



## Les Caraïbes dévastés par l'ouragan Beryl

• [05/07/2024](#)

L'ouragan Beryl, de catégorie 4, a dévasté des îles entières en traversant les Caraïbes cette semaine.

Avec des vents atteignant 257 kilomètres à l'heure, Beryl a arraché les toits des maisons, déraciné des arbres, et abattu des lignes électriques. Au moins 10 personnes ont trouvé la mort.

Extreme weather from hurricane Beryl has started to make landfall. These videos are from Carriacou Homes are being destroyed as wind gust up to 145 mph [pic.twitter.com/G0flkxQRcy](https://pic.twitter.com/G0flkxQRcy)

— Todd Paron (@tparon) [July 1, 2024](#)

Plusieurs îles sont toujours confrontées à des inondations généralisées, à des coupures de courant et à des pluies torrentielles.

**Conséquences** : Un habitant de *Union Island*, qui fait partie de Saint-Vincent-et-les-Grenadines, a déclaré à laBBC que « presque toute la population de l'île est sans abri », car plus de 90 pour cent des bâtiments de l'île ont été endommagés ou détruits.

Union Island, Saint Vincent and the Grenadines after hurricane Beryl hit [pic.twitter.com/3PejE6a4pD](https://pic.twitter.com/3PejE6a4pD)

— Volcaholic (@volcaholic1) [July 2, 2024](#)

Il ne reste pratiquement plus aucun bâtiment debout. Les maisons sont rasées, les routes sont bloquées, les lignes électriques sont tombées dans les rues.

—Katrina Coy, résidente de Union Island

Le Premier ministre de la Grenade, Dickon Mitchell, a qualifié la destruction de « digne de l'Armageddon », ajoutant : « Il n'y a carrément plus aucune végétation sur l'île de Carriacou. »

BEFORE & AFTER Satellite imagery shows the devastation that Hurricane Beryl caused after it tore through multiple islands in the Caribbean.

ONGOING COVERAGE: <https://t.co/oeNeGD07AJ> [pic.twitter.com/cKost9hqhl](https://pic.twitter.com/cKost9hqhl)

— 10 Tampa Bay (@10TampaBay) [July 3, 2024](#)

Mercredi, Beryl a balayé la Jamaïque, entraînant des coupures de courant sur environ 60 pour cent de l'île.

Jeudi, l'ouragan a traversé les îles Caïmans, passant en catégorie 2, mais avec des vents de 209 kilomètres à l'heure.

**À venir** : Beryl se dirige maintenant vers le Mexique et l'extrême sud des États-Unis, et se renforce en catégorie 3.

Hurricane Beryl was a Category 4 hurricane in the Caribbean Sea Wednesday morning. The storm had sustained wind speeds of 145 miles per hour.

See maps, the hurricane's path and forecast here: <https://t.co/REfREPUNei> [pic.twitter.com/8vADTCUWu0](https://pic.twitter.com/8vADTCUWu0)

— The New York Times (@nytimes) [July 3, 2024](#)

**Record battu** : Beryl est le premier ouragan de catégorie 4 enregistré au mois de juin. Après avoir gagné en intensité lundi, il est devenu le premier ouragan de catégorie 5 du mois de juillet, mais il est rapidement retombé en catégorie 4.

En général, les ouragans d'une telle puissance ne sont observés que bien plus tard dans la saison des ouragans.

**Changement climatique ?** De nombreux scientifiques et défenseurs du climat affirment qu'il s'agit d'une preuve des effets du changement climatique. Cependant, comme l'explique notre article « [Désastres 'naturels' et météorologiques en augmentation](#) », les crises météorologiques ont une cause plus grande que le changement climatique.