

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Version	Date	Modifications
V1	Novembre 2025	
V2	Mars 2026	
V3	Juin 2026	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CM00009 : Précision en cas d'exercice décalé entre l'entité déclarante et son EMU</li> <li>- CM70004 : Contrôle étendu</li> <li>- CM60025 : Contrôle passé en informatif</li> <li>- CM60026 : Contrôle passé en informatif</li> </ul>

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
1	CF50003	Compression du fichier non conforme. Le fichier doit être compressé au format GZIP. Son extension doit être .gz	Bloquante	Contrôle portant sur le fichier déposé qui doit impérativement être compressé au format GZIP. À la suite de la compression du fichier, son nom doit être complété de l'extension .gz. L'absence de la mention automatique de l'extension indique un échec dans la procédure de compression.	Production et plateforme de test
1	CF00014	La taille du fichier est supérieure à la limite autorisée	Bloquante	Contrôle sur la taille du fichier qui ne doit pas excéder 20 méga-octets avant compression	Production et plateforme de test
1	CN00001	Nommage du fichier non conforme	Bloquante	Contrôle de conformité du nommage du fichier par rapport à ce qui est attendu	Production et plateforme de test
1	CN00002	Nommage fichier : SIREN déclarant non cohérent	Bloquante	Contrôle correspondance SIREN déclarant nommage fichier	Production et plateforme de test
1	CN00003	Nommage fichier : présence de caractères interdits	Bloquante	Contrôle si présence de caractères non autorisés <u>dans le nom</u> du fichier	Production et plateforme de test
1	CF00011	Fichier vide	Bloquante	Contrôle portant sur le fichier déposé qui ne doit pas être vide.	Production et plateforme de test
1	CV00000	Structure du fichier non valide : encodage non conforme	Bloquante	Contrôle que le fichier commence par une en-tête XML et que le fichier est correctement encodé (UTF-8 sans BOM (Byte-Order Mark))	Production et plateforme de test
1	CV50007	Structure du fichier non valide au regard du schéma XSD	Bloquante	Contrôle la validité de la structure du fichier XML au regard du XSD précisé dans le cahier des charges Pilier 2. Ce contrôle est réalisé grâce à des analyseurs (parseurs) XML et XSD schémas.	Production et plateforme de test
1	CV00007	Fichier non valide, présence de caractères spéciaux non autorisés	Bloquante	Contrôle absence de caractères non autorisés pour les valeurs de propriété XML (ie à l'intérieur des balises)	Production et plateforme de test
2	CV00002	Erreur de déclarant	Bloquante	Ce contrôle vérifie que le déclarant mentionné dans la GIR correspond au déclarant pour lequel le dépôt est effectué.	Production et plateforme de test
2	CV00003	Erreur d'habilitation	Bloquante	Ce contrôle vérifie que le déposant (= l'utilisateur autorisé à déposer pour un SIREN/IDSP déclarant), qui peut être différent du déclarant mentionné dans la GIR contenue dans le fichier XML déposé, possède les habilitations pour effectuer le dépôt GIR sur l'espace professionnel.	Production et plateforme de test
2	CV00004	Dépôt avant la date de clôture	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la déclaration GIR n'est pas déposée avant la date de clôture de l'exercice pour lequel le dépôt est effectué.	Production et plateforme de test
2	CM60003	L'année de la période déclarative doit être antérieure ou égale à l'année en cours	Bloquante	La valeur de l'élément « ReportingPeriod » (année sous format YYYY) doit être inférieure ou égale à l'année courante <i>MessageSpec/ReportingPeriod</i>	Production et plateforme de test
2	CV00005	Délai de dépôt expiré. La déclaration d'informations ne peut pas être déposée au-delà de la fin de la cinquième année qui suit celle au titre de laquelle l'imposition est due	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la déclaration GIR n'est pas déposée après un délai autorisé par l'administration.	Production et plateforme de test
2	CV00006	Déclarations multiples	Bloquante	Ce contrôle vérifie que le fichier XML reçu ne contient qu'une et une seule GIR (exemple : si le dépôt est effectué par un déposant habilité à déposer des GIR pour des déclarants différents, les GIR devront être déposées dans des fichiers distincts).	Production et plateforme de test
2	CV50009	Transmission à tort de données de test. Une ou plusieurs balises DocTypeIndic contiennent des valeurs acceptées uniquement en environnement de test (OECD10, OECD11, OECD12, OECD13). En environnement de production, sont acceptées uniquement les valeurs suivantes : OECD0, OECD1, OECD2, OECD3	Bloquante	Ce contrôle vérifie que les balises DocTypeIndic du fichier XML reçu sont correctement renseignées pour un fichier en environnement de production.	Production

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
2	CV50008	Transmission à tort de données de production. Le dépôt est considéré comme un dépôt de test car les données ont été déposées en environnement de test	Informative	Ce contrôle vérifie que les balises DocTypeIndic du fichier XML reçu sont correctement renseignées pour un fichier en environnement de tests partenaires.	Plateforme de test
2	CV60004	Incohérence entre MessageTypeIndic et DocTypeIndic. Un fichier initial (MessageTypeIndic = GIR101), ne doit contenir que des enregistrements nouveaux ou complémentaires (DocTypeIndic = OECD1 ou OECD11).  Au contraire un fichier correctif (MessageTypeIndic = GIR 102) ne doit contenir que des enregistrements correctifs (DocTypeIndic = OECD2 ou OECD12) ou des suppressions (DocTypeIndic = OECD3 ou OECD13), hormis le FilingInfo/DocSpec qui peut avoir un DocTypeIndic = OECD0 ou OECD10.	Bloquante	Ce contrôle vérifie que les balises DocTypeIndic et CorrDocRefld du fichier XML reçu sont correctement renseignées.  <i>GLOBE_OECD/GLOBEBody/FilingInfo/DocSpec, GLOBE_OECD/GLOBEBody/GeneralSection/DocSpec, GLOBE_OECD/GLOBEBody/Summary/DocSpec, GLOBE_OECD/GLOBEBody/JurisdictionSection/DocSpec et GLOBE_OECD/GLOBEBody/UTPRAttribution/DocSpec</i>	Production et plateforme de test
2	CV00013	Erreur de valorisation des balises "DocTypeIndic" pour chacun des blocs "FilingInfo", "GeneralSection", "Summary", "JurisdictionSection", "UTPRAttribution". Si La valeur est "OECD3" ou "OECD13" dans le "FilingInfo" de la balise "DocTypeIndic" du bloc "DocSpec", alors la valorisation des balises "DocTypeIndic", pour chacun des autres blocs "GeneralSection", "Summary", "JurisdictionSection", "UTPRAttribution" doit être également "OECD3" ou "OECD13"	Bloquante	Ce contrôle vérifie que les balises DocTypeIndic "DocRefld" et CorrDocRefld du fichier XML reçu sont correctement renseignées dans tous les blocs de la déclaration GIR.	Production et plateforme de test
2	CV60001	Format erroné du MessageRefld. Le MessageRefID doit être au format FRYYYYFRSIRENX Avec : FR = constante ; YYYY = année contenue dans la balise ReportingPeriod ; SIREN = SIREN ou IDSP de l'entité déclarante ; X = Identifiant unique.	Bloquante	Ce contrôle vérifie que l'identifiant MessageRefID commence par le code du pays de la juridiction d'envoi (valeur de la balise "TransmittingCountry"), puis l'année de la période de la déclaration (année de la valeur de la balise ReportingPeriod du GLOBE_OECD/MessageSpec/ReportingPeriod), puis le code du pays de réception (valeur de la balise "ReceivingCountry") avant un identifiant unique.	Production et plateforme de test
2	CV60011	Format erroné du DocRefID. Les DocRefld doivent être au format FRYYYYISIRENX Avec : FR = constante ; YYYY = année contenue dans la balise ReportingPeriod ; SIREN = SIREN ou IDSP de l'entité déclarante ; X = Identifiant unique.	Bloquante	Ce contrôle vérifie que l'identifiant dans DocRefID est composé du code du pays de la juridiction d'envoi (valeur de la balise "TransmittingCountry"), puis de l'année de la période de la déclaration (année de la valeur de la balise ReportingPeriod du GLOBE_OECD/MessageSpec/ReportingPeriod), suivi d'un identifiant unique.	Production et plateforme de test
2	CV00016	Format erroné du CorrDocRefld. Les CorrDocRefld doivent être au format FRYYYYISIRENX Avec : FR = constante ; YYYY = année contenue dans la balise ReportingPeriod ; SIREN = SIREN ou IDSP de l'entité déclarante ; X = Identifiant unique.	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la balise CorrDocRefld est composée des mêmes éléments que le DocRefID, soit du code du pays de la juridiction d'envoi (valeur de la balise "TransmittingCountry"), puis de l'année de la période de la déclaration (année de la valeur de la balise ReportingPeriod du GLOBE_OECD/MessageSpec/ReportingPeriod), suivi d'un identifiant unique.	Production et plateforme de test
2	CV00018	État ou territoire émetteur/destinataire erroné. L'État ou territoire émetteur et destinataire de la déclaration doit être la France ( <i>TransmittingCountry</i> = FR et <i>ReceivingCountry</i> = FR).	Bloquante	Ce contrôle vérifie que le bloc de données "MessageSpec" (header) contient les balises "TransmittingCountry" et "ReceivingCountry" valorisées avec le code du pays France pour les GIR acquises en France.	Production et plateforme de test

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
2	CV00019	Dépôt local. Votre dépôt est considéré comme un dépôt local car la balise FilingInfo/Role a pour valeur GIR403 ou GIR404 ou GIR405 La déclaration ne sera pas échangée avec les Etats ou territoires partenaires.	Informative	Ce contrôle ne relèvera pas une anomalie mais une alerte, afin d'informer le déposant que dans les cas prévus au II de l'article 223 WW et au 1° de l'article 223 WW bis du CGI (traduits dans le schéma par les codes de GIR403 ou GIR404 ou GIR405), il n'y a pas de dissémination de la déclaration GIR.	Production et plateforme de test
2	CV60019	Incohérence entre la balise FilingInfo/Role et la balise RecJurCode. Dans le cas d'un dépôt local de la déclaration d'informations (FilingInfo/Role = GIR403 ou GIR404" ou "GIR405"), l'État ou territoire destinataire de chaque section doit être uniquement la France (RecJurCode = FR).	Bloquante	Ce contrôle vérifie que chaque liste "RecJurCode" d'un fichier XML est valorisée avec le code du pays France pour les GIR acquises en France dans les cas prévus au II de l'article 223 WW et au 1° de l'article 223 WW bis du CGI (traduits dans le schéma par les codes GIR403 ou GIR404 ou GIR405).	Production et plateforme de test
2	CM60020	Dates de l'exercice erronées	Bloquante	Contrôle sur la date de début qui doit être < ou = à la date de fin (balise Period/Start du GLOBEBody/FilingInfo/Period < ou = à balise Period/End du GLOBEBody/FilingInfo/Period du fichier XML)	Production et plateforme de test
2	CM00004	Erreur de format du SIREN du déclarant. Le SIREN et les attributs correspondants doivent être correctement remplis.	Bloquante	L'algorithme, la structure et/ou le format du SIREN/IDSP déclaré est invalide	Production et plateforme de test
2	CM00005	Déclarant inconnu. Veuillez contacter votre service gestionnaire.	Bloquante	Aucun identifiant technique interne de la DGFIP n'est retourné (identifiant technique interne de la DGFIP non trouvé) pour le SIREN  Le déposant doit s'assurer que le formulaire 2065-INT-SD avait correctement été complété en amont, avant de contacter le service gestionnaire.	Production
2	CM00006	Obligation fiscale inconnue. Veuillez contacter votre service gestionnaire.	Bloquante	Aucune obligation fiscale n'est retournée sur l'identifiant technique interne de la DGFIP, l'obligation fiscale est inconnue sur la période  Le déposant doit s'assurer que le formulaire 2065-INT-SD avait correctement été complété en amont, avant de contacter le service gestionnaire.	Production
2	CM00007	Modalités déclaratives invalides. Veuillez contacter votre service gestionnaire.	Bloquante	Aucune modalité valide sur l'obligation fiscale  Le déposant doit s'assurer que le formulaire 2065-INT-SD avait correctement été complété en amont, avant de contacter le service gestionnaire.	Production
2	CM00008	Date de clôture de l'exercice inconnue. Veuillez contacter votre service gestionnaire.	Bloquante	Aucune caractéristique comptable sur l'obligation fiscale  Le déposant doit s'assurer que le formulaire 2065-INT-SD avait correctement été complété en amont, avant de contacter le service gestionnaire.	Production
2	CM00009	Période invalide. Veuillez contacter votre service gestionnaire.	Bloquante	Le déposant doit s'assurer que le formulaire 2065-INT-SD avait correctement été complété en amont, avant de contacter le service gestionnaire.  Ce contrôle compare notamment le contenu des balises <FilingInfo/Period/Start> et <FilingInfo/Period/End> avec l'exercice fiscal de l'entité déclarante, déjà connu du système d'information de la DGFIP pour son imposition sur les bénéficiaires (IS, BIC, BNC, BA...) Par conséquent, si l'exercice fiscal de l'entité déclarante ne coïncide pas avec celui de l'entité mère du groupe, il conviendra de renseigner la déclaration GIR déposée en France de la manière suivante :  - balise <FilingInfo/Period/Start> = date de début de l'exercice fiscal de l'entité déclarante GIR, - balise <FilingInfo/Period/End> = date de fin de l'exercice fiscal de l'entité déclarante GIR. - balise <MessageSpec/ReportingPeriod> = date de fin de l'exercice fiscal de l'entité mère ultime - balise <AdditionalInfo> = dates de l'exercice de l'entité mère ultime selon le modèle suivant : « Period of the UPE : AAAA-MM-JJ to AAAA-MM-JJ »  Ces préconisations diffèrent légèrement de celles de l'OCDE mais doivent être respectées pour que les déclarations GIR puissent être intégrées au système d'information de la DGFIP.	Production
2	CM70004	SIREN inconnu. Les TIN dont le TypeOfTIN = GIR3001 ou GIR3002 et le issuedBy = FR doivent correspondre à un SIREN connu de la DGFIP.	Bloquante	Aucun identifiant français n'est retourné (IDSP ou SIREN non trouvé) après contrôle des entités françaises déclarées dans la GIR	Production
2	CM00011	Destinataires extérieurs au dispositif d'imposition minimale mondiale des groupes	Informative	Ce contrôle permet de vérifier si les juridictions déclarées sont effectivement signataires de la convention PILIER 2 et doivent recevoir les morceaux de GIR qui les concernent  Balises "RecJurCode" des blocs "GeneralSection", "Summary", "JurisdictionSection", "UTPRAttribution"	Production et plateforme de test

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
2	CM60006	CorrDocRefId (corrigé ou supprimé) présent plusieurs fois dans le même fichier	Bloquante	Le même « CorrDocRefID » ne peut pas être corrigé ou supprimé plusieurs fois dans le même message.	Production et plateforme de test
2	CM60007	DocRefId présent plusieurs fois dans le même fichier	Bloquante	Le même « DocRefID » ne peut pas être présent plusieurs fois dans le même message.	Production et plateforme de test
2	CM60012	DocTypeIndic incohérent avec la présence d'un CorrDocRefID dans le même bloc. Un DocSpec dont le DocTypeIndic est OECD1 ou OECD0 en environnement de production, OECD11 ou OECD10 en environnement de test ne doit pas contenir de CorrDocRefId.	Bloquante	Lorsque le « DocTypeIndic » a pour valeur « OECD0 » ou « OECD1 » ou « OECD10 » ou « OECD11 », l'enregistrement ne doit pas contenir de « CorrDocRefId ».  <i>GLOBEBody/FilingInfo/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/GeneralSection/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/Summary/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/JurisdictionSection/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/UTPRAttribution/DocSpec/CorrDocRefId</i>	Production et plateforme de test
2	CM60013	DocTypeIndic = OECD0 incohérent au sein des bloc GeneralSection, Summary, JurisdictionSection et UTPRAtribution. La valeur OECD0 (renvoi de données) est autorisée exclusivement pour le DocTypeIndic du bloc FilingInfo et ne doit pas être utilisée pour un autre bloc.	Bloquante	La valeur OECD0 de l'élément « DocTypeIndic » n'est autorisée que pour un enregistrement de nature « FilingInfo ». Cette valeur n'est pas autorisée dans le DocTypeIndic pour les enregistrements « GeneralSection », « Summary », « JurisdictionSection » et « UTPRAtribution »  <i>GLOBEBody/GeneralSection/DocSpec/DocTypeIndic GLOBEBody/Summary/DocSpec/DocTypeIndic GLOBEBody/JurisdictionSection/DocSpec/DocTypeIndic GLOBEBody/UTPRAttribution/DocSpec/DocTypeIndic</i>	Production et plateforme de test
2	CM60015	CorrDocRefId manquant	Bloquante	Lorsque le « DocTypeIndic » a pour valeur « OECD2 » ou « OECD3 », l'enregistrement doit obligatoirement contenir un « CorrDocRefId »  <i>GLOBEBody/FilingInfo/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/GeneralSection/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/Summary/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/JurisdictionSection/DocSpec/CorrDocRefId GLOBEBody/UTPRAttribution/DocSpec/CorrDocRefId</i>	Production et plateforme de test
2	CM60016	GeneralSection preexistante. Lorsque le DocTypeIndic du bloc FilingInfo a pour valeur OECD0, alors le DocTypeIndic du bloc GeneralSection, s'il est fourni, ne peut être ni OECD1 ni OECD3.	Bloquante	Lorsque le « DocTypeIndic » de l'élément « FilingInfo » a pour valeur « OECD0 », alors la valeur de « DocTypeIndic » de l'élément « GeneralSection » ne peut pas être ni « OECD1 » ni « OECD3 »  <i>GloBEBody/FilingInfo/DocSpec/DocTypeIndic GloBEBody/GeneralSection/DocSpec/DocTypeIndic</i>	Production et plateforme de test
2	CM60017	GeneralSection manquante. Lorsque le DocTypeIndic du bloc FilingInfo a pour valeur OECD1, cela indique qu'il s'agit d'un dépôt initial. Le bloc GeneralSection doit donc être complété.	Bloquante	Lorsque le « DocTypeIndic » de l'élément « FilingInfo » a pour valeur « OECD1 », l'élément « GeneralSection » doit être obligatoirement complété  <i>GloBEBody/FilingInfo/DocSpec/DocTypeIndic GloBEBody/GeneralSection/DocSpec/DocTypeIndic</i>	Production et plateforme de test
2	CM00012	GeneralSection multiples. Lorsque le DocTypeIndic du bloc FilingInfo a pour valeur OECD2, le DocTypeIndic du bloc GeneralSection, s'il est présent, ne peut être que OECD2.	Bloquante	Lorsque le DocTypeIndic du bloc FilingInfo a pour valeur OECD2, alors le DocTypeIndic du bloc GeneralSection ne peut être que OECD2. Un et un seul bloc GeneralSection est autorisé dans la déclaration. En cas d'envoi correctif, la balise DocTypeIndic doit avoir une valeur OECD2  <i>GloBEBody/FilingInfo/DocSpec/DocTypeIndic GloBEBody/GeneralSection/DocSpec/DocTypeIndic</i>	Production et plateforme de test
2	CM70001	Balise TIN erronée. Si l'attribut TypeOfTIN = GIR3004, alors : - la balise TIN = NOTIN - l'attribut Unknow = TRUE - l'attribut IssuedBy ne doit pas être fourni.	Bloquante	Si la valeur « TypeOfTIN » est « GIR3004 », la valeur du « TIN » doit contenir le texte « NOTIN », la valeur « Unknow » doit être « TRUE » et « IssuedBy » ne doit pas être fourni.	Production et plateforme de test
2	CM70002	Balise TIN erronée. Si l'attribut TIN = NOTIN, alors : - la balise TypeOfTIN = GIR3004 - l'attribut Unknow = TRUE - l'attribut IssuedBy ne doit pas être fourni.	Bloquante	Si la valeur du « TIN » contient le texte « NOTIN », la valeur « TypeOfTIN » doit être « GIR3004 », la valeur de « Unknow » doit être « TRUE » et « IssuedBy » ne doit pas être fourni.	Production et plateforme de test
2	CM70003	Balise TIN erronée. Si l'attribut Unknow = TRUE, alors : - la balise TIN = NOTIN - l'attribut TypeOfTIN = GIR3004 - l'attribut IssuedBy ne doit pas être fourni.	Bloquante	Si la valeur « Unknow » est « TRUE », la valeur du « TIN » doit contenir le texte « NOTIN », la valeur « TypeOfTIN » doit être « GIR3004 » et IssuedBy ne doit pas être fourni.	Production et plateforme de test

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
2	CM70005	Balise TIN erronée. L'attribut issuedBy doit toujours être renseigné sauf si la valeur de TypeOfTIN est GIR3003 ou GIR3004.	Bloquante	L'attribut « issuedBy » doit toujours être renseigné sauf si la valeur de « TypeOfTIN » est « GIR3003 » ou « GIR3004 ».	Production et plateforme de test
2	CM70006	Balise TIN erronée. Le DocRefId contient un attribut TypeOfTIN ou Unknown non-autorisé.	Bloquante	La valeur TypeofTIN « GIR3004 » et la valeur « unknown » « TRUE » ne sont pas autorisés pour les éléments « TIN » placés au sein de : - GeneralSection/CorporateStructure/UPE/ExcludedUPE/ID/TIN - GeneralSection/CorporateStructure/UPE/OtherUPE/ID/TIN - GeneralSection/CorporateStructure/CE/ID/TIN (sauf lorsque la valeur du GlobeStatus est GIR316 ou GIR318) - GeneralSection/CorporateStructure/CE/QIIR/Exception/TIN - JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/CEComputation/Elections/AggregatedReporting/TaxConsolGroupTIN	Production et plateforme de test
2	CM70007	Balise TIN erronée	Bloquante	Lorsque la valeur « TypeofTIN » est « GIR3003 », la valeur de l'élément « TIN » doit être conforme au format [P2JJYYYYMMDDCCCXXX] dans lequel : - P2 est une valeur constante, JJ est le code ISO de l'État ou territoire dans lequel est situé l'entité constitutive, YYYYMMDD fait référence à la date de création de la référence, CCC est une référence de trois lettres à la société ou au groupe, et XXX est un numéro unique pour l'entité au sein de sa déclaration GIR. Cette référence n'est remplacée que dans le cas où un gouvernement ou une administration émet un NIF ou un équivalent fonctionnel pour l'entité.	Production et plateforme de test
2	CM60021	Incohérence entre balise ReportingPeriod et balise FilingInfo/Period/End	Bloquante	La date de fin de la période déclarative ne doit pas être postérieure à celle indiquée dans l'élément « ReportingPeriod » du « MessageSpec »  <i>GLOBEBody/FilingInfo/Period/End</i>	Production et plateforme de test
2	CM60022	Entité déclarante avec un rôle EMU mais un identifiant distinct	Bloquante	Dans l'élément « FilingCE », lorsque le « Role » est « GIR401 », la valeur du « TIN » doit correspondre à la valeur fournie dans « ID » de l'élément « UPE » (« OtherUPE » ou « ExcludedUPE »).  <i>GLOBEBody/FilingInfo/FilingCE/Role</i> <i>GLOBEBody/GeneralSection/CorporateStructure/UPE</i>	Production et plateforme de test
2	CM60023	Etat ou territoire du déclarant erroné. La balise FilingInfo/ResCountryCode doit avoir pour valeur FR.	Bloquante	La valeur du « ResCountryCode » dans « FilingCE » doit être « FR »  <i>GLOBEBody/FilingInfo/FilingCE/ResCountryCode</i>	Production et plateforme de test
2	CM70009	Qualification invalide de l'EMU au regard de l'impôt complémentaire. Dans l'élément UPE, la valeur GloBESStatus ne peut pas être GIR305, GIR307, GIR308, GIR309, GIR312, GIR313, GIR314, GIR315, GIR317, ou GIR318.	Informative	Pour l'élément « UPE », les valeurs « GloBESStatus » suivantes ne sont pas admises : « GIR305 », « GIR307 », « GIR308 », « GIR309 », « GIR312 », « GIR313 », « GIR314 », « GIR315 », « GIR317 » ou « GIR318 »  <i>GLOBEBody/GeneralSection/CorporateStructure/UPE/ExcludedUPE/ID/GloBESStatus</i> <i>GLOBEBody/GeneralSection/CorporateStructure/UPE/OtherUPE/ID/GloBESStatus</i>	Production et plateforme de test
2	CM70010	Code pays de l'EMU incorrect. Une seule balise ResCountryCode, contenant un code pays au format ISO 3166-1 Alpha 2 standard, est autorisée au sein de l'élément OtherUPE/ID.	Informative	Une seule balise ResCountryCode est autorisée au sein de l'élément « OtherUPE/ID »  <i>GLOBEBody/GeneralSection/CorporateStructure/UPE/OtherUPE/ID/ResCountryCode</i>	Production et plateforme de test
2	CM70011	Code pays d'une entité constitutive incorrect. Une seule balise ResCountryCode, contenant un code pays au format ISO 3166-1 Alpha 2 standard, est autorisée au sein de l'élément CE/ID.	Informative	Une seule balise ResCountryCode est autorisée au sein de l'élément « CE/ID »  <i>GLOBEBody/GeneralSection/CorporateStructure/CE/ID/ResCountryCode</i>	Production et plateforme de test
2	CM70036	Plusieurs balises Subgroup détectées pour un même bloc. La balise Subgroup ne peut pas être répétée dans un même bloc Summary. S'il y a plus d'un sous-groupe par Etat ou territoire, il faut répéter l'ensemble du bloc Summary et pas uniquement la balise Subgroup, car les autres éléments qui composent le bloc Summary doivent être différenciés par sous groupe.	Bloquante	L'élément « Subgroup » ne peut pas être répété dans un même élément « Summary »  <i>GLOBEBody/Summary/Jurisdiction/Subgroup</i>	Production et plateforme de test
2	CM60024	Si le bloc Summary contient l'une des balises SafeHarbour, ETRRange, SBIE, QDMTTut, GloBETut, alors l'élément JurWithTaxingRights est obligatoire.	Bloquante	Si le « Summary » contient l'un des éléments suivants : « SafeHarbour », « ETRRange », « SBIE », « QDMTTut », « GloBETut », l'élément « JurWithTaxingRights » est obligatoire.  <i>GLOBEBody/Summary/JurWithTaxingRights</i>	Production et plateforme de test

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
2	CM70042	Données attendues en présence de droit à taxer. Dans la synthèse des informations, en l'absence de régime de protection, les balises ETRRange, SBIE, QDMTTut et GlobeTUT doivent être remplies.	Bloquante	Si l'élément « JurWithTaxingRights » est rempli et si l'élément « Safe Harbour » n'est pas rempli ou a pour valeur « GIR1206 », alors les éléments « GLOBETut », « ETRRange », « SBIE/NotApplicable », « SBIE/NoTut » et « QDMTTut » doivent être complétés.  Summary/JurWithTaxingRights Summary/GlobETut Summary/SBIE/NotApplicable Summary/SBIE/NoTut Summary/SafeHarbour Summary/ETRRange Summary/QDMTTut	Production et plateforme de test
2	CM70043	Données attendues en présence d'un régime de protection INCQ/QDMTT. Dans la synthèse des informations, en présence régime protection INCQ/QDMTT., les balises ETRRange, SBIE/NotApplicable, SBIE/NoTut et QDMTTut doivent être complétées.	Bloquante	Si l'élément « JurWithTaxingRights » est rempli et si l'élément « Safe Harbour » a pour valeur « GIR1202 », alors les éléments « ETRRange », « SBIE/NotApplicable », « SBIE/NoTut » et « QDMTTut » doivent être complétés  Summary/JurWithTaxingRights Summary/SafeHarbour Summary/GlobETut	Production et plateforme de test
2	CM70044	Bloc ETRstatus sans ETRException OU ETRComputation. Chaque bloc ETRstatus doit obligatoirement contenir le calcul du taux effectif d'imposition (ETRcomputation) ou le régime de protection ou exclusion applicable (ETRException).	Bloquante	Chaque élément répétable « ETRstatus » doit contenir au moins l'un des éléments suivants : « ETRException » ou « ETRComputation ».  JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus	Production et plateforme de test
2	CM60025	Montant du TEI incorrect. La valeur du taux effectif d'imposition (balise ETRRate) doit être égale à la somme des montants corrigés des impôts couverts (contenu dans la balise AdjustedCoveredTax/Total) divisé par le montant du résultat qualifié net (contenu dans la balise NetGlobeIncome/Total). Ce contrôle ne s'applique pas si la valeur de NetGlobeIncome est de 0 ou négative.	Informative	La valeur de « ETRRate » doit être égale au calcul suivant : « AdjustedCoveredTax/Total » divisé par « NetGlobeIncome/Total » Ce contrôle ne s'applique pas si la valeur de « NetGlobeIncome » est de 0 ou négative. Marge de X=1 % prévue sur le résultat final uniquement Si la balise "AdjustedCoveredTax/Total" n'est pas renseignée, sa valeur pour le calcul est réputée avec une valeur égale à 0  JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/ETRRate JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/NetGlobeIncome/Total JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/AdjustedCoveredTax/Total	Production et plateforme de test
2	CM70062	Montant corrigé des impôts couverts négatif. La réduction des impôts couverts par le solde restant de montant négatif d'impôts couverts reporté en avant (GIR2720) ne peut pas réduire en-dessous de zéro le montant corrigé des impôts couverts (AdjustedCoveredTax/Total).	Bloquante	Lorsqu'un élément « AdjustedCoveredTax/AdjustmentItem » a pour valeur « GIR2720 », alors la valeur de « AdjustedCoveredTax/Total » ne peut pas être négative.  JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/AdjustedCoveredTax/Adjustments/AdjustmentItem JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/AdjustedCoveredTax/Total	Production et plateforme de test
2	CM60026	Montant d'impôt complémentaire erroné. Le montant de l'impôt complémentaire (balise TopUpTax) doit être égal à : (TopUpTaxPercentage * ExcessProfits) + (somme des balises NONArt4.1.5/AdditionalTopUpTax + Art4.1.5/AdditionalTopUpTax) – QDMTT/Amount	Informative	La valeur de « TopUpTax » doit être égale au calcul suivant : (« TopUpTaxPercentage » * « ExcessProfits ») + (Somme « NONArt4.1.5/AdditionalTopUpTax ») + « Art4.1.5/AdditionalTopUpTax » - « QDMTT/Amount » Marge de X=1 % prévue sur le résultat final uniquement Attention, la balise AdditionalTopUpTax est optionnelle, donc s'il n'y a pas d'AdditionalTopUpTax, le calcul sera : (TopUpTaxPercentage * ExcessProfits) + 0 – QDMTT/Amount  Attention : tous les éléments qui ne sont pas fournis sont traités comme si leur valeur était 0.  JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/TopUpTax JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/TopUpTaxPercentage JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/ExcessProfits JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/AdditionalTopUpTax JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/OverallComputation/QDMTT/Amount	Production et plateforme de test

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
2	CM60027	Montant incorrect de l'impôt complémentaire dû au titre de la règle d'inclusion des revenus et attribué à une entité mère. Le montant de l'impôt complémentaire calculé au titre de la règle de l'inclusion des revenus et attribué à une entité mère (balise IIR/ParentEntity/TopUpTax) doit être égal au montant de l'impôt calculé (balise IIR/ParentEntity/TopUpTaxShare) moins le montant de l'impôt attribuable à d'autres entités mères du groupe (balise IIROffset).	Bloquante	La valeur de « IIR/ParentEntity/TopUpTax » doit être égale au calcul suivant : « TopUpTaxShare » - « IIROffset » Marge de X=1 % prévue sur le résultat final uniquement  <i>JurisdictionSection/LowTaxJurisdiction/LTCE/IIR/ParentEntity/TopUpTax</i> <i>JurisdictionSection/LowTaxJurisdiction/LTCE/IIR/ParentEntity/TopUpTaxShare</i> <i>JurisdictionSection/LowTaxJurisdiction/LTCE/IIR/ParentEntity/IIROffset</i>	Production et plateforme de test
2	CM60028	Erreur dans le résultat net comptable d'une entité. Le montant du résultat net comptable (balise .../CEComputation/AdjustedFANIL/Total) de l'entité dont l'identifiant est '.../CEComputation/TIN' doit être égal à .../CEComputation/AdjustedFANIL/FANIL + (somme des balises .../CEComputation/AdjustedFANIL/Adjustment/MainEntity PEandFTE/Additions) – (somme des balises .../CEComputation/AdjustedFANIL/Adjustment/MainEntity PEandFTE/Reductions)	Bloquante	La valeur de « AdjustedFANIL/Total » doit être égale au calcul suivant : « FANIL » + somme de toutes les valeurs « additions » contenues dans « MainEntityandPEand FTE » - somme de toutes les valeurs « reductions » contenues dans « MainEntityandPEand FTE » Marge de X=1 % prévue sur le résultat final uniquement  <i>JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/CEComputation/AdjustedFANIL/Total</i> <i>JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/CEComputation/AdjustedFANIL/FANIL</i> <i>JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/CEComputation/AdjustedFANIL/Adjustment/MainEntityPEandFTE/Additions</i> <i>JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/CEComputation/AdjustedFANIL/Adjustment/MainEntityPEandFTE/Reductions</i> <i>JurisdictionSection/GLOBETax/ETR/ETRStatus/ETRComputation/CEComputation/TIN</i>	Production et plateforme de test
3	CI60002	Doublon de MessageRefId : le MessageRefId ne doit pas être identique à un MessageRefId reçu dans un fichier précédent, et ne doit pas contenir de blanc	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la valeur de la balise "MessageRefId" présente dans le bloc XML "GLOBE_OECD/MessageSpec" n'existe pas déjà en base de données DGFIP.	Production
3	CI60007	Doublon de DocRefId : la valeur de chaque DocRefID doit être unique, sauf pour une section FilingInfo dont le DocTypeIndic = OECD0	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la valeur de la balise "DocRefId" n'existe pas déjà en base de données DGFIP sauf pour le bloc FilingInfo avec DocTypeIndic=OECD0	Production
3	CI60008	CorrDocRefID se référant à un DocRefID inconnu	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la valeur de la balise "CorrDocRefId" existe bien déjà en base de données DGFIP dans 1 enregistrement référencé par "DocRefId"="CorrDocRefId".	Production
3	CI60009	CorrDocRefID se référant à un DocRefID déjà corrigé ou supprimé : Le CorrDocRefId doit se rapporter à la dernière instance active de l'enregistrement	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la valeur de la balise "CorrDocRefId" existe bien déjà en base de données DGFIP dans 1 enregistrement actif référencé par "DocRefId"="CorrDocRefId".	Production
3	CI60014	Renvoi de données sur un DocRefID inconnu	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la valeur de la balise "DocRefId" présente dans le bloc XML "FilingInfo" existe bien déjà en base de données DGFIP lorsque DocTypeIndic=OECD0.	Production
3	CI00006	Renvoi de données sur un DocRefId inactif	Bloquante	Ce contrôle vérifie que la valeur de la balise "DocRefId" présente dans le bloc XML "FilingInfo" avec DocTypeIndic=OECD0 existe bien déjà en base de données DGFIP et que l'enregistrement est bien actif.	Production
3	CI60010	Suppression du FilingInfo alors que les autres enregistrements ne sont pas supprimés	Bloquante	Ce contrôle vérifie que si le bloc XML "FilingInfo" indique DocTypeIndic=OECD3 (suppression) alors tous les enregistrements liés à ce déclarant doivent être inactifs en base de données DGFIP.	Production
3	CI60005	Incohérence entre le CorrDocRefId et le DocRefId modifié ou supprimé : l'enregistrement dont le DocTypeIndic est OECD2 ou OECD3 doit corriger un enregistrement de même type.	Bloquante	Dans le cas des correctifs ou suppressions (DocTypeIndic=OECD2 ou OECD3), ce contrôle vérifie que le type de bloc associé au nouveau bloc ("DocRefId") est identique au type de bloc de l'ancien bloc corrigé/supprimé ("CorrDocRefId").	Production
3	CI00009	La section « FilingInfo » réémise (DocTypeIndic = OECD0), est incohérente avec la section FilingInfo de l'envoi initial.	Bloquante	Ce contrôle vérifie que pour toutes les balises du bloc XML FilingInfo, les valeurs sont identiques à celles stockées en base de données DGFIP pour "DocRefId" du bloc XML "FilingInfo" lorsque DocTypeIndic=OECD0.	Production
3	CI00010	Corrections non autorisée du déclarant : en cas de dépôt correctif de la section FilingInfo, les éléments caractérisant le déclarant (TIN, NameMNE, Start et End) doivent être identiques à ceux du dépôt initial. Les autres éléments de la section FilingInfo peuvent être corrigés.	Bloquante	Lors d'une correction du déclarant, les éléments caractérisant le déclarant doivent être identiques à ceux du dépôt initial. Tous les autres éléments du bloc FilingInfo peuvent être corrigés.  <i>GLOBEBody/FilingInfo/DocSpec/DocTypeIndic</i> <i>GLOBE_OECD/GLOBEBody/FilingInfo/FilingCE/TIN</i> <i>GLOBE_OECD/GLOBEBody/FilingInfo/NameMNE</i> <i>GLOBE_OECD/GLOBEBody/FilingInfo/Period/Start</i> <i>GLOBE_OECD/GLOBEBody/FilingInfo/Period/End</i>	Production
3	CI00011	Suppression de l'élément GeneralSection sans suppression des enregistrements FilingInfo, Summary, JurisdictionSection et UTPRAtribution.	Bloquante	L'enregistrement « GeneralSection » ne peut pas être supprimé sans que tous les enregistrements « FilingInfo », « Summary », « JurisdictionSection » et « UTPRAtribution » ne soient également supprimés.  <i>GLOBEBody/GeneralSection/DocSpec/DocTypeIndic</i>	Production

## GU 2259-SD - Annexe 3 - Description des contrôles

Niveau de contrôle	Code anomalie externe	Libellé anomalie	Caractéristique de l'anomalie	Description du contrôle	Environnement dans lequel le contrôle est effectué
3	CI00012	RecJurCode incohérent dans l'enregistrement correctif	Bloquante	<p>Dans le cas d'un DocTypeIndic égal OECD2 ou OECD3, la liste des RecJurCode doit être identique à la liste des RecJurCode de l'enregistrement corrigé/supprimé.</p> <p><i>GloBEBody/GeneralSection/DocSpec/DocTypeIndic</i>  <i>GloBEBody/Summary/DocSpec/DocTypeIndic</i>  <i>GloBEBody/JurisdictionSection/DocSpec/DocTypeIndic</i>  <i>GloBEBody/UTPRAttribution/DocSpec/DocTypeIndic</i>  <i>GloBEBody/GeneralSection/RecJurCode</i>  <i>GloBEBody/Summary/RecJurCode</i>  <i>GloBEBody/JurisdictionSection/RecJurCode</i>  <i>GloBEBody/UTPRAttribution/RecJurCode</i></p>	Production