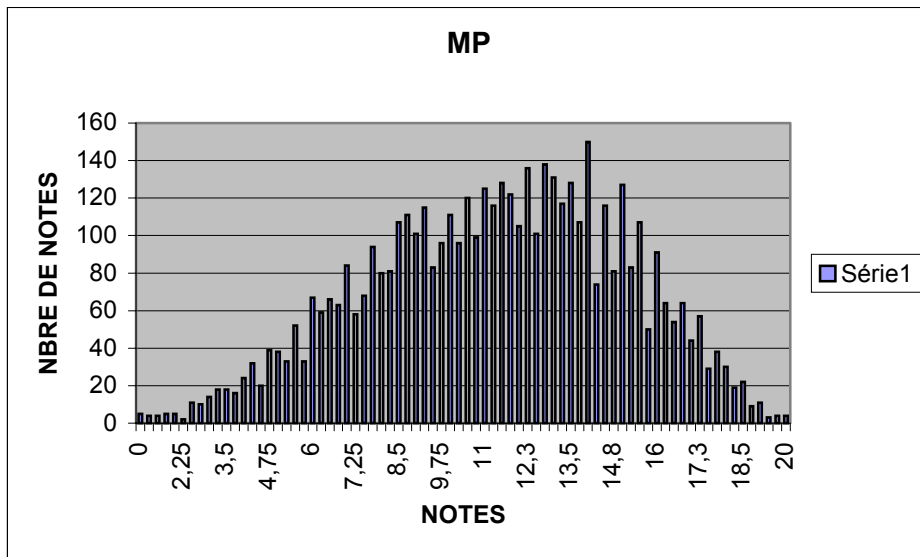
Moyenne et écart-type partie C

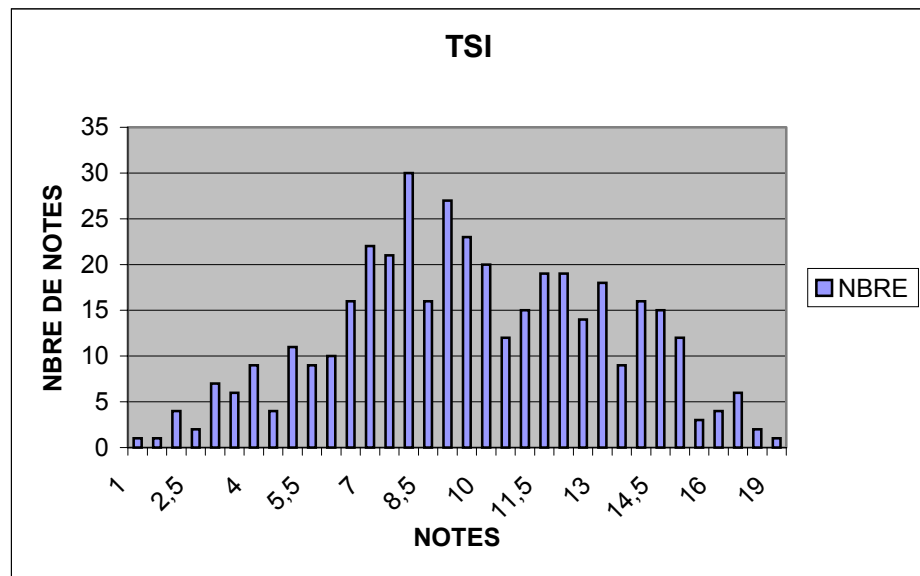
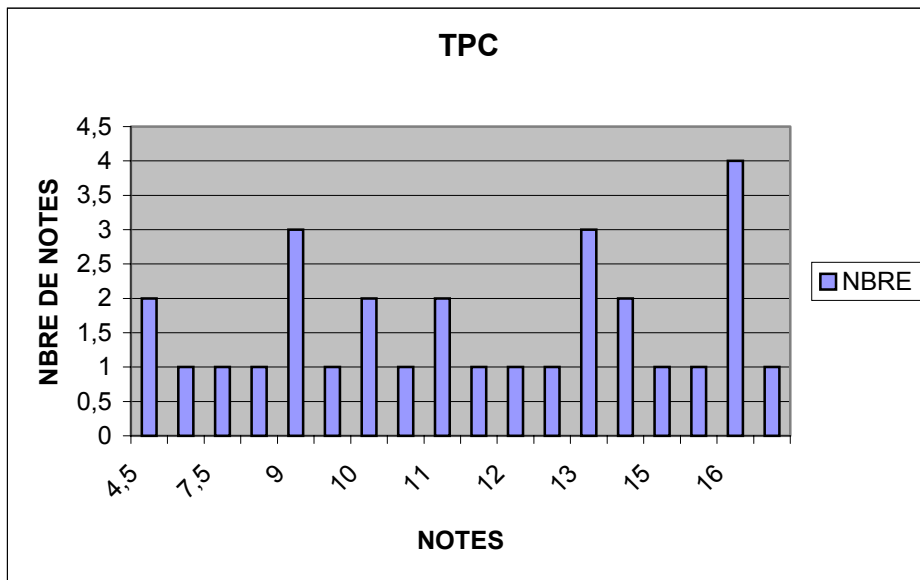
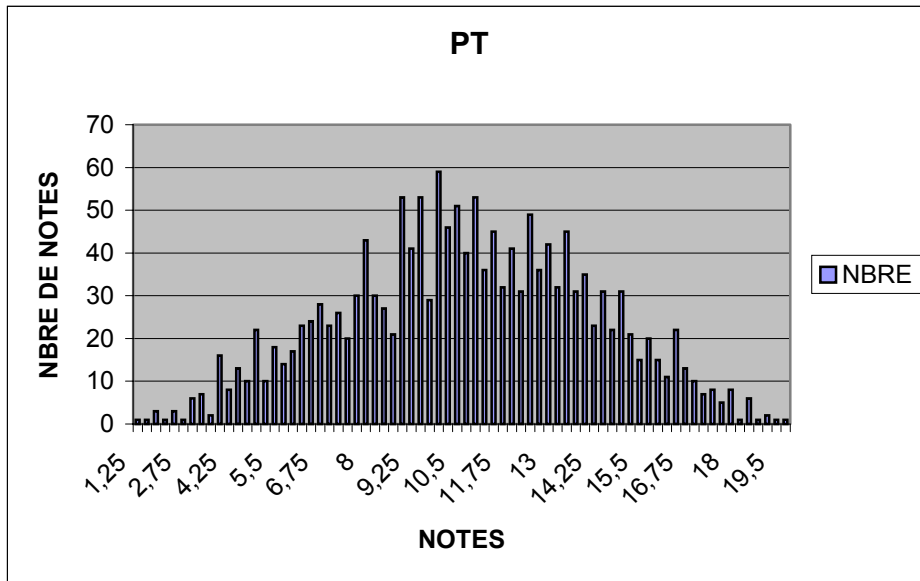
	<b>Moyenne</b>	<b>Écart type</b>	<b>Nombre de candidats</b>
MP	10,96	4,31	4927
PC	11,15	4,09	4064
PSI	10,79	4,16	3322
PT	10,21	4,22	1602
TPC	12	4,62	29
TSI	8,92	4,29	404
<b>Moyennes et écarts-type globaux/Total</b>	<b>10,84</b>	<b>4,22</b>	<b>14348</b>

Moyenne et écart-type partie D

	<b>Moyenne</b>	<b>Écart type</b>	<b>Nombre de candidats</b>
MP	11,43	3,82	4927
PC	11,59	3,52	4064
PSI	11,58	3,58	3322
PT	11,12	3,45	1602
TPC	11,06	3,4	29
TSI	10,32	3,5	404
<b>Moyennes et écarts-type globaux/Total</b>	<b>11,44</b>	<b>3,64</b>	<b>14348</b>

### 3.2.2. Diagramme de distribution des notes





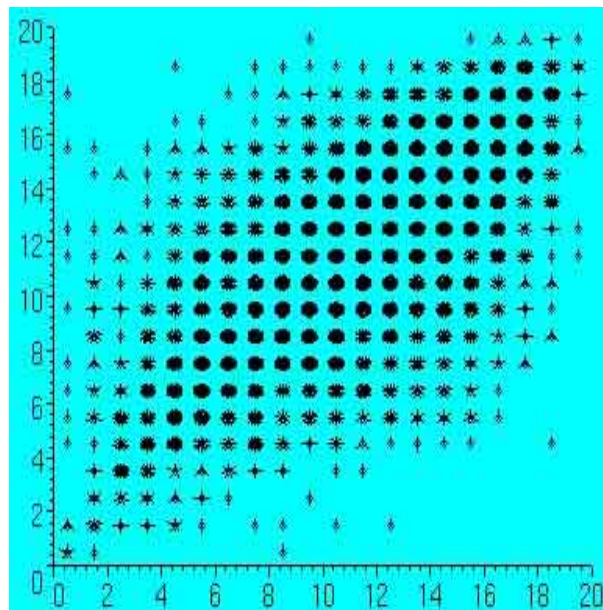
### 3.2.3. Corrélation des notes C et D

Les notes C se lisent en abscisse et les notes D en ordonnée.

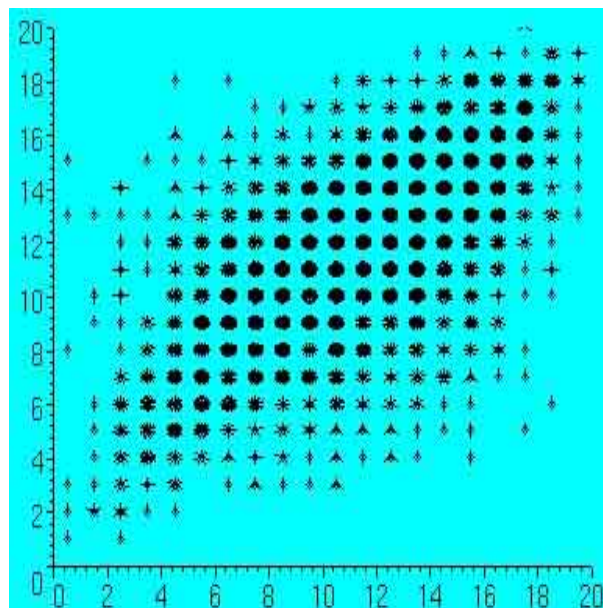
Plus la couleur est foncée, plus l'effectif de la classe correspondante est élevé.

La corrélation des notes C et D est de 0,6 (à 0,1 près) dans toutes les filières.

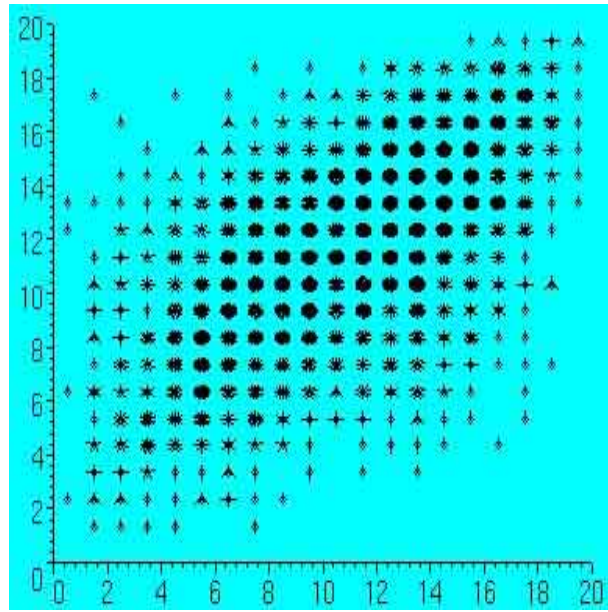
#### MP



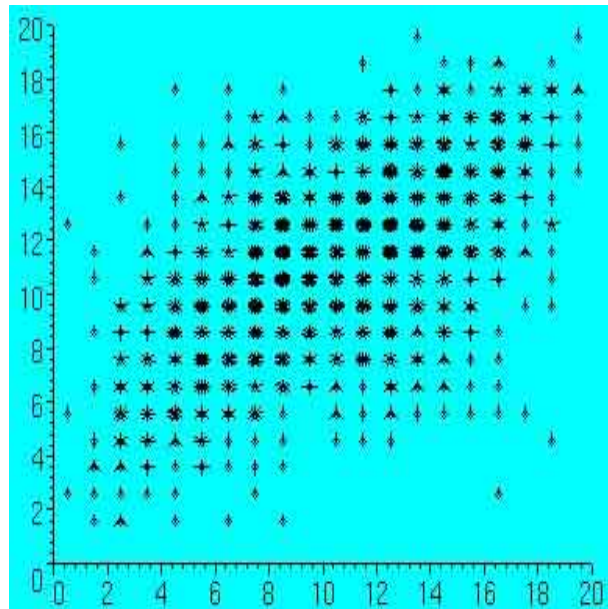
#### PC



**PSI**



**PT**



**TSI**

