

Édition de Lubin (Georges), « Calendrier permanent », Correspondance, Tome XI, Avril 1852 – juin 1853, Sand (George), p. xviii-xix

DOI: 10.15122/isbn.978-2-406-08461-7.p.0016

La diffusion ou la divulgation de ce document et de son contenu via Internet ou tout autre moyen de communication ne sont pas autorisées hormis dans un cadre privé.

© 2013. Classiques Garnier, Paris. Reproduction et traduction, même partielles, interdites. Tous droits réservés pour tous les pays.

## CALENDRIER PERMANENT

VALABLE POUR TOUT LE XIX<sup>e</sup> SIÈCLE

MODE D'EMPLOI : 1°) Rechercher le chiffre de référence correspondant à l'année. Ex. : le chiffre de référence de 1830 est 6.

00	01	02	03	i	04	. 05
06	07		08	09	10	11
	12	13	14	15		16
17	18	19		20	2 I	2.2
23		24	25	26	27	
28	29	30	31		32	3 3
34	35	!	36	37	38	39
	40	41	42	43		44
45	46	47	i	48	49	50
5 I		52	5 3	54	5.5	1
56	57	58	59		60	61
62	63		64	65	66	67
	68	69	70	71		. 72
73	74	75		76	77	78
79		80	81	82	83	
84	85	86	87		88	89
90	91		92	93	94	95
	96	97	98	99	00	
	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		İ
4	5	l 6	0	   I	2	<u> </u> 

MODE D'EMPLOI : 2°) Rechercher l'intersection de la ligne horizontale du chiffre de référence et de la colonne du mois. Ex. : Mai 1830 (ligne 6 et col. Mai) donne : o. Lorsque l'année est bissextile, prendre pour janvier la 6° colonne (Janv. B) et pour février la 2° (Fév. B).

	MOIS						
Chiffre de référence de l'année	MAI	août <b>FÉV. B</b>	FÉV. MARS NOV.	JUIN	SEP. DÉC.	AVR. JUIL. JAN. B	JANV. OCT.
I	2	3	4	5	6	o	I
2	3	4	5	6	0	I	2
3	4	5	6	0	I	2	3
4	5	6	0	1	2	: 3	4
5	6	0	1	2	3	4	5
6	0	I	2	3	4	5	6
0	1	2	3	4	5	6	0

MODE D'EMPLOI : 3°) Rechercher l'intersection de la ligne du chiffre de référence du mois et de la colonne du jour. Ex. : 12 mai 1830 (ligne o et colonne 12) donne m (mercredi).

	JOURS						
Chiffre de	1 8	2 9	3	4 11	5 1 2	6 13	7 14
référence du mois	15 22 29	16 23 30	17 24 31	18	19 26	20 27	2 I 28
I 2 3	D L M	L M m	M m I	m J V	 	V S D	S D L
5	m J	J V S	V S D	S D	D L M	L M m	M m
0	S	D	L	M	m	J	V