Ιανουάριος	Φεβρουάριος	Μάρτιος	Αποίλιος	Μάιος	Ιούνιος
$1 \overset{\text{\tiny E1}}{\text{\tiny T}\varrho}$	$1 \mathrm{n}$ a	$1 \mathrm{ma}$	$1{}^{\scriptscriptstyle{E}_{14}}_{\scriptstyle{\Delta}}\varepsilon$	1 Τε	$1 \Sigma \alpha$
2 T $_{\epsilon}$	2 Σα	$2 \Sigma \alpha$	2 T _Q	$2{\scriptscriptstyle \Pi}\epsilon$	$2\mathrm{Kv}$
$3\pi\epsilon$	$3\mathrm{Kv}$	$3{ m K} \upsilon$	$3 ext{T}\epsilon$	3 ma	$3^{\scriptscriptstyle{E23}}_{\Delta\epsilon}$
4 πα	4 $^{ extstyle 6}_{\Delta \epsilon}$	$4^{rac{E_{10}}{\Delta \epsilon}}$	$4~{ m He}$	4 Σα	4 TQ
$5 \Sigma \alpha$	5 5	$5\mathrm{T}_{\varrho}$	5 па	5 Kv	5 Τε
6 Кυ	6 Τε	6 Τε	6 Σα	6 Δε	6 па
$7^{\frac{\epsilon_2}{\Delta\epsilon}}$		7 πε	7 Kv	7 те	7 па
8 те	7 πε	8 πα	$8^{\frac{E15}{\Delta\epsilon}}$	8 Τε	8 Σα
9 _{Τε}	8 па	9 Σα	9 _{Te}	9 πε	9 Kv
10 πε	9 Σα	10 Κυ	10 Τε	10 πα	10 Δε
11 πα	10 Κυ	11 Δε	11 πε	$11 \Sigma \alpha$	11 те
12 Σα	11 $^{\rm e7}_{ m \Delta}\epsilon$	$12\mathrm{T}_\mathrm{\varrho}$	12ma	12 Kυ	12 Τε
13 Kv	12 T _Q	13 Τε	$13 \Sigma \alpha$	13 $^{\text{E20}}_{\Delta\epsilon}$	13 πε
$14^{\epsilon_3}_{\Delta\epsilon}$	— 13 Tε	$14\pi_{ m E}$	14 κυ	14 Te	$14\mathrm{ma}$
15 TQ	14πε	15 πα	15 Δε	15 Τε	$15 \Sigma_{\alpha}$
16 Τε	15 πα	16 Σα	16 те	16 πε	$16\text{K}\upsilon$
17 Πε	$16 \Sigma \alpha$	17 Kυ	17 τε	17 πα	$17^{\rm e25}_{\Lambda\epsilon}$ arioy fineymatos
18 πα	17 Κυ	18 Δε	18 πε	18 Σα	18 те
19 Σα		19 _{TQ}	19 πα	19 Kv	19 Τε
20 Kv	18 Δε	20 Tε	20 Σα	20 Δε Δε	20 πε
21 Δε	19 _{Te}	21 πε	21 Kυ	21 T _Q	21 πα
22 T _Q	20 τε	22 πα	22 Δε ^{Ε17}	22 Τε	22 Σα
23 Τε	21 πε	23 Σα	23 T _Q	23 Πε	23 Kv
24 πε	22 πα	$24~{ m K} { m v}$ $25~{ m L}^{ m E13}$ ευαγγελίσμος	24 Τε	24 πα	24 Δε E26
25 πα	$23\mathrm{m}$		25 Πε	25 Σα	25 TQ
26 Σα	24 Kv	26 T _Q	26 Πα MEΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	$26~ ext{Kv} \ 27^{ ext{E22}} _{\Delta\epsilon}$	26 Τε
27 κυ 28 ὧε	$25{}^{\scriptscriptstyle{69}}_{\scriptstyle{\Lambda}\scriptscriptstyle{E}}$	27 Τε 28 Πε	27 Σα	$rac{2 / \Delta \epsilon}{28 \mathrm{T}_{\mathrm{Q}}}$	27 πε
20 Δε 29 Τ _Q	26 TQ	29 πα	28 Kυ ΑΓΙΟ ΠΑΣΧΑ	29 Τε	28 πα
29 T _Q 30 Tε	27 τε	30 Σα	$29^{\frac{618}{\Delta\epsilon}}$	30 πε	29 Σα
	28 Πε				
$31\mathrm{ne}$	20 118	31 Kv	30 TQ	31 па	30 Kv

Ιούλιος	Αύγουστος	Σεπτέμβοιος	Οκτώβοιος	Νοέμβοιος	Δεκέμβοιος
$1^{\frac{E27}{\Delta\epsilon}}$	$1\pi\epsilon$	1 Kv	1 T $_{ m Q}$	$1 \mathrm{ma}$	1 Kv
$2 {\scriptscriptstyle \mathrm{T}_{\varrho}}$	2 πα	$2{}^{\scriptscriptstyle{E36}}_{\Lambda\epsilon}$	2 Τε	$2 \Sigma \alpha$	2 $^{\scriptscriptstyle{ ext{E49}}}_{\scriptscriptstyle{\Delta\epsilon}}$
$3{ t Te}$	$3 \Sigma \alpha$	3 те	$3\pi\epsilon$	$3 \mathrm{Kv}$	$3\mathrm{T}_\mathrm{Q}$
$4~\Pi \epsilon$	4 Kv	4 Τε	$4 \mathrm{\pi} \alpha$	$oldsymbol{4}^{\scriptscriptstyle{E45}}\!$	4 Τε
5 па	$5^{ ilde{_{1}}\!$	5π e	$5 \Sigma \alpha$	5 TQ	5π e
6 Σα	6 те	6 па	6 Kv	6 τε	6 па
7 Kv	7 τε	7 Σα	$7^{rac{E41}{\Delta\epsilon}}$	7 πε	7 Σα
8 Δε	8 пε	8 Kv	9 те	8 па	8 Kv
9 _T _Q	9 πα	9 Δε	9 Τε	9 Σα	$9^{\frac{E50}{\Delta\epsilon}}$
10 τε	10 Σα	10 те	$10\pi\epsilon$	10 κυ	10 те
11 Πε	11 κυ	11 Τε	11 πα	$11^{646}_{\Delta\epsilon}$	11 Τε
12 πα	12 με	$-12{ extrm{\Pi}}arepsilon$	$12 \Sigma \alpha$	12 те	12 πε
13 Σα	13 _{TQ}	13 па	13 Kv	13 Τε	13 па
14 Kv	14 Tε κοιμήση Θεοτοκο	145	14 $\overset{\scriptscriptstyleE42}{\Delta\epsilon}$	$14\pi_{ m E}$	14 Σα
$15^{\frac{\text{E29}}{\Delta\epsilon}}$	15 П в	15 κυ	15 TQ	15 πα	15 Kv
16 те	16 πα	16 Δε	16 Τε	$16 \Sigma \alpha$	16 Δε
17 τε	17 Σα	17_{Te}	17 πε	$17\mathrm{K}\upsilon$	17 те
18 πε	18 Κυ	18 Τε	18 πα	18 Δε	18 Τε
19 πα	19 Δε	19 Πε	$19 \Sigma \alpha$	19 _{Te}	19 πε
20 Σα	20 те		20 Κυ		20 πα
21 Kv	21 Τε	20 πα	21 $^{ ext{\tiny E43}}_{\Delta\epsilon}$	20 Τε	21 Σα
22 $\stackrel{\scriptscriptstyle{E30}}{\Delta}$ $\stackrel{\scriptscriptstyle{E}}{\epsilon}$	22 Πε	$21 \Sigma \alpha$	22 T _Q	21 πε	22 Kv
23 TQ	23 πα	22 Kv	23 Τε	22 πα	$23{}^{\scriptscriptstyle{ ilde{ ilde{E}}}}_{\scriptstyle{\Delta\epsilon}}$
24 Τε	24 Σα	23 Δε Δε	24 Πε	$23 \Sigma \alpha$	24 Te
25 πε	25 Κυ	24 TQ	25 πα	24 Kv	25 Τε
26 πα	$26{}^{ ext{ iny E35}}_{\Lambda\epsilon}$	25 Τε	$26 \Sigma \alpha$	$25^{ ilde{ ilde{L}}48}_{ ilde{ ilde{L}}}$	26 Πε
27 Σα	27 те	26 πε	27 κυ	26 те	27 πα
28 Kv	28 τε	27 πα	$28{}^{\text{E44}}_{\Delta\epsilon}$ eneteios toy «ox	Δ / Τε	$28 \Sigma \alpha$
$29{}^{\scriptscriptstyle{ m E31}}_{\scriptstyle{ m \Delta}\epsilon}$	29 πε	28 Σα	29 T _Q	28 Πε	29 Kv
30 те	30 πα	29 Kv	30 Τε	29 πα	$30^{\rm E1}_{\Delta\epsilon}$
$31{ t Te}$	$31 \Sigma \alpha$	30 Δε	$31\pi\epsilon$	$30 \Sigma \alpha$	$31 \mathrm{T}_{\mathrm{Q}}$

2019