

Dwie ofiary katastrofy T-38C

#Lotnictwo wojskowe 24 kwietnia 2008

Wczoraj w bazie Columbus rozbił się szkolny T-38C Talon. Obaj lecący nim lotnicy zginęli.

W środę o 12:30 w bazie Columbus w stanie Mississippi rozbił się naddźwiękowy szkolny samolot T-38C. Dwóch pilotów zginęło. Nieoficjalnie wiadomo, że obaj się katapultowali w czasie startu, ale bez powodzenia.

Samolot rozbił się na pasie startowym, który pozostawał zamknięty do 14:00. 8 samolotów T-6 Texan, które w tym czasie wykonywały loty treningowe, musiały lądować w Golden Triangle Regional Airport.

To kolejna w ciągu kilkunastu miesięcy katastrofa samolotów z bazy Columbus. 18 stycznia 2007 T-38C wleciał w stado kaczek, które uszkodziły osłonę kabiny. Piloci, którzy się katapultowali, doznali poważnych obrażeń. 28 listopada 2007 zderzyły się dwa Texany. Czterej piloci katapultowali się nie doznając obrażeń.

T-38C to zmodernizowany dwusilnikowy samolot szkolny wyposażony w glass cockpit i mocniejszy napęd. Oblot prototypu pierwotnej wersji T-38 miał miejsce w 1959.

W środę o 12:30 w bazie Columbus w stanie Mississippi rozbił się naddźwiękowy szkolny samolot T-38C. Dwóch pilotów zginęło. Nieoficjalnie wiadomo, że obaj się katapultowali w czasie startu, ale bez powodzenia.

Samolot rozbił się na pasie startowym, który pozostawał zamknięty do 14:00. 8 samolotów T-6 Texan, które w tym czasie wykonywały loty treningowe, musiały lądować w Golden Triangle Regional Airport.

To kolejna w ciągu kilkunastu miesięcy katastrofa samolotów z bazy Columbus. 18 stycznia 2007 T-38C wleciał w stado kaczek, które uszkodziły osłonę kabiny. Piloci, którzy się katapultowali, doznali poważnych obrażeń. 28 listopada 2007 zderzyły się dwa Texany. Czterej piloci katapultowali się nie doznając obrażeń.

T-38C to zmodernizowany dwusilnikowy samolot szkolny wyposażony w glass cockpit i mocniejszy napęd. Oblot prototypu pierwotnej wersji T-38 miał miejsce w 1959.