

## Rapports American Express @ Work après voyage (enrichis) Dictionnaire des champs de données – liste alphabétique

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>No compte</b> Attribut	Comptes *	Exemple : 12345 Numéro de compte à 11 chiffres ou numéro MAX entré dans le PNR par l'agent de voyages. Numéro servant à la facturation et aux rapports SIG. Certains marchés n'utilisent pas les 11 chiffres, notamment les É.-U. qui utilisent 10 chiffres. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Succursale comptabilité</b> Attribut	Factures *	Exemple : 00222 Succursale des services administratifs utilisée pour émettre la facture. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code agence</b> Attribut	Factures *	Exemple : AX, RO, CA Code à deux caractères de l'agence qui a créé la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Pays agence</b> Attribut	Factures *	Exemple : USA, CANADA Code machine, où nous avons reçu la facture *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intér. ou internat. agence</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : D, C, M, T Description du type général de voyage international relié à la facture selon les valeurs par défaut du système des services administratifs d'Amex.  International signifie que l'itinéraire comporte au moins un vol international; intérieur signifie que l'itinéraire se déroule entièrement à l'intérieur du pays et transfrontalier est une zone désignée entre deux pays qui se définit en fonction des groupes de pays inscrits dans votre profil de système. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Région agence</b> Attribut	Factures *	Exemple : Asie, Amérique du Nord Emplacement géographique indiquant la région où la facture a été émise ou le billet acheté. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Itinéraire vol</b> Attribut	Factures *	<p>Exemple : JFK-CDG/MUN-CDG#BRU*AMS/JFK</p> <p>Liste des aéroports où se rendra le passager. Un TIRET (-) indique que l'aéroport qui suit est un point de correspondance; le passager ne demeure pas à cet endroit au-delà du délai minimum défini.</p> <p>La BARRE OBLIQUE (/) indique que l'aéroport qui suit est la destination finale (liaison O-D) et que le passager est demeuré plus longtemps à cet endroit (généralement plus de quatre heures pour un itinéraire intérieur).</p> <p>Le DIÈSE (#) indique une correspondance ferroviaire.</p> <p>L'ASTÉRISQUE (*) indique qu'une portion de la liaison O-D n'a pas été tarifée ou réservée dans le système; généralement nommée ventilation tarif ARNK (transport de surface). La BARRE OBLIQUE INVERSÉE (\) indique la fin d'une ventilation de tarif ferroviaire.</p> <p>Exemple : JFK-CDG/MUN-CDG#BRU*AMS/JFK</p> <p>Cette ligne indique que le passager est parti de New York avec correspondance à Paris pour se rendre à Munich. Il est revenu à Paris en avion, a pris le train jusqu'à Bruxelles pour ensuite se rendre à Amsterdam, probablement en autocar ou en voiture de location. Il a ensuite pris l'avion à Amsterdam pour revenir à New York.</p> <p>*</p>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intér. ou internat. agence transport aérien ou ferroviaire</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : D, C, M, T</p> <p>Description du type de voyage pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) selon les valeurs par défaut du système des services administratifs d'Amex. (D = intérieur C = Canada M = Mexique I = international T = transfrontalier)</p> <p>International signifie qu'au moins un point est international; intérieur signifie que l'origine et la destination sont à l'intérieur du pays et transfrontalier est une zone désignée entre deux pays qui se définit en fonction des groupes de pays inscrits dans votre profil de système.</p> <p>*</p>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intér. ou internat. client transport aérien ou ferroviaire</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : D, C, M, T</p> <p>Description du type de voyage pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) selon les groupes de pays définis dans le profil du client.</p> <p>International signifie qu'au moins un point est international; intérieur signifie que l'origine et la destination sont à l'intérieur du pays et transfrontalier est une zone désignée entre deux pays qui</p>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Commission transport aérien ou ferroviaire</b> Paramètre	Facture – Complexe *	se définit en fonction des groupes de pays inscrits dans votre profil de système. * Exemple : 225; 1,500; 500 Commission de vente remise à l'agence de voyages par la société aérienne. <b>TOTAL(MONTANT_COMMIS_AÉRIEN)</b>	<i>Type fournisseur = 0,8</i>
<b>Mode de calcul du tarif aérien ou ferroviaire</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : espace, *, X Au moment de la conversion des données de l'agence, certaines situations exigent un traitement spécial, notamment :  1. Espaces – Indique que le tarif a été retenu tel qu'il a été reçu.  2. Astérisque (*) – Répartition de tarif Lorsque le champ Mode de calcul du tarif contient un astérisque, le client est avisé que les ventilations de tarif gratuit ont servi à évaluer le tarif payé par le client. Certains tarifs ventilés n'arrivent pas à passer du système de réservation au système informatique de l'agence de voyages. Les données que l'agence de voyages fournit aux Services aux entreprises American Express contiennent un tarif ventilé de 0,00. Les Services aux entreprises American Express tentent de corriger cela en attribuant une partie du tarif brut de la facture à ces ventilations de tarif gratuit au prorata du kilométrage. Bien qu'il s'agisse d'une estimation raisonnable, elle ne correspond probablement pas au tarif exact payé par le client.  3. X – La somme des tarifs n'est pas exacte à 20 unités de devise près. (X) informe le client que tous les tarifs ventilés sont présents dans la réservation, mais que la somme n'est pas exacte à 20 unités de devise près. Par conséquent, les tarifs ont été répartis selon le kilométrage. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Milles transport aérien ou ferroviaire</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 80,978; 7,016; 682 Kilométrage total de l'itinéraire du passager. Le calcul est basé sur les distances point à point pour chaque origine et destination. Si deux passagers partent de LAX pour se rendre à LGA aller-retour en empruntant différents trajets, les distances sont les mêmes. <b>TOTAL(NOMBRE_KM_BILLET)</b>	<i>Type fournisseur = 0,8</i>
<b>Date arrivée</b>	Information sur	Exemple : 10/01/2003	<i>Consulter les champs de calcul pour</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Attribut	le transport aérien ou ferroviaire *	Date d'arrivée du vol. Format MM/JJ/AAAA *	les filtres appliqués.
<b>Jour arrivée</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : THURSDAY Jour d'arrivée du vol en fonction de la Date arrivée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois arrivée</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 01 Jan-2001, 02 Feb-2001, 03 mar-2001 Mois d'arrivée du vol en fonction de la Date arrivée. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre arrivée</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre d'arrivée du vol en fonction de la Date arrivée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Heure arrivée</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 0530Hrs, 1820Hrs Heure de l'arrivée prévue du passager à l'aéroport de destination. Heure locale de l'aéroport, conditionnelle à la saisie de la date de départ, de la date d'arrivée et de l'heure de départ dans la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Année arrivée</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 2000, 2001 Année d'arrivée du vol en fonction de la Date arrivée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Montant moyen – Opération</b>		Exemple : 25 Montant moyen des frais d’opération, y compris toute taxe et surtaxe au sein de EMOA. <b>Montant de la facture - Frais d’opération, divisés par le nombre de factures - Frais d’opération.</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant moyen – Opération – Frais de remboursement</b>		Exemple : -25 Montant moyen des frais d’opération remboursés, y compris toute taxe et surtaxe au sein de EMOA. <b>Montant de la facture - Frais d’opération, divisés par le nombre de factures - Frais d’opération.</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif moyen - Classe économique Paramètre</b>	Facture *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif de comparaison qui représente généralement le tarif économique affiché le plus élevé sur un marché donné pour une période donnée. Cette référence constitue une moyenne des pleins tarifs économiques pour tous les éléments de l’itinéraire. <b>TOTAL(TARIF_MOYEN_ÉCONO)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Coût moyen par mille Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 0.29, 2.77, 0.43 Coût moyen par mille pour les transactions de transport aérien ou ferroviaire. Calcul : Montant facture transport aérien ou ferroviaire divisé par Milles transport aérien ou ferroviaire. <b>« Montant facture transport aérien ou ferroviaire » / « Milles transport aérien ou ferroviaire »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Prix moyen du billet Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 1,578; 1,464 Prix moyen par facture de transport aérien ou ferroviaire, y compris les taxes et suppléments. Calcul : Montant facture transport aérien ou ferroviaire divisé par Nombre billets. <b>« Montant facture transport aérien ou ferroviaire » / « Nombre billets »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Prix moyen du billet – Excluant les remboursements Paramètre</b>	Facture – Complexe	Exemple : 1,511; 856; 366 Prix moyen par facture de transport aérien ou ferroviaire, excluant les remboursements. Taxes et suppléments compris. <b>« Montant facture transport aérien ou ferroviaire - Excluant les remboursements » / « Nombre billets – Excluant les remboursements »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Services</b>	Rens. facture	Exemple : Global MAX.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>administratifs</b> Attribut	*	Indique l'appareil utilisé pour saisir et enregistrer les renseignements sur le voyage. *	
<b>Tarif de base</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,525; 2,055 Somme du montant réel des tarifs de tous les éléments de l'itinéraire, excluant les taxes et suppléments. Remarque : Ne comprend pas les taxes et suppléments. Les remboursements ont une valeur négative. <b>TOTAL(TARIF_BILLET_AVION)</b> *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Agent réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : 98765 Code d'identité MAX à 5 caractères du conseiller en voyage qui a effectué la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nom agent réservations</b> Attribut	Factures	Exemple : JOHN SMITH Description associée au code d'identité MAX à 5 caractères du conseiller en voyage.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Succursale réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : 00222 Succursale des services administratifs utilisée lors de la réservation des dispositions de voyage. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Date réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : 10/10/2001 Date à laquelle la réservation a initialement été effectuée. Le conseiller en voyage peut fournir la date grâce à des procédures spéciales. Si le conseiller en voyage n'entre pas de date dans le champ, la date par défaut sera la date de facturation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Jour réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : MONDAY, TUESDAY Jour de la semaine, en fonction de la Date réservations, durant lequel la réservation a initialement été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois, en fonction de la Date réservations, durant lequel la réservation a initialement été effectuée. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Pseudo-code ville réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : A290 Code attribué à un emplacement dans le SIR (système informatique de réservations) pour indiquer l'endroit où la réservation a été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre, en fonction de la Date réservations, durant lequel la réservation a initialement été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Année réservations</b> Attribut	Factures *	Exemple : 2000, 2001 Année, en fonction de la Date réservations, durant laquelle la réservation a initialement été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Emplacement succursale</b> Attribut	Factures *	Exemple : 00222 Succursale des services administratifs utilisée lors de la réservation des dispositions de voyage. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intér. ou internat. agence voitures</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : D, C, M, T Description et code à caractère unique identifiant la ville de la société de location de voitures selon les valeurs par défaut du système des services administratifs d'Amex. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nom loueur voitures</b> Attribut	Loueurs de voitures *	Exemple : HERTZ, AVIS, BUDGET Nom de la société de location de voitures associé au code agence voitures. Voir CodeAgenceVoitures.  Le site Web affichera le Code agence voitures et le Nom loueur voitures. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant – Voiture</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 604; 766; 2,500 Montant total des voitures réservées par ce passager pour cette facture.  Remarque : Les annulations ont une valeur négative. <b>TOTAL(COÛT_TOTAL_VOITURE)</b> *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Coût moyen par jour – Voiture</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 25,48,30 Coût moyen par jour pour les réservations de voiture. Calcul : Montant – Voiture divisé par Jours voiture – Nombre sous l’onglet Facture. « <b>Montant – Voiture</b> » / « <b>Jours voiture – Nombre</b> » *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Durée moyenne utilisation – Voiture</b> Paramètre	Voiture – Complexe *	Exemple : 2,8,3 Nombre moyen de jours de location pour la voiture réservée. Calcul : Jours voiture divisé par Nombre réservations – Voiture. « <b>Jours voiture</b> » / « <b>Nombre réservations – Voiture</b> » *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif moyen – Voiture</b> Paramètre	Voiture – Complexe *	Exemple : 34, 24, 28 Tarif moyen par jour pour les réservations de voiture. Calcul : Coût voiture divisé par Jours voiture. « <b>Coût voiture</b> » / « <b>Jours voiture</b> » *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre réservations – Voiture</b> Paramètre	Voiture *	Exemple : 10, 2, 5 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque réservation de voiture, soustrait 1 pour chaque voiture pleinement remboursée et ajoute 0 pour chaque réservation de voiture partiellement remboursée ou échangée. <b>TOTAL(NOMBRE_VOITURES)</b> *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type réservations – Voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : COMMISSIONABLE, CANCELLATION, NON-COMMISSIONABLE Description du type de transaction de réservation de voiture d’après le code de type de réservations – voiture.  Voir CODE_TYPE_RÉSERVATIONS_VOITURE *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ville – Voiture</b> Attribut	Loueurs de voitures *	Exemple : HOUSTON, DALLAS, SYDNEY  Nom complet de la ville dans laquelle la voiture devait être prise en charge. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ville et province ou État – Voiture</b>	Loueurs de voitures	Exemple : PHOENIX, ARIZONA Noms de la ville et de la province ou de l’état où la voiture devait être prise en charge.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Attribut	*	Le site Web affiche également le nom du pays. Concaténation de NomVilleVOITURE et de NomProvince(État)VOITURE *	
<b>Code ville – Voiture</b> Attribut	Loueurs de voitures *	Exemple : HOU, PHX, NYC Code d’emplacement à trois caractères de l’endroit où la voiture devait être prise en charge. En règle générale, il s’agit du code de l’aéroport/gare d’arrivée. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code intér. ou internat. client voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : D, C, M, T Description et code à caractère unique identifiant la ville du loueur de voitures selon les groupes de pays définis dans le profil du client. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Commission – Voiture</b> Paramètre	Voiture *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant remis à l’agence de voyages pour chaque réservation de voiture effectuée selon un pourcentage du montant de la transaction défini en vertu des obligations contractuelles. <b>TOTAL(COM_MONTANT_COMMIS_VOITURE)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Confirmation no – Voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : T0184227724 PEL Numéro de référence attribué par le loueur de voitures pour garantir la réservation. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Coût voiture</b> Paramètre	Voiture – Complexe *	Exemple : 125 Montant total de la location de voiture réservée. Calcul : Tarif initial voiture multiplié par Nombre de voitures multiplié par Nombre de jours.  Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l’agence. <b>TOTAL(TARIF_VOITURE*VOITURE_NOMBRE_VOITURES*NOMBRE_JOURS_VOITURE)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres																								
<b>Coût voiture - Loueur de voitures</b> Paramètre – dimensionnel	Voiture – Complexe Nom loueur voitures *	Exemple : 60, 40, 30 Montant total payé, calculé à partir du Tarif initial voiture multiplié par Nombre de voitures multiplié par Nombre de jours. Ce champ résume le coût voiture par loueur de voitures. Pour chaque dossier, la colonne affiche le coût total pour ce loueur. Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l'agence. * ***** <table border="1"> <thead> <tr> <th>Voyageur</th> <th>Agence</th> <th>Coût voiture</th> <th>Coût voiture – Loueurs de voiture</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>David</td> <td>Budget</td> <td>60</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Joan</td> <td>Budget</td> <td>40</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Mike</td> <td>Avis</td> <td>50</td> <td>145</td> </tr> <tr> <td>Stephen</td> <td>Avis</td> <td>30</td> <td>145</td> </tr> <tr> <td>Gary</td> <td>Avis</td> <td>65</td> <td>145</td> </tr> </tbody> </table> <b>TOTAL(TARIF_VOITURE*VOITURE_NOMBRE_VOITURES*NOMBRE_JOURS_VOITURE)</b>	Voyageur	Agence	Coût voiture	Coût voiture – Loueurs de voiture	David	Budget	60	100	Joan	Budget	40	100	Mike	Avis	50	145	Stephen	Avis	30	145	Gary	Avis	65	145	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
Voyageur	Agence	Coût voiture	Coût voiture – Loueurs de voiture																								
David	Budget	60	100																								
Joan	Budget	40	100																								
Mike	Avis	50	145																								
Stephen	Avis	30	145																								
Gary	Avis	65	145																								
<b>Pays voiture</b> Attribut	Loueurs de voitures *	Exemple : UNITED STATES, CANADA, AUSTRALIA Nom du pays où la voiture devait être prise en charge.  La source d'information est le Code ville – voiture qui est vérifié par renvoi à une table géographique pour obtenir le pays correspondant. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.																								
<b>Jours voiture</b> Paramètre	Voiture – Complexe *	Exemple : 5,2,6 Nombre total de jours de réservation de la voiture. Calcul : Nombre de jours multiplié par Nombre de voitures.  Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées ou les factures remboursées par l'agence. <b>TOTAL(JOURS_VOITURE_NOMBRE*ABS(VOITURE_NOMBRE_VOITURES))</b> *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.																								
<b>Jours voiture – % du</b>	Voiture –	Exemple : 40,48, 38,10	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.																								

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>total</b> Paramètre	Complexe *	Pourcentage représentant les Jours voiture pour un poste précis du rapport divisé par le total des Jours voiture du rapport. <b>« Jours voiture » / « Jours voiture – Total »</b> *	
<b>Jours voiture – Loueur</b> Paramètre – dimensionnel	Voiture – Complexe Nom loueur voitures *	Exemple : 17, 5, 1 Nombre de jours de réservation de la voiture. Ce champ résume le nombre de jours par loueur de voitures.  Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées ou les factures remboursées par l'agence. <b>TOTAL(JOURS_VOITURE_NOMBRE)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Jours voiture – Ville</b> Paramètre – dimensionnel	Voiture – Complexe Ville et province – Voiture *	Exemple : 5, 2, 6 Nombre de jours de réservation de la voiture. Ce champ résume le nombre de jours par ville et province ou État. Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées ou les factures remboursées par l'agence. <b>TOTAL(JOURS_VOITURE_NOMBRE)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Jours voiture – Nombre</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 12, 5, 10 Nombre total de jours voiture réservés par ce passager pour le voyage en question. Calcul : Jours voiture multiplié par le nombre de voitures.  Remarque : Les annulations ont une valeur négative. <b>TOTAL(TOTAL_JOURS_VOITURE_FACTURE)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Date remise voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 10/1/2003 Date à laquelle la voiture devait être remise ou retournée.  Format MM/JJ/AAAA *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Jour remise voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : MONDAY, TUESDAY Jour de la semaine durant lequel la voiture devait être remise ou retournée. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Mois remise voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois durant lequel la voiture devait être remise ou retournée. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre remise voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre durant lequel la voiture devait être remise ou retournée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Année remise voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 2000, 2001 Année durant laquelle la voiture devait être remise ou retournée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif initial voiture</b> Paramètre	Voiture *	Exemple : 25, 50, 30 Tarif quotidien de location de voiture garanti au moment de la réservation. Il peut s'agir ou non du tarif d'entreprise, tout dépendant des mécanismes utilisés par le client et l'agence de voyages pour effectuer la réservation de voiture. Si le tarif est de 0 \$, le tarif d'entreprise normal sera utilisé. Si le tarif offert dépasse le tarif d'entreprise maximum, le tarif d'entreprise normal sera utilisé. Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l'agence. <b>TOTAL(TARIF_VOITURE)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre passagers voiture</b> Paramètre	Voiture *	Exemple : 1, 2, 5 Nombre de passagers pour lesquels la voiture a été réservée. <b>TOTAL(NOMBRE_PASS_VOITURE)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Date prise en charge voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 10/1/2003 Date à laquelle la voiture devait être prise en charge. Format MM/JJ/AAAA *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Jour prise en charge voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : MONDAY, TUESDAY, WEDNESDAY Jour de la semaine durant lequel la voiture devait être prise en charge. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Lieu prise en charge voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : DOLLAR ORD, AVIS BOS, HERTZ CLT, NATIONALLGA Code à 12 caractères indiquant l'emplacement de la prise en charge. Il s'agit en général de l'aéroport et du nom du loueur de voitures.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
		*	
<b>Mois prise en charge voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois durant lequel la voiture devait être prise en charge. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre prise en charge voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre durant lequel la voiture devait être prise en charge. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Année prise en charge voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 2000, 2001 Année durant laquelle la voiture devait être prise en charge. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Région voiture</b> Attribut	Loueurs de voitures *	Exemple : NORTH AMERICA, EUROPE Nom de la région où la voiture devait être prise en charge. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Numéro séquence voiture</b> Attribut	Réservations voiture *	Exemple : 1, 2 Numéro attribué représentant la position de la réservation de voiture dans l'itinéraire *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Province (ou État) voiture</b> Attribut	Loueurs de voitures *	Exemple : ONTARIO, QUEBEC Description du nom associé au code identifiant la province ou l'État dans laquelle ou lequel la voiture doit être louée. Remarque : Peut ne pas s'appliquer selon les régions. Certains dossiers internationaux ne contiennent pas de renseignements détaillés. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Coût total voiture</b> Paramètre	Voiture *	Exemple : 571, 442, 72 Montant total de la location de voiture réservée. Calcul : Tarif initial voiture multiplié par Nombre de voitures multiplié par Nombre de jours. Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l'agence. <b>TOTAL(MONTANT_TOTAL_VOITURE)</b> *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type voiture</b> Attribut	Réservations voiture	Exemple : COMPACT, STANDARD, FULL SIZE Description du type de voiture louée. La description est obtenue en associant le code Type	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Transporteur</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	voiture à une description dans la table des codes. * Exemple : AMERICAN AIRLINES, DELTA, BRITISH AIRWAYS Nom du transporteur associé au Code du transporteur pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif).  Le champ Transporteur paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le transporteur utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le nom du transporteur de la ou des liaisons O-D. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type transporteur</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : Air, Rail Description indiquant le type de transport utilisé pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif). Type aérien ou ferroviaire  Le champ Type transporteur paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Type transporteur utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Type transporteur de la ou des liaisons O-D. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Transporteur et type transporteur</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : Air Continental, Rail Amtrak Affiche le Type transporteur et le Transporteur pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif).  Le champ Transporteur et type transporteur paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Transporteur et type transporteur utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Transporteur et type transporteur pour la ou les liaisons O-D. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nombre de voitures</b> Paramètre	Voiture *	Exemple : 5, 2, 7 Nombre de voitures louées. Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l'agence. <b>TOTAL(VOITURE_NOMBRE_VOITURES)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres																				
<b>Code émetteur carte de crédit</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : AX Code abrégé à deux chiffres de la société émettrice de la carte de crédit utilisée lors de l'achat du billet. Le champ reste vide si la facture a été acquittée par un autre mode de paiement. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.																				
<b>Numéro carte de crédit</b> Attribut	Factures *	Exemple : 123456781925421 Numéro de la carte de crédit utilisée pour l'achat du billet, le cas échéant. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.																				
<b>Code classe</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : F, Y Classe de service associée à l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) mentionnée sur le billet. Code à caractère unique attribué par le transporteur pour désigner le niveau de service. Bien que les codes varient selon le transporteur, certains sont communs tels F pour première classe et Y pour la classe économique.  Le champ Code classe paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Code classe utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Code classe pour la ou les liaisons O-D. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.																				
<b>Type classe</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : R - R Supersonic R, F - F First F,P,Y Onepass Description du type de classe de service pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif). Le type de classe de service désigne la classe de service initiale issue du système des services administratifs, classée ou groupée sous un code à caractère unique pour faciliter l'établissement de rapports et l'utilisation de filtres.  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Type</th> <th>Définitions</th> <th>Exemples</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R</td> <td>R</td> <td>Supersonic</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>F</td> <td>Première</td> <td>F, P, Y, Onepass</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>B</td> <td>Affaires</td> <td>J, C</td> </tr> <tr> <td>Y</td> <td>C</td> <td>Économique</td> <td>Y</td> </tr> </tbody> </table> Le champ Type classe paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Type classe utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et	Code	Type	Définitions	Exemples	R	R	Supersonic	R	F	F	Première	F, P, Y, Onepass	B	B	Affaires	J, C	Y	C	Économique	Y	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
Code	Type	Définitions	Exemples																				
R	R	Supersonic	R																				
F	F	Première	F, P, Y, Onepass																				
B	B	Affaires	J, C																				
Y	C	Économique	Y																				

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Client</b> Attribut	Comptes *	<p>par conséquent affiche le Type classe pour la ou les liaisons O-D.</p> <p>*</p> <p>Exemple : MISC00</p> <p>Code à six caractères ou numéro de client qui identifie le client et permet d'associer les données à ce client. Ce code est utilisé durant le processus de conversion des données.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code intér. ou internat. client</b> Attribut	Rens. facture *	<p>Exemple : D, C, M, T</p> <p>Description du type général de voyage international relié à la facture selon les groupes de pays définis dans le profil du client</p> <p>International signifie qu'au moins un vol de l'itinéraire est un vol international; intérieur signifie que l'itinéraire se déroule entièrement à l'intérieur du pays et transfrontalier est une zone désignée entre deux pays qui se définit en fonction des groupes de pays inscrits dans votre profil de système.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nom client</b> Attribut	Comptes	<p>Exemple : REXPORT INC.</p> <p>Description qui identifie le client et qui associe les données au client. Le nom est directement associé au code d'identification du client utilisé durant le processus de conversion des données.</p>	
<b>Tarif comparaison 1</b> Paramètre	Facture *	<p>Exemple : 1,200</p> <p>Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets.</p> <p><b>TOTAL(TARIF_COMPARAIION_1)</b></p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif comparaison 2</b> Paramètre	Facture *	<p>Exemple : 1,200</p> <p>Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets.</p> <p><b>TOTAL(TARIF_COMPARAIION_2)</b></p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Tarif comparaison 3</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,200 Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets. <b>TOTAL(TARIF_COMPARAISSON_3)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif comparaison 4</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,200 Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets. <b>TOTAL(TARIF_COMPARAISSON_4)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif comparaison 5</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,200 Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets. <b>TOTAL(TARIF_COMPARAISSON_5)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif comparaison 6</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,200 Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets. <b>TOTAL(TARIF_COMPARAISSON_6)</b> *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif comparaison 7</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,200 Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
		<p>administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets.</p> <p><b>TOTAL(TARIF_COMPARAISSON_7)</b> *</p>	
<b>Tarif comparaison 8</b> Paramètre	Facture *	<p>Exemple : 1,200</p> <p>Champ personnalisé du système de réservation transmettant des données au système des services administratifs aux fins de rapports. L'information saisie dans ces champs se limite au montant du tarif. Ce sont des éléments d'information précisés par chaque client et saisis dans le PNR par l'agence de voyages. Cette information peut servir à fournir aux agents des comparaisons des coûts réels des billets.</p> <p><b>TOTAL(TARIF_COMPARAISSON_8)</b> *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type carte crédit</b> Attribut	Rens. facture *	<p>Exemple : Corporate, Personal</p> <p>Uniquement disponible pour les marchés JAPA : indique si une carte donnée est une carte d'entreprise.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>SIR</b> Attribut	Factures *	<p>Exemple : SAB, AMA, APO</p> <p>Code à trois lettres du système informatique de réservations utilisé pour effectuer la réservation.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Devise</b> Attribut	Devises *	<p>Exemple : USD</p> <p>Valeur servant à convertir et à formater le rapport dans une devise particulière. Les montants indiqués dans les résultats du rapport sont calculés à partir de la devise de facturation initiale à l'aide de la date de facturation et du taux de change en vigueur à la date de facturation et le montant est ensuite converti en fonction de la devise sélectionnée.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nombre de jours</b> Paramètre	Voiture *	<p>Exemple : 5, 2, 7</p> <p>Nombre total de jours de réservation de la voiture.</p> <p>Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l'agence.</p> <p><b>TOTAL(VOITURE_NOMBRE_JOURS)</b> *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Date départ</b>	Information sur	Exemple : 10/10/2003	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

*Remarque : Certains champs sont partagés par plusieurs types de sources de données, notamment le champ « Transporteur » partagé par les types de données Vol, Ventilation tarif et O-D. Lorsque le champ « Transporteur » est utilisé avec le paramètre Vol, le champ affiche le transporteur aérien équivalent. Types de données : Vol, Ventilation tarif, O-D, Hôtel, Voiture, Facture.*

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	le transport aérien ou ferroviaire *	Date à laquelle le transporteur quitte le point d'origine de l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif).  Le champ Date départ paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, la Date départ utilisée pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche la Date départ de la ou des liaisons O-D. *	
<b>Jour départ</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : MONDAY, TUESDAY, WEDNESDAY Jour de la semaine, en fonction de la Date départ, durant lequel le transporteur quitte le point d'origine de l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif).  Le champ Jour départ paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Jour départ utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Jour départ de la ou des liaisons O-D. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Mois départ</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois, en fonction de la Date départ, durant lequel le transporteur quitte le point d'origine de l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif). (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.)  Le champ Mois départ paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Mois départ utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Mois départ de la ou des liaisons O-D. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Trimestre départ</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre, en fonction de la Date départ, durant lequel le transporteur quitte le point d'origine de l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif).  Le champ Trimestre départ paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Trimestre départ utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Heure départ</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	<p>données O-D et par conséquent affiche le Trimestre départ de la ou des liaisons O-D. *</p> <p>Exemple : 0530Hrs, 1820Hrs Heure locale à laquelle le transporteur quitte le point d'origine de l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif). Remarque : L'absence d'heure indique qu'il s'agit d'une ventilation tarif ouvert, sans vol précis ni heure de vol.</p> <p>Le champ Heure départ paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, l'Heure départ utilisée pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche l'Heure départ de la ou des liaisons O-D. *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Année départ</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : 2000, 2001 Année, en fonction de la Date départ, durant laquelle le transporteur quitte le point d'origine de l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif).</p> <p>Le champ Année départ paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, l'Année départ utilisée pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche l'année départ de la ou des liaisons O-D. *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Aéroport/gare destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : IAH, DFW, SYD Nom de l'aéroport ou de la gare de destination provenant du tableau des aéroports associé à l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif).</p> <p>Le champ Aéroport/gare destination paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, l'Aéroport/gare destination utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le nom de l'aéroport de destination de la ou des liaisons O-D.</p> <p>Le site Web affiche également le pays et la ville de destination. *</p>	<b>Aéroport/gare destination</b> Attribut

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Aéroport/gare destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : IAH, DFW, SYD Nom de l'aéroport ou de la gare de destination provenant du tableau des aéroports associé à l'élément (Vol, O-D, Ventilation tarif).  Le champ Aéroport/gare destination paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, l'Aéroport/gare destination utilisé pour le Nombre vol renvoie à la base de données Vol et par conséquent affiche le nom de l'aéroport de destination du ou des vols. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Ville destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : DALLAS Nom de la ville de destination provenant de la table géographique associée à l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif).  Le champ Ville destination paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, la Ville destination utilisée pour le Coût du vol renvoie à la base de données Vol et par conséquent affiche le nom de la ville de destination du ou des vols.  Le site Web affiche également le Type destination, le code de l'Aéroport destination, suivi du nom de l'Aéroport destination. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Pays destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : UNITED STATES Nom du pays de destination provenant de la table géographique associée à l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif).  Le champ Pays destination paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Pays destination utilisé pour le Coût du vol renvoie à la base de données Vol et par conséquent affiche le nom du pays de destination du ou des vols. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Région destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : NORTH AMERICA Nom de la région de destination provenant de la table géographique associée à l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif).	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Province ou État destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Le champ Région destination paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, la Région destination utilisée pour le Coût du vol renvoie à la base de données Vol et par conséquent affiche le nom de la région de destination du ou des vols.</p> <p>*</p> <p>Exemple : MANITOBA Nom de la province ou de l'État de destination provenant de la table géographique associée à l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif).</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type destination</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Le champ Province ou État destination paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, la Province ou l'État destination utilisée pour le Coût du vol renvoie à la base de données Vol et par conséquent affiche le nom de la province ou de l'État de destination du ou des vols.</p> <p>*</p> <p>Exemple : RAIL Indique si la destination est aérienne ou ferroviaire.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code liaison (villes) un sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : DAL-NYC, NYC-DAL Codes de marché pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) dans l'ordre réel des vols. Sert à établir des rapports sur un marché pour un trajet donné de l'origine jusqu'à la destination. Le code est représentatif des méthodes utilisées par les sociétés aériennes pour analyser la concurrence des tarifs.</p> <p>Exemple : DAL-NYC et NYC-DAL auraient des dossiers de marché distincts contrairement au code bidirectionnel où l'entrée DAL/NYC serait partagée puisque « D » se présente en premier dans l'ordre alphabétique.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nom liaison (villes) un sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : New York&lt;=&gt;Dallas Nom complet du marché pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) dans l'ordre réel des vols. Voir Code liaison (villes) un sens pour de plus amples détails.</p> <p>*</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code liaison (marchés) un sens</b>	Marchés transport aérien	<p>Exemple : DFW-LGA Codes d'aéroport/gare pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) dans l'ordre réel des vols.</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	ou ferroviaire *	Sert à établir des rapports sur une liaison entre aéroports pour un trajet donné de l'origine jusqu'à la destination. Le code est représentatif des méthodes utilisées par les sociétés aériennes pour analyser la concurrence des tarifs. Exemple : DFW-LGA et LGA-DFW auraient des dossiers de marché distincts contrairement au code bidirectionnel où l'entrée DFW/LGA serait partagée puisque « D » se présente en premier dans l'ordre alphabétique. *	
<b>Nom liaison (marchés) un sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : New York La Guardia <=> Dallas Fort Worth Internat Nom complet du marché pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) dans l'ordre réel des vols. Voir Code liaison (marchés) un sens pour de plus amples détails. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Économies 4 Montant</b> Paramètre	Factures	Exemple : 235 Champ personnalisé défini dans le système de réservation qui transmet les renseignements au système administratif pour la production de rapports. Les renseignements entrés dans ces champs ne peuvent être que des tarifs. Ceux-ci sont précisés par les clients et entrés dans le dossier passager par l'agence de voyages. Ces renseignements peuvent être utilisés pour fournir une comparaison avec le coût réel du billet.	
<b>Économies 4 Code de motif</b> Attribut	Factures	Exemple : DN Code entré au champ Économies 4 au point de vente. Fournit le motif du refus ou de l'acceptation d'un tarif négocié.	
<b>Économies 5 Montant</b> Paramètre	Factures	Exemple : 458 Champ de montant personnalisé dans le système de réservation qui transmet les renseignements au système administratif pour la production de rapports. Les renseignements entrés dans ces champs ne peuvent être que des tarifs. Ces renseignements peuvent être utilisés pour fournir une comparaison avec le coût réel du billet.	
<b>Économies 5 Code de motif</b> Attribut	Factures	Exemple : AC Code entré au champ Économies 5 au point de vente. Fournit le motif du refus ou de l'acceptation d'un tarif négocié.	
<b>Économies 6 Montant</b> Paramètre	Factures	Exemple : 425 Champ de montant personnalisé dans le système de réservation qui transmet les renseignements au système administratif pour la production de rapports. Les renseignements entrés dans ces champs ne peuvent être que des tarifs. Ces renseignements peuvent être utilisés pour fournir une comparaison avec le coût réel du billet.	

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Économies 6 Code de motif</b> Attribut	Factures	Exemple : NA Code entré au champ Économies 6 au point de vente. Fournit le motif du refus ou de l'acceptation d'un tarif négocié.	
<b>Réservations électroniques</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : I, X, G Indique la méthode de réservation pour les clients des Services voyages interactifs.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
		Indicateur    Description	
		I            Réservations par AXI Travel (propriété d'Amex) – non valide après juillet 2001	
		X            Réservations effectuées par un conseiller (traditionnel) qui aurait pu l'être de façon interactive	
		G            Réservations de voyage par CTO (propriété d'Amex)	
		B            Réservations de voyage par BTS (produit de Sabre)	
		E            Réservations par E-Travel	
		N            Réservations par ITN	
		*	
<b>Coupon échange</b> Attribut	Factures	Exemple : 11122345 Document fournit en échange d'un billet d'avion acheté par le passager.	
<b>Code échange ou remboursement</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : E, F, P Ce champ est vide à moins que la facture ne soit utilisée pour un échange ou un remboursement. Le code « F » indique un remboursement complet, « P » un remboursement partiel, « E » un échange et « U » un remboursement non correspondant. Si le code est « F », « P » ou « E », la Date initiale émission et le Numéro facture initial seront fournis.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
		*	
<b>Montant échanges</b> Paramètre	Facture - Complexe *	Exemple : 2,106; 3,953 Tarif total des transactions d'échange, y compris les taxes et suppléments. <b>TOTAL(MONTANT_BRUT)</b>	Code échange ou remboursement = E
		*	
<b>Code base tarifaire</b>	Information sur	Exemple : JHEFYO/52X5AA	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres														
Attribut	le transport aérien ou ferroviaire *	<p>Code alphanumérique attribué par le transporteur pour définir le tarif et la classe de chaque élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif) de la facture. Inscrit sur le billet, le code de base tarifaire peut contenir jusqu'à 13 caractères, y compris le code billet. La classe de service représente souvent le premier caractère du code de base tarifaire. Alors que la classe de service indique plutôt le type de voyage acheté, le code de base tarifaire indique les caractéristiques spéciales du tarif.</p> <p>Le champ Code base tarifaire paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Code base tarifaire utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Code base tarifaire de la ou des liaisons O-D.</p> <p>*</p>															
Pénalité base tarifaire Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : F, G, H</p> <p>Catégorie de code de base tarifaire associée aux tarifs comportant une pénalité. Le code à caractère unique qualifie la catégorie Réduit du type de code de base tarifaire.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Type de pénalité</th> <th>Définition</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>F</td> <td>Pénalité de 10 %</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>Pénalité de 11 % à 25 %</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>Pénalité de 26 % à 50 %</td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>Pénalité de 51 % à 99 %</td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>Pénalité de 100 %</td> </tr> <tr> <td>Vide</td> <td>Aucune pénalité</td> </tr> </tbody> </table>	Type de pénalité	Définition	F	Pénalité de 10 %	G	Pénalité de 11 % à 25 %	H	Pénalité de 26 % à 50 %	I	Pénalité de 51 % à 99 %	J	Pénalité de 100 %	Vide	Aucune pénalité	
Type de pénalité	Définition																
F	Pénalité de 10 %																
G	Pénalité de 11 % à 25 %																
H	Pénalité de 26 % à 50 %																
I	Pénalité de 51 % à 99 %																
J	Pénalité de 100 %																
Vide	Aucune pénalité																
		<p>Le champ Pénalité base tarifaire paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, la Pénalité base tarifaire utilisée pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche la Pénalité base tarifaire de la ou des liaisons O-D.</p> <p>*</p>															

*Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.*

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Restriction base tarifaire</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : A,B,C Catégorie de code de base tarifaire associée aux tarifs comportant des restrictions. Le code à caractère unique qualifie la catégorie Réduit du type de code de base tarifaire. * Type de restriction    Définition A                    Achat anticipé de 3 jours ou moins B                    Achat anticipé de 4 à 7 jours C                    Achat anticipé de 8 à 14 jours D                    Achat anticipé de 15 à 21 jours E                    Achat anticipé de plus de 21 jours Vide                Aucune restriction	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type base tarifaire</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : F, D, N Description du type de code de base tarifaire pour l'élément (Vol, O-D ou Ventilation tarif). En raison du nombre élevé de codes de base tarifaire, il est très difficile de les analyser pour en tirer des tendances de voyage. Cette description permet de classer chaque code de base tarifaire selon le type de tarif que chacun représente. * Type                Description                Définition F                    Plein tarif                Tarif normal pour la classe de service Exemple : Code base tarifaire « Y » pour un billet en classe économique D                    Réduit                    Réduction du plein tarif basée uniquement sur les facteurs concurrentiels du marché comme « Y28 ». N                    Négocié                    Réduction du plein tarif économique selon un prix de groupe ou forfaitaire négocié auprès de la société aérienne.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
		G            Gouvernement    ????	
		Voir TypeCodeBaseTarifaireVol	
		Le champ Type base tarifaire paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du type de paramètre(s) utilisé(s) en combinaison avec ce champ. Par exemple, le Type base tarifaire utilisé pour le Nombre liaisons O-D renvoie à la base de données O-D et par conséquent affiche le Type base tarifaire de la ou des liaisons O-D. *	
<b>Ventilation tarif – Tarif moyen classe économique</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Ventilation au prorata basée sur le calcul de la ventilation tarif du plein tarif économique de comparaison pour la transaction. <b>TOTAL(VT_TARIF_MOYEN_ÉCONO)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ventilation tarif – Commission</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant au prorata par segment remis à l'agence de voyages selon un pourcentage de la Ventilation tarif – Tarif au prorata défini en vertu des obligations contractuelles. <b>TOTAL(VT_MONTANT_COMMIS)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ventilation tarif – Nombre</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 10, 5, 6 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque ventilation tarif, soustrait 1 pour chaque ventilation tarif pleinement remboursée et ajoute 0 pour chaque ventilation tarif partiellement remboursée ou échangée. <b>TOTAL(VT_NOMBRE)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ventilation tarif – Tarif brut</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant au prorata du tarif aérien brut pour la catégorie Ventilation tarif. La Ventilation tarif aérien – Tarif brut comprend les taxes et suppléments, contrairement à la Ventilation tarif – Tarif au prorata. <b>TOTAL(VT_TARIF_BRUT)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ventilation tarif – Kilométrage</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 500; 2,500; 899 Nombre total de milles directs de vol pour la ventilation tarif. Cette donnée est calculée durant la conversion. Remarque : Le montant est négatif pour les remboursements de ventilation tarif. <b>TOTAL(VT_MILLES)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Ventilation tarif – Plein tarif sans restriction</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Ventilation au prorata basée sur le calcul de la ventilation tarif du tarif sans restriction pour la transaction. <b>TOTAL(VT_PLEIN_TARIF_SANS_RESTR)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ventilation tarif – Tarif au prorata</b> Paramètre	Ventilation tarif *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif facturé par la société aérienne pour voyager de l'aéroport d'origine de la ventilation tarif à l'aéroport de destination de la ventilation tarif, selon l'itinéraire inscrit dans les dossiers de vol. Taxes et suppléments non compris. Remarque : Le champ a une valeur négative pour un remboursement de ventilation tarif. <b>TOTAL(VT_TARIF_PRORATA)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Tarif moyen classe économique</b> Paramètre	Vol *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Ventilation au prorata basée sur le calcul du vol pour le plein tarif économique de comparaison de la transaction. Taxes et suppléments non compris. <b>TOTAL(VOL_TARIF_MOYEN_ÉCONO)</b> *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Tarif moyen</b> Paramètre	Vol – complexe *	Exemple : 410, 284, 136 Ventilation du coût moyen d'un billet selon la correspondance de vol. Calcul : Vol – Tarif au prorata divisé par Nombre de vols. <b>« Vol – Tarif au prorata » / « Nombre de vols »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Commission</b> Paramètre	Vol *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant au prorata par vol remis à l'agence de voyages selon un pourcentage du Vol – Tarif au prorata défini en vertu des obligations contractuelles. <b>TOTAL(VOL_MONTANT_COMMIS)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Délai de la correspondance</b> Paramètre	Vol *	Exemple : 0530Hrs, 1820Hrs Nombre d'heures écoulées entre deux vols de correspondance. Calcul : heure d'arrivée du vol précédent moins heure de départ du vol suivant. Remarque : Ce champ contient 999 heures lorsqu'il s'agit du dernier vol d'un billet ou que l'heure d'arrivée ou de départ est manquante dans les données des services administratifs, ou s'il s'agit d'une ventilation tarif ouvert.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
		<b>TOTAL(VOL_HEURE_CORRESP)</b>	
<b>Nombre de vols Paramètre</b>	Vol *	Exemple : 255, 588, 68 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque vol acheté, soustrait 1 pour chaque vol pleinement remboursé et ajoute 0 pour chaque facture partiellement remboursée ou échangée. <b>TOTAL(NOMBRE_VOLS)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Temps écoulé Paramètre</b>	Vol *	Exemple : 0530Hrs, 1820Hrs Temps total écoulé (durée) du vol du départ à l'arrivée (en heures). Remarque : Montant négatif pour les vols remboursés. <b>TOTAL(VOL_TEMPS_ÉCOULÉ)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur – Vol effectué Attribut</b>	Vol	Exemple : Petit drapeau qui indique si le segment de l'itinéraire a été réellement effectué ou non.	
<b>Vol – Tarif brut Paramètre</b>	Vol *	Exemple : 2,545; 5,210; 1,255 Montant du tarif aérien brut au prorata pour la catégorie Vol. Le tarif brut de vol comprend les taxes et suppléments, contrairement au tarif de vol au prorata. <b>TOTAL(VOL_TARIF_BRUT)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Kilométrage Paramètre</b>	Vol *	Exemple : 2,555; 588; 5,285 Kilométrage point à point du vol. Cette donnée est calculée durant la conversion. Les milles entre chaque correspondance sont additionnés durant le trajet. <b>TOTAL(VOL_KILOM)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol no Attribut</b>	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 356958319 Numéro attribué par la société aérienne identifiant chacun des vols de l'itinéraire.  Remarque : Si le numéro n'est pas disponible, il est remplacé par ?????. Dans le cas d'un tarif ouvert, le numéro est remplacé par Ouvert. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur – Vol non remboursable</b>	Vol	Exemple : Yes, No, Undefined Champ à un caractère qui indique si un vol est remboursable. Y = Oui, N = Non	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut		Champ rempli à la source à partir des données sur le vol. *	
<b>Vol – Plein tarif sans restriction</b> Paramètre	Vol *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Ventilation au prorata basée sur le calcul du vol pour le tarif sans restriction de la transaction. <b>TOTAL(VOL_PLEIN_TARIF_SANS_RESTR)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Vol – Tarif au prorata</b> Paramètre	Vol *	Exemple : 231,610; 299,355 Montant au prorata calculé selon la ventilation du vol. Taxes et suppléments non compris. <b>TOTAL(VOL_TARIF_PRORATA)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mode de paiement</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : 1 - Accounts Receivable 2 - Charge Card 3 - Cash Nom complet du code de mode de paiement du billet acheté. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Plein tarif</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 283, 894, 446 Coût du billet plein tarif économique pour l'itinéraire du passager, s'il est entré par le conseiller. Cette donnée sert à la comparaison avec le Montant facture transport aérien ou ferroviaire et comprend les taxes et suppléments. Les remboursements ont une valeur négative. Remarque : Pour éviter les erreurs de saisie de données, si la valeur dépasse 10 fois le montant de la facture, elle sera remplacée par ce dernier. Si aucun plein tarif n'a été utilisé, la valeur du montant de la facture est entrée dans le champ Plein tarif. Ligne N du PNR – comparaison avec le tarif normal <b>TOTAL(PLEIN_TARIF)</b>	Type fournisseur = 0,8
<b>Montant brut facture</b> Paramètre	Facture – complexe *	Exemple : 8,833; 3,928; 1,539 Tarif total des factures de transport aérien ou ferroviaire avant tout remboursement partiel et total, taxes et suppléments compris. <b>(« Montant facture transport aérien ou ferroviaire » + ABS (Montant remboursements))</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre brut billets</b> Paramètre	Facture – complexe *	Exemple : 3,148; 2,587 Nombre total de factures de transport aérien ou ferroviaire excluant les remboursements partiels et totaux. (Les billets et les échanges sont également comptabilisés.) <b>« Nombre billets » + ABS (« Nombre billets – Remboursements et échanges »)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Adresse hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : 370 King St West Adresse de l'hôtel. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intér. ou internat. hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : D, C, M, T Description et code à caractère unique indiquant l'emplacement de l'hôtel selon les valeurs par défaut du système des services administratifs d'Amex.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif AMEX hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 155.61; 35 Tarif de chambre négocié pour les clients d'entreprise American Express. <b>TOTAL(HOTEL_TARIF_SELECT_AMEX)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant hôtel</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 6,210; 4,019; 968 Montant total des chambres réservées pour ce passager. Remarque : Les annulations ont une valeur négative. <b>TOTAL(COÛT_TOTAL_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Coût moyen hôtel par nuitée</b> Paramètre	Facture – complexe *	Exemple : 134, 167, 150 Coût moyen par nuitée des réservations d'hôtel. Calcul : Montant hôtel divisé par Chambres-nuitées hôtel – Fact. totale sous l'onglet Facture. <b>« Montant hôtel » / « Chambres-nuitées hôtel – Fact. totale »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif moyen chambre hôtel</b> Paramètre	Hôtel – complexe *	Exemple : 115, 150, 99 Coût moyen par jour des réservations d'hôtel. Calcul : Montant réservations hôtel divisé par Chambres-nuitées hôtel. <b>« Montant réservations hôtel » / « Chambres-nuitées hôtel »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Séjour moyen hôtel</b> Paramètre	Hôtel – complexe *	Exemple : 2, 5, 7 Nombre moyen de nuitées réservées à l'hôtel. Calcul : Nombre nuitées hôtel divisé par Nombre réservations hôtel. <b>« Nombre nuitées hôtel » / « Nombre réservations hôtel »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant réservations</b>	Hôtel – complexe	Exemple : 69, 107, 463	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>hôtel</b> Paramètre	*	Montant total des réservations d'hôtel. Calcul : Tarif chambre hôtel multiplié par Nombre chambres hôtel multiplié par Nombre nuitées hôtel. Remarque : Le champ a une valeur négative pour les annulations effectuées par l'agence. <b>TOTAL(TARIF_HÔTEL*NOMBRE_CHAMBRES_HÔTEL*NOMBRE_NUITÉES_HÔTEL)</b>	
<b>Nombre réservations hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 25, 15, 36 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque réservation d'hôtel, soustrait 1 pour chaque réservation d'hôtel pleinement remboursée et ajoute 0 pour chaque réservation d'hôtel partiellement remboursée ou échangée. <b>TOTAL(NOMBRE_HÔTELS)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type réservation – Hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : Commissionable, Cancellation, Non-commissionable Description du type de transaction de réservation.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Chaîne hôtelière</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : ADAMS MARK <AM>, ACCOR HOTELS <RT> Nom de la chaîne hôtelière auprès de laquelle la réservation a été effectuée. Le site Web affiche également le code et le nom de la chaîne hôtelière.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Date arrivée hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 10/1/2003 Date de la première nuitée prévue dans la réservation d'hôtel.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Jour arrivée hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : MONDAY, TUESDAY, WEDNESDAY Jour de la première nuitée prévue dans la réservation d'hôtel.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois arrivée hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois de la première nuitée prévue dans la réservation d'hôtel. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.)  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre arrivée</b>	Réservations	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>hôtel</b> Attribut	hôtel *	Trimestre de la première nuitée prévue dans la réservation d'hôtel. *	
<b>Année arrivée hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 2000, 2001 Année de la première nuitée prévue dans la réservation d'hôtel. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Date départ hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 10/10/2001 Date de départ inscrite dans la réservation d'hôtel. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Jour départ hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : MONDAY, TUESDAY, WEDNESDAY Jour du départ prévu du voyageur de l'hôtel, en fonction de la Date départ hôtel de la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois départ hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois du départ prévu du voyageur de l'hôtel, en fonction de la Date départ hôtel de la réservation. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre départ hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre du départ prévu du voyageur de l'hôtel, en fonction de la Date départ hôtel de la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Année départ hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 2000, 2001 Année du départ prévu du voyageur de l'hôtel, en fonction de la Date départ hôtel de la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Ville hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : HOUSTON, DALLAS, SYDNEY Nom complet de la ville provenant de la table géographique où se trouve l'établissement hôtelier. Le site Web affiche également le pays, la province ou l'état et la ville. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif moyen ville hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 153, 173, 99 Tarif quotidien moyen de tous les hôtels d'une ville donnée. <b>SOMME(TARIF_MOYEN_VILLE_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intér. ou internat. client hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : Domestic, Mexico, Transborder Description et code à caractère unique de l'emplacement de l'établissement hôtelier selon les groupes de pays définis dans le profil du client. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Commission hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : Montant remis à l'agence de voyages pour chaque réservation d'hôtel selon un pourcentage du coût hôtel défini en vertu des obligations contractuelles. <b>SOMME(MONTANT_COMMIS_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Confirmation n° – Hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : 51932754 Numéro de référence attribué par l'établissement hôtelier pour garantir la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Pays hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : UNITED STATES, CANADA, AUSTRALIA Nom du pays provenant de la table géographique où se trouve l'établissement hôtelier. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Région métropolitaine hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple :  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nom hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : HOLIDAY INN AIRPORT, COURTYARD BY MARRIOTT Nom de l'établissement hôtelier dans la réservation. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif négocié hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif quotidien négocié par le client auprès de l'hôtel. <b>SOMME(TARIF_NÉGOCIÉ_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre nuitées hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 54, 22, 36 Nombre de nuitées comprises dans la réservation. <b>SOMME(NOMBRE_NUITÉES_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Téléphone hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : 4165994000 Numéro de téléphone de l'établissement hôtelier *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Téléphone hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : 2014753888 Numéro de téléphone local de l'établissement hôtelier *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type traitement hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : Indique la source des caractéristiques de l'établissement hôtelier comme le nom de l'hôtel, l'adresse, la ville, etc., issues du PNR. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif publié hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif quotidien de l'hôtel offert au public. <b>SOMME(TARIF_AFFICHÉ_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Région hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : NORTH AMERICA, EUROPE Nom de la région provenant de la table géographique où se trouve l'établissement hôtelier. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Chambres-nuitées hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 54, 22, 36 Nombre de nuitées pour lesquelles la ou les chambres ont été réservées. Calcul : Nombre chambres hôtel multiplié par Nombre nuitées hôtel. Remarque : Les annulations effectuées par l'agence ont une valeur négative. <b>SOMME(ABS(NOMBRE_CHAMBRES_HÔTEL)*NOMBRE_NUITÉES_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Chambres-nuitées hôtel – Fact. totale</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 62, 30, 35 Nombre total de nuitées à l'hôtel réservées par ce passager pour le voyage en question. Calcul : Nombre nuitées hôtel multiplié par Nombre chambres hôtel. Remarque : Les annulations effectuées ou les factures remboursées par l'agence ont une valeur négative. <b>SOMME(TOTAL_NUITÉES_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif chambre hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif offert par le conseiller en voyage pour la chambre. Le tarif doit être confirmé par le voyageur au moment de son inscription à l'hôtel. <b>SOMME(TARIF_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type chambre hôtel</b> Attribut	Réservations hôtel *	Exemple : CORPORATE, DOUBLE, SINGLE, TWIN, KING Description du type de chambre réservée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre chambres hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : 25, 255, 20 Nombre de chambres réservées par le passager. Remarque : Les réservations d'hôtel remboursées ont une valeur négative. <b>SOMME(NOMBRE_CHAMBRES_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Établissement hôtelier</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : 1221223 Numéro de référence unique attribué à l'établissement hôtelier par les Services aux établissements.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Numéro séquence hôtel</b> Paramètre	Réservations hôtel *	* Exemple : 1, 2 Numéro attribué représentant la position de la réservation d'hôtel dans l'itinéraire. Exemple : 1 pour la première réservation de chambre, 2 pour la deuxième. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif normal hôtel</b> Paramètre	Hôtel *	Exemple : Tarif quotidien de l'hôtel offert à tous les clients d'entreprise. <b>SOMME(TARIF_NORMAL_HÔTEL)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Province ou État hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : HOUSTON, DALLAS, SYDNEY Nom de l'État ou de la province où se trouve l'établissement hôtelier. Le champ peut ne pas s'appliquer à tous les marchés. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Téléphone sans frais hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : 8005423300 Numéro de téléphone sans frais de l'établissement hôtelier.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code postal hôtel</b> Attribut	Hôtels *	Exemple : 77042 Code de la région où se trouve l'établissement hôtelier d'après le système postal. Le code postal de l'hôtel peut être très utile aux fins d'analyse démographique. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant commission IATA</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant remis à l'agence de voyages pour chaque billet d'avion selon un pourcentage du montant du billet défini en vertu des obligations contractuelles. <b>SOMME(MONTANT_COMMIS_IATA)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Numéro IATA</b> Attribut	Factures *	Exemple : 23575893 Numéro attribué à un groupe ou à un emplacement pour identifier les transactions aux fins de rapprochement financier. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant facture transport aérien ou ferroviaire</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 1,511; 856; 366 Tarif total des factures de transport aérien ou ferroviaire, y compris les remboursements partiels ou complets, arrondi au montant entier le plus proche (incluant les taxes et suppléments). Remarque : Les remboursements ont une valeur négative et, par conséquent, réduisent le total des	Type fournisseur = 0,8

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Montant facture transport aérien ou ferroviaire – Excluant les remboursements</b> Paramètre	Facture – Complexe	Exemple : 1,511; 856; 366 Tarif total des factures de transport aérien ou ferroviaire, excluant les remboursements partiels ou complets, arrondi au montant entier le plus proche (incluant les taxes et suppléments). <b>SOMME(MONTANT_BRUT)</b>	<i>Type fournisseur = 0,8</i>
<b>Pourcentage du total - Montant facture transport aérien ou ferroviaire – Excluant les remboursements</b> Paramètre	Facture – Complexe	Exemple : 1,511; 856; 366 Pourcentage représentant le total du montant de la facture pour un poste en particulier dans un rapport, excluant les remboursements partiels ou complets. Inclut les taxes et suppléments. « <b>Montant facture transport aérien ou ferroviaire - excluant les remboursements</b> » / « <b>Montant total facture transport aérien ou ferroviaire – excluant les remboursements</b> »	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Montant facture transport aérien ou ferroviaire – Total international</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 5,675,837; 5,689,598 Tarif total des factures de transport aérien ou ferroviaire, y compris les remboursements partiels ou complets (incluant les taxes et suppléments). Cet élément s'attarde plus précisément aux dossiers où le Code intér. ou internat. agence transport aérien ou ferroviaire est I. La colonne affiche le montant total international du rapport pour chaque dossier. Remarque : Les remboursements ont une valeur négative et, par conséquent, réduisent le total des champs où ils ont été inclus. <b>SOMME(MONTANT_BRUT)</b>	<i>Code intér. ou internat. agence = I, Code type fournisseur = 0, 8</i>
<b>Montant facture</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant total de toutes les transactions, y compris les taxes et suppléments. Remarque : Les remboursements ont une valeur négative et, par conséquent, réduisent le total des champs où ils ont été inclus. <b>SOMME(MONTANT_BRUT)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Montant facture –</b>		Exemple : 117.50, 68,53	

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Remise de commission</b> Paramètre		Montant de la commission de vente remboursé de l'agence de voyages pour les ventes de billets d'avion dans EMOA. <b>Somme(Montant_brut)</b> Exemple : 13, 25	
<b>Montant facture – Frais transaction</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Montant total des transactions d'indicateur de frais, y compris les taxes et suppléments. Cet élément s'attarde plus précisément aux dossiers où le Type fournisseur est F. <b>SOMME(MONTANT_BRUT)</b>	Code type fournisseur = « F »
<b>Montant facture – Remboursement des frais de transaction</b> Paramètre		Exemple : 25, 5, 50 Total des frais remboursés (remboursements complets ou partiels) pour EMOA. <b>SOMME(MONTANT_BRUT)</b>	
<b>Commission facture</b> Paramètre		Exemple : 125.37 Montant de commission payé à l'agence de voyages. <b>SOMME(MONTANT_COMMIS_AIR)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Décompte facture</b> Paramètre		Exemple : 1, 0, -1 Compteur intelligent qui ajoute « 1 » pour chaque achat facturé, soustrait « 1 » pour chaque remboursement complet et « 0 » pour ne pas tenir compte de chaque facture ayant fait l'objet d'un remboursement partiel ou d'un échange. <b>Somme(COMPTEUR_FACTURE)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Décompte facture – Remboursement des frais de transaction</b> Paramètre		Exemple : -1 Compteur intelligent qui ajoute « 1 » pour chaque achat facturé, soustrait « 1 » pour chaque remboursement complet et « 0 » pour ne pas tenir compte de chaque facture ayant fait l'objet d'un remboursement partiel ou d'un échange dans EMOA. <b>Somme(COMPTEUR_FACTURE)</b>	
<b>Date facture</b> Attribut	Période *	Exemple : 10/10/2003 Date à laquelle la facture a été acheminée aux services administratifs de l'agence de voyages. Dans le cas d'un remboursement ou d'un échange, cette date identifie la nouvelle transaction. La Date facture des réservations d'hôtel et de voiture effectuées sans transaction de transport aérien associée est généralement la date à laquelle la réservation a été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Jour facture</b> Attribut	Période *	Exemple : SUNDAY, MONDAY, TUESDAY Jour durant lequel la facture a été acheminée aux services administratifs de l'agence de voyages, en fonction de la Date facture. Dans le cas d'un remboursement ou d'un échange, ce jour identifie la nouvelle transaction. Le Jour facture des réservations d'hôtel et de voiture effectuées sans transaction de transport aérien associée est généralement le jour durant lequel la réservation a été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois facture</b> Attribut	Période *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois durant lequel la facture a été acheminée aux services administratifs de l'agence de voyages, en fonction de la Date facture. Dans le cas d'un remboursement ou d'un échange, ce mois identifie la nouvelle transaction. Le Mois facture des réservations d'hôtel et de voiture effectuées sans transaction de transport aérien associée est généralement le mois durant lequel la réservation a été effectuée. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Numéro facture</b> Attribut	Factures *	Exemple : 0020233789 Numéro de référence attribué par les services administratifs du SIR au moment de la réservation. Si la facture porte sur un remboursement, il s'agit du numéro de la note de crédit. Ce numéro peut être le numéro de transaction dans les pays où les données BSP sont utilisées au lieu des données des services administratifs de l'agence. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre facture</b> Attribut	Période *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre durant lequel la facture a été acheminée aux services administratifs de l'agence de voyages, en fonction de la Date facture. Lors d'un remboursement ou d'un échange, ce trimestre identifie la nouvelle transaction. Le Trimestre facture des réservations d'hôtel et de voiture effectuées sans transaction de transport aérien associée est généralement le trimestre durant lequel la réservation a été effectuée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Relevé de facturation</b> Attribut	Factures *	Exemple : MNFG3000, SALE8000 Information comptable entrée par le conseiller en voyage pour chaque réservation après le champ nom. Les données entrées sont affichées dans les champs Relevé 1 à 5. Le champ est propre à chaque client aux fins des rapports de gestion. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Facture – Montant</b>	Factures	Exemple : 35	

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>surtaxe</b> Paramètre <b>Facture – Montant taxes</b> Paramètre	Facture *	Montant de la transaction excluant toute taxe et le tarif net. Ce montant comprend habituellement les divers frais d'aéroport. Exemple : 255, 555, 158 Montant total des taxes sur la facture. Remarque : ce montant est inclus dans le total brut, mais pas dans le tarif aérien net. <b>SOMME(MONTANT_TAXES)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Année facture</b> Attribut	Période *	Exemple : 2000, 2001 Année durant laquelle la facture a été acheminée aux services administratifs de l'agence de voyages, en fonction de la Date facture. Dans le cas d'un remboursement ou d'un échange, cette année identifie la nouvelle transaction. L'Année facture des réservations d'hôtel et de voiture effectuées sans transaction de transport aérien associée est généralement l'année durant laquelle la réservation a été effectuée. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Séquence itinéraire transporteur</b> Attribut	Factures *	Exemple : UA-UA, AS /AS/ Sommaire (ou liste) des codes de société aérienne à deux caractères correspondant à chaque élément de l'itinéraire de vol. Exemple : DL-DL/WN indique que Delta a assuré les deux premiers vols et Southwest Airlines, le troisième. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Séquence itinéraire classe</b> Attribut	Factures *	Exemple : B-B/Y, Y-Y/Y-Y/ Sommaire (ou liste) des types de classe de service à caractère unique correspondant à chaque élément de l'itinéraire de vol. Exemple : B-B/Y indique que le voyageur a réservé un billet en classe affaires pour les deux premiers vols et en classe économique pour le dernier.	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Séquence itinéraire type tarif</b> Attribut	Factures *	Exemple : P-P/N Sommaire (ou liste) des types de code de base tarifaire à caractère unique correspondant à chaque élément de l'itinéraire de vol. Exemple : P-P/N indique que le voyageur a réservé deux vols de correspondance à tarif comportant une pénalité suivis d'un vol à tarif négocié. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif bon marché</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 662, 148, 208 Valeur facultative entrée par le conseiller en voyage représentant le tarif aérien le plus avantageux pour le voyageur. Remarque : Si cette valeur est 10 fois moins élevée que le tarif brut, le tarif brut sera utilisé pour	<i>Type fournisseur = 0, 8</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
		éviter les erreurs d'entrée de données. Si aucun tarif bon marché n'est utilisé, le tarif brut est automatiquement inscrit dans le champ. Les remboursements ont une valeur négative égale au montant remboursé, sauf en cas de demande spéciale. <b>SOMME(TARIF_INFÉRIEUR)</b>	
<b>Code système</b> Attribut	Comptes *	Exemple : AXU, JAU, EGB Code à trois caractères alphabétiques de la source de données attribué par American Express.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur correction manuelle</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : Y, N Indique (Y – oui ou N – non) si le billet a été préparé manuellement (c'est-à-dire saisi à la main) et non à l'aide de modèles automatisés.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code marché</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : HOU, PHX, CAN Code à deux ou trois lettres indiquant au système des services administratifs le pays dans lequel le billet a été émis. Se sert du Pays agence pour les rapports.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Numéro passager MAX</b> Attribut	Factures *	Exemple : 25, 5, 12 Lorsque la facture comprend plusieurs passagers, le numéro de passager indique l'ordre du passager en question sur la facture. Un nombre supérieur à 1 indique que le passager partage une facture avec un ou plusieurs autres passagers.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code intérieur international</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : (Vide – pour utilisation future) pour différencier les vols intérieurs des vols internationaux dans l'ensemble de la facture.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur paiement net</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : 1, 2 Indique s'il s'agit d'un billet de groupeur. Généralement utilisé dans les marchés mondiaux.  Code            Description 1                Oui 2                Non *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nuitées à l'extérieur</b>	Facture –	Exemple : 50, 25, 122	Consulter les champs de calcul

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Paramètre	Complexe *	<p>Nombre de nuitées du premier au dernier segment du PNR. Exemple : un voyage d'une journée ne comporte aucune nuitée; un séjour de deux jours comporte une nuitée, etc. Remarque : Dans le cas de remboursements, la valeur est négative et est soustraite du nombre total de nuitées.</p> <p><b>SOMME(SI NOMBRE_JOUR_VOYAGE&lt;0 ALORS NOMBRE_JOUR_VOYAGE+1 SI NOMBRE_JOUR_VOYAGE&gt;0 ALORS NOMBRE_JOUR_VOYAGE-1 FIN)</b></p>	<i>pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nuitées à l'extérieur &lt; 0</b> Paramètre	Facture – Complexe *	<p>Exemple : 254, 120, 366 Nombre de nuitées à l'extérieur inférieur à zéro.</p> <p><b>SOMME(SI NOMBRE_JOUR_VOYAGE&lt;0 ALORS NOMBRE_JOUR_VOYAGE+1 FIN)</b></p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nuitées à l'extérieur &gt; 0</b> Paramètre	Facture – Complexe *	<p>Exemple : 158, 103, 111 Nombre de nuitées à l'extérieur supérieur à zéro.</p> <p><b>SOMME(SI NOMBRE_JOUR_VOYAGE&gt;0 ALORS NOMBRE_JOUR_VOYAGE-1 FIN)</b></p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code liaison (villes) deux sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : CDG-JFK Codes de liaison de villes pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire) dans l'ordre alphabétique. Sert à établir des rapports pour une liaison sans égard à l'aéroport d'origine. Le code est représentatif des méthodes utilisées par les sociétés aériennes pour analyser la concurrence des tarifs. Exemple : CDG-JFK et JFK-CDG ont une liaison de marchés CDG/JFK, puisque CDG se présente en premier dans l'ordre alphabétique. *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nom liaison (villes) deux sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : New York&lt;=&gt;Phoenix Nom complet des villes de la liaison pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire) dans l'ordre alphabétique. Voir Code liaison (villes) deux sens pour de plus amples renseignements. *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Liaison (marchés) deux sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : LGA<=>PHX Codes et noms complets des aéroports ou des gares de la liaison pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire) dans l'ordre alphabétique. Voir Code liaison (marchés) deux sens pour de plus amples renseignements.  *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code liaison (marchés) deux sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : CDG-JFK Codes de liaison des aéroports ou des gares pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire) dans l'ordre alphabétique. Sert à établir des rapports pour une liaison sans égard à l'aéroport d'origine. Le code est représentatif des méthodes utilisées par les sociétés aériennes pour analyser la concurrence des tarifs. Exemple : CDG-JFK et JFK-CDG ont une liaison de marchés CDG/JFK, puisque CDG se présente en premier dans l'ordre alphabétique.  *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nom liaison (marchés) deux sens</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : New York La Guardia<=>Phoenix Sky Harbor International Nom complet des aéroports ou des gares de la liaison pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire) dans l'ordre alphabétique. Voir Code liaison (marchés) deux sens pour de plus amples renseignements.  *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Numéro séquence liaison O-D</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 1, 2 Numéro attribué qui représente la position d'affichage du vol dans l'itinéraire :  *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Numéro vol arrivée liaison O-D</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 356958319 Numéro attribué par le transporteur pour identifier le vol du dernier tronçon de la liaison O-D.  *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif économique moyen liaison O-D</b> Attribut	Origine et destination *	Exemple : 1,729; 398, 88 Montant au prorata du plein tarif économique, y compris les taxes et suppléments, pour la liaison O-D. Ce montant permet les comparaisons au niveau d'une liaison O-D plutôt qu'à celui de la facture. <b>SOMME(O-D_TARIF_ÉCONOM_MOYEN)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Tarif moyen liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 225, 551, 204 Ventilation du coût moyen d'un billet fondée sur l'élément Liaison O-D. Calcul : Liaison O-D – Tarif prorata divisé par Nombre liaisons O-D. « <b>Liaison O-D – Tarif prorata</b> » / « <b>Nombre liaisons O-D</b> »	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif moyen liaison O-D – Tous</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe	Exemple : 225, 551, 204 Ventilation du coût moyen d'un billet fondée sur l'élément Liaison O-D. Calcul : Liaison O-D – Tarif prorata divisé par Nombre liaisons O-D. « <b>Liaison O-D – Tarif prorata</b> » / « <b>Nombre liaisons O-D</b> »	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif moyen liaison O-D – Précis</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe	Exemple : 225, 551, 204 Ventilation du coût moyen d'un billet fondée sur une liaison O-D précise. « <b>Liaison O-D – Tarif prorata</b> » / « <b>Nombre liaisons O-D</b> »	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif brut moyen liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 1,131; 144; 65 Ventilation du coût moyen d'un billet fondée sur l'élément Liaison O-D, y compris les taxes et suppléments. Calcul : Tarif brut liaison O-D divisé par Nombre liaisons O-D. « <b>Tarif brut liaison O-D</b> » / « <b>Nombre liaisons O-D</b> »	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif contrôlé capacité liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif correspondant à la réduction accordée pour le nombre maximum de voyageurs dans l'avion d'après le calcul de Liaison O-D. <b>SOMME(TARIF_CONTRÔLÉ_CAPACITÉ_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Commission liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant au prorata pour l'élément Liaison O-D remis à l'agence de voyages selon un pourcentage du montant Liaison O-D – Tarif prorata défini en vertu des obligations contractuelles. <b>SOMME(MONTANT_COMMIS_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Coût liaison O-D par mille</b>	Origine et destination –	Exemple : 0.33. 0.40, 0.14 Tarif moyen par mille pour l'élément Liaison O-D. Calcul : Liaison O-D – Tarif prorata divisé par	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Paramètre	Complexe *	Millage liaison O-D. Remarque : Les remboursements de liaisons O-D ont une valeur négative. « <b>Liaison O-D – Tarif prorata</b> » / « <b>Millage liaison O-D</b> »	
<b>Nombre liaisons O-D</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 495, 472, 57 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque élément de Liaison O-D, soustrait 1 pour chaque élément de Liaison O-D des factures entièrement remboursées et ajoute 0 pour chaque élément de Liaison O-D des factures partiellement remboursées ou échangées. <b>SOMME(NOMBRE_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre liaisons O-D – % du total</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 14.94; 13.31; 2,35 Pourcentage représentant le nombre de liaisons O-D d'un dossier donné divisé par le nombre de liaisons O-D – Total du rapport en entier. « <b>Nombre liaisons O-D</b> » / « <b>Nombre liaisons O-D – Total</b> »	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre liaisons O-D – Tous</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe	Exemple : 63, 27, 54 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque élément de Liaison O-D, soustrait 1 pour chaque élément de Liaison O-D des factures entièrement remboursées et ajoute 0 pour chaque élément de Liaison O-D des factures partiellement remboursée ou échangées. Pour chaque élément de cette colonne le total des liaisons O-D s'affiche. Ce champ est semblable au champ Nombre liaisons O-D – Total; la différence était que ce dernier affiche le nombre total de dossiers inclus dans le rapport. <b>SOMME(NOMBRE_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre liaisons O-D – Tous les renseignements</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 63, 27, 54 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque élément de Liaison O-D, soustrait 1 pour chaque élément de Liaison O-D des factures entièrement remboursées et ajoute 0 pour chaque élément de Liaison O-D des factures partiellement remboursée ou échangées. Pour chaque élément de cette colonne le total des liaisons O-D s'affiche. Ce champ est semblable au champ Nombre liaisons O-D – Total; la différence était que ce dernier affiche le nombre total de dossiers inclus dans le rapport. <b>SOMME(NOMBRE_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre liaisons O-D – Transporteur</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 25, 50, 21 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque élément de Liaison O-D, soustrait 1 pour chaque élément de Liaison O-D des factures entièrement remboursées et ajoute 0 pour chaque élément de Liaison O-D des factures partiellement remboursées ou échangées. Le champ résume le nombre de	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Nombre liaisons O-D – Marché</b> Paramètre – dimensionnel	Origine et destination – Complexe Liaison (marchés) deux sens *	Exemple : 25, 50, 21 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque élément de Liaison O-D, soustrait 1 pour chaque élément de Liaison O-D des factures entièrement remboursées et ajoute 0 pour chaque élément de Liaison O-D des factures partiellement remboursées ou échangées. Le champ résume le nombre de liaisons O-D par liaison de marchés deux sens. <b>SOMME(NOMBRE_O-D)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nombre liaisons O-D – Autres</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 25, 50, 21 Nombre total de voyages de tous les autres transporteurs. « <b>Nombre liaisons O-D – Total</b> » / « <b>Nombre liaisons O-D</b> »	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nombre liaisons O-D – Transporteur particulier</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 63, 27, 54 Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque élément de Liaison O-D, soustrait 1 pour chaque élément de Liaison O-D des factures entièrement remboursées et ajoute 0 pour chaque élément de Liaison O-D des factures partiellement remboursées ou échangées. Le champ résume le nombre de liaisons O-D pour le transporteur particulier. <b>SOMME(NOMBRE_O-D)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Numéro vol départ liaison O-D</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : 356958319 Numéro attribué par le transporteur pour identifier le vol du premier tronçon de la liaison O-D. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Durée écoulée liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 0530Hrs, 1820Hrs Temps total écoulé (durée) en heures pour l'élément Liaison O-D du départ à l'arrivée (en heures). La durée n'inclut pas les périodes d'escale durant les des correspondances. Remarque : Les vols remboursés ont une valeur négative. <b>SOMME(DURÉE_ÉCOULÉE_O-D)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif brut liaison O-D</b>	Origine et	Exemple : 2,575; 1,555	<i>Consulter les champs de calcul</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Paramètre	destination *	Montant au prorata de la facture pour l'élément Liaison O-D. Le tarif brut liaison O-D comprend les taxes et suppléments, contrairement au montant Liaison O-D – Tarif prorata. Remarque : Les remboursements ont une valeur négative et, par conséquent, réduisent le total des champs où ils ont été inclus. <b>SOMME(TARIF_BRUT_O-D)</b>	<i>pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif brut liaison O-D – Tous</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe	Exemple : 2,575; 1,555 Montant au prorata de la facture pour l'élément Liaison O-D. Le tarif brut liaison O-D comprend les taxes et suppléments, contrairement au montant Liaison O-D – Tarif prorata. Remarque : Les remboursements ont une valeur négative et, par conséquent, réduisent le total des champs où ils ont été inclus. Ce champ affiche le total du rapport pour chaque dossier. <b>SOMME(TARIF_BRUT_O-D)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif brut liaison O-D – Transporteur particulier</b> Paramètre	Origine et destination	Exemple : 2,575; 1,555 Montant au prorata de la facture pour le transporteur particulier. Le tarif brut liaison O-D comprend les taxes et suppléments, contrairement au montant Liaison O-D – Tarif prorata. Remarque : Les remboursements ont une valeur négative et, par conséquent, réduisent le total des champs où ils ont été inclus. <b>SOMME([TARIF_BRUT_O-D])</b>	
<b>Millage liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 3,982 1,226; 4,954 Millage point à point (direct) pour l'élément Liaison O-D. Le millage ne varie pas en fonction de l'itinéraire choisi. <b>SOMME(MILLE_DIRECT_O-D)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Liaison O-D – Plein tarif sans restriction</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Ventilation au prorata fondée sur le calcul de la Liaison O-D du tarif sans restriction de la transaction. <b>SOMME(O-D_PLEIN_TARIF_SANS_RESTR)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Liaison O-D – Tarif prorata</b> Paramètre	Origine et destination *	Exemple : 111,146; 89,970; 70,431 Montant du tarif des vols associés à l'élément Liaison O-D donné. Taxes et suppléments non compris.	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
		Remarque : Le coût de la liaison O-D est négatif pour les liaisons O-D remboursées. <b>SOMME(O-D_TARIF_PRORATA)</b>	
<b>Liaison O-D – Tarif prorata – Tous renseignements</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 6,970; 15,852; 2,381 Total du coût pour tout, sans égard aux regroupements au sein du rapport (taxes et suppléments non compris). <b>SOMME(O-D_TARIF_PRORATA)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Liaison O-D – Tarif prorata – Marché</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 20,491; 23,169 Total du coût pour une liaison de marchés donnée (taxes et suppléments non compris). <b>SOMME(O-D_TARIF_PRORATA)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Liaison O-D – Tarif prorata – Transporteur particulier</b> Paramètre - dimensionnel	Origine et destination – Complexe Transporteur	Exemple : 3,741; 1,884 Total du coût pour un transporteur donné (taxes et suppléments non compris). <b>SOMME(O-D_TARIF_PRORATA)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Liaison O-D – Tarif prorata – Total</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 52,067; 42,368 Total du coût pour le rapport (taxes et suppléments non compris). <b>SOMME(O-D_TARIF_PRORATA)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Indicateur même transp. liaison O-D</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : Y, N Indique si le transporteur assurant le dernier tronçon de la liaison O-D est le même que celui assurant le premier tronçon lorsqu'une liaison O-D comporte plus d'un vol. Y = Oui N = Non *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Indicateur même classe liaison O-D</b> Attribut	Information sur le transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : Y, N Indique si la classe de service du dernier tronçon de la liaison O-D est la même que celle du premier tronçon lorsqu'une liaison O-D comporte plus d'un vol. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Indicateur même base tarifaire liaison O-D</b>	Information sur le transport	Exemple : Y, N Indique si le code de base tarifaire du dernier tronçon de la liaison O-D est le même que celui du	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	aérien ou ferroviaire *	premier tronçon lorsqu'une liaison O-D comporte plus d'un vol. *	
<b>Économies réalisées sur liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Économies au prorata pour le dossier origine/destination en question égales au total du plein tarif moins le tarif payé. <b>SOMME(TARIF_ÉCONO_MOYEN_O-D)- SOMME(TARIF_BRUT_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Économies réalisées sur liaison O-D – %</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 12.55; 1.08; 25.02 Pourcentage des économies au prorata pour le dossier destination/destination en question égal au total des économies divisé par le montant du plein tarif. <b>(SOMME(TARIF_ÉCONO_MOYEN_O-D)- SOMME(TARIF_BRUT_O-D))/SOMME(TARIF_BRUT_O-D)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Taxes liaison O-D</b> Paramètre	Origine et destination – Complexe *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Montant des taxes pour l'élément Liaison O-D. Calcul : Tarif brut liaison O-D moins Liaison O-D – Tarif prorata. <b>« Tarif brut liaison O-D » – « Liaison O-D – Tarif prorata »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Commande par champ</b> Attribut	Factures	* Exemple : 12 Code attribué à une transaction qui indique la quantité de travail qu'aurait pu avoir un conseiller pour finaliser une réservation en ligne.	
<b>Aéroport/gare point d'origine</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : IAH, DFW, SYD Nom de l'aéroport ou de la gare du point d'origine provenant de la table des aéroports pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire).  Le champ Aéroport/gare point d'origine paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du ou des paramètres utilisés avec ce champ. Par exemple, l'Aéroport/gare point d'origine utilisé pour le Nombre de vols renvoie à la base de données Vol et, par conséquent, affiche l'Aéroport/gare point d'origine du ou des vols.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Ville point d'origine</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Le site Web affiche également le Type point d'origine, le code et le nom de l'aéroport point d'origine. *</p> <p>Exemple : HOUSTON, DALLAS, SYDNEY Nom de la ville du point d'origine provenant de la table géographique pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire).</p> <p>Le champ Ville point d'origine paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du ou des paramètres utilisés avec ce champ. Par exemple, la Ville point d'origine utilisée pour le coût du vol renvoie à la base de données Vol et, par conséquent, affiche la Ville point d'origine du ou des vols.</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Pays point d'origine</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Le site Web affiche également le pays et le nom de la ville. *</p> <p>Exemple : UNITED STATES, CANADA, AUSTRALIA Nom du pays du point d'origine provenant de la table géographique pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire).</p> <p>Le champ Pays point d'origine paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du ou des paramètres utilisés avec ce champ. Par exemple, le Pays point d'origine utilisé pour le coût du vol renvoie à la base de données Vol et, par conséquent, affiche le Pays point d'origine du ou des vols. *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Région point d'origine</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	<p>Exemple : NORTH AMERICA Nom de la région du point d'origine provenant de la table géographique pour l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire).</p> <p>Le champ Région point d'origine paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du ou des paramètres utilisés avec ce champ. Par exemple, la Région point d'origine utilisée pour le coût du vol renvoie à la base de données Vol et, par conséquent, affiche la Région point d'origine du ou des vols. *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Province ou État point d'origine</b>	Marchés transport	<p>Exemple : TEXAS, NEW YORK, GEORGIA Nom de la province ou de l'État du point d'origine provenant de la table géographique pour</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Attribut	aérien ou ferroviaire *	l'élément (Vol, O-D ou Rupture tarifaire).  Le champ Province ou État point d'origine paraît une seule fois dans l'application. Le champ est automatiquement modifié en fonction du ou des paramètres utilisés avec ce champ. Par exemple, la Province point d'origine utilisée pour le coût du vol renvoie à la base de données Vol et, par conséquent, affiche la Province ou État point d'origine du ou des vols. *	
<b>Type point d'origine</b> Attribut	Marchés transport aérien ou ferroviaire *	Exemple : RAIL Nature du point d'origine : transport aérien ou ferroviaire *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Devise initiale</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : DOLLAR-USA, PESO-MEXICO, MARK-GERMAN Description de la devise initiale de la facture au moment où elle a été soumise pour être acquittée. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Date facture initiale</b> Attribut	Factures *	Exemple : 10/1/2003 Dans le cas d'une note de crédit pour un remboursement ou un échange, il s'agit de la date de la facture initiale faisant l'objet du remboursement. Cette donnée n'est disponible que si la facture initiale est associée aux tables principales. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Numéro facture initiale</b> Attribut	Factures *	Exemple : 8000001245 Numéro de la facture initiale faisant l'objet du remboursement ou de l'échange à l'aide de la facture courante. Cette donnée n'est disponible que si la facture initiale est associée aux tables principales. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Surcommission</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Uniquement disponible pour les marchés JAPA.  Montant remis à l'agence de voyages pour chaque billet d'avion selon un pourcentage du montant billet en plus du montant défini initialement en vertu des obligations contractuelles. <b>SOMME(MONTANT_SUR_COMMISS)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>% surcommission</b> Paramètre	Facture *	Exemple : Uniquement disponible pour les marchés JAPA.	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Surréduction</b> Paramètre	Facture *	<p>Exemple :</p> <p>Uniquement disponible pour les marchés JAPA.</p> <p>Montant remis à l'agence de voyages pour chaque billet d'avion selon un pourcentage du montant billet en plus du montant de réduction défini initialement en vertu des obligations contractuelles.  <b>SOMME(MONTANT_SUR_REDUCT)</b></p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>% surréduction</b> Paramètre	Facture *	<p>Exemple :</p> <p>Uniquement disponible pour les marchés JAPA.</p> <p>Pourcentage servant à déterminer le montant de la réduction remis à l'agence de voyages pour chaque billet d'avion défini en vertu des obligations contractuelles.  <b>SOMME(POURCENT_SUR_REDUCT)</b></p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code passager</b> Attribut	Factures *	<p>Exemple : 1, 3</p> <p>Code unique identifiant un voyageur donné. Les données sont tirées d'une section particulière de la réservation effectuée par le client. Ces renseignements sont initialement saisis dans les renseignements du relevé ou dans le UDID.</p> <p>Ces renseignements ne sont pas obligatoirement saisis dans le dossier client (PNR) ou sur la facture.  *</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nom passager</b> Attribut	Factures *	<p>Exemple : SMITH/JOHN</p> <p>Nom du passager inscrit sur la facture (maximum de 50 caractères y compris les délimiteurs).</p> <p>Remarque : Si la facture comprend plusieurs passagers, chaque passager a son propre dossier contenant des données de facture identiques. Les coûts de la facture sont répartis entre les</p>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
		passagers. *	
<b>Numéro passager</b> Attribut	Factures *	Exemple : 1, 2, 3 Lorsque la facture comprend plusieurs passagers, le numéro passager indique l'ordre du passager en question sur la facture. Un nombre supérieur à 1 indique que le passager partage une facture avec un ou plusieurs autres passagers. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code PNR</b> Attribut	Factures *	Exemple : Z0S72M, QCVPXO, RXKXX4 Code d'identification du dossier client (PNR) dans le système informatique de réservations (SIR). L'utilité première de ce code est de permettre de retracer la réservation initiale. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre potentiel chambres-nuitées</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 25, 125, 65 Nombre de nuitées à l'extérieur pour lesquelles il n'y a aucune réservation d'hôtel, selon la différence entre la durée du séjour et les nuitées réellement réservées à l'hôtel. <b>SOMME(NUITÉES_HÔTEL_NON_RÉSERV)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Principal aéroport de destination</b> Attribut	Factures	Exemple : DFW Code de trois caractères du principal aéroport de destination, en fonction du coût, à partir de l'aéroport d'origine. Remarque : Ce champ est vide pour les factures comportant seulement des réservations d'hôtel et de voiture de location.	
<b>Principal aéroport d'origine</b> Attribut	Factures	Exemple : IAH Code de trois caractères du principal aéroport d'origine pour ce billet ou cette facture.	
<b>Code billet prépayé</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : Y Indique si le billet a été prépayé et cueilli au comptoir de billetterie.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code produit principal</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : A, H, I Type de produit acheté *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant taxe principal</b>	Taxes *	Exemple : 500, 250, 532 Montant de la taxe.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Paramètre		<b>SOMME(TAXES_MONTANT_TAXE_PRINC)</b>	
<b>Catégorie de frais de produit</b> Attribut		Exemple : AIR, HOTEL, CAR, RAIL Regroupement de types de produits dans des grandes catégories, comme transport aérien, hébergement, location de voiture, transport ferroviaire. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type de frais de produit</b> Attribut		Exemple : Air Eticket Domestic<11>, Hotel Automated, Air Ticket Code de deux chiffres avec description pour indiquer les frais particuliers associés à une facture donnée. Billet, billet fractionné, billet électronique, réservation manuelle. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Tarif public</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 1,500; 2,500; 5,325 Tarif aérien déterminé en fonction du tarif publié pour l'itinéraire de vol.  Remarque : Taxes ou suppléments non compris. Les remboursements ont une valeur négative. <b>SOMME(TARIF_AFFICHÉ)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code motif</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : POLICY FARE ACCEPTED, POLICY FARE REFUSED Description découlant des codes d'exception de transport aérien ou ferroviaire, d'hôtel et de voiture du profil du client utilisés au moment d'effectuer la réservation pour indiquer la conformité aux lignes directrices.  Le site Web affiche également la description du motif. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code motif – Négocié</b> Attribut	Rens. facture	Exemple : BA, CA Code entré pour le champ Économies 3 au point de vente. Indique le motif pour lequel le tarif négocié a été refusé ou accepté. Correspondra au champ Comparaison tarif 7 qui affichera l'autre tarif. Affichage du code seulement. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code motif – Réduction</b> Attribut	Rens. facture	Exemple : BA, CA Code entré pour le champ Économies 2 au point de vente. Indique le motif pour lequel le tarif réduit a été refusé ou accepté. Correspondra au champ Comparaison tarif 6 qui affichera l'autre tarif. Affichage du code seulement. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Code motif – Tarif Web</b> Attribut	Rens. facture	Exemple : Declined Web Fare<XX> Code entré pour le champ Économies 1 au point de vente. Indique le motif pour lequel le tarif Web a été refusé ou accepté. Correspondra au champ Comparaison tarif 5 qui affichera l'autre tarif. Affichage du code et de la description. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type code motif</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : CA, AA, LA Code de transport aérien, d'hôtel ou de voiture  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur réduction</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : Indique une réduction sur la transaction. Non offert dans tous les marchés. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Date facture remb. ou échange</b> Attribut	Factures *	Exemple : 10/10/2001 Date à laquelle le remboursement ou l'échange ont été traités. Champ vide si la transaction n'est pas un remboursement. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Numéro facture remb. et échange</b> Attribut	Factures *	Exemple : 0000054875 Numéro servant à identifier chaque dossier remboursé. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant remboursements</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 524, 654, 123 Tarif total des factures de transport aérien ou ferroviaire remboursées (partiellement ou en entier). <b>SOMME(MONTANT_BRUT)</b>	Code échange ou remboursement =, F, P, U Code type fournisseur = 0,8
<b>Code rapports</b> Attribut	Comptes *	Exemple : MISC00 Code identifiant le client et associant différents numéros de compte pour en tirer les données de ce client. Ce code est composé des quatre premiers caractères du numéro de client et est utilisé à l'interne pour consolider l'information. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur aller- retour</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : R, O, C, J Code à une lettre du type d'itinéraire aérien réservé : R – aller-retour O – aller seulement	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Économies perdues Paramètre	Facture – Complexe *	C – voyage circulaire (plus de deux liaisons O-D) J – circuit ouvert (billet ouvert) * Exemple : 12,506; 229, (406) Économies potentielles entre le Montant facture et le Tarif bon marché. Calcul : Tarif bon marché moins Montant facture transport aérien ou ferroviaire. <b>« Tarif bon marché » – « Montant facture transport aérien ou ferroviaire »</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
% économies perdues Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 11.81, 0.66, 28.59 Pourcentage des économies potentielles entre le Montant facture et le Tarif bon marché. Calcul : Tarif bon marché moins Montant facture transport aérien ou ferroviaire divisé par Montant facture transport aérien ou ferroviaire. <b>(« Tarif bon marché » – « Montant facture transport aérien ou ferroviaire ») / « Montant facture transport aérien ou ferroviaire »</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
Économies réalisées Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 2,216; 1,806; 2,164 Économies potentielles entre le Montant facture et le Plein tarif. Calcul : Plein tarif moins Montant facture transport aérien ou ferroviaire. Remarque : Plein tarif économique par défaut. Le client peut préciser une autre valeur au moment de la configuration pour effectuer des comparaisons. <b>« Plein tarif » – « Montant facture transport aérien ou ferroviaire »</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
Économies réalisées – Excluant les remboursements Paramètre	Facture – Complexe	Exemple : 2,216; 1,806; 2,164 Économies potentielles entre le Montant facture et le Plein tarif, excluant les remboursements partiels et complets. Comprend les taxes et les surtaxes. <b>« Plein tarif – Excluant les remboursements » - « Montant facture transport aérien ou ferroviaire – Excluant les remboursements »</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
% économies réalisées Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 2.05, 25.72, 41.55 Pourcentage des économies potentielles entre le Montant facture et le Plein tarif. Calcul : Plein tarif moins Montant facture transport aérien ou ferroviaire divisé par Plein tarif. Remarque : Plein tarif économique par défaut. Le client peut préciser une autre valeur au moment de la configuration pour effectuer des comparaisons. <b>(« Plein tarif » – « Montant facture transport aérien ou ferroviaire ») / « Plein tarif »</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>% économies réalisées – Excluant les remboursements</b> Paramètre	Facture – Complexe	Exemple : 2.05, 25.72, 41.55 Pourcentage des économies potentielles entre le Montant facture et le Plein tarif. Calcul : Plein tarif moins Montant facture transport aérien ou ferroviaire divisé par Plein tarif. Remarque : Plein tarif économique par défaut. Le client peut préciser une autre valeur au moment de la configuration pour effectuer des comparaisons. <b>(« Plein tarif – Excluant les remboursements » - « Montant facture transport aérien ou ferroviaire – Excluant les remboursements ») / « Plein tarif – Excluant les remboursements »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Numéro d'opération secondaire</b> Attribut	Factures *	Exemple : 862554042 Numéro de transaction lié à la facture issu du système des services administratifs. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code sous-produit</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : 030 Uniquement offert pour les marchés JAPA.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Taxe transport aérien ville</b>	Taxes *	Exemple :  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant taxe – Transfrontalier</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 23 Montant total des taxes sur la facture. Cet élément étudie précisément les dossiers dont le Code intér. ou internat. agence transport aérien ou ferroviaire est T. Transfrontalier correspond à une région désignée entre deux pays et est déterminé par les regroupements de pays dans votre profil du système. Ce champ utilise un indicateur générique Intérieur qui ne représente pas des regroupements de pays propres à des clients. Remarque : Les remboursements ont une valeur négative qui réduit le total de tout champ où ils figurent. <b>SOMME(MONTANT_TAXES)</b>	Filtre pour Agence transport aérien/ferroviaire = T
<b>Code taxe</b> Attribut	Taxes *	Exemple : QT, HT Identifie la ventilation des taxes applicables à chaque facture. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Indicateur taxe</b> Attribut	Taxes *	Exemple :	

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Numéro itinéraire taxes</b> Attribut	Taxes *	Exemple : *	
<b>Code de type de produit taxes</b> Attribut	Taxes *	Exemple : A, C, F, H Code de produit désignant le type de vente. A = Transport aérien, C = Location de voiture, F = Frais, H = Hébergement, I = Assurances, M = Divers, T = Forfait *	
<b>Code taux taxe</b> Attribut	Taxes *	Exemple : 1 Code à un caractère alphanumérique du type de taux de taxe. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Code de type de taxes secondaire</b> Attribut	Taxes *	Exemple : *	
<b>Numéro séquence taxe</b> Attribut	Taxes *	Exemple : 1 Lorsque plusieurs taxes s'appliquent à une seule facture, elles portent un numéro séquentiel pour assurer leur caractère unique. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type taxe</b> Attribut	Taxes *	Exemple : 1, A Code à un caractère alphanumérique du type de taxe. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Nombre billets</b> Paramètre	Facture – Complexe *	Exemple : 131, 19, 43 Nombre de billets de transport aérien ou ferroviaire émis pendant la période du rapport. Compteur intelligent qui ajoute 1 pour chaque billet d'avion ou ferroviaire acheté, soustrait 1 pour chaque billet d'avion ou ferroviaire entièrement remboursé et ajoute 0 pour chaque facture de transport aérien ou ferroviaire partiellement remboursée ou échangée. <b>SOMME(COMPTEUR_FACTURE)</b>	Type fournisseur = 0, 8
<b>Nombre billets – % du total – Excluant les remboursements</b> Paramètre	Facture – Complexe	Exemple : 1,511; 856; 366 Nombre de factures comprenant les frais d'opération, excluant les remboursements. <b>«Nombre de billets – Excluant les remboursements » / « Nombre de billets – Total – Excluant les remboursements »</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>Nombre billets – Tous Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 131, 19, 43 Nombre de transactions de transport aérien ou ferroviaire effectuées pendant la période du rapport. L'élément ajoute 1 pour chaque transaction de transport aérien ou ferroviaire (billet, remboursements partiels et complets et échanges). <b>COMPTE(COMPTEUR_FACTURE)</b>	<i>Type fournisseur = 0, 8</i>
<b>Nombre billets – Excluant les remboursements Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 1,511; 856; 366 Nombre de transactions excluant les remboursements (partiels et complets) de transport aérien ou ferroviaire. <b>SOMME(COMPTEUR_FACTURE)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nombre billets – Remboursements Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 186, 214 Nombre de transactions de remboursement (partiel et complet) de transport aérien ou ferroviaire. <b>SOMME(COMPTEUR_FACTURE)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Nombre billets – Remboursements et échanges Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 644, 566 Nombre de transactions de remboursement (partiel et complet) et d'échange de transport aérien ou ferroviaire. <b>NOMBRE(COMPTEUR_FACTURE)</b>	<i>Code échange ou remboursement &lt;&gt;'', Code type fournisseur = 0, 8</i>
<b>Nombre billets – Frais transac. Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 1,555; 2,578 Nombre total de transactions d'indicateur de frais. Cet élément vise plus précisément les dossiers où le Type fournisseur est F. <b>NOMBRE(COMPTEUR_FACTURE)</b>	<i>Code type fournisseur = « F »</i>
<b>Nombre billets – Train Paramètre</b>	Facture – Complexe *	Exemple : 25, 50, 100 Offert uniquement dans les marchés JAPA; indique le nombre de billets de train achetés. <b>SOMME(COMPTEUR_FACTURE)</b>	<i>Code type fournisseur = 8</i>
<b>Jours d'avance du</b>	Factures	Exemple : 7	<i>Consulter les champs de calcul</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
<b>billet</b> Attribut	*	Nombre de jours entre la facturation de la réservation et le départ.	<i>pour les filtres appliqués.</i>
<b>Numéro billet</b> Attribut	Factures *	Exemple : 33183146706 Numéro du billet acheté par le passager. Pour plus de précision dans les rapports, le code numérique du transporteur de validation n'est pas compris. *	
<b>Suffixe numéro billet</b> Attribut	Factures *	Exemple : 787, 317 Numéro du dernier billet acheté dans le cas d'un billet complémentaire. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Indicateur Ticket Trax</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple :  *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type billet</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : 0 Paper Ticket, 1 Electronic Ticket Type de billet émis. Description                      Type Billet papier                      0 Billet électronique              1 *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Agent émetteur billet</b> Attribut	Factures *	Exemple : 54321 Code MAX à cinq caractères de l'agent émetteur du billet. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Montant total</b> Paramètre		Exemple : 7540 Somme des montants de base de toutes les factures + les taxes et les surtaxes <b>Somme de Tarif total plus Montant facture - Remboursement frais transaction plus Montant facture - Commission</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Total jours voyages</b> Paramètre	Facture *	Exemple : 734, 544, 837 Nombre de jours compris entre le premier et le dernier vol de l'itinéraire. Un voyage compris dans une même journée compte comme une journée. <b>SOMME(NOMBRE_JOURS_VOYAGES)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Tarif total</b>	Facture –	Exemple : 1,555; 2,578	<i>Consulter les champs de calcul</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
Paramètre	Complexe *	Tarif de la transaction, suppléments non compris. Calcul : Tarif de base plus Montant taxe. « <b>Tarif de base</b> » + « <b>Montant taxe</b> »  *	<i>pour les filtres appliqués.</i>
<b>Ville arrivée forfait / croisière</b> Attribut	Forfaits *	Exemple : PRV Code de trois caractères identifiant la ville où le forfait / la croisière se termine. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Code forfait</b> Attribut	Factures *	Exemple : T284242V44Z7HH Tout élément particulier du compte négocié auprès de la société aérienne. Offre spéciale d'une société aérienne, contrat spécial, entente spéciale. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Numéro confirmation forfait</b> Attribut	Forfaits	Exemple : 11111223 Numéro de référence attribué par le forfaitaire ou la société de croisière à la réservation pour confirmer qu'elle a été effectuée.	
<b>Nom forfait ou croisière</b> Attribut	Rens. forfait	Exemple : ROYAL CARIBBEAN Description attribué par le forfaitaire ou la société de croisière à un forfait ou à une croisière en particulier.	
<b>Frais transaction</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : 006, 021 Description du type de transaction d'indicateur de frais associée au billet. Ces transactions peuvent être décrites comme le montant des frais de service provenant de l'indicateur de frais et faisant référence au billet initial. Pour distinguer les frais de service aux fins des rapports, le Type fournisseur est F.  Exemple : 006 RECONCILIATION FEE, 021 FEE FOR GROUND TRANSPORT, etc. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type frais transaction</b> Attribut		Exemple : I, OOH, STD Utilisé pour regrouper les transactions par des méthodes de réservation interactives ou traditionnelles. *	
<b>Numéro transaction</b> Attribut	Factures *	Exemple : 588762388 Numéro interne de suivi attribué à chaque facture dans le système des services administratifs.	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

<b>Nom de colonne Attribut / Paramètre</b>	<b>Catégorie Champ de la catégorie</b>	<b>Définition Champs de calcul</b>	<b>Conditionnalité des filtres</b>
		*	
<b>Montant taxe transaction</b> Paramètre	Taxes *	Exemple : 522, 456, 255 Montant individuel des taxes ou des frais <b>SOMME(MONTANT_TAXE_TRANSACTION)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Montant taxable transaction</b> Paramètre	Taxes *	Exemple : <b>SOMME(MONTANT_TAXABLE_TRANSACTION)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Type opération</b> Attribut	Rens. facture *	Exemple : AR, CC Code à deux caractères du type d'opération d'émission du billet ou de facturation : AR (comptes client) CC (carte de crédit) MP (mode de paiement multiple – rare) CK (reçu, décaissement ou redressement)  Remarque : Les données ne comprennent pas les factures annulées avant la fermeture de la période du BSP (ou de la semaine de l'ARC). *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Date fin voyage</b> Attribut	Factures *	Exemple : 12/10/00, 12/4/00 Date d'arrivée du dernier vol de l'itinéraire aérien. Remarque : La date de départ est utilisée s'il n'existe aucune donnée sur le vol. Si le dernier vol est un vol ouvert, la date d'arrivée du dernier vol connu est utilisée. *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Jour fin voyage</b> Attribut	Factures *	Exemple : MONDAY, TUESDAY, WEDNESDAY Jour d'arrivée du dernier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date fin voyage.  *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois fin voyage</b> Attribut	Factures *	Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois d'arrivée du dernier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date fin voyage. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.) *	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre fin voyage</b> Attribut	Factures *	Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre d'arrivée du dernier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date fin voyage.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Année fin voyage</b> Attribut	Factures *	* Exemple : 2000, 2001 Année d'arrivée du dernier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date fin voyage.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Date début voyage</b> Attribut	Factures *	* Exemple : 10/10/2001 Date de départ du premier vol de l'itinéraire aérien. Si la facture ne comprend aucun vol, la date de la facture est utilisée.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Jour début voyage</b> Attribut	Factures *	* Exemple : MONDAY, TUESDAY, WEDNESDAY Jour de départ du premier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date début voyage.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Mois début voyage</b> Attribut	Factures *	* Exemple : 01 JAN-2001, 02 FEB-2001, 03 MAR-2001 Mois de départ du premier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date début voyage. (Les deux premiers chiffres représentent la valeur numérique du mois, suivis de l'abréviation à trois caractères et des quatre chiffres de l'année.)	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Trimestre début voyage</b> Attribut	Factures *	* Exemple : 2000-Q4, 2001-Q1 Trimestre de départ du premier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date début voyage.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Année début voyage</b> Attribut	Factures *	* Exemple : 2000, 2001 Année de départ du premier vol de l'itinéraire aérien en fonction de la Date début voyage.	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Durée voyage</b> Paramètre	Facture *	* Exemple : 255, 25, 54 Nombre de jours compris entre le premier et le dernier vol de l'itinéraire. Un voyage à l'intérieur d'une même journée compte comme une journée. <b>SOMME(NOMBRE_JOURS_VOYAGES)</b>	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.
<b>Champ défini par l'utilisateur 1</b>	Champ défini par l'utilisateur	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information	Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	*	contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	
<b>Champ défini par l'utilisateur 10</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 11</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 12</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 13</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 14</b>	Champ défini par l'utilisateur	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	*	contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	
<b>Champ défini par l'utilisateur 15</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 16</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 17</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 18</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 19</b>	Champ défini par l'utilisateur	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	*	contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	
<b>Champ défini par l'utilisateur 2</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 20</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 3</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 4</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 5</b>	Champ défini par l'utilisateur	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Attribut	*	contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	
<b>Champ défini par l'utilisateur 6</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 7</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 8</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 9</b> Attribut	Champ défini par l'utilisateur *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données des UDID, des renseignements comptables, des champs de tri, des champs du gouvernement et des lignes d'adresse. Ce champ est un atout pour les fonctions de sélection et de groupement. En règle générale, on y inscrit de l'information sur les services ou les divisions. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 1</b>	Facture *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
Paramètre		contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données numériques des UDID pouvant servir aux analyses comparatives. <b>SOMME(N_UDID_1)</b>	
<b>Champ défini par l'utilisateur 2</b> Paramètre	Facture *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données numériques des UDID pouvant servir aux analyses comparatives. <b>SOMME(N_UDID_2)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 3</b> Paramètre	Facture *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données numériques des UDID pouvant servir aux analyses comparatives. <b>SOMME(N_UDID_3)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Champ défini par l'utilisateur 4</b> Paramètre	Facture *	Exemple : variable selon le client Champ personnalisé réservé aux besoins particuliers du client en matière de rapport. L'information contenue dans ce champ est définie dans le profil du client par American Express par le mappage des données numériques des UDID pouvant servir aux analyses comparatives. <b>SOMME(N_UDID_4)</b>	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Transporteur de validation</b> Attribut	Factures *	Exemple : Continental Nom de la société aérienne pour laquelle le billet a été émis. Il s'agit en règle générale de la société aérienne assurant le premier vol de l'itinéraire ou du transporteur assurant le premier vol survolant un plan d'eau dans le cas de vols internationaux. *	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type transporteur de validation</b> Attribut	Factures *	Exemple : Air, Rail Description du type de transport pour lequel le billet a été émis : aérien ou ferroviaire. *	

Nom de colonne Attribut / Paramètre	Catégorie Champ de la catégorie	Définition Champs de calcul	Conditionnalité des filtres
<b>Transp. validation et type transp. validation</b> Attribut	Factures *	Exemple : Air Continental, Rail Amtrak Affiche le Transporteur de validation et le Type transporteur de validation pour le billet, le nom, le code et le type de fournisseur utilisés pour l'achat du billet. Indique s'il s'agit d'un transporteur aérien ou ferroviaire.	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Fournisseur</b> Attribut	Factures *	* Exemple : CLUB MED SERVICE INC <00000045265>XXX Numéro unique attribué par American Express pour identifier individuellement chaque fournisseur. S'appelait auparavant « Numéro fournisseur », comprend maintenant Nom du fournisseur<numéro du fournisseur>code machine	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>
<b>Type fournisseur</b> Attribut	Rens. facture *	* Exemple : 0, 1, 2, 3 Description du code de type de fournisseur permettant de classer chaque fournisseur vendant une forme de transport. Les valeurs possibles du champ sont : 0 – aérien ARC (aérien BSP) 1 – transport divers 2 – assurance 3 – divers 4 – hôtel 5 – voiture 8 – aérien non ARC (aérien non BSP) C – retour de commission F – transactions de frais de service de l'indicateur de frais	<i>Consulter les champs de calcul pour les filtres appliqués.</i>