

ALLERGÈNES SPÉCIFIQUES

Arbres		Graminées		Herbacées		Graines légumineux et noix		Fruits et légumes	
<input type="checkbox"/> Aulne	t2	<input type="checkbox"/> Blé (pollen)	g15	<input type="checkbox"/> Ambroisie	w1	<input type="checkbox"/> Amande	f20	<input type="checkbox"/> Abricot	f237
<input type="checkbox"/> Bouleau	t3	<input type="checkbox"/> Dactyle pelotonné	g3	<input type="checkbox"/> nAmb a 1	w230	<input type="checkbox"/> Arachide cacahuète	f13	<input type="checkbox"/> Ail	f47
<input type="checkbox"/> rBet v 1	t215	<input type="checkbox"/> Fétuque des prés	g4	<input type="checkbox"/> Ambroisie à épi grêle	w2	<input type="checkbox"/> rAra h 8	f352	<input type="checkbox"/> Ananas	f210
<input type="checkbox"/> rBet v 2 rBet v 4	t221	<input type="checkbox"/> Flouve odorante	g1	<input type="checkbox"/> Ambroisie trilobée	w3	<input type="checkbox"/> rAra h 1	f422	<input type="checkbox"/> Avocat	f96
<input type="checkbox"/> Charme	t209	<input type="checkbox"/> Houlique laineuse	g13	<input type="checkbox"/> Armoise commune	w2	<input type="checkbox"/> rAra h 2	f423	<input type="checkbox"/> Banane	f92
<input type="checkbox"/> Châtaignier	t206	<input type="checkbox"/> Ivraie vivace	g5	<input type="checkbox"/> nArt v 1	w231	<input type="checkbox"/> rAra h 3	f424	<input type="checkbox"/> Carotte	f31
<input type="checkbox"/> Chêne	t7	<input type="checkbox"/> Pâturin des prés	g8	<input type="checkbox"/> nArt v 3	w233	<input type="checkbox"/> rAra h 9	f427	<input type="checkbox"/> Céleri	f85
<input type="checkbox"/> Cyprès	t23	<input type="checkbox"/> Phléole des prés	g6	<input type="checkbox"/> Chénopode blanc	w10	<input type="checkbox"/> Avoine	f7	<input type="checkbox"/> rApi g 1.01	f417
<input type="checkbox"/> nCup a1	t226	<input type="checkbox"/> rPhl p 1 rPhl p 5b	g213	<input type="checkbox"/> Ortie	w20	<input type="checkbox"/> Blé	f4	<input type="checkbox"/> Citron	f208
<input type="checkbox"/> Erable	t1	<input type="checkbox"/> rPhl p 7 rPhl p 12	g214	<input type="checkbox"/> Pariétaire	w21	<input type="checkbox"/> Omega-5 Gliadin	f416	<input type="checkbox"/> Fraise	f44
<input type="checkbox"/> Frêne Commun	t25	<input type="checkbox"/> Roseau à balai	g7	<input type="checkbox"/> rPar j 2	w211	<input type="checkbox"/> Gluten	f79	<input type="checkbox"/> Kiwi	f84
<input type="checkbox"/> Hêtre	t5	<input type="checkbox"/> Seigle	g12	<input type="checkbox"/> Pariétaire officinale	w19	<input type="checkbox"/> Haricot blanc	f15	<input type="checkbox"/> rAct d8	f430
<input type="checkbox"/> Noisetier	t4			<input type="checkbox"/> Pissenlit	w8	<input type="checkbox"/> Lupin (graine)	f335	<input type="checkbox"/> Mangue	f91
<input type="checkbox"/> Noyer	t10	Poussières de maison		<input type="checkbox"/> Plantain lancéolé	w9	<input type="checkbox"/> Maïs (grains)	f8	<input type="checkbox"/> Melon	f87
<input type="checkbox"/> Olivier	t9	<input type="checkbox"/> Greer Labs. Inc.	h1	<input type="checkbox"/> Solidage / verge d'or	w12	<input type="checkbox"/> Noisette	f17	<input type="checkbox"/> Oignon	f48
<input type="checkbox"/> nOle e 1 (natif d'olivier)	t224	<input type="checkbox"/> Hollister-Stier Labs.	h2	<input type="checkbox"/> nSal k 1	w232	<input type="checkbox"/> rCor a 8	f425	<input type="checkbox"/> Orange	f33
<input type="checkbox"/> Orme	t8					<input type="checkbox"/> rCor a 1	f428	<input type="checkbox"/> Pêche	f95
<input type="checkbox"/> Peuplier	t14	Acariens		Professionnels		<input type="checkbox"/> Noix	f256	<input type="checkbox"/> rPru p 1	f419
<input type="checkbox"/> Platane	t11	<input type="checkbox"/> Acarus siro	d70	<input type="checkbox"/> a-amylase	k87	<input type="checkbox"/> Noix de Cajou	f202	<input type="checkbox"/> rPru p 3	f420
<input type="checkbox"/> Saule	t12	<input type="checkbox"/> D. farinae	d2	<input type="checkbox"/> Ficus	k81	<input type="checkbox"/> Noix de coco	f36	<input type="checkbox"/> rPru p 4	f421
Animaux		<input type="checkbox"/> D. microceras	d3	<input type="checkbox"/> Formaldéhyde	k80	<input type="checkbox"/> Noix du Brésil	f18	<input type="checkbox"/> Poire	f94
<input type="checkbox"/> Canari (plumes)	e201	<input type="checkbox"/> D. pteronyssinus	d1	<input type="checkbox"/> Isocyanate HDI	k77	<input type="checkbox"/> Orge	f6	<input type="checkbox"/> Poivron / Paprika doux	f218
<input type="checkbox"/> Chat	e1	<input type="checkbox"/> nDer p 1	d202	<input type="checkbox"/> Isocyanate MDI	k76	<input type="checkbox"/> Pistache	f203	<input type="checkbox"/> Pomme	f49
<input type="checkbox"/> rFel d 1 (rec. de chat)	e94	<input type="checkbox"/> rDer p 10	d205	<input type="checkbox"/> Isocyanate TDI	k75	<input type="checkbox"/> Pois	f12	<input type="checkbox"/> Pomme de terre	f35
<input type="checkbox"/> Cheval	e3	<input type="checkbox"/> rDer p 2	d203	<input type="checkbox"/> Latex	k82	<input type="checkbox"/> Riz	f9	<input type="checkbox"/> Tomate	f25
<input type="checkbox"/> Chien	e5	<input type="checkbox"/> Lepidoglyphus destr.	d71	<input type="checkbox"/> Soie (déchets)	k73	<input type="checkbox"/> Sarrasin	f11	Poissons, fruits de mer	
<input type="checkbox"/> rCan f 1 (rec. de chien)	e101					<input type="checkbox"/> Seigle	f5	<input type="checkbox"/> rCyp c 1 de carpe	f355
<input type="checkbox"/> rCan f 2 (rec. de chien)	e102	Insectes et venins		Moisissures		<input type="checkbox"/> Sésame (graines)	f10	<input type="checkbox"/> Crabe	f23
<input type="checkbox"/> Cobaye (épithélium)	e6	<input type="checkbox"/> Abeille	i1	<input type="checkbox"/> Alternaria alternata	m6	<input type="checkbox"/> Soja (graine)	f14	<input type="checkbox"/> Crevette	f24
<input type="checkbox"/> Hamster (épithélium)	e84	<input type="checkbox"/> rApi m 1	i208	<input type="checkbox"/> Aspergillus fumig.	m3	<input type="checkbox"/> rGly m 4	f353	<input type="checkbox"/> rPen a 1 /Tropomyosin	f351
<input type="checkbox"/> Lapin (épithélium)	e82	Phospholipase A2 /		<input type="checkbox"/> Aspergillus niger	m207	Aliments divers		<input type="checkbox"/> Morue (cabillaud)	f3
<input type="checkbox"/> Oie (plumes)	e70	<input type="checkbox"/> Blatte germanique	i6	<input type="checkbox"/> Aureobasidium pull.	m12	<input type="checkbox"/> Cacao	f93	<input type="checkbox"/> Moule	f37
<input type="checkbox"/> Perruche (excréments)	e77	<input type="checkbox"/> Frelon à tête blanche	i2	<input type="checkbox"/> Candida albicans	m5	<input type="checkbox"/> Levure de bière	f45	<input type="checkbox"/> rGad c 1 /Parvalbumine	f426
<input type="checkbox"/> Perruche (plumes)	e78	<input type="checkbox"/> Frelon européen	i75	<input type="checkbox"/> Cladosporium herb.	m2	Epices		<input type="checkbox"/> Saumon	f41
<input type="checkbox"/> Poule (plumes)	e85	<input type="checkbox"/> Guêpe (Vespa)	i3	<input type="checkbox"/> Malassezia spp.	m227	<input type="checkbox"/> Curry (Santa Maria)	f281	<input type="checkbox"/> Thon	f40
<input type="checkbox"/> Rat	e87	<input type="checkbox"/> Ves v 5 (Antigène 5)	i209	<input type="checkbox"/> Mucor racemosus	m4	<input type="checkbox"/> Moutarde	f89	Produits laitiers	
<input type="checkbox"/> Souris	e88	<input type="checkbox"/> rPol d 5	i210	<input type="checkbox"/> Penicillium chrys.	m1	<input type="checkbox"/> Poivre noir	f280	<input type="checkbox"/> α-lactalbumine	f76
<input type="checkbox"/> Vache (poils et squames)	e4	<input type="checkbox"/> Moustique	i71	<input type="checkbox"/> Malassezia sympodialis	m70	Cœufs et volailles		<input type="checkbox"/> β-lactoglobuline	f77
Médicaments		Parasites / Divers		<input type="checkbox"/> Rhizopus nigricans	m11	<input type="checkbox"/> Cœuf, blanc	f1	<input type="checkbox"/> Caséine	f78
<input type="checkbox"/> Amoxicilline	c6	<input type="checkbox"/> Anisakis	p4			<input type="checkbox"/> Cœuf entier	f245	<input type="checkbox"/> Fromage (fermenté)	f82
<input type="checkbox"/> Ampicilline	c5	<input type="checkbox"/> Ascaris	p1	Viandes		<input type="checkbox"/> Cœuf, jaune	f75	<input type="checkbox"/> Fromage (pâte cuite)	f81
<input type="checkbox"/> Cefaclor	c7	<input type="checkbox"/> Echinococcus	p2	<input type="checkbox"/> Porc viande	f26	<input type="checkbox"/> Ovalbumine	f232	<input type="checkbox"/> Lait	f2
<input type="checkbox"/> Penicilline G	c1	<input type="checkbox"/> CCD; MUXF3 / bromeline	o214	<input type="checkbox"/> Bœuf viande	f27	<input type="checkbox"/> Ovomucoïde	f233	<input type="checkbox"/> Lait de vache bouilli	f231
<input type="checkbox"/> Penicilline V	c2	<input type="checkbox"/> Maltose Binding	o213			<input type="checkbox"/> Poulet viande	f83		

SYSTÈME SIMPLE SELON SYMPTÔMES / PÉRIODES AVEC DES EXTRAITS ET COMPOSANTS SÉLECTIONNÉS

Rhinoconjonctivite / asthme			Allergie alimentaire			Dermatite atopique		
Pollinoses saisonnières		Troubles annuels		Aliments	fx5	Aliments	fx5	
printanière (jan-avril)		<input type="checkbox"/> Dermatoph. pteronyssinus	d1	<input type="checkbox"/> Détails si positif		<input type="checkbox"/> Détails si positif		
<input type="checkbox"/> (rBet v 1) Allergène majeur bétulacées	t215	<input type="checkbox"/> Dermatophagoides farinae	d2	Aliments	fx24	<input type="checkbox"/> Cœuf (blanc) Lait, Morue (cabillaud), Blé, Arachide cacahuète, Soja		
<input type="checkbox"/> (rBet v 2,4) Allergènes mineurs bétulacées	t221	<input type="checkbox"/> Mélange de moisissures	mx1	<input type="checkbox"/> Banane	f92	<input type="checkbox"/> Aliments	fx24	
<input type="checkbox"/> (nOle e 1) Allergène majeur oléacées	t224	<input type="checkbox"/> Latex	k82	<input type="checkbox"/> Crevette	f24	<input type="checkbox"/> Détails si positif		
estivale précoce (mai-juil)		Contact avec des animaux:		<input type="checkbox"/> Kiwi	f84	<input type="checkbox"/> Noisette		
<input type="checkbox"/> (rPhl p1,5b) Allergènes majeurs fléole	g213	dosages sélectifs		<input type="checkbox"/> Noisette	f17	<input type="checkbox"/> Noisette, Crevette, Kiwi, Banane		
<input type="checkbox"/> (rPhl p7,12) Allergènes mineurs fléole	g214	<input type="checkbox"/> Chat	e1	<input type="checkbox"/> Aliments (SAO)	fx31	<input type="checkbox"/> Dermatophagoides pteronyssinus	d1	
estivale tardive (août-oct)		<input type="checkbox"/> Cheval	e3	<input type="checkbox"/> Cerise	f242	<input type="checkbox"/> Dermatophagoides farinae	d2	
<input type="checkbox"/> Armoise commune	w6	<input type="checkbox"/> Chien	e5	<input type="checkbox"/> Pêche	f95	<input type="checkbox"/> Malassezia sympodialis	m70	
<input type="checkbox"/> (nAmb a 1) Allergène majeur ambroisie	w230	ou		<input type="checkbox"/> Poire	f94			
<input type="checkbox"/> Plantain lancéolé	w9	<input type="checkbox"/> Mélange d'animaux	ex1	<input type="checkbox"/> Pomme	f49			
		<input type="checkbox"/> Détails si positif		<input type="checkbox"/> Prune	f255			