

**Ecole primaire publique d'Agonmey groupe B**  
**Arrondissement d'Akassato**  
**Commune d'Abomey-Calavi**  
**République du Bénin**

L'école primaire publique d'Agonmey est située dans l'arrondissement d'Akassato, qui fait partie de la commune d'Abomey-Calavi. La commune d'Abomey-Calavi est située dans le département de l'Atlantique au sud du Bénin. L'arrondissement d'Akassato compte environ 18.000 habitants. La population du village d'Agonmey est estimée à 4.000 habitants. Les habitants se nourrissent principalement de l'agriculture. Le maïs est la principale culture de la région. Mais beaucoup font aussi la navette vers la ville voisine d'Abomey-Calavi ou un peu plus loin jusqu'à Cotonou.

L'école primaire publique d'Agonmey a été fondée en 1972. En 2011, en raison de l'augmentation constante du nombre d'élèves, il a été nécessaire de diviser l'école en 2 groupes. Cela signifie qu'il existe aujourd'hui 2 écoles indépendantes l'une de l'autre sur le terrain de la première école. Chacun des deux groupes a son propre directeur, ses propres enseignants et 6 années d'études chacun. Le groupe B a été enregistré sous le numéro Déc n°1163 / MEF / MEMP / DC / SGM / DPP / SP du 22/11/2011.

Le groupe A possède deux bâtiments en matériaux solides avec un total de 6 salles de classe pour ses 435 élèves, dont 228 filles.

Nombre d'élèves du groupe A par classe

CI			CP			CE1			CE2			CM1			CM2			total		
G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
30	36	<b>66</b>	58	51	<b>106</b>	29	34	<b>63</b>	45	49	<b>94</b>	16	33	<b>49</b>	29	25	<b>54</b>	207	228	435

G = garçon      F = filles      T = total

Le groupe B dispose de 3 salles de classe dans un ancien bâtiment et d'un bâtiment rénové avec 2 salles de classe. Pour la 6e année, les parents ont construit un abri en branches de palmier. Le groupe B accueille 433 enfants, dont 211 filles.

Nombre d'élèves du groupe B par classe

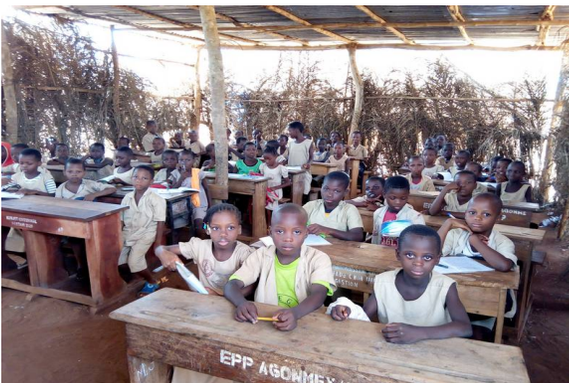
CI			CP			CE1			CE2			CM1			CM2			total		
G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
45	35	<b>80</b>	36	48	<b>84</b>	37	48	<b>85</b>	38	42	<b>80</b>	28	28	<b>56</b>	27	21	<b>48</b>	211	222	433

G = garçon      F = filles      T = total

Dans les deux groupes, le nombre d'élèves par salle de classe est très élevé. Selon l'appréciation de l'association "Actions de Solidarité", les problèmes de l'école peuvent être résolus par les mesures suivantes:

1. construction d'un bâtiment avec 3 salles de classe, un bureau pour le directeur et un local de stockage
2. construction d'un bâtiment avec seulement 3 salles de classe
3. construction d'un bloc de toilettes avec 8 cabines.

**Il s'agit de l'ancien bâtiment du groupe B. Il est très bas et sombre et accumule la chaleur.**



Les enfants étudient dans un abri fait de branches de palmier.



Le bâtiment rénové avec deux salles de classes.