

2017 年 7 月 20 日発行

本日の情報は、7 月 19 日(日本時間)付けの米国海軍天文台、及び沿岸警備隊より公表されている内容(インターネットアドレス ftp://tycho.usno.navy.mil/pub/gps/gpstd.txt)を基に作成されています。なお受信機の表示する衛星番号は‘SV’で表示されていますが、運用情報の中では‘PRN’で示されていますのでご注意ください。 * 時間表記は既に日本時間に直してあります。

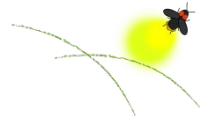
1. 運用予定

PRN02	7月 7日	2:55 より	7月 7日	16:55 まで	軌道変更により停止します。暦の更新が必要です。	(2017062)
PRN23	7月 12日	8:00 より	7月 12日	16:00 まで	メンテナンスのため停止する予定です。	(2017064)
PRN05	7月 14日	6:00 より	7月 14日	14:00 まで	メンテナンスのため停止する予定です。	(2017065)
PRN02	7月 7日	3:41 より	7月 7日	9:09 まで	予定のメンテナンスが完了しました。	(2017066)
PRN23	7月 12日	8:45 より	7月 12日	11:20 まで	予定のメンテナンスが完了しました。	(2017067)
PRN07	7月 19日	5:30 より	7月 19日	13:30 まで	メンテナンスのため停止する予定です。	(2017068)
PRN05	7月 14日	6:36 より	7月 14日	9:20 まで	予定のメンテナンスが完了しました。	(2017069)
PRN07	7月 19日	6:27 より	7月 19日	12:27 まで	予定のメンテナンスが完了しました。	(2017069)

2. 運用報告

3. 使用している衛星の時計(RB=ルビジウム原子時計、CS=セシウム原子時計) BLOCK II R / II R-M / II F

PRN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
時計	RB	RB	RB	-	RB	RB	RB	CS	RB	RB	RB	RB	RB	RB	RB	RB
PRN	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
時計	RB	RB	RB	RB	RB	RB	RB	CS	RB	RB	RB	RB	RB	RB	RB	RB



GNSS カレンダー 2017 7 月

日付								通算日							
GPS週	日	月	火	水	木	金	土	GPS週	日	月	火	水	木	金	土
1955							1	1955							182
1956	2	3	4	5	6	7	8	1956	183	184	185	186	187	188	189
1957	9	10	11	12	13	14	15	1957	190	191	192	193	194	195	196
1958	16	17	18	19	20	21	22	1958	197	198	199	200	201	202	203
1959	23	24	25	26	27	28	29	1959	204	205	206	207	208	209	210
1960	30	31						1960	211	212					

※7/21 は弊社休業日です。

トピックス

- ・Trimble 製品用アンテナ・受信機リストファイル および TOWISE 用アンテナリストファイルの更新 (7月3日 ニコン・トリンプル HP)
- ・アンテナ位相特性データ更新されました。(JSIMA_ANT.001 00045) (7月1日 日本測量機器工業会 HP)
- ・アンテナ位相特性データ更新されました。(JSIMA_ANT.001 00044) (7月1日 日本測量機器工業会 HP)
- 「Zephyr 3 Rover アンテナ」および「Zephyr 3 Base アンテナ」のアンテナ位相特性データを登録
- ・Trimble SKY Controller Version 1.1.1.1 リビジョンアップ (6月14日 ニコン・トリンプル HP)