

L'actu du jour

Un avion s'est écrasé dans les Alpes

Hier, vers 11 h, un avion s'est écrasé dans les Alpes-de-Haute-Provence, dans le Sud-Est de la France. Les 150 personnes à bord ont toutes trouvé la mort. Que s'est-il passé ? Les enquêteurs sont en train de rechercher la cause de l'accident.



L'un des hélicoptères qui survolent la zone du crash. © Anne-Christine Poujoulat / AFP

Le mardi 24 mars, un avion de la compagnie low cost Germanwings s'est écrasé près de **Barcelonnette**, une station de ski des Alpes-de-Haute-Provence. Il reliait Barcelone, en Espagne, à Düsseldorf, en Allemagne. **Les 144 passagers et les 6 membres de l'équipage** sont tous décédés.

Que s'est-il passé ?

Une demi-heure environ après le décollage, aux alentours de **10 h 30**, l'avion de Germanwings a un dernier contact avec le contrôle. Celui-ci lui indique de maintenir son altitude à 11 400 mètres. C'est alors que l'avion **commence à chuter**, lentement, jusqu'à disparaître des radars. Quelques minutes plus tard, **il s'écrase** près de Barcelonnette, dans une **zone montagneuse** du Sud-Est de la France.

Que donnent les recherches ?

Des moyens **très importants** ont été déployés pour retrouver **l'avion et d'éventuels survivants**. 350 sapeurs-pompiers, 300 gendarmes, ainsi que 10 hélicoptères et un avion militaire ont été envoyés dans la **zone du crash**. D'après les premiers résultats, l'avion est **en morceaux**, pulvérisé. Les chances de retrouver des survivants sont très minces.

Quelle est la cause de cet accident ?

Il est difficile pour le moment de comprendre **pourquoi cet avion s'est écrasé**. Les conditions météorologiques étaient bonnes, le pilote expérimenté. L'appareil avait 24 ans, c'est beaucoup pour un avion, mais il avait été révisé en 2013 et était en bon état. **Une enquête** est en cours et une boîte noire de l'avion a été retrouvée. Elle pourrait expliquer les causes du crash.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)