

Epreuve obligatoire de langue vivante étrangère au Baccalauréat professionnel

ANGLAIS

Evaluation en cours de formation (CCF)

Situation A : épreuve écrite commune en trois parties Durée 1h00

Partie 1 : Compréhension de l'oral

Titre : Mountains of dumped clothes pile up in Chile's Atacama Desert | DW News

Lien : https://www.youtube.com/watch?v=Xf4NVo6_8Z0

→ **Déroulement** :

Vous allez visionner une vidéo à 3 reprises.

Vous pouvez prendre des notes au fur et à mesure ainsi que pendant les pauses.

A l'issue du 3^{ème} visionnage, vous rendrez compte du document **en français**.

→ Consigne :

*Dans ce compte rendu **en français**, vous veillerez à faire apparaître la nature, le thème, la fonction ainsi que les informations significatives. Vous veillerez également à faire apparaître l'identité des personnes qui s'expriment ou dont il est question, les points de vue éventuellement exprimés, les éléments implicites.*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Partie 2 : Compréhension de l'écrit
--

→ Consigne :

*Dans ce compte rendu **en français**, vous veillerez à faire apparaître la nature, le thème, la fonction ainsi que les informations significatives. Vous veillerez également à faire apparaître l'identité des personnes qui s'expriment ou dont il est question, les points de vue éventuellement exprimés, les éléments implicites.*

Titre: This year set to be first to breach 1.5C global warming limit

Auteur: Mark Poynting :Climate and environment researcher

Date: 7 November 2024

Source: <https://www.bbc.com/news/articles/c1dpnxnv2go>

This year set to be first to breach 1.5°C global warming limit

It is now "virtually certain" that 2024 - a year punctuated by intense heatwaves and deadly storms - will be the world's warmest on record, according to projections by the European climate service.

Global average temperatures across the year are on track to end up more than 1.5°C above pre-industrial levels, which would make 2024 the first calendar year to breach this symbolic mark.

These high temperatures are mainly due to human-caused climate change, with smaller contributions from natural factors such as the El Niño weather pattern.

"This latest record sends another stark warning to governments at COP29 of the urgent need for action to limit any further warming," says Liz Bentley, chief executive of the Royal Meteorological Society. (...)

Early 2024 warmth was boosted by the natural El Niño weather pattern. This is where surface waters in the east tropical Pacific Ocean are warmer than usual, which releases extra heat into the atmosphere.

This latest El Niño phase began in mid-2023 and ended around April 2024, but temperatures have remained stubbornly high since.

<https://www.bbc.com/news/articles/c1dpnxnv2go>



1137 caractères

Lexique :

to breach : franchir

stark : sévère

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

 New message



To

Subject

SEND

