

MEMOIRE EN REPONSE AUX
QUESTIONS DE LA DREAL SUR
LA DEMANDE
D'ENREGISTREMENT DEPOSEE
LE 03/11/2021
SPRA
2021-05-DDE-01

Quincieux, le 07 janvier 2022

A l'attention de :

M. André SILVERA

SPRA

21, Avenue de Paris

91790 BOISSY SOUS SAINT YON

OBJET DU MEMOIRE

Suite au dépôt de la demande d'enregistrement au titre de la rubrique 2712-1 des ICPE déposée le 3 novembre 2021 par la société SPRA, la DREAL a fait part, par courrier du 18 novembre 2021, de plusieurs insuffisances nécessitant des compléments. Les réponses sont apportées dans ce document.

Pièce du dossier	Insuffisance	Réponse
Cerfa 15679*03	Au paragraphe 6, il n'est pas précisé si l'installation est implantée dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sur sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable.	Site non concerné. Voir Cerfa modifié ci-joint
Cerfa 15679*03	Au paragraphe 6, il n'est pas précisé si l'installation est implantée sur un site ou sol pollué.	Le centre n'est pas implanté sur un site ou sol pollué. Voir Cerfa modifié ci-joint
Cerfa 15679*03	Au paragraphe 7, il n'est pas fait mention du traitement des eaux pluviales susceptibles d'être polluées.	Les eaux pluviales transitent par un séparateur hydrocarbures. Voir Cerfa modifié ci-joint
Cerfa 15679*03	P.J n°8 - le projet est qualifié de « nouveau site », or celui-ci avait déjà fait l'objet d'un agrément et d'un arrêté préfectoral d'autorisation portant agrément du 03 juillet 2009. L'objet du présent dossier d'enregistrement concerne la modification substantielle d'un site existant.	PJ 8 retirée – Voir Cerfa modifié ci-joint
PJ n°6 - Tableau de recollement avec la rubrique 2712	Art26 Collecte des effluents, le pétitionnaire indique que « les eaux sanitaires usées sont traitées in situ par une fosse et un épandage ». Cette information est en contradiction avec le plan des réseaux du site fourni. De plus dans le recollement au PLU de la commune d'implantation, il est indiqué que le site est raccordé au réseau collectif d'assainissement.	Il s'agit d'une erreur. Les eaux usées rejoignent bien le réseau communal. La PJ 6 a été modifiée. Voir PJ 6 ci-jointe.

Pi n°6 - Tableau de recollement avec la rubrique 2712	Il est mentionné en page 2 que les VHU sont dépollués au fur et à mesure, puis en page 10, il est indiqué qu'ils peuvent être stockés sur le site au maxi 6 mois. Ce point sur les conditions et délai de stockage des véhicules à dépolluer est à éclaircir.	<p>En fonction des dossiers traités par les différentes compagnies d'assurance avec qui la société SPRA travaille, le délai pour pouvoir clôturer le dossier peut varier entre 2 semaines et 6 mois.</p> <p>Ce délai maximal de 6 mois pourrait être atteint en cas de litiges (délai courant du moment où le VHU entre sur le site et la destruction du véhicule).</p> <p>Ces précisions sont ajoutées en PJ6.</p>
Pi n°6 - Tableau de recollement avec la rubrique 2712	En page 10 il est indiqué que la zone de stockage des VHU non dépollués sera éloignée de 4 m des autres activités, un plan avec la prise en compte de cette distance et le découpage (mentionnant les distances et dimensions des différentes zones) du site est à joindre au dossier.	Le plan masse est complété. Voir PJ 3 modifiée.
PJ n°19 - Descriptif du projet	Le volume de rétention des eaux incendie, doit être justifié notamment avec la topographie du site qui permet la rétention in situ.	Des précisions sont apportées à la PJ 19 au Chapitre IV-B-4 Volume de rétention des eaux d'extinction.
PJ n°19 - Descriptif du projet	La modélisation des flux thermique semble incohérente au regard des dispositions constructives du site. Une modélisation Flumilog est à fournir.	La modélisation Flumilog n'est pas appropriée. Le modèle de la flamme solide a été appliqué. Des précisions sont apportées en PJ19 Chapitre IV-B-1 Flux thermiques.
PJ n°20 - Dossier demande d'agrément	En page 6 il est précisé que les pièces détachées pourront être stockées sur le site pour être réutilisées ou éliminées en tant que déchets, mais qu'elles ne seront pas vendues. Des précisions sont à apporter sur les conditions d'utilisation de ces pièces détachées.	Les pièces détachées stockées sur le site seront récupérées par la STE BAUER, société sous-traitante, en pièce de réemploi et pour les autres pièces par le démolisseur. La page 6 de la PJ20 a été modifiée et est jointe en annexe (ainsi que la page 7)