

Deux situ orageuses de suite en Charente le 14 et 15 Août :

Pour ce 7^{ème} récit de la saison 2023, je vais regrouper deux situations orageuses d'affilées effectuées toutes deux en Charente sur un seul et même récit.

Donc il se sera écoulé près d'1 mois depuis le précédent récit du 8 Juillet dernier, c'est dire si le mois de Juillet a été pauvre en orage par chez moi cette année.

La principale raison à cela c'est qu'en Juillet le temps a pas mal tourné par rapport au mois de Juin qui je le rappelle avait été exceptionnellement chaud mais principalement sur sa durée et non pas sur son intensité.

Les moyennes mensuelles de Juin de températures avaient battu leurs records.

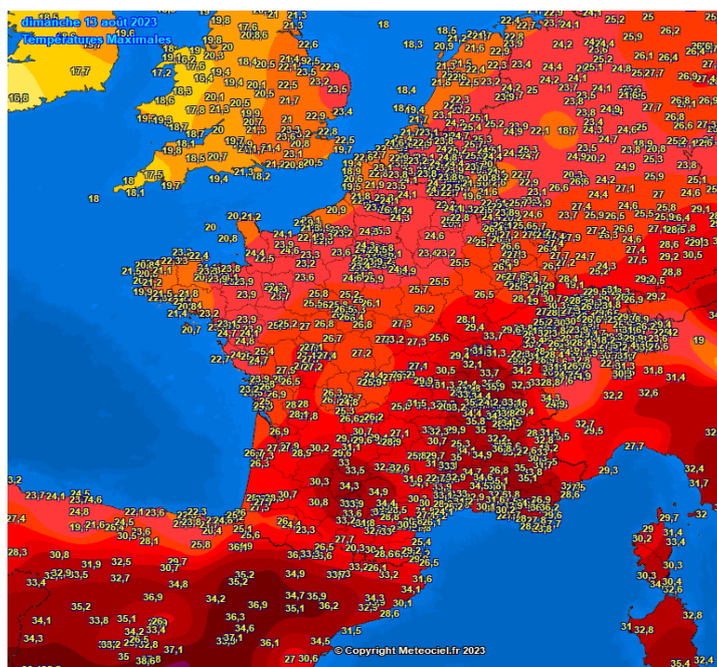
Juillet aura été radicalement différent, il aura tout d'abord commencé à peu près sur la même longueur que Juin puis rapidement le temps aura viré davantage à la grisaille, davantage au vent océanique et donc par la même occasion davantage à la fraîcheur ou à la simple chaleur juste normale sans aucun excès du tout.

Le flux dominant jusqu'au début du mois d'Août aura souvent été orienté Ouest ou Ouest à Sud-Ouest favorisant rarement notre région concernant les orages mais beaucoup plus les régions plus au Sud allant des Pyrénées aux Alpes et à la Méditerranée.

De ce fait nous arriverons donc directement au 13 Août 2023 juste après mon retour d'une semaine de vacances à la montagne.

Cette journée du 13 aura été chaude mais sans aucun excès dans ma région et même sur une grosse partie du pays sauf en vallée du Rhône qui commençait déjà à subir les premiers assauts d'une canicule qui restera mémorable par la suite.

Autour de 27°C à 28°C dans ma région ce jour là et jusqu'à 35°C voir 36°C localement en vallée du Rhône ou vers la grande Bleue.

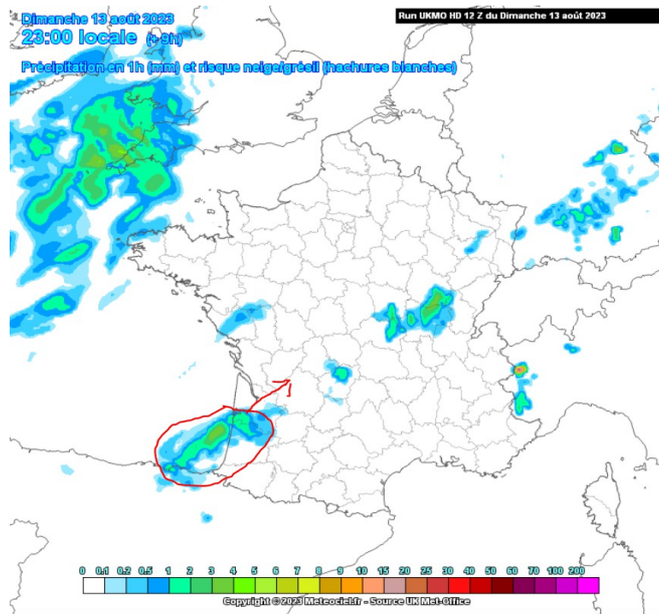


Le flux s'étant orienté davantage plus Sud-Ouest que Ouest, une dégradation semblait enfin vouloir se profiler pour la nuit suivante du 13 au 14 Août depuis les côtes Sud Aquitaines vers le Nord de cette même région devant longer en principe le Sud-Est de la Charente voir peut être avec un peu de chance, déborder un petit peu sur ce département.

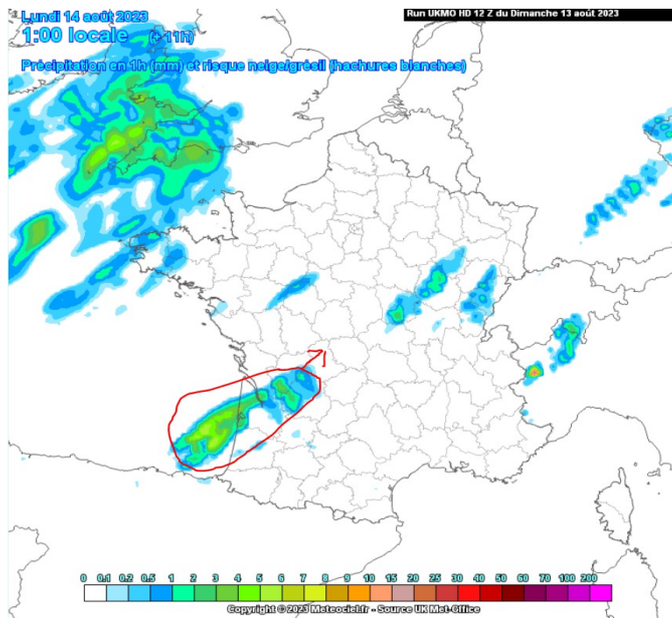
Tout ceci d'après les modèles météo du soir et tout particulièrement le modèle que j'affectionne le plus cette année qui est toujours le fameux UKMO disponible sur meteociel.fr

Alors pour cette situation là je savais que je devais devoir faire des km, je savais qu'il n'y avait aucun risque par chez moi dans le 86 ni même au Sud du département et qu'il fallait que je vise au minimum Angoulême voir très certainement au delà..

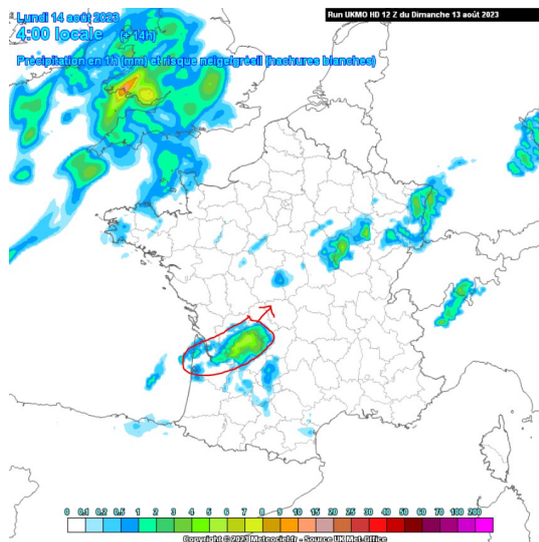
La situ était prévu assez tardive, pas avant le milieu de nuit au minimum entre le Médoc, la Dordogne et le Sud-Est 16.



Tout d'abord les prévisions du run du soir de UKMO pour 23 h si dessus puis pour 01 h du matin si dessous :

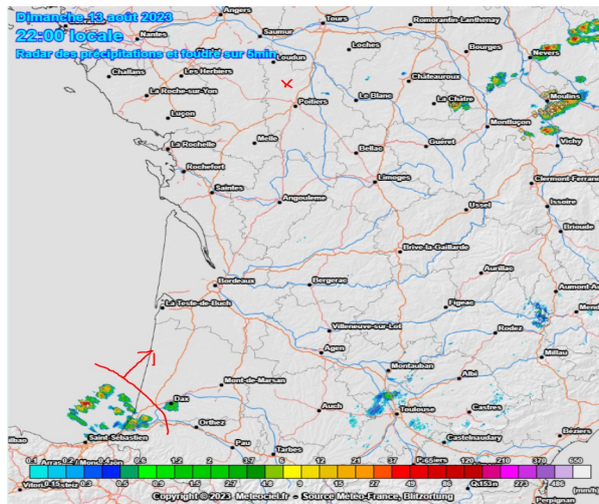


Et enfin pour 4 h du matin :



Du coup je ne décollerai que vers 22 h 30 de chez moi.

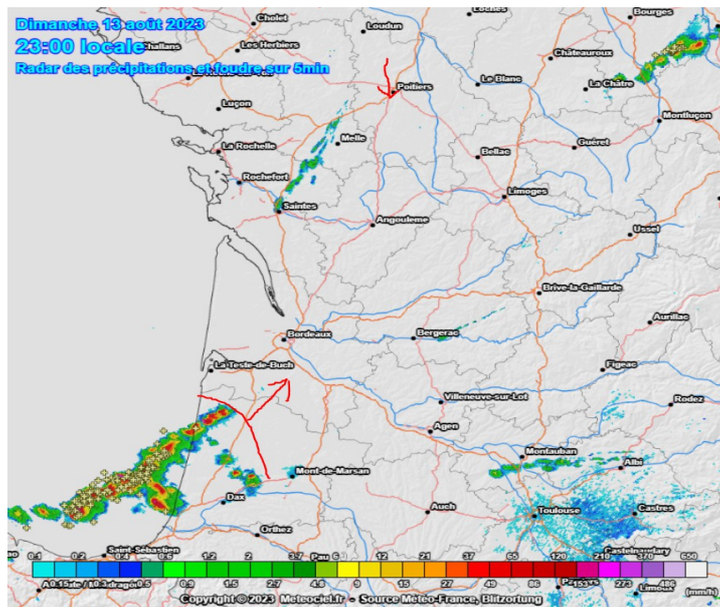
J'étais plutôt confiant concernant ce risque car il devait s'agir d'orages d'altitude à savoir d'atmosphère libre donc en principe ce genre d'orage est souvent esthétique pour la photo et peut donner de beaux impacts de foudre ramifiés en air sec.



Vers 22 h les premières cellules orageuses naissantes commenceront à se former au large des côtes Basques et Landaises comme bien souvent.

Une heure plus tard alors que je venais de partir depuis une bonne demie-heure de chez moi du Nord 86, peut être un peu trop tard diront certains... la situ s'organisait davantage du côté des Landes et elle filait petit à petit en direction du Sud du Médoc.

Pour le moment a cette heure là tout se passait comme le prévoyait notre cher modèle UKMO.



Une nouvelle heure plus tard donc vers minuit j'arriverai petit à petit à hauteur de Mansle en Charente où j'avais prévu d'y faire une pause pour faire un point et pour savoir ce que je déciderai par la suite.

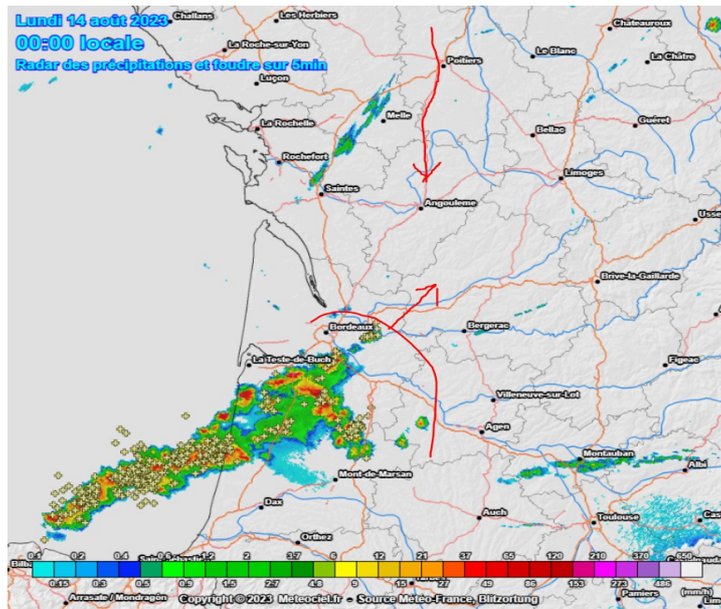
La situ remontait déjà bien du Médoc et semblait filer comme prévu vers l'Ouest du 24 et le Sud-Est du 16.

De Mansle je risquais d'en être bien trop loin donc il allait falloir que je file plus Sud ou Sud-Est, deux choix s'offraient à moi :

Soit je descend plein Sud me poster vers Barbezieux Saint Hilaire mais au risque que ça passe bien trop au Sud-Est et donc toujours bien trop loin ou alors je file directement direction le Sud-Est du 16 au spot de Villebois-Lavalette mais par des routes que je savais vraiment pas terribles surtout de nuit.

Finalement j'opterai assez rapidement pour l'option Villebois-Lavalette malgré ces routes peu glorieuses pour y aller.

De Mansle j'en avais pour quasi 45 min de trajet, je n'ais plus une minute à perdre sinon je vais me mettre en retard.



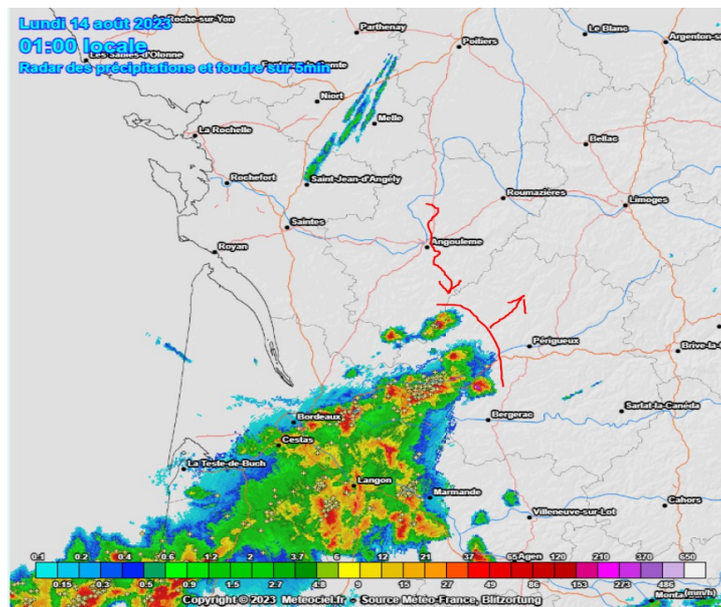
Finalement je mettrai même quasiment 50 min pour y parvenir tellement les routes pour y aller font perdre un temps fou surtout le contournement d'Angoulême par le Nord-Est et l'Est.

La rocade Est est une succession infinie de ronds points.
Franchement je ne les ai pas compté mais j'ai dû en prendre quasiment une trentaine.

Un truc de fou ça plus les radars... du coup je n'arriverai pas avant 1 h du matin sur place et la situ bien qu'encore à bonne distance côté Sud-Est commencera à former des cellules préfrontales juste à l'avant et bien proches de Villebois et malheureusement avant que j'arrive.

Et manque de bol pour moi ça se jouera qu'à 5 bonnes minutes près, la meilleure phase de ces cellule naissantes étaient justement les 5 premières minutes où elles balanceront de ces impacts ramifiés en air sec juste magnifiques !
Oui mais ils auront été observé encore en conduite depuis la route youpi juste avant d'arriver à Villebois...

Il aurait fallut que j'essaye de m'arrêter à l'arrache avant Villebois et tant pis même si le dégagement n'aurait pas été fou pour la photo.



Une fois arrivé sur place je vais donc enfin pouvoir me poser un peu après toute cette route, je sortirai le matos en espérant obtenir des impacts proches car les cellules n'étaient vraiment pas loin à mon Sud-Est à peine 10/12 km au maximum.

Et je parviendrai à en avoir un à la limite du hors cadre, mais fort heureusement je l'ai :



© Maximilien Naudin 2023

Celui-ci ne sera pas tombé sous la cellule la plus proche de ma position mais sous une autre cellule un peu plus éloignée du coup l'impact restera quand même à distance et un peu loin.



© Maximilien Naudin 2023

La cellule juste devant moi passant à mon Est n'avait plus une fréquence de foudroiement aussi intéressante que lors de ses 5 premières minutes de vie, il m'était compliqué de pouvoir juger combien de temps il pouvait bien y avoir entre deux éclairs... J'espère vraiment qu'elle me lâche encore quelques bons ramifiés proches plein cadre... et elle finira par le faire.

Elle me balancera un triple impact ramifiés proche en air sec pile au moment j'étais entrain de relâcher la télécommande de mon reflex pour ensuite relancer un nouveau temps de pose sur l'appareil.

Je vous laisse imaginer ma rage sur le moment, ils étaient magnifiques et plein cadre en plus ... dégoutté.

Et forcément derrière bien elle ne lâchera malheureusement plus rien et ceux ne seront que d'autres cellules bien plus lointaines sur la Dordogne qui parviendront ensuite à le faire mais du coup ça n'aura plus le même intérêt côté photo que ces triples impacts vraiment proches que je venais de rater.

2023 pour moi c'est vraiment une saison compliquée, très mitigée, bien moyenne avec une réussite pas toujours au rendez-vous.



Je finirai donc cette première chasse lointaine jusqu'à l'Est Charente en tentant de shooter les cellules plus lointaines qui circuleront entre la Dordogne et la Haute-Vienne.

Elles continueront à balancer pas mal d'impact mais loin et je n'avais plus aucune envie d'aller plus loin vers la Dordogne, il me fallait penser à la route du retour qui s'annonçait bien difficile.



© Maximilien Naudin 2023

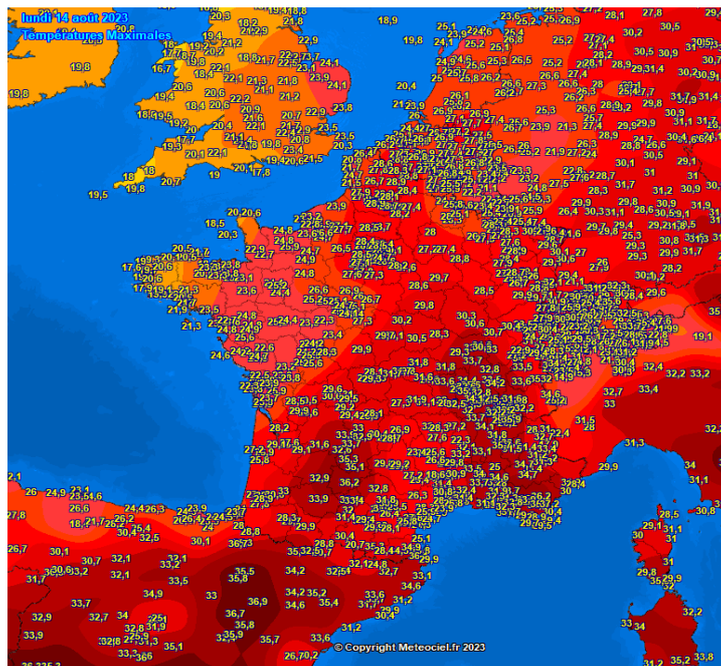
Du coup je terminerai par cette dernière prise sympa si dessus malgré la présence d'une ligne à haute tension mais qui au final pour une fois se fond plutôt bien dans le paysage, enfin à mon goût.

Inutile de préciser que je resterai bien dégoutté d'avoir raté les triples impact de foudre proches au moment où je relâchais le bouton de la télécommande de l'appareil... il m'était arrivé exactement la même sur le seul impact de la situ à SC dans le 86 en Mai 2022.

Du coup j'entamerai la route du retour un peu après 2 h 30 du matin et qui sera comme prévu difficile.

J'arriverai par chez moi dans le Nord 86 pour me coucher que vers 4 h du matin passées presque 4 h 30 même, la nuit sera donc courte et pourtant un nouveau risque orageux se profilait pour le lendemain soir.

Puis nous arriverons donc à la journée du 14 Août 2023 qui sera de nouveau chaude sur le pays mais sans excès avec autour de 25°C voir 26°C sur ma région et jusqu'à localement 35°C parfois 36°C dans le Sud-Ouest.

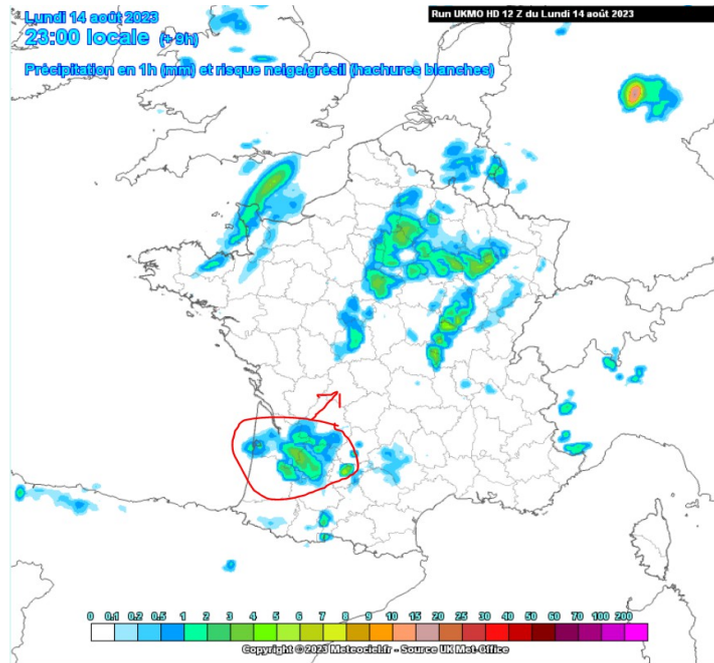


Donc le soir une nouvelle situation orageuse était envisagée et de nouveau à peu près pour la même zone que la situ de la nuit

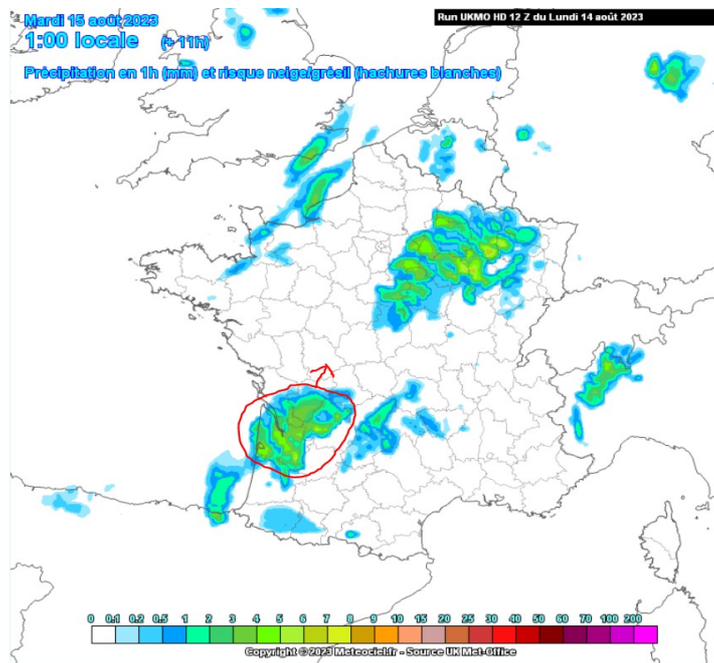
précédente.

Ayant peu dormi la nuit précédente, je passerai cette journée du 14 à tenter de récupérer un maximum.

Donc voici la sortie du soir du modèle météo UKMO le Run 12 z :



Une nouvelle dégradation orageuse devait s'initier vers 23 h par le Nord Aquitaine potentiellement plus active et plus pluvieuse que la précédente.

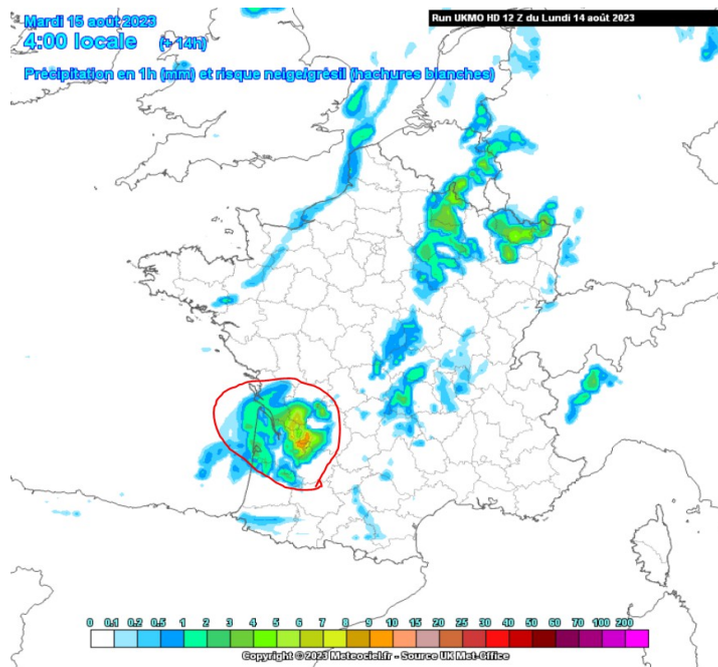


Toujours aucun risque à prévoir pour le 86, il me faudra donc de nouveau tenter la Charente et j'espère un peu moins bas cette fois-ci.

A la vue de cette sortie je m'attendais quand même à une situ bien moins esthétique que la précédente car il ne s'agirait plus vraiment d'orage d'atmosphère libre mais d'orage s'initiant davantage des basses couches ou des couches moyennes de l'atmosphère.

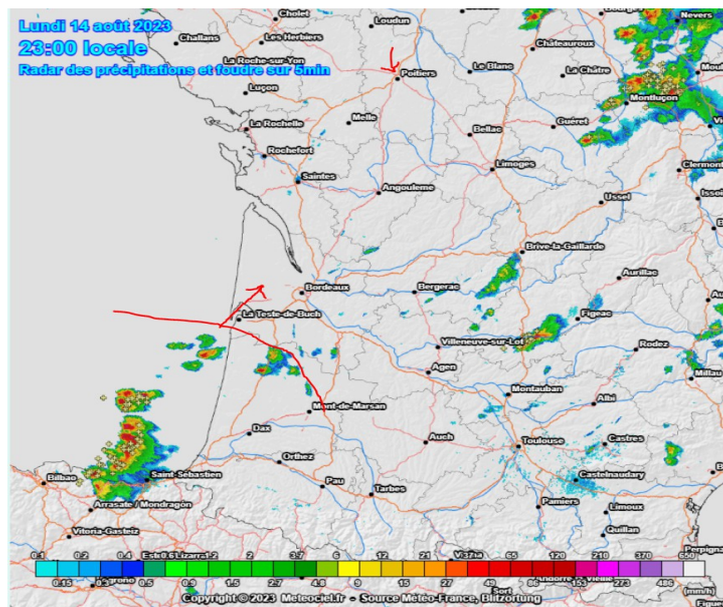
On voit que ça tournerai vite au paquet de flotte ça sentait la situ à la fois compliquée et très certainement bourrée d'éclairs intra-nuageux.

Malgré tout je souhaitai quand même tenter le coup car après plus rien de prévu puisqu'on passera en mode canicule limitant ainsi tout risque orageux possible.



Du coup je prendrai la décision de partir de chez moi le soir de ce 14 Août un petit peu avant 23 h :

A cette heure la dégradation orageuse se mettait déjà en place à nouveau au large des côtes du 64 et du 40 :



Puis une heure plus tard alors que la dégradation remontait déjà donc jusque dans l'intérieur du 33 voir même jusqu'au Sud-Ouest du 24 j'arriverai progressivement à Mansle à hauteur de Ruffec sur la Nationale 10.

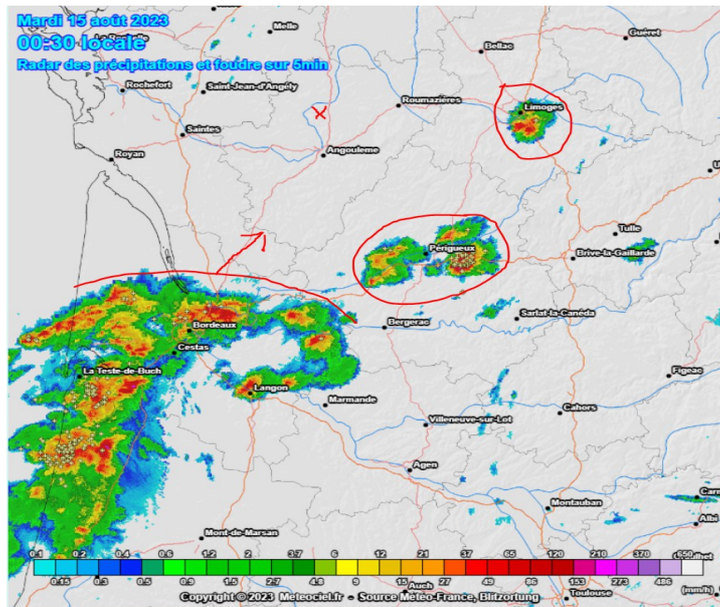
J'avais comme la veille, prévu de faire une halte et un point à Mansle, peut être même que je ne descendrai pas plus bas et que j'y attendrai la dégradation orageuse là bas.

Vers minuit 30 je serai donc posé à Mansle pour y faire le point et pour observer un peu ce qui s'y passait.

Je verrai se former rapidement deux belles cellules préfrontales isolées bon par contre trop lointaines, la première sur la Haute-Vienne à hauteur de Limoges et la seconde plus vers la Dordogne à hauteur de Périgueux donc à tout de même plus de 80/100 km de distance de Mansle mais comme le ciel était parfaitement dégagé on les voyait super bien.

Malheureusement elles ne donneront principalement que de l'intra ou que des flashes, très peu d'impact, hum je me suis dit à ce moment là ça part comme je le craignais pour cette dégra à savoir beaucoup de flashes et intra et peu d'impact.

Bon on verra ce que donnera la dégra principale plus au Sud.



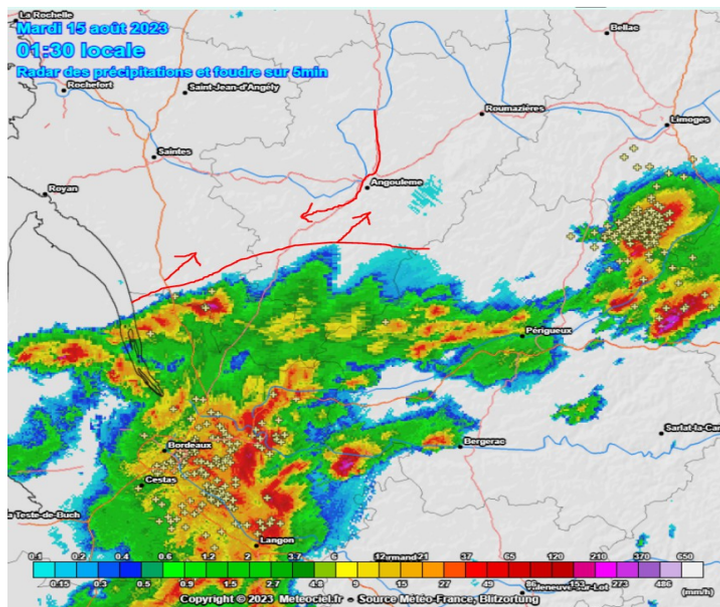
Voyant que j'avais encore beaucoup temps d'attente devant moi à Mansle, je prendrai le risque et la décision de partir au devant de la dégra principale se situant encore dans le Nord Médoc.

Je me suis dit j'ai encore le temps pour descendre jusqu'au spot situé à proximité de Barbezieux Saint Hilaire, bien que j'avais quand même pas loin de 40/45 min de route depuis Mansle estimées au GPS.

Ces 40/45 min estimées auraient dû me faire lever le pied surtout après avoir fait une nuit très courte la nuit précédente ou au pire j'aurai dû me limiter à un entre deux à savoir dans les environs d'Angoulême.

Mais l'envie sera plus forte que la raison donc cap sur Barbezieux.

J'y arriverai aux alentours des 1 h 30 du matin, la situ comme je le craignais prendra de plus en plus la tournure d'un gros paquet pluvio-orageux et donc de plus en plus difficile à chasser.

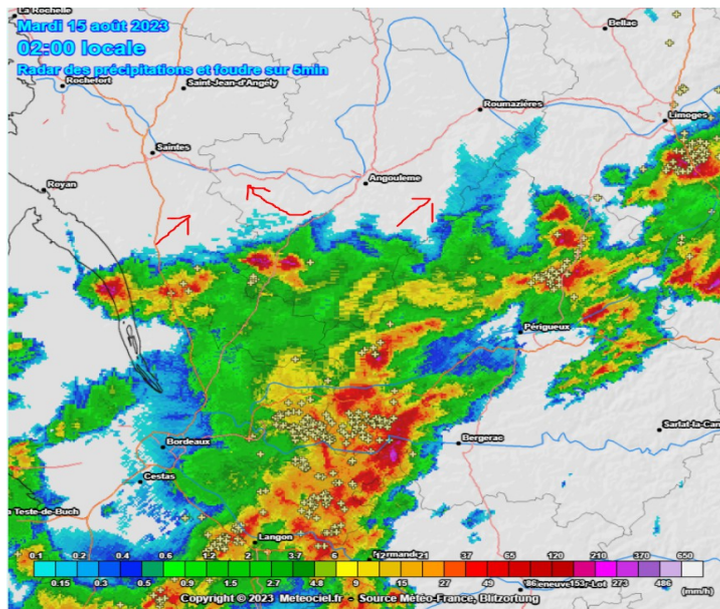


En visuel une fois sur le spot c'était un festival d'intra et de flash, une vraie pile électrique, il y avait aussi des impacts car je les entendais bien mais la plus part du temps ils seront noyés dans le paquet, dans la pluie et donc souvent invisibles.

J'attendrai un peu sur le spot en tentant quelques shoots puis rapidement le vent de l'orage se lèvera et le danger de foudroiement commencera lui aussi à augmenter.

Du coup je ne tarderai pas à prendre la décision de replier et de reprendre la route pour repartir un petit peu vers le Nord-Ouest.

Et c'est à ce moment que les impacts vont sortir naturellement quand on reprend la route.



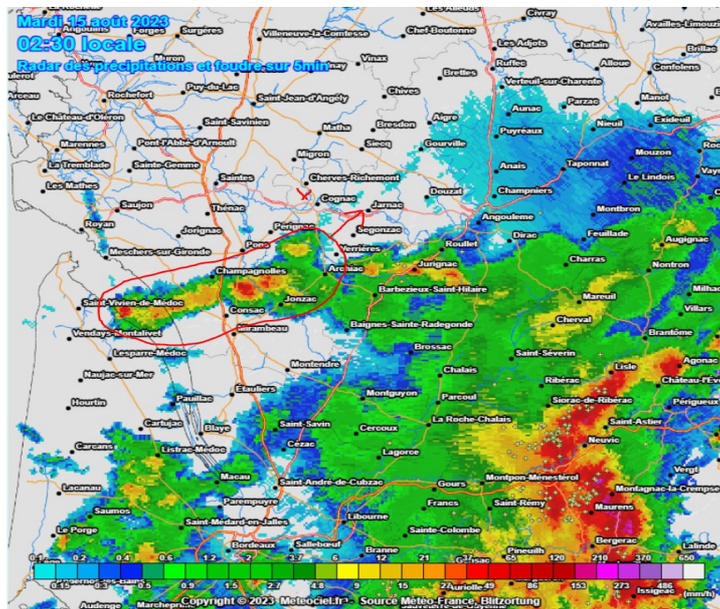
Un énorme impact de type-extranuageux va tomber bien plus au Nord en direction d'Angoulême alors que les orages arrivaient encore à peine à Barbezieux soit donc à bien presque 15/20 km à l'avant, j'imagine pas ce que ça aurait donné de Mansle.

Donc vers 2 h me revoici sur la route direction Cognac et donc comme je le craignais ça devenait donc difficile, est ce qu'à Cognac ça va le faire cette fois-ci ?

Bonne question.

Vers 2 h 30 je serai donc posté à un spot situé juste au Nord-Ouest de la ville surplombant d'ailleurs toute la ville.

Toute une ligne de cellule s'était donc formée à mon Sud ou Sud-Est cependant petit à petit l'activité électrique devenait de plus en plus faible et de plus en plus disparate, on sentait déjà que ça commençait à tirer sur la fin de la situ sur le côté Ouest de cette dégradation.



Je vais tenter de shooter sur place jusqu'à quasiment 3 h du matin, les petites cellules résiduelles circulant juste à mon Sud-Est et au Sud-Est de Cognac malheureusement sans grand succès car activité électrique faiblarde c'était souvent que des flashes et parfois quelques impacts mais souvent peu visibles ou noyés loin dans l'imposant paquet pluvieux plus à l'Est.

Bref je commençais à me dire que ce fût la tentative et surtout la nuit de trop, d'autant plus que la fatigue me gagnait sérieusement et j'avais bien plus d'1 h 30 de route facile pour rentrer voir même 1 h 40.

Puis à un moment donné je réussirai quand même cette prise :



Rien de fou, simplement deux impacts de foudre positifs qui tomberont à environ une quinzaine de km de Cognac visible en avant plan et donc à une petite vingtaine de km de ma position.

C'est mieux que rien du tout et se sera ma seule et unique prise potable de cette deuxième tentative.

Avant de reprendre la route en direction de chez moi, j'essaierai de faire un petit som à hauteur de Matha d'une bonne demie-heure puis je continuerai ma route en refaisant de nouveau un petit som au lever du jour juste avant Poitiers Sud car je commençais à piquer du nez au volant, je rentrerai chez moi qu'à 7 h du matin donc du coup nuit blanche.

Une nuit nouvelle nuit blanche cette fois-ci donc en Charente qui aura été clairement la nuit et la tentative de trop, tant pis, j'ai voulu joué de nouveau ma carte et j'ai perdu.

C'est ainsi, il faut assumer et accepter ses prises de décisions ainsi que les frais.

Bien que je ne sois pas totalement bredouille, une photo seulement dans la boîte.

Merci à vous pour votre attention et pour votre lecture.

Copyright Maximilien Naudin 2023 / 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.)