



ANGE 1D Flash de rentrée

Fiche Action n° 2

V 1.3 – 3 juillet 2021

Quand ? Avant le 06 septembre soir

Accès à l'application via Gabriel : <https://www.ec-gabriel.fr> , ou via l'adresse : <https://www.ange1d.fr>.



Le FLASH est à compléter et valider pour chacun de vos établissements (code RNE).

OÙ ?

Etablissement Recherche enseignants Divisions Moyens Enseignants Elèves Flash Transferts Validation Enquête lourde

COMMENT RENSEIGNER ET VALIDER ?

Divisions Maternelles	Divisions Élémentaires	Divisions Ens Spe	Divisions Hors contrat	Divisions Ouvertes	
0	0	0	0	0	
Niveau	N - 1	Elèves admis	Présent(s) au jour de l'enquête	Ecart(s)	Divisions
TPS (Hors Elv ULIS)	1	0	<input type="text"/>	0	<input type="text"/>
PS (Hors Elv ULIS)	10	4	<input type="text"/>	-4	<input type="text"/>
MS (Hors Elv ULIS)	9	9	<input type="text"/>	-9	<input type="text"/>
GS (Hors Elv ULIS)	9	9	<input type="text"/>	-9	<input type="text"/>
CP (Hors Elv ULIS)	20	8	<input type="text"/>	-8	<input type="text"/>
CE1 (Hors Elv ULIS)	14	20	<input type="text"/>	-20	<input type="text"/>
CE2 (Hors Elv ULIS)	7	14	<input type="text"/>	-14	<input type="text"/>
CM1 (Hors Elv ULIS)	14	7	<input type="text"/>	-7	<input type="text"/>
CM2 (Hors Elv ULIS)	14	14	<input type="text"/>	-14	<input type="text"/>
ULIS Ecole/CLAD	0	0	<input type="text"/>	0	<input type="text"/>
IME-ITEP (Hors Elv ULIS)	0	0	<input type="text"/>	0	<input type="text"/>
GV (Gens du voyage) (Hors Elv ULIS)	0	0	<input type="text"/>	0	<input type="text"/>
Dont élèves MDPH (facultatif)	0		<input type="text"/>		<input type="text"/>
Divisions ouvertes (pas d'élève affecté)					<input type="text"/>
TOTAL Sous Contrat	98	85	<input type="text"/>	-85	<input type="text"/>
Hors-contrat	0		<input type="text"/>	0	<input type="text"/>
TOTAL général	98	85	<input type="text"/>	-85	<input type="text"/>

Enregistrer J'ai fini, je valide

Validation Chef Etab. :-
Validation Obs. Aca. :-
Validation Obs. Nat. :-

Effectifs :

- Indiquez dans la colonne **Présents au jour de la rentrée**, le nombre d'élève physiquement présents le jour de la rentrée.
- Les élèves bénéficiant du dispositif **ULIS**, ne sont pas comptabilisés dans les niveaux dits classiques mais ils sont à renseigner sur la ligne ULIS.
- La colonne **Ecart(s)** mentionne l'écart entre le nombre d'élèves **admis** et le nombre d'élèves saisis dans la colonne **Présents au jour de la rentrée**.

Divisions

Indiquez le nombre de divisions par niveau. Pour les classes multiniveaux, le calcul se fait au prorata des effectifs.

Enregistrer

Votre saisie si vous n'avez pas fini de renseigner toutes les informations.

Validation

Une fois votre saisie fini, n'oubliez pas de la valider en cliquant sur J'ai fini je valide.



ANGE 1D Flash de rentrée

Fiche Action n° 2

V 1.3 – 3 juillet 2021

Quand ? Avant le 06 septembre soir

REGLES DE SAISIE DES DIVISIONS

Lorsque des divisions accueillent exclusivement des élèves d'un même niveau, il suffit de les compter !

Lorsque des divisions accueillent des élèves de différents niveaux, on parle de divisions multi-niveaux. Il importe de respecter la procédure de calcul suivante.

Calcul des divisions

Le calcul du nombre de divisions multi-niveau doit être effectué **au prorata** du nombre d'élèves répartis dans chaque division et affectés dans un niveau donné, puis sommé par niveau.

Vérifiez que le nombre total de divisions correspond à la réalité de votre structure.

Exemple :

Un établissement de 9 divisions sous contrat accueillant 243 élèves présente la structure suivante :

Effectifs par niveau		Structure de l'établissement		
Niveau	Effectifs	Division	Nombre d'élèves	Nombre de divisions
PS	26	1-PS	26	1
MS	28	2-MS	28	1
GS	29	3-GS	29	1
CP	30	4-CP	30	1
CE1	29	5-CE1	29	1
CE2	45	6-CE2	25	1
CM1	31	6-CE2-CM1	26	1
CM2	35	7-CM1-CM2-A	34	1
		7-CM1-CM2-B	26	1

Les trois classes multi-niveaux sont organisées de la manière suivante :

- La division multi-niveau nommée 6-CE2-CM1 accueille 26 élèves : 20 CE2 et 6 CM1
- La division multi-niveaux nommée 7-CM1-CM2-A accueille 34 élèves : 14 CM1 et 20 CM2
- La division multi-niveaux nommée 7-CM1-CM2-B accueille 26 élèves : 11 CM1 et 15 CM2.

Calcul du nombre de divisions de CE2 :

- On a 20 CE2 parmi les 26 élèves de la division 6-CE2-CM1, soit $20/26 = 0,77$ division de CE2.
- Au final, on a $1 + 0,77 = 1,77$ division de CE2 car il y a aussi une division entièrement composée d'élèves de niveau CE2 à ne pas oublier !

Calcul du nombre de divisions de CM1 :

- On a 14 CM1 parmi les 34 de la division nommée 7-CM1-CM2-A, soit $14/34 = 0,41$ division de CM1
 - On a 11 CM1 parmi les 26 de la division nommée 7-CM1-CM2-B, soit $11/26 = 0,42$ division de CM1
 - On a 6 CM1 parmi les 26 de la division 6-CE2-CM1, soit $6/26 = 0,23$
- D'où un total de $0,41 + 0,42 + 0,23 = 1,06$ division de CM1.

Calcul du nombre de divisions de CM2 :

- On a 20 CM2 dans 1 division de 34 CM1-CM2, soit $20/34 = 0,59$ division de CM2
 - On a 15 CM2 dans 1 division de 26 CM1-CM2, soit $15/26 = 0,58$ division de CM2
- D'où un total de $0,59 + 0,58 = 1,17$ division de CM2.

Il suffit alors de reporter ces valeurs dans les niveaux concernés de la colonne « Divisions » du tableau.