



Télé-compteur foudre

2009/07/01 00:00:00
 2009/07/31 23:59:59
 Heure GMT

2009/07/01 00:00:00

Nb=22

2009/07/06 03:59:59

Nb=10

2009/07/11 07:59:59

Nb=0

2009/07/16 11:59:59

Nb=0

2009/07/21 15:59:59

Nb=0

2009/07/26 19:59:59

Nb=0

2009/07/31 23:59:59

Nombre d'arcs

Négatifs : 32

Total : 32

Référence : 31-116311

Télé-compteur foudre

Date de réalisation : 2009/12/24 09:36:07
Référence : 31-116311
Période d'étude : du 2009/07/01 00:00:00 au 2009/07/31 23:59:59 (GMT)
Rayon : 2 km
Position du centre : Latitude = 42.51 Longitude = 1.53
Résultat : 32 arcs

num.	date	lat.	long.	intens.	dist.	dir.
	dd/mm/yyyy hh:mm:ss			kA	km	deg
1	01/07/2009 13:58:58	42.5246	1.5175	-18.3	1.6	320
2	01/07/2009 14:01:31	42.5259	1.5172	-25.1	1.7	323
3	01/07/2009 14:03:20	42.5175	1.5387	-8.2	0.8	61
4	01/07/2009 14:03:20	42.5154	1.5403	-4.5	0.9	78
5	01/07/2009 14:04:25	42.4998	1.5418	-14.3	1.8	148
6	01/07/2009 14:04:25	42.4994	1.5420	-12.1	1.9	148
7	01/07/2009 14:10:53	42.5306	1.5347	-6.2	1.9	12
8	01/07/2009 14:10:53	42.5314	1.5336	-9.1	2.0	9
9	01/07/2009 14:14:07	42.5101	1.5128	-11.1	1.4	254
10	01/07/2009 14:18:30	42.5159	1.5057	-24.1	2.0	277
11	01/07/2009 14:18:30	42.5164	1.5061	-30.2	2.0	278
12	01/07/2009 14:20:02	42.5201	1.5112	-9.8	1.7	295
13	01/07/2009 14:20:02	42.5165	1.5067	-9.7	1.9	279
14	01/07/2009 14:20:02	42.5202	1.5126	-15.5	1.6	297

15	01/07/2009 14:21:01	42.5191	1.5101	-17.6	1.7	290
16	01/07/2009 14:21:01	42.5112	1.5227	-6.9	0.6	243
17	01/07/2009 14:21:01	42.5145	1.5258	-12.1	0.3	284
18	01/07/2009 14:21:40	42.5143	1.5152	-18.9	1.2	273
19	01/07/2009 14:21:40	42.5144	1.5136	-21.9	1.3	273
20	01/07/2009 14:21:40	42.5127	1.5123	-10.1	1.4	265
21	01/07/2009 14:21:40	42.5130	1.5147	-6.9	1.2	266
22	01/07/2009 14:21:40	42.5135	1.5148	-9.5	1.2	268
23	06/07/2009 10:13:45	42.5041	1.5157	-4.6	1.6	227
24	06/07/2009 10:13:45	42.5032	1.5438	-4.8	1.6	136
25	06/07/2009 21:24:28	42.5199	1.5448	-32.4	1.4	61
26	06/07/2009 21:26:27	42.5218	1.5437	-23.6	1.4	52
27	06/07/2009 21:26:28	42.5238	1.5314	-14.2	1.1	7
28	06/07/2009 21:26:28	42.5221	1.5310	-8.6	0.9	6
29	06/07/2009 21:26:28	42.5217	1.5331	-4.4	0.9	17
30	06/07/2009 21:26:28	42.5184	1.5325	-5.0	0.6	24
31	06/07/2009 21:26:28	42.5239	1.5321	-11.6	1.1	10
32	06/07/2009 21:26:28	42.5225	1.5301	-11.8	1.0	2

Légende

num. : numéro de l'impact dans la liste de l'expertise.

date : date de l'impact au format Jour/Mois/Année.

: heure de l'impact à la seconde, indiquée en heure locale (MET) ou en UTC (ajouter + 1 pour l'heure locale d'hiver) (ajouter + 2 pour l'heure locale d'été).

lat. : latitude de l'impact en degrés décimaux.

long.* : longitude de l'impact en degrés décimaux.

intens. : polarité et intensité crête du courant de décharge en kiloampères (1 kA = 1000 A).

gd-axe : demi grand axe de l'ellipse de précision de localisation en km.

pt-axe : demi petit axe de l'ellipse de précision de localisation en km.

inclin : inclinaison en degrés de l'ellipse par rapport au Nord.

dist. : distance en kilomètres entre le point d'impact et le centre du site dont les coordonnées ont été fournies, ou par défaut la commune de référence (mesurée à partir de l'hôtel de ville de la commune).

dir. : direction angulaire du point d'impact par rapport au Nord géographique (en degrés, sens horaire), vu du centre de l'expertise.

* : *paramètres optionnels*

Le Télé-compteur foudre permet d'être en conformité avec l'arrêté du 15 janvier 2008, et la circulaire du 24 avril 2008 relatif à la protection contre la foudre de certaines installations classées (ICPE).

Pour une vérification systématique des moyens de protection après une activité foudre sur le site, le Télé-compteur permet de dater, de localiser et d'enregistrer les agressions de la foudre sur votre site conformément aux exigences de la circulaire.

METEORAGE, filiale de METEO-FRANCE, exploite le Réseau National de Détection de la foudre.

Les informations fournies sont la propriété exclusive de METEORAGE. Les redevances payées par le client correspondent à un droit d'utilisation unique de ces informations, mais ne lui confèrent aucun droit de propriété sur elles ni de diffusion. Ce service est couvert par les Conditions Générales de Vente de METEORAGE, consultables sur le site <http://www.meteorage.fr>.

METEORAGE Adresse : Centre Hélioparc, 2 av. Pierre Angot
64053 PAU cedex 9