

DREES / DMSI

UEL



Ministère de la santé et de l'accès aux soins

Ministère des solidarités, de l'autonomie et de l'égalité entre les femmes et les hommes

Ministère du travail et de l'emploi

Ministère auprès du Premier ministre, chargé du budget et des comptes publics

Liste des contrôles par Bordereau volet SOCIAL

Enquêtes Écoles de formation sanitaires et sociales

Collecte 2024



Sommaire

1 BORDEREAU IDFOR2.....	3
2 BORDEREAU TA2S.....	5
3 BORDEREAU TA2E.....	7
4 BORDEREAU TA2F.....	14
5 BORDEREAU TA2D.....	19
6 BORDEREAU TA2A.....	22
7 BORDEREAU FIN.....	24

1 Bordereau IDFOR2

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
A8	CTRA_02	CELLULE()<>vide	Vous devez remplir le nombre total d'étudiants inscrits.	non	intrabordereau
A8	CTRI_01	si (XXX_A8<>vide ou TA2E_C5<>vide ou TA2E_C13<>vide) alors TA2E_C5+ TA2E_C13 = XXX_A8	Le nombre total d'inscrits en 2024 doit être égal à l'effectif total des étudiants inscrits aux deux sessions (cellules C5 + C13) du bordereau TA2E.	oui	interbordereau
A9	CTRA_03	CELLULE()<>vide	Vous devez remplir le nombre total d'étudiants diplômés.	non	intrabordereau
A9	CTRI_02	si (GROUPE() = "02" et (XXX_A9<>vide ou TA2D_C6<>vide ou TA2D_C12<>vide)) alors TA2D_C6+ TA2D_C12 = XXX_A9	Le nombre total de diplômés en 2024 doit être égal à l'effectif total des étudiants diplômés aux deux sessions (cellules C6 +C12).	oui	interbordereau
A10	CTRA_04	CELLULE()<>vide	Vous devez remplir le nombre de places offertes dans votre formation.	non	intrabordereau
A10	CTRI_03	si (XXX_A10>0 ou TA2S_C3<>vide ou TA2S_C6<>vide) alors TA2S_C3+ TA2S_C6 = XXX_A10	Le nombre total de places offertes en formation en 2024 doit être égal au nombre de places indiquées dans le bordereau TA2S.	non	interbordereau
A11	CTRA_05	CELLULE()<>vide	Vous devez remplir le nom du gestionnaire de la discipline.	non	intrabordereau
A12	CTRA_01	si CELLULE() <> vide alors CV_NUMERIQUE(CELLULE()) <> vide et LONGUEUR_CHAINE(CELLULE()) = 10	Le numéro de téléphone doit être constitué de 10 chiffres (pas de points ni d'espaces...).	oui	intrabordereau
A12	CTRA_06	CELLULE()<>vide	Vous devez remplir le téléphone du gestionnaire de la discipline.	oui	intrabordereau

A13	CTRA_01	si CELLULE() <> vide alors CV_NUMERIQUE(CELLULE()) <> vide et LONGUEUR_CHAINE(CELLULE()) = 10	Le numéro de téléphone doit être constitué de 10 chiffres (pas de points ni d'espaces ...).	oui	intrabordereau
A14	CTRA_07	CELLULE()<>vide	Attention : E-mail du responsable de la formation n'a pas été renseigné.	non	intrabordereau
A15	CTRA_08	CELLULE()<>vide	Attention : E-mail du secrétariat n'a pas été renseigné.	non	intrabordereau
A18	CTRA_01	si CELLULE() <> vide alors CV_NUMERIQUE(CELLULE()) <> vide et LONGUEUR_CHAINE(CELLULE()) = 10	Le numéro de téléphone doit être constitué de 10 chiffres (pas de points ni d'espaces ...).	oui	intrabordereau
A19	CTRA_01	si CELLULE() <> vide alors CV_NUMERIQUE(CELLULE()) <> vide et LONGUEUR_CHAINE(CELLULE()) = 10	Le numéro de téléphone doit être constitué de 10 chiffres (pas de points ni d'espaces ...).	oui	intrabordereau
A20	CTRA_09	CELLULE()<>vide	Attention : E-mail du gestionnaire de l'enquête n'a pas été renseigné.	non	intrabordereau
B2	CTRA_11	si CELLULE() <> vide alors LONGUEUR_CHAINE(CELLULE()) = 8	Le code UAI (RNE) doit être composé de 8 caractères (dont 7 chiffres et une lettre).	oui	intrabordereau
B2	CTRA_13	CELLULE()<>vide	Vous devez saisir le code UAI (RNE) de votre établissement.	oui	intrabordereau

2 Bordereau TA2S

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
A1	CTRA_01	$XXX_A2 \leq XXX_A1 + 0$	Le nombre de candidats hommes ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre d'hommes les ayant réussies.	non	intrabordereau
A2	CTRA_01	$XXX_A2 \leq XXX_A1 + 0$	Le nombre de candidats hommes ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre d'hommes les ayant réussies.	non	intrabordereau
A4	CTRA_03	$XXX_A5 \leq XXX_A4 + 0$	Le nombre de candidats hommes ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre d'hommes les ayant réussies.	non	intrabordereau
A5	CTRA_03	$XXX_A5 \leq XXX_A4 + 0$	Le nombre de candidats hommes ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre d'hommes les ayant réussies.	non	intrabordereau
B1	CTRA_02	$XXX_B2 \leq XXX_B1 + 0$	Le nombre de candidates ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre de femmes les ayant réussies.	non	intrabordereau
B2	CTRA_02	$XXX_B2 \leq XXX_B1 + 0$	Le nombre de candidates ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre de femmes les ayant réussies.	non	intrabordereau
B4	CTRA_04	$XXX_B5 \leq XXX_B4 + 0$	Le nombre de candidates ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre de femmes les ayant réussies.	non	intrabordereau

B5	CTRA_04	$XXX_B5 \leq XXX_B4 + 0$	Le nombre de candidates ayant passé les épreuves de sélection doit être supérieur ou égal au nombre de femmes les ayant réussies.	non	intrabordereau
C3	CTRI_01	si (IDFOR2_A10 <> vide ou XXX_C3 <> vide ou XXX_C6 <> vide) alors $XXX_C3 + XXX_C6 = IDFOR2_A10$	Le nombre total de places offertes en formation en 2024 doit être égal au nombre de places offertes indiquées (cellule A10) du bordereau IDFOR2.	non	interbordereau
C6	CTRI_01	si (IDFOR2_A10 <> vide ou XXX_C3 <> vide ou XXX_C6 <> vide) alors $XXX_C3 + XXX_C6 = IDFOR2_A10$	Le nombre total de places offertes en formation en 2024 doit être égal au nombre de places offertes indiquées (cellule A10) du bordereau IDFOR2.	non	interbordereau
D1	CTRA_05	CELLULE() <> vide	Vous devez impérativement choisir oui ou non pour cette question.	oui	intrabordereau
D2	CTRA_06	si XXX_D1 = vrai alors CELLULE() <> vide	Vous devez impérativement indiquer la liste des établissements qui partagent les épreuves de sélection avec la vôtre.	oui	intrabordereau
D3	CTRA_07	CELLULE() <> vide	Vous devez indiquer (cocher oui ou non) si parmi vos étudiants il y en a qui ont été recrutés via Parcoursup.	oui	intrabordereau
D4	CTRA_08	CELLULE() <> vide	Le nombre de candidats ayant été recrutés via Parcoursup doit être renseigné.	oui	intrabordereau
D5	CTRA_09	CELLULE() <> vide	Le nombre de places réservées aux candidats ayant postulé via Parcoursup doit être renseigné.	oui	intrabordereau

3 Bordereau TA2E

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
A6	CTRA_23	XXX_A6<=XXX_A5+0	L'effectif des étudiants en VAE partielle doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
A7	CTRA_25	XXX_A7<=XXX_A5+0	L'effectif des étudiants ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
A8	CTRA_15	si XXX_A5 <> vide alors CELLULE () <> vide	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être renseigné.	non	intrabordereau
A8	CTRA_19	XXX_A8<=XXX_A5+0	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	oui	intrabordereau
A14	CTRA_27	XXX_A14<=XXX_A13+0	L'effectif des étudiants en VAE partielle doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
A15	CTRA_29	XXX_A15<=XXX_A13+0	L'effectif des étudiants ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
A16	CTRA_16	si XXX_A13 <> vide alors CELLULE () <> vide	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être renseigné.	non	intrabordereau
A16	CTRA_20	XXX_A16<=XXX_A13+0	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	oui	intrabordereau
A44	CTRA_35	XXX_A44<=XXX_A5+0	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau

A77	CTRA_36	XXX_A77<=XXX_A13+0	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B6	CTRA_24	XXX_B6<=XXX_B5+0	L'effectif des étudiants en VAE partielle doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B7	CTRA_26	XXX_B7<=XXX_B5+0	L'effectif des étudiants ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B8	CTRA_17	si XXX_B5 <> vide alors CELLULE () <> vide	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être renseigné.	oui	intrabordereau
B8	CTRA_21	XXX_B8<=XXX_B5+0	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B14	CTRA_28	XXX_B14<=XXX_B13+0	L'effectif des étudiants en VAE partielle doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B15	CTRA_30	XXX_B15<=XXX_B13+0	L'effectif des étudiants ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B16	CTRA_18	si XXX_B13 <> vide alors CELLULE () <> vide	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être renseigné.	oui	intrabordereau
B16	CTRA_22	XXX_B16<=XXX_B13+0	L'effectif des nouveaux inscrits dans l'établissement doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B44	CTRA_37	XXX_B44<=XXX_B5+0	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau
B77	CTRA_38	XXX_B77<=XXX_B13+0	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être inférieur ou égal au total de l'effectif correspondant.	non	intrabordereau

C5	CTRI_01	si (IDFOR2_A8<>vide ou XXX_C5<>vide ou XXX_C13<>vide) alors XXX_C5+ XXX_C13 = IDFOR2_A8	L'effectif total des étudiants inscrits aux deux sessions doit être égal au nombre total d'inscrits en 2024 (cellule A8) du bordereau IDFOR2.	non	interbordereau
C6	CTRA_32	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants en VAE partielle doit être renseigné.	non	intrabordereau
C7	CTRA_33	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être renseigné.	non	intrabordereau
C8	CTRA_34	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants nouveaux inscrits dans l'établissement doit être renseigné.	non	intrabordereau
C13	CTRI_01	si (IDFOR2_A8<>vide ou XXX_C5<>vide ou XXX_C13<>vide) alors XXX_C5+ XXX_C13 = IDFOR2_A8	L'effectif total des étudiants inscrits aux deux sessions doit être égal au nombre total d'inscrits en 2024 (cellule A8) du bordereau IDFOR2.	non	interbordereau
C14	CTRA_32	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants en VAE partielle doit être renseigné.	non	intrabordereau
C15	CTRA_33	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être renseigné.	non	intrabordereau
C16	CTRA_34	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants nouveaux inscrits dans l'établissement doit être renseigné.	non	intrabordereau
C40	CTRA_51	si (XXX_C1<>vide) alors (XXX_C40<=XXX_C1) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 1ère année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C41	CTRA_52	si (XXX_C2<>vide) alors (XXX_C41<=XXX_C2) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 2ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C42	CTRA_53	si (XXX_C3<>vide) alors (XXX_C42<=XXX_C3) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 3ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau

C43	CTRA_54	si (XXX_C4<>vide) alors (XXX_C43<=XXX_C4) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 4ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C44	CTRA_40	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être renseigné.	non	intrabordereau
C44	CTRA_41	XXX_C44<=XXX_C5	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être inférieur ou égal au total d'étudiants inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C45	CTRA_46	si (XXX_C1<>vide) alors (XXX_C45<=XXX_C1) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 1ère année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C46	CTRA_42	XXX_C46<= XXX_C45	L'effectif d'étudiants néo-bacheliers doit être inférieur ou égal à l'effectif des nouveaux inscrits en 1ère année.	non	intrabordereau
C46	CTRA_50	CELLULE()<>vide	Le nombre de néo-bacheliers doit être renseigné. Indiquez 0 si vous n'en n'avez pas.	non	intrabordereau
C47	CTRA_47	si (XXX_C2<>vide) alors (XXX_C47<=XXX_C2) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 2ème année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C48	CTRA_48	si (XXX_C3<>vide) alors (XXX_C48<=XXX_C3) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 3ème année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C49	CTRA_49	si (XXX_C4<>vide) alors (XXX_C49<=XXX_C4) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 4ème année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C73	CTRA_55	si (XXX_C9<>vide) alors (XXX_C73<=XXX_C9) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 1ère année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau

C74	CTRA_56	si (XXX_C10<>vide) alors (XXX_C74<=XXX_C10) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 2ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C75	CTRA_57	si (XXX_C11<>vide) alors (XXX_C75<=XXX_C11) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 3ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C76	CTRA_58	si (XXX_C12<>vide) alors (XXX_C76<=XXX_C12) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de redoublants en 4ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C77	CTRA_40	CELLULE()<>vide	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être renseigné.	non	intrabordereau
C77	CTRA_43	XXX_C77<=XXX_C13	L'effectif des étudiants redoublant l'année d'étude dans la formation suivie doit être inférieur ou égal au total d'étudiants inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C78	CTRA_59	si (XXX_C9<>vide) alors (XXX_C78<=XXX_C9) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 1ère année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C79	CTRA_39	XXX_C79<=XXX_C78	L'effectif d'étudiants néo-bacheliers doit être inférieur ou égal à l'effectif des nouveaux inscrits en 1ère année.	non	intrabordereau
C79	CTRA_50	CELLULE()<>vide	Le nombre de néo-bacheliers doit être renseigné. Indiquez 0 si vous n'en n'avez pas.	non	intrabordereau
C80	CTRA_60	si (XXX_C10<>vide) alors (XXX_C80<=XXX_C10) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 2ème année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
C81	CTRA_61	si (XXX_C11<>vide) alors (XXX_C81<=XXX_C11) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 3ème année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau

C82	CTRA_62	si (XXX_C12<>vide) alors (XXX_C82<=XXX_C12) sinon CELLULE()=vide	Le nombre de nouveaux inscrits en 4ème année doit être inférieur ou égal au nombre total inscrits correspondant.	non	intrabordereau
D1	CTRA_01	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C1	Le nombre d'élèves étrangers en 1ère année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D2	CTRA_02	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C2	Le nombre d'élèves étrangers en 2ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D3	CTRA_03	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C3	Le nombre d'élèves étrangers en 3ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D4	CTRA_04	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C4	Le nombre d'élèves étrangers en 4ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D5	CTRA_31	CELLULE()<>vide	L'effectif d'inscrits étrangers doit être renseigné.	non	intrabordereau
D5	CTRA_44	XXX_D5<=XXX_C5	L'effectif des étudiants étrangers doit être inférieur ou égal au total d'étudiants inscrits correspondant.	non	intrabordereau
D6	CTRA_06	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C6	Le nombre d'élèves étrangers en VAE partielle doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D7	CTRA_07	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C7	Le nombre d'élèves étrangers ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D9	CTRA_08	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C9	Le nombre d'élèves étrangers en 1ère année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau

D10	CTRA_09	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C10	Le nombre d'élèves étrangers en 2ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D11	CTRA_10	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C11	Le nombre d'élèves étrangers en 3ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D12	CTRA_11	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C12	Le nombre d'élèves étrangers en 4ème année doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D13	CTRA_31	CELLULE()<>vide	L'effectif d'inscrits étrangers doit être renseigné.	non	intrabordereau
D13	CTRA_45	XXX_D13<=XXX_C13	L'effectif des étudiants étrangers doit être inférieur ou égal au total d'étudiants inscrits correspondant.	non	intrabordereau
D14	CTRA_13	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C14	Le nombre d'élèves étrangers en VAE partielle doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau
D15	CTRA_14	si CELLULE()<>vide alors CELLULE() <= 0+XXX_C15	Le nombre d'élèves étrangers ayant un allègement de scolarité (hors VAE) doit être inférieur ou égal au nombre total d'élèves correspondant.	oui	intrabordereau

4 Bordereau TA2F

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
G5	CTRA_01	CELLULE()<>vide	Le nombre total de financements ne doit pas être vide. Dans le cas où aucun étudiant n'a bénéficié d'un financement entre le 1er janvier et le 31 juillet, veuillez renseigner 0 dans au moins une des cellules précédentes, et remplir la colonne I correspondante.	non	intrabordereau
G5	CTRI_01	si (XXX_G5<>vide et XXX_I5<>vide et TA2E_C5+0>0) alors (XXX_G5+0)+(XXX_I5+0)>=TA2E_C5 sinon si (TA2E_C5=vide ou TA2E_C5=0) alors (CELLULE())=vide ou CELLULE()=0	Si des étudiants se sont inscrits entre le 1er janvier et le 31 juillet dans votre formation, le nombre total de financements et d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme à cette session doit être supérieur ou égal au nombre d'inscrits à cette session (cellule C5) du bordereau TA2E, sinon le tableau complet doit être vide ou égal à 0.	non	interbordereau
G10	CTRA_02	CELLULE()<>vide	Le nombre total de financements ne doit pas être vide. Dans le cas où aucun étudiant n'a bénéficié d'un financement entre le 1er août et le 31 décembre, veuillez renseigner 0 dans au moins une des cellules précédentes, et remplir la colonne I correspondante.	non	intrabordereau
G10	CTRI_02	si (XXX_G10<>vide et XXX_I10<>vide et TA2E_C13+0>0) alors (XXX_G10+XXX_I10)>=TA2E_C13 sinon si (TA2E_C13=vide ou TA2E_C13=0) alors (CELLULE())=vide ou CELLULE()=0	Si des étudiants se sont inscrits entre le 1er août et le 31 décembre dans votre formation, le nombre total de financements et d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme à cette session doit être supérieur ou égal au nombre d'inscrits à cette session (cellule C13) du bordereau TA2E, sinon le tableau complet doit être vide ou à 0.	non	interbordereau

I1	CTRI_05	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C1<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C1 sinon si TA2E_C1 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 1ère année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er janvier et le 31 juillet doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 1ère année à cette session (cellule C1) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I2	CTRI_06	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C2<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C2 sinon si TA2E_C2 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 2ème année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er janvier et le 31 juillet doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 2ème année à cette session (cellule C2) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I3	CTRI_07	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C3<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C3 sinon si TA2E_C3 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 3ème année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er janvier et le 31 juillet doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 3ème année à cette session (cellule C3) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I4	CTRI_08	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C4<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C4 sinon si TA2E_C4 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 4ème année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er janvier et le 31 juillet doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 4ème année à cette session (cellule C4) du bordereau TA2E.	non	interbordereau

I5	CTRA_04	CELLULE()<>vide	Le nombre d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement ne doit pas être vide. Dans le cas où tous les étudiants ont bénéficié d'un financement entre le 1er janvier et le 31 juillet, veuillez renseigner 0 dans la colonne I, et remplir les colonnes correspondantes sur les financements.	non	intrabordereau
I5	CTRI_01	si (XXX_G5<>vide et XXX_I5<>vide et TA2E_C5+0>0) alors (XXX_G5+0)+(XXX_I5+0)>=TA2E_C5 sinon si (TA2E_C5=vide ou TA2E_C5=0) alors (CELLULE())=vide ou CELLULE()=0	Si des étudiants se sont inscrits entre le 1er janvier et le 31 juillet dans votre formation, le nombre total de financements et d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme à cette session doit être supérieur ou égal au nombre d'inscrits à cette session (cellule C5) du bordereau TA2E, sinon le tableau complet doit être vide ou égal à 0.	non	interbordereau
I5	CTRI_03	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C5<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C5 sinon si TA2E_C5 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre total d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er janvier et le 31 juillet doit être inférieur ou égal à l'effectif total des étudiants inscrits à cette session (cellule C5) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I6	CTRI_09	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C9<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C9 sinon si TA2E_C9 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 1ère année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er août et le 31 décembre doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 1ère année à cette session (cellule C9) du bordereau TA2E.	non	interbordereau

I7	CTRI_10	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C10<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C10 sinon si TA2E_C10 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 2ème année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er août et le 31 décembre doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 2ème année à cette session (cellule C10) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I8	CTRI_11	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C11<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C11 sinon si TA2E_C11 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 3ème année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er août et le 31 décembre doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 3ème année à cette session (cellule C11) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I9	CTRI_12	si (CELLULE()<>vide et TA2E_C12<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C12 sinon si TA2E_C12 = vide alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre d'inscrits en 4ème année ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er août et le 31 décembre doit être inférieur ou égal à l'effectif des étudiants inscrits en 4ème année à cette session (cellule C12) du bordereau TA2E.	non	interbordereau
I10	CTRA_03	CELLULE()<>vide	Le nombre d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement ne doit pas être vide. Dans le cas où tous les étudiants ont bénéficié d'un financement entre le 1er août et le 31 décembre, veuillez renseigner 0 dans la colonne I, et remplir les colonnes correspondantes sur les financements.	non	intrabordereau

I10	CTRI_02	si (XXX_G10<>vide et XXX_I10<>vide et TA2E_C13+0>0) alors (XXX_G10+XXX_I10)>=TA2E_C13 sinon si (TA2E_C13=vide ou TA2E_C13=0) alors (CELLULE())=vide ou CELLULE()=0)	Si des étudiants se sont inscrits entre le 1er août et le 31 décembre dans votre formation, le nombre total de financements et d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme à cette session doit être supérieur ou égal au nombre d'inscrits à cette session (cellule C13) du bordereau TA2E, sinon le tableau complet doit être vide ou à 0.	non	interbordereau
I10	CTRI_04	si (CELLULE())<>vide et TA2E_C13<>vide) alors CELLULE() <= TA2E_C13 sinon si (TA2E_C13 = vide) alors CELLULE()= vide ou CELLULE()=0	Dans le cas où des étudiants se sont inscrits à cette session, le nombre total d'inscrits ne bénéficiant d'aucun financement d'un organisme entre le 1er août et le 31 décembre doit être inférieur ou égal à l'effectif total des étudiants inscrits à cette session (cellule C13) du bordereau TA2E.	non	interbordereau

5 Bordereau TA2D

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
A1	CTRA_01	XXX_A1+0>=XXX_A2	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A2	CTRA_01	XXX_A1+0>=XXX_A2	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A7	CTRA_02	XXX_A7+0>=XXX_A8	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A8	CTRA_02	XXX_A7+0>=XXX_A8	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A13	CTRA_09	XXX_A13+0>=XXX_A14	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A14	CTRA_09	XXX_A13+0>=XXX_A14	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A15	CTRA_10	XXX_A15+0>=XXX_A16	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A16	CTRA_10	XXX_A15+0>=XXX_A16	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau

A17	CTRA_11	$XXX_A17+0 \geq XXX_A18$	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A18	CTRA_11	$XXX_A17+0 \geq XXX_A18$	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A19	CTRA_12	$XXX_A19+0 \geq XXX_A20$	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
A20	CTRA_12	$XXX_A19+0 \geq XXX_A20$	Le nombre d'hommes s'étant présentés aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de ceux qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B1	CTRA_03	$XXX_B1+0 \geq XXX_B2$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B2	CTRA_03	$XXX_B1+0 \geq XXX_B2$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B7	CTRA_04	$XXX_B7+0 \geq XXX_B8$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B8	CTRA_04	$XXX_B7+0 \geq XXX_B8$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B13	CTRA_13	$XXX_B13+0 \geq XXX_B14$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau

B14	CTRA_13	$XXX_B13+0 \geq XXX_B14$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B15	CTRA_14	$XXX_B15+0 \geq XXX_B16$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B16	CTRA_14	$XXX_B15+0 \geq XXX_B16$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B17	CTRA_15	$XXX_B17+0 \geq XXX_B18$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B18	CTRA_15	$XXX_B17+0 \geq XXX_B18$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B19	CTRA_16	$XXX_B19+0 \geq XXX_B20$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
B20	CTRA_16	$XXX_B19+0 \geq XXX_B20$	Le nombre de femmes s'étant présentées aux épreuves du diplôme doit être supérieur ou égal au nombre de celles qui les ont réussies.	non	intrabordereau
C6	CTRI_01	si (IDFOR2_A9<>vide ou XXX_C6<>vide ou XXX_C12<>vide) alors $XXX_C6 + XXX_C12 = IDFOR2_A9$	L'effectif total des étudiants diplômés aux deux sessions doit être égal au nombre total de diplômés en 2024 (cellule A9) du bordereau IDFOR2.	oui	interbordereau
C12	CTRI_01	si (IDFOR2_A9<>vide ou XXX_C6<>vide ou XXX_C12<>vide) alors $XXX_C6 + XXX_C12 = IDFOR2_A9$	L'effectif total des étudiants diplômés aux deux sessions doit être égal au nombre total de diplômés en 2024 (cellule A9) du bordereau IDFOR2.	oui	interbordereau

6 Bordereau TA2A

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
A1	CTRA01	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucun de vos étudiants n'a interrompu définitivement sa scolarité dans la première session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
A6	CTRA03	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucun de vos étudiants n'a interrompu définitivement sa scolarité dans la deuxième session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
A11	CTRA05	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucun de vos étudiants n'a interrompu provisoirement sa scolarité dans la première session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
A16	CTRA07	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucun de vos étudiants n'a interrompu provisoirement sa scolarité dans la deuxième session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
A29	CTRA09	CELLULE()=XXX_A15+XXX_A20	La somme des motifs d'interruptions provisoires de scolarité doit être égale au nombre d'interruptions provisoires de scolarité indiqué dans les tableaux ci-dessus (somme des cellules A15 et A20).	non	intrabordereau
A39	CTRA12	CELLULE()=XXX_A5+XXX_A10	La somme des motifs d'interruptions définitives de scolarité doit être égale au nombre d'interruptions définitives de scolarité indiqué dans les tableaux ci-dessus (somme des cellules A5 et A10).	non	intrabordereau

B1	CTRA02	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucune de vos étudiantes n'a interrompu définitivement sa scolarité dans la première session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
B6	CTRA04	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucune de vos étudiantes n'a interrompu définitivement sa scolarité dans la deuxième session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
B11	CTRA06	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucune de vos étudiantes n'a interrompu provisoirement sa scolarité dans la première session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
B16	CTRA08	CELLULE() <> vide	La ligne de la 1ère année d'études ne doit pas être vide. Dans le cas où aucune de vos étudiantes n'a interrompu provisoirement sa scolarité dans la deuxième session, merci d'indiquer 0.	non	intrabordereau
B29	CTRA10	CELLULE()=XXX_B15+XXX_B20	La somme des motifs d'interruptions provisoires de scolarité doit être égale au nombre d'interruptions provisoires de scolarité indiqué dans les tableaux ci-dessus (somme des cellules B15 et B20).	non	intrabordereau
B39	CTRA13	CELLULE()=XXX_B5+XXX_B10	La somme des motifs d'interruptions définitives de scolarité doit être égale au nombre d'interruptions définitives de scolarité indiqué dans les tableaux ci-dessus (somme des cellules B5 et B10).	non	intrabordereau
C29	CTRA11	CELLULE()=XXX_C15+XXX_C20	La somme des motifs d'interruptions provisoires de scolarité doit être égale au nombre d'interruptions provisoires de scolarité indiqué dans les tableaux ci-dessus (somme des cellules C15 et C20).	non	intrabordereau

C39	CTRA14	CELLULE()=XXX_C5+XXX_C10	La somme des motifs d'interruptions définitives de scolarité doit être égale au nombre d'interruptions définitives de scolarité indiqué dans les tableaux ci-dessus (somme des cellules C5 et C10).	non	intrabordereau
-----	--------	--------------------------	---	-----	----------------

7 Bordereau FIN

NOM CELLULE	NOM DU CONTROLE	FORMULE DE CONTROLE ELISE	MESSAGE ERREUR	BLOQUANT	TYPE
A1	CTRA_01	si XXX_A1 <> vide alors XXX_B1 <= 59	Merci de vérifier le temps indiqué (en heures et minutes)	non	intrabordereau
A1	CTRA_03	CELLULE()<>vide	Vous devez indiquer le nombre d'heures qui a été nécessaire pour le remplissage (si le temps est inférieur à 1 heure saisissez 0)	non	intrabordereau
B1	CTRA_01	si XXX_A1 <> vide alors XXX_B1 <= 59	Merci de vérifier le temps indiqué (en heures et minutes)	non	intrabordereau
B1	CTRA_02	si XXX_A1 = vide alors XXX_B1 +0 > 0	Vous devez indiquer le nombre de minute(s) qui a été nécessaire pour le remplissage du questionnaire	non	intrabordereau