



Le tableau ci-dessous présente les émissions de gaz à effet de serre pour la France et l'Union européenne, en millions de tonnes équivalent CO_2 , en 1990 et 2013.

	1990 (en millions de tonnes équivalent CO_2)	2013 (en millions de tonnes équivalent CO_2)
France	549,4	490,2
Union européenne	5 680,9	

Source : Agence européenne pour l'environnement, 2015.

1. Entre 1990 et 2013, les émissions de gaz à effet de serre dans l'Union européenne ont diminué de 21 %.

Quelle est la quantité de gaz à effet de serre émise en 2013 par l'Union européenne ?

Donner une réponse à 0,1 million de tonnes équivalent CO_2 près.



2. La France s'est engagée d'ici 2030 à diminuer de $\frac{2}{5}$ ses émissions de gaz à effet de serre par rapport à 1990. Justifier que cela correspond pour la France à diminuer d'environ $\frac{1}{3}$ ses émissions de gaz à effet de serre par rapport à 2013.

D'après DNB Asie, 2019.