

FLIGHT SAFETY STATISTICS

AS OF 2010-09-30 CLASS A MISHAPS	THIS MONTH	FY2010 TO DATE	FY2009 TO DATE	FY2009

TOTAL	2	14	17	17
FTR/ATK	0	5	7	7
HELICOPTER	0	2	2	2
OPERATIONS	2	11	10	10
LOGISTICAL/MX	0	2	7	7
OTHER/MISC	0	1	0	0
PILOT FATAL	0	3	3	3
FATAL (OTHER SVC)	0	0	0	0
TOTAL CNTR FATAL	0	1	1	1
TOTAL AF FATAL	0	7	4	4
DEST AIRCRAFT	1	8	8	8
CLASS A RATES				

TOTAL	1.21	0.71	0.90	0.90
FTR/ATK	0.00	1.01	1.36	1.36
HELICOPTER	0.00	3.45	3.72	3.72
CLASS B MISHAPS	3	34	105	105
CLASS B RATES	1.81	1.73	5.53	5.53

RATES BASED ON ESTIMATED FLYING HOURS FROM
 FY2009 TO DATE: TOTAL HRS- 1898955 FTR/ATK- 515954 HELO- 53732
 FY2010 TO DATE: TOTAL HRS- 1960258 FTR/ATK- 493097 HELO- 58053

Monthly Comparison

	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Total
2008	0	6	0	1	3	1	4	5	1	2	2	1	26
2009	0	2	1	2	0	3	1	2	2	2	1	1	17
2010	2	2	0	0	1	0	2	2	0	1	2	2	14
Delta	2	0	-1	-2	1	-3	1	0	-2	-1	1	1	-3

Monthly Fighter/Attack Class A Comparison

	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Total
2008	0	2	0	1	2	1	1	0	0	1	1	0	9
2009	0	2	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	7
2010	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	5
Delta	2	-2	0	0	1	-1	-1	1	-1	-1	1	-1	-2

Class A Mishaps by COMMAND/MDS

2010/SEP/30

	To Date						To Date						
	FY2010	FY2009	FY 2009	FY2010	FY2009	FY2009	FY2010	FY2009	FY2009	FY2010	FY2009	FY2009	
ACC	4/	0.72	5/	0.95	5/	0.95	ANG	0/	0.00	2/	0.63	2/	0.63
MTC	0/	0.00	2/	5.52	2/	5.52	AET	2/	0.44	5/	1.11	5/	1.11
PAF	2/	1.88	0/	0.00	0/	0.00	SOC	2/	5.70	0/	0.00	0/	0.00
AFR	0/	0.00	1/	0.83	1/	0.83	SPC	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
AMC	2/	0.45	1/	0.23	1/	0.23	AFE	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
AFDW	1/	17.62	0/	0.00	0/	0.00	USL	0/	0.00	1/	0.00	1/	0.00
AFGS	1/	5.25	0/	0.00	0/	0.00							

A022	0/	0.00	1/	4.76	1/	4.76	A010	1/	1.03	1/	1.08	1/	1.08
B001	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	B002	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
B052	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	C005	1/	2.09	0/	0.00	0/	0.00
C009	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	C010	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
C012	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	H001	2/	6.96	1/	3.46	1/	3.46
C017	2/	0.86	2/	0.93	2/	0.93	C020	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
H060	0/	0.00	1/	4.03	1/	4.03	C021	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
Q001	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	C130	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
T001	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	C135	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
T037	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	T038	0/	0.00	2/	2.17	2/	2.17
E008	0/	0.00	1/	6.73	1/	6.73	E004	1/	61.01	0/	0.00	0/	0.00
T041	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	F004	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
T043	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	F015	1/	0.80	2/	1.39	2/	1.39
U002	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	F016	3/	1.22	3/	1.17	3/	1.17
V018	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	E003	0/	0.00	1/	5.28	1/	5.28
T006	1/	0.55	1/	0.63	1/	0.63	C040	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
M167	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	V022	1/	26.52	1/	26.04	1/	26.04
Q009	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	G015	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
T051	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00	Q004	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00
G010	0/	0.00	0/	0.00	0/	0.00							