

Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2012 and 2007

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	2012					2007				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
State Total	2,222	7,196	777	2,621	7,474	2,123	7,535	631	2,372	7,776
Counties										
Adair.....	23	67	12	36	68	11	27	2	(D)	27
Allen.....	62	400	37	163	407	99	532	44	104	538
Anderson.....	11	18	5	7	18	12	22	4	4	23
Ballard.....	4	5	3	(D)	5	5	10	1	(D)	10
Barren.....	28	97	6	29	100	30	65	2	(D)	65
Bath.....	9	21	1	(D)	22	22	71	2	(D)	71
Bell.....	9	35	1	(D)	35	4	40	-	-	40
Boone.....	31	123	11	84	123	48	271	14	95	302
Bourbon.....	26	62	5	8	63	24	75	8	17	76
Boyd.....	2	(D)	1	(D)	(D)	6	4	-	-	4
Boyle.....	13	31	6	13	32	18	61	2	(D)	63
Bracken.....	7	7	3	(D)	8	8	8	3	(D)	8
Breathitt.....	16	29	2	(D)	29	13	32	1	(D)	32
Breckinridge.....	26	66	8	19	67	25	39	5	7	40
Bullitt.....	12	20	2	(D)	20	15	25	2	(D)	25
Butler.....	15	25	4	3	27	4	6	1	(D)	9
Caldwell.....	10	21	2	(D)	21	10	38	-	-	39
Calloway.....	15	84	8	29	85	7	(D)	4	3	(D)
Campbell.....	30	109	6	13	113	25	97	12	57	98
Carlisle.....	7	5	5	(D)	5	-	-	-	-	-
Carroll.....	10	12	-	-	12	11	17	6	9	17
Carter.....	35	83	7	6	85	35	63	3	(D)	64
Casey.....	47	119	22	55	123	65	254	26	99	255
Christian.....	79	457	48	264	488	54	345	32	138	376
Clark.....	24	91	13	73	91	14	24	2	(D)	24
Clay.....	22	113	4	57	115	29	131	8	24	133
Clinton.....	12	18	2	(D)	18	6	7	-	-	7
Crittenden.....	19	49	17	(D)	51	23	78	13	26	78
Cumberland.....	10	15	-	-	15	8	21	-	-	21
Daviess.....	32	376	10	48	383	27	315	10	195	318
Edmonson.....	5	8	4	(D)	9	11	11	2	(D)	11
Elliott.....	16	26	2	(D)	26	11	21	-	-	21
Estill.....	11	29	1	(D)	29	12	11	2	(D)	11
Fayette.....	38	123	19	68	127	34	106	16	60	108
Fleming.....	21	29	3	6	33	11	19	-	-	19
Floyd.....	8	12	-	-	12	6	7	1	(D)	7
Franklin.....	18	61	6	37	61	15	121	7	62	121
Fulton.....	-	-	-	-	-	2	(D)	-	-	(D)
Gallatin.....	9	19	5	14	19	6	38	5	15	39
Garrard.....	16	18	4	1	21	12	41	1	(D)	43
Grant.....	20	34	6	5	38	28	36	7	11	38
Graves.....	21	67	8	19	69	15	71	7	42	75
Grayson.....	31	59	15	22	60	14	50	3	(D)	50
Green.....	13	20	-	-	20	9	14	1	(D)	15
Greenup.....	29	46	3	(D)	48	50	129	7	15	136
Hancock.....	10	19	3	(D)	19	4	3	2	(D)	3
Hardin.....	23	77	3	24	79	31	77	3	(D)	81
Harlan.....	5	4	1	(D)	4	3	(D)	-	-	(D)
Harrison.....	25	105	10	57	109	18	84	7	50	86
Hart.....	27	116	16	24	118	36	71	15	33	72
Henderson.....	9	37	2	(D)	37	12	65	9	17	66
Henry.....	27	37	8	9	38	31	60	8	12	62
Hickman.....	2	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Hopkins.....	15	33	3	4	34	7	41	1	(D)	41
Jackson.....	35	45	1	(D)	51	14	22	2	(D)	22
Jefferson.....	28	59	16	21	62	38	73	8	23	82
Jessamine.....	26	42	8	15	42	16	40	8	19	41
Johnson.....	8	9	-	-	10	12	24	3	4	25
Kenton.....	19	50	3	2	50	13	31	3	7	31
Knox.....	12	30	2	(D)	31	20	28	2	(D)	29
Larue.....	18	52	3	(D)	55	15	25	4	1	25
Laurel.....	26	84	6	20	92	12	21	1	(D)	25
Lawrence.....	21	68	6	7	68	25	96	9	20	97
Lee.....	8	30	3	11	30	12	15	1	(D)	15
Letcher.....	4	6	-	-	6	5	8	2	(D)	9
Lewis.....	13	21	-	-	21	16	40	3	7	40
Lincoln.....	35	167	14	66	169	30	179	15	40	179
Livingston.....	5	8	5	5	8	4	22	2	(D)	22
Logan.....	26	76	14	40	76	24	83	14	32	85
Lyon.....	4	10	2	(D)	14	6	18	1	(D)	19
McCracken.....	19	166	8	57	168	19	166	6	64	167
McCreary.....	8	19	3	3	19	2	(D)	1	(D)	(D)
McLean.....	5	18	1	(D)	19	7	46	4	2	46
Madison.....	37	107	18	35	116	55	131	19	39	137
Magoffin.....	19	17	-	-	21	8	11	-	-	11
Marion.....	18	43	2	(D)	55	10	99	6	(D)	99
Marshall.....	16	40	4	12	42	10	13	1	(D)	14
Martin.....	5	5	-	-	5	4	9	-	-	9
Mason.....	18	42	9	14	57	15	60	6	8	61
Meade.....	13	37	1	(D)	39	10	24	2	(D)	24
Menifee.....	6	11	2	(D)	13	8	50	-	-	50
Mercer.....	30	54	8	21	56	34	80	3	2	81
Metcalfe.....	11	55	5	8	55	17	53	3	3	53
Monroe.....	15	26	4	10	29	21	53	8	27	55
Montgomery.....	10	25	-	-	26	20	41	1	(D)	41

Table 28. Land Used For Vegetables and Vegetables Harvested For Sale: 2012 and 2007 (continued)

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	2012					2007				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)	Land used for vegetables (see text)				Vegetables harvested (see text) (acres)
	Harvested		Irrigated			Harvested		Irrigated		
	Farms	Acres	Farms	Acres		Farms	Acres	Farms	Acres	
Counties - Con.										
Morgan.....	22	38	-	-	45	26	97	5	6	122
Muhlenberg.....	5	12	2	(D)	12	5	17	1	(D)	17
Nelson.....	25	42	9	22	42	31	44	7	11	48
Nicholas.....	13	12	6	2	13	8	29	2	(D)	29
Ohio.....	20	16	2	(D)	19	10	12	3	2	13
Oldham.....	32	52	15	17	56	20	22	5	7	25
Owen.....	18	26	3	4	26	22	13	2	(D)	14
Owsley.....	23	67	7	20	68	20	131	11	54	131
Pendleton.....	14	23	5	9	27	9	40	5	31	43
Perry.....	6	8	-	-	9	7	12	-	-	14
Pike.....	3	8	-	-	8	1	(D)	-	-	(D)
Powell.....	14	19	3	(D)	23	10	11	4	2	12
Pulaski.....	44	266	13	85	269	25	209	7	70	210
Robertson.....	1	(D)	-	-	(D)	6	5	-	-	5
Rockcastle.....	12	26	2	(D)	30	14	33	3	5	33
Rowan.....	15	30	3	4	31	20	29	1	(D)	29
Russell.....	19	29	9	9	30	13	41	5	26	43
Scott.....	27	153	16	90	157	31	168	13	96	193
Shelby.....	39	246	12	(D)	257	47	275	14	164	281
Simpson.....	4	(D)	2	(D)	(D)	6	5	1	(D)	5
Spencer.....	14	51	3	23	57	26	75	5	19	79
Taylor.....	29	75	13	27	76	23	33	4	12	35
Todd.....	77	555	52	302	559	40	317	27	130	321
Trigg.....	28	121	20	85	125	16	60	9	10	61
Trimble.....	6	36	3	15	37	16	123	5	43	124
Union.....	2	(D)	1	(D)	(D)	6	15	3	8	15
Warren.....	35	66	13	27	71	27	83	10	19	85
Washington.....	19	33	6	25	33	16	19	2	(D)	19
Wayne.....	24	55	13	20	57	24	65	8	12	66
Webster.....	4	4	3	(D)	4	3	(D)	2	(D)	(D)
Whitley.....	21	55	5	10	57	21	75	1	(D)	76
Wolfe.....	15	13	1	(D)	13	8	15	4	4	15
Woodford.....	29	79	14	13	91	28	40	13	10	41