

# Comment faire pour...

## Lire les données de l'export

### I. Ouvrir le fichier Excel

Pour exporter la liste des métiers, voir la fiche Réflexe :

**Télécharger la liste des métiers du territoire**

> Retrouvez toutes les fiches Réflexe sur [Trello](#) ou demandez à votre référent Appli Pilotage.

Voici les données qui s'affichent lorsque j'ouvre le fichier Excel.

Mais à quoi correspond chaque colonne, comment les interpréter et modifier les formats ?

Librome	Rome	POIDS_DIFFI	RANG	Ressources	TENSION	Tension_DE	TENSION_ex	Embauches (Nb De Pe
Études et dé	M1805	0,53771989	1	8958,9062	Fortes tensions	0,26485121	!	33826,186 6918,47428
Nettoyage d	K2204	0,21447944	2	49570,184	Fortes expositions	2,87274655	!	17255,328 33681,2339
Relation tec	D1407	0,49357522	3	5065,60354	Fortes tensions	0,26991905	!	18767,121 3169,14529
Comptabilité	M1203	0,40187717	4	19129,4716	Risque de pénurie	1,28531119		14883,144 14574,8082
Magasinage	N1103	0,31506542	5	41850,2715	Risque de pénurie	1,69695808		24661,936 27006,0001
Assistanat et	M1501	0,30573928	6	14995,6473	Risque de pénurie	1,34850397		11120,21 4308,52371
Service en re	G1803	0,438209	7	18567,1137	Risque de pénurie	1,09570469		16945,363 10136,8851
Managemen	H1206	0,54801281	8	4489,92102	Fortes tensions	1,03248594	!	4348,651 2989,48435
Sécurité et s	K2503	0,4019477	9	23759,7089	Equilibre	2,47017496		9618,634 17255,8819
Vente en ha	D1214	0,2439673	10	31851,052	Equilibre	2,6028215		12237,125 22580,712
Conception	N1301	0,25525814	11	4816,73143	Risque de pénurie	0,39285781		12260,75 1559,4349
Personnel de	D1505	0,15040168	12	19801,1861	Fortes expositions	3,30712999	!	5987,423 11775,5924
Intervention	N1303	0,37568254	13	5664,98574	Risque de pénurie	0,60185663		9412,517 2798,79917
Personnel de	G1602	0,48443343	14	17934,0965	Fortes tensions	1,63312422	!	10981,465 13865,8961
Assistanat cc	D1401	0,37473529	15	12346,0995	Risque de pénurie	0,80800989		15279,639 11045,9172

### II. Comprendre les correspondances

Voici la traduction de chaque entête de colonne de son expression en langage informatique à celle du langage courant :

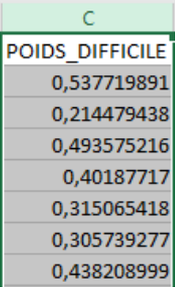
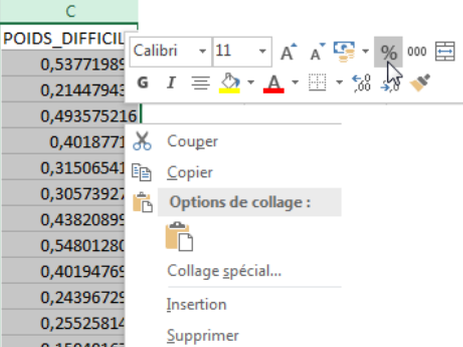
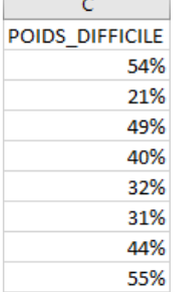
Librome	Intitulé du ROME
Rome	Code ROME
POIDS_DIFFICILE	Difficulté à recruter
Rang	Classement par effectif
Ressources_disp	Nombre de ressources disponibles (DE + Turnover)
Tension	Libellé de la tension
Tension_DE_EMB	Rapport entre les ressources et les embauches
Tension_exclam	Alerte sur une tension sensible (très faible ou très élevée)
Embauches Global	Nombre de recrutements estimés sur 12 mois
Nb De Pe	Nombre de demandeurs d'emploi (DE).

> Retrouvez le détail des indicateurs et des données dans le Guide utilisateur ou les fiches Réflexes dédiées.

### III. Mettre en forme les données

#### A – La difficulté à recruter

Exprimer la difficulté à recruter (colonne C « Poids\_difficile ») en pourcentage.

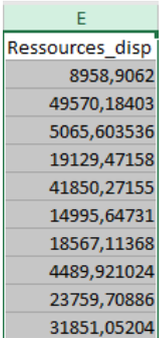
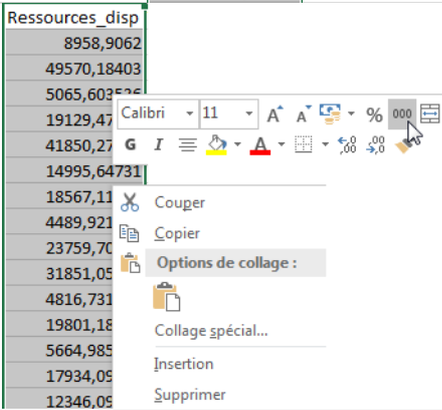
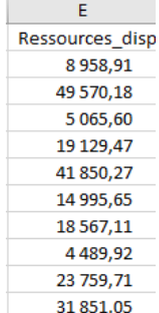
1	Je sélectionne la colonne que je souhaite modifier	 <p>The screenshot shows a vertical selection of column C in an Excel spreadsheet. The header cell is labeled 'C' and 'POIDS_DIFFICILE'. Below it, several numerical values are listed: 0,537719891, 0,214479438, 0,493575216, 0,40187717, 0,315065418, 0,305739277, and 0,438208999.</p>
2	Je clique droit dans la colonne, puis sélectionne l'icône « % »	 <p>The screenshot shows the same Excel spreadsheet with a right-click context menu open over column C. The menu includes options like 'Couper', 'Copier', 'Options de collage', 'Collage spécial...', 'Insertion', and 'Supprimer'. The percentage icon (a square with a %) is highlighted, indicating it has been selected.</p>
3	Ma colonne se met automatiquement en pourcentage.	 <p>The screenshot shows the final result where the data in column C is displayed as percentages: 54%, 21%, 49%, 40%, 32%, 31%, 44%, and 55%.</p>

#### Lecture :

Ces données sont des estimations réalisées à partir du retraitement des données de l'enquête BMO de Pôle Emploi à l'échelle des bassins de la Région et aux métiers du Rome. Ainsi, il faut garder à l'esprit que ces chiffres ne sont pas comparables avec ceux de l'enquête BMO.

## B – Les ressources disponibles, embauches prévues et demandeurs d’emploi :

Mettre en forme la colonne des ressources disponibles, celle des embauches ou du nombre de demandeurs d’emploi en valeurs lisibles et interprétables.

<p>1</p>	<p>Je sélectionne la colonne que je souhaite modifier</p>	
<p>2</p>	<p>Je fais un clic droit puis je clic sur l’icône séparateur de milliers « 000 ».</p>	
<p>3</p>	<p>Ma colonne se met automatiquement en milliers.</p>	

### Lecture :

Ces données sont des estimations issues du retraitement à l’échelle d’un bassin de statistiques publics. Ainsi, nous privilégions une lecture avec arrondis, cependant il faut garder en mémoire que leur sommes prendra en compte les décimales.

## IV. Réorganisation des informations dans le fichier

### A - Supprimer la colonne H

### B - Réorganiser les colonnes selon l'ordre suivant :

Rang	Librome	Rome	Ressources	Nb De Pe	Embauches	Tension_DE_	POIDS_DIFF	TENSION
------	---------	------	------------	----------	-----------	-------------	------------	---------

### C - Renommer les entêtes

Rang	Métier Rome	Code Rome	Ressources disponibles	Dont demandeurs d'emploi	Recrutements estimés	Ressources par recrutement	Difficulté à recruter	Situation
------	-------------	-----------	------------------------	--------------------------	----------------------	----------------------------	-----------------------	-----------

### Lecture et points de vigilance :

Vous obtenez ainsi le classement des principaux métiers du territoire avec pour chacun les ressources disponibles, dont le nombre de demandeurs d'emploi et les besoins estimés en recrutements. Vous pouvez mesurer la capacité quantitative du bassin à répondre aux besoins ou les débouchés qu'offre un territoire aux populations en présence ainsi que la difficulté ressentie par les recruteurs. Ces éléments permettent une première description de la situation d'un métier sur son bassin d'emploi.

Ces données sont des éléments d'analyse permettant de réaliser un diagnostic de la situation d'un métier sur un territoire. Point de vigilance, les bassins ne sont pas des espaces clos et la mobilité géographique des individus est à prendre en compte, notamment en comparant la situation avec les bassins voisins ou dans un espace géographique plus large.

Par ailleurs, la lecture du diagnostic permettra une interprétation plus fine de la situation et proposera des recommandations d'actions ce que l'export ne propose pas. Pour interpréter le diagnostic métier, consulter la fiche Réflexe : « [Lire le diagnostic métiers et les préconisations d'actions](#) ».

