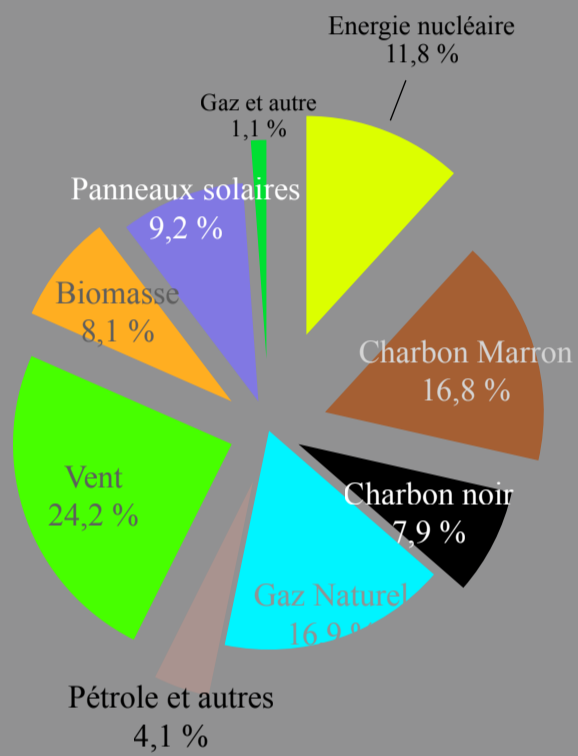


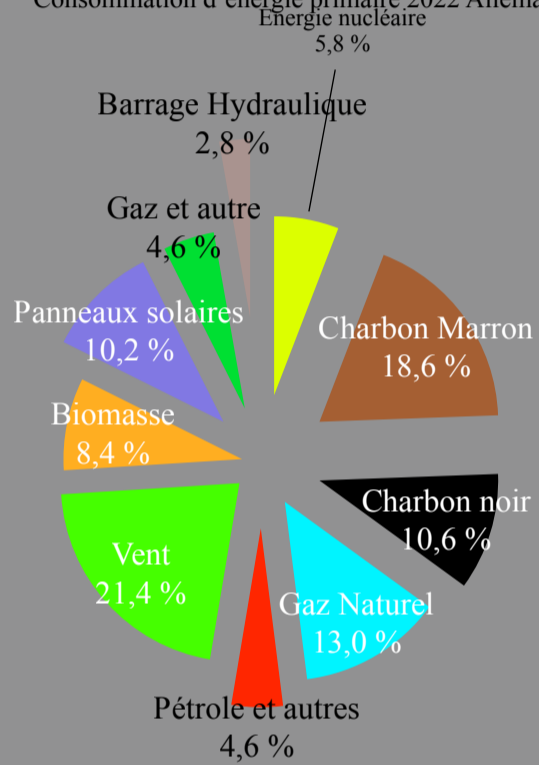
Consommation d'énergie primaire Allemagne entre 2020 - 2022

Energie nucléaire	2020	2021	2022
	11,4 %	13,3 %	6,3 %
Charbon Marron	16,2 %	20,2 %	20 %
Charbon noir	7,6 %	9,5 %	11,4 %
Gaz Naturel	16,3 %	10,5 %	14 %
Pétrole et autres	4 %	3 %	5 %
Vent	23,4 %	23 %	23 %
Biomasse	7,8 %	8,8 %	9 %
Panneaux solaires	8,9 %	9,9 %	11 %
Gaz et autre	1,1 %	5 %	5 %
Barrage Hydraulique	3,3%	4 %	3 %

Consommation d'énergie primaire 2020 Allemagne



Consommation d'énergie primaire 2022 Allemagne



- | | | |
|---------------------|-------------------|--------------|
| Energie nucléaire | Charbon Marron | Charbon noir |
| Gaz Naturel | Pétrole et autres | Vent |
| Biomasse | Panneaux solaires | Gaz et autre |
| Barrage Hydraulique | | |

Statistiques consommation énergie en Allemagne avant et depuis le début de la guerre en Ukraine. l'Allemagne a augmenté sensiblement l'utilisation du charbon pour son énergie électrique: static.agora-energiewend