



Jean-Luc BOURDIEC  
HUISSIER DE JUSTICE

# PROCÈS-VERBAL DE CONSTAT

JEAN-LUC BOURDIEC - HUISSIER DE JUSTICE  
3, Rue Louis Blanc – 45500 GIEN - Tel : 02 38 67 01 71  
[etude@huissier-gien.com](mailto:etude@huissier-gien.com)  
[www.bourdieu-huissier.fr](http://www.bourdieu-huissier.fr)

**ACTE  
D'HUISSIER  
DE  
JUSTICE**

**Coût de l'acte**

Les articles font référence au Code de  
Commerce

Émoluments (Art A444-10)	1 500,00 €
Déplacement (Art R. 444-48)	38,35 €
Sous total HT	1 538,35 €
TVA à 20%	307,67 €
Taxe fiscale Art. 302 bis Y	0,00 €
Débours Art. R.444-12	0,00 €
<b>TOTAL TTC</b>	<b>1 846,02 €</b>

**PROCES VERBAL DE CONSTAT**

**LES VENDREDI QUINZE SEPTEMBRE  
DEUX MILLE VINGT TROIS  
à 15 heures 00,  
MARDI DIX NEUF SEPTEMBRE  
DEUX MILLE VINGT TROIS,  
SAMEDI TRENTE SEPTEMBRE  
DEUX MILLE VINGT TROIS,  
VENDREDI TREIZE OCTOBRE  
DEUX MILLE VINGT TROIS,  
MARDI TRENTE ET UN OCTOBRE  
DEUX MILLE VINGT TROIS.**

**A LA REQUETE DE :**

**CPENR DE NARGIS**, dont le siège social est 2 Rue du Libre Échange, 31500 TOULOUSE, FRANCE, agissant poursuites et diligences de son représentant légal en exercice, domicilié en cette qualité audit siège,

**M'AYANT EXPOSE :**

Que la société requérante a déposé, au nom de la société CPENR de NARGIS, une demande d'autorisation relative à l'immeuble sis à :

NARGIS (Loiret) - lieudit Bois de Vaux

En vue de l'implantation d'une centrale photovoltaïque au sol ;

Que le Code de l'environnement (art. R.123-9 et suivants) impose l'information du public par l'apposition d'un avis conforme aux dispositions de l'arrêté du 24 avril 2012 fixant les caractéristiques et dimensions de l'affichage de l'avis d'enquête publique mentionné à l'article R.123-11 du Code de l'environnement ;

Qu'afin de préserver et, le cas échéant, faire valoir ultérieurement les droits de la société requérante, ses représentants légaux me demandent de me transporter sur place afin de procéder à toutes constatations matérielles utiles pour que, du tout, il en soit dressé procès-verbal.

**DEFERANT A CETTE REQUISITION :**

**JE, Maître Jean-Luc BOURDIEC, Huissier de Justice à la résidence de GIEN (Loiret), y demeurant 3, Rue Louis Blanc, soussigné,**



**Jean-Luc BOURDIEC**  
**HUISSIER DE JUSTICE**

## **JE ME SUIS RENDU CES JOURS INDIQUÉS CI-DESSUS :**

Bois de Vaux

45210 NARGIS

## **OÙ ÉTANT J'AI PROCÉDÉ AUX CONSTATATIONS SUIVANTES :**

### **SOMMAIRE**

1. AFFICHAGE DES AVIS SUR SITE	3
1.1. EMPLACEMENT DES PANNEAUX	4
1.2. PANNEAU N°1	4
1.2.1 15 septembre 2023	4
1.2.2 30 septembre 2023	6
1.2.3 13 octobre 2023	8
1.2.4 31 octobre 2023	9
1.3. PANNEAU N°2	10
1.3.1 15 septembre 2023	11
1.3.2 30 septembre 2023	12
1.3.3 13 octobre 2023	14
1.3.4 31 octobre 2023	15
1.4. PANNEAU N°3	16
1.4.1 15 septembre 2023	17
1.4.2 30 septembre 2023	18
1.4.3 13 octobre 2023	20
1.4.4 31 octobre 2023	21
1.5. PANNEAU N°4	22
1.5.1 15 septembre 2023	23
1.5.2 30 septembre 2023	24
1.5.3 13 octobre 2023	26
1.5.4 31 octobre 2023	27
1.6. PANNEAU N°5	28
1.6.1 15 septembre 2023	29
1.6.2 30 septembre 2023	30
1.6.3 13 octobre 2023	32
1.6.4 31 octobre 2023	33
2. AFFICHAGE DE L'AVIS EN MAIRIE	34
2.1. Hôtel de Ville	34

2.1.1 15 septembre 2023	35
2.1.2 30 septembre 2023	36
2.1.3 13 octobre 2023	37
2.1.4 31 octobre 2023	38
2.2. Salle polyvalente	38
2.2.1 19 septembre 2023	39
2.2.2 30 septembre 2023	40
2.2.3 13 octobre 2023	41
2.2.4 31 octobre	42
3. PUBLICATION SUR LE SITE DE LA PRÉFECTURE	42
3.1. 15 septembre 2023	43
3.2. 19 septembre 2023	43
3.3. 30 septembre 2023	43
3.4. 13 octobre 2023	43
3.5. 31 octobre 2023	43
4. PUBLICATION DANS LA PRESSE	43
4.1. L'Éclaireur du Gâtinais : 13 septembre 2023	44
4.2. La République du Centre: 14 septembre 2023	45
4.3. L'Éclaireur du Gâtinais : 4 octobre 2023	46
4.4. La République du Centre : 6 octobre 2023	48
5. ANNEXE	49

## 1. AFFICHAGE DES AVIS SUR SITE

Sont affichés en bordure de la voie publique cinq panneaux parfaitement visibles et lisibles depuis la voie publique, aux dimensions réglementaires, en tous points conformes aux dispositions de l'arrêté du 24 avril 2012 (format 42 x 59,4 cm format A2), sur lesquels sont inscrites, entre autres, le titre « Avis d'enquête publique » en caractères gras majuscules d'au moins deux centimètres de hauteur, et les informations visées à l'article R.123-9 du Code de l'environnement en caractères noirs sur fond jaune.

Ces panneaux sont affichés à cinq endroits différents :

- Route de Cornou
- Le Buisson de Houx
- Les Vallées
- Impasse des Bois de Vaux
- Les Gourdets

Les coordonnées GPS sont indiquées sous les photographies ci-dessous.

## 1.1. EMPLACEMENT DES PANNEAUX



1. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (15/09/2023 09:13:00)

## 1.2. PANNEAU N°1

### 1.2.1 15 septembre 2023



2. (15/09/2023 15:13:31)

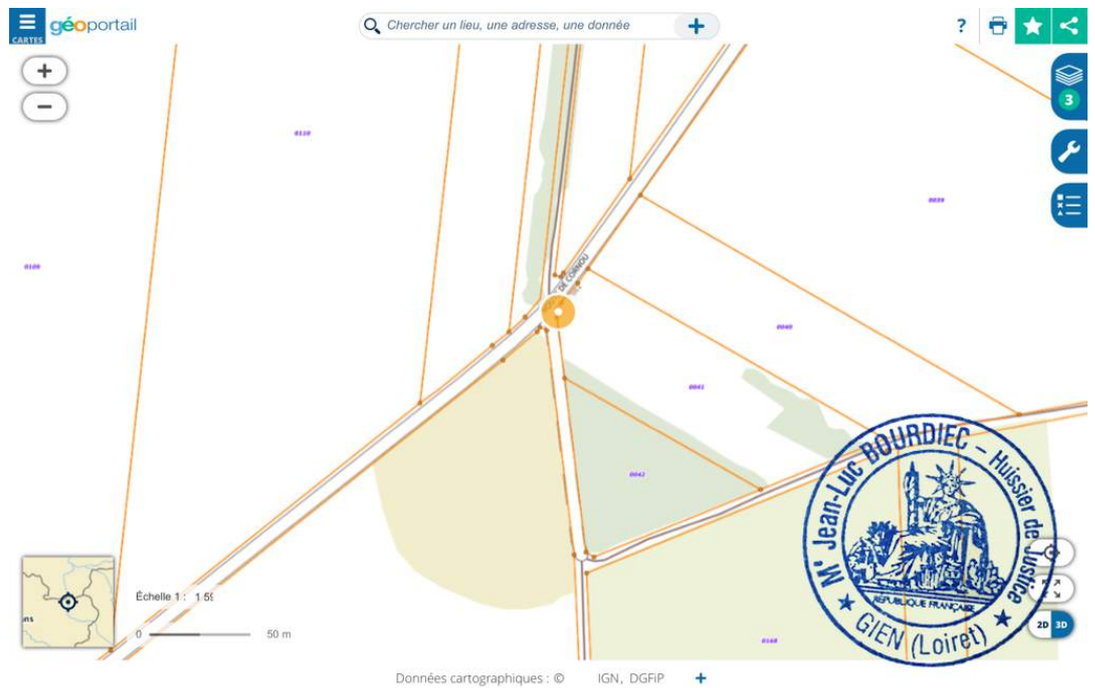
GPS : Latitude=48.10155, Longitude=2.74434, Altitude=107.19 m, Angle:310.37°  
Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-09-15 13:13:32.



3. (15/09/2023 15:13:38)

GPS : Latitude=48.10156, Longitude=2.74439, Altitude=107.29 m, Angle:351.73°

Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-09-15 13:13:38.



4. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (15/09/2023 15:14:24)

## 1.2.2 30 septembre 2023



5. (30/09/2023 12:42:32)

GPS : Latitude=48.10156, Longitude=2.74435, Altitude=107.09 m, Angle:322.96°

Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-09-30 10:42:32.



### 1.2.3 13 octobre 2023



8. (13/10/2023 16:00:23)

GPS : Latitude=48.10153, Longitude=2.74432, Altitude=109.55 m, Angle:311.82°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 14:00:23.



9. (13/10/2023 16:00:29)

GPS : Latitude=48.10156, Longitude=2.74435, Altitude=109.53 m, Angle:353.82°  
 Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-10-13 14:00:29.

### 1.2.4 31 octobre 2023



10. (31/10/2023 13:56:55)

GPS : Latitude=48.10156, Longitude=2.74439, Altitude=109.87 m, Angle:340.86°  
 Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-10-31 12:56:55.



11. (31/10/2023 13:56:59)

GPS : Latitude=48.10158, Longitude=2.74442, Altitude=109.91 m, Angle:2.28°

Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-10-31 12:56:59.



12. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (31/10/2023 13:57:10)

### 1.3. PANNEAU N°2

### 1.3.1 15 septembre 2023



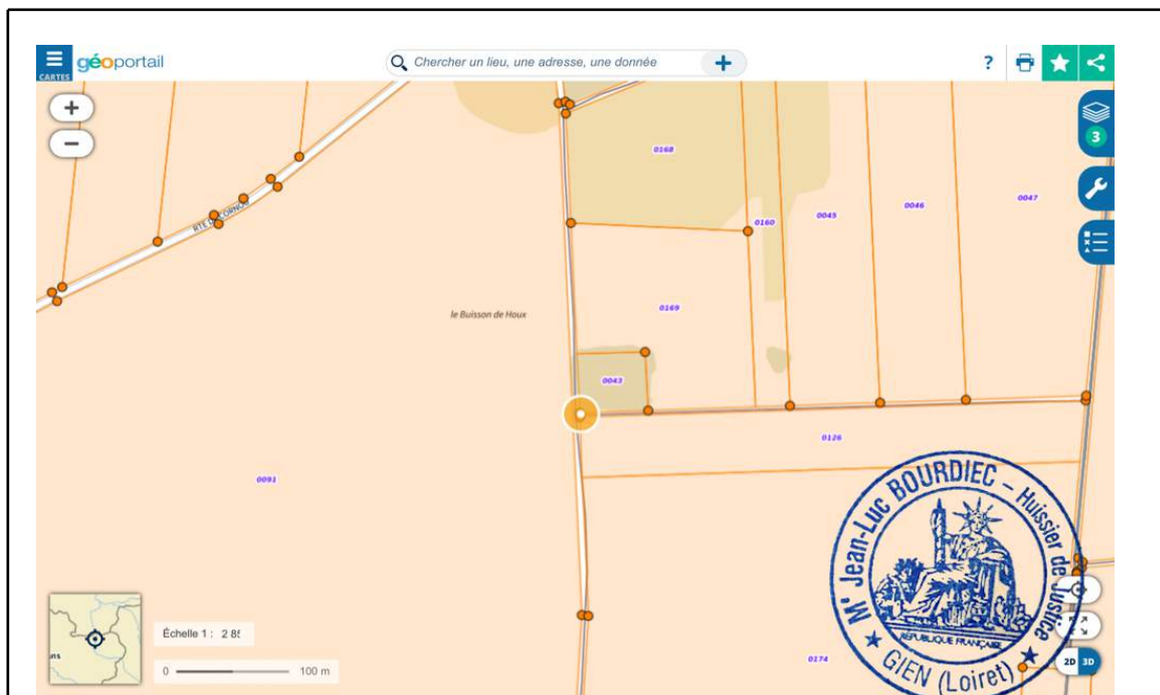
13. (15/09/2023 15:21:29)

GPS : Latitude=48.09797, Longitude=2.74476, Altitude=106.00 m, Angle:74.08°  
Précision verticale=4.73m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-09-15 13:21:28.



14. (15/09/2023 15:21:35)

GPS : Latitude=48.09797, Longitude=2.74477, Altitude=105.95 m, Angle:58.69°  
Précision verticale=4.73m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-09-15 13:21:34.



15. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (15/09/2023 15:21:59)

### 1.3.2 30 septembre 2023



16. (30/09/2023 12:45:51)

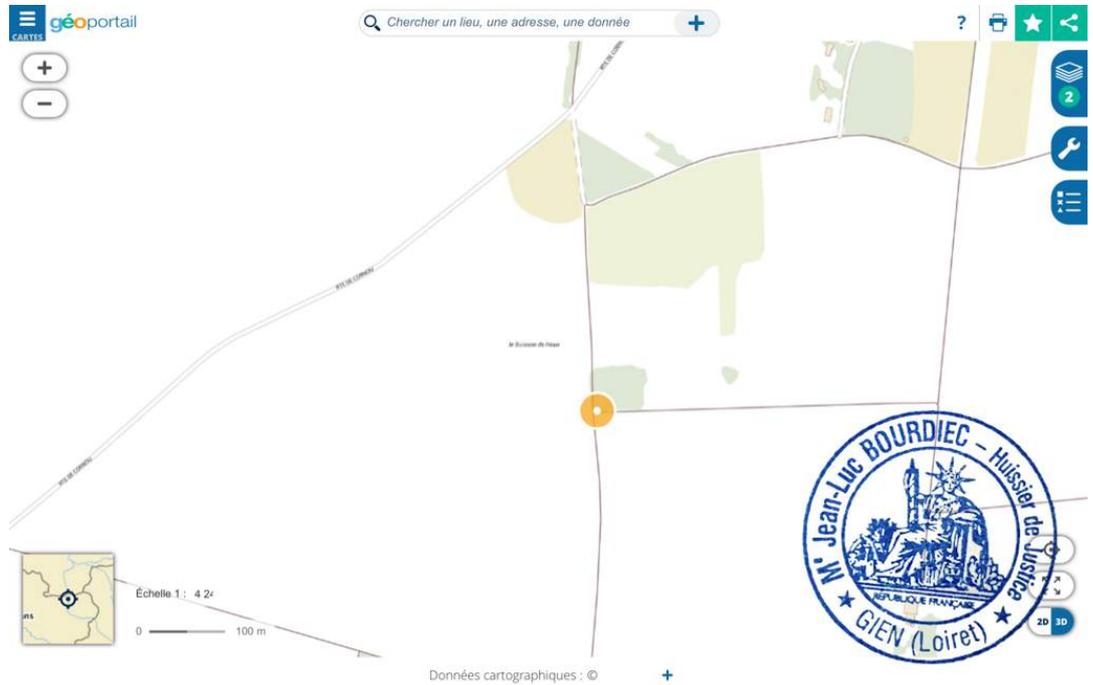
GPS : Latitude=48.09799, Longitude=2.74478, Altitude=106.03 m, Angle:83.27°  
 Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-09-30 10:45:50.



17. (30/09/2023 12:45:56)

GPS : Latitude=48.09797, Longitude=2.74477, Altitude=105.70 m, Angle=51.89°

Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-09-30 10:45:55.



18. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (30/09/2023 12:46:27)

### 1.3.3 13 octobre 2023



19. (13/10/2023 16:03:09)

GPS : Latitude=48.09796, Longitude=2.74480, Altitude=108.33 m, Angle:82.08°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-10-13 14:03:08.



20. (13/10/2023 16:03:14)

GPS : Latitude=48.09794, Longitude=2.74480, Altitude=107.65 m, Angle:56.02°

Précision verticale=4.73m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-10-13 14:03:13.

### 1.3.4 31 octobre 2023



21. (31/10/2023 13:59:47)

GPS : Latitude=48.09796, Longitude=2.74477, Altitude=106.89 m, Angle:50.20°

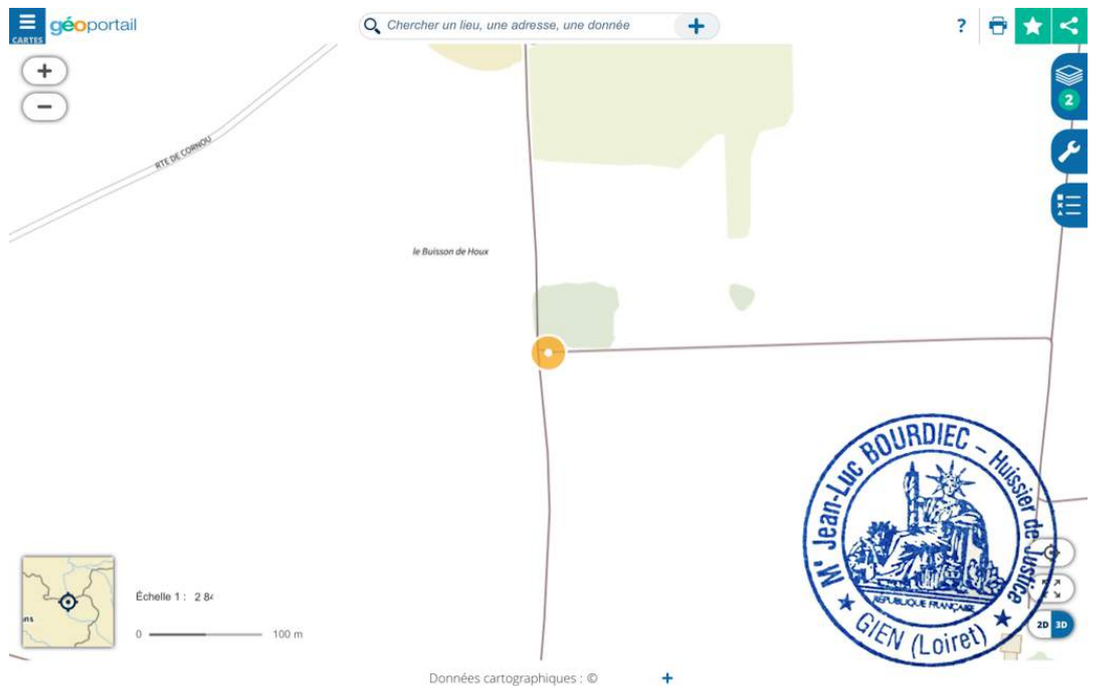
Précision verticale=3.54m, Précision horizontale=3.00m, Heure GMT=2023-10-31 12:59:47.



22. (31/10/2023 13:59:51)

GPS : Latitude=48.09796, Longitude=2.74480, Altitude=108.70 m, Angle:50.17°

Précision verticale=3.54m, Précision horizontale=3.00m, Heure GMT=2023-10-31 12:59:51.



23. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (31/10/2023 14:00:01)

## 1.4. PANNEAU N°3

### 1.4.1 15 septembre 2023



24. (15/09/2023 15:27:45)

GPS : Latitude=48.09713, Longitude=2.75684, Altitude=107.31 m, Angle:251.55°

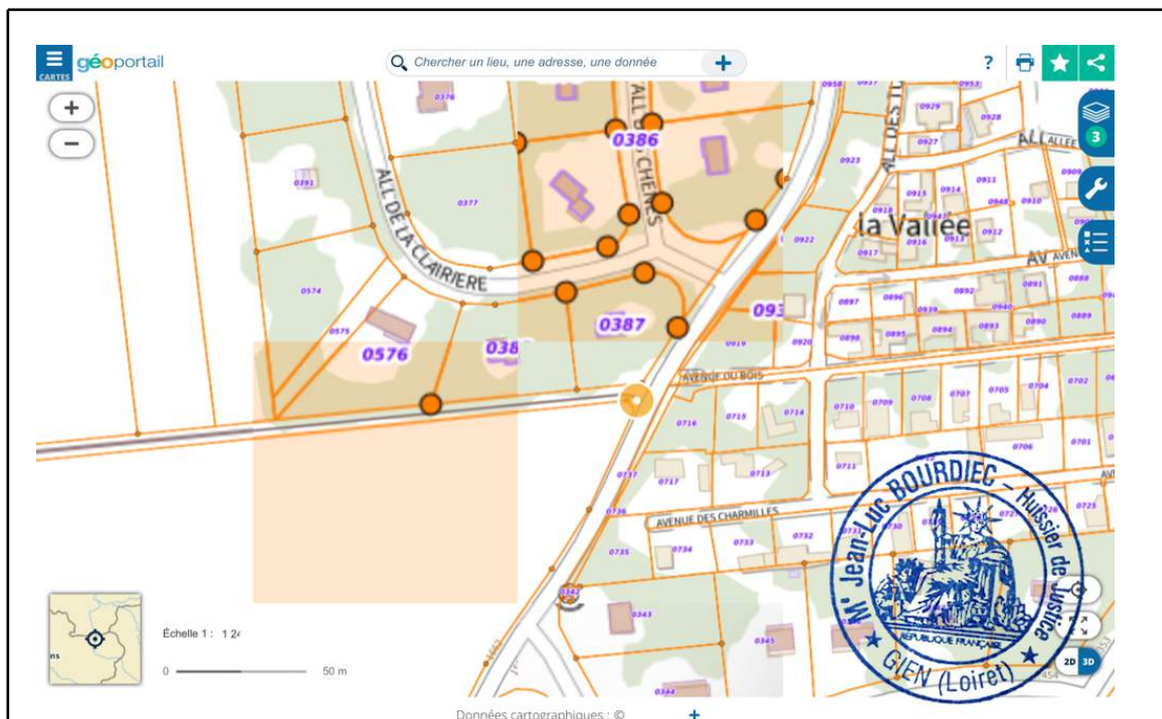
Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-09-15 13:27:45.



25. (15/09/2023 15:27:49)

GPS : Latitude=48.09713, Longitude=2.75681, Altitude=107.99 m, Angle:197.02°

Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-09-15 13:27:50.



26. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (15/09/2023 15:28:47)

### 1.4.2 30 septembre 2023



27. (30/09/2023 12:33:41)

GPS : Latitude=48.09714, Longitude=2.75679, Altitude=105.44 m, Angle:175.81°  
 Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-09-30 10:33:41.



28. (30/09/2023 12:33:46)

GPS : Latitude=48.09712, Longitude=2.75681, Altitude=106.83 m, Angle:191.12°

Précision verticale=4.80m, Précision horizontale=3.28m, Heure GMT=2023-09-30 10:33:46.



29. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (30/09/2023 12:34:10)

### 1.4.3 13 octobre 2023



30. (13/10/2023 15:52:23)

GPS : Latitude=48.09713, Longitude=2.75687, Altitude=108.95 m, Angle:151.82°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:52:22.



31. (13/10/2023 15:52:32)

GPS : Latitude=48.09713, Longitude=2.75683, Altitude=108.29 m, Angle:136.22°  
 Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-10-13 13:52:31.

#### 1.4.4 31 octobre 2023



32. (31/10/2023 13:48:38)

GPS : Latitude=48.09711, Longitude=2.75686, Altitude=108.11 m, Angle:201.02°  
 Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-10-31 12:48:37.



33. (31/10/2023 13:48:44)

GPS : Latitude=48.09711, Longitude=2.75684, Altitude=108.61 m, Angle:190.67°

Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-10-31 12:48:43.



34. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (31/10/2023 13:49:10)

## 1.5. PANNEAU N°4

### 1.5.1 15 septembre 2023



35. (15/09/2023 15:32:14)

GPS : Latitude=48.09272, Longitude=2.74970, Altitude=107.55 m, Angle:201.41°  
Précision verticale=4.77m, Précision horizontale=3.33m, Heure GMT=2023-09-15 13:32:14.



36. (15/09/2023 15:32:19)

GPS : Latitude=48.09275, Longitude=2.74969, Altitude=107.78 m, Angle:211.43°  
Précision verticale=4.77m, Précision horizontale=3.33m, Heure GMT=2023-09-15 13:32:19.



37. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (15/09/2023 15:32:35)

### 1.5.2 30 septembre 2023



38. (30/09/2023 12:36:18)

GPS : Latitude=48.09272, Longitude=2.74969, Altitude=107.97 m, Angle:182.48°  
 Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-09-30 10:36:17.



39. (30/09/2023 12:36:24)

GPS : Latitude=48.09274, Longitude=2.74969, Altitude=107.64 m, Angle:187.62°

Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-09-30 10:36:23.



40. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (30/09/2023 12:36:35)

### 1.5.3 13 octobre 2023



41. (13/10/2023 15:54:28)

GPS : Latitude=48.09267, Longitude=2.74971, Altitude=108.72 m, Angle:262.06°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:54:28.



42. (13/10/2023 15:54:34)

GPS : Latitude=48.09267, Longitude=2.74972, Altitude=109.04 m, Angle:261.50°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:54:33.

### 1.5.4 31 octobre 2023



43. (31/10/2023 13:51:22)

GPS : Latitude=48.09267, Longitude=2.74971, Altitude=108.82 m, Angle:273.67°

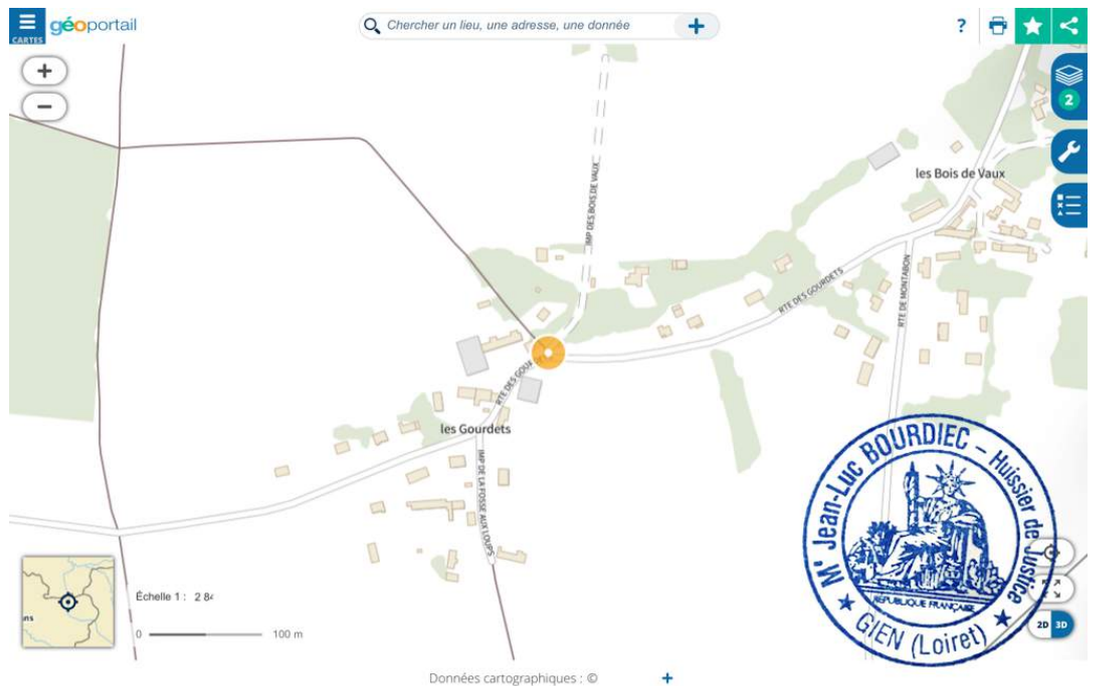
Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-10-31 12:51:22.



44. (31/10/2023 13:51:27)

GPS : Latitude=48.09267, Longitude=2.74971, Altitude=109.07 m, Angle:273.12°

Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.35m, Heure GMT=2023-10-31 12:51:27.



45. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (31/10/2023 13:51:41)

## 1.6. PANNEAU N°5

## 1.6.1 15 septembre 2023



46. (15/09/2023 15:36:41)

GPS : Latitude=48.09128, Longitude=2.74462, Altitude=103.16 m, Angle:190.97°

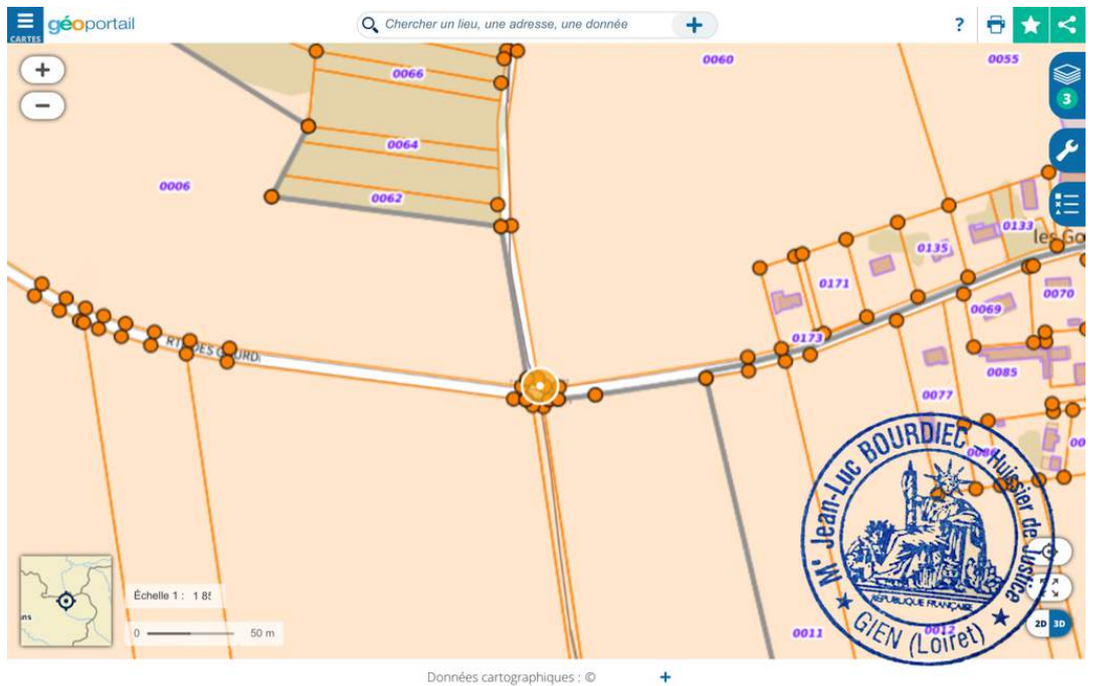
Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-09-15 13:36:42.



47. (15/09/2023 15:36:48)

GPS : Latitude=48.09128, Longitude=2.74463, Altitude=103.48 m, Angle:174.72°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-09-15 13:36:48.



48. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (15/09/2023 15:36:59)

### 1.6.2 30 septembre 2023



49. (30/09/2023 12:38:09)

GPS : Latitude=48.09127, Longitude=2.74462, Altitude=103.79 m, Angle:170.32°

Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-09-30 10:38:09.



50. (30/09/2023 12:38:15)

GPS : Latitude=48.09130, Longitude=2.74462, Altitude=104.01 m, Angle:175.94°

Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.36m, Heure GMT=2023-09-30 10:38:15.



51. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (30/09/2023 12:38:27)

### 1.6.3 13 octobre 2023



52. (13/10/2023 15:56:05)

GPS : Latitude=48.09127, Longitude=2.74463, Altitude=105.79 m, Angle:281.39°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:56:05.



53. (13/10/2023 15:56:10)

GPS : Latitude=48.09128, Longitude=2.74465, Altitude=105.67 m, Angle:270.28°  
 Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:56:10.

### 1.6.4 31 octobre 2023



54. (31/10/2023 13:52:59)

GPS : Latitude=48.09127, Longitude=2.74464, Altitude=105.38 m, Angle:263.96°  
 Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-31 12:52:58.



55. (31/10/2023 13:53:03)

GPS : Latitude=48.09129, Longitude=2.74465, Altitude=104.41 m, Angle:258.75°

Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-31 12:53:02.



56. Image fournie à titre d'illustration (Source geoportail.gouv.fr) (31/10/2023 13:53:12)

## 2. AFFICHAGE DE L'AVIS EN MAIRIE

### 2.1. Hôtel de Ville

Une affiche identique, au format A4, en caractères noirs sur fond jaune, est affichée en Mairie de NARGIS, visible de l'extérieur.

## 2.1.1 15 septembre 2023



57. (15/09/2023 15:06:12)

GPS : Latitude=48.10939, Longitude=2.75759, Altitude=90.23 m, Angle:143.30°

Précision verticale=4.79m, Précision horizontale=3.29m, Heure GMT=2023-09-15 13:06:12.



58. (15/09/2023 15:06:20)

GPS : Latitude=48.10942, Longitude=2.75756, Altitude=90.71 m, Angle:126.93°

Précision verticale=4.78m, Précision horizontale=3.31m, Heure GMT=2023-09-15 13:06:19.

## 2.1.2 30 septembre 2023



59. (30/09/2023 12:28:54)

GPS : Latitude=48.10942, Longitude=2.75756, Altitude=90.79 m, Angle:6.82°

Précision verticale=4.79m, Précision horizontale=3.30m, Heure GMT=2023-09-30 10:28:53.



60. (30/09/2023 12:29:01)

GPS : Latitude=48.10944, Longitude=2.75756, Altitude=90.87 m, Angle:8.82°

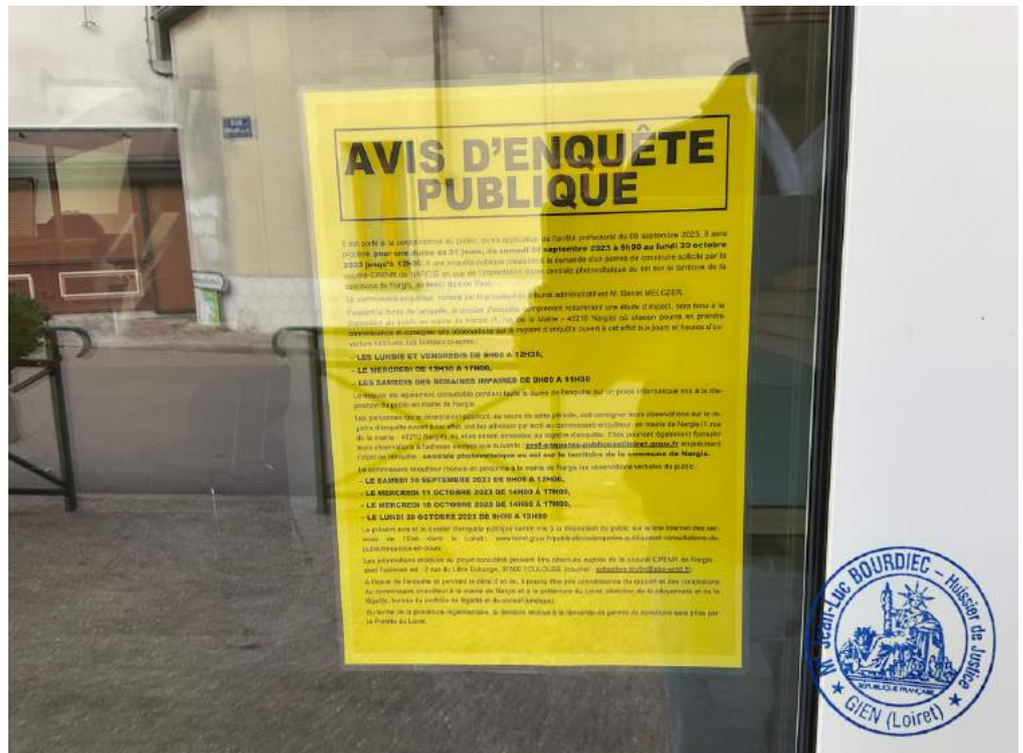
Précision verticale=4.77m, Précision horizontale=3.33m, Heure GMT=2023-09-30 10:29:01.

### 2.1.3 13 octobre 2023



61. (13/10/2023 15:47:24)

GPS : Latitude=48.10936, Longitude=2.75754, Altitude=94.16 m, Angle:182.67°  
Précision verticale=4.60m, Précision horizontale=3.55m, Heure GMT=2023-10-13 13:47:23.



62. (13/10/2023 15:47:36)

GPS : Latitude=48.10936, Longitude=2.75759, Altitude=90.74 m, Angle:135.81°  
Précision verticale=4.85m, Précision horizontale=3.21m, Heure GMT=2023-10-13 13:47:35.

### 2.1.4 31 octobre 2023

Le panneau n'est plus affiché. La secrétaire de mairie m'indique qu'il a été retiré la veille, par le commissaire enquêteur à l'issue de l'enquête publique.



63. (31/10/2023 13:44:03)

GPS : Latitude=48.10938, Longitude=2.75758, Altitude=91.44 m, Angle:152.30°

Précision verticale=4.76m, Précision horizontale=3.34m, Heure GMT=2023-10-31 12:44:02.

### 2.2. Salle polyvalente

Une affiche identique, au format supérieur au A3, en caractères noirs sur fond jaune, est affichée à la salle polyvalente de NARGIS, visible de l'extérieur.

## 2.2.1 19 septembre 2023



64. (19/09/2023 12:35:22)

GPS : Latitude=48.10907, Longitude=2.75467, Altitude=97.08 m, Angle:76.24°

Précision verticale=4.73m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-09-19 10:35:22.



65. (19/09/2023 12:35:33)

GPS : Latitude=48.10909, Longitude=2.75471, Altitude=97.11 m, Angle:65.33°  
Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.38m, Heure GMT=2023-09-19 10:35:33.

## 2.2.2 30 septembre 2023



66. (30/09/2023 12:25:41)

GPS : Latitude=48.10906, Longitude=2.75471, Altitude=94.32 m, Angle:332.60°  
Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-09-30 10:25:41.



67. (30/09/2023 12:25:50)

GPS : Latitude=48.10908, Longitude=2.75467, Altitude=95.62 m, Angle:341.67°  
Précision verticale=4.75m, Précision horizontale=3.35m, Heure GMT=2023-09-30 10:25:50.

### 2.2.3 13 octobre 2023



68. (13/10/2023 15:44:58)

GPS : Latitude=48.10905, Longitude=2.75466, Altitude=97.60 m, Angle:329.25°  
Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:44:57.



69. (13/10/2023 15:45:07)

GPS : Latitude=48.10908, Longitude=2.75474, Altitude=97.51 m, Angle=318.51°  
Précision verticale=4.74m, Précision horizontale=3.37m, Heure GMT=2023-10-13 13:45:06.

## 2.2.4 31 octobre



70. (31/10/2023 13:41:53)

GPS : Latitude=48.10909, Longitude=2.75473, Altitude=96.93 m, Angle=282.76°  
Précision verticale=4.78m, Précision horizontale=3.32m, Heure GMT=2023-10-31 12:41:53.

## 3. PUBLICATION SUR LE SITE DE LA PRÉFECTURE

### 3.1. 15 septembre 2023

### 3.2. 19 septembre 2023

Sur le site internet de la préfecture du Loiret, je constate la publication du dossier relatif à l'implantation d'une centrale solaire photovoltaïque au sol à NARGIS à partir du 19 septembre 2023 à 17h48.

Ce dossier est accessible sur le site de la préfecture du Loiret [loiret.gouv.fr](http://loiret.gouv.fr), onglet « Publications » puis rubrique « Enquêtes publiques et consultations du public » et « Enquêtes en cours ».



71. (18/09/2023 17:48:38)

GPS : Latitude=47.68350, Longitude=2.63346, Altitude=128.63 m,

Précision verticale=38.67m, Précision horizontale=0.00m, Heure GMT=2023-09-18 17:48:38.

### 3.3. 30 septembre 2023

Je constate que le dossier relatif à l'enquête concernant le projet de NARGIS est disponible sur le site internet de la préfecture du Loiret.

### 3.4. 13 octobre 2023

Je constate que le dossier relatif à l'enquête concernant le projet de NARGIS est disponible sur le site internet de la préfecture du Loiret.

### 3.5. 31 octobre 2023

Je constate que le dossier relatif à l'enquête concernant le projet de NARGIS est toujours accessible sur le site internet de la préfecture du Loiret.

## 4. PUBLICATION DANS LA PRESSE

# 4.1. L'Éclaireur du Gâtinais : 13 septembre 2023

Dans cette édition, à la rubrique « Annonces classées » je constate la présence d'un encart relatif au projet de NARGIS.

**CHANGEMENT DE RÉGIME MATRIMONIAL**  
L'union de deux personnes...  
**AVIS D'ENQUÊTE PUBLIQUE**  
Le projet de loi...  
**PETITES ANNONCES**  
BREVETÉ DÉPOSÉ  
04.73.17.30.30  
annonces@cp-centrefrance.com  
**VÉHICULES**  
Moto, voiture, camion...  
**IMMOBILIER**  
Maison, appartement...  
**EMPLOIS**  
Divers postes vacants...  
**AVIS D'ENQUÊTE PUBLIQUE**  
Le projet de loi...

72. (02/11/2023 10:50:50)

GPS : Latitude=47.68350, Longitude=2.63354, Altitude=128.41 m, Angle:135.53°

Précision verticale=5.77m, Précision horizontale=2.41m, Heure GMT=2023-11-02 09:50:49.



### 4.3. L'Éclaireur du Gâtinais : 4 octobre 2023

Dans cette édition, à la rubrique « Annonces classées » je constate la présence d'un encart relatif au projet de NARGIS.



74. (31/10/2023 09:54:09)

GPS : Latitude=47.69121, Longitude=2.62045, Altitude=135.12 m,

Précision verticale=6.35m, Précision horizontale=0.00m, Heure GMT=2023-10-31 08:54:08.

**AVIS D'ENQUÊTE PUBLIQUE**

**PETITES ANNONCES**  
 Votre petite annonce par téléphone au 04 73 17 30 30  
[www.lescp.fr](http://www.lescp.fr)

**VEHICULES**  
**IMMOBILIER**  
**VENTES CITIZIENS**  
**IMMOBILIER VENTES**

**CHATEAUNEUF SUR**  
 11 ALLÉE DE PPOPETTE - PRIX  
**APPARTEMENT T2**  
 PRIX : 60.900 €

**CHATEAUNEUF SUR**  
 11 ALLÉE DE PPOPETTE - PRIX  
**APPARTEMENT T3**  
 PRIX : 69.350 €

**CHATEAUNEUF SUR**  
 11 ALLÉE DE PPOPETTE - PRIX  
**APPARTEMENT T3**  
 PRIX : 69.350 €

**EMPLOIS**  
**DEMANDES**  
**IMMOBILIER**

**VENTES AUX ENCHÈRES DES COMMISSAIRES-PRISEURS ET SOCIÉTÉS DE VENTE VOLONTAIRE**

**HÔTEL DES VENTES DE MONTAIGNY**  
 Lundi 9 Octobre à 9h

**MAISON T4**

75. (31/10/2023 09:54:03)

GPS : Latitude=47.69130, Longitude=2.62035, Altitude=133.30 m,

Précision verticale=22.37m, Précision horizontale=0.00m, Heure GMT=2023-10-31 08:54:02.



## 5. ANNEXE

J'annexe au présent procès-verbal de constat une affichette au format A4 semblable à celle affichée en mairie.

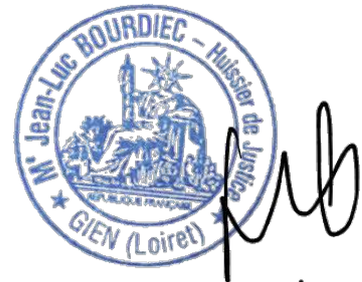
### REMARQUES GÉNÉRALES

Les indications, les précisions, les descriptions figurant au présent procès-verbal sont les constatations faites par le commissaire de justice, ancien huissier de justice, autorisé par la loi à faire état de cette dernière qualité ; ces constatations sont « purement matérielles, exclusives de tout avis sur les conséquences de fait ou de droit qui peuvent en résulter ».

« Ces constatations font foi jusqu'à preuve du contraire. » (Ordonnance n°2016-728 du 2 juin 2016 relative au statut de commissaire de justice, article 1er).

TELLES ONT ÉTÉ MES CONSTATATIONS

De tout ce que dessus, j'ai dressé le présent procès-verbal de constat pour servir et valoir ce que de droit.



JEAN LUC BOURDIEU  
Huissier de Justice

Le présent acte comprend 51 pages dont 2 pages d'annexes.

# Annexe

# AVIS D'ENQUÊTE PUBLIQUE

**OBJET DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE :** IL SERA PROCÉDÉ À UNE ENQUÊTE PUBLIQUE RELATIVE À LA DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE DÉPOSÉE PAR LA SOCIÉTÉ CENTRALE DE PRODUCTION D'ÉNERGIES RENOUVELABLES (CPENR) DE NARGIS, EN VUE DE L'IMPLANTATION D'UNE CENTRALE SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE AU SOL SUR LE TERRITOIRE DE LA COMMUNE DE NARGIS, AU LIEUDIT BOIS DE VAUX.

**DURÉE DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE :** 31 JOURS CONSÉCUTIFS, DU SAMEDI 30 SEPTEMBRE 2023 À PARTIR DE 9H00 AU LUNDI 30 OCTOBRE 2023 JUSQU'À 12H30.

**LE DOSSIER D'ENQUÊTE PUBLIQUE,** COMPRENANT NOTAMMENT UNE ÉTUDE D'IMPACT, SERA DÉPOSÉ, SUR SUPPORTS PAPIER ET NUMÉRIQUE, EN MAIRIE DE NARGIS, SIÈGE DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE (1 RUE DE LA MAIRIE, 45210 NARGIS), OÙ LE PUBLIC POURRA EN PRENDRE CONNAISSANCE AUX JOURS ET HEURES HABITUELS D'OUVERTURE DES BUREAUX CI-APRÈS :

- LES LUNDIS ET VENDREDIS DE 9H00 À 12H30,
- LE MERCREDI DE 13H30 À 17H00,
- LES SAMEDIS DES SEMAINES IMPAIRES DE 9H00 À 11H30.

CONFORMÉMENT AUX DISPOSITIONS DE L'ARTICLE L.123-12 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT, UN ACCÈS GRATUIT AU DOSSIER D'ENQUÊTE PUBLIQUE SERA ÉGALEMENT GARANTI, PENDANT LA DURÉE DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE, PAR UN POSTE INFORMATIQUE, EN MAIRIE DE NARGIS, AUX JOURS ET HORAIRES D'OUVERTURE AU PUBLIC SUSVISÉS.

CE DOSSIER D'ENQUÊTE PUBLIQUE SERA ÉGALEMENT CONSULTABLE SUR LE SITE INTERNET DES SERVICES DE L'ÉTAT DANS LE LOIRET : [HTTPS://WWW.LOIRET.GOUV.FR/PUBLICATIONS/ENQUETES-PUBLIQUES-ET-CONSULTATIONS-DU-PUBLIC/ENQUETES-EN-COURS](https://www.loiret.gouv.fr/publications/enquetes-publiques-et-consultations-du-public/enquetes-en-cours)

LE PUBLIC POURRA SOLLICITER DES INFORMATIONS SUR LE PROJET CONSIDÉRÉ AUPRÈS DE LA SOCIÉTÉ CPENR DE NARGIS SITUÉE 6 BIS AVENUE JEAN ZAY, 45000 ORLEANS – COURRIEL : SEBASTIEN.DRUFIN@ABO-WIND.FR

**LE COMMISSAIRE ENQUÊTEUR :** AFIN DE RECEVOIR LES OBSERVATIONS DU PUBLIC, M. DANIEL MELCZER, DÉSIGNÉ EN QUALITÉ DE COMMISSAIRE ENQUÊTEUR PAR LE TRIBUNAL ADMINISTRATIF D'ORLEANS, SIÉGERA LES JOURS ET HEURES SUIVANTS À LA MAIRIE DE NARGIS :

- LE SAMEDI 30 SEPTEMBRE 2023 DE 9H00 À 12H00,
- LE MERCREDI 11 OCTOBRE 2023 DE 14H00 À 17H00,
- LE MERCREDI 18 OCTOBRE 2023 DE 14H00 À 17H00,
- LE LUNDI 30 OCTOBRE 2023 DE 9H30 À 12H30.

M. CHRISTIAN BRYGIER EST DÉSIGNÉ EN QUALITÉ DE COMMISSAIRE ENQUÊTEUR SUPPLÉANT PAR LE TRIBUNAL ADMINISTRATIF D'ORLEANS POUR CONDUIRE LADITE ENQUÊTE PUBLIQUE EN CAS D'EMPÊCHEMENT DE M. MELCZER.

PENDANT TOUTE LA DURÉE DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE, LE PUBLIC POURRA ÉGALEMENT FORMULER SES OBSERVATIONS ET PROPOSITIONS :

- SUR LE REGISTRE D'ENQUÊTE PUBLIQUE OUVERT À CET EFFET, PARAPHÉ PAR LE COMMISSAIRE ENQUÊTEUR ET DÉPOSÉ EN MAIRIE DE NARGIS ;
- PAR COURRIER POSTAL, À L'ATTENTION DE M. LE COMMISSAIRE ENQUÊTEUR, ADRESSÉ À LA MAIRIE DE NARGIS, AFIN QU'ELLES SOIENT ANNEXÉES AU REGISTRE D'ENQUÊTE PUBLIQUE DÉPOSÉ DANS CETTE MAIRIE ;
- PAR VOIE ÉLECTRONIQUE À L'ADRESSE DE MESSAGERIE SUIVANTE : [PREF-ENQUETES-PUBLIQUES@LOIRET.GOUV.FR](mailto:pref-enquetes-publiques@loiret.gouv.fr) EN PRÉCISANT L'OBJET DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE : « CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE AU SOL SUR LE TERRITOIRE DE LA COMMUNE DE NARGIS ».

LES OBSERVATIONS FORMULÉES PAR LE PUBLIC PAR VOIE ÉLECTRONIQUE SERONT PUBLIÉES SUR LE SITE INTERNET DES SERVICES DE L'ÉTAT DANS LE LOIRET DANS LES MEILLEURS DÉLAIS.

**LE RAPPORT ET LES CONCLUSIONS DU COMMISSAIRE ENQUÊTEUR** SERONT CONSULTABLES, PENDANT UN AN À COMPTER DE LA CLÔTURE DE L'ENQUÊTE PUBLIQUE, EN MAIRIE DE NARGIS ET À LA PRÉFECTURE DU LOIRET (DIRECTION DE LA CITOYENNETÉ ET DE LA LÉGALITÉ, BUREAU DU CONTRÔLE DE LÉGALITÉ ET DU CONSEIL JURIDIQUE) ET PUBLIÉS SUR LE SITE INTERNET DES SERVICES DE L'ÉTAT DANS LE LOIRET : [HTTPS://WWW.LOIRET.GOUV.FR/PUBLICATIONS/ENQUETES-PUBLIQUES-ET-CONSULTATIONS-DU-PUBLIC/ENQUETES-CLOSES](https://www.loiret.gouv.fr/publications/enquetes-publiques-et-consultations-du-public/enquetes-closes)

**AU TERME DE LA PROCÉDURE RÉGLEMENTAIRE,** LA PRÉFÈTE DU LOIRET SERA L'AUTORITÉ COMPÉTENTE POUR STATUER, PAR ARRÊTÉ, SUR LA DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE.