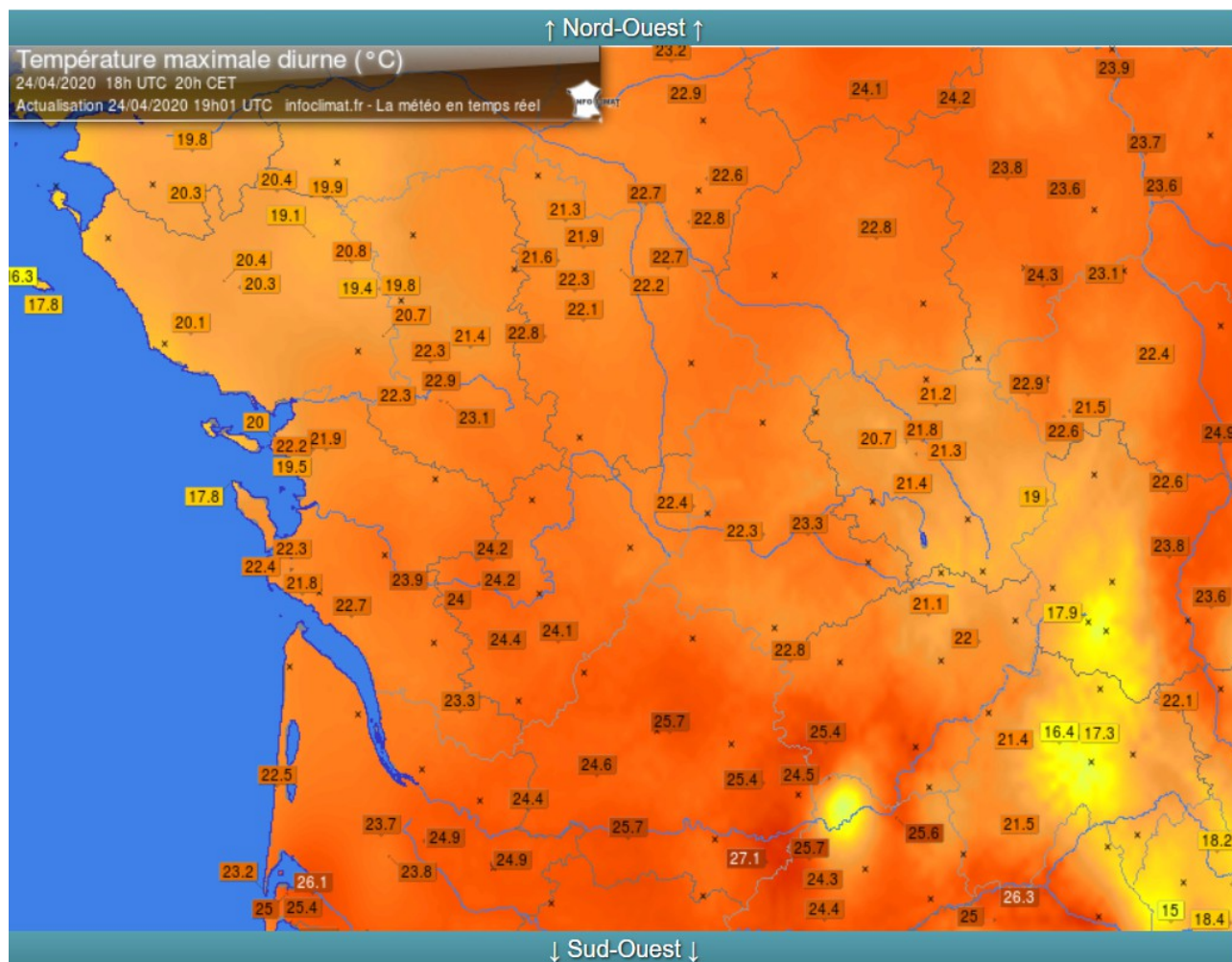


## Manque de chance le 25 Avril 2020 et suite du confinement :

Pour ce second récit de cette saison 2020, nous étions toujours en confinement et logiquement jusqu'au 11 Mai suite à l'épidémie du Covid 19.

Les situations orageuses commenceront à refaire parler d'elles mais du coup on ne pouvait pas vraiment en profiter, tant pis.

On va d'abord parler de la journée du 24 Avril qui fût belle et chaude mais sans excès avec autour de 22°C voir 23°C au mieux sur la région cependant ça reste quand même d'un bon niveau pour un mois d'Avril :

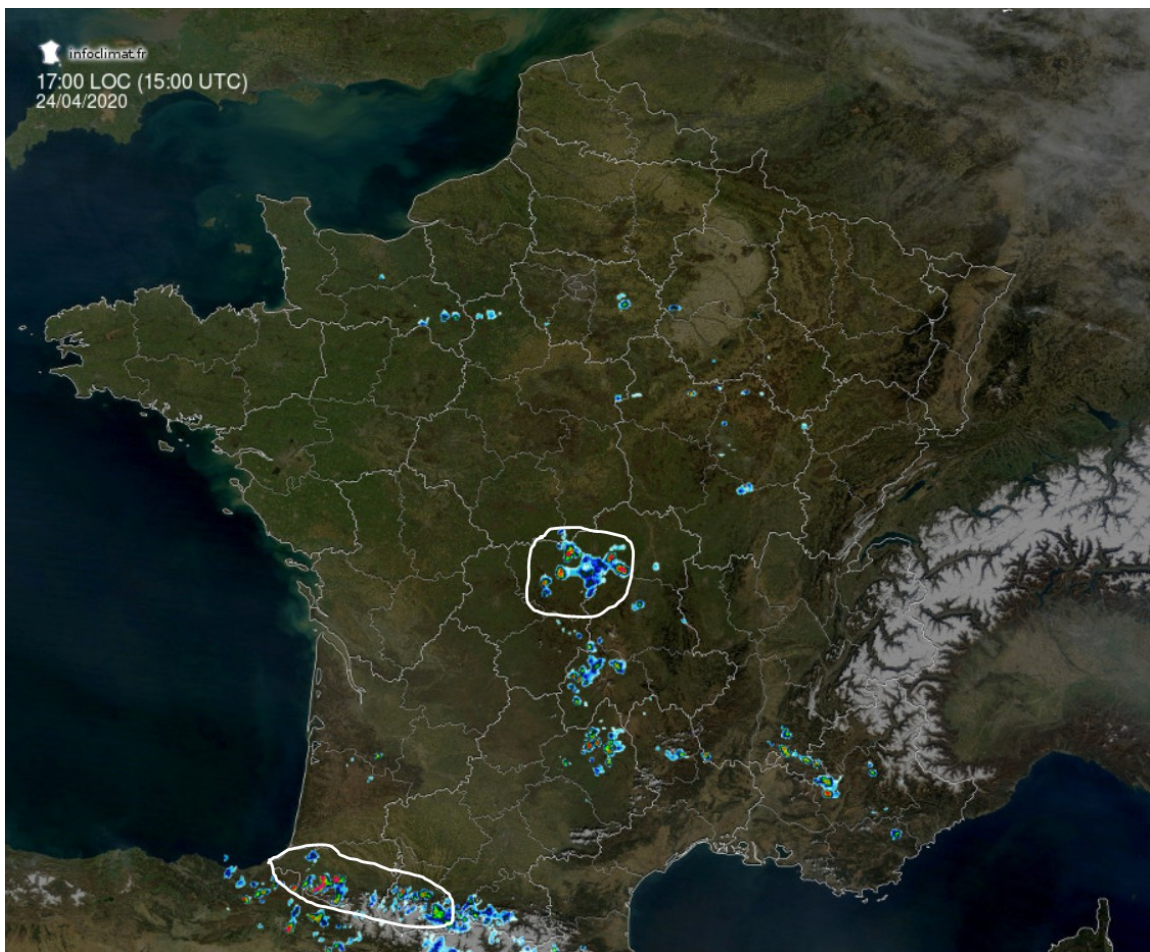
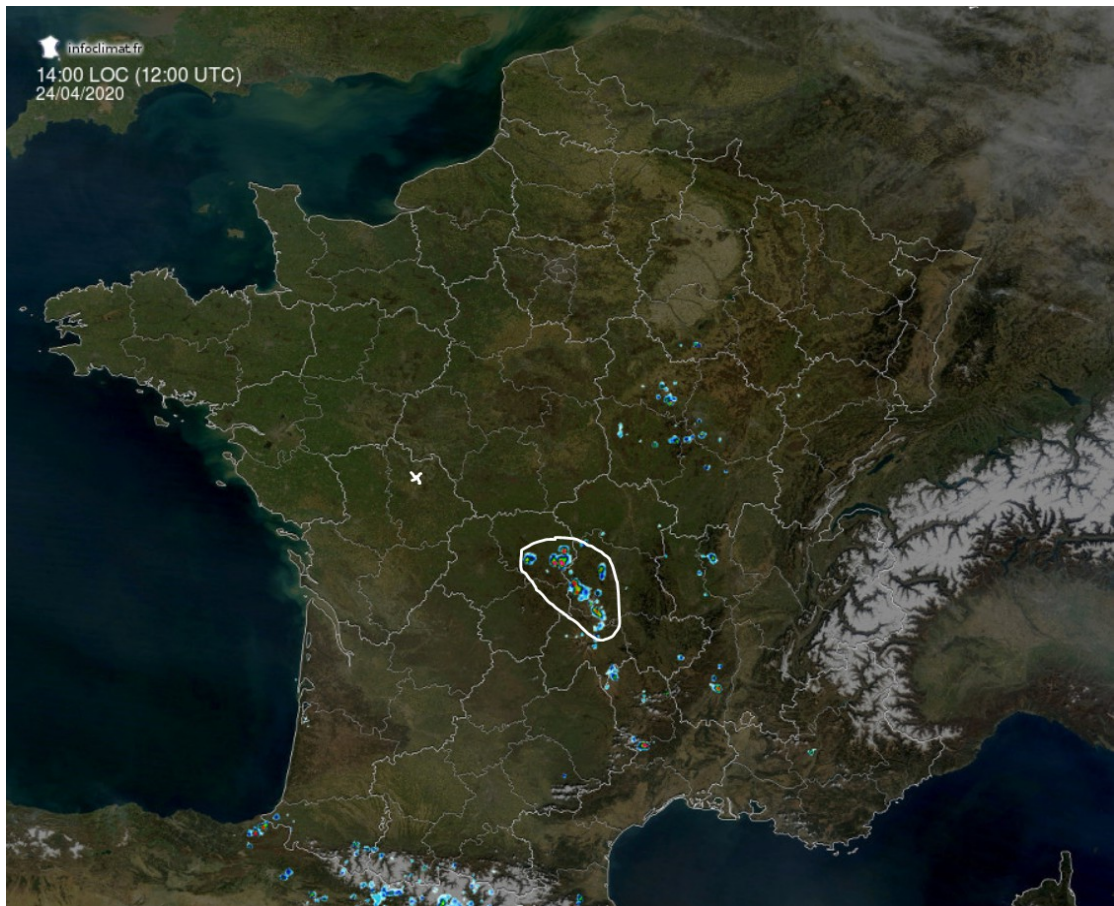


Le matin rien à signaler y compris sur toute la France, dans l'après-midi une convection diurne classique et orographique se mettra en place sur les reliefs du Massif Central mais aussi des Pyrénées, les fameux orages de chaleur de montagne.

Ces orages de montagne évolueront lentement en direction du Nord du côté de l'Auvergne pour gagner en tout début de soirée vers 17 h les secteurs habituels de la Creuse ou de l'Allier.

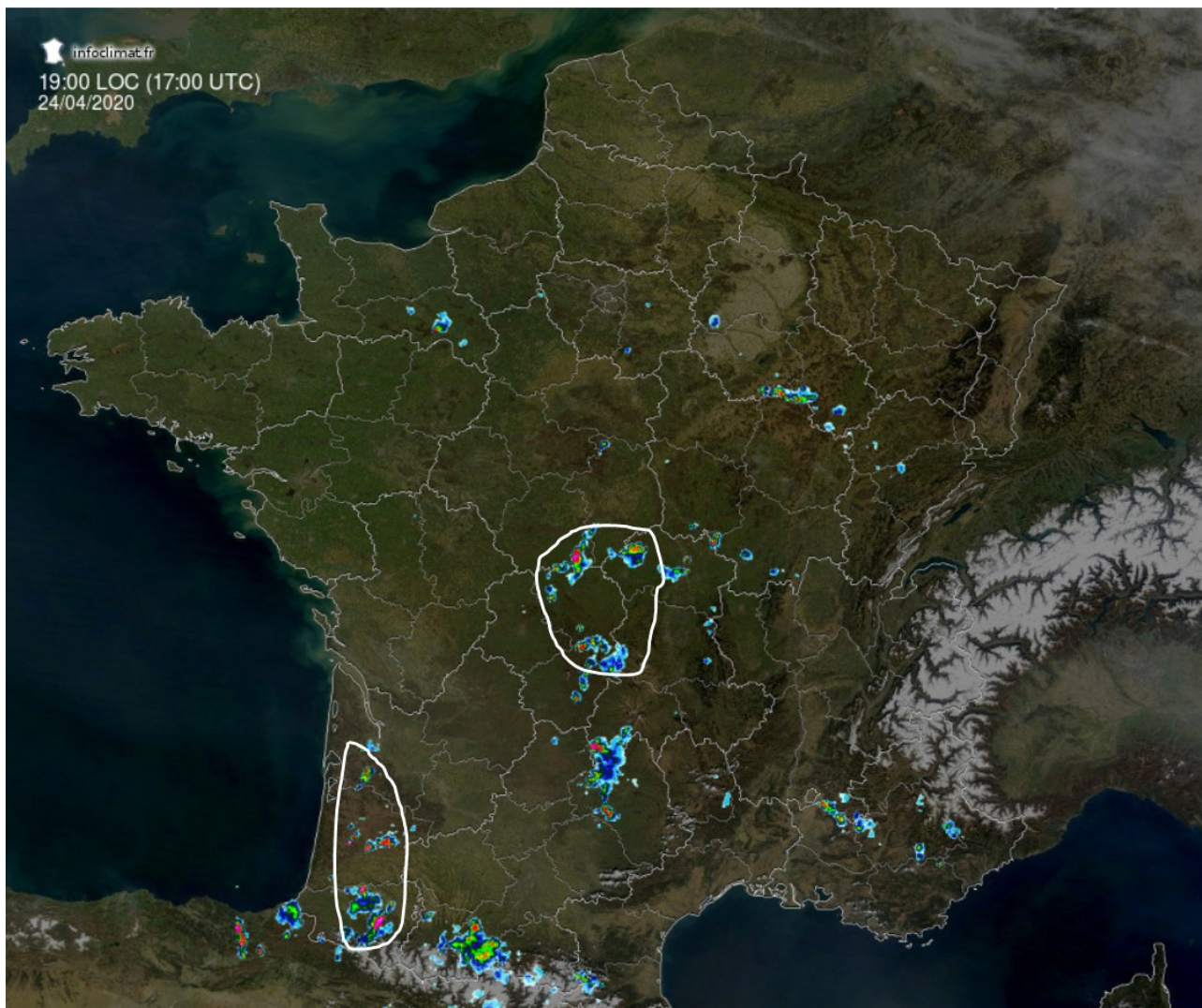
Plus au Sud-Ouest des orages sévissaient également sur le relief basque et tenteront de gagner le piémont Béarnais par la suite provoquant localement quelques inondations locales à leur passage vers le secteur d'Oloron Sainte Marie (64), ou d'Orthez (64) par exemples.

Par chez nous dans l'Ouest grand beau temps rien à signaler et donc chaleur modérée.



Dans la soirée vers 19 h les orages Auvergnats auront réussi à gagner le Sud de Berry et plus particulièrement le Sud-Est de l'Indre encore une situation orageuse de plus dans ce département à nouveau cette année, bon bien faible mais tout de même.

Plus au Sud-Ouest des orages se formeront également sur la forêt Landaise dans le secteur de Mont de Marsant (40).



Pas grand chose de spécial ailleurs tout était calme.

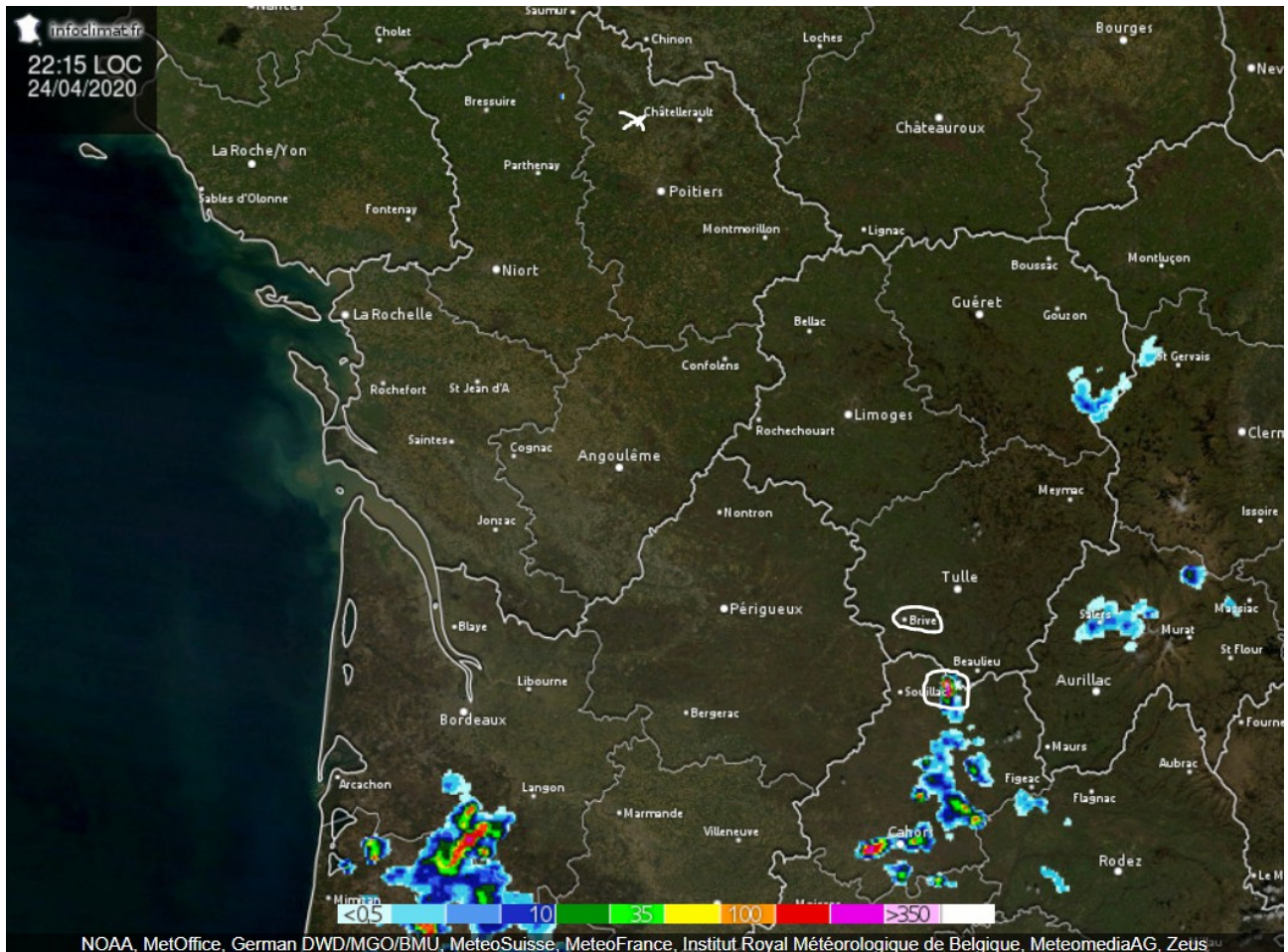
En cours de soirée les orages présent en Nord Auvergne ou Sud Berry vont totalement se disloquer avant le coucher du soleil.

Du côté des Landes là, les orages tenaient encore pour le moment et commenceront même à déborder un peu sur le Sud de Médoc juste au Sud-Ouest de Langon (33) où ils vont y restés un petit moment.

La Gironde ou le Médoc avec le département de l'Indre et c'était déjà le cas l'année dernière mais cette année encore, se sont encore deux secteurs qui sont les plus touchés par les orages depuis ce début de saison.

Cela s'explique en partie du faite que ces deux départements sont déjà d'une très boisés mais également très humide du coup ça aide beaucoup.

Quelques orages seront également présent dans le département du Lot.



Dans un premier temps se sont ces quelques faibles orages du Lot qui vont nous intéresser, la nuit tombera et vers 22 h passées une cellule tentera de se reformer pour redevenir orageuse en limite Lot/Corrèze.

Seb un pote chasseur d'orage effectuait son confinement actuellement dans son appartement à Brive la Gaillarde (19), il avait la chance d'avoir quand même un petit balcon qui lui permettait d'avoir une vue assez dégagée vers le Sud ou le Sud-Ouest et donc en direction du Lot.

Cependant par expériences il sait tout comme moi que les orages intéressants en Corrèze sont très rares, ça donne rarement des trucs bien, les  $\frac{3}{4}$  du temps les orages qui tentent de remonter par le Lot au Sud ou par la Dordogne au Sud-Ouest dépérissent avant de gagner la Corrèze, c'est très fréquent.

Et là ce soir là cette petite cellule Nord Lotoise n'aura jamais réussi à aborder la Corrèze, elle sera restée dans le Lot pendant toute sa durée de vie, du coup c'est encore une situation qui nous aura bien fait rire.

Je lui avais passé un coup de fil, conversation vidéo pour vivre ça avec lui ensemble, c'était bien sympa alors pas du tout pour la situation qu'il pouvait apercevoir de chez lui car franchement c'était vraiment pas glorieux mais juste pour retrouver cette ambiance et cette rigolade qu'on a souvent pendant les chasses ensemble mais aussi pendant les flops.

En plus chez lui certes il possédait un balcon mais super étroit ce qui fait qu'il avait à peine la place pour pouvoir y poser un trépied pour y fixer son appareil photo pour tenter de shooter la cellule

orageuse de loin.

Le temps qu'il installe son trépied comme il pouvait, qu'il règle son appareil mais surtout qu'il le stabilise, la cellule orageuse avait déjà presque totalement déperis sur place.

Au final il aura réussi à faire quelques clichés mais totalement floutés et pas du tout stabilisés il aura d'ailleurs raté un bel impact de foudre sortant sous cette cellule qui était malgré tout esthétique vu de loin, on distinguait bien le nuage responsable de cet orage dans un ciel dégagé, ça aurait pu faire de belles photos franchement :



Il a vraiment super galéré, plus la pollution lumineuse des lumières de Brive, on s'est bien marré tout le long de la conversation.

Il était dans les alentours de 22 h 30 voir presque 23 h, on sera resté plus d'1 h 30 en conversation puis vers minuit on commençait à fatiguer et il était temps d'aller se coucher.

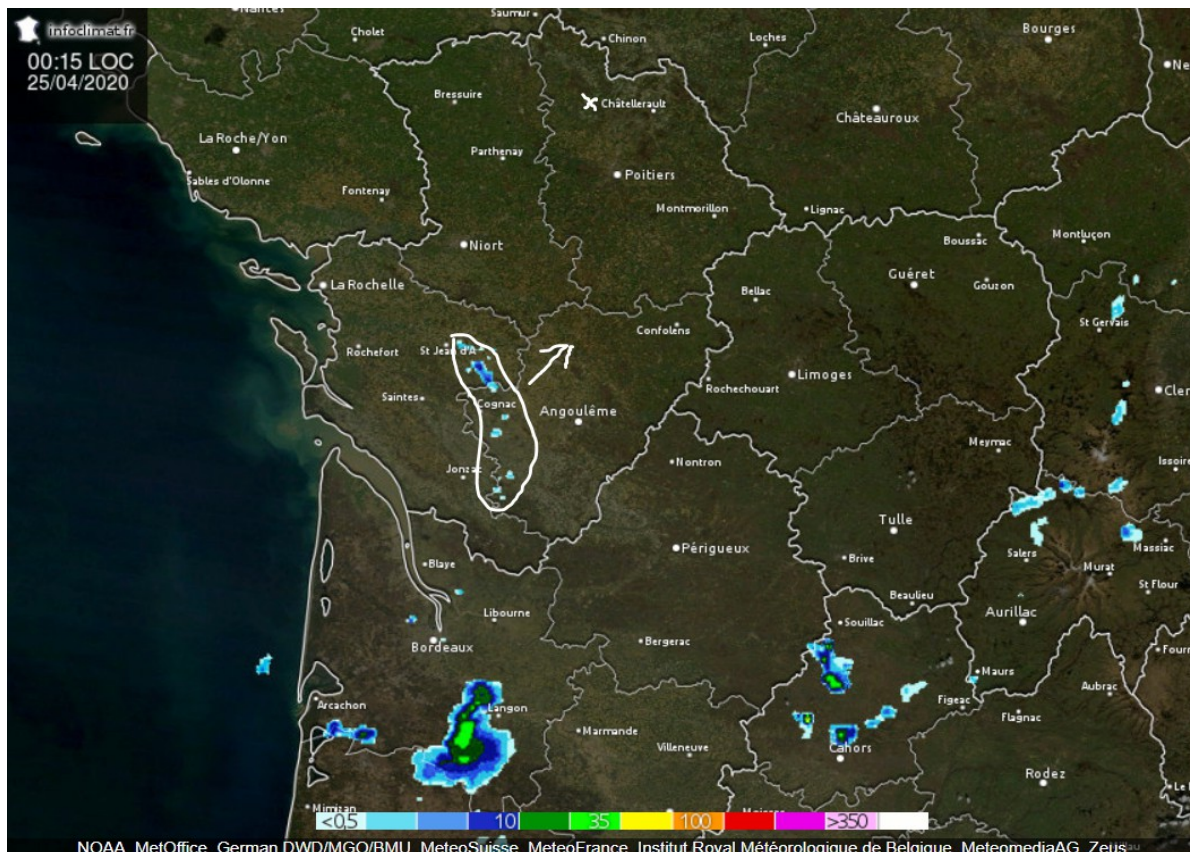
Cependant certains modèles météo enfin surtout 1 seul voyait une possibilité orageuse dans le Poitou dans le courant de la nuit aux alentours de 3 h ou 4 h du matin mais bon ce risque était quand même bien faible et franchement je n'y croyais pas.

Pourtant Seb en rigolant insistait et me disait pour me chambrer tu verras Max que tu vas aller te coucher et que ça va péter dans la nuit quand tu vas dormir, tu vas tout rater.

A minuit il n'y avait encore rien de visible au radar mais sur le satellite infrarouge une zone nuageuse remontait sur le Poitou par le Sud-Ouest il s'agissait d'une zone d'alto-cumulus totalement inoffensifs mais on sait par expérience que ça peut parfois être générateur d'instabilité par la suite avec l'aide de forçages et d'apport d'humidité...

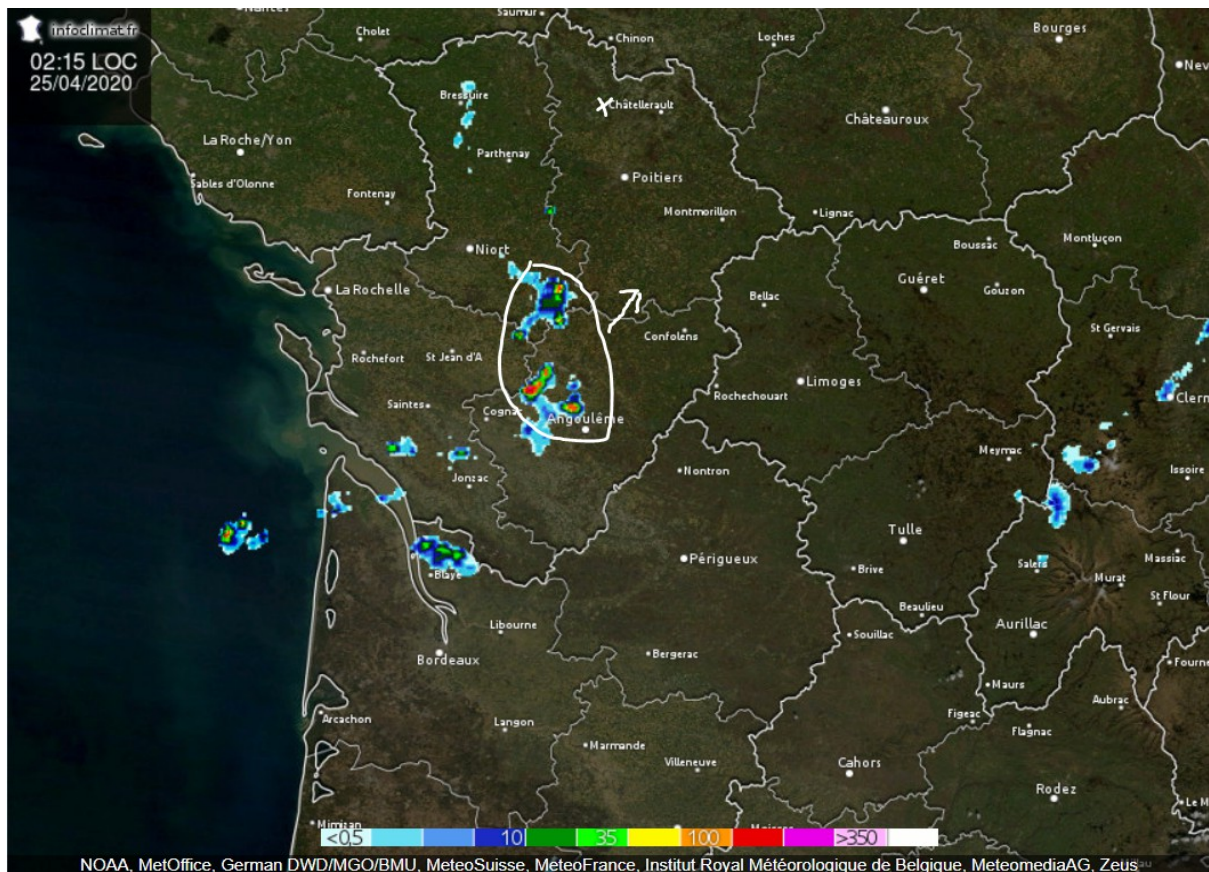
Vers minuit 15 au moment de me mettre au lit je distinguerai cette fois ci au radar une petite zone de faible précipitation qui commençait juste à se former dans l'Ouest de la Charente je me suis dit tu vas voir à tous les coups c'est ce que voyait le modèle météo vers 3 h / 4 h du matin remonter sur le 86...

Allez c'était décidé je réglerai mon réveille à 3 h du matin et on verra bien, je me met donc au lit à 00 h 15.



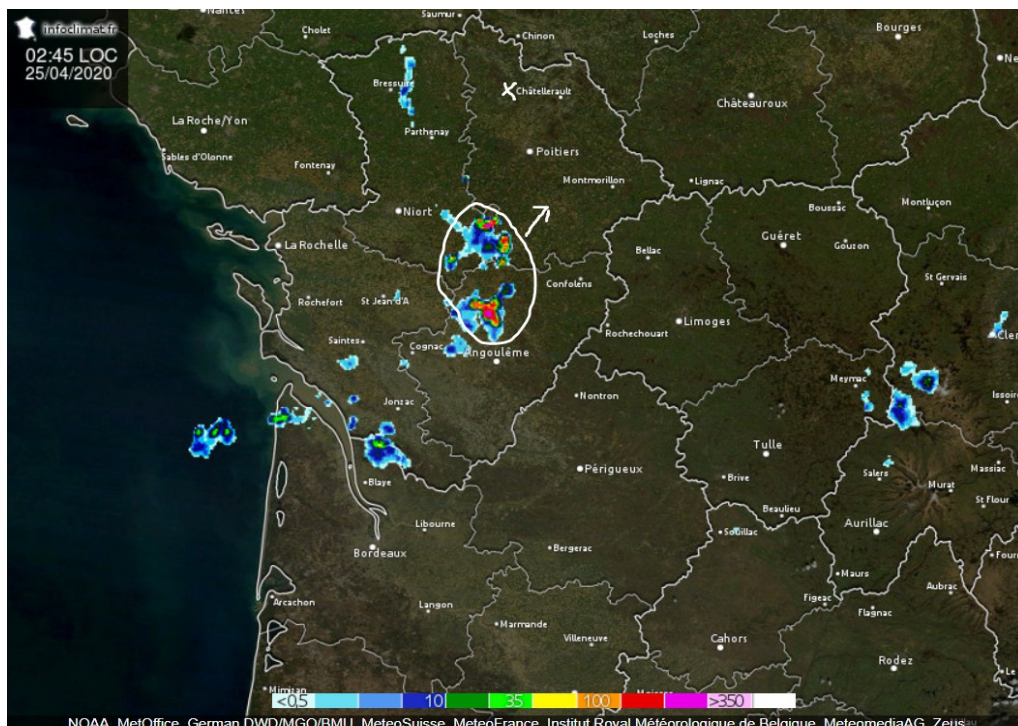
1 heure plus tard pas grand chose à signaler, la zone de faibles précipitations gagnait le Sud du 79 mais sans grand changement tandis-que quelques cellules localisées se formeront sans être orageuses vers le Médoc ou encore le Sud-Est Dordogne et à ce moment là moi je dormais.

Ce n'est vraiment qu'à 2 h du matin que la situation va se mettre en place tout d'abord en Charente :



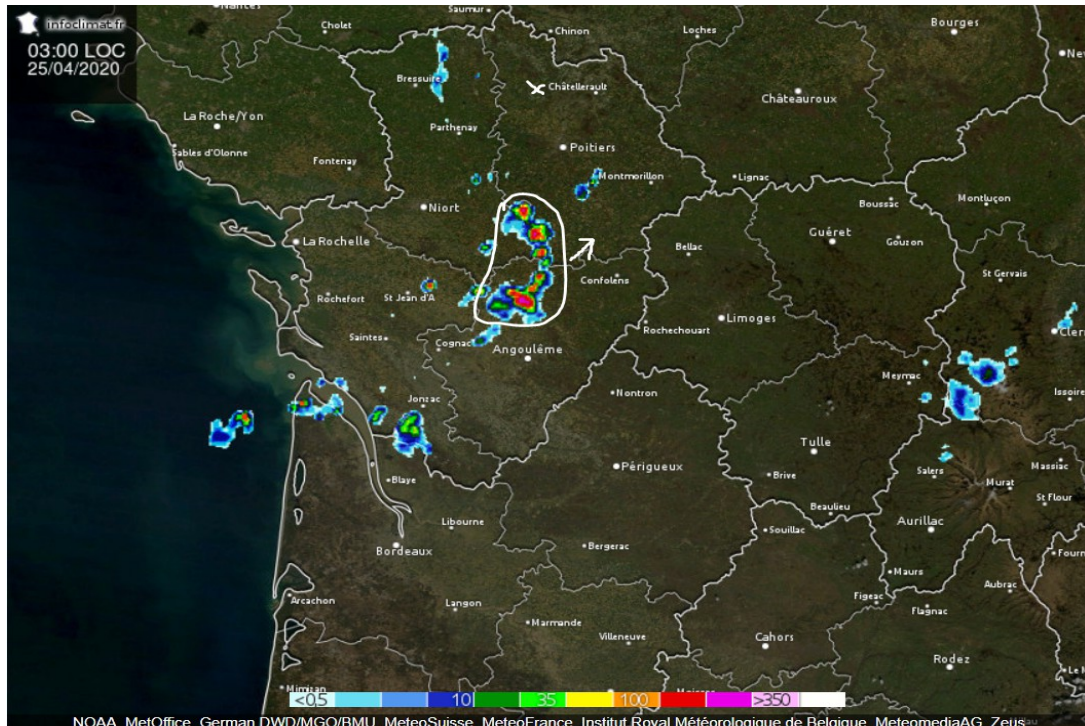
Quelques premières petites cellules orageuses dites jeunes se formeront juste au Nord-Ouest d'Angoulême (16) et juste dans cette zone d'alto-cumulus qui aura donc fini par se déstabiliser.

La situation idéale pour le spot de Mansle (16) que l'on aime bien situé sur les bords de la nationale 10, hors confinement et avec beaucoup de si..... ça aurait été le spot à tenter avec beaucoup d'anticipation aussi bien sûre.



02 h 45, la cellule qui aurait été parfaite pour Mansle atteint justement Mansle tandis que plus au Nord d'autres cellules se forment dans le Sud 86 vers Civray.

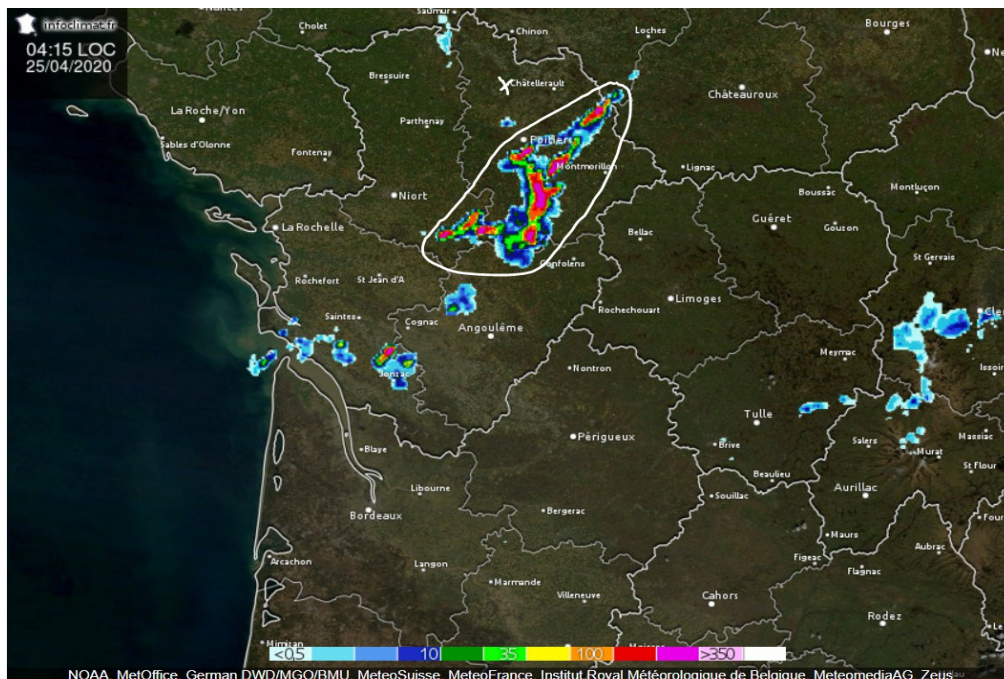
3 h du matin mon réveil sonne après n'avoir dormis que 2 h 30 / 3 h, ouille ouille ça pique comme on dit mais motivé j'attrape mon tel je le connecte et je consulterai automatiquement le radar et la carte d'impact de foudre et je vais donc découvrir ceci au radar, les yeux encore dans le brouillard :



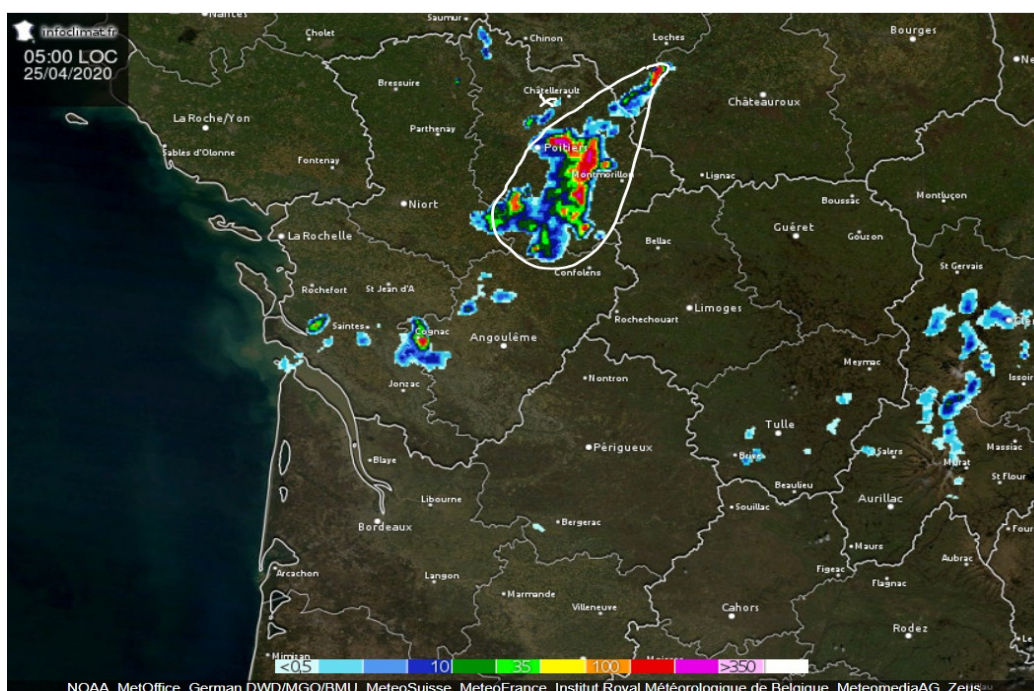
Les deux zones orageuses se seront rapidement rejoint pour ne former qu' une ligne alors pas hyper électrique mais c'était suffisant pour me motiver à sortir pour tenter d'observer ça depuis l'extérieur du village.

Pas grand chose de visible je vais attendre 1 h sur place dans l'espoir qu'en se rapprochant à mon Sud cette zone puisse me donner enfin quelques choses à photographier mais malheureusement pour moi et cela même si l'activité électrique était sympa dessous rien de visible à cause d'une nébulosité de basse couche qui masquait tout (nuages bas), je ne pouvais voir que des lueurs, des flashes :





Alors vu que ça semblait prendre tranquillement le secteur de Châtellerault (86) je me suis dit je vais tenter de m'en rapprocher par les petites routes en faisant gaffe quand même pour rejoindre un spot très bien orienté vers le Sud et le Sud-Est situé à peu près à 10 min de la maison vers 04 h 30 du matin je peux vous dire que je ne verrai strictement personne surtout en plus avec le confinement :



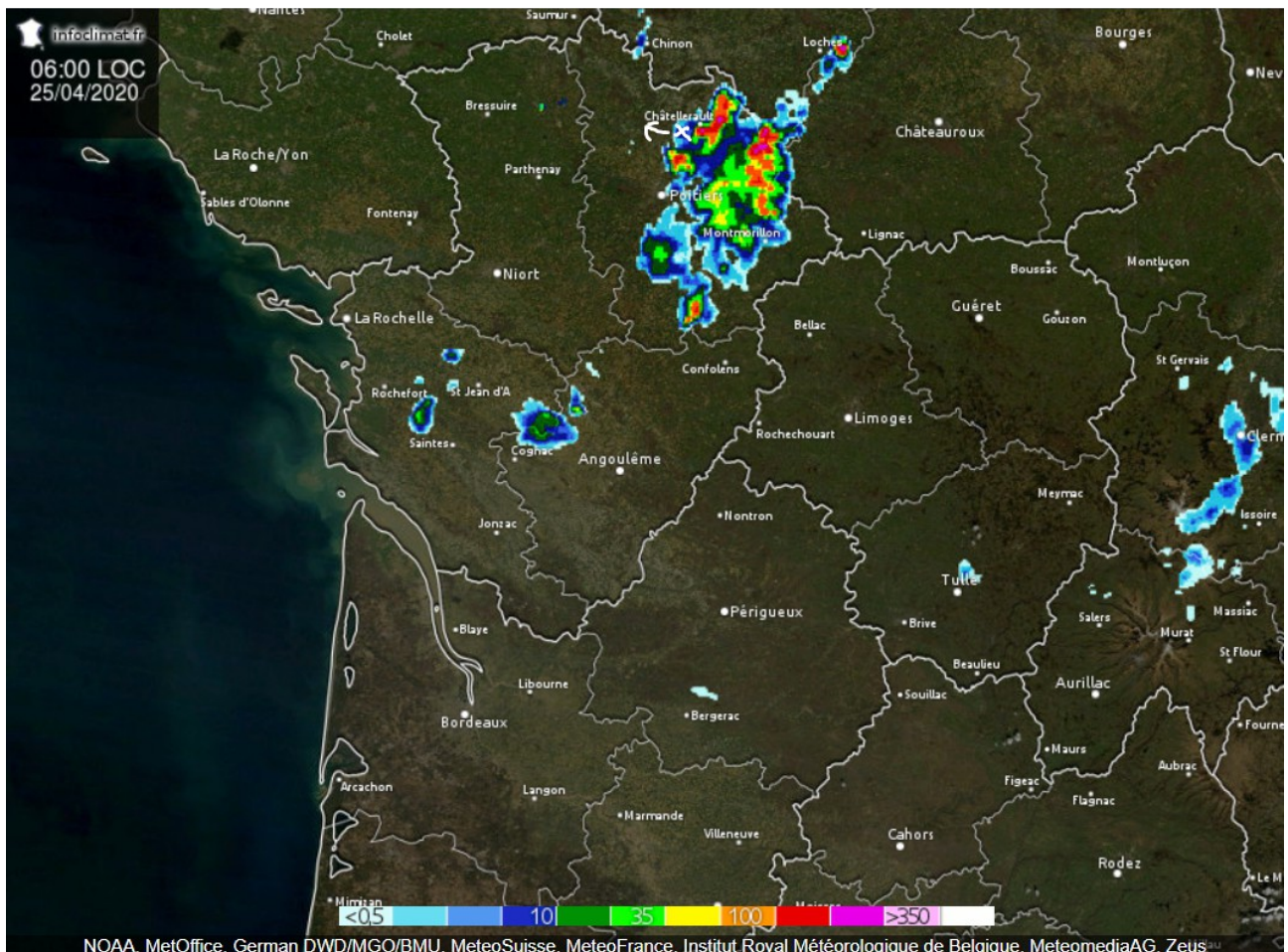
Pas de chance pour moi malgré l'excellente exposition en direction de cette zone orageuse qui se rapprochait petit à petit, aucune visibilité, toujours autant de crasse nuageuse basse qui masquait toute possibilité, c'était vraiment pas de chance surtout que des impacts il devait y en avoir dessous vu le nombre de coups de tonnerre sourds et puissants que je pouvais entendre au loin très caractéristiques ça devait donner quand même, quel gâchis.

Malgré tout je garderai encore un peu d'espoir la cellule en se rapprochant vraiment elle va peut être

finir par aspirer cette humidité de basse couche et finir par me libérer une fenêtre de visibilité.... en vain.

Cette cellule ira passer sur Châtellerault donc à environ 10/12 km à peine de ma position mais ça aura été très difficile d'apercevoir les éclairs ou les impacts de foudre, j'en aurai vu au moins 2 mais vraiment noyés sous les précipitations et très masqués rien d'esthétiques pour la photo et pourtant l'activité électrique restait sympa.

Bon voyant je ne pourrai rien en tirer plus la pluie qui m'arrivait dessus je décide de retourner par chez moi et de m'arrêter me poster au même endroit qu'au début juste en sortie de village vers 6 h du matin :



Et ce n'est qu'à cette heure-ci que miraculeusement à l'arrière du système qui s'évacuait de plus en plus vers le Sud Touraine que je vais enfin réussir à voir davantage les éclairs voir les impacts qui pouvaient tomber dessous grâce à une meilleure visibilité et une dislocation des nuages bas.

Le jour se levait je réussirai à en chopper un lointain, c'est vraiment pas grand chose mais ça me donnera la première photo pour cette saison 2020.  
Je finirai pas rentrer vers 6 h 45 chez moi sans grand succès.

Heureusement que je ne suis pas allé bien loin, le flop restera donc limité.

Deux petites photos tout de même pour illustrer ma tentative à 1 km de la maison au lever du jour où j'ai bien faillit par ne rien d'avoir du tout dans l'appareil.  
Bref vivement des situations orageuses meilleures que celle-ci surtout en terme de visibilité :



Merci à vous pour votre attention et pour votre lecture.

*Copyright Maximilien Naudin 2024 / [maximilien.naudin@gmail.com](mailto:maximilien.naudin@gmail.com)  
(Toute diffusion ou reproduction de ce récit est interdite sans contact et sans autorisation valable auprès de l'auteur sous peine de poursuites.)*