

## // HYGIÈNE &amp; SÉCURITÉ

La maîtrise des risques professionnels implique la mise à disposition régulière d'indicateurs pertinents. C'est dans cet objectif que l'UPDS renforce son reporting accidentologie, réalisé maintenant tous les 6 mois.

## ACCIDENTOLOGIE : TRÈS BONNE TENDANCE D'ÉVOLUTION AU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE 2018

Après une année 2017 plutôt satisfaisante, le début de l'année 2018 confirme la très bonne tendance d'évolution de l'accidentologie. Pour l'ensemble de l'UPDS et pour chacun des collèges, le nombre d'acci-

dents et le nombre de journées de travail perdues reculent nettement lors des six premiers mois de l'année. Cette tendance à la baisse se traduit par la diminution des taux de fréquence (TF1 et TF2) et du taux de

gravité (TG) sur le premier semestre 2018 par rapport aux années précédentes. Ces très bons chiffres, résultats d'une véritable politique H&S, devront être confirmés au second semestre.

Sophie CHAMBON, UPDS

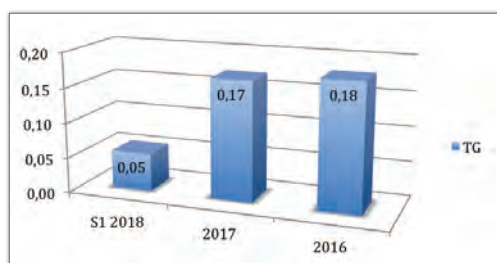


Figure 1 - Évolution du taux de gravité (TG) de l'ensemble de l'UPDS depuis 2016

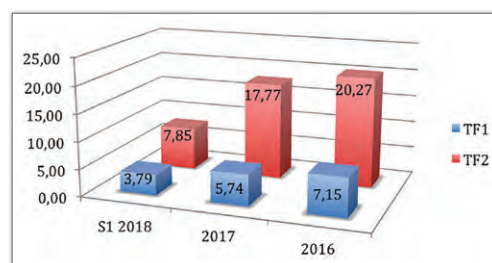


Figure 2 - Évolution des taux de fréquence (TF1 et TF2) de l'ensemble de l'UPDS depuis 2016

	COLLEGE INGENIERIE		
	TF1	TF2	TG
<b>S1 2018</b>	<b>3,59</b>	<b>7,68</b>	<b>0,03</b>
<b>2017</b>	<b>5,88</b>	<b>16,56</b>	<b>0,09</b>
<b>2016</b>	<b>7,04</b>	<b>23,83</b>	<b>0,08</b>

Figure 3 - Évolution des TF1, TF2 et TG du collège ingénierie de l'UPDS depuis 2016

	COLLEGE TRAVAUX		
	TF1	TF2	TG
<b>S1 2018</b>	<b>4,01</b>	<b>8,03</b>	<b>0,08</b>
<b>2017</b>	<b>5,6</b>	<b>19,04</b>	<b>0,25</b>
<b>2016</b>	<b>7,29</b>	<b>15,9</b>	<b>0,31</b>

Figure 4 - Évolution des TF1, TF2 et TG du collège travaux de l'UPDS depuis 2016

**Taux de Fréquence 1 (ou TF1) =** nombre d'accidents avec arrêt x 1 000 000 / heures travaillées

**Taux de Fréquence 2 (ou TF2) =** nombre d'accidents avec arrêt et sans arrêt x 1 000 000 / heures travaillées

**Taux de Gravité (ou TG) =** nombre de jours d'arrêt x 1 000 / heures travaillées