



The screenshot shows the CASSIS application interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Recherche', 'Bibliothématique', 'Contact Documentation INRETS', 'Mon panier', and 'Accès au site privé'. Below this is a banner with the CASSIS logo and the text 'CAPitalisation, SYstème de Sauvegarde de l'Information Scientifique'. The main content area is titled 'Bienvenue sur l'application CASSIS' and 'Qu'est-ce que l'application CASSIS ?'. It includes a list of features: 'Verser et conserver vos productions sous format électronique', 'Interroger le catalogue, et éditer (restitution) la liste des références que vous avez sélectionnées, accompagnée des documents joints', 'Créer des alertes pour être informé des nouveautés sur les sujets qui vous intéressent', and 'Réserver ou demander l'achat d'un ouvrage ou d'un article'. On the right, there is a login section titled 'Identifiez vous pour accéder au site privé' with fields for 'Login:' and 'Mot de passe:', and a 'Connexion' button. At the bottom, there is a footer with 'INRETS Copyright 2009 Mentions légales'.

Guide utilisateur externe

Juillet 2009

Sommaire

CASSIS : Présentation.....	2
CASSIS : Accéder aux données	2
CASSIS : Rechercher dans la base	3
La recherche plein texte – recherche "floue"	3
Recherche plein texte en mode simple	4
Recherche plein texte en mode avancé.....	5
La recherche logique	6
CASSIS : analyser et exploiter la liste de résultats	7
La page de résultat.....	7
La barre de navigation	7
Le pavé d'information sur la requête en cours	7
Boutons d'action de haut de page	8
Barre de tri.....	9
Pavé de présentation d'un résultat.....	9
Boutons d'action de bas de page	9
Visualiser la notice	10
Le panier.....	10
L'exportation des données	11
Annexes	12
Annexe 1. Classification des documents	12
Annexe 2. Icônes utilisés dans CASSIS	13

CASSIS : Présentation

CASSIS, Capitalisation, Système de Sauvegarde de l'Information Scientifique, est une base de données documentaires commune à tous les centres INRETS intégrant :

- ↪ Les publications des chercheurs de l'INRETS en plein texte,
- ↪ Le catalogue des bibliothèques de l'INRETS.

Une archive électronique et un outil de capitalisation au service de l'institut destiné à :

- ↪ Sauvegarder, archiver, pérenniser ses productions scientifiques, connaissances et résultats,
- ↪ Rendre plus visibles les travaux de l'Institut et les résultats des recherches,
- ↪ Permettre l'affichage des productions de l'INRETS sur d'autres bases de données internationales telles que l'ITRD,
- ↪ Se positionner comme le centre de ressources documentaires de référence dans le domaine des transports,

CASSIS : Accéder aux données

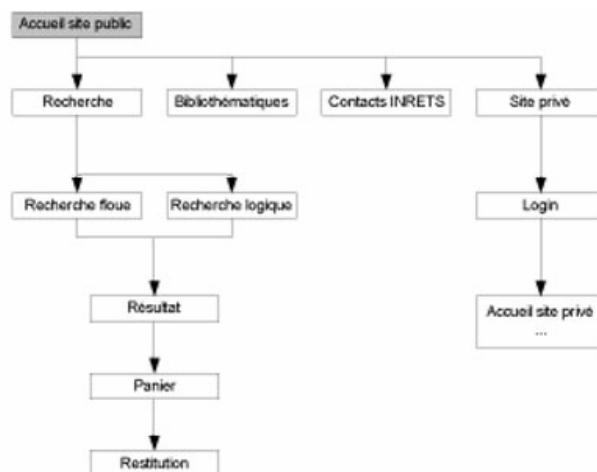
L'url de connexion à CASSIS est : <http://cassis.inrets.fr/>

A partir de cette adresse CASSIS offre deux interfaces :

1. Le « *site public* » destiné au grand public,
2. Le « *site privé* » réservé aux personnels de l'INRETS.

Le Site public permet l'interrogation de la base CASSIS, et l'exportation d'information dans le respect des règles de confidentialité propres à l'INRETS et des droits de copie.

Page d'accès au site public



Fonctionnalités disponibles dans le Site public

Les fonctions disponibles à partir de cet espace public sont :

- ↪ Onglet Recherche : la recherche, puis la visualisation et le tri des listes de résultats et de notices,
- ↪ Onglet Bibliothématiques : l'accès à des listes répondant à des requêtes pré-formatées par les services IST de l'Inrets,
- ↪ Onglet Panier : la gestion d'un panier et l'exportation des références qui y sont stockées,
- ↪ Onglet Contact : les coordonnées des services IST de l'INRETS,
- ↪ Onglet Accès au site privé : accès au pavé d'identification pour entrer sur le site privé.

CASSIS : Rechercher dans la base

2 modes de recherche sont disponibles dans CASSIS.

La recherche plein texte : permet d'obtenir des réponses larges, sur un thème ou un concept particulier (liste des résultats à votre requête limités à 200 réponses).

La recherche logique ; permet d'obtenir une liste exhaustive de réponses à une requête précise et ciblée (p.e. tous les ouvrages d'un auteur, d'une unité de recherche...).

La recherche plein texte – recherche "floue"

Mise en oeuvre via un moteur "intelligent", le moteur AMI de Go Albert, ce mode de recherche permet d'interroger l'intégralité des informations contenues dans CASSIS : notices bibliographiques et texte des documents électroniques associés. CASSIS renvoie alors en résultat un maximum de 200 réponses qu'il considère comme "les plus pertinentes".

Pour établir ce niveau de "pertinence" l'outil se base à la fois sur le nombre d'occurrence des termes recherchés et sur leur localisation

Exemple : Si le terme recherché se trouve dans le champ titre, le champ résumé ou le champ auteur de la notice, la réponse se verra accorder un score de pertinence plus important que si le terme n'a été trouvé qu'1 ou 2 fois dans un document joint de 150 pages.

Cassis vous propose pour cet interface 2 modes de recherche : un mode simple et un mode avancé.

Recherche plein texte en mode simple

Les mots, phrases et expressions que vous inscrivez dans le champ de recherche seront recherchés dans tous les champs de toutes les notices bibliographiques ET dans tous les fichiers déposés dans la base.

The screenshot shows the CASSIS search interface. At the top, there is a navigation menu with links: Espace personnel, Versement, Bibliothématique, Recherche, Bibliothèque, Contact, Mon panier, Alertes, and Quitter. Below this is a banner for CASSIS (Capitalisation, Système de Sauvegarde de l'Information Scientifique) with a background image of a motorcycle and a car. The main search area is titled 'Recherche plein texte' and has two tabs: 'Recherche logique' and 'Recherche plein texte'. The 'Recherche plein texte' tab is active and shows a search form with a 'Simple' mode selected. The form includes a 'Publication' field with 'de' and 'à' dropdowns, a 'Mode' section with two radio buttons ('Tous les mots de la recherche' selected and 'Au moins un des mots de la recherche'), and a 'Rechercher' button. To the right of the form is a help box titled 'Aide sur les recherches logiques et plein texte' with three bullet points explaining the search engine's behavior.

L'écran de recherche plein texte en mode simple

- ↪ Par défaut, il s'agit d'une recherche approchée : orthographe approchante, pluriel/singulier...
Exemple : Si le terme recherché est "dupont" Cassis va rechercher toutes les occurrences exactes du terme recherché mais aussi les orthographes approchantes : dupond, depont, dumont... en leur accordant des scores de pertinences plus faibles qu'à la valeur exacte.
- ↪ Vous pouvez limiter la recherche en indiquant une période de parution des documents
- ↪ Si vous sélectionnez l'option rechercher "Au moins un des mots de la recherche", Cassis intégrera cette notion au calcul de pertinence : plus il trouvera de termes recherchés, mieux la réponse sera classée.
Exemple : Si l'on recherche les termes : 'trafic urbain sécurité routière hiérarchisation des réseaux' dans la liste de résultats apparaîtront en priorité les documents qui contiennent plusieurs occurrence de tous les mots recherchés, puis de manière décroissante les résultats qui contiennent moins de mots recherchés localisés de façon moins "pertinente"...

Recherche plein texte en mode avancé

Recherche plein texte

Recherche Plein Texte

Recherche logique

Simple **Avancé**

Titre:

Résumé:

Auteur:

en langage naturel
 en mode booléen

Désactiver la recherche sur des termes proches ou synonymes
 Espace personnel uniquement

Publication: de à

Mode: Tous les mots de la recherche
 Au moins un des mots de la recherche

Aide sur les recherches logiques et plein texte

- Recherche élargie, le moteur va interroger tous les champs de toutes les notices bibliographiques ET le plein texte des publications qui sont dans la base.
- Il va vous proposer un maximum de 200 réponses classées suivant un ordre de pertinence (calculée suivant la localisation et le nombre d'occurrence des termes recherchés).
- Ce mode de recherche peut être utilisé en mode SIMPLE ou AVANCÉ.
- Pour obtenir une liste exhaustive des réponses à une requête précise et ciblée (p.e. tous les ouvrages d'un auteur, d'une unité de recherche...) vous utiliserez plutôt la recherche logique.

L'écran de recherche plein texte en mode avancé

Les mots, phrases et expressions que vous inscrivez dans le premier champ seront recherchés dans tous les champs de toutes les notices bibliographiques ET dans tous les fichiers déposés dans la base.

↳ Vous pouvez limiter la recherche en la combinant avec une recherche sur des mots du titre ou du résumé, des noms d'auteur. Tous les champs se combinent entre eux. L'opérateur interchamp est le "ET".

Exemple : Si l'on inscrit les termes : 'trafic urbain sécurité routière' dans le premier champ, et "zone 30" dans le champ titre : Cassis renverra les documents pour lesquels il y a effectivement "trafic urbain sécurité routière" quelque part dans les notices ou les documents joints ET qui contiennent "zone 30" dans le champ titre de la notice. La liste de résultats contiendra au maximum 200 documents qui seront toujours classés par ordre de pertinence

↳ Vous pouvez limiter la recherche en indiquant une période de parution des documents.

↳ Par défaut, l'interrogation se fait en langage naturel : Cassis élimine les mots "dépourvus de sens" (et, de, la...) et recherche tous les autres mots de la requête.

↳ Vous pouvez choisir de faire la recherche en "mode booléen" : utiliser les opérateurs intra-champs : AND, OR et NOT, ou encore les guillemets " " dans toutes les zones de saisie

Exemple : Auteur = (Durand OR Dupont) NOT Bidal renverra les publications de Durand, celles de Dupont, celles qu'ils ont en commun mais pas celles qu'ils ont publiées avec Bidal.

Exemple : Titre = "transport urbain" permet de considérer le concept entre guillemets comme un tout (phrase entière) et non comme des mots dissociés (transport et urbain).

↳ Par défaut, il s'agit d'une recherche approchée : orthographe approchante, pluriel/singulier... ce mode peut être désactivé (case à cocher)

La recherche logique

Il s'agit de rechercher une chaîne de caractères exacte dans un ou plusieurs champ(s) désigné(s) de la notice bibliographique. CASSIS renvoie alors en résultat toutes les notices contenues dans la base et répondant exactement à la question posée.

Ce mode de recherche ne permet pas de combinaison complexe : une chaîne de caractère recherchée par champ, un lien booléen unique entre tous les champs soit ET, soit OU.

Recherche logique

Recherche Logique

Recherche logique Recherche plein texte

Titre Contient

Nom de l'auteur Contient

UR de l'auteur Contient

Année de parution Est égal à

Type de document A pour élément -- Elements --

Nature A pour élément -- Elements --

Edition Contient

Source Contient

Axe Est égal à

Domaine Est égal à

Résumé Contient

A paraître

Toutes les conditions sont vérifiées (ET)

Au moins une condition est vérifiée (OU)

Rechercher

Aide sur les recherches logique et plein texte

- ▶ Cette interface interroge exclusivement le contenu des notices bibliographiques.
- ▶ La liste des réponses qui vous sera proposée correspond à l'intégralité des notices pour lesquelles la (ou les) suite(s) de caractères recherché(s) se trouve effectivement dans le(s) champ(s) ou vous l'avez demandé.
- ▶ Des listes déroulantes vous permettent de modifier la façon dont est interprété le critère : Contient, Commence par, Est égal...
- ▶ Si vous souhaitez obtenir des réponses plus larges, sur un thème ou un concept particulier vous utiliserez la recherche plein texte

INRETS Copyright 2009 Mentions légales

L'écran de recherche logique sur le site public

Il est possible de préciser sa requête grâce aux choix déroulants associés aux différents champs interrogeables

Exemple 1 : Titre contient "sécurité routière" ET année de parution supérieur ou égal à 2004 ET résumé contient : "étalement urbain"

Exemple 2 : Titre commence par : "modèle" ET auteur commence par RO

Exemple 3 : Auteur contient : "DUPONT DURAND MARTIN" permet de remonter la liste des documents pour lesquelles ces 3 personnes sont co-auteurs.

Certains champs permettent d'affiner la recherche logique :

↪ **UR de l'auteur** : en y inscrivant le sigle d'une unité de recherche de l'INRETS, on limitera la liste aux publications de cette UR.

↪ **Type de document et nature de document** : se référer à la classification utilisée par les services IST de l'INRETS (cf Annexe 1)

↪ **Edition** : on interrogera ce champ avec le nom ou le sigle d'un éditeur, ou d'un organisme susceptible d'avoir édité le document

Exemple : Elsevier, Dunod, l'Harmattan mais encore INRETS, CERTU, NHTSA...

↪ **Source** : ce champ est dédié à l'origine de la publication : titre de la revue pour un article, de la conférence pour une communication

↪ **Publication Inrets** : permet de limiter la recherche à des productions des chercheurs INRETS, en tapant INRETS dans la zone de recherche.

CASSIS : analyser et exploiter la liste de résultats

Quel que soit le mode de recherche vous arriverez sur la même page de résultat.

La page de résultat

Recherche logique > Résultats de la recherche logique

Résultats de la recherche

Critères de recherche :
 Titre contient **urban traffic**
 < Retour au formulaire de recherche
 173 99 résultats pour votre recherche

Légende :
 Voir le document principal
 Article version préprint
 Article version publiée
 Demander le prêt de l'ouvrage

Page 1/10 de 1 à 10 sur 99
 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - >>>

Score	Titre / résumé	Auteurs	Publication	Options	Conf.
	URBAN SPRAWL AND HOUSEHOLD CAR TRAFFIC GROWTH IN FRANCE : PROJECTION TO THE YEARS 2010 TO 2020 <i>Communication avec actes</i> IN THIS PAPER, THE AUTHORS INVESTIGATE THE IMPACT OF URBAN SPRAWL ON THE LONG TERM EVOLUTION OF HOUSEHOLD CAR TRAFFIC IN FRANCE. THEY DRAW ON A STUDY FOR THE FRENCH MINISTRY OF TRANSPORT. URBAN SPRAWL SCENARIOS ARE REDEFINED AND THE PROJECTIONS UPDATED IN LIGHT OF NEW DEMOGRAPHIC PROJEC... AR-LT50180	BERRI,A MADRE,J,L	2003		0
	Dynamic evaluation of urban traffic noise <i>Communication (colloque) - Communication avec actes</i> The traffic noise prediction models are commonly designed to assist in the conception of new roads or for taking into account changes in traffic noise conditions. The methods currently used model the traffic as a steady flow. Therefore, such models are only able to predict average n...	LECLERCQ,J LELONG,J	2001		0
	A traffic flow model for urban traffic analysis: extensions of the LWR model for urban and environmental applications <i>Communication (colloque) - Communication avec actes</i> The aim of this paper is to propose extensions to the LWR model in order to improve its capacity to fit with urban and environmental applications. Inclusion of public transport vehicles and vehicles kinematics during transitional stages (acceleration and deceleration) are studied in a co...	GIORGI,F LECLERCQ,J LESORT,J,B	2002		0 @
	The real-time urban traffic control system CRONOS: Algorithm and experiments <i>Communication (colloque) - Communication avec actes</i> vehicles. The field of multi-agent systems provides us some studies for such sys...	BOILLOT,F MIDENET,S	2006		0
	A method for assessing energetic and environmental impact of traffic changes in urban areas using instrumented vehicles <i>Communication (colloque) - Communication avec actes</i> A method has been developed to assess the real impact of changes in the traffic control systems implemented in Amiens - 1992 - and in Nort on trip duration, vehicle speeds and accelerations, fuel consumption and pollutant emissions. This method is based on in-situ measurements using ve... BR-UL0099	OLIVIER,D, PRUVOIST,C, TASSEL,P, VIDONR, ANDRE,M,	1995		0

Page 1/10 de 1 à 10 sur 99
 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - >>>

Annotations :
 - Barre de navigation (Recherche logique > Résultats de la recherche logique)
 - Pavé d'information sur la requête en cours (Critères de recherche, nombre de résultats)
 - Boutons d'action de haut de page (Retour au formulaire de recherche, Ajouter la sélection au panier, Tout ajouter au panier)
 - Barre de tri (Page 1/10 de 1 à 10 sur 99, pagination)
 - Pavé de présentation du résultat (tableau des résultats)
 - Boutons d'action de bas de page (Ajouter à mes favoris, Web)

La barre de navigation

Elle vous rappelle par quel mode de recherche vous êtes arrivé sur la page et vous permet de revenir à l'action précédente.

Le pavé d'information sur la requête en cours

Il se décompose en 3 parties :

- ↳ Brève description des critères que vous avez utilisés pour poser votre requête,
- ↳ Lien pour retourner au formulaire de recherche,
- ↳ Affichage du nombre de résultats à votre requête.

Le descriptif des critères et l'affichage du nombre de résultats varient suivant le type de recherche (logique ou plein texte) que vous avez choisi.

Exemple 1 : Recherche logique

Recherche logique > Résultats de la recherche logique

Résultats de la recherche

Critères de recherche :

Titre contient **trafic urbain**
Année de parution supérieur à **2000**
Type de document : **Communication (colloque)**

[← Retour au formulaire de recherche](#)

Il y a 3 résultats pour votre recherche

Exemple 2 : Recherche plein texte mode simple

Recherche plein texte > Résultats de la recherche plein texte

Résultats de la recherche

Critères de recherche :

Mode de recherche : **recherche en langage naturel**
Contenu : **urban policies road safety**

[← Retour au formulaire de recherche](#)

Voici les 94 meilleurs résultats sur 106 résultats en langage naturel

Exemple 3. Recherche plein texte mode avancé :

Recherche plein texte > Résultats de la recherche plein texte

Résultats de la recherche

Critères de recherche :

Mode de recherche : **recherche en mode booléen**
Contenu : **urban policies road safety**
Résumé : **road safety**

[← Retour au formulaire de recherche](#)

Voici les 26 meilleurs résultats sur 27 résultats en mode booléen

Nota : Lors de la recherche plein texte, le nombre de résultats affichés peut être différent du nombre de résultats trouvés car CASSIS a rejeté de l'affichage : les doublons et les documents auxquels votre profil ne vous donne pas accès.

Boutons d'action de haut de page

Les deux boutons situés en haut de page vous permettent d'ajouter des notices dans votre panier.

- ☞ Si vous avez sélectionné plusieurs notices en cochant les cases de début de ligne, ou toutes les notices d'une page en cochant la case dans la barre de tri, vous ajouterez à votre panier en un clic les informations sélectionnées.
- ☞ Si vous souhaitez ajouter à votre panier tous les résultats remontés par CASSIS à votre requête, vous cliquerez sur "Tout ajouter au panier".

Vous pouvez compléter votre panier en faisant plusieurs requêtes, CASSIS conserve le contenu du panier tout au long de la session en cours.

Pour constituer le contenu du panier, CASSIS "dédoublonne" les informations que vous avez retenues : si vous sélectionnez plusieurs fois le même document au cours de différentes requêtes, la référence n'apparaîtra qu'une seule fois dans le panier.

Barre de tri

Cet entête de tableau vous permet de trier les résultats remontés par CASSIS.

Vous pouvez trier par ordre alphabétique de titre, d'auteur, par date de publication et dans le cas de la recherche plein texte par score de pertinence (voir p4) en cliquant sur l'en-tête de colonne.

Vous pouvez inverser l'ordre de tri en cliquant à nouveau sur l'en tête de colonne.

La case située en début de cette barre de tri vous permet de sélectionner d'un seul clic toutes les notices décrites dans la page en cours.

Pavé de présentation d'un résultat

<input type="checkbox"/>	43	Children's road traffic safety: an international survey of policy and practice	CHRISTIE,N TOWNER,E CAIRNS,S WARD,H BERMOND,F; LBMC; MEMBER OF THE OECD GROUP	2004	 	
		<i>Rapport ou Mémoire - Autres</i>				
		Children's Road Traffic Safety: An International Survey of Policy and Practice was commissioned by the UK's Department for Transport (DfT) to complement the report from the Organisation for Economic Cooperation and Development's (OECD) Child Traffic Safety Expert Group. The aim of the s...				
		BR-AC0466				
		Mots qui ont permis de trouver ce résultat : urban, policies, road, safety				

Ce pavé contient (de gauche à droite) :

- ↪ Une case à cocher pour sélection/désélection l'information avant de l'ajouter au panier.
- ↪ le score de pertinence calculé par Cassis dans le cas d'une recherche plein texte,
- ↪ Le **titre du document** est mentionné en gras, italique, rouge. Ce titre est cliquable, il vous permet d'accéder à la notice descriptive du document.
- ↪ Le type et la nature du document sont affichés en italique sous le titre,
- ↪ Les premières lignes du résumé, s'il existe un résumé dans la notice, est affiché en dessous,
- ↪ Les côtes (références de classement en bibliothèque) sont indiquées au dessous du résumé
- ↪ Dans le cas d'une recherche plein texte CASSIS vous indique en fin de pavé les mots qu'il a trouvé et lui ont permis de remonter ce résultat.
- ↪ **Les auteurs** sont mentionnés, dans l'ordre de saisie dans la notice
- ↪ **L'année de publication**, si elle est connue,
- ↪ Dans la colonne Options, suivant votre profil, CASSIS vous propose d'accéder en cliquant sur les icônes (Cf. Annexe 2.) présentés : au document lui-même,
- ↪ Enfin la dernière colonne est dédiée aux informations sur la confidentialité, et sur le copyright.

Boutons d'action de bas de page

En bas de page vous retrouverez les deux boutons vous permettent d'ajouter des notices dans votre panier.

Visualiser la notice

En cliquant sur un titre dans la page de résultat vous ouvrez la notice descriptive du document.

La barre de navigation vous rappelle par quel cheminement vous avez accédé à cette notice et vous permet de revenir à l'action précédente.

Via les boutons en haut de page vous pouvez ajouter la notice à votre panier.

L'accès au document plein texte, si votre profil vous y autorise est possible en cliquant sur le lien "document principal" de la notice.


The screenshot shows the CASSIS website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Recherche', 'Bibliothématique', 'Contact Documentation INRETS', 'Mon panier', and 'Accès au site privé'. Below this is a banner for 'CASSIS' with the subtitle 'CApitalisation, SYstème de SAuvegarde de l'Information Scientifique'. A breadcrumb trail reads 'Recherche logique > Résultats de la recherche logique > Visualiser une notice'. Below the breadcrumb, there are two buttons: 'Annuler' and 'Ajouter au panier'. The main content area displays the details of a notice, including its title, authors, and a summary. A red arrow points from the text 'La barre de navigation' to the breadcrumb trail. A blue arrow points from the text 'Boutons d'action' to the 'Annuler' and 'Ajouter au panier' buttons.

Le panier

Les références que vous avez ajoutées à votre panier tout au long de la session sont présentées sous forme de liste.

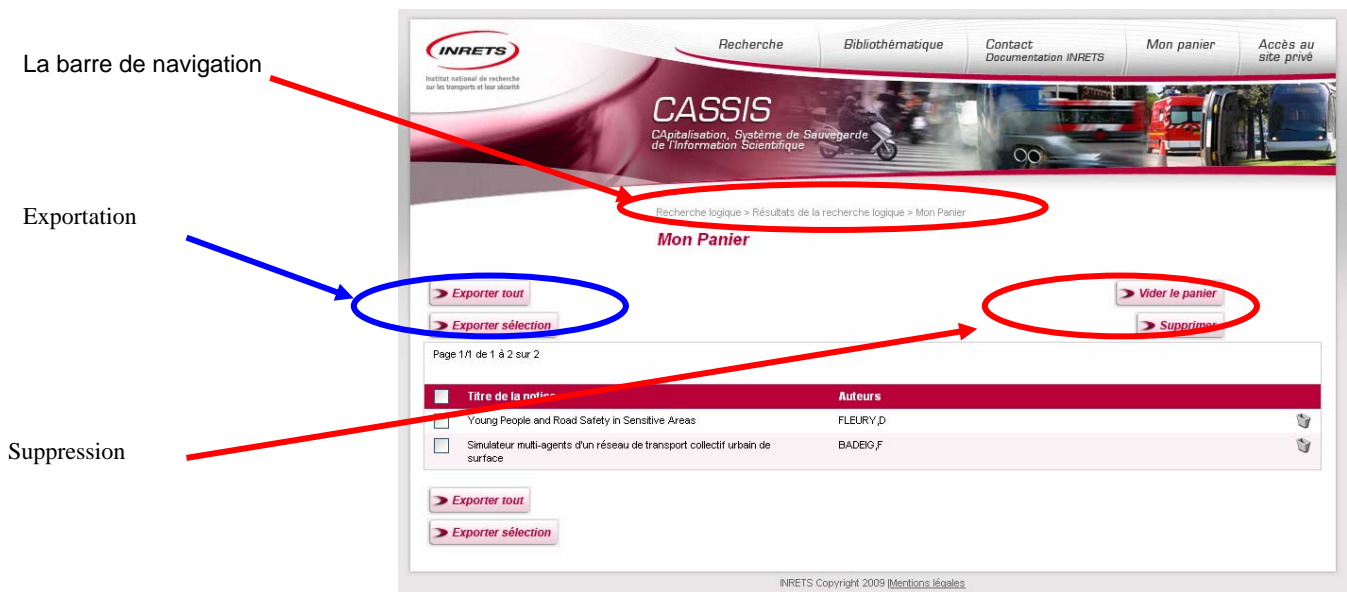
La barre de navigation vous rappelle votre cheminement et vous permet de revenir à l'action précédente.

Les informations ne sont stockées que pour la durée de la session. Le panier se vide automatiquement lorsque vous quittez CASSIS.

Vous pouvez supprimer les références une à une en cliquant sur la "corbeille"  en bout de ligne, ou à l'aide des boutons de suppression qui sont à droite de la page.

Supprimer les références cochées en cliquant sur supprimer, ou tout supprimer en vidant le panier.

Vous pouvez exporter les références cochées ou toutes les références en utilisant les boutons d'exportation. Vous allez en cliquant sur l'un de ces boutons ouvrir la page d'exportation des données.

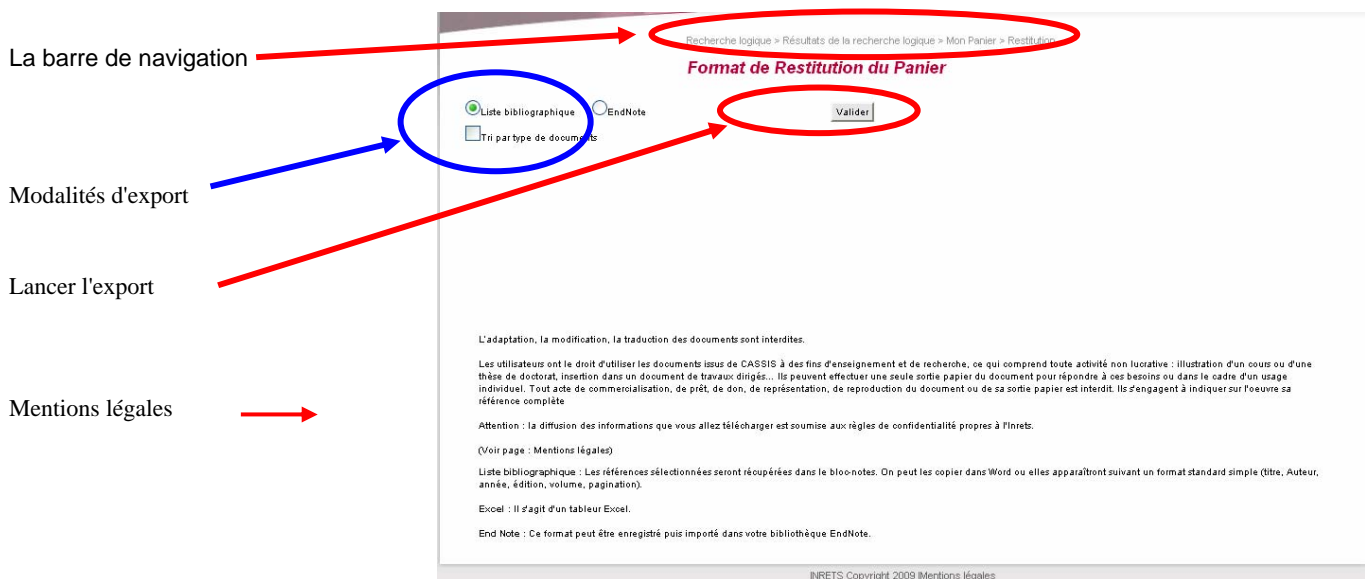


L'exportation des données

Les références que vous avez sélectionnées au long de vos requêtes vont pouvoir être récupérées sous la forme d'une liste bibliographique standard :

Auteur, Année, Titre, Editeur, Source, vol, num, pagination

Vous pouvez choisir une sortie triée par type de documents en cochant la case appropriée.



Le clic sur le bouton valider déclenche l'ouverture d'une fenêtre de téléchargement, qui vous propose de récupérer les données au format txt.

Annexes

Annexe 1. Classification des documents

Typologie des documents : Type et nature des documents

Type de document	Nature	détails
Article ou Chapitre	Version preprint Version publiée Chapitre	Article : publication dans un périodique Version preprint : "fichier auteur" d'un article Version publiée : "fichier éditeur" d'un article Chapitre : partie d'un ouvrage dont la rédaction est clairement identifiée quelle que soit la nature de l'ouvrage.
Communication (colloque)	Affiche/Poster Communication avec actes Communication sans actes Support d'intervention (Diaporama)	Communication avec actes : il s'agit de la publication de "proceedings" officiels (pas d'un recueil des résumés, de recueil des diaporamas...).
Divers	Autres Brevet CRA (Compte rendu d'activités) CRM (Compte rendu de mission) FAS (Fiche d'Actualité Scientifique) Normes Note interne/de travail Support de cours	
Doc Administratif	Autres Contrat Note/décisions	
Livre / Ouvrage	Collection INRETS (*) Ouvrage Ouvrage collectif	Ouvrage collectif : soit l'auteur est une collectivité : groupe de travail, organisme... soit il s'agit d'un recueil de communications, proceedings ou actes de conférence.
Périodique	Réservé aux abonnements	
Rapport ou Mémoire	Autres Mémoire d'Ingénieur Mémoire de DESS/DEA/Master Mémoire de Fin d'Etude (TFE) Mémoire de stage Mémoire de Thèse Rapport d'expertise Rapport sur contrat/convention	

(*) Ouvre, dans le champ Editeur une liste de sélection :

- ACTES INRETS - OUTILS ET METHODES INRETS - RAPPORT INRETS - SYNTHESE INRETS

Annexe 2. Icônes utilisés dans CASSIS



: notice de l'espace personnel



: Document consultable en ligne (cliquable pour accéder au document)



: Version préprint d'un article consultable en ligne (cliquable pour accéder au document)



: Version "editeur" d'un article consultable en ligne (cliquable pour accéder au document)



: Ouvrage de la bibliothèque (Cliquable pour réserver le document (demande automatique de prêt)

© : Document couvert par copyright