1. Doc 1 + vidéos : quelles sont les ressources qui pourraient être accessibles dans cette zone ?

Les ressources qui pourraient être accessibles dans la zone de l’océan arctique sont des hydrocarbures, c’est-à-dire du pétrole et du gaz. On pense que 25% des réserves mondiales pourraient s’y trouver.

1. Doc 1 + vidéos : Qu’est ce qui fait que ces ressources deviennent accessibles ?

La fonte de la banquise rend accessibles ces ressources pour les pays riverains de l’océans Arctique.

1. Vidéos + Doc 1: Quels sont les pays qui bordent l’océan Arctique ? Et quel pays revendiquent des droits sur une partie de cet océan et pour quelles raisons ?

Les pays qui bordent l’océan Arctique sont les Etats-Unis, le Canada, la Russie, la Norvège, le Groenland (Danemark), Islande. Tous les pays ont des revendications, mais on peut citer la Russie qui revendiquent depuis des décennies l'exploitation de ses richesses : Pétrole, gaz, minerais. Elle cherche à s’enrichir en exploitant les ressources situés dans les fonds marins et dans le sous-sol de l’Arctique que la fonte de la banquise rend possible.

1. Vidéos + Doc 1 : Quels sont les risques environnementaux qui menacent cet océan en cas d’exploitation des hydrocarbures (pétrole et gaz) ?

Il existe des risques de pollution de la mer et pollution atmosphérique (de l’air). Une fuite ou une explosion d’une plateforme pétrolière dans l’Arctique créeraient une marée noire difficile à maitriser dans un milieu sous contrainte.