



# Statistique des accidents du travail et maladies professionnelles

Focus BTP  
2020

[www.cafat.nc](http://www.cafat.nc)

# Définition d'un accident de travail

« Est considéré comme accident du travail, quelle qu'en soit la cause, l'accident survenu par le fait ou à l'occasion du travail ».



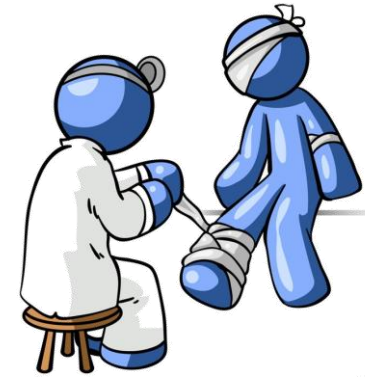
**L'accident de travail est soudain**  
(évènement daté et précis)



**Il y a un dommage subi** (constaté par un médecin)



**L'accident de travail est en lien direct avec le travail :**  
l'évènement s'inscrit dans le cadre de l'exécution du contrat de travail, à un moment et dans un lieu où le salarié se trouve sous le contrôle et l'autorité de son employeur.  
Les mutilations volontaires, les rixes d'origine extra professionnelle, accidents liés à la prise de stupéfiants... ne sont pas des accidents de travail !



# Définition d'un accident de trajet

« Est considéré également comme accident du travail, l'accident survenu à un travailleur pendant le trajet de sa résidence au lieu de travail et vice versa, **dans la mesure où le parcours n'a pas été interrompu ou détourné pour un motif dicté par l'intérêt personnel ou indépendant de son emploi.** »

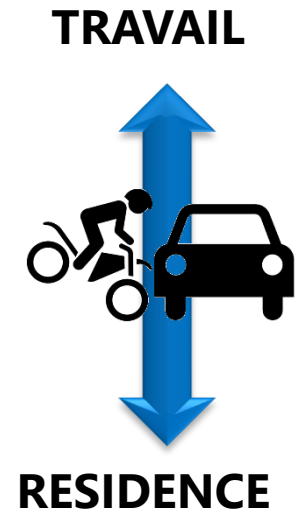


On entend par résidence le lieu où le travailleur se rend de façon habituelle pour des motifs d'ordre familial, ainsi que le lieu où le travailleur prend habituellement ses repas (restaurant, cantine, etc.).



Le détour entre la « *résidence* » et le lieu de travail peut justifier un accident du travail lorsqu'il est rendu nécessaire dans le cadre d'un covoiturage régulier ou d'une mission effectuée pour le compte de l'employeur.





Les retards (sauf circonstances indépendantes de l'assuré) constituent une forme de détour et un motif de rejet,



# | Définition d'une maladie professionnelle

Une maladie professionnelle (MP) est la conséquence de l'exposition, plus ou moins prolongée, à un risque qui existe lors de l'exercice habituel de la profession.

Pour être reconnue comme professionnelle :

-  la maladie doit figurer dans un des 98 tableaux de maladies professionnelles ;
-  le délai de prise en charge (temps écoulé depuis la dernière exposition) de la colonne 2 du tableau MP doit être respecté ;
-  la victime a effectué des travaux correspondant à ceux décrits dans la colonne 3 du tableau MP ou, le cas échéant, des travaux conduisant à des expositions similaires ;
  
-  Quand la maladie ne figure pas dans un des tableaux MP et que le caractère professionnel est démontré, elle doit donner lieu à une **incapacité permanente > 25%**.

# Données générales

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Effectifs	76 024	76 688	75 317	75 043	75 112	75 665	<b>74 422</b>
Acc. Travail avec arrêt (hors décès)	3276	3317	3157	2961	2722	2853	<b>2598</b>
Acc. Travail sans arrêt	850	824	832	614	677	751	<b>657</b>
Décès suite à un Acc. de Travail	4	5	2	4	4	3	<b>2</b>
Nombre total d'accidents	4 130	4 196	3 991	3 579	3 399	3 576	<b>3 257</b>
Indice de fréquence	43,1	43,3	41,9	39,5	36,2	37,7	<b>34,9</b>
Taux de fréquence estimé	25,4	25,5	24,3	23,2	21,4	22,2	<b>20,6</b>
Nombre total de journée indemnisée	143 547	152 794	150 709	130 182	145 202	139 455	
Taux de gravité estimé	1,11	1,17	1,18	1,02	1,14	1,08	
Durée moyenne de l'arrêt	44	46	48	44	53	49	
Maladies professionnelles	103	102	71	96	102	79	<b>64</b>
Acc. Trajet avec arrêt (hors décès)	214	201	199	195	198	176	<b>145</b>
Acc. Trajet sans arrêt	38	50	38	36	36	26	<b>37</b>
Décès trajet	2	0	4	1	0	2	<b>1</b>
Nombre total d'accidents de trajet	254	251	241	232	234	202	<b>183</b>

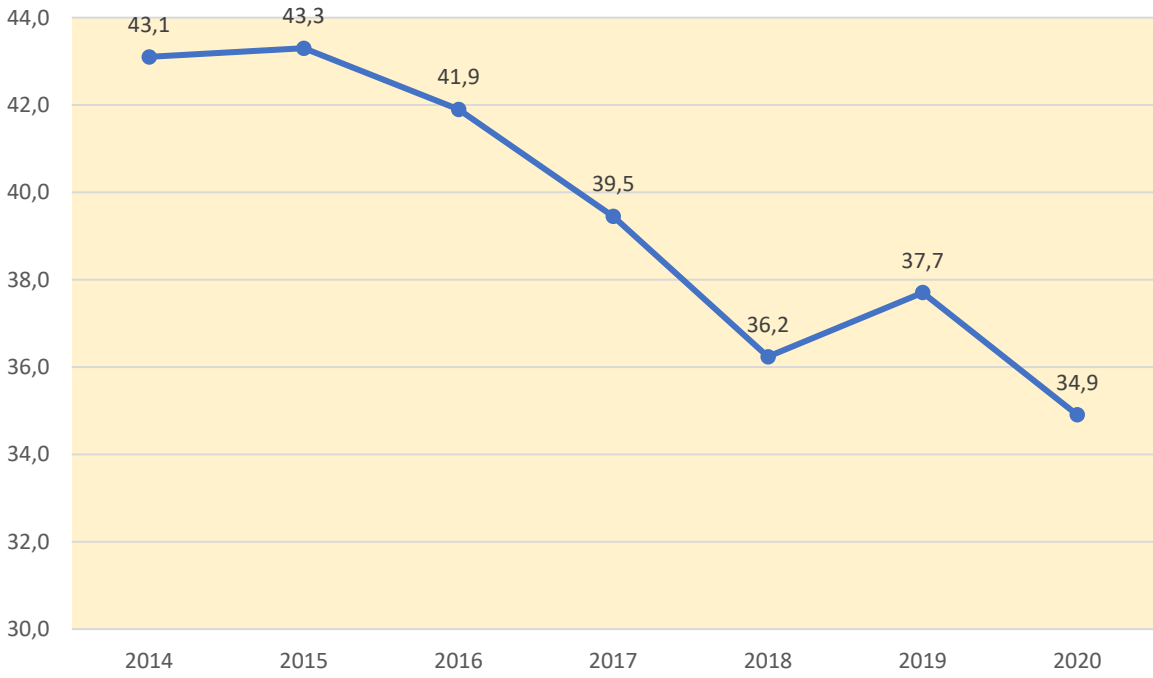
Indice de fréquence = nombre d'accident de travail avec arrêt x 1000 / effectif

Taux de fréquence estimé = nombre d'accident de travail avec arrêt x 1 000 000 / (effectif x 1700)

Taux de gravité estimé = nombre de journée de travail en arrêt x 1000 / (effectif x 1700)

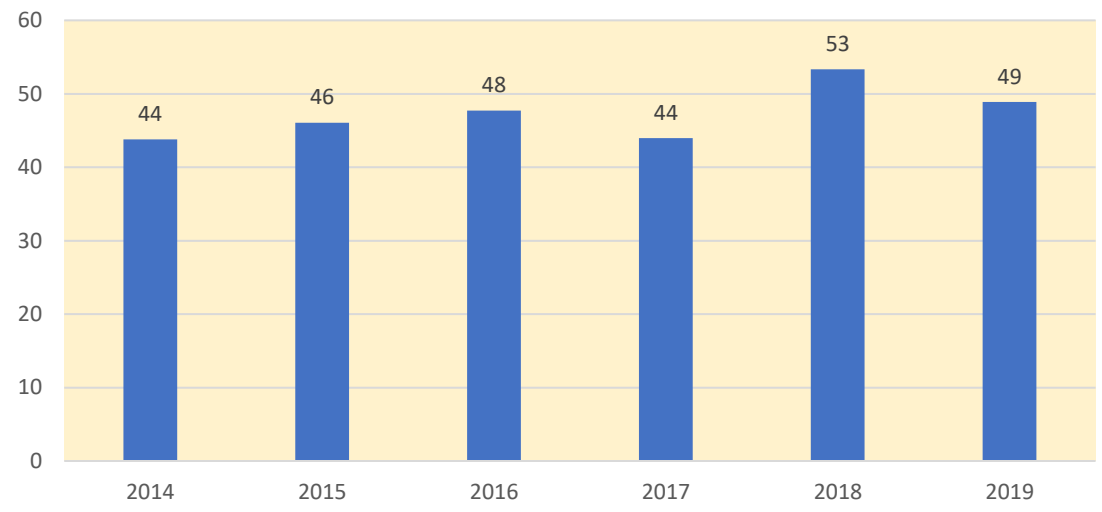
# Tendances

Evolution indice de fréquence

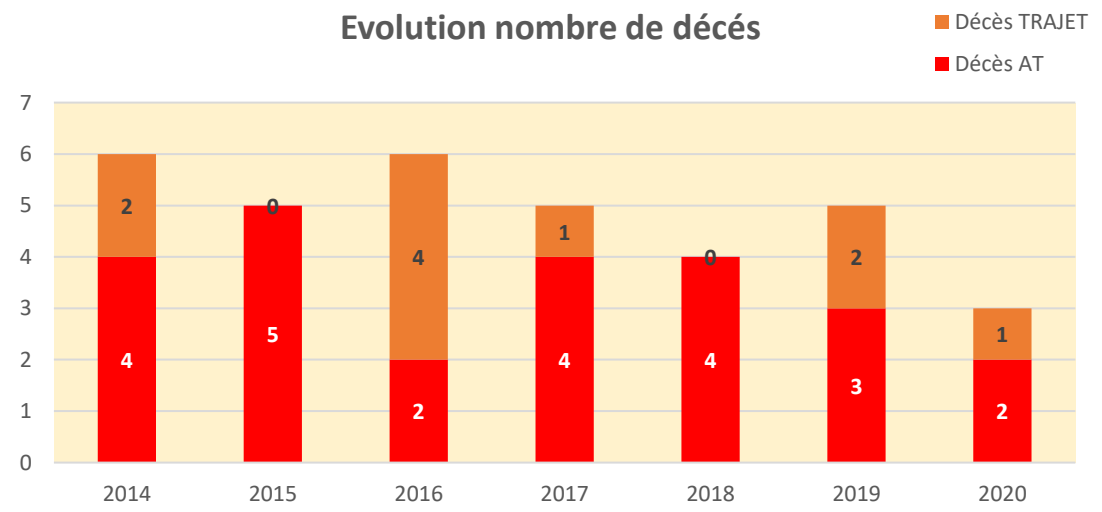


NB : les résultats de 2020 sont à relativiser avec la part des salariés en « inactivité » (confinement, chômage partiel...)

Durée moyenne de l'arrêt de travail

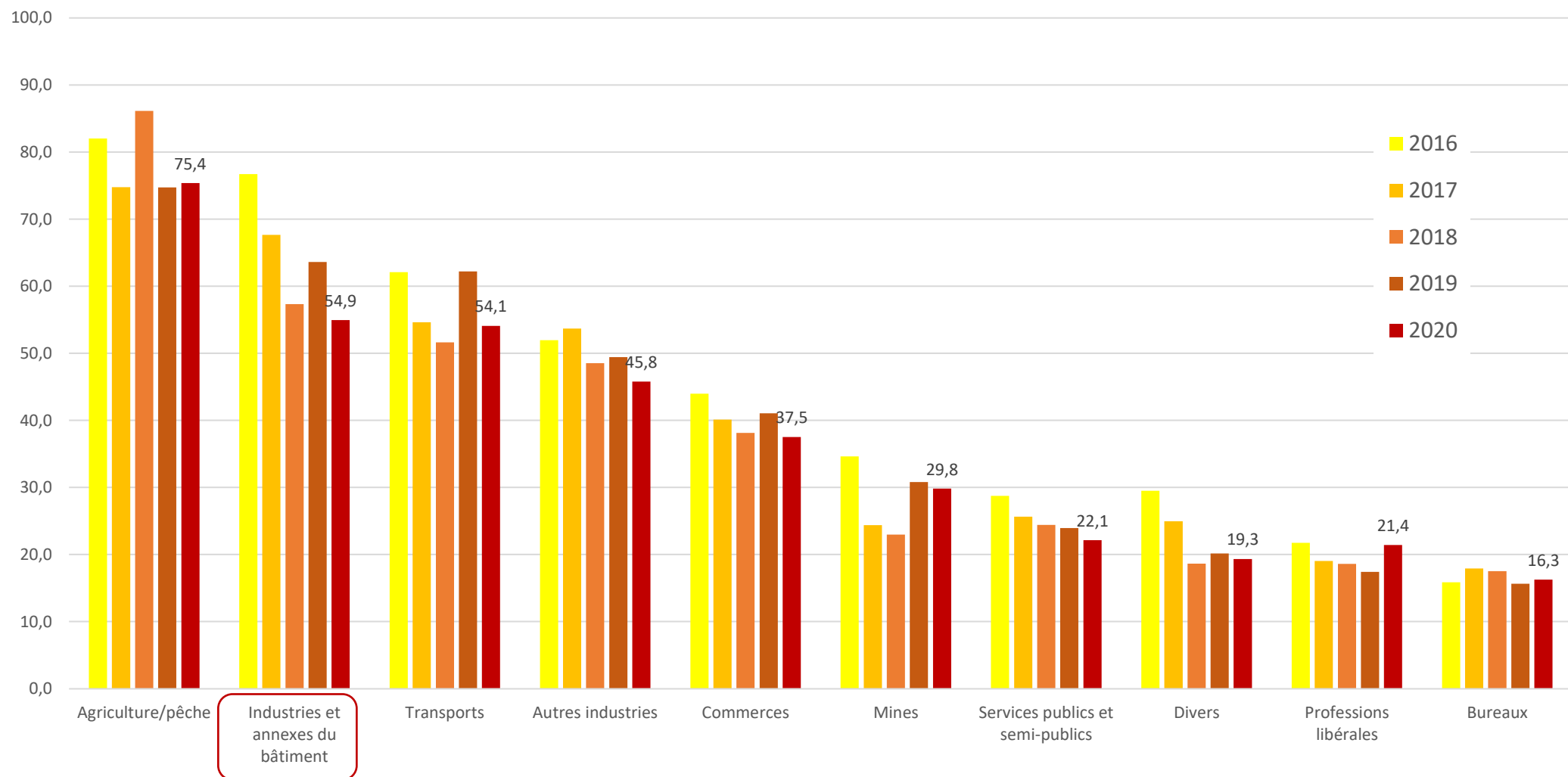


Evolution nombre de décès



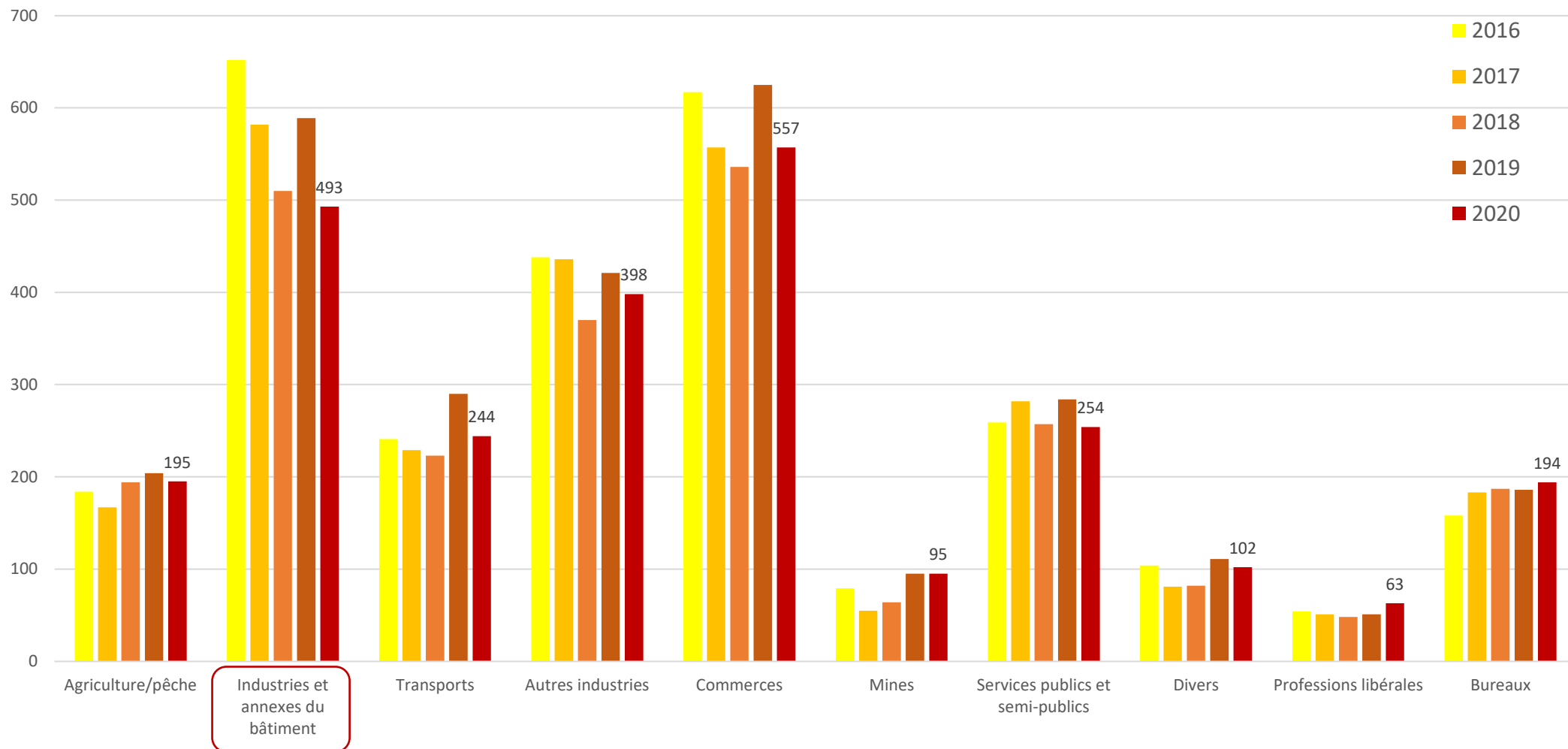
# Répartition des AT par secteur d'activité

Indice de fréquence par secteur d'activité



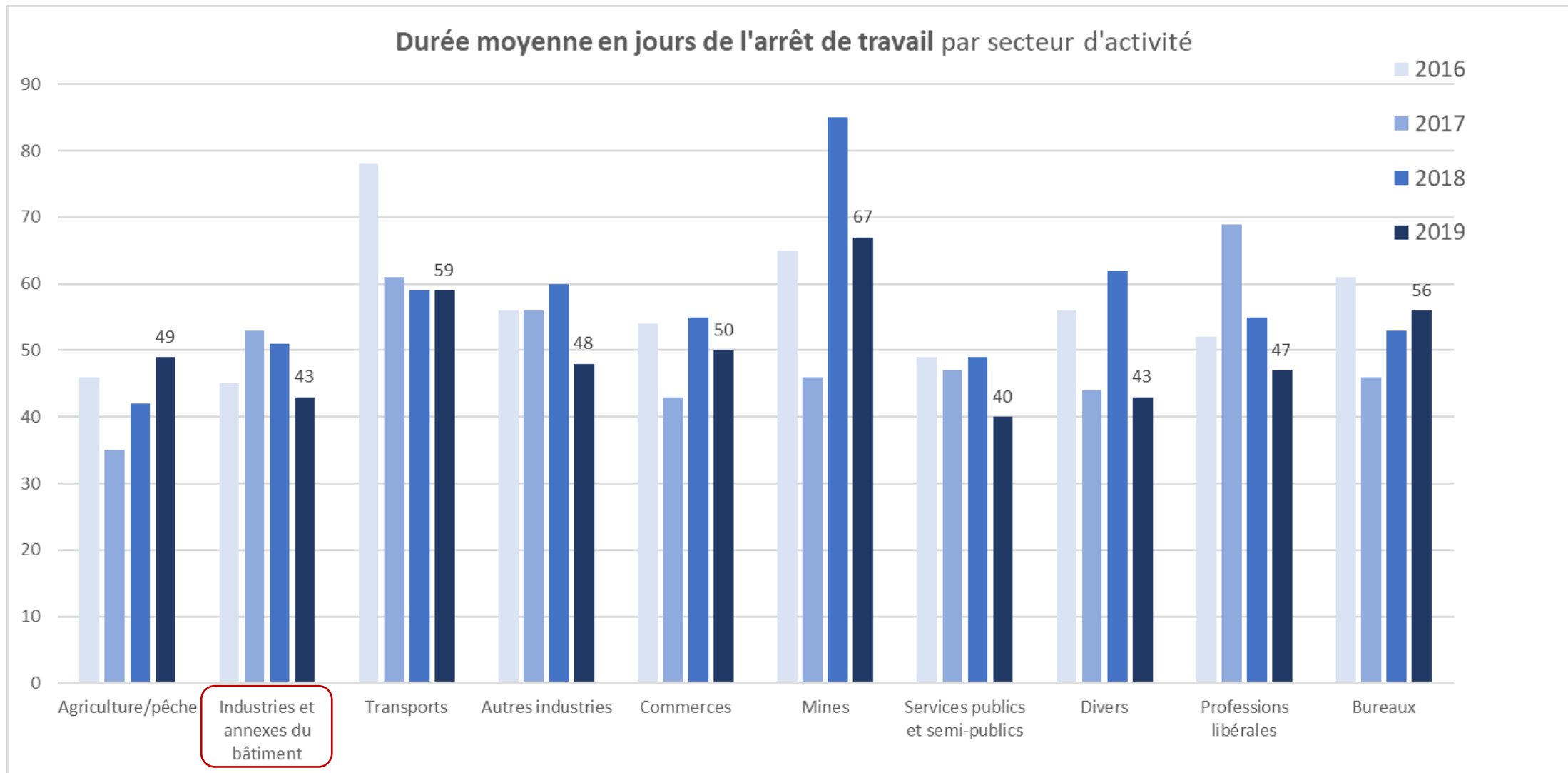
# Répartition des AT par secteur d'activité

Nombre d'accident avec arrêt par secteur d'activité





# Répartition des AT par secteur d'activité

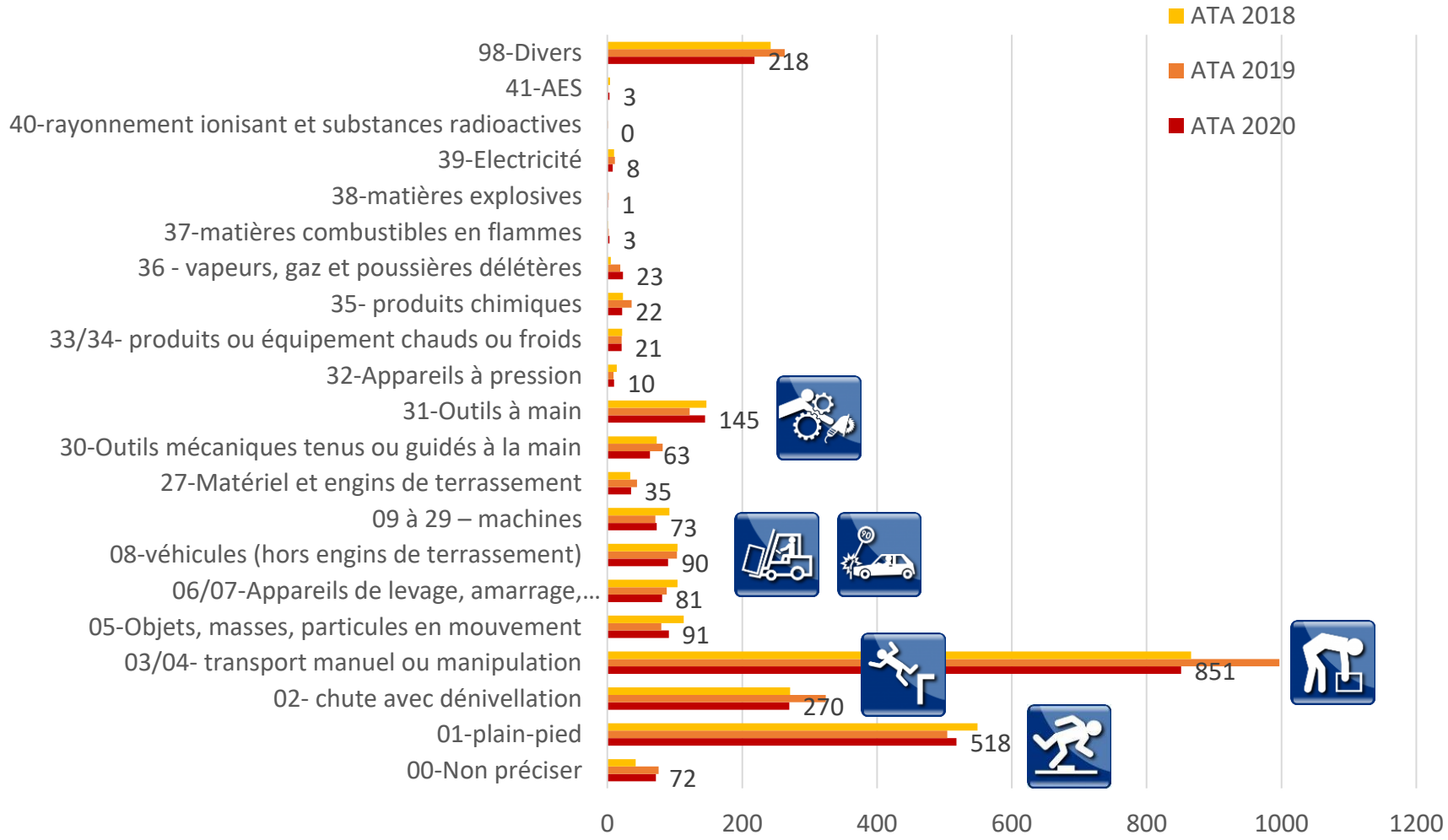


# Répartition des AT par secteur d'activité (BTP)

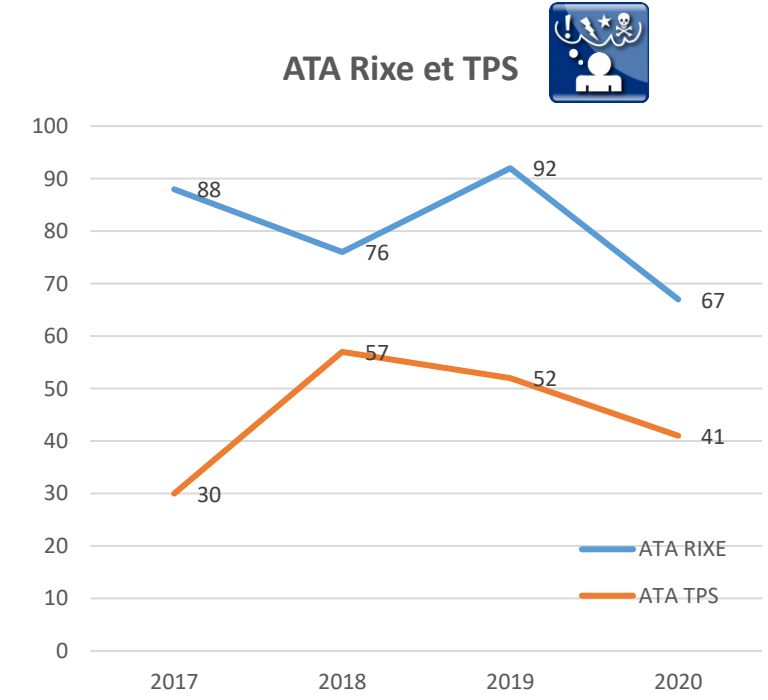
Taux	Code activité	Désignation des activités	Indice de fréquence (IF)					Indicateur de gravité (IG) Durée moyenne en j					IF moyen 5 ans	IG moyen 4 ans	Niveau risque (IFxIG)/100 0
			2020	2019	2018	2017	2016	2020	2019	2018	2017	2016	2016 à 2020	2016 à 2019	
2,88	118	Etanchéité	117	81	17	46	68		65	334	9	10	66	105	6,88
3,6	111	Menuiserie aluminium	99	92	151	130	144		60	43	56	58	123	54	6,66
2,88	115	Fabrique de toles	38	46	39	44	92		126	91	194	56	52	117	6,07
2,16	105	Entreprise de carrelage	82	106	100	63	77		91	84	26	7	85	52	4,45
3,6	110	Menuiserie ebenisterie charpenterie bois	79	161	109	74	107		30	54	34	32	106	38	4,01
3,6	117	Vidange fosses septiques	53	92	105	40	26		71	89	35	19	63	53	3,38
2,88	113	Peinture et décoration	47	57	68	57	67		57	77	48	43	60	56	3,35
3,6	101	Entreprise de construction	70	71	65	75	72		41	38	49	58	71	47	3,29
3,6	114	Montage charpente métallique	74	75	61	65	70		31	41	56	31	69	40	2,77
2,88	107	Ferblanterie, plomberie	74	92	68	91	60		37	63	26	15	77	35	2,72
3,6	102	Entreprise de travaux public	42	54	40	49	57		51	64	48	50	48	53	2,59
2,88	109	Installation d'électricité	47	66	22	57	51		38	36	79	43	49	49	2,40
2,88	108	Ferronnerie, serrurerie	75	69	70	63	94		44	29	17	33	74	30	2,27
2,16	103	Entretien de tombe	113	53	133	57	77		5	44	18	31	87	24	2,12
2,88	112	Platrerie	73	102	14	35	25		78	13	49	17	50	39	1,97
2,16	104	Entretien d'immeuble, concierge	29	34	24	30	33		35	53	65	29	30	46	1,37
2,88	106	Fabrique agglomérés, objets préfabriqués	97	74	96	55	72		7	15	15	6	79	11	0,86

# Répartition des AT par éléments matériels

Répartition des AT avec arrêt par agent matériel

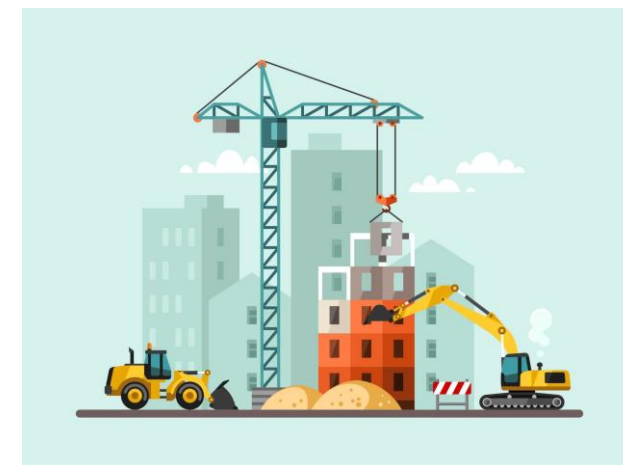
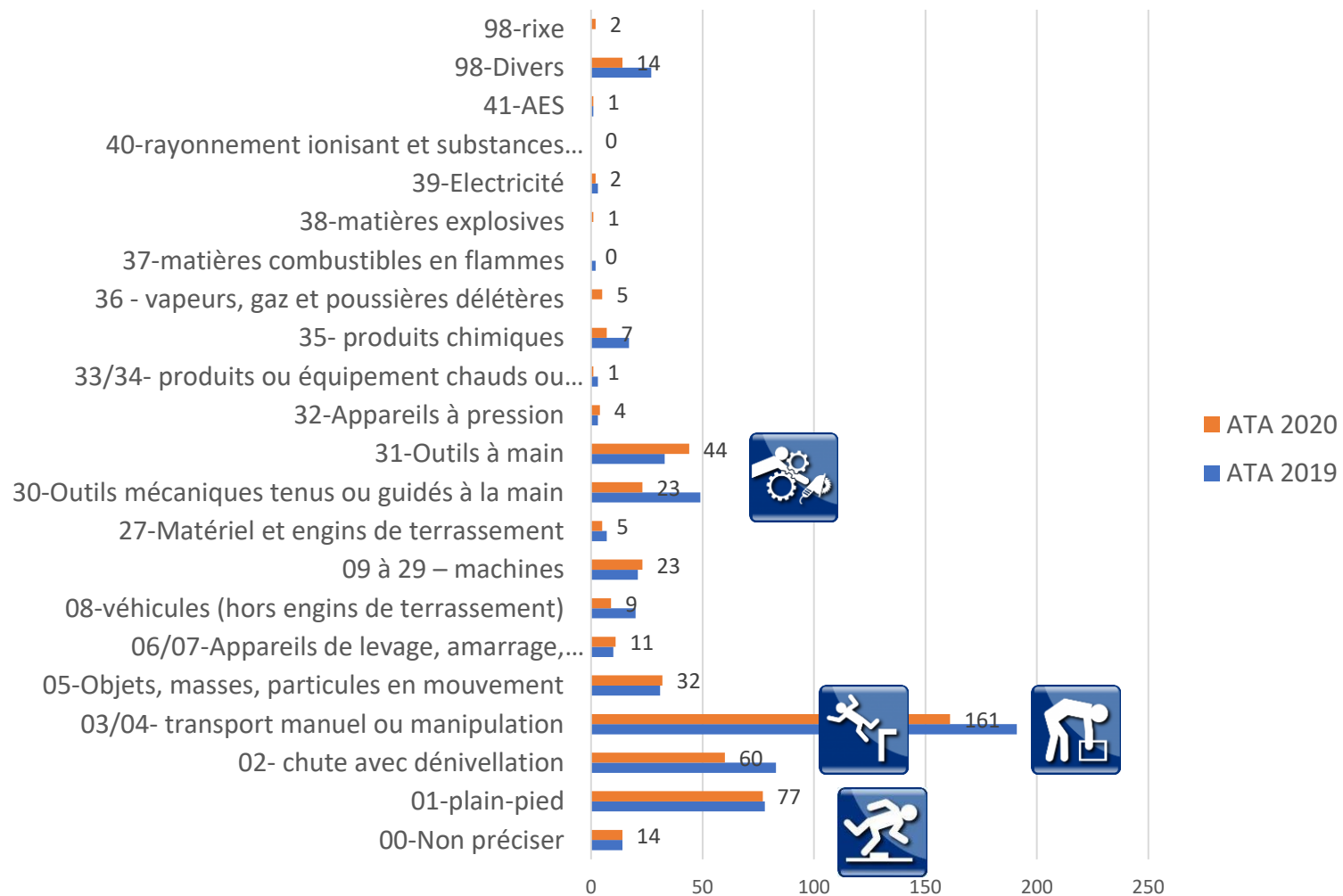


ATA Rixe et TPS



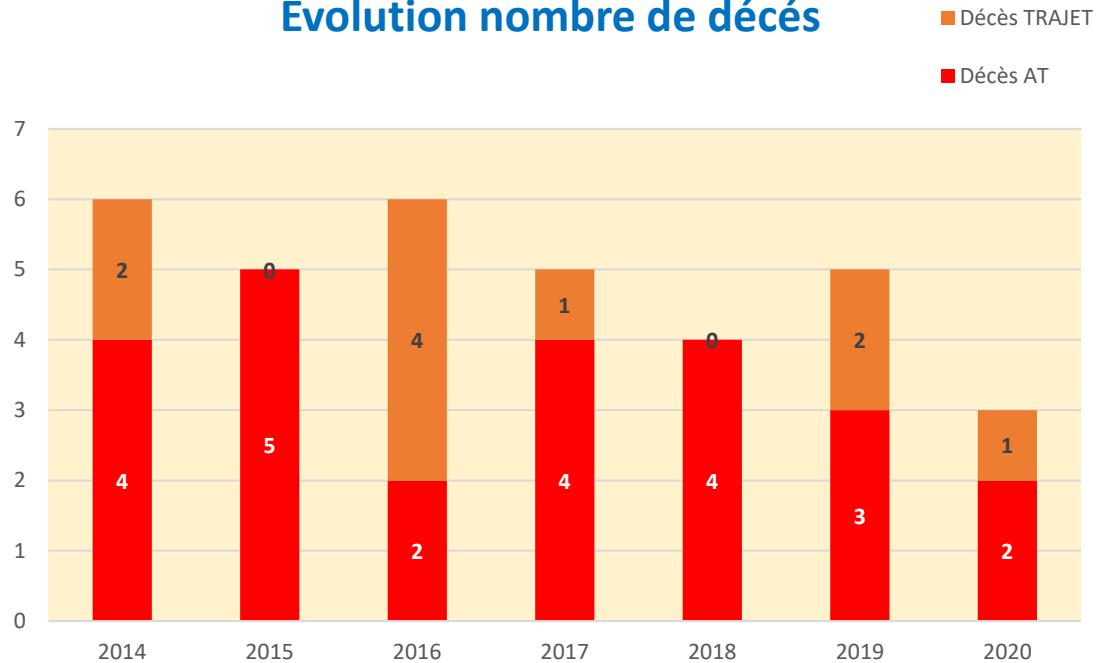
**NB :** en 2020, 56% des AT avec arrêt TPS sont la conséquence d'une Rixe.

# Répartition des AT par éléments matériels (BTP)

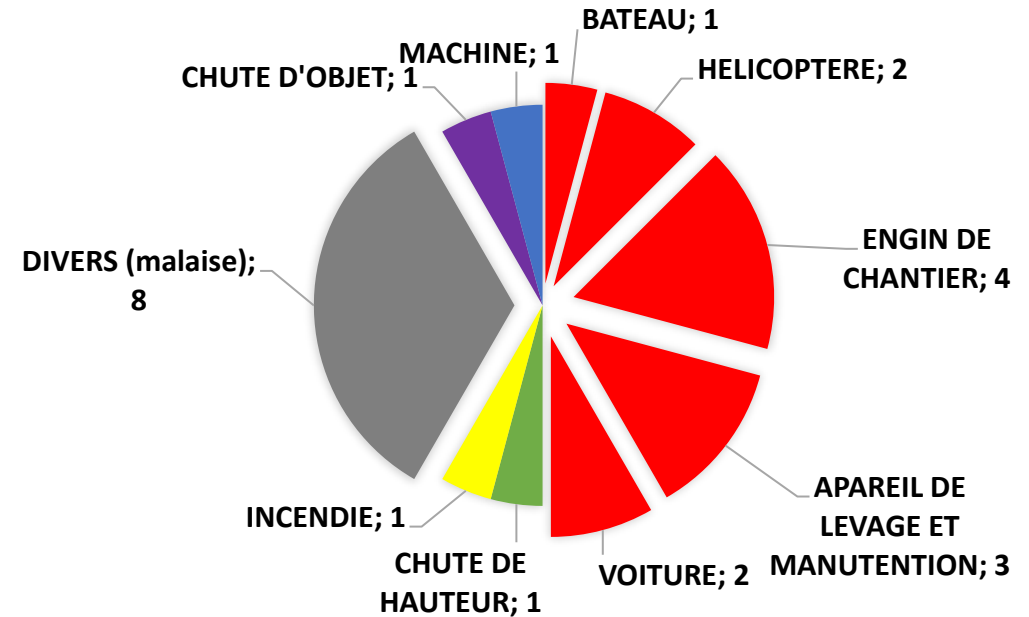


# Décès

## Evolution nombre de décès



## Répartition par agent matériel depuis 2015



## Secteur du BTP

- **2014** : ouvrier heurté à la tête par un câble métallique en cours de tension (chantier de construction d'une ligne électrique aérienne HT).
- **2015** : chute d'une charge lors d'une opération de levage avec un chariot élévateur télescopique
- **2016** : Renversement d'une pelle mécanique sur un salarié occupé dans une fouille

# Les maladies professionnelles tout secteur

N° tableau	intitulé du tableau	2018	2019	2020	Total
30/30 bis	<b>affections respiratoires et cancers provoqués par l'inhalation de poussières d'amiante</b>	2		<b>2</b>	4
36	affections provoquées par les huiles et graisses d'origine	1			1
37	affections causées par les oxydes et sels de nickel	1			1
42	affections causées par les bruits (surdités)	3		<b>1</b>	4
57	<b>affections périarticulaires (TMS)</b>	78	68	<b>55</b>	201
62	affections professionnelles provoquées par les siocyanates organiques			<b>1</b>	1
65	lésions eczématiformes de mécanisme allergique		1	<b>1</b>	2
66	affections respiratoires de mécanisme allergique			<b>1</b>	1
76	<b>maladies liées à des agents infectieux ou parasitaires contractées en milieu d'hospitalisation</b>	13	3		16
79	Lésions chroniques du ménisque		1		1
97	affections chroniques du rachis lombaire provoquées par les vibrations		1		1
98	<b>affections chroniques du rachis lombaire dues au port manuel de charges lourdes</b>	3	5	<b>3</b>	11
HT	pathologies hors tableau	1			1

# Les maladies professionnelles BTP

N° tableau	intitulé du tableau	2018	2019	2020	Total
42	affections causées par les bruits (surdités)	1			1
57	<b>affections périarticulaires (TMS)</b>	14	11	<b>5</b>	30
97	affections chroniques du rachis lombaire provoquées par les vibrations		1		1
98	<b>affections chroniques du rachis lombaire dues au port manuel de charges lourdes</b>	2	1	<b>1</b>	4

# Coûts directs des sinistres de 2018 à 2020 (**hors rente**)

## Secteur du BTP

### **Accident de travail :**

- Prestation en nature (soins médicaux) : 167 millions xfp
- Prestation en espèces (indemnité journalière) : 568 millions xfp

### **Accident de trajet :**

- Prestation en nature (soins médicaux) : 7,6 millions xfp
- Prestation en espèces (indemnité journalière) : 19,4 millions xfp

### **Maladie professionnelle :**

- Prestation en nature (soins médicaux) : 7 millions xfp
- Prestation en espèces (indemnité journalière) : 63 millions xfp



**832,4 millions xfp**