

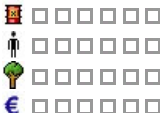
Résultats de recherche d'accidents sur www.aria.developpement-durable.gouv.fr


La base de données ARIA, exploitée par le ministère du développement durable, recense essentiellement les événements accidentels qui ont, ou qui auraient pu porter atteinte à la santé ou la sécurité publiques, l'agriculture, la nature et l'environnement. Pour l'essentiel, ces événements résultent de l'activité d'usines, ateliers, dépôts, chantiers, élevages,... classés au titre de la législation relative aux Installations Classées, ainsi que du transport de matières dangereuses. Le recensement et l'analyse de ces accidents et incidents, français ou étrangers sont organisés depuis 1992. Ce recensement qui dépend largement des sources d'informations publiques et privées, n'est pas exhaustif. La liste des événements accidentels présentés ci-après ne constitue qu'une sélection de cas illustratifs. Malgré tout le soin apporté à la réalisation de cette synthèse, il est possible que quelques inexactitudes persistent dans les éléments présentés. Merci au lecteur de bien vouloir signaler toute anomalie éventuelle avec mention des sources d'information à l'adresse suivante :


BARPI – DREAL RHONE ALPES 69509 CEDEX 03 / Mel : srt.barpi@developpement-durable.gouv.fr


Liste de(s) critère(s) de la recherche


- Date et Lieu : FRANCE
- Activités : E38.32 - Récupération de déchets triés
- Résumé : recherche.typeRecherche.aucun.mots centre;tri;compostage, recherche.typeRecherche.tous.mots déchetterie


 **N°47501 - 09/10/2015 - FRANCE - 09 - VARILHES**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Vers 16 h, dans une déchetterie, un feu se déclare sur un stock de 60 m³ de matelas non broyés. Les flammes se propagent à un stock voisin de 60 m³ de matelas et souches broyées. Un important panache de fumée noire se dégage. Un employé donne l'alerte. Les pompiers arrosent le stock tandis que les employés l'évalent. Un stock de bois présent à proximité est également déplacé et arrosé par mesure de précaution. L'intervention se termine vers 20h30 après plusieurs reprises du feu. Les matelas broyés et non broyés sont chargés dans des bennes. Ces dernières sont placées sous surveillance puis envoyées dans une installation de stockage.

 **N°45928 - 08/11/2014 - FRANCE - 66 - ELNE**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Un feu se déclare vers 1h10 dans le bâtiment principal d'une déchetterie et se propage à l'ensemble des déchets stockés sur 3 000 m². Les pompiers évacuent les machines hors du bâtiment et protègent les locaux administratifs avec des lances à eau. Ils déblaient les tas de déchets composés notamment de cartons, plastiques et matelas et éteignent l'incendie vers 6 h. Les eaux d'extinction sont dirigées vers le bassin de rétention du site. Les 6 employés ne sont pas en chômage technique. Le bâtiment concerné par le feu a été mis en service un an et demi auparavant.


 **N°45961 - 20/08/2014 - FRANCE - 94 - LA QUEUE-EN-BRIE**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Un feu se déclare dans une déchetterie durant la nuit. Un riverain donne l'alerte. Une société spécialisée nettoie le site et traite les produits imbrûlés.


 **N°43308 - 19/01/2013 - FRANCE - 974 - LE PORT**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Un feu se déclare vers 23h20 dans la cour d'une déchetterie sur un tas de 1 000 m³ de déchets composés de cartons, papiers, plastiques et métaux, dans la cour d'une déchetterie. Les services de secours, intervenant avec 2 engins et 12 hommes, évalent le tas avec 2 tractopelles et éteignent l'incendie vers 6h30 avec 3 lances à eau. Une épaisse fumée noire s'est dégagée, le rond point proche du site est fermé à la circulation pendant l'intervention.

 **N°43177 - 17/12/2012 - FRANCE - 13 - PEYROLLES-EN-PROVENCE**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Le portail de détection de radioactivité d'une déchetterie se déclenche vers 15h30 lors du passage d'un camion transportant de la ferraille. Les secours vident la benne et isolent la source ; ils mesurent une radioactivité de 5 microsievert. Une société spécialisée évacue la source.

 **N°42012 - 07/04/2012 - FRANCE - 67 - WINTZENBACH**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Un feu se déclare en fin de matinée sur un tas instable de déchets de 200 000 m³ (40 m de haut) dans une déchetterie. L'incendie menace de se propager à des bâches plastiques. Les pompiers arrosent les 2 foyers avec 2 lances alimentées par les poteaux incendie du site pour rabattre les fumées, puis l'exploitant recouvre les déchets de terre avec des engins de chantier pour étouffer les foyers. Le sinistre est éteint vers 18 h et l'exploitant surveille les lieux durant le week-end.

 **N°41985 - 05/04/2012 - FRANCE - 13 - MARSEILLE**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Une source de radioactivité est détectée vers 11h20 dans une benne d'une déchetterie. Les services de secours déchargent la benne et isolent la source (matériel médical de stérilisation par rayonnement) qui est ensuite évacué par une société spécialisée.

 **N°38582 - 06/07/2010 - FRANCE - 30 - LES ANGLÉS**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Vers 13h30, un tracker en mission de surveillance "feu de forêt" signale un départ de feu dans une déchetterie et largue un produit retardant. Un deuxième tracker et 4 canadiens sont mobilisés ainsi que des équipes au sol pour combattre l'incendie qui s'étend rapidement à cause d'un vent violent. L'incendie s'approche de la N 100 et menace la zone boisée de 1 000 ha des Issarts ; le panache de fumée est visible depuis Avignon. Le feu est circonscrit vers 15 h ; 4 à 5 ha de garrigue sont détruits. Une douzaine de pompiers reste en surveillance pendant la nuit. Un responsable de la déchetterie, un élu et l'ONF se rendent sur les lieux. Le feu s'est déclaré pour une raison inconnue à proximité de la benne pour déchets végétaux, alors que l'établissement était vide. La police effectue une enquête.

 **N°35916 - 28/02/2009 - FRANCE - 59 - ROSENDAEL**
E38.32 - Récupération de déchets triés
 Les salariés d'une déchetterie découvrent des boîtes d'acide picrique et des cartouches de fusées de détresse dans un conteneur de déchets. L'exploitant demande l'intervention d'une équipe de démineurs de la sécurité civile pour neutraliser les produits.



N°10521 - 04/08/1996 - FRANCE - 25 - BETHONCOURT

E38.32 - Récupération de déchets triés

Dans une déchetterie, le dysfonctionnement d'un séparateur huile/eau qui n'a jamais été vidé et nettoyé, est à l'origine d'un rejet d'huiles de vidange dans la LIZAINE en période d'été. La faune et la flore sont menacées sur 500 m de rivière. L'administration constate les faits.

