

Vignes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Ariège			Aude			Aveyron			Gard			H-Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Récoltes de vins en AOP et vins doux naturels (VDN) AOP	-	-		37	40	38	14	45	35	38	47	44	33	53	45
Récolte pour eaux-de-vie															
Récolte en IGP	18	43	27	53	66	60	7	28	21	54	72	64	39	85	62
Récoltes de vins sans IG et récoltes non classées en AOP/IGP/eaux-de-vie	11	54	24	71	102	89	7	33	18	76	134	114	32	83	54

	Gers			Hérault			Lot			Lozère			Hautes-Pyrénées		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Récoltes de vins en AOP et vins doux naturels (VDN) AOP	52	57	55	34	40	36	23	50	41				22	46	36
Récolte pour eaux-de-vie	93	109	102												
Récolte en IGP	83	98	89	53	72	61	26	79	63	16	27	21	12	61	30
Récoltes de vins sans IG et récoltes non classées en AOP/IGP/eaux-de-vie	114	154	141	73	112	96	25	85	53	13	26	18	8	82	20

	Pyrénées-Orientales			Tarn			Tarn et Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Récoltes de vins en AOP et vins doux naturels (VDN) AOP	23	29	27	44	52	48	41	57	49
Récolte pour eaux-de-vie									
Récolte en IGP	42	51	46	63	92	74	46	85	66
Récoltes de vins sans IG et récoltes non classées en AOP/IGP/eaux-de-vie	35	87	49	63	100	80	30	88	55

Fourrages

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Ariège			Aude			Aveyron			Gard			H-Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Autres prairies artificielles	43	75	59	26	47	35	62	87	75	23	54	41	50	79	68
Maïs fourrage et ensilage (plante entière)	84	99	91	83	93	88	72	122	94	-	-	-	81	98	88
Maïs fourrage et ensilage (plante entière) irrigué	100	130	116	87	95	92	76	130	106	-	-	-	100	122	105
Maïs fourrage et ensilage (plante entière) non irrigué	71	80	76	50	89	57	71	120	88	-	-	-	64	80	76
Prairie artificielle (luzerne, trèfle violet, ...)	43	75	59	26	47	35	62	87	75	23	54	41	50	79	68
Prairies naturelles ou semées depuis plus de 6 ans	36	49	43	15	25	19	46	86	57	13	30	23	42	55	51
Prairies non permanentes	44	72	58	25	46	33	54	76	65	23	51	42	50	75	65
Prairies temporaires	45	70	58	24	44	33	53	75	64	24	52	43	50	73	65
STH (Superficies toujours en herbe) peu productives (pâturages pauvres)	9	14	13	4	8	6	19	31	23	4	8	7	12	19	16
Superficie toujours en herbe (STH)	21	29	25	7	13	9	37	66	45	5	11	9	32	43	37

	Gers			Hérault			Lot			Lozère			Hautes-Pyrénées		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Autres prairies artificielles	42	67	57	25	50	40	48	89	64	36	52	45	60	77	70
Maïs fourrage et ensilage (plante entière)	83	101	94	72	82	77	58	88	75	53	66	59	91	130	106
Maïs fourrage et ensilage (plante entière) irrigué	85	117	105	83	90	86	80	110	96	68	95	77	110	146	127
Maïs fourrage et ensilage (plante entière) non irrigué	47	92	77	45	72	53	45	80	65	50	60	55	79	124	98
Prairie artificielle (luzerne, trèfle violet, ...)	42	67	57	25	50	40	48	89	64	36	52	45	60	77	70
Prairies naturelles ou semées depuis plus de 6 ans	29	46	40	14	31	23	35	62	44	22	33	29	42	53	48
Prairies non permanentes	40	64	54	26	53	42	45	77	57	33	49	42	59	74	68
Prairies temporaires	40	63	54	27	56	43	45	76	57	33	49	42	59	74	68
STH (Superficies toujours en herbe) peu productives (pâturages pauvres)	16	25	22	2	5	4	17	28	20	5	8	7	11	18	16
Superficie toujours en herbe (STH)	25	40	33	4	8	6	27	45	33	9	14	12	20	28	25

	Pyrénées-Orientales			Tarn			Tarn et Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Autres prairies artificielles	33	272	70	56	78	71	45	69	63
Maïs fourrage et ensilage (plante entière)	69	80	77	90	100	96	85	117	94
Maïs fourrage et ensilage (plante entière) irrigué	69	80	77	100	125	113	100	126	111
Maïs fourrage et ensilage (plante entière) non irrigué	-	-	-	70	88	81	70	100	79
Prairie artificielle (luzerne, trèfle violet, ...)	33	272	70	56	78	71	45	69	63
Prairies naturelles ou semées depuis plus de 6 ans	22	39	26	42	58	52	32	49	43
Prairies non permanentes	30	143	50	54	74	67	45	67	62
Prairies temporaires	23	42	31	53	73	66	45	67	61
STH (Superficies toujours en herbe) peu productives (pâturages pauvres)	2	6	4	16	21	19	14	21	18
Superficie toujours en herbe (STH)	4	9	5	37	51	46	26	38	34

Rendements de références pour la région Occitanie

Annexe G - Version définitive du 31/05/2022

Fruits

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Ariège			Aude			Aveyron			Gard			H-Garonne			Gers			Hérault		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Abricots	-	-		122	169	141	-	-		110	133	123	-	-		-	-		82	132	99
Actinidia (Kiwi)	111	150	134	87	115	103	-	-		118	158	135	171	211	197	110	151	136	106	129	119
Amandes	-	-		1	2	2	-	-		2	5	4	-	-		-	-		5	9	8
Artichauts	-	-		80	91	88	-	-		60	80	76	58	95	70	25	38	32	60	80	76
Autre variété de cerises, n.c.a. niv. 1	-	-		25	40	34	-	-		13	26	20	-	-		-	-		29	73	54
Autres variétés de poires d'été, n.c.a.	-	-		0	0		-	-		200	238	224	-	-		-	-		-	-	
Autres variétés de pommes, n.c.a. niv. 1	347	368	362	421	459	436	355	379	363	319	389	358	340	380	360	356	367	363	450	483	465
Autres variétés prunes n.c.a., niv. 1	-	-		222	261	247	-	-		134	151	144	-	-		-	-		146	165	157
Bigarreau	-	-		48	96	73	35	50	41	45	61	54	33	50	41	35	50	42	37	48	41
Cassis et myrtilles	-	-		24	34	31	-	-		36	52	46	-	-		-	-		24	34	31
Cerises	-	-		47	91	69	35	50	41	45	60	54	33	50	41	35	50	42	36	48	41
Châtaignes	10	10	-	10	16	13	12	16	14	6	12	10	-	-		-	-		1	10	6
Figues	-	-		60	63	62	-	-		36	37	36	-	-		-	-		67	68	67
Fraises	17	118	88	158	186	170	55	65	60	157	193	183	80	120	107	65	90	83	167	205	185
Fraises en plein air	17	118	88	132	183	159	55	65	60	168	233	203	80	120	107	65	90	83	153	220	189
Fraises sous serres	-	-		168	209	195	-	-		153	195	181	-	-		-	-		156	193	181
Framboises	24	33	28	58	81	69	-	-		47	66	56	-	-		-	-		60	84	71
Groseilles	-	-		26	35	30	-	-		29	40	34	-	-		-	-		-	-	
Mirabelle	-	-		181	278	224	48	74	59	121	185	149	-	-		-	-		-	-	
Nectarine et brugnon	-	-		160	213	182	-	-		213	275	240	150	200	178	150	200	176	225	275	260
Noisettes	15	22	17	10	13	11	-	-		-	-		8	13	11	10	14	11	21	38	28
Noix	15	17	15	9	14	12	14	17	15	8	12	10	12	15	8	16	17	16	6	9	8
Olives	-	-		20	26	23	-	-		20	24	22	-	-		-	-		9	17	12
Pêche	-	-		184	250	209	-	-		225	267	246	133	167	161	140	167	158	205	242	222
Pêches, nectarines et brugnon	-	-		240	270	256	-	-		230	300	265	-	-		-	-		150	250	200
Poires d'automne	87	100	90	0	0		-	-		207	243	221	90	110	103	-	-		217	233	230
Poires d'été	109	117	113	247	267	251	-	-		299	330	315	106	117	112	-	-		294	394	343
Poires d'hiver	-	-		0	0		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Poires Jules Guyot	-	-		240	250	242	-	-		175	300	264	-	-		-	-		150	410	301
Poires williams	109	117	113	250	280	256	-	-		322	360	336	106	117	112	-	-		314	429	346
Pommes Gala	417	507	381	472	500	417	400	507	386	549	580	481	450	507	402	430	507	386	538	556	457
Pommes Golden	450	477	462	326	401	342	425	477	452	354	382	368	460	477	467	438	477	459	514	634	582
Pommes Granny smith	441	441	-	303	492	386	-	-		477	530	492	441	441	-	-	-		601	640	621
Prune d'ente et hybride	-	-		0	0		-	-		69	108	86	-	-		75	140	110	81	128	102
Reine-claude	-	-		95	153	133	-	-		102	171	149	-	-		-	-		92	147	128

Rendements de références pour la région Occitanie

Annexe G - Version définitive du 31/05/2022

Fruits

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Lot			Lozère			Hautes-Pyrénées			Pyrénées-Orientales			Tarn			Tarn et Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Abricots	44	57	51	-	-		-	-		100	113	103	-	-		48	57	54
Actinidia (Kiwi)	-	-		-	-		-	-		86	117	101	100	150	129	165	211	195
Amandes	15	20	19	-	-		-	-		3	5	4	-	-		10	13	13
Artichauts	-	-		-	-		-	-		110	125	121	-	-		49	76	59
Autre variété de cerises, n.c.a. niv. 1	-	-		-	-		-	-		16	26	22	-	-		-	-	
Autres variétés de poires d'été, n.c.a.	-	-		-	-		-	-		200	200		-	-		-	-	
Autres variétés de pommes, n.c.a. niv. 1	358	400	368	54	81	73	358	373	361	260	304	273	347	397	363	427	478	439
Autres variétés prunes n.c.a., niv. 1	192	203	198	-	-		-	-		177	200	193	-	-		252	300	276
Bigarreau	35	50	41	20	20		-	-		15	20	18	35	50	43	29	50	43
Cassis et myrtilles	-	-		9	13	11	-	-		24	34	30	-	-		-	-	
Cerises	35	50	41	20	20		-	-		16	20	19	35	50	43	29	50	43
Châtaignes	12	15	13	5	11	9	16	17	16	9	11	10	12	13	12	23	24	23
Figues	-	-		-	-		-	-		61	69	65	-	-		-	-	
Fraises	108	150	138	45	63	55	100	200	136	182	217	206	80	90	84	81	120	103
Fraises en plein air	77	152	130	45	63	55	100	200	136	287	398	347	80	90	84	79	121	102
Fraises sous serres	131	152	144	-	-		-	-		172	213	199	-	-		100	117	111
Framboises	35	49	42	46	65	55	-	-		54	76	64	-	-		-	-	
Groseilles	-	-		14	19	16	-	-		47	65	55	-	-		-	-	
Mirabelle	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		49	75	61
Nectarine et brugnons	140	180	171	-	-		-	-		162	205	179	150	200	178	145	180	171
Noisettes	19	27	24	-	-		9	14	12	12	21	16	11	15	13	17	25	22
Noix	16	20	18	-	-		14	17	15	15	20	17	16	17	16	16	17	16
Olives	-	-		-	-		-	-		19	25	21	-	-		-	-	
Pêche	138	180	162	100	150	120	-	-		163	204	190	136	209	170	135	171	163
Pêches, nectarines et brugnons	-	-		-	-		-	-		188	225	200	-	-		-	-	
Poires d'automne	-	-		-	-		-	-		217	260	251	90	111	105	90	110	103
Poires d'été	-	-		-	-		-	-		243	271	256	105	117	110	108	117	113
Poires d'hiver	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		100	120	112
Poires Jules Guyot	-	-		-	-		-	-		225	250	234	-	-		-	-	
Poires williams	-	-		-	-		-	-		250	288	267	105	117	110	108	117	113
Pommes Gala	367	507	364	-	-		367	481	360	300	400	283	410	507	390	479	608	455
Pommes Golden	455	500	469	-	-		460	477	463	220	400	298	460	490	472	511	572	541
Pommes Granny smith	441	475	462	-	-		-	-		367	507	418	441	478	461	530	565	552
Prune d'ente et hybride	62	90	75	-	-		-	-		-	-		-	-		97	150	121
Reine-claude	81	153	140	-	-		-	-		128	205	179	-	-		81	154	139

Légumes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Ariège			Aude			Aveyron			Gard			H-Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Ail	-	-		46	110	31	-	-		56	110	33	61	81	77
Ail (en sec)	-	-		46	46	0	-	-		56	56	-	60	80	77
Ail (en vert)	-	-		110	110	0	-	-		110	110	-	95	110	100
Asperges en production	42	48	45	16	36	32	26	30	29	31	58	50	64	77	70
Aubergines	221	252	234	158	175	169	-	-		293	323	317	272	336	311
Autres choux, n.c.a.	122	141	136	113	131	126	168	194	187	105	124	118	159	192	182
Autres citrouilles [Courge], potirons, n.c.a. niv. 1	256	324	270	278	327	291	-	-		250	295	263	270	316	284
Autres salades, n.c.a.	14	20	19				26	31	27	180	183	182	30	37	35
Betterave potagère	-	-		213	267	245	-	-		234	293	261	232	291	263
Bettes et cardes	144	182	174	234	295	283	-	-		218	295	277	173	218	210
Cantaloups et autres melons	-	-		180	226	206	-	-		193	241	217	167	199	188
Cantaloups et autres melons en plein air	-	-		180	226	206	-	-		186	241	213	167	199	188
Cantaloups et autres melons sous serres	-	-		230	371	257	-	-		240	266	257	-	-	
Carottes	170	194	177	256	291	266	205	232	212	375	409	382	266	288	271
Carottes pour le frais	170	173	114	256	260	172	205	207	137	375	380	252	266	270	179
Céleri rave	-	-		0	0		-	-		312	361	336	147	170	158
Céleris branches	-	-		222	300	273	-	-		370	533	471	334	380	359
Chicorées	77	83	80	350	367	360	100	116	106	366	383	372	234	249	242
Chicorées frisées	83	83	-	350	360	356	124	124	-	373	390	380	236	250	243
Chicorées scaroles	77	82	80	350	370	362	100	107	104	360	378	366	232	253	239
Choux	114	132	128	108	123	120	133	156	150	113	132	126	155	183	172
Choux brocolis à jets	-	-		75	95	90	-	-		80	101	96	118	150	126
Choux de Bruxelles	-	-		169	187	180	-	-		47	52	50	95	105	98
Choux-fleurs	89	109	102	86	105	99	82	101	95	140	162	152	173	194	182
Citrouilles, potirons, courgettes	241	291	254	273	310	285	133	160	146	379	444	398	265	297	282
Concombre en plein air	711	885	836	250	800	550	-	-		-	-		-	-	
Concombre sous serres	-	-		1450	1506	1488	-	-		1 620	1 867	1 813	1 244	1 335	1 273
Concombres et cornichons	1 422	1 770	1 672	1756	2533	2124	19	35	14	3 040	3 733	3 471	901	2 671	1 764
Cornichon	-	-		0	0		10	17	13	22	39	29	54	98	76
Courgette	200	240	218	191	275	240	133	160	146	420	535	465	253	304	272
Cresson	-	-		0	0		-	-		-	-		139	157	152
Echalote	-	-		0	0		-	-		-	-		52	59	58
Epinards	82	95	90	184	212	201	99	114	108	165	178	173	99	112	104
Féveroles et fèves	11	13	12	13	20	15	14	20	17	12	20	15	15	25	20
Haricots à écosser et demi-secs (grain)	35	48	42	78	93	84	-	-		55	75	67	37	50	44
Haricots frais	56	63	60	69	78	74	64	82	72	108	119	114	72	80	76
Haricots secs (y compris semences)	14	24	12	14	25	21	-	-		14	25	16	14	24	16
Haricots verts (y c. haricots beurre)	64	70	67	55	61	58	64	82	72	112	123	118	74	81	78
Laitues	125	164	144	221	250	231	142	175	158	323	347	335	336	356	346
Lentilles (y compris semences)	10	14	12	8	14	12	10	13	12	8	14	12	5	12	11
Mâche	57	63	60	43	47	45	76	84	80	45	50	47	99	109	105
Maïs doux	-	-		0	0		150	170	64	-	-		-	-	
Navet potager	-	-		162	196	172	-	-		155	184	166	98	109	103

Légumes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Ariège			Aude			Aveyron			Gard			H-Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Oignon blanc	114	128	124	184	200	194	-	-		236	263	255	122	133	128
Oignon de couleur	294	442	329	258	330	276	389	585	436	434	550	463	217	308	248
Oignon et échalote	418	569	451	462	565	490	778	###	871	857	1 086	913	286	352	312
Pastèque	-	-		380	400	396	-	-		464	500	486	-	-	
Persil	-	-		244	300	271	-	-		200	200		60	69	63
Petits pois	-	-		58	72	63	-	-		59	67	63	50	60	54
Plants certifiés de pommes de terre	-	-		0	0		-	-	138	-	-		-	-	
Poireaux	256	274	263	259	279	268	236	253	243	267	287	276	246	275	265
Poivron, piment	235	386	274	316	517	373	-	-		486	796	576	224	367	260
Poivron, piment, gombo	235	386	274	316	517	373	-	-		486	796	576	224	367	260
Pommes de terre de conservation ou demi-saison	248	250	250	270	300	288	343	344	344	255	265	260	280	280	
Pommes de terre de consommation	230	232	231	261	288	278	336	337	337	241	251	246	257	259	258
Pommes de terre primeurs ou nouvelles	180	182	180	230	240	237	210	218	212	240	250	245	217	220	219
Radis	132	144	139	174	189	182	-	-		170	176	173	82	86	84
Salades	67	73	69	216	233	222	98	106	102	280	292	287	248	259	254
Salsifis et scorsonère	-	-		0	0		-	-		112	194	163	-	-	
Tomate	472	655	594	381	806	578	244	400	367	439	1 025	811	521	623	574
Tomate en plein air	472	655	594	257	507	375	244	400	367	114	854	578	451	558	511
Tomate sous serres	-	-		2167	2750	2490	-	-		1 570	2 400	2 207	579	743	649

Légumes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Gers			Hérault			Lot			Lozère			Hautes-Pyrénées		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Ail	66	81	79	61	110	78	69	82	77	-	-	-	-	-	-
Ail (en sec)	65	80	78	-	-	-	69	82	77	-	-	-	-	-	-
Ail (en vert)	100	110	102	61	110	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Asperges en production	44	52	48	18	40	36	46	54	50	-	-	-	-	-	-
Aubergines	330	393	367	272	300	290	-	-	-	-	-	-	221	252	234
Autres choux, n.c.a.	114	138	130	147	181	169	160	185	179	121	140	135	168	194	187
Autres citrouilles [Courge], potirons, n.c.a. niv. 1	287	348	305	267	316	286	271	344	286	-	-	-	389	443	404
Autres salades, n.c.a.	26	27	27	178	178	-	16	27	25	-	-	-	26	27	27
Betterave potagère	152	191	173	234	294	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bettes et cardes	252	318	305	234	296	285	-	-	-	-	-	-	175	220	211
Cantaloups et autres melons	168	192	179	201	220	208	165	194	185	-	-	-	-	-	-
Cantaloups et autres melons en plein air	168	192	179	199	220	207	165	194	185	-	-	-	-	-	-
Cantaloups et autres melons sous serres	-	-	-	230	249	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carottes	214	242	221	361	401	369	335	380	347	70	79	73	-	-	-
Carottes pour le frais	214	216	143	361	365	242	335	340	225	70	71	42	-	-	-
Céleri rave	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Céleris branches	-	-	-	259	350	319	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chicorées	125	161	138	389	400	394	-	-	-	-	-	-	167	173	170
Chicorées frisées	154	160	157	390	400	396	-	-	-	-	-	-	174	182	178
Chicorées scaroles	97	164	119	375	400	391	-	-	-	-	-	-	160	164	162
Choux	70	87	79	135	156	148	128	149	144	121	140	135	146	168	162
Choux brocolis à jets	10	14	12	94	119	113	-	-	-	-	-	-	81	103	98
Choux de Bruxelles	-	-	-	173	191	184	-	-	-	-	-	-	86	96	92
Choux-fleurs	114	141	131	117	130	123	65	80	75	-	-	-	93	114	106
Citrouilles, potirons, courgettes	282	314	304	289	340	313	256	292	277	180	190	184	318	366	329
Concombre en plein air	767	954	901	238	825	468	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concombre sous serres	-	-	-	1 500	2 987	2 136	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Concombres et cornichons	408	1 908	1 124	2 192	2 667	2 437	-	-	-	-	-	-	94	168	66
Cornichon	80	144	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	84	63
Courgette	273	328	297	268	382	340	247	299	270	180	190	184	160	193	175
Cresson	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echalote	81	93	90	109	124	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Epinards	148	171	162	105	121	115	71	82	78	-	-	-	254	293	277
Féveroles et fèves	10	25	19	12	15	14	10	16	15	-	-	-	10	22	15
Haricots à écosser et demi-secs (grain)	33	40	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	41	38
Haricots frais	116	127	122	36	40	38	82	91	86	29	37	32	88	97	92
Haricots secs (y compris semences)	8	20	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	11
Haricots verts (y c. haricots beurre)	120	131	126	36	40	38	82	91	86	29	37	32	113	125	120
Laitues	340	380	362	267	307	291	152	219	189	197	200	199	140	172	155
Lentilles (y compris semences)	5	12	10	8	14	12	5	11	9	8	14	12	5	12	11
Mâche	-	-	-	41	45	43	-	-	-	-	-	-	72	80	76
Maïs doux	170	190	180	201	258	234	170	170	-	-	-	-	170	190	180
Navet potager	133	160	141	259	294	271	-	-	-	-	-	-	177	214	188

Légumes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Gers			Hérault			Lot			Lozère			Hautes-Pyrénées		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Oignon blanc	110	120	113	236	248	243	224	250	242	-	-		114	128	124
Oignon de couleur	146	192	160	455	581	487	267	402	299	592	890	663	345	518	386
Oignon et échalote	258	345	289	824	1 047	892	474	574	512	###	1 781	1 326	471	645	508
Pastèque	156	195	179	371	400	389	-	-		-	-		-	-	
Persil	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Petits pois	87	95	90	61	76	66	-	-		-	-		-	-	
Plants certifiés de pommes de terre	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Poireaux	216	232	223	204	219	210	197	211	203	179	192	184	245	264	253
Poivron, piment	276	452	326	350	574	418	280	459	326	-	-		-	-	
Poivron, piment, gombo	276	452	326	350	574	418	280	459	326	-	-		-	-	
Pommes de terre de conservation ou demi-saison	256	260	259	255	265	260	300	302	300	100	115	111	156	160	159
Pommes de terre de consommation	247	252	251	269	282	275	253	258	255	100	115	112	155	160	159
Pommes de terre primeurs ou nouvelles	221	225	224	270	285	277	160	160	160	100	120	113	135	150	147
Radis	188	206	198	167	175	171	95	103	99	-	-		141	154	148
Salades	172	193	182	256	285	273	96	119	110	197	200	199	87	92	89
Salsifis et scorsonère	-	-		195	269	231	-	-		-	-		-	-	
Tomate	480	597	535	778	1 259	997	231	267	246	137	900	762	208	227	216
Tomate en plein air	194	254	227	598	857	722	200	218	209	156	300	271	208	227	216
Tomate sous serres	661	836	740	1 760	2 444	2 202	248	295	271	98	1 500	1 243	-	-	

Légumes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Pyrénées-Orientales			Tarn			Tarn et Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Ail	110	110	-	51	64	57	69	81	79
Ail (en sec)	-	-	-	50	63	56	68	80	78
Ail (en vert)	110	110	-	100	110	103	97	110	101
Asperges en production	7	40	25	59	71	64	73	86	79
Aubergines	529	583	569	167	233	209	228	277	257
Autres choux, n.c.a.	154	178	172	152	184	174	137	166	157
Autres citrouilles [Courge], potirons, n.c.a. niv. 1	226	267	239	284	333	301	140	165	148
Autres salades, n.c.a.	183	207	196	27	37	34	16	42	34
Betterave potagère	235	295	262	147	185	171	129	161	144
Bettes et cardes	350	441	401	-	-	-	218	275	265
Cantaloups et autres melons	187	228	195	145	190	175	180	205	193
Cantaloups et autres melons en plein air	162	220	176	145	190	175	180	205	193
Cantaloups et autres melons sous serres	218	240	233	-	-	-	-	-	-
Carottes	261	280	265	205	232	212	156	177	162
Carottes pour le frais	262	266	176	205	207	137	156	158	105
Céleri rave	156	180	168	91	105	99	94	109	101
Céleris branches	380	535	464	278	343	303	232	286	253
Chicorées	406	429	412	144	149	147	203	259	227
Chicorées frisées	409	441	416	144	150	147	188	257	225
Chicorées scaroles	404	420	410	144	148	146	220	261	229
Choux	133	148	142	142	170	161	128	145	139
Choux brocolis à jets	95	120	114	-	-	-	60	77	73
Choux de Bruxelles	-	-	-	86	96	92	114	126	121
Choux-fleurs	123	137	130	109	134	125	129	141	135
Citrouilles, potirons, courgettes	310	398	363	246	281	262	143	160	154
Concombre en plein air	-	-	-	441	548	518	370	442	404
Concombre sous serres	2 212	2 361	2 313	-	-	-	2 133	2 290	2 183
Concombres et cornichons	4 425	4 721	4 626	534	1 096	806	1 329	2 116	1 676
Cornichon	-	-	-	52	93	70	41	73	55
Courgette	368	493	449	164	201	179	146	175	158
Cresson	459	518	503	-	-	-	-	-	-
Echalote	-	-	-	45	51	50	74	83	79
Epinards	118	128	122	122	140	133	159	172	164
Féveroles et fèves	13	15	6	10	24	19	10	30	18
Haricots à écosser et demi-secs (grain)	55	74	66	53	59	55	21	24	23
Haricots frais	71	82	77	58	63	60	82	91	86
Haricots secs (y compris semences)	-	-	-	12	12	-	8	15	10
Haricots verts (y c. haricots beurre)	72	83	78	61	68	64	103	113	109
Laitues	327	371	350	215	238	223	212	240	228
Lentilles (y compris semences)	14	14	-	7	12	11	8	12	11
Mâche	42	46	44	74	81	77	43	47	45
Maïs doux	-	-	-	170	170	-	170	190	179
Navet potager	140	167	151	177	214	188	179	214	194

Légumes

Sources: statistiques agricoles annuelles 2015-2019

	Pyrénées-Orientales			Tarn			Tarn et Garonne		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Oignon blanc	187	198	190	115	120	117	80	91	86
Oignon de couleur	295	391	321	239	308	257	106	137	114
Oignon et échalote	532	678	573	445	587	490	199	263	219
Pastèque	468	491	480	-	-		393	421	405
Persil	292	300	297	-	-		165	219	196
Petits pois	58	72	62	-	-		73	84	78
Plants certifiés de pommes de terre	-	-		-	-				
Poireaux	202	217	209	312	335	322	169	182	174
Poivron, piment	452	741	532	148	243	177	162	266	192
Poivron, piment, gombo	452	741	532	148	243	177	162	266	192
Pommes de terre de conservation ou demi-saison	245	265	254	290	291	290	350	351	350
Pommes de terre de consommation	222	230	225	271	272	271	334	335	334
Pommes de terre primeurs ou nouvelles	210	220	215	190	190	190	257	260	259
Radis	162	169	165	108	114	111	94	103	99
Salades	323	344	332	116	124	120	185	208	198
Salsifis et scorsonère	-	-		-	-		-	-	
Tomate	1 696	2 500	2 318	242	298	266	747	855	799
Tomate en plein air	490	2 544	788	192	252	226	723	823	770
Tomate sous serres	1 610	2 604	2 418	290	345	317	992	1 254	1 111

COP et plantes industrielles

	Ariège			Aude			Aveyron			Gard			H-Garonne			Gers		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Autres céréales non mélangées	13	25	20	0	0		13	25	20	-	-		13	25	20	13	25	20
Autres céréales, n.c.a. niv. 1	17	27	23	25	28	27	19	29	25	24	26	25	15	27	22	15	26	22
Autres oléagineux (hors chanvre), n.c.a. niv.	-	-		20	20		-	-		13	15	14	12	17	10	12	17	10
Autres oléagineux (lin, oeillette, ricin), n.c.a. r	30	50	19	37	44	27	30	42	21	26	46	22	24	50	24	24	54	24
Autres plantes textiles, n.c.a. niv. 1	-	-		31	40	36	-	-		50	67	59	-	-		-	-	
Autres riz (Japonica)	-	-		40	57	53	-	-		53	58	55	-	-		-	-	
Avoine	30	34	32	39	44	41	24	28	25	23	27	24	26	33	28	31	36	34
Avoine de printemps	28	32	25	36	40	38	22	24	23	21	25	23	23	28	25	28	31	30
Avoine d'hiver	30	34	32	40	45	42	24	34	28	23	27	24	26	34	29	32	38	35
Betterave industrielle	-	-		0	0		-	-		-	-		-	-		-	-	
Blé	40	57	51	37	53	46	40	51	48	34	46	40	41	63	57	47	63	56
Blé dur	39	56	50	36	52	45	40	50	45	33	45	39	40	62	56	39	69	54
Blé dur de printemps	38	50	30	0	0		39	46	17	-	-		40	53	32	35	54	39
Blé dur d'hiver	39	56	50	36	52	45	40	53	46	33	45	39	40	62	56	39	69	55
Blé tendre de printemps	48	50	33	0	0		43	48	45	-	-		41	52	48	45	59	52
Blé tendre d'hiver et épeautre	40	57	51	42	55	52	40	51	48	37	49	44	43	63	57	48	62	57
Blé tendre et épeautre	40	57	51	42	55	52	40	51	48	37	49	44	43	63	57	48	62	57
Chanvre papier	40	40	-	0	0		7	35	22	-	-		50	50	-	2	50	11
Colza grain de printemps et navette	-	-		0	0		-	-		-	-		23	29	15	-	-	
Colza grain d'hiver	24	27	26	25	33	28	25	30	27	20	30	23	25	32	28	22	30	27
Colza grain et navette	24	27	26	25	33	28	25	30	27	20	30	23	25	32	28	22	30	27
Lavande et lavandin	-	-		60	184	71	60	90	46	68	270	173	60	180	101	60	180	88
Lin oléagineux	15	18	10	18	20	20	15	18	13	-	-		12	18	14	12	18	14
Lupin doux	-	-		15	20	17	5	26	14	-	-		-	-		-	-	
Maïs grain	84	104	90	75	80	79	76	103	86	70	80	76	95	107	99	85	104	92
Maïs grain (yc maïs grain humide)	84	104	90	75	80	79	76	103	86	70	80	76	95	107	99	85	104	92
Maïs grain et maïs semence	63	76	68	44	50	47	62	89	72	66	75	70	90	102	95	79	98	86
Maïs grain irrigué	90	110	96	75	80	79	95	112	99	70	80	76	100	112	107	91	108	100
Maïs grain non irrigué	57	81	67	0	0		62	96	77	-	-		49	80	62	50	89	62
Maïs semence	30	36	33	27	32	29	28	35	32	27	30	24	27	35	32	30	38	34
Mélanges de céréales, hors méteil	20	29	25	25	28	27	19	29	24	24	26	25	19	31	26	20	29	25
Oléagineux (y c. semences)	20	26	23	18	23	20	24	29	26	11	22	18	19	27	23	21	25	23
Orge de printemps	35	49	41	35	55	47	30	45	38	33	42	38	30	55	39	37	51	43
Orge d'hiver et escourgeon	40	51	47	45	57	52	39	56	50	37	45	41	44	60	53	44	63	53
Orge et escourgeon	40	51	47	44	57	51	39	55	50	36	45	40	44	59	52	44	61	52
Plantes à fibres (y compris semences)	40	40	-	31	40	36	7	35	22	50	67	59	50	50	-	2	50	11
Pois protéagineux	23	27	24	17	35	28	20	22	21	17	25	21	24	35	31	23	33	28
Pois secs (pois de casserie) (y compris seme	10	18	16	10	17	15	12	34	17	12	17	16	10	18	17	10	18	15
Riz	-	-		40	57	53	-	-		53	58	55	-	-		-	-	
Riz indica	-	-		40	57	53	-	-		53	58	55	-	-		-	-	
Seigle et méteil	30	30	-	32	36	34	37	43	39	20	42	30	16	40	34	38	42	40
Soja	-	-	25	0	0	27	-	-	22	-	-	21	-	-	27	-	-	28
Sorgho grain	47	58	52	40	57	51	27	55	41	39	50	44	50	82	59	52	59	55
Tabac	6	17	11	29	33	26	17	26	23	-	-		23	28	25	20	23	22
Tabac Brun	-	-		33	33	0	-	-		-	-		-	-		-	-	
Tabac Burley	6	20	14	29	33	24	18	27	23	-	-		-	-		19	28	24
Tabac Virginie	8	17	7	0	0		17	26	23	-	-		23	28	25	17	24	20
Tournesol	18	25	22	17	22	19	18	23	22	10	21	18	16	26	22	17	24	22
Triticale	40	45	43	37	42	40	40	48	43	33	37	36	30	45	40	26	50	41

COP et plantes industrielles

	Hérault			Lot			Lozère			Hautes-Pyrénées			Pyrénées-Orientales			Tarn		
	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne	Min	Max	Moyenne
Autres céréales non mélangées	-	-		13	25	20	-	-		13	25	20	-	-		13	25	20
Autres céréales, n.c.a. niv. 1	24	26	25	19	28	25	-	25	15	18	28	24	24	26	25	19	27	23
Autres oléagineux (hors chanvre), n.c.a. niv.	13	15	15	-	-		-	-		-	-		-	-		12	17	10
Autres oléagineux (lin, oeillette, ricin), n.c.a. r	26	30	19	24	48	23	-	-		36	66	17	26	26	3	24	48	24
Autres plantes textiles, n.c.a. niv. 1	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Autres riz (Japonica)	45	55	20	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Avoine	23	27	25	27	29	27	25	38	34	24	39	34	28	31	30	29	37	34
Avoine de printemps	21	25	23	24	27	26	25	38	34	31	31	-	31	31	-	26	34	30
Avoine d'hiver	24	27	25	27	32	29	-	-		24	40	34	28	30	24	30	40	36
Betterave industrielle	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Blé	23	44	31	42	52	48	30	46	43	43	69	56	31	46	39	45	62	54
Blé dur	22	43	31	40	50	46	30	43	35	43	65	35	31	54	41	41	61	53
Blé dur de printemps	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		40	50	38
Blé dur d'hiver	22	43	31	40	50	46	30	43	35	43	65	35	31	54	41	41	61	53
Blé tendre de printemps	27	34	12	38	45	43	-	-		41	65	33	-	-		45	50	49
Blé tendre d'hiver et épeautre	25	47	34	42	52	49	30	47	43	43	69	57	28	43	34	46	62	55
Blé tendre et épeautre	25	47	34	42	52	49	30	47	43	43	69	56	28	43	34	46	62	55
Chanvre papier	-	-		50	50	-	-	-		-	-		-	-		1	7	2
Colza grain de printemps et navette	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-		24	27	15
Colza grain d'hiver	17	21	20	22	27	25	20	25	22	25	34	27	-	-		21	30	27
Colza grain et navette	17	21	20	22	27	25	20	25	22	25	34	27	-	-		21	30	27
Lavande et lavandin	60	225	131	60	240	126	60	240	100	-	-		60	120	70	60	225	136
Lin oléagineux	-	-		12	18	14	-	-		18	18	-	-	-		12	18	15
Lupin doux	13	15	6	12	13	5	-	-		15	16	6	-	-		10	12	11
Maïs grain	70	75	72	81	89	84	-	-		98	111	104	65	75	71	92	100	95
Maïs grain (yc maïs grain humide)	70	75	72	81	89	84	-	-		98	111	104	65	75	71	92	100	95
Maïs grain et maïs semence	34	44	40	70	76	73	-	-		97	111	103	56	75	68	79	90	84
Maïs grain irrigué	70	75	72	87	100	92	-	-		105	119	114	65	75	71	97	104	102
Maïs grain non irrigué	-	-		69	86	76	-	-		77	98	87	-	-		29	82	64
Maïs semence	27	35	30	30	33	32	-	-		28	33	32	27	30	11	29	39	33
Mélanges de céréales, hors méteil	24	26	25	19	29	24	-	25	15	20	29	25	24	26	25	20	29	25
Oléagineux (y c. semences)	12	18	17	15	23	21	14	24	19	22	31	27	11	16	15	19	24	22
Orge de printemps	29	35	32	33	44	41	25	40	35	41	48	43	23	30	26	34	50	42
Orge d'hiver et escourgeon	33	38	36	45	51	47	30	43	39	44	72	53	27	35	32	45	60	53
Orge et escourgeon	33	37	35	45	51	47	28	42	38	44	71	53	27	33	31	45	60	52
Plantes à fibres (y compris semences)	-	-		50	50	-	-	-		-	-		-	-		1	7	2
Pois protéagineux	15	24	18	18	28	22	20	35	25	21	25	22	20	35	27	22	30	28
Pois secs (pois de casserie) (y compris seme	11	17	15	12	19	17	-	-		14	17	6	10	17	9	12	18	17
Riz	45	55	20	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Riz indica	45	55	20	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	
Seigle et méteil	25	27	25	33	40	37	25	35	32	30	45	21	22	30	26	39	41	40
Soja	-	-	16	-	-	26	-	-		-	-	27	-	-	15	-	-	26
Sorgho grain	31	45	39	35	52	45	28	33	12	40	59	50	25	40	34	42	52	49
Tabac	-	-		19	28	25	-	-		12	27	23	-	-		27	29	28
Tabac Brun	-	-		-	-		-	-		24	60	33	-	-		-	-	
Tabac Burley	-	-		19	28	24	-	-		15	26	24	-	-		15	29	21
Tabac Virginie	-	-		21	34	29	-	-		7	30	22	-	-		27	30	28
Tournesol	10	17	16	12	21	19	12	20	16	21	27	24	11	16	15	17	24	21
Triticale	32	35	34	36	45	43	25	38	35	35	47	43	38	41	40	34	51	44

Rendements de références pour la région Occitanie**COP et plantes industrielles**

	Tarn et Garonne		
	Min	Max	Moyenne
Autres céréales non mélangées	13	29	21
Autres céréales, n.c.a. niv. 1	20	29	25
Autres oléagineux (hors chanvre), n.c.a. niv.	12	15	9
Autres oléagineux (lin, oeillette, ricin), n.c.a. r	28	52	25
Autres plantes textiles, n.c.a. niv. 1	-	-	
Autres riz (Japonica)	-	-	
Avoine	31	41	36
Avoine de printemps	30	35	33
Avoine d'hiver	31	45	38
Betterave industrielle			
Blé	49	68	57
Blé dur	43	67	55
Blé dur de printemps	55	55	-
Blé dur d'hiver	43	67	55
Blé tendre de printemps	45	52	49
Blé tendre d'hiver et épeautre	49	68	57
Blé tendre et épeautre	49	68	57
Chanvre papier	5	60	33
Colza grain de printemps et navette	-	-	
Colza grain d'hiver	25	31	28
Colza grain et navette	25	31	28
Lavande et lavandin	60	240	131
Lin oléagineux	14	20	16
Lupin doux	-	-	
Maïs grain	92	107	99
Maïs grain (yc maïs grain humide)	92	107	99
Maïs grain et maïs semence	78	92	85
Maïs grain irrigué	95	110	104
Maïs grain non irrigué	57	82	67
Maïs semence	30	39	33
Mélanges de céréales, hors méteil	20	29	25
Oléagineux (y c. semences)	23	26	24
Orge de printemps	38	49	41
Orge d'hiver et escourgeon	44	65	53
Orge et escourgeon	44	64	52
Plantes à fibres (y compris semences)	5	60	33
Pois protéagineux	26	28	27
Pois secs (pois de casserie) (y compris seme	12	19	15
Riz	-	-	
Riz indica	-	-	
Seigle et méteil	30	45	39
Soja			27
Sorgho grain	41	56	50
Tabac	17	27	23
Tabac Brun	-	-	
Tabac Burley	17	27	23
Tabac Virginie	13	48	25
Tournesol	22	25	23
Triticale	40	50	43