

**Tableau des valeurs limites spécifiques de rejet applicables aux déversements des industries de la pâte à papier, du papier et du carton**

Paramètres	Valeurs limites spécifiques de rejet	
	Industries de la pâte à papier	Industries du papier et carton
<b>Débit</b>	50 m <sup>3</sup> /tonne de produit fini	40 m <sup>3</sup> /tonne de produit fini
<b>Température</b>	30°C	Ne pas dépasser de 10°C la température du milieu récepteur
<b>PH</b>	5,5 - 8,5	5,5 - 8,5
<b>MES mg/1</b>	200	400
<b>DCO mg O<sub>2</sub>/1</b>	1000	900
<b>DBO5 mg O<sub>2</sub>/1</b>	200	200
<b>Arsenic (As) mg/1</b>	0,1	0,1
<b>Sulfures libres (S<sup>2-</sup>) mg/1</b>	2	
<b>Zinc total (Zn) mg/1</b>	2	2
<b>Fer (Fe) mg/1</b>	3	3
<b>Aluminium (Al) mg/1</b>	10	

*MES = Matières en suspension.*

*DBO5 = Demande biochimique en oxygène durant cinq (5) jours.*

*DCO = Demande chimique en oxygène.*