Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος	Ιανουάριος	Φεβρουάριος
1 Σα	$1^{\text{E40}}_{\Delta\epsilon}$	$1  \mathrm{m} \epsilon$	$1  \Sigma \alpha$	$1\overset{\text{e1}}{T}\varrho$	$1\pi\alpha$
2 Kv	2 те	$2$ $\pi a$	2 Kv	$2{\scriptscriptstyle T\epsilon}$	$2  \Sigma \alpha$
$3^{\scriptscriptstyle{E36}}_{\Delta\epsilon}$	$3{ m Te}$	$3  \Sigma \alpha$	$3^{\frac{E^{49}}{\Delta \mathcal{E}}}$	$3 { m pm}$	3 Kv
<b>4</b> T <sub>Q</sub>	4 Πε	4 Kv	4 T <sub>Q</sub>	$4~{ m H}{lpha}$	$4{}^{\scriptscriptstyle{E6}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$
<b>5</b> Τε	5 Πα	$5{}^{\scriptscriptstyle{E45}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	5 Τε	5 Σα	5 T <sub>Q</sub>
6 па	6 Σα	6 те	6 пε	6 Kυ	- 6 Τε
7 па	7 κυ	7 <sub>Τε</sub>	7 па	$7^{\frac{\epsilon_2}{\Delta\epsilon}}$	
8 Σα	8 Δε	8 пε	8 Σα	8 те	7 πε
9 Kv	9 <sub>TQ</sub>	9 πα	9 Kv	9 Τε	8 πα
$10^{\rm E37}_{\Delta\epsilon}$	10 Τε	10 Σα	10 Δε	10 πε	9 Σα
11 те	11 πε	11 Kv	11 TQ	11πα	10 κυ
$12 ext{T}\epsilon$	12 πα	$12^{\scriptscriptstyle{E46}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$	12 Τε	$12\Sigma\alpha$	$11$ $^{\rm e7}_{ m \Delta}\epsilon$
13 πε	$13 \Sigma \alpha$	13 те	13 πε	13 Kv	$12\mathrm{T_Q}$
$14\pi a$	14 Kv	14 τε	14 πα	$14^{\frac{1}{6}}$	13 Τε
$15 \Sigma \alpha$	15 Δε Label 15 Δε	15 πε	15 Σα	15 TQ	$14\pi \varepsilon$
16 Kv	16 T <sub>Q</sub>	16 πα	16 Kv	16 Τε	$15\pi\alpha$
$17^{\rm e38}_{\Delta\epsilon}$	17 Τε	17 Σα	17 Δε 10	17 πε	16 Σα
18 TQ	18πε	18 Kv	18 T <sub>Q</sub>	18 πα	17 Κυ
19 τε	19 πα	19 Δε	19 <sub>Tε</sub>	19 Σα	18 Δε
20 πε	20 Σα	20 те	20 Πε	20 Kυ	
21 πα	21 Κυ 22 <sup>643</sup> Δε	21 τε	21 πα	21 <sup>ξ4</sup> / <sub>λε</sub>	19 <sub>Te</sub>
22 Σα		$22{\scriptscriptstyle \Pi}arepsilon$	22 Σα	22 T <sub>Q</sub>	20 Tε
23 κυ	23 τ <sub>θ</sub> 24 τε	23 πα	$egin{array}{c} 23   ext{K} arphi \ 24   iny ^{ ext{552}}  ight. \end{array}$	$egin{array}{c} 23{\scriptscriptstyle { m T}\epsilon} \ 24{\scriptscriptstyle { m \Pi}\epsilon} \end{array}$	21 πε
$24{}^{\scriptscriptstyle{639}}_{\scriptstyle{\Lambda}\scriptscriptstyle{E}}$	25 Πε	24 Σα	VDIETOVEENINA	$25\pi^lpha$	22 πα
25 TQ	26 πα	25 κυ	$25~ ext{T}_{ ext{Q}}$	$26  \Sigma_{\alpha}$	$23  \Sigma \alpha$
26 Tε	27 Σα	26 Δε	27 πε	27 Κυ	24 Kv
27 πε	28 Kυ	$27_{\mathrm{Tg}}$	28 Πα	28 Δε	$25{}^{\scriptscriptstyle{ m E9}}_{\scriptstyle{ m \Delta}\epsilon}$
28 πα	29 <sup>ξ44</sup> Δε	28 Τε	29 Σα	29 T <sub>0</sub>	26 TQ
29 Σα	30 T <sub>Q</sub>	29 πε	30 Kv	30 Τε	27 Τε
30 Kv	31 Tε	30 πα	31 <sup>Δ</sup> ε	31 πε	28 Πε

	Μάρτιος	Αποίλιος		Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος
$1\pi\alpha$		$1^{\frac{E^{14}}{\Delta\epsilon}}$		1 Τε	1 Σα	$1^{\frac{E27}{\Delta\epsilon}}$	$1\pi\epsilon$
2 Σα		2 TQ		2 πε	2 κυ	2 TQ	$2  { m m} lpha$
3 Kv	Της Απόκρεω	3 τε		$3\pi\alpha$	$3^{\rm E23}_{\Delta\epsilon}$	$3 { t Te}$	$3 \Sigma \alpha$
$4^{\stackrel{\scriptscriptstyle{E}}{\Lambda}\scriptscriptstyle{D}\scriptscriptstyle{E}}$		4 πε		4 Σα	4 TQ	$4~{ m He}$	4 Kv
$5\mathrm{Te}$		5 πα		<b>5</b> Kv	<b>5</b> Τε	$5\pi\alpha$	$5^{rac{\epsilon_{32}}{\Delta\epsilon}}$
$6\mathrm{Te}$		6 Σα		$6^{\frac{\text{E19}}{\Delta\epsilon}}$	6 πε	6 Σα	6 T <sub>Q</sub>
7 πε		7 κυ		7 те	7 πα	7 Kv	7 <sub>Τε</sub>
8 па		$8^{\frac{\text{E15}}{\Delta\epsilon}}$		8 τε	8 Σα	$8^{\frac{\epsilon_{28}}{\Delta\epsilon}}$	8 πε
9 Σα		9 <sub>Te</sub>		9 πε	9 Kv	9 T <sub>Q</sub>	9  ma
10 κυ	Της Τυροφάγου	10 τε		10 πα	10 Δε	10 τε	$10  \Sigma \alpha$
$11^{\frac{\text{E11}}{\Delta\epsilon}}$	ΚΑΘΑΡΑ ΔΕΥΤΕΡΑ	11πε		$11 \Sigma \alpha$	11 те	$11\pi\epsilon$	11 Кυ
$12\mathrm{Tg}$		12 πα		12 Κυ	12 Τε	12 πα	$12$ $^{\scriptscriptstyle{533}}_{\scriptscriptstyle{\Delta}\epsilon}$
$13\mathrm{Te}$		$13\Sigma\alpha$		$13^{\frac{\text{E20}}{\Delta\epsilon}}$	13πε	$13 \Sigma \alpha$	13 TQ
$14\mathrm{m}$		14 Κυ		$14\mathrm{T}_\mathrm{Q}$	$14\mathrm{na}$	14 Kv	14 Tε κοιμήση θεοτοκού
15 па		15 Δε Ε16		15 Τε	$15 \Sigma \alpha$	15 Δε	$3\Pi$ 61
16 Σα		16 T <sub>Q</sub>		16 πε	$16\mathrm{K}\upsilon$	16 T <sub>Q</sub>	16 πα
17 Κυ		17 Τε		17 πα	$17$ $^{\text{E25}}_{\text{Δε}}$ αγίου πνευματός	17 Τε	17 Σα
18 Δε		18 πε		18 Σα	18 T <sub>Q</sub>	18 πε	18 Kv
19 те		19 πα		19 Kv	19 Τε	19 πα	19 Δε
20 τε			Σαβ. Λαζάρου	20 Δε Δε	20 πε	20 Σα	20 те
21 πε		21 Kv	Κυρ. Βαϊων	21 TQ	21 πα	21 Kv	21 Tε
22 πα		22 Δε E17		22 Τε	$21  \mathrm{m}^{\alpha}$	22 Δε Δε	$22{}_{ ext{$\Pi$\epsilon}}$
23 Σα		$23\mathrm{T}_\mathrm{Q}$		23 πε	23 Kv	23 TQ	23 πα
24 Kυ	ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ	24 Τε		24 πα	$24  {}^{\scriptscriptstyle{626}}_{\scriptstyle{\Lambda}\scriptscriptstyle{E}}$	24 Τε	$24 \Sigma \alpha$
25 Δε				$25  \Sigma_{\alpha}$		25 πε	25 Kv
26 TQ		25 Πε	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	26 Kv	25 T <sub>Q</sub>	26 πα	$\frac{26}{\lambda \epsilon}$
27 τε		26 πα		27 Δε Δε	26 Τε	27 Σα	27 TQ
28 Πε		27 Σα	ΑΓΙΟ ΠΑΣΧΑ	28 TQ	27 Πε	28 Kv	28 Τε
29 πα		28 Kυ	ΜΕΡΑ ΠΑΣΧΑ	29 Τε	28 Πα	29 Δε 20 =	29 πε
30 Σα		29 Δε		30 πε	29 Σα	30 T <sub>Q</sub>	30 πα
$31\mathrm{Kv}$		$30\mathrm{T}_\mathrm{Q}$		31 па	30 Kv	$31\mathrm{T}\epsilon$	$31  \Sigma \alpha$

2019