

Procédure à suivre dans Onde, pour obtenir l'extraction :

Dans le menu Listes et Documents, cliquer sur le lien « Extractions »

Mon tableau de bord

Les effectifs

Effectifs 2016-2017	Préparation 2017-2018
0 INSCRIT	Données non disponibles ⓘ
0 ADMISSIBLE	
141 ADMIS	
0 Admis accepté	
0 réparti	

Les répartitions

Répartition par niveau 2016-2017	Prévisions par niveau 2017-2018	Répartition par classe 2016-2017
CYCLE I	TOTAL	PS/MS - 16/11
PS	0	27
MS		GS/CP - 11/15
GS		26
		CE1/CE2 - 15/13
		28
		CE2/CM1 - 7/23
		30

Cliquer sur le menu « Ensemble des élèves de l'école »

Extractions

Ensemble des élèves de l'école

Pour accéder à la liste des élèves, le directeur renseigne un des critères proposés. Puis il appuie sur le bouton .

Extractions > Ensemble des élèves de l'école Retour

Niveau Cycle Classe 

Le fichier CSV est alors téléchargeable on cliquant sur le lien  Extraction - format CSV

☰ **Extractions > Ensemble des élèves de l'école** Retour

Niveau Cycle Classe 🔍

Extraction

 [Extraction - format CSV](#)

Le fichier généré contient les rubriques suivantes :

- Nom élève
- Nom d'usage
- Prénom élève
- Date de naissance
- Sexe
- INE
- Adresse1, Cp1, Commune1, Pays1 ---> adresse 1er responsable
- Adresse2, Cp2, Commune2, Pays2 ---> adresse 2nd responsable
- Cycle
- Niveau
- Classe (--> libellé long de la classe)
- Identifiant classe (--> identifiant technique de la classe)

Remarque importante :

Cette extraction est désormais accessible par les écoles du privé.
Le but est de fournir aux éditeurs privés, les INE et les identifiants de classe, pour chacun des élèves présent dans ONDE, afin d'utiliser ces données dans les logiciels privés pour générer l'import à destination de LSU.

En effet, LSU propose pour les éditeurs privés une interface permettant aux directeurs d'école et enseignants de gérer les bilans de leurs élèves.
Les personnels dont l'application aura été agréée par le ministère devront intégrer dans l'application LSU (Livret Scolaire Unique du CP à la 3ème) les bilans de leurs élèves, via un import de fichier.