

Tableau : Répartition de l’empreinte écologique

Nombre de joueurs	OCDE	Europe de l’Est + Caucase	Maghreb + MO	Afrique Subsaharienne	Amérique latine + Caraïbes	Asie Pacifique	1 joueur représente en %	Nbre de feuilles pour équilibre
12	4	1	1	1	1	4	8,33	8
13	4	1	1	1	1	5	7,69	8
14	5	1	1	1	1	5	7,14	9
15	5	1	1	1	1	6	6,67	9
16	6	1	1	1	1	6	6,25	10
17	6	1	1	1	1	7	5,88	11
18	6	1	1	1	2	7	5,56	11
19	7	1	1	1	2	7	5,26	12
20	7	1	1	1	2	8	5,00	13
21	8	1	1	1	2	8	4,76	13
22	8	1	1	1	2	9	4,55	14
23	8	1	1	2	2	9	4,35	14
24	9	1	1	2	2	9	4,17	15
25	9	1	1	2	2	10	4,00	16
26	9	2	1	2	2	10	3,85	16
27	9	2	2	2	2	10	3,70	17
28	10	2	2	2	2	10	3,57	18
29	10	2	2	2	2	11	3,45	18
30	11	2	2	2	2	12	3,33	19
31	11	2	2	2	2	12	3,23	19
32	11	2	2	2	3	12	3,13	20
33	11	2	2	2	3	13	3,03	21
34	12	2	2	2	3	13	2,94	21
35	12	2	2	2	3	14	2,86	22
36	13	2	2	2	3	14	2,78	23
37	13	2	2	2	3	15	2,70	23
38	14	2	2	2	3	15	2,63	24
39	14	2	2	3	3	15	2,56	24
40	14	2	2	3	3	16	2,50	25

Les chiffres en rouge ont été arrondis différemment pour éviter d’avoir un total supérieur au nombre de participant.e.s.

Le nombre de papiers pour l’équilibre se calcule sur base d’une empreinte écologique mondiale d’1,6 planètes. Ce chiffre est sans doute légèrement sous-estimé par rapport à la situation actuelle car les données datent de 2012. Sur base de nos calculs nous avons déjà une empreinte écologique d’1,69 planètes.

Voir la vidéo sur l’ « Overshoot Day » : <https://www.youtube.com/watch?v=zMvpAz38qSo>