TEAM DOG		1. INC			2.	OPERATION	3.ASSIGNMENT NUMBER							
4. SCENT CO				•										
TIME		_												
OBSERV	ATION													
WIND														
FROM WIND	< 4 MPH													
SPEED	4 - 7 > 7 MPH													
6 FT	< 3 FT 3 - 8													
SHADOW	> 8 FT													
CLOUD COVER	< 30% 30-70 > 70%										· · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
MOISTURE	WET NORMAL DRY										· · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
TEMP	COOL MOD HOT											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
OTHER FACTORS														
SUMMARY OF CONDITIONS												· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
AREA SEARC														
5. SEARCH TI			6. SW	EEP SP	ACING	6	7. PC	DD						
GRID PATTERN OTHER, DESCRIBE														
					<u>от</u>									
8. AREAS WHERE DOG SHOWED INTEREST														
9. SHOULD PORTIONS OF THE AREA BE RESEARCHED DURING BETTER SCENT CONDITIONS														
SCENT SPEC	SCENT SPECIFC DOGS													
10. SCENT TRAILS IDENTIFIED BY DOG														
11. SUPPORTING EVIDENCE FOUND (TRACKS, SIGN, CLUES)														
12. WHY AND WHERE THE SCENT TRAIL ENDED														
13. DESCRIBE THE SCENT ARTICLE, ITS QUALITY AND USABILITY														
14. DESCRIBE	14. DESCRIBE THE CURRENT LOCATION AND USABILITY OF THE SCENT ARTICLE													
SAR 11 C BASARC 2/9														