	EARTH ORBIT ENTRY UPDATE												
APRIL 16, 1969	Х			<u> </u>		Х			-			AREA	
	Х	Х	-			Х	Х	-				ΔV ΤΟ	
	Х	Х	Х		Ĭ	Х	Х	Χ		,		R 0.05G EMS	
	Х	Х	Х			Х	Х	Χ				P 0.05G	
	Χ	Х	Χ			Х	Х	Χ				Y 0.05G	
	+					+						RTGO EMS	1
	+				Ĭ	+					Ĭ	VI0	
	Χ	Χ				Χ	Χ			)		RET 0.05G	1
		0					0			,		LAT N61	1
										)		LONG	
	Χ	Χ				Χ	Χ			<u> </u>		RET 0.2G	1
												DRE (55°) N66	
	R	R		/		R	R			/		BANK AN	1
	Х	Х				Х	Х			)		RET RB	
	Х	Х		-		Х	Х			)		RETBBO	
	Х	Х		•		Х	Х			)		RETEBO	
	Х	Х		<b>‡</b>		Х	Х			)		RETDROG	
	Х	Χ	Χ			Χ	Χ	Χ				(90°/fps) CHART	
	Χ	Χ				Χ	Χ					DRE (90°) UPDATE	
	POST BURN												
	Χ	Χ	Χ			Χ	Χ	Χ				P 0.05G	
	+				•	+				,		RTGO EMS	
	+					+						VI0	
	Χ	Х		•		Χ	Χ			)		RET 0.05G	
E. O. ENTRY	Χ	Χ		<b>†</b>		Χ	Χ			)		RET 0.2G	
					•							DRE ±100 nm N66	NTRY.
	R	R		/		R	R					BANK AN	EN.
	Χ	Χ		<b>‡</b>		Χ	Χ			)		RETRB	
	Χ	Χ		<b>†</b>		Χ	Χ			)		RETBBO	
	Χ	Χ		<b>†</b>		Χ	Χ			)		RETEBO	
	Χ	Х		<b>†</b>		Χ	Χ			)		RETDROG TO MAIN	