

Calcul du CAC Vert* (estimation)

1 ou plusieurs des élèves de votre établissement ont-ils (choisissez- la ou les thématiques de votre choix)

- **réalisé** une production sur ce thème **1 point par production**
- **partagé** leur production sur
 - le site de l'établissement , **2 points par production mise en ligne**
 - le site associatif, académique, régional... **3 points par production mise en ligne**
 - l'atlas Global Reporters **4 points par production sélectionnée**
- **créé** une application permettant de relever les données autour d'une thématique DEEBTS
 - propre à son groupe classe **200 points**
 - propre à sa communauté **300 points**
- **participé** à un
 - un projet interculturel **70 points**
 - un EPI **70 points par EPI**
 - un TPE **70 points par TPE**

Impact environnemental

<p>Données Déchets</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - identifié le nombre de ramettes utilisés par l'ensemble de la communauté sur un an 20 points - participé à la baisse de consommation de papier <ul style="list-style-type: none"> • Baisse de 1% : 100 points • utilisé du papier recyclé x 10 points • % de papier recyclé x 10 points • Identifié <ul style="list-style-type: none"> • le nombre de poubelles sorties par semaine = 50 points • 3 types de poubelles présentes : 100 points passage de 1 type de poubelle à 3 : 150 points • Compostage déchets alimentaires : 200 points 	<p>Données Biodiversité</p>  <ul style="list-style-type: none"> • calculé le rapport superficie végétalisée/ superficie totale x 10 points Bonus <ul style="list-style-type: none"> • Calculé le CBS (Coefficient Biotope par Surface) : 250 points • réalisé hôtel à insectes/ nichoirs: 250 points • Mis en place d'un potager/jardin: 250 points
<p>Données Eau</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - identifié la consommation annuelle d'eau - participé à la baisse de 1% de la consommation : 100 points • Ramené la consommation réelle au niveau de la consommation nécessaire : 300 points • Récupéré des eaux de pluie : 300 points 	<p>Données Transport</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Calculé leur empreinte écologique Transport maison-établissement = 500 points ramenés au nombre de classe participante/nombre total de classe de l'établissement. • participé à la baisse des émissions de CO2. • 1% = 100 points/nombre de classe • Calculé de l'empreinte carbone de la cantine scolaire (moyenne/journée = 250 points)
<p>Données Energie</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Identifié la consommation annuelle d'électricité Participé à la baisse 1% = 100 points Bonus: <ul style="list-style-type: none"> - ramener la consommation réelle au niveau de la consommation nécessaire : 300 points - produit : 500 points 	<p>Données Santé</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Relevé des données: <ul style="list-style-type: none"> / exposition au bruit : 200 points /exposition particules : 200 points / asthmes : 200 points / exposition aux écrans • 50 points par classe participante