

# Les passages visibles de l'ISS :

Localisation : Paris

Lat : 48

Lon : 2.33

Jeudi 28 Octobre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	07:09:06	ONO (284°)	07:10:11	NNO (345°)	07:13:28	ENE (65°)	261	-3.1

Vendredi 29 Octobre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	06:23:26	NE (41°)	06:23:26	ENE (56°)	06:26:11	ENE (65°)	164	-2.8
2	07:57:18	ONO (290°)	07:58:55	NO (313°)	07:58:55	NO (313°)	97	-2.4

Samedi 30 Octobre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:38:21	ENE (68°)	05:38:21	NNE (14°)	05:38:54	ENE (67°)	32	-0.1
2	07:11:33	NO (307°)	07:12:38	N (355°)	07:15:53	ENE (69°)	259	-2.7

Dimanche 31 Octobre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:25:49	NNE (22°)	05:25:49	NE (42°)	05:28:32	ENE (66°)	162	-2.4
2	06:59:12	ONO (293°)	07:01:22	NO (317°)	07:01:22	NO (317°)	130	-2.5

Lundi 1 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	04:40:40	ENE (63°)	04:40:40	NNE (14°)	04:41:12	ENE (65°)	32	-0.1
2	06:13:28	NO (305°)	06:15:05	N (4°)	06:18:20	E (79°)	292	-2.6

Mardi 2 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:28:15	NNE (28°)	05:28:15	NE (38°)	05:30:58	ENE (73°)	162	-2.1
2	07:01:31	ONO (293°)	07:04:16	NO (313°)	07:04:16	NO (313°)	164	-3.2

Mercredi 3 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	04:43:02	ENE (66°)	04:43:02	NNE (13°)	04:43:35	ENE (69°)	32	0
2	06:15:51	NO (304°)	06:17:29	NNE (14°)	06:20:45	E (96°)	294	-3

Jeudi 4 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:30:40	NE (43°)	05:30:40	NE (43°)	05:33:23	E (87°)	163	-2.3
2	07:03:45	ONO (287°)	07:07:00	SSO (211°)	07:07:33	S (172°)	227	-2.9

Vendredi 5 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	04:45:27	ENE (76°)	04:45:27	NNE (13°)	04:46:00	E (80°)	32	0
2	06:18:39	ONO (285°)	06:19:44	SSO (211°)	06:23:01	ESE (119°)	262	-3.3

Samedi 6 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:32:59	E (87°)	05:32:59	ENE (58°)	05:35:43	ESE (107°)	164	-2.7
2	07:06:27	O (272°)	07:09:00	SO (219°)	07:10:01	S (190°)	214	-1.8

Dimanche 7 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	04:47:49	E (94°)	04:47:49	NNE (14°)	04:48:22	E (96°)	32	-0.1
2	06:20:45	OSO (255°)	06:21:49	SO (215°)	06:24:28	SSE (150°)	222	-2.5

Lundi 8 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:35:40	SSE (153°)	05:35:40	NE (35°)	05:37:50	SE (132°)	129	-2

Mardi 9 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	06:23:41	SO (223°)	06:23:41	NNE (15°)	06:25:36	S (187°)	114	-1.3

Mercredi 10 Novembre 2021

#	Début	Az Début	Max	Az Max	Fin	Az Fin	Durée (s)	Magnitude
1	05:38:34	S (172°)	05:38:34	NNE (14°)	05:39:05	SSE (166°)	30	-0.8

Generated by **seeiss.com**

By Baptiste Buvron