

TD 2	<b>Construire une réponse argumentée</b>
Compétences travaillées	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lire et exploiter des données présentées sous différentes formes</li> <li>- Interpréter des résultats et en tirer des conclusions.</li> </ul>

**Document 3 : la transition énergétique pour la croissance verte (croissance économique respectueuse de l'environnement naturel)**

La loi du 17 août 2015 relative à la transition énergétique pour la croissance verte est une loi qui engage le pays tout entier : citoyens, entreprises, territoires, pouvoirs publics. Elle va permettre à la France de renforcer son indépendance énergétique [...] et donne à tous des outils concrets pour accélérer la croissance verte.

Le discours de Ségolène Royal\* du 25 avril 2016 fixe : « ... l'objectif d'augmenter de 50% la capacité installée\*\* des énergies renouvelables d'ici 2023. »

(\*) Ministre de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer.

(\*\*) Installations technologiques permettant de produire de l'énergie renouvelable (éoliennes, panneaux solaires...)

D'après <http://www.gouvernement.fr/action/la-transition-energetique-pour-la-croissance-verte>

**Document 4 : estimation de l'épuisement des ressources énergétiques disponibles (en prenant en compte le rythme actuel de consommation et de production)**

Energies/ressources	Pétrole	Gaz	Charbon	Eolienne*	Solaire
Estimation de la durée de l'épuisement des stocks.	54 ans	63 ans	112 ans	Jamais	Jamais

(\*) Energie éolienne : énergie produite à partir du vent

### Question 3

En vous appuyant sur les documents 3 et 4, identifier et argumenter les objectifs relatifs à la transition énergétique pour la croissance verte.

TD 2	<b>Construire une réponse argumentée</b>
Compétences travaillées	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lire et exploiter des données présentées sous différentes formes</li> <li>- Interpréter des résultats et en tirer des conclusions.</li> </ul>

**Document 3 : la transition énergétique pour la croissance verte (croissance économique respectueuse de l'environnement naturel)**

La loi du 17 août 2015 relative à la transition énergétique pour la croissance verte est une loi qui engage le pays tout entier : citoyens, entreprises, territoires, pouvoirs publics. Elle va permettre à la France de renforcer son indépendance énergétique [...] et donne à tous des outils concrets pour accélérer la croissance verte.

Le discours de Ségolène Royal\* du 25 avril 2016 fixe : « ... l'objectif d'augmenter de 50% la capacité installée\*\* des énergies renouvelables d'ici 2023. »

(\*) Ministre de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer.

(\*\*) Installations technologiques permettant de produire de l'énergie renouvelable (éoliennes, panneaux solaires...)

D'après <http://www.gouvernement.fr/action/la-transition-energetique-pour-la-croissance-verte>

**Document 4 : estimation de l'épuisement des ressources énergétiques disponibles (en prenant en compte le rythme actuel de consommation et de production)**

Energies/ressources	Pétrole	Gaz	Charbon	Eolienne*	Solaire
Estimation de la durée de l'épuisement des stocks.	54 ans	63 ans	112 ans	Jamais	Jamais

(\*) Energie éolienne : énergie produite à partir du vent

### Question 3

En vous appuyant sur les documents 3 et 4, identifier et argumenter les objectifs relatifs à la transition énergétique pour la croissance verte.