

Fiche de spécifications		
<i>Processus : P7 – Redressement</i>	<i>Programme : C2</i>	<i>Niveau : Individu</i>
Pays et nationalités : Pays du lieu de travail : PLT Pays de naissance : PNAI Pays de résidence antérieure : PRAN Nationalité de naissance : NATN Nationalité étrangère : NATE Pays de résidence alternée : PAYSRESALT Pays de résidence ailleurs pour études : PAYSSELAPSE		
	<i>Date : 22/06/2017</i>	<i>Numéro de version : 2</i>

Champ des individus

Les pays et les nationalités déclarés sont codés pour tous les individus du lot de traitement.

Définition

➤ Variables en entrée :

Les libellés déclarés de pays du lieu de travail (PLT_X), de naissance (PNAI_X), de résidence antérieure (PRAN_X), de résidence alternée (PAYSRESALT_X) et de résidence ailleurs pour études (PAYSSELAPSE_X), les nationalités de naissance (NATN_X) et étrangère (NATE_X) sont des chaînes de caractères alphanumériques.

➤ Variables en sortie :

Les codes des pays du lieu de travail (PLT_C_C), de naissance (PNAI_C_C), de résidence antérieure (PRAN_C_C), de résidence alternée (PAYSRESALT_C_C) et de résidence ailleurs pour études (PAYSSELAPSE_C_C) sont identiques.

Pays codé	
Modalité	Signification
Code sur 3 positions	Pays

Les codes des nationalités de naissance (NATN_C_C) et étrangère (NATE_C_C) sont identiques.

Nationalité codée	
Modalité	Signification
Code sur 3 positions	Nationalité

Règles de codage

Aucune règle particulière.

Actions de codage

Les modalités des indicateurs de codage des pays du lieu de travail (PLT_X), de naissance (PNAI_X), de résidence antérieure (PRAN_X), de résidence alternée (PAYSRESALT_X) et de résidence ailleurs pour études (PAYSELAPSE_X) et des nationalités de naissance et étrangère (NATN_X et NATE_X) sont identiques.

Indicateur de codage du pays ou de la nationalité	
Modalité	Signification
XX	Valeur non déclarée ou appartenant à la liste des libellés vides ¹
CS	Succès
EN	Échec de type non-reconnaissance
EM	Échec de type multiple
ER	Échec de type redondant

➤ **1^{re}, 3^e, 4^e et 5^e régions de codage (I...C=XX, EN, EM ou ER)**

On ne code pas le pays ou la nationalité (PLT_C_C, PNAI_C_C, PRAN_C_C, PAYSRESALT_C_C, PAYSELAPSE_C_C, NATN_C_C ou NATE_C_C non valorisée).

➤ **2^e région de codage (I...C=CS)**

On code le pays ou la nationalité (PLT_C_C= « fgh », PNAI_C_C= « fgh », PRAN_C_C= « fgh », PAYSRESALT_C_C= « fgh », PAYSELASE_C_C= « fgh », NATE_C_C= « ijk » ou NATE_C_C= « ijk »).

Annexe : règles de fonctionnement de Sicore-pays et nationalité

Sicore fournit un code retour et un ou plusieurs codes répondant à la demande :

Code retour	Signification	Signification détaillée
CCS	Succès	Réussite sans utilisation des variables annexes
CCM	Succès mais en codage multiple	Plusieurs codes possibles ont été trouvés
C_R	Échec partiel (erreur de redondance)	Éventuel codage pouvant être considéré comme douteux
C_C	Échec	Non-reconnaissance du libellé

Une demande de codage du libellé de pays ne comprend pas de variables annexes et les règles logiques sont respectées (pas de code retour RCS, RC*, R_V, R_R ni R_B).

Lors d'un succès de codage, le logiciel retourne un code de la forme suivante :

abcde fgh ijk

Les 5 premiers caractères (« abcde ») correspondent au code du pays conformément au COG.

Les 3 caractères suivants (« fgh ») correspondent au code du pays conformément à la nomenclature internationale ISO.

Les 3 derniers caractères (« ijk ») correspondent au code de nationalité conformément à la nomenclature internationale ISO.

¹Cette liste est vide pour les variables de pays ; dans la table informatique LISTES pour NOM_LISTE=NATIONALITE pour les variables de nationalités.