

Horaires de prières en Vélizy-Villacoublay

Latitude: 48.78198, Longitude: 2.19395, Élévation: 176m,

Fuseau horaire: Europe/Paris

Method: MWL 2007

Date	Fajr	Chouruq	Dhouhr	'Asr	Maghrib	'Ichaa
01.12. (mar.)	06:27	08:21	12:42	14:40	16:59	18:45
02.12. (mer.)	06:28	08:22	12:42	14:40	16:58	18:44
03.12. (jeu.)	06:29	08:23	12:43	14:40	16:58	18:44
04.12. (ven.)	06:30	08:24	12:43	14:40	16:57	18:44
05.12. (sam.)	06:31	08:26	12:43	14:39	16:57	18:44
06.12. (dim.)	06:32	08:27	12:44	14:39	16:57	18:44
07.12. (lun.)	06:33	08:28	12:44	14:39	16:57	18:43
08.12. (mar.)	06:34	08:29	12:45	14:39	16:56	18:43
09.12. (mer.)	06:35	08:30	12:45	14:39	16:56	18:43
10.12. (jeu.)	06:36	08:31	12:46	14:39	16:56	18:43
11.12. (ven.)	06:36	08:32	12:46	14:39	16:56	18:44
12.12. (sam.)	06:37	08:33	12:47	14:39	16:56	18:44
13.12. (dim.)	06:38	08:34	12:47	14:39	16:56	18:44
14.12. (lun.)	06:39	08:35	12:48	14:40	16:56	18:44
15.12. (mar.)	06:40	08:35	12:48	14:40	16:57	18:44
16.12. (mer.)	06:40	08:36	12:49	14:40	16:57	18:44
17.12. (jeu.)	06:41	08:37	12:49	14:40	16:57	18:45
18.12. (ven.)	06:42	08:37	12:50	14:41	16:58	18:45
19.12. (sam.)	06:42	08:38	12:50	14:41	16:58	18:46
20.12. (dim.)	06:43	08:39	12:51	14:41	16:58	18:46
21.12. (lun.)	06:43	08:39	12:51	14:42	16:59	18:46
22.12. (mar.)	06:44	08:40	12:52	14:42	16:59	18:47
23.12. (mer.)	06:44	08:40	12:52	14:43	17:00	18:47
24.12. (jeu.)	06:45	08:40	12:53	14:44	17:01	18:48
25.12. (ven.)	06:45	08:41	12:53	14:44	17:01	18:49
26.12. (sam.)	06:45	08:41	12:53	14:45	17:02	18:49
27.12. (dim.)	06:46	08:41	12:54	14:45	17:03	18:50
28.12. (lun.)	06:46	08:42	12:54	14:46	17:04	18:51
29.12. (mar.)	06:46	08:42	12:55	14:47	17:04	18:51
30.12. (mer.)	06:46	08:42	12:55	14:48	17:05	18:52
31.12. (jeu.)	06:47	08:42	12:56	14:49	17:06	18:53

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.