Tableau 078. 153: Evolution du rendement du maïs (en pure) de 2012 à 2021 (en kg/ha)

Tableau 078. 153: Evolution d Régions/Provinces	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2 019	2020	2021
BOUCLE DU	1 556	1 870	1 771	1 529	1 493	1 235	1 592	1 577	1 786	1611
BALE	1 819	2 311	2 003	2 003	1 988	1 243	1 934	1 886	1 860	1673
BANWA	1 319	1 660	1 541	1 268	1 273	1 125	1 352	1 516	1 921	1554
KOSSI	863	1 254	1 123	1 024	858	1 172	1 108	1 060	1 212	1410
MOUHOUN	1 972	2 106	2 120	1 598	1 640	1 397	1 538	1 631	1 889	1794
NAYALA	1 279	1 389	1 478	1 267	1 002	1 007	1 363	1 123	1 342	1202
SOUROU	1 860	1 649	1 825	1 733	950	1 139	1 351	1 100	1 424	1321
CASCADES	1 802	1 862	2 001	2 000	2 065	1 702	1 850	2 024	2 050	1935
COMOE	1 638	1 709	1 975	2 089	2 097	1 870	1 932	2 091	2 168	1996
LERABA	2 180	2 204	2 074	1 893	2 029	1 490	1 661	1 876	1 807	1748
CENTRE	2 622	2 173	2 951	1 820	2 321	1 575	1 531	1 746	1 436	1207
KADIOGO	2 622	2 173	2 951	1 820	2 321	1 575	1 531	1 746	1 436	1207
CENTRE EST	1 414	1 340	1 509	1 300	1 542	1 429	1 472	1 523	1 590	1189
BOULGOU	1 478	1 371	1 611	1 657	1 650	1 657	1 755	1 454	1 821	1295
KOULPELOGO	1 376	1 285	1 410	1 093	1 466	1 258	1 240	1 579	1 353	1092
KOURITENGA	1 365	1 501	1 811	1 549	1 734	1 502	1 488	1 639	1 525	1165
CENTRE NORD	1 338	859	734	859	710	514	831	759	1 060	653
BAM	750	592	1 080	734	481	309	800	786	945	364
NAMENTENGA	1 213	889	623	1 153	864	977	823	996	976	801
SANMATENGA	1 712	997	674	773	802	422	846	659	1 207	693
CENTRE OUEST	2 601	1 613	1 890	1 726	1 541	1 681	2 087	1 638	1 522	1180
BOULKIEMDE	920	591	1 227	863	843	518	1 550	792	1 050	766
SANGUIE	1 048	978	1 521	1 292	1 126	1 074	1 721	1 268	1 506	1120
SISSILI	3 028	1 759	1 942	2 072	1 765	2 070	2 463	1 864	1 690	1293
ZIRO	1 465	1 354	1 998	1 474	1 392	1 238	1 422	1 326	1 359	1124
CENTRE SUD	1 244	1 598	1 931	1 675	1 689	1 713	1 540	1 647	1 826	1504
BAZEGA	1 180	1 293	1 544	1 239	1 507	1 097	1 369	1 342	1 598	1419
NAHOURI	1 163	1 720	1 543	1 971	1 670	1 955	1 505	1 674	1 925	1611
ZOUNDWEOGO	1 410	1 706	2 458	1 578	1 931	1 768	1 727	1 862	1 912	1425
EST	2 001	1 489	1 386	1 362	1 503	1 142	1 197	1 263	1 147	1315
GNAGNA	906	599	599	731	1 019	509	801	1 007	815	435
GOURMA	1 502	1 451	1 625	1 122	1 510	1 061	1 163	1 389	1 597	788
KOMANDJOARI	1 606	784	1 391	902	696	307	445	495	981	587
KOMPIENGA	1 950	2 174	1 402	1 808	1 651	1 414	1 575	1 209	1 583	1270
TAPOA	2 696	1 515	1 580	1 563	1 727	1 476	1 361	1 532	875	1718
HAUTS BASSINS	2 019	2 046	2 359	2 254	2 178	1 968	1 932	2 082	2 065	1779
HOUET	1 894	1 920	2 235	1 883	1 710	1 609	1 718	1 793	1 834	1298
KENEDOUGOU	2 113	1 977	2 549	2 400	2 386	2 105	2 003	1 979	2 196	2039
TUY	2 037	2 302	2 320	2 531	2 668	2 299	2 106	2 525	2 212	2049
NORD	1 061	909	1 424	1 127	731	787	973	842	1 406	548
LOROUM	1 190	899	776	1 111	676	711	696	704	1 197	751
PASSORE	1 204	850	1 420	825	537	465	782	721	861	91
YATENGA	876	833	1 611	1 186	791	814	1 043	722	1 256	367
ZONDOMA	1 278	1 171	1 462	1 308	793	956	1 062	1 044	1 829	737
PLATEAU CENTRAL	1 509	1 637	1 463	1 262	1 388	1 376	1 326	1 221	1 527	1327
GANZOURGOU	1 653	1 865	1 518	1 502	1 527	1 534	1 351	1 245	1 626	1406
KOURWEOGO	902	723	941	563	525	428	926	1 019	932	846
OUBRITENGA	1 260	1 241	1 430	709	1 182	700	1 202	1 148	1 508	1215
SAHEL	1 239	1 065	562	535	575	700	746	577	748	450
OUDALAN	-	122	-	44	76	467	315	461	438	-
SENO	348	802	680	831	406	421	1 138	457	809	747
SOUM	1 284	1 276	518	567	608	717	701	632	532	334
YAGHA	1 484	1 023	680	610	644	751	811	612	830	455
SUD OUEST				4 400	1 503	1 207	1 500	1 241	1 271	1 400
	1 201	1 165	1 486	1 402	1 582	1 306	1 500		1 371	1408
BOUGOURIBA	1 201 1 274	1 150	1 410	1 546	1 753	1 371	1 571	1 228	1 492	1315
BOUGOURIBA IOBA	1 201 1 274 1 105	1 150 1 338	1 410 1 680	1 546 1 556	1 753 1 627	1 371 1 357	1 571 1 302	1 228 1 339	1 492 1 184	1315 1331
BOUGOURIBA IOBA NOUMBIEL	1 201 1 274 1 105 855	1 150 1 338 340	1 410 1 680 772	1 546 1 556 511	1 753 1 627 1 115	1 371 1 357 868	1 571 1 302 1 431	1 228 1 339 1 291	1 492 1 184 1 485	1315 1331 1373
BOUGOURIBA IOBA	1 201 1 274 1 105	1 150 1 338	1 410 1 680	1 546 1 556	1 753 1 627	1 371 1 357	1 571 1 302	1 228 1 339	1 492 1 184	1315 1331

Source: MARAH/DGESS/EPA, 2012-2021