

**QUESTIONNAIRE SPECIFIQUE :**

* **STEP SUPERIEURE OU EGALE A 30 000 EH**
* **OUVRAGES DE GENIE CIVIL INDUSTRIEL**

**(Les usines de traitement des déchets et d’effluents industriels, les cheminées industrielles, les réfrigérants, les unités de stockage telles que silos et cuves)**

**IL CONVIENT DE RENSEIGNER UN QUESTIONNAIRE PAR SITE CONCERNE**

Les éléments techniques qui seront demandés s’orienteront autour des points suivants :

* La description du bâtiment
* L’information sur la qualité d’occupation du bâtiment
* L’environnement extérieur du bâtiment
* Les dispositions constructives du bâtiment
* Les éventuelles installations photovoltaïques
* Les utilités techniques
* Les moyens et l’organisation de lutte contre l’incendie et les risques liés à la malveillance.

**DESCRIPTION DU BATIMENT**

* Adresse : **Rue des Belettes 35400 St Malo**
* Superficie développée totale : **site du TMB 5.12 hectares (voir plaquette UTOM envoyée)**
* Compartimentage entre zones de stockage et process : coupe-feu 1h, 2h, 4h / sans compartimentage / non concerné **COMPARTIMENTE AVEC 1 CLOISON ET 1 PORTE D’ACCES (on ne sait pas si c’est étudié en coupe-feu ou non)**
* Le bâtiment est-il un IGH (immeuble de grande hauteur) ? : **NON**
* Liste des activités : **transformation des ordures ménagères en compost destiné à l’agriculture maraichère**
* Superficie développée pour chaque activité :

**Procédé de traitement : tube de pré-fermentation 40 M diamètre 4.25M 160 tonnes**

**Bâtiment de process 4700m2**

**Stockage 4 000m2**

* Valeur du bâtiment : valeur actuelle 6.7M€ valeur nette comptable actuelle (valeur brute comptable 16 751 310.77€ valeur 2018)
* Valeur du contenu y compris les marchandises et équipements : valeur actuelle nette comptable 363K€ environ €(valeur brute comptable 754K€€ valeur 2018)
* **QUALITE D’OCCUPATION DU BATIMENT**
* Propriétaire occupant ~~ou non / Copropriétaire / Locataire~~
* Nom de l’exploitant : **NON CONCERNE POUR LES 5 ITEMS**
* Existe-t-il un bail ou une convention d’occupation ? :
* Existe-t-il une renonciation à recours ? :
* Existe-t-il une assurance pour compte ? :
* L’exploitant est-il assuré en risque locatif ? :

**ENVIRONNEMENT EXTERIEUR DU BATIMENT**

* Proximité
* Distance d’éloignement du bâtiment avec un ou plusieurs tiers : plus ou moins 10 mètres : **OUI**
* Si moins de 10 mètres, nom et activité du ou des tiers ?
* Contiguïté
* Bâtiment attenant à un ou des tiers : **non**
* Si oui, nom et activité du ou des tiers ?

**DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES DU BATIMENT**

* Date de construction **: rénovation en 2010-2011**
* Nombre de niveaux : **base de vie = 1 niveau, accueil = 3 niveaux, zone process =** **3 niveaux, zone maturation/fermentation = 1 niveau,**
* Nature de la couverture : **étanchéité bitumeuse et en dessous de ça, dalle béton ou bac acier selon la zone, base de vie = bac acier, accueil = bac acier et étanchéité bitumeuse, zone process =** **bac acier et étanchéité bitumeuse, zone maturation = bac acier et étanchéité bitumeuse, zone fermentation = dalle béton et étanchéité bitumeuse**
* Nature des murs extérieurs : **béton partout**
* Nature de l’ossature : **partie basse = 2 à 3 m de béton, au-dessus = ossature acier**
* Nature des planchers : **béton, zone process = rdc en béton et plateforme en acier pour les autres niveaux**
* Isolation verticale : **pas d’isolation, accueil + base de vie = laine de verre**
* Isolation horizontale : **sous le toit = dalle en polyuréthane**
* Classement au feu de la couverture : B ROOF t3 / C ROOF t3 / D ROOF t3 …

**INSTALLATIONS PHOTOVOLTAÏQUES**

* Présence de panneaux photovoltaïques : **non**
* Type d’installation : sol, toiture, ombrière, façade
* Superficie des panneaux : M²
* Mode de pose : surimposition, intégration

**UTILITES TECHNIQUES**

* Chauffage
* Type de chauffage principal : **radiateurs électriques,**
* Energie : **électricité**
* Entretien périodique : **non, pas de périodicité donc**
* Détection incendie dans le local : **oui**
* Détection gaz dans le local : **non**
* Installations électriques
* Vérification règlementaire des installations électriques : **oui** Si oui, présence d’anomalies au dernier contrôle ? **NON** Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?
* Vérification des installations électriques avec certificat APSAD Q18. Si oui, présence d’anomalies au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ? **Q18 oui rapport envoyé le 9 05**
* ~~Thermographie infrarouge sans certificat APSAD Q19. Si oui, présence d’anomalies au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?~~
* Thermographie infrarouge avec certificat APSAD Q19 : **oui**

Si oui, présence d’anomalies au dernier contrôle ? **oui**

Si oui, les anomalies ont-elles été levées ? **non**

* Présence d’installations spécifiques (batterie de condensateur, groupe électrogène, transformateur, onduleurs) : **oui pour tout sauf le groupe électrogène**
* Compartimentage des locaux techniques
* Les locaux techniques sont-ils compartimentés : **oui (chaufferie / transformateur électrique / locaux électriques /local compresseur : locaux traitement de l’air**
* Si non, quels sont les locaux non compartimentés ? chaufferie / transformateur électrique / locaux électriques / groupe électrogène / local compresseur : locaux traitement de l’air …

**MOYENS DE LUTTE CONTRE L’INCENDIE**

* Extincteurs
* Présence : **OUI**
* Répartition : **totale**
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?
* Certificat APSAD ou équivalent : APSAD N4 et Q4 / APSAD N4 / APSAD Q4 / sans certification **Q4 OUI rapport envoyé le 9 05**
* Robinet d’incendie armé
* Présence : oui / non
* Répartition : totale / partielle
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?
* Certificat APSAD ou équivalent : APSAD N5 et Q5 / APSAD N5 / APSAD Q5 / sans certification : **pas de Q5**
* Détection automatique d’incendie
* présence : oui / non
* Répartition : totale / partielle
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?
* Certificat APSAD ou équivalent : APSAD N7 et Q7 / APSAD N7 / APSAD Q7 / sans certification : **pas de Q7**
* Système d’extinction automatique à eau
* Présence : **non**
* Répartition : **aucune**
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?
* Certificat APSAD ou équivalent : APSAD N1 et Q1 / APSAD N1 / APSAD Q1 / autre référentiel NFPA – NF EN 12845 – CEA 4001 – GM / sans référentiel – sans certification APSAD **pas de présence = pas de contrôle**
* Système d’extinction automatique à gaz
* Présence : **non**
* Répartition : **aucune**
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?
* Certificat APSAD ou équivalent : APSAD N13 et Q13 / APSAD N13 / APSAD Q13 / sans certification **pas de présence = pas de contrôle**
* Désenfumage
* Présence : **oui**
* Répartition : **totale**
* **Mécanique**
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? **non**

Si oui, les anomalies ont-elles été levées ?

* Certificat APSAD ou équivalent : APSAD N7 et Q7 / APSAD N7 / APSAD Q7 / sans certification **pas de certificat Q7**
* Hydrants (bouche incendie/poteau incendie/réserve d’eau)
* Présence : **oui**
* Si réserve d’eau : **2 réserves de 240 m3**
* Présence d’anomalie au dernier contrôle ? **oui**

Si oui, les anomalies ont-elles été levées ? **non**

**ORGANISATION INCENDIE**

* Surveillance pendant les heures d’exploitation
* Présence humaine continue pendant les heures d’exploitation : **OUI**
* Formation du personnel à la manipulation des moyens de premières interventions : **OUI**
* Ronde de surveillance incendie : oui / non
* Présence d’un chargé « fonction sécurité incendie » : **non**
* Surveillance en dehors des heures d’exploitation
* Présence humaine continue en dehors des heures d’exploitation : **non**
* Ronde de surveillance incendie : **non**
* ~~Si oui, pointage : oui / non~~
* Présence d’un chargé « fonction sécurité incendie » : oui / non
* Procédure en cas d’alarme
* Procédure de report d’alarme en heures ouvrées : **oui**
* Procédure de report d’alarme en heures non ouvrées : **oui** / non
* Procédure de levée de doute : oui / non
* Procédure de gestion de crise
* Les pompiers ont -ils une connaissance du site ? **oui**
* Mise en place d’un plan ETARE : **non**
* Existence d’un plan de gestion de crise : **non mais existence d’une procédure incendie en interne**

Si oui, lequel : plan d’opération interne ou assimilé / plan de continuité d’activités …

* Identification des zones d’atmosphères explosives (ATEX)
* Présence de zones ATEX : **non**
* Formation des salariés : **non**
* Procédure permis de feu
* Procédure de type permis de feu permettant d’encadrer la réalisation de travaux par point chaud : **oui**
* Si oui, surveillance post travaux durant à minimum 2h : **oui**
* Surveillance des travaux par points chauds avec caméra thermique : **non**
* Organisation liée au stockage des liquides inflammables
* Stockage de liquides inflammables : **oui**. Si oui, volume : **5m3 (GNR)**
* Mode de stockage : **cuve enterrée spécifique au GNR**
* Organisation liée au remisage des containers poubelles
* Présence extérieure de containers poubelles : **non**

Si oui, distance du bâtiment (+ ou – 10 mètres)

* Si remise à moins de 10 mètres, séparation du bâtiment par un écran coupe-feu d’à minima 1h :
* Organisation liée au stockage extérieur de combustibles
* Stockage extérieur de combustibles : **non**

Si oui, distance du bâtiment (+ ou – 10 mètres)

Si remise à moins de 10 mètres, séparation du bâtiment par un écran coupe-feu d’à minima 1h :

* Protection contre les effets de la foudre
* Vérification du parafoudre : **oui**
* Vérification du paratonnerre : **oui uniquement sur les quais de transfert car l’usine est auto-protégée**

**LUTTE CONTRE LES RISQUES LIES A LA MALVEILLANCE**

* Protection du site
* Site clôturé : oui / non **OUI**
* Accessibilité au site : portail / barrière / gardien / contrôle d’accès
* Vidéosurveillance : **NON**
* R~~eport de la surveillance électronique vers une centrale de télésurveillance ou centre de supervision urbain : oui / non~~
* ~~Report de la surveillance électronique vers une astreinte interne : oui / non~~
* Protection du bâtiment
* Grille / barreaudage : oui / non
* ~~Détection intrusion : oui / non~~
* ~~Report d’alarme intrusion : astreinte interne / centrale de télésurveillance / centre de supervision urbain Normes ou certifications APSAD ou équivalent de la détection intrusion : R81 / NFA2P / EN 50131~~