
Statistique détaillée de fin d'année, entreprise

Données complémentaires A

Informations concernant la nouvelle version*

Modifications par rapport à la dernière livraison

Release 1.7, valable dès le 31 décembre 2020

Contenu

Aucun change

Version

Jusqu'ici	Nouveau
JAHR_UEA.xlsx:1.1.2 xml: 1.1	JAHR_UEA.xlsx: 1.1.3, xml: 1.1

Commentaires

Jusqu'ici	Nouveau
	<p>JE202 OPÉRATIONS DE NÉGOCE , IMMOBILISATIONS FINANCIÈRES ET PARTICIPATIONS</p> <p>Il faut reprendre ici les opérations de négoce et immobilisations financières (sans immeubles ni métaux précieux) figurant dans J201 de l'enquête JAHR_U, ventilées entre Suisse et Etranger. Les papiers monétaires, les obligations, les actions et les parts de placements collectifs doivent être indiqués séparément. D'autres instruments financiers tels que les produits structurés doivent être pris en considération uniquement dans les données sous Total. Quant aux participations, elles sont saisies séparément et ventilées entre Suisse et Etranger.</p>

* Vous trouverez d'autres informations utiles sous www.snb.ch, Statistiques/Enquêtes : informations récentes sur les enquêtes, formulaires électroniques à télécharger, informations importantes sur l'établissement des relevés et contacts.

Règles de cohérence

Jusqu'ici	Nouveau
<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF{I}=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA{I}, BIL.AKT.HUF.AKT{I,T}, BIL.AKT.HUF.GMP{I,T}, BIL.AKT.HUF.OBL{I,T})(±0.5)</p>	<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF{I}>=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA{I}, BIL.AKT.HUF.AKT{I,T}, BIL.AKT.HUF.GMP{I,T}, BIL.AKT.HUF.OBL{I,T})(±0.5)</p>
<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF{A}=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA{A}, BIL.AKT.HUF.AKT{A,T}, BIL.AKT.HUF.GMP{A,T}, BIL.AKT.HUF.OBL{A,T})(±0.5)</p>	<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF{A}>=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA{A}, BIL.AKT.HUF.AKT{A,T}, BIL.AKT.HUF.GMP{A,T}, BIL.AKT.HUF.OBL{A,T})(±0.5)</p>
<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF{T}=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA{T}, BIL.AKT.HUF.AKT{T,T}, BIL.AKT.HUF.GMP{T,T}, BIL.AKT.HUF.OBL{T,T})(±0.5)</p>	<p>JAHR_UEA, JE202: JAHR_UEA_AKT.K001</p> <p>BIL.AKT.HUF{T}>=SUM(BIL.AKT.HUF.AKA{T}, BIL.AKT.HUF.AKT{T,T}, BIL.AKT.HUF.GMP{T,T}, BIL.AKT.HUF.OBL{T,T})(±0.5)</p>

Feuille «Mapping»

Aucun change