

# Guide de consommation - Dindon à Griller



Âge	Poids		GMQ	Consommation		Conv. Cumulée		Consommation d'eau	
	Ferme (g)	Abattage (g)		g/jour	Quotidien (g/jour)	Cumulée (g)	Ferme	Abattage	21°C/ 70°F
Jours									
1	54		9	14	14	0,26		28	42
2	64		10	16	30	0,47		32	48
3	75		11	20	49	0,66		39	59
4	88		13	24	73	0,83		47	71
5	103		15	27	100	0,97		55	82
6	120		17	31	131	1,10		62	93
7	138		19	35	166	1,20		70	105
8	159		21	39	205	1,29		77	116
9	182		23	42	247	1,36		85	127
10	208		26	46	293	1,41		92	138
11	236		28	50	343	1,46		100	150
12	267		31	54	397	1,49		107	161
13	300		34	57	454	1,51		115	172
14	337		37	61	515	1,53		122	183
15	376		40	64	579	1,54		127	191
16	419		43	67	646	1,54		135	202
17	465		46	71	717	1,54		142	213
18	514		49	74	792	1,54		149	223
19	567		52	78	870	1,53		156	234
20	623		56	82	951	1,53		163	245
21	682		59	85	1037	1,52		171	256
22	745	722	63	87	1124	1,51	1,56	174	261
23	811	786	66	91	1214	1,50	1,54	182	272
24	880	854	70	95	1309	1,49	1,53	189	284
25	953	925	73	99	1408	1,48	1,52	197	296
26	1029	999	76	102	1510	1,47	1,51	205	307
27	1109	1076	80	106	1616	1,46	1,50	213	319
28	1192	1156	83	110	1727	1,45	1,49	221	331
29	1278	1239	86	114	1841	1,44	1,49	228	343
30	1367	1326	89	118	1959	1,43	1,48	236	355
31	1459	1415	92	122	2081	1,43	1,47	244	367
32	1554	1507	95	126	2208	1,42	1,46	253	379
33	1651	1602	98	130	2338	1,42	1,46	261	391
34	1752	1699	100	134	2472	1,41	1,46	269	403
35	1854	1799	103	139	2611	1,41	1,45	277	416
36	1960	1901	105	138	2749	1,40	1,45	276	415
37	2067	2005	107	142	2891	1,40	1,44	284	427
38	2176	2111	109	146	3038	1,40	1,44	293	439
39	2288	2219	111	150	3188	1,39	1,44	301	451
40	2401	2329	113	155	3343	1,39	1,44	309	464
41	2516	2440	115	159	3501	1,39	1,43	317	476
42	2632	2553	116	163	3664	1,39	1,44	326	489
43	2749	2667	118	167	3831	1,39	1,44	334	501
44	2868	2782	119	171	4002	1,40	1,44	343	514
45	2988	2898	120	176	4178	1,40	1,44	351	527
46	3108	3015	120	180	4358	1,40	1,45	360	539

Âge	Poids		GMQ	Consommation		Conv. Cumulée		Consommation d'eau litres/1000 dindons/jour	
	Ferme (g)	Abattage (g)		g/jour	Quotidien (g/jour)	Cumulée (g)	Ferme	Abattage	21°C/ 70°F
47	3229	3132	121	184	4542	1,41	1,45	368	552
48	3351	3250	122	188	4730	1,41	1,46	377	565
49	3473	3369	122	193	4923	1,42	1,46	386	578
50	3595	3487	122	189	5112	1,42	1,47	377	566
51	3718	3606	122	193	5305	1,43	1,47	386	579
52	3840	3725	122	197	5502	1,43	1,48	394	592
53	3962	3843	122	201	5703	1,44	1,48	403	604
54	4084	3961	122	206	5909	1,45	1,49	411	617
55	4205	4079	121	210	6119	1,46	1,50	420	630
56	4326	4196	121	214	6334	1,46	1,51	429	643
57	4446	4313	120	219	6552	1,47	1,52	438	656
58	4565	4428	119	223	6776	1,48	1,53	446	669
59	4684	4543	119	228	7003	1,50	1,54	455	683
60	4801	4657	118	232	7235	1,51	1,55	464	696
61	4918	4770	117	236	7472	1,52	1,57	473	709
62	5033	4882	115	241	7713	1,53	1,58	482	723
63	5147	4993	114	245	7958	1,55	1,59	491	736
64	5260	5103	113	239	8197	1,56	1,61	478	717
65	5372	5211	112	243	8441	1,57	1,62	487	730
66	5482	5318	110	248	8688	1,58	1,63	496	743
67	5591	5423	109	252	8941	1,60	1,65	504	757
68	5698	5527	107	257	9197	1,61	1,66	513	770
69	5803	5629	106	261	9458	1,63	1,68	522	783
70	5907	5730	104	266	9724	1,65	1,70	531	797
71	6010	5830	102	270	9994	1,66	1,71	540	810
72	6111	5927	101	275	10269	1,68	1,73	549	824
73	6210	6023	99	279	10548	1,70	1,75	558	837
74	6307	6118	97	284	10831	1,72	1,77	567	851
75	6402	6210	96	288	11120	1,74	1,79	577	865
76	6496	6301	94	293	11413	1,76	1,81	586	879
77	6588	6390	92	298	11710	1,78	1,83	595	893
78	6678	6478	90	302	12013	1,80	1,85	605	907
79	6767	6564	88	307	12320	1,82	1,88	614	921
80	6854	6648	87	312	12631	1,84	1,90	623	935
81	6938	6730	85	316	12948	1,87	1,92	633	949
82	7022	6811	83	321	13269	1,89	1,95	642	964
83	7103	6890	81	326	13595	1,91	1,97	652	978
84	7182	6967	80	331	13926	1,94	2,00	662	992
85	7260	7042	78	336	14261	1,96	2,03	671	1007
86	7336	7116	76	340	14602	1,99	2,05	681	1021
87	7411	7188	74	345	14947	2,02	2,08	691	1036
88	7483	7259	73	350	15297	2,04	2,11	701	1051
89	7554	7327	71	355	15653	2,07	2,14	710	1066
90	7623	7395	69	360	16013	2,10	2,17	720	1080
91	7691	7460	68	365	16378	2,13	2,20	730	1095

«Les résultats obtenus individuellement dépendent de nombreux facteurs tels : l'environnement, la régée, la génétique, l'hygiène, l'état de santé du troupeau et le type d'alimentation. Les résultats individuels ne peuvent donc pas être garantis par Agri-Marché»