

## conjoncture

03

Secteur de l'industrie

3ème trimestre 2019

### Chiffre d'affaires : 83,1 milliards de F.CFP à l'issue du troisième trimestre 2019

A l'issue du troisième trimestre 2019, le secteur Industrie génère un chiffre d'affaires de 83,1 milliards de F.CFP, un résultat en hausse de 1,3 milliard de F.CFP (+ 1,6 %) en glissement annuel. Il s'agit du meilleur résultat des 5 dernières années, un montant en progression de 10 milliards F.CFP par rapport à 2015. L'activité liée à l'énergie, l'eau et l'environnement, qui représente 35 % du chiffre d'affaires du secteur, porte la totalité de la croissance, avec un chiffre en augmentation de + 1,7 milliard de F.CFP en glissement annuel (+ 6,1 %). Les autres sous-secteurs stagnent, voire sont en repli, en particulier l'Industrie extractive et manufacturière, en retrait pour le troisième trimestre consécutif, et dont le chiffre d'affaires diminue de 0,3 milliard de F.CFP, soit une baisse de 1,5 %.

### Emploi salarié : 5 159 salariés en moyenne trimestrielle

Au troisième trimestre 2019, le secteur Industrie déclare 5 159 salariés en moyenne trimestrielle, soit 51 salariés de plus en glissement annuel (+ 1 %). La création d'emplois s'observe dans l'Industrie liée à l'énergie, eau et environnement (+ 37 salariés), l'Industrie extractive et manufacturière (+ 21 salariés) et l'Industrie liée à la Construction (+ 12 salariés). L'Industrie agro-alimentaire perd 18 salariés. L'effectif de l'Industrie liée à l'énergie l'eau et l'environnement ne représente que 21,8 % de l'effectif total du secteur Industrie, sa contribution à la création d'emploi ne peut suffire pour impulser l'ensemble du secteur. L'industrie déclare 7,4 millions d'heures travaillées à l'issue du troisième trimestre 2019, en légère hausse (+ 1,4 %) en glissement annuel.

### Masse salariale : une masse salariale de 14,1 milliards de F.CFP

La masse salariale déclarée dans le secteur Industrie à l'issue du troisième trimestre 2019 atteint 14,1 milliards de F.CFP, un résultat en hausse de + 2,9 % en glissement annuel. Bien que l'effectif de l'Industrie liée à l'énergie, l'eau et l'environnement, ne représente que 21,8 % de l'effectif total du secteur Industrie, son poids en termes de masse salariale représente 31,5 % du secteur au troisième trimestre 2019 du fait de son salaire moyen plus élevé.

### Mandatement du Pays : 16 millions de F.CFP dans le secteur Industrie

A l'issue du troisième trimestre 2019, le Pays mandate 16 millions de F.CFP dans le secteur Industrie, soit 5 millions de plus qu'au trimestre précédent. Le montant mandaté dans l'Industrie est traditionnellement bas, et sur ce trimestre il est inférieur de 10,7 % en glissement annuel.

Les chiffres dans le commentaire sont arrondis pour fluidifier la lecture

### 1 / Evolution des principaux indicateurs trimestriels (%)

	Variation trimestrielle		Variation annuelle	
	1,0	0,1	1,0	0,0
Chiffre d'affaires	-1,6			
Effectifs salariés				
Volume d'heures				0,8
Masse salariale				

Variation trimestrielle : T3 - 2019 / T2 - 2019 - variation annuelle : T3 - 2019 / T3 - 2018

Sources :

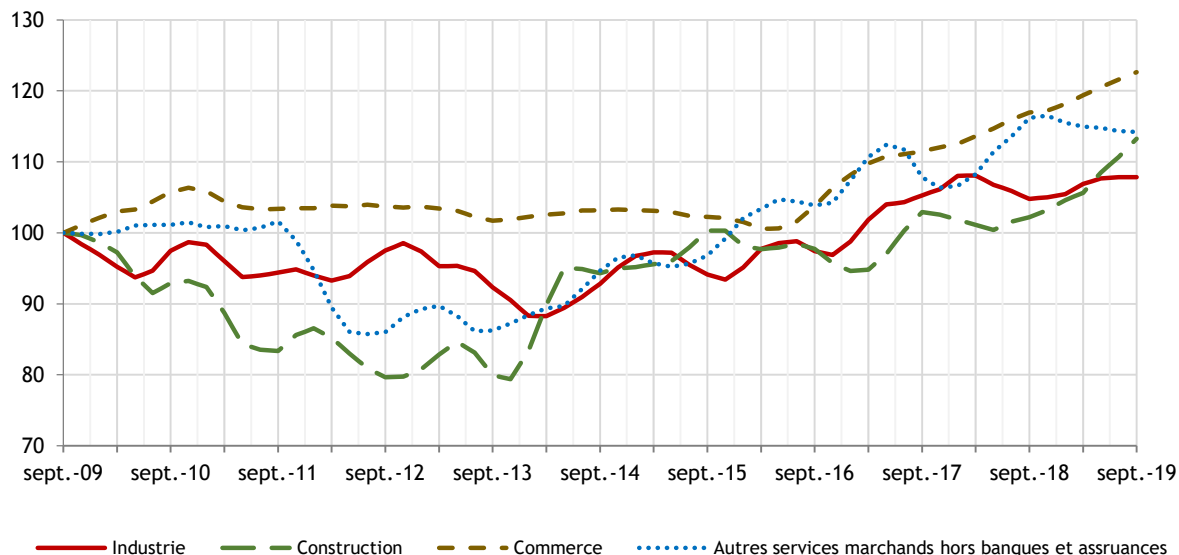
Caisse de prévoyance sociale (CPS), Direction des impôts et des contributions publiques (DICP), Direction du budget (DBP), Douanes, ISPF - Registre territorial des entreprises (RTE)



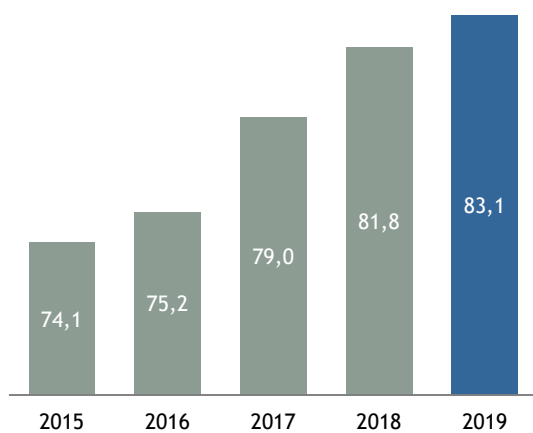
INSTITUT  
DE LA  
STATISTIQUE  
DE LA  
POLYNÉSIE FRANÇAISE  
\* \* \* \* \*

## L'activité dans l'industrie

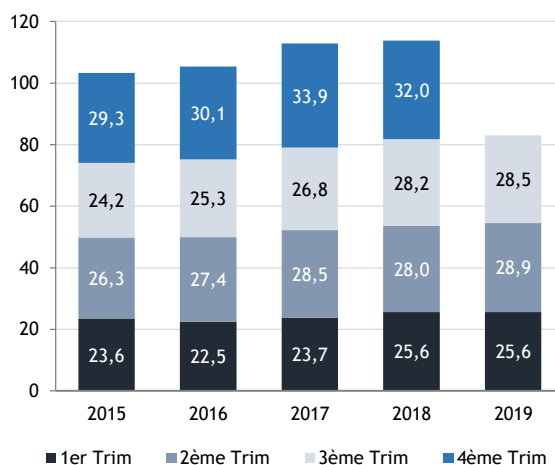
2 / Evolution mensuelle des chiffres d'affaires sectoriels désaisonnalisés sur 10 ans (indice base 100 Septembre 2009)



3 / Chiffre d'affaires de l'industrie en cumul depuis janvier (milliards de F.CFP)



4 / Chiffre d'affaires trimestriel de l'industrie sur les 5 dernières années (milliards de F.CFP)

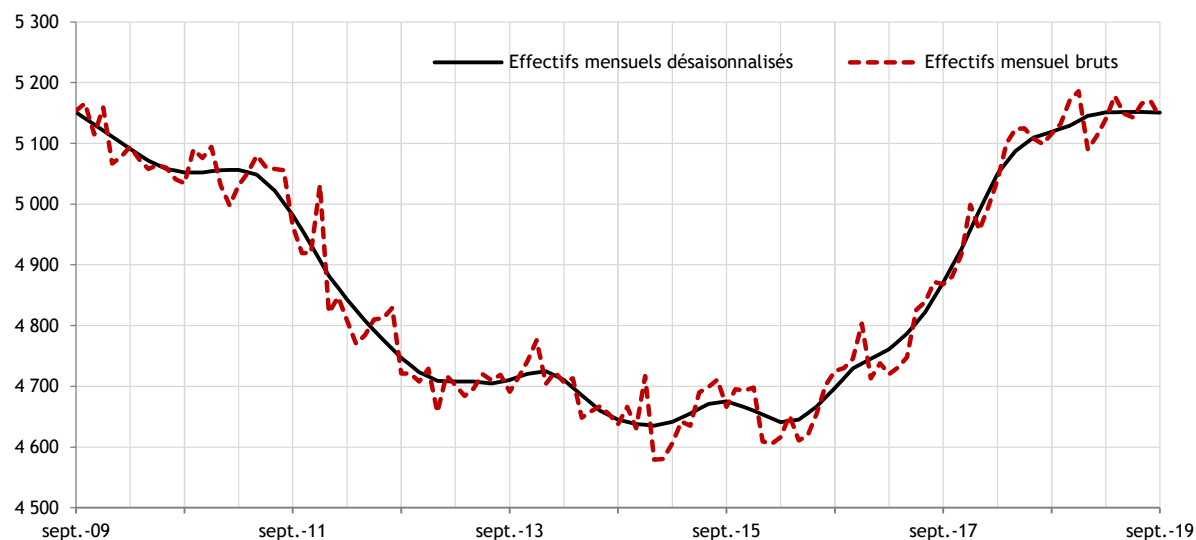


5 / Evolution du chiffre d'affaires de l'industrie en cumul depuis janvier

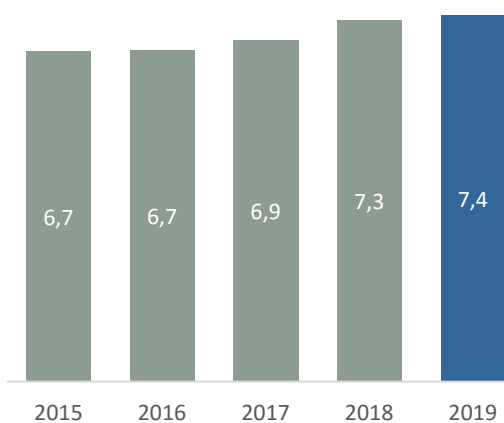
Secteur \ Sous-secteur	2015	2016	2017	2018	2019	Ecart 2019 - 2018	Variation 2019 / 2018 %
	milliards de F.CFP						
<b>2 - Industrie</b>	<b>74,1</b>	<b>75,2</b>	<b>79,0</b>	<b>81,8</b>	<b>83,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>
2.1 - Industrie agro-alimentaire	26,8	26,8	27,7	28,4	28,3	-0,1	-0,3
2.2 - Industrie extractive et manufacturière	16,1	16,1	17,4	18,0	17,8	-0,3	-1,5
2.3 - Industrie liée à la construction	6,3	6,5	7,3	7,9	7,8	0,0	-0,6
2.4 - Industrie liée à l'énergie, l'eau et l'environnement	25,0	25,8	26,7	27,5	29,2	1,7	6,1

L'emploi dans l'industrie

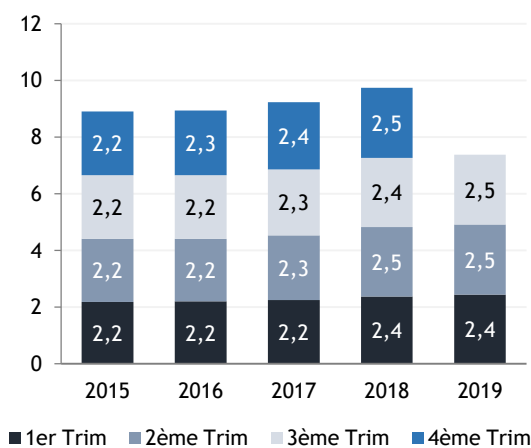
6 / Evolution des effectifs salariés dans l'industrie (nombre)



7 / Volume d'heures déclarées en cumul depuis janvier dans l'industrie (millions d'heures)



8 / Volume d'heures déclarées dans l'industrie (millions d'heures)



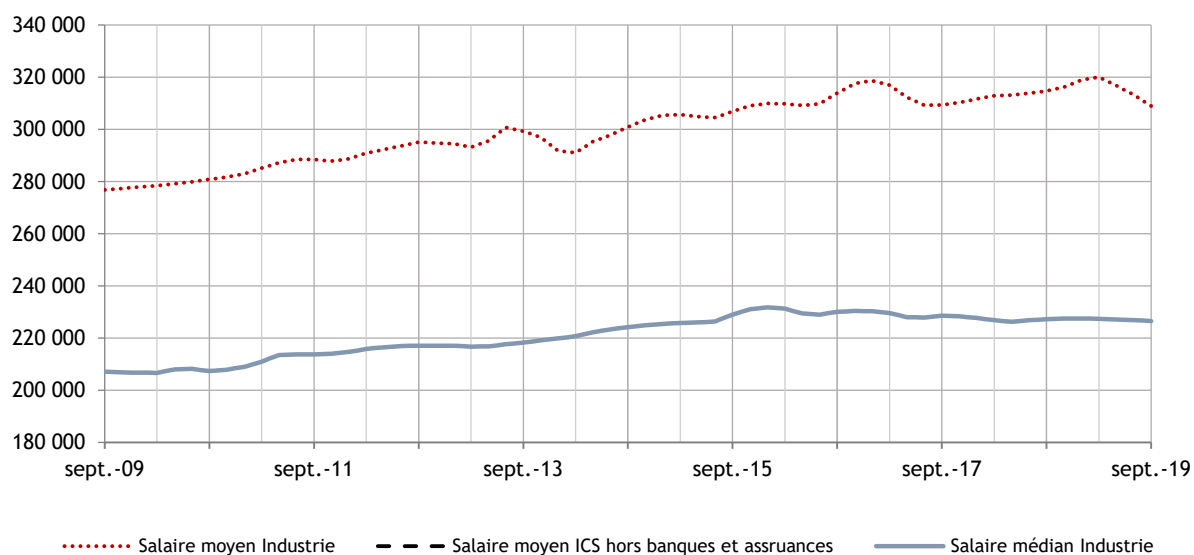
9 / Effectifs salariés trimestriels moyens dans l'industrie

Secteur \ Sous-secteur	T3-2019	T2-2019	Variation (%)	T3-2018	Variation (%)
	nombre	nombre	T3-2019 / T2-2019	nombre	T3-2019 / T3-2018
<b>2 - Industrie</b>	<b>5 159</b>	<b>5 157</b>	<b>0,1</b>	<b>5 108</b>	<b>1,0</b>
2.1 - Industrie agro-alimentaire	1 622	1 634	-0,8	1 640	-1,1
2.2 - Industrie extractive et manufacturière	1 538	1 535	0,2	1 517	1,4
2.3 - Industrie liée à la construction	872	883	-1,2	860	1,4
2.4 - Industrie liée à l'énergie, l'eau et l'environnement	1 127	1 104	2,0	1 090	3,3

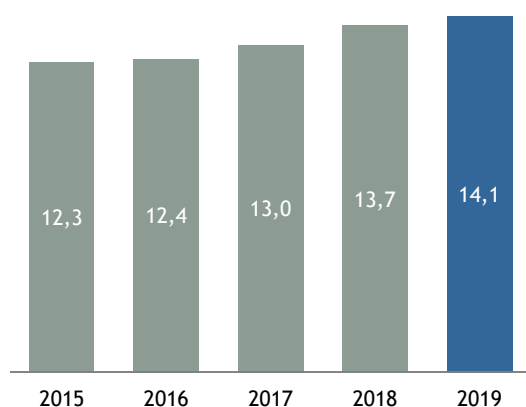


## Salaires et masse salariale dans l'industrie

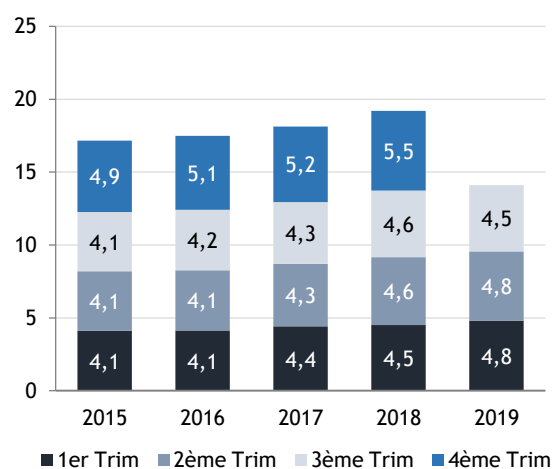
### 10 / Evolution des salaires mensuels désaisonnalisés dans le champs ICS hors banques et assurances et dans l'industrie (F.CFP)



### 11 / Masse salariale déclarée en cumul depuis janvier dans l'industrie (milliards de F.CFP)



### 12 / Masse salariale déclarée dans l'industrie (milliards de F.CFP)

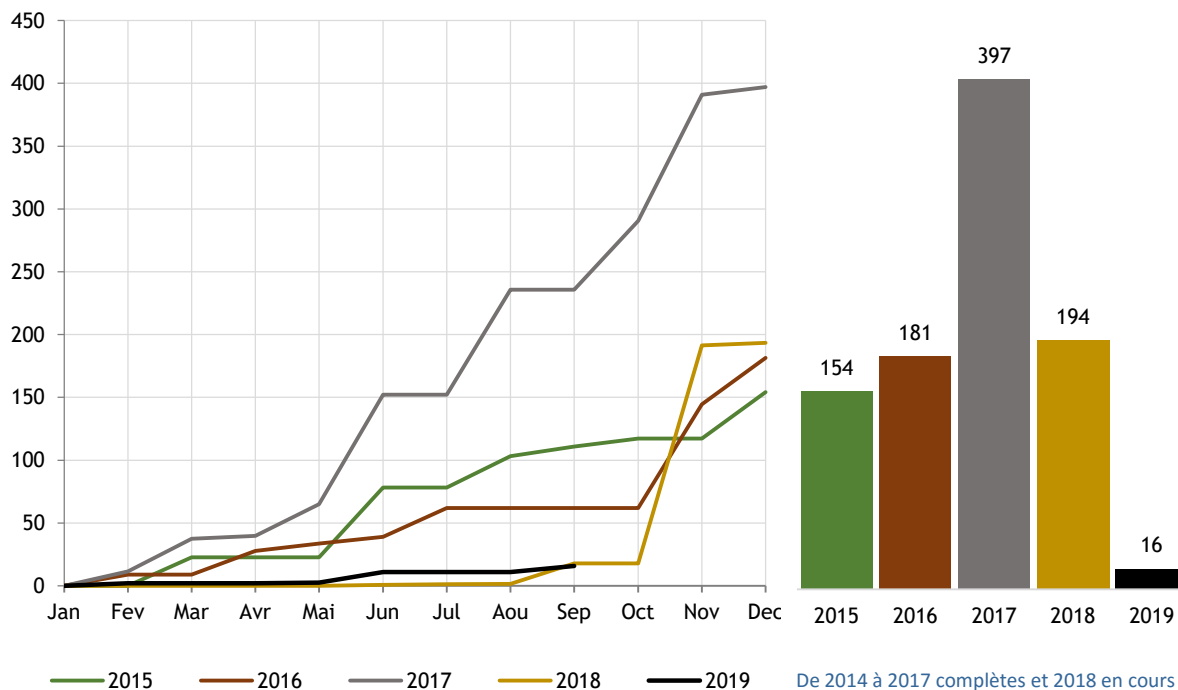


### 13 / Evolution de la masse salariale trimestrielle déclarée dans l'industrie

Secteur \ Sous-secteur	T3-2019	T2-2019	Variation (%)	T3-2018	Variation (%)
	millions de F.CFP		T3-2019 / T2-2019	millions de F.CFP	T3-2019 / T3-2018
<b>2 - Industrie</b>	<b>4 542,1</b>	<b>4 776,5</b>	<b>-4,9</b>	<b>4 565,4</b>	<b>-0,5</b>
2.1 - Industrie agro-alimentaire	1 289,3	1 406,7	-8,3	1 345,2	-4,2
2.2 - Industrie extractive et manufacturière	1 213,5	1 253,6	-3,2	1 219,5	-0,5
2.3 - Industrie liée à la construction	606,4	632,2	-4,1	605,1	0,2
2.4 - Industrie liée à l'énergie, l'eau et l'environnement	1 432,9	1 484,0	-3,4	1 395,6	2,7

Mandatements du Pays et nombre d'assujettis dans l'industrie

14 / Evolution des mandatements cumulés depuis janvier pour l'industrie (millions de F.CFP)

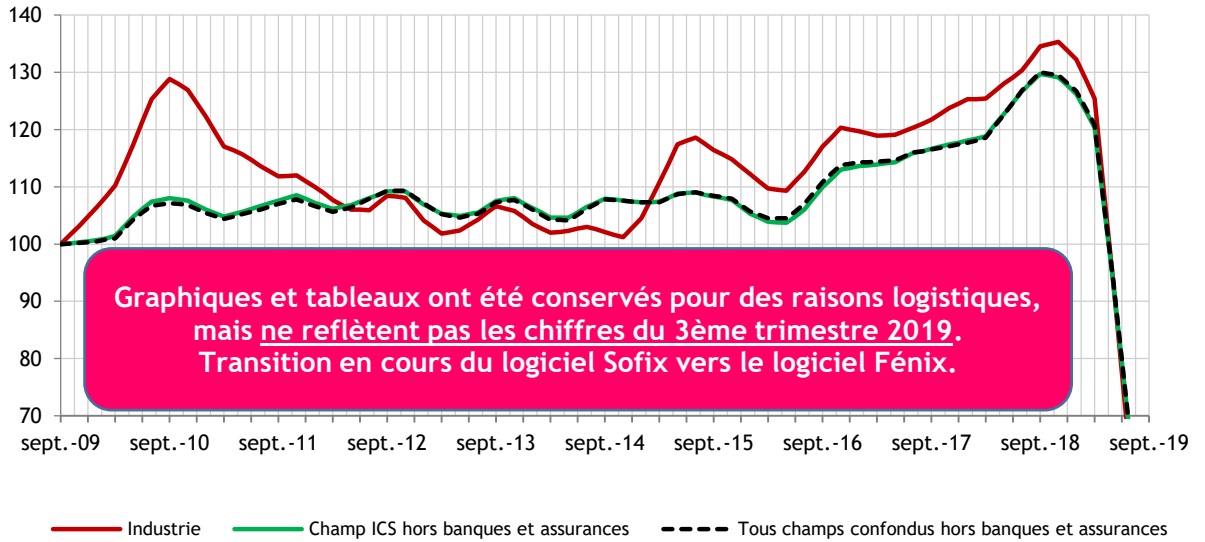


15 / Evolution du nombre d'assujettis depuis janvier pour l'industrie

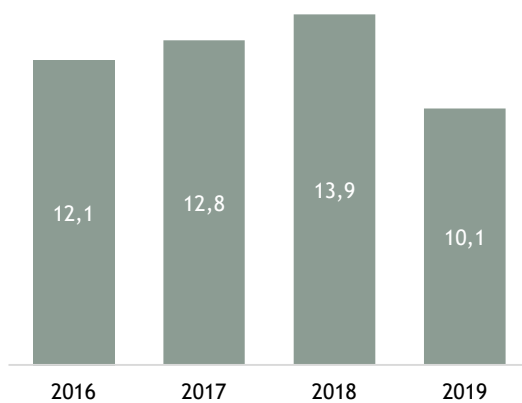
Secteur \ Sous-secteur	2015	2016	2017	2018	2019	Ecart 2019 - 2018	Var. % 2019 / 2018
	nombre						
<b>2 - Industrie</b>	<b>771</b>	<b>791</b>	<b>830</b>	<b>810</b>	<b>778</b>	<b>-32</b>	<b>-4,0</b>
2.1 - Industrie agro-alimentaire	204	213	234	235	226	-9	-3,8
2.2 - Industrie extractive et manufacturière	417	431	455	423	408	-15	-3,5
2.3 - Industrie liée à la construction	94	89	82	83	80	-3	-3,6
2.4 - Industrie liée à l'énergie, l'eau et l'environnement	56	58	59	69	64	-5	-7,2

Les importations\* dans l'industrie

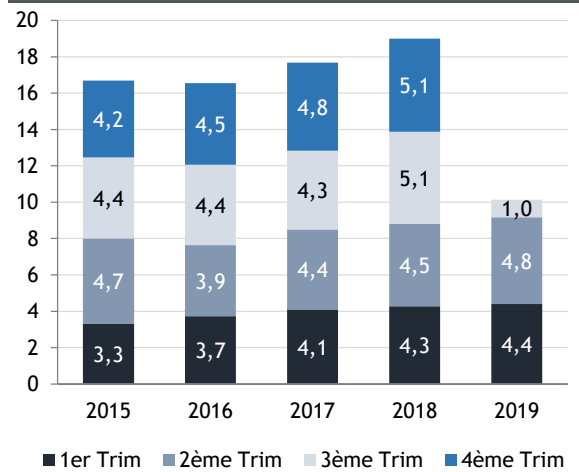
16 / Evolution des importations désaisonnalisées dans l'industrie (indice base 100 Septembre 2009)



17 / Importations en valeur CAF en cumul depuis janvier dans l'industrie (milliards de F.CFP)



18 / Importations en valeur CAF déclarées dans l'industrie (milliards de F.CFP)



19 / Evolution des importations depuis janvier dans l'industrie

Secteur \ Sous-secteur	2015	2016	2017	2018	2019	Ecart	Variation
	milliards de F.CFP					2019 - 2018	2019 / 2018
<b>2 - Industrie</b>	12,5	12,1	12,8	13,9	10,1	-3,7	-26,9
2.1 - Industrie agro-alimentaire	4,8	4,8	5,1	5,1	3,7	-1,4	-27,3
2.2 - Industrie extractive et manufacturière	4,7	4,2	4,4	5,2	3,7	-1,5	-28,6
2.3 - Industrie liée à la construction	1,5	1,6	1,8	1,9	1,3	-0,6	-31,3
2.4 - Industrie liée à l'énergie, l'eau et l'environnement	1,5	1,4	1,6	1,7	1,4	-0,2	-14,9

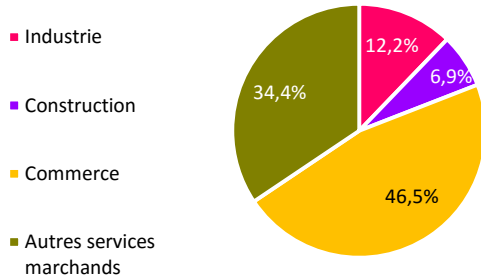


\* les importations s'entendent, hors importations exceptionnelles (avions, gros bateaux, etc...)

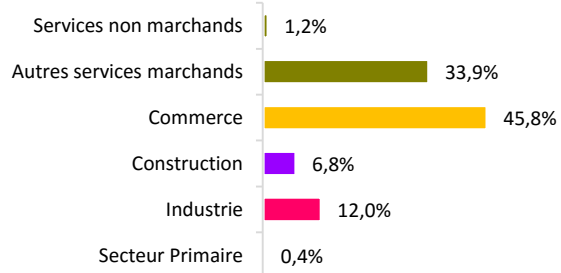
Données de cadrage pour le secteur de l'industrie

Poids de l'industrie en termes de...

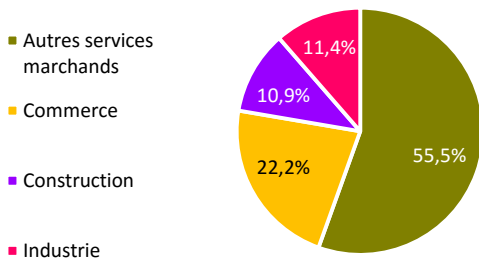
20 / Chiffre d'affaires dans le champs ICS hors banques et assurances - Troisième trimestre 2019



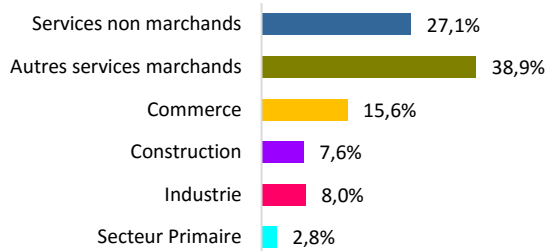
21 / Chiffre d'affaires dans l'économie hors banques et assurances - Troisième trimestre 2019



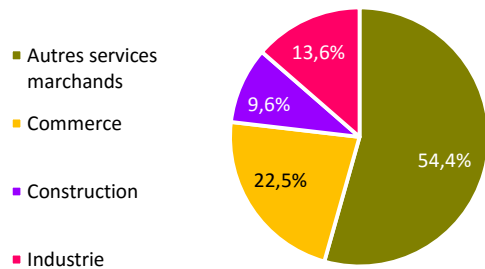
22 / Effectifs salariés dans le champs ICS hors banques et assurances - Troisième trimestre 2019



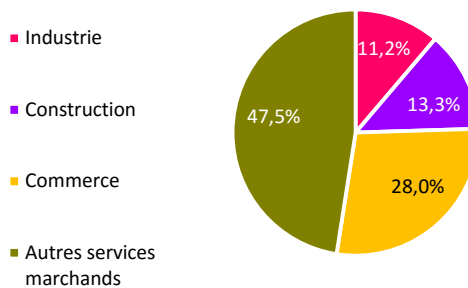
23 / Effectifs salariés dans l'économie hors banques et assurances - Troisième trimestre 2019



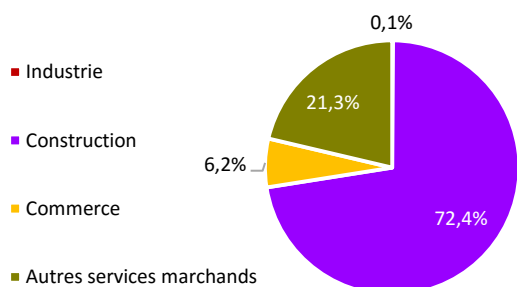
24 / Masse salariale dans le champs ICS hors banques et assurances - Troisième trimestre 2019



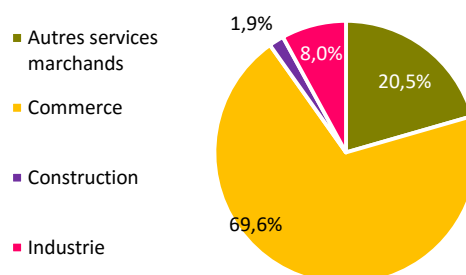
25 / Nombre d'assujettis dans le champs ICS hors banques et assurances - Troisième trimestre 2019



26 / Mandatements pour le champs ICS hors banques et assurances - Septembre 2019



27 / Importations pour le champs ICS hors banques et assurances - Septembre 2019



## SOURCES, DÉFINITIONS ET MÉTHODE POUR LE SECTEUR DE L'INDUSTRIE

### Sources

- Les données concernant les effectifs salariés, les salaires et la masse salariale proviennent des déclarations mensuelles effectuées par les entreprises auprès de la caisse de prévoyance sociale. Les données exploitées résultent des déclarations effectuées par les entreprises corrigées des éventuels contrôles et redressements effectués par la Caisse de Prévoyance Sociale (CPS)
- Les données relatives aux chiffres d'affaires des entreprises proviennent des déclarations de TVA effectuées par les entreprises. Toutes les entreprises ne remplissent pas de déclarations de TVA, seules celles qui y sont assujetties y sont contraintes, ainsi que les TPE qui choisissent de l'être. Même si cette source n'est pas exhaustive, elle permet de suivre la très grande majorité de l'activité d'un secteur.
- Les données relatives aux importations emmanent des déclarations douanières effectuées par les entreprises à chacune de leurs importations.
- Les données budgétaires du Pays sont transmises mensuellement par la direction du budget de la Polynésie française

### Méthode

- L'évolution d'une série statistique peut être décomposée en trois facteurs : une tendance, une composante saisonnière et une composante irrégulière. Le processus de désaisonnalisation permet d'éliminer les composantes saisonnière et irrégulière qui composent la série, de manière à faire ressortir la tendance de fond.
- Le champ ICS est composé des secteurs de l'industrie, de la construction, du commerce et des autres services marchands (hors banques et assurances). L'emploi salarié de ces secteurs représente 90 % de l'emploi salarié du secteur marchand et les deux tiers de l'emploi salarié total déclaré.

### Définitions

- Un emploi salarié correspond à un poste de travail occupé chez un employeur au cours d'un mois. Le travailleur accorde un certain volume d'heures de travail en échange duquel il perçoit un salaire ou une rétribution. Ici, la masse salariale se définit comme la somme des rémunérations brutes, incluant donc les charges salariales (et non les charges patronales) ainsi que les primes.
- Le chiffre d'affaires correspond à l'ensemble des sommes perçues par l'entreprise en échange de la vente d'un bien ou de l'exécution d'un service sur une période donnée.
- Les importations sont recensées d'après leur valeur en douane sur la base des factures CAF (Coût, Assurance, Fret) : au prix du produit lui-même sont ajoutés les frais de transport et d'assurance nécessaires à son acheminement sur le territoire.
- Le champ de l'industrie regroupe les codes '05' à '39' inclus de la Nomenclature d'Activité Française (NAF)

TOUTES LES STATISTIQUES SONT DISPONIBLES SUR [WWW.ISPF.PF](http://WWW.ISPF.PF)



Institut de la Statistique de la Polynésie française

- BP 395 - 98713 PAPEETE • Tél. : 40 47 34 34 • Fax : 40 42 72 52 • Courriel : [ispf@ispf.pf](mailto:ispf@ispf.pf)
- DIRECTEUR DE LA PUBLICATION : Nicolas PRUD'HOMME
- AUTEUR DE LA PUBLICATION : Yuko BRUN
- Dépôt légal : Avril 2020 • ISSN 2118-478X • © ISPF