

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

-

-                                                                       

-  **N°43161 - 12/12/2012 - FRANCE - 40 - MIMBASTE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 10 h sur le groupe électrogène de la conserverie d'un élevage de canards. Les pompiers éteignent l'incendie vers 11h30 avec 2 lances ; le groupe électrogène est détruit mais le réservoir de 2,5 m³ de fioul est intact. Les gendarmes, le maire et le service de distribution de l'électricité se sont rendus sur place.
-  **N°43073 - 23/11/2012 - FRANCE - 70 - FOUGEROLLES**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare dans un poulailler de 1 500 m² paillé en attente de volailles. Les flammes se propagent à 2 engins agricoles. Les pompiers éteignent le sinistre avec 5 lances à eau ; 2 cuves de GPL, 2 silos à grain et 1 silo à copeaux sont protégés. Une personne est en chômage technique. Le maire, la gendarmerie et le service de l'électricité se sont rendus sur place.
-  **N°42796 - 24/09/2012 - FRANCE - 22 - HENANBIHEN**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 2 h dans un bâtiment agricole de 2 000 m² accueillant 1 400 porcs et 20 000 poulets. L'incendie est éteint à 5 h ; 1 000 m² de bâtiment ont brûlé et 960 porcs ont péri. Le déblai se poursuit jusqu'à 10h30. Au cours de l'intervention, 2 pompiers se sont légèrement blessés. Le service de l'électricité, le maire et la gendarmerie se sont rendus sur place.
-  **N°42701 - 03/09/2012 - FRANCE - 53 - SAINT-SATURNIN-DU-LIMET**
A01.47 - Élevage de volailles
 Vers 20h15, un exploitant agricole alerté par un voisin signale un départ de feu dans un hangar abritant 600 t de fourrage. Les pompiers interrompent la circulation et protègent les 9 poulaillers de 1 500 m² et 26 000 volailles de l'établissement, ainsi que des citernes de gaz. Ils éteignent l'incendie avec 7 lances malgré des difficultés d'approvisionnement en eau et déblaient les lieux jusqu'au lendemain 19h20. Le bâtiment est détruit. Une enquête est effectuée. Les cendres, dont le volume est important, sont triées et tamisées pour récupérer les gravats et produits métalliques (clous...) avant d'être épandues sur une parcelle agricole. Contrairement aux poulaillers (chauffés), le bâtiment de stockage de paille ne disposait pas d'un système de détection d'incendie.
-  **N°41862 - 06/03/2012 - FRANCE - 22 - SAINT-IGEAUX**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 1 h dans un poulailler de 1 000 m². Les pompiers éteignent l'incendie avec 3 lances mais 32 000 poussins d'un jour sont tués et le bâtiment est détruit. Le système de chauffage avait été remis en marche la veille pour l'arrivée des animaux. La gendarmerie effectue une enquête.
-  **N°41867 - 19/02/2012 - FRANCE - 35 - PRINCE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 23h40 dans un poulailler de 1 000 m². Les pompiers refroidissent une citerne de 3 m³ de GPL et éteignent l'incendie vers 2h40 avec 3 lances. Le bâtiment est détruit et les 12 000 poussins sont tués.
-  **N°41780 - 08/02/2012 - FRANCE - 53 - SAINT-THOMAS-DE-COURCERIEIS**
A01.47 - Élevage de volailles
 Une explosion détruit, vers 17h40, la chaufferie d'un poulailler ; 23 000 poussins décèdent de froid.
-  **N°41731 - 06/02/2012 - FRANCE - 79 - AMAILLOUX**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare à 12h30 dans un bâtiment agricole de 1 000 m² abritant des volailles, du matériel agricole et 3 cuves de fioul de 18 m³. Les flammes se propagent à un bâtiment attenant de stockage de cartons. La colonne de fumée du sinistre est visible à plusieurs kilomètres. La société de distribution électrique coupe l'alimentation de l'exploitation. Les pompiers éteignent l'incendie avec 5 lances à eau en protégeant les cuves de fioul, puis déblaient les lieux et effectuent des rondes pendant la nuit. Le bâtiment est détruit et 3 750 volailles sont tuées. Le sinistre détruit également du matériel agricole, 1 000 caisses en plastique et des véhicules. Le sous-préfet et le maire se sont rendus sur place. La thèse accidentelle est privilégiée.
-  **N°41689 - 20/01/2012 - FRANCE - 18 - LA PERCHE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare à 3h45 dans un bâtiment avicole de 1 600 m² inauguré la semaine précédente et chauffé depuis 2 jours pour accueillir des dindonneaux. Une épaisse fumée se dégage. Alerté par l'alarme sonore, l'agriculteur appelle les secours. Les pompiers protègent des silos de stockage de grain, des citernes de GPL et les habitations les plus proches. Leur intervention s'achève à 13h15. L'incendie a tué les 9 500 dindonneaux d'un jour dans le bâtiment et détruit du matériel agricole, 2 personnes sont en chômage technique. La gendarmerie effectue une enquête ; un appareil de chauffage pourrait être à l'origine du sinistre.
-  **N°41656 - 04/01/2012 - FRANCE - 85 - LES ESSARTS**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare à 18h30 dans un bâtiment agricole de 1 000 m² accueillant 18 000 poussins de 1 jour. Le service du gaz coupe l'alimentation de l'exploitation. Les pompiers refroidissent et vidangent 2 silos à grains et éteignent le sinistre à l'aide de 2 lances à eau. L'intervention s'achève à 23h45. La totalité des poussins est décédée.

-  **N°41710 - 27/12/2011 - FRANCE - 64 - IROULEGUY**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un éleveur de canards décède durant le nettoyage intérieur d'un silo à base conique de 5 m de haut et 3 m de diamètre sur son exploitation agricole. Le cultivateur aurait pénétré dans la capacité par la trappe inférieure afin de décrocher de la farine de maïs collée sur les parois en partie haute de la cellule. Durant cette intervention la chute de plaques de farine agglomérée l'a enseveli. Le corps de la victime a été découvert vers 13h30 par son père et un voisin.
-  **N°41981 - 15/12/2011 - FRANCE - 62 - BEAUMETZ-LES-CAMBRAI**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un incendie accidentel dans un poulailler de 240 m² tue 20 000 poussins et poulets. Le bâtiment est détruit.
-  **N°41236 - 14/11/2011 - FRANCE - 79 - VERNOUX-EN-GATINE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 5h30 dans un bâtiment agricole vide de 1 300 m² à usage de poulailler. Les pompiers déploient 2 lances à eau pour protéger un bâtiment voisin et éteignent le feu de faible intensité. L'intervention s'achève à 8h15.
-  **N°41975 - 06/11/2011 - FRANCE - 59 - HAZEBROUCK**
A01.47 - Élevage de volailles
 Lors du chauffage du poulailler préalable à l'arrivée des animaux à l'aide de radiants à gaz, un incendie se déclare à 22h30. L'exploitant appelle les pompiers qui protègent une citerne à gaz située à proximité du poulailler et éteignent le feu. Le bâtiment est totalement détruit, aucune conséquence humaine ou environnementale n'est constatée. L'exploitant souhaite reconstruire le poulailler en utilisant un chauffage soufflant installé à l'extérieur du bâtiment.
-  **N°41010 - 27/09/2011 - FRANCE - 32 - EAUZE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 19 h dans un bâtiment d'élevage de canards de 400 m². Les pompiers éteignent l'incendie avec 2 lances. Le bâtiment est détruit, 1 100 canards sont tués et 1 employé est en chômage technique.
-  **N°40934 - 13/09/2011 - FRANCE - 65 - ARGELES**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu et une explosion ravagent à 8 h un bâtiment d'élevage avicole de 212 m² chauffé au gaz par des radiants et des lampes chauffantes. L'accès au site est difficile. En présence d'amiante dans les matériaux de construction, les pompiers équipés d'ARI éteignent l'incendie avec 1 lance à eau. Le bâtiment est détruit et les 4 500 poussins sont tués. L'exploitant est en chômage technique. Le sinistre est imputable au chauffage ou à l'installation électrique.
-  **N°40900 - 08/09/2011 - FRANCE - 32 - DUFFORT**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare à 17h30 dans un bâtiment d'élevage de canards de 400 m². Le bâtiment est détruit et 1 500 palmipèdes meurent.
-  **N°40670 - 30/07/2011 - FRANCE - 32 - SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC**
A01.47 - Élevage de volailles
 Vers 11h15, une fuite sur une cuve de 900 m³ de lisier pollue le sol et un ruisseau. Les pompiers installent un barrage et creusent une rétention à la pelle mécanique. La préfecture, la DDT, la gendarmerie et le maire sont informés.
-  **N°39818 - 15/02/2011 - FRANCE - 28 - MEZIERES-EN-DROUAI**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 13h30 dans un poulailler de 500 m² abritant 1 800 poulets et 1 400 canards ; la fumée est visible à des kilomètres à la ronde. Les pompiers maîtrisent le sinistre à l'aide de 2 lances après 3 h d'intervention. Le bâtiment est détruit et tous les animaux sont tués ; un employé est en chômage technique. Une société d'équarrissage prend en charge les animaux morts. Un dysfonctionnement d'un appareil de chauffage radiant au gaz aurait provoqué l'embrasement des matériaux d'isolation du bâtiment et l'intoxication des volailles.
-  **N°39726 - 02/02/2011 - FRANCE - 22 - MERLEAC**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare à 22h15 dans un poulailler de 1 900 m² accueillant 50 000 poules pondeuses. Les pompiers éteignent l'incendie avec 4 lances à eau à 0h45, l'ensemble des volailles est tué. Le bâtiment avait été mis en service 1 semaine auparavant et disposait de systèmes de sécurité avancé, notamment pour les parties susceptibles de provoquer un incendie.
-  **N°39639 - 21/01/2011 - FRANCE - 21 - SAULIEU**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare à 17h30 dans un poulailler vide de 1 200 m². Les secours attaquent les flammes, attisées par le vent, avec 2 lances à eau et protègent une cuve de gaz de 4 000 l avec une 3ème. Le feu est éteint à 20 h, le bâtiment est détruit. La gendarmerie et un élu se sont rendus sur place.

-           **N°39600 - 12/01/2011 - FRANCE - 36 - POULIGNY-NOTRE-DAME**
A01.47 - Élevage de volailles
Un incendie se déclare à 18h30 dans les parois d'isolation d'un poulailler de 1 000 m² chauffé au gaz. Le local est enfumé et les pompiers ont des difficultés pour trouver l'origine du feu. Ils protègent une étable contenant 100 vaches située à 15 m ainsi qu'un bâtiment abritant de la paille. Les secours éteignent les flammes à 22 h, les 19 000 poussins sont morts asphyxiés par la fumée. Les secours quittent les lieux à 23h30. L'élevage avait été victime d'un incendie en 2008 lors de la mise en chauffe avant d'accueillir des poussins. La gendarmerie effectue une enquête.
-           **N°39568 - 04/01/2011 - FRANCE - 44 - LA ROUXIERE**
A01.47 - Élevage de volailles
Un feu se déclare vers 14h30 dans un bâtiment agricole de 1 200 m² abritant des canards en gavage et du matériel. Un quarantaine de pompiers intervient. Le bâtiment est détruit, 906 animaux sont tués, 50 t de paille, de l'engrais et 2 tracteurs sont brûlés. Selon l'exploitant, un problème électrique serait à l'origine du sinistre.
-           **N°39431 - 11/12/2010 - FRANCE - 64 - ESPOEY**
A01.47 - Élevage de volailles
Un feu se déclare à 13h45 dans un poulailler de 500 m² abritant 3 500 volailles ainsi que du matériel agricole. Le bâtiment est à proximité de l'habitation et d'une cuve de GPL. Les pompiers déploient 4 lances à eau pour attaquer les flammes et 1 en protection de la cuve. Le bâtiment et du matériel (équipements de réfrigération, machines à plumer...) sont détruits et 500 animaux sont tués. Du chômage technique est prévu, la partie d'exploitation et de vente étant détruite. Un élu s'est rendu sur place. La gendarmerie effectue une enquête. Le feu serait parti des installations électriques à proximité du compteur.
-           **N°39706 - 07/12/2010 - FRANCE - 47 - MONBAHUS**
A01.47 - Élevage de volailles
Un feu se déclare vers 3 h dans un poulailler de 600 m². Le bâtiment est détruit et les 3 000 poulets présents périssent carbonisés. L'exploitant évalue le préjudice à 300 000 €. D'après la gendarmerie, un court-circuit serait à l'origine de l'incendie.
-           **N°39623 - 05/12/2010 - FRANCE - 72 - MARCON**
A01.47 - Élevage de volailles
Dans la nuit, un feu se déclare dans un bâtiment avicole de 400 m². Les 4 000 poussins âgés de 11 jours qu'il abrite périssent. L'origine de l'incendie est indéterminée. La brigade de gendarmerie de Château-du-Loir effectue une enquête.
-           **N°39194 - 30/10/2010 - FRANCE - 69 - SAINT-JUST-D'AVRAY**
A01.47 - Élevage de volailles
Vers 4h30, un feu se déclare dans un laboratoire de transformation de volailles, atteint une habitation et menace de se propager à d'autres sous l'effet de vents violents. 42 pompiers interviennent à l'aide de 4 lances. Les gendarmes, le maire et les services de distribution de l'électricité se rendent sur les lieux. Des difficultés d'approvisionnement en eau requièrent la mise en place d'une noria de camions. Le feu est éteint à 8h45. 2 pompiers légèrement intoxiqués sont hospitalisés. Le sinistre a endommagé 400 m² de locaux entraînant le chômage technique de 2 personnes ; aucune information n'est donnée sur les dommages éventuels subis par les installations de réfrigération. La cause de l'accident n'est pas connue.
-           **N°39163 - 27/10/2010 - FRANCE - 21 - MENESBLE**
A01.47 - Élevage de volailles
Alors qu'un éleveur de volailles paille le sol d'un poulailler de 1 600 m² en prévision de la naissance de 29 000 poussins, une étincelle sur le moteur de la pailleuse provoque un départ de feu. Les pompiers déploient 4 lances à eau et protègent une cuve de GPL. Le feu est éteint à 11h15. Le déblai avec les moyens de l'exploitant est réalisé sous ARI à cause du risque d'amiante. Un élu, la gendarmerie et le service de l'électricité se rendent sur place. L'intervention s'achève à 14 h.
-           **N°39158 - 25/10/2010 - FRANCE - 51 - SAINT-REMY-SUR-BUSSY**
A01.47 - Élevage de volailles
Vers 19h10, des fumées denses se dégagent de la combustion sans flamme de paille lors de la mise en chauffe d'un poulailler vide de 1 500 m². Les pompiers maîtrisent le sinistre à l'aide d'une lance et ventilent le bâtiment. L'incendie s'est produit au niveau d'une source de chauffage peu après le paillage des bâtiments par machine. En raison d'un nettoyage imparfait, un brin de paille aurait pu rester coincé dans un ventilateur de chauffage, entrer en combustion et provoquer le sinistre. A l'avenir, l'exploitant renforcera le nettoyage à l'issue du paillage.
-           **N°38963 - 14/09/2010 - FRANCE - 26 - VALENCE**
A01.47 - Élevage de volailles
Un feu se déclare vers 7h30 dans un poulailler de 600 m². Les pompiers éteignent l'incendie à l'aide de 3 lances. Le bâtiment est détruit et 13 200 poussins sont tués. L'intervention dure 2 h.

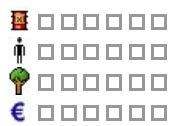
-  **N°38879 - 31/08/2010 - FRANCE - 71 - BOSJEAN**
A01.47 - Élevage de volailles
 Vers 11 h, un feu se déclare dans un poulailler de 1 200 m² abritant 9 300 dindonneaux. Le sinistre se propage à un champ de paille voisin. Alertés par l'éleveur, les pompiers mettent en action 2 lances pour stopper la propagation de l'incendie et protéger un second bâtiment d'élevage voisin. Le feu est éteint vers 12h50. Le bâtiment est détruit et les 9 300 dindonneaux qu'il abritait périssent. Selon la presse locale, un dysfonctionnement du système de chauffage serait à l'origine du sinistre. La gendarmerie effectue une enquête.
-  **N°38957 - 21/08/2010 - FRANCE - 72 - COURCELLES-LA-FORET**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 20h30 dans un bâtiment avicole de 400 m². Les 4 400 poussins meurent asphyxiés. Un court-circuit électrique serait à l'origine du sinistre.
-  **N°38677 - 24/07/2010 - FRANCE - 64 - SAINT-ARMOU**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 8h15 dans un bâtiment agricole à structure métallique de 400 m² abritant un élevage de poulets sur litière paillée et un stock de paille. Les pompiers éteignent l'incendie à 10h15 avec 2 lances à débit variable ; 4 400 poussins de 2 jours périssent carbonisés. L'inflammation de la litière par le système de chauffage par panneaux radiants à gaz pourrait être à l'origine du sinistre. Les installations d'élevage et de gavage de canards de l'établissement n'ont pas été affectées par l'incendie. Le maire s'est rendu sur les lieux.
-  **N°38535 - 29/06/2010 - FRANCE - 85 - MOUCHAMPS**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 11h30 dans un poulailler de 1 500 m³ et se propage à des haies et des taillis. L'alimentation en gaz par une citerne GPL est coupée, de même que la ligne haute tension de 20 000 V passant au-dessus. Les pompiers déploient 3 lances à débit variable. Les services de l'électricité et la gendarmerie se rendent sur les lieux. Le bâtiment, comportant 600 m³ de panneaux photovoltaïques, est détruit et les 4 800 canards et cannes de l'élevage sont morts. La ligne électrique est sectionnée privant d'électricité une centaine de foyers et 2 pompiers sont victimes d'hyperthermie : l'un d'eux est évacué vers l'hôpital. L'électricité est rétablie vers 14 h. Une ronde est organisée dans la soirée. L'origine de l'incendie n'est pas connue.
-  **N°38481 - 21/06/2010 - FRANCE - 79 - LA CHAPELLE-SAINT-ETIENNE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 17h30 dans un bâtiment avicole de 1 000 m² abritant 2 100 dindes. Les pompiers maîtrisent le sinistre avec 1 lance à débit variable. Le bâtiment est endommagé et 100 dindes sont tuées. L'intervention des secours s'achève vers 19h30. L'exploitant enlève les animaux morts.
-  **N°38433 - 10/06/2010 - FRANCE - 44 - VIEILLEVIGNE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Vers 11 h, la foudre s'abat sur un poulailler de transit de 1 190 m². Un feu se déclare et sa propagation à l'ensemble du bâtiment est facilitée par l'inflammation et l'explosion des systèmes de chauffage radiant alimentés au gaz. Le bâtiment est détruit et les 3 000 canetons âgés de 1 à 3 jours périssent.
-  **N°38473 - 05/06/2010 - FRANCE - 67 - SCHAFFHOUSE-PRES-SELTZ**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers minuit dans un bâtiment avicole de 750 m² ; 16 000 poussins d'à peine 2 jours périssent asphyxiés par les fumées. La gendarmerie effectue une enquête pour déterminer l'origine du sinistre ; la piste accidentelle semble privilégiée.
-  **N°38206 - 17/05/2010 - FRANCE - 71 - LA CHAPELLE-THECLE**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 22 h dans un bâtiment avicole de 400 m² abritant 6 500 poussins. Les pompiers éteignent l'incendie vers 23h30 avec 3 lances à débit variable. Le bâtiment est détruit et tous les animaux sont tués. Selon la presse, une défaillance du système de chauffage du poulailler serait à l'origine de l'accident. Le maire et les services du gaz et de l'électricité se sont rendus sur les lieux.
-  **N°38066 - 05/04/2010 - FRANCE - 07 - SAINT-BARTHELEMY-LE-PLAIN**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 17 h dans un poulailler de 400 m² abritant 4 500 poussins de 4 jours. Les pompiers maîtrisent le sinistre vers 18h30. Le bâtiment qui avait été refait durant l'hiver est détruit et 4 400 animaux sont tués. Les gendarmes effectuent une enquête pour déterminer l'origine du sinistre. Des élus municipaux se sont rendus sur les lieux.
-  **N°37994 - 18/03/2010 - FRANCE - 37 - SAUNAY**
A01.47 - Élevage de volailles
 Un feu se déclare vers 23h30 dans un poulailler de 650 m² abritant 7 000 canetons. Les services de l'électricité coupent une ligne de 20 000 V située au-dessus du bâtiment et alimentant 3 habitations. Les pompiers maîtrisent le sinistre avec 4 lances à débit variable ; l'intervention des secours s'achève vers 4 h après 2 rondes de surveillance qui n'ont pas révélé d'anomalie. Le bâtiment est détruit et les animaux sont tués. Le maire et la gendarmerie se sont rendus sur les lieux.



N°37880 - 20/02/2010 - FRANCE - 72 - DOMFRONT-EN-CHAMPAGNE

A01.47 - Élevage de volailles

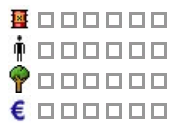
Vers 11 h, 4 personnes se plaignent de maux de tête et de vomissements alors qu'elles interviennent dans un poulailler industriel. Victimes d'une intoxication au monoxyde de carbone, elles sont transportées au centre hospitalier du Mans. Un chauffage radiant au gaz défectueux est à l'origine de l'incident. Aucune mortalité n'est constatée sur les volailles.



N°37835 - 13/02/2010 - FRANCE - 71 - LOURNAND

A01.47 - Élevage de volailles

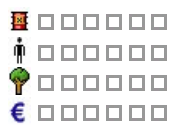
Un feu se déclare vers 21h45 dans un poulailler de 400 m² équipé d'un chauffage radiant au gaz. Les pompiers protègent un autre poulailler abritant 4 000 poulets et un bâtiment contenant du fourrage. Ils maîtrisent le sinistre à l'aide de 3 lances, mais le bâtiment est détruit et 5 200 pintadeaux sont tués. Les secours déblaient les lieux.



N°37834 - 12/02/2010 - FRANCE - 72 - JOUE-EN-CHARNIE

A01.47 - Élevage de volailles

Un feu se déclare vers 11 h dans un poulailler de 400 m². Les pompiers maîtrisent le sinistre à l'aide de 3 lances. Le bâtiment est détruit et les 4 300 poussins qu'il abritait périssent. Les secours déblaient les lieux. L'hypothèse d'un dysfonctionnement du système de chauffage est privilégiée.



N°37708 - 02/01/2010 - FRANCE - 71 - SAINT-IGNY-DE-ROCHE

A01.47 - Élevage de volailles

Un feu se déclare vers 15 h dans un poulailler abritant 12 000 poussins. Les pompiers maîtrisent le sinistre à l'aide de 2 lances, après 1h30 d'intervention. Les animaux sont tous tués, carbonisés ou intoxiqués par les fumées. Les secours déblaient les lieux. Le feu aurait pris dans la paille disposée sur le sol.