

Horaires de prières en Bourguignon-sous-Coucy

Latitude: 49.5441, Longitude: 3.15848, Élévation: 62m,

Fuseau horaire: Europe/Paris

Method: MWL 2007

Date	Fajr	Chouruq	Dhouhr	'Asr	Maghrib	'Ichaa
01.01. (ven.)	06:44	08:41	12:53	14:42	17:00	18:49
02.01. (sam.)	06:44	08:41	12:53	14:43	17:01	18:49
03.01. (dim.)	06:44	08:41	12:53	14:44	17:02	18:50
04.01. (lun.)	06:44	08:41	12:54	14:45	17:03	18:51
05.01. (mar.)	06:44	08:41	12:54	14:46	17:04	18:52
06.01. (mer.)	06:44	08:40	12:55	14:47	17:06	18:53
07.01. (jeu.)	06:44	08:40	12:55	14:48	17:07	18:54
08.01. (ven.)	06:44	08:40	12:56	14:49	17:08	18:55
09.01. (sam.)	06:43	08:39	12:56	14:50	17:09	18:56
10.01. (dim.)	06:43	08:39	12:56	14:51	17:11	18:57
11.01. (lun.)	06:43	08:38	12:57	14:53	17:12	18:59
12.01. (mar.)	06:42	08:38	12:57	14:54	17:13	19:00
13.01. (mer.)	06:42	08:37	12:58	14:55	17:15	19:01
14.01. (jeu.)	06:42	08:36	12:58	14:56	17:16	19:02
15.01. (ven.)	06:41	08:35	12:58	14:57	17:18	19:03
16.01. (sam.)	06:41	08:35	12:59	14:58	17:19	19:04
17.01. (dim.)	06:40	08:34	12:59	15:00	17:21	19:06
18.01. (lun.)	06:40	08:33	12:59	15:01	17:22	19:07
19.01. (mar.)	06:39	08:32	13:00	15:02	17:24	19:08
20.01. (mer.)	06:38	08:31	13:00	15:04	17:25	19:09
21.01. (jeu.)	06:37	08:30	13:00	15:05	17:27	19:11
22.01. (ven.)	06:37	08:29	13:01	15:06	17:28	19:12
23.01. (sam.)	06:36	08:28	13:01	15:07	17:30	19:13
24.01. (dim.)	06:35	08:27	13:01	15:09	17:32	19:15
25.01. (lun.)	06:34	08:26	13:01	15:10	17:33	19:16
26.01. (mar.)	06:33	08:25	13:01	15:11	17:35	19:17
27.01. (mer.)	06:32	08:23	13:02	15:13	17:36	19:19
28.01. (jeu.)	06:31	08:22	13:02	15:14	17:38	19:20
29.01. (ven.)	06:30	08:21	13:02	15:15	17:40	19:22
30.01. (sam.)	06:29	08:19	13:02	15:17	17:41	19:23
31.01. (dim.)	06:28	08:18	13:02	15:18	17:43	19:24

Utilisez ces horaires seulement si vous pouvez pas d'observer le lever et le coucher du soleil vous-même. Dans le cas où vous voyez des différences entre notre horaires et de votre observation, s'il vous plaît informer nous, afin que nous puissions ajuster les horaires pour votre emplacement.