

32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1						
JU.	TECH.	DISOB.	NEG'NCE	INEXP'NCE	MISCEL.	INSTRUCT.	FLT. CONTR.	OTHERS	PRIMARY	FL. CONTRS.	MOV. SURFS.	STAB. SURFS.	W. STRUTS	LAND. GEAR	FLOATS	FUSE OR HULL	TAIL SKID OR W.	ENGINE MOUNT.	MISCEL.	UND'TD	PRIMARY	FUEL SYS.	COOL SYS.	IGNIT. SYS.	LUB'N SYS.	ENG. STR.	AIRSCREW A.	ENG CONTRS.	MISCEL.	UND'TD							
4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
PILOT		OTHERS		AIRFRAME FAILURE										ENGINE FAILURE																							
CAUSES OF ACCIDENTS																																					
UNIT		COM.		PLACE		DATE		TIME																													
9 S.F.T.S.		No. 3		AERODROME		18-7-41		1640																													
SUMMERSIDE, PEI.						H.O. FILE		1100-28-58																													
A/C TYPE		No.		CRASH CAT.		SE		ME		DAY		NIGHT																									
HARVARD		2858		C 2		X				X																											
NAME			RANK	No.	DUTY	INJURIES					SERIOUS																										
ROBERTS,			LAC	R77564	P	UNINJURED					FATAL		INJURY																								
TYPE A/F & ENGINE		No.	EXTENT OF DAMAGE	REPORT FORM	SERIAL No.	DATE	HOURS FLOWN BY PILOTS																														
HARVARD		2858					INST.	NIGHT	ON TYPE		TOTAL		LAST 6 MOS.																								
WASP		8519/1378							DUAL	SOLO	DUAL	SOLO																									
SIGNAL No. & DATE		UNIT No. & DATE		COM. No. & DATE		REPORT		FILE		DATE																											
A 515		18-7-41																																			
NATURE OF ACCIDENT																																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32						

MISCELLANEOUS CAUSES

STAGE OF FLIGHT

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()
- 15 ()
- 14 ()
- 13 ()
- 12 ()
- 11 ()
- 10 ()
- 9 ()
- 8 ()
- 7 ()
- 6 ()
- 5 ()
- 4 ()
- 3 ()
- 2 ()
- 1 ()

- 19 ()
- 18 ()
- 17 ()
- 16 ()

DUTY ON WHICH ENGAGED:

LANDING PRACTICE

COURT OF INQUIRY, INVESTIGATING OFFICER
OR COMMANDING OFFICER'S REPORT:

NATURE OF ACCIDENT AND STAGE OF FLIGHT:

PUPIL PILOT LANDED WITH DRIFT AND
OVERCORRECTED CAUSING AIRCRAFT TO GROUND
LOOP

DATE:

COMPOSITION:

LS/PSS ✓

RECOMMENDATIONS:

PRIMARY CAUSE:

PUPIL PILOT OVERCORRECT WHEN AIRCRAFT
LANDED WITH DRIFT

ACTION TAKEN:

(A) DISCIPLINARY (B) TECHNICAL (C) OTHER

SECONDARY CAUSE OR CONTRIBUTING FACTORS:

GROUND LOOP

RECORDED BY DATE

CHECKED BY DATE