

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

ANNEXE C

I. Analyse statistique des cas nocturnes

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
Pré-étude									
Los Angeles (Californie) - 13 min ECL	13		1	77		1			
Los Angeles (Californie) - 27 min NN	27					1			
Fort d'Itaipu (Brésil)	3					1			
Trancas (Argentine)	45					1			
Bendigo (Australie)									
Taizé, Tournus (Saône-et-Loire) - 93 min sans ECS	93							1	
Taizé, Tournus (Saône-et-Loire) - 27 min ECS	27						1	1	
Pascagoula (Mississippi)	120								
Pontoise (Val-d'Oise)						1			
Base aérienne 123 d'Orléans / Bricy, Orléans (Loiret)	1	1	1	93	1	1			
Bligny-lès-Beaune (Côte-d'Or)	1					1			
Meursanges (Côte-d'Or)	5					1			
<i>Correction du nombre de cas (cas au prorata)</i>						-1		-1	
Total des cas		1	1		1	7		1	
		(14,3%)	(14,3%)		(14,3%)				
Durée totale (min)		1	14		1	95	27	120	
		(1,1%)	(14,7%)		(1,1%)		(22,5%)		
<i>Ce lot de cas étant issu d'une sélection aléatoire, il n'est pas intégré aux statistiques globales.</i>									
Etude de la vague de 1946									
Bourges (Cher)		1				1			
Nantes (Loire-Atlantique)	5								
Decize (Nièvre)	0,5					1			
Vellefaut (Haute-Saône)						1			
Total des cas		1				3			
		(33,3%)							
Durée totale (min)						0,5			
Etude de la vague de 1954									
La Châtre (Indre)						1			
Bourgneuf, Vierzon (Cher)									
Sucé-sur-Erdre, Nantes (Loire-Atlantique)	5					1			
Bourgneuf, Vierzon (Cher)		1				1			
La Guerche (Indre-et-Loire)		1				1			
Trémuson, Saint-Brieuc (Côtes-d'Armor)	5					1			
Espartignac (Corrèze)									
Rians, Sainte-Solange (Cher) - 10 min ECS	10	1				1			
Rians, Sainte-Solange (Cher) - 5 min sans ECS	5					1			
Azé (Loir-et-Cher)	30		1	26		1			
Région de La Guerche (Vienne)						1			
Entre Le Pertre et Argentré-du-Plessis, Vitré (Ille-et-Vilaine)	0,5	1				1			
Sancoins (Cher)	0,5					1			
Cognac (Charente)	3					1			
Entre Montmoreau-Saint-Cybard et Villebois-Lavalette (Charente)									
Millencourt-en-Ponthieu, Abbeville (Somme)	10	1				1			
Lessard-le-National, Chalons-sur-Saône (Saône-et-Loire)	0,5	1				1			
Entre Le Pertre et Argentré-du-Plessis, Vitré (Ille-et-Vilaine)	0,5	1				1			
Pont-Rémy, Amiens (Somme)			1	45		1			
Trémolat (Dordogne)						1			
Derval (Loire-Atlantique)									
Près de La Jemaye (Dordogne)						1			
Entre Rosbruck et Morsbach, Morsbach (Moselle)	0,5						1	1	
Môrs-Erigné, Angers (Maine-et-Loire)		1				1			
Môrs-Erigné, Angers (Maine-et-Loire)		1				1			
Marcilly-sur-Vienne (Indre-et-Loire)									
Octeville (Manche)						1			
Bordas, Bergerac (Dordogne)	0,5					1			
Saint-Claud (Charente)						1			
Tourriers, Angoulême (Charente)	20					1			

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
Calais (Pas-de-Calais)									
Près de Calais (Pas-de-Calais)						1			
Longwy (Meurthe-et-Moselle)						1			
De Carcassonne à Cavanac, Carcassonne (Aude)			1	97		1			
Près de Charmes-la-côte (Meurthe-et-Moselle)									
Ecrouves (Meurthe-et-Moselle)									
La Poupelière, Le Donjon (Allier)		1				1			
Vigneux-sur-Seine (Essonne)						1			
2 km à l'est de Méral (Mayenne)		1	1	100	1	1			
Bremondans, Baume-les-dames (Doubs)	2	1				1			
La Grange-aux-Bois, Sainte-Menehould (Marne)						1			
Fontenay-le-Comte (Vendée)	0,5					1			
Louhans (Saône-et-Loire)	5	1				1			
Plogastel-Saint-Germain, Brest (Finistère)		1				1			
Crocq (Creuse)	10	1				1			
Entre Vrigne-aux-Bois et Sedan, Sedan (Ardennes)	0,5					1			
Tréviillers (Doubs)	0,5								
Entraigues-sur-Sorgues (Vaucluse)									
Chalon-sur-Saône (Saône-et-Loire)		1				1			
Andlau (Bas-Rhin)		1	1	95	1	1			
6 km de La Londe-les-Maures (Var)		1				1			
La Londe-les-Maures (Var)		1				1			
Ronsenac, Angoulême (Charente)	5					1			
Confolens (Charente)						1			
Dury (Somme)		1				1			
Chasseneuil-du-Poitou (Vienne)			1	79		1			
Près de Ham (Somme)						1			
Le Bouquet, près d'Alès (Gard)	1,5								
Courmon (Morbihan)									
Près de Luzuy (Nièvre)						1			
Saint-Acheul (Pas-de-Calais)									
Hornoy-le-Bourg (Somme)									
Ancy-sur-Moselle (Moselle)									
Hesdin (Pas-de-Calais)	0,5					1			
Amiens (Somme)	0,5					1			
Amiens (Somme)	0,5					1			
Amiens (Somme)									
Près de Plouay (Morbihan)	5								
Saint-Didier-en-Velay (Haute Loire)	0,5					1			
Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme)	10					1			
Pont-l'Évêque (Calvados)		1				1			
Entre Lille et Calais (Pas-de-Calais)									
Segré (Maine-et-Loire)						1			
Paimpont (Ille-et-Vilaine)	0,5					1			
Ernemont-sur-Buchy (Seine-Maritime) - 41 min ECS	41					1			
Ernemont-sur-Buchy (Seine-Maritime) - 19 min ECS	19	1				1			
Lunéville (Meurthe-et-Moselle)	4								
Saint-Etienne-de-Baigorry (Pyrénées-Atlantiques)									
Près de Saint-Samson-sur-Rance (Côtes-d'Armor)		1				1			
Maranville (Haute-Marne)						1			
Gargas (Vaucluse)						1			
Biozat, Vichy (Allier)						1			
Coulogne (Pas-de-Calais)									
Vioménil (Vosges)						1			
Vioménil, Epinal (Vosges)		1				1			
Tholloy									
Mareil-sur-Loir (Sarthe)									
Locmaria (Morbihan)		1				1			
Le Sourn (Morbihan)		1				1			
Machecoul (Loire-Atlantique)	1	1				1			
Pont-Rousseau, Nantes (Loire-Atlantique)		1				1			
Vallet (Loire-Atlantique)		1				1			
Plaisan (Hérault)						1			
Fontainguet (Côtes-du-Nord), Vannes (Morbihan)						1			
Chaunay (Vienne)									
Près de Clarbec (Calvados)						1			
Bomel, Saint-Maudan (Côtes-d'Armor)						1			
Le Petit-Cotillon, Blaison (Maine-et-Loire)									
Mozé-sur-Louet, Angers (Maine-et-Loire)						1			
Mozé-sur-Louet, Angers (Maine-et-Loire)						1			
Correction du nombre de cas (cas au prorata)		-1				-2			
Total des cas		28 (38,9%)	6 (8,3%)		2 (2,8%)	72	1 (100%)		1
Durée totale (min)		58,5	30			187	0,5		0,5

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
		(31,3%)	(16,0%)				(100%)		
Etude de la vague du 18 juillet 1967									
Sud d'Orléans (Loiret)	0,5					1			
Le Buisson-de-Cadouin (Dordogne)						1			
Grandvilliers (Oise)			1	91		1			
Lausanne (Suisse)									
Nice (Alpes-Maritimes)	0,5		1	91		1			
Bastia (Haute-Corse)			1	91		1			
La Rochelle (Charente-Maritime)			1	91		1			
Total des cas			4			6			
			(66,7%)						
Durée totale (min)			0,5			1			
			(50,0%)						
Etude de la vague du 18 et 19 août 1968									
Vigneux-sur-Seine (Essonne)						1			
Paray-Vielle-Poste et Athis-Mons à (Essonne)									
Villeneuve-le-Roi (Val-de-Marne)	15								
Saint-Just-Sauvage (Marne)	15								
Ris-Orangis (Essonne)	30								
Gouaix (Seine-et-Marne) et Villenauxe-la-Grande, à 24 km de Gouaix	40								
Villeneuve-le-Roi (Val-de-Marne)	3								
Total des cas						1			
Durée totale (min)									
Etude de la vague du 11 novembre 1980 (Alpes-de-Haute-Provence)									
Aiglun	0,5	1				1			
Aiglun									
Avignon (Vaucluse)		1				1			
La Cornerie / Pont des Duyes									
Le Chaffaut		1				1			
Mézel		1				1			
Châteauredon et Mi-Cousson	0,5					1			
Aiglun	4					1			
Total des cas						5			
			(83,3%)						
Durée totale (min)			4			4,5			
			(88,9%)						
Etude de la vague du 12 décembre 1987									
Lac des Monts Ozark, près de Climax Springs (Missouri)									
17 km à l'est de Linn (Missouri)									
Oskaloosa (Iowa)	1								
<i>Vague étrangère étudiée par erreur, non comptabilisée.</i>									
Etude de la vague du 5 septembre 1988									
Entre Lichères-près-Aigremont et Niry (Yonne)	20					1			
Isles Ménérier (Nièvre)									
Lichères-près-Aigremont (Yonne)	2								
Niry (Yonne)	5					1			
Total des cas						2			
Durée totale (min)									25
Etude de la vague du 21 décembre 1988									
Paris						1			
Noisy-le-Sec (Seine-Saint-Denis)	3					1			
Naillat (Creuse)						1			
Paris Xème						1			
Nord de Bordeaux (Gironde)						1			
Vivonne (Vienne)	1					1			
Gouzon (Creuse)						1			
Paris IIIème	0,5					1			
Sourdun (Seine-et-Marne)	0,5					1			
Paris XVème						1			
Paris XIIIème	0,5					1			
Gouvernes (Seine-et-Marne)	1,5					1			

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
Provins (Seine-et-Marne)						1			
Total des cas						13			
Durée totale (min)						7			
Etude de la vague du 6 février 1989									
Montdragon et Lasgrais, Albi (Tarn)	0,5					1			
Saint-Maurin, Agen (Lot-et-Garonne)	0,5					1			
Région de Saint-Martory (Haute-Garonne)	0,5					1			
Salles-d'Aude, Narbonne (Aude)	0,5					1			
Roquefort-sur-Garonne (Haute-Garonne)	0,5					1			
Saint-Girons (Ariège)	0,5					1			
Total des cas						6			
Durée totale (min)						3			
Etude de la vague du 5 novembre 1990									
La Guérinière (Vendée)		1	1	93	1	1			
Montreuil-Juigné (Maine-et-Loire)	2	1	1	93	1	1			
A63 au nord de Bayonne (Pyrénées-Atlantiques)	2	1				1			
Chavagné (Deux-Sèvres)	2	1				1			
La Mothe-Saint-Héray (Deux-Sèvres)		1				1			
Angoulême (Charente)		1				1			
Région de Villefranche-de-Périgord (Dordogne)	1	1				1			
Pazayac, Terrasson-la-Villedieu (Dordogne)		1				1			
Voutezac (Corrèze)	1	1				1			
Allasac (Corrèze)	0,5	1				1			
Rilhac-Treignac (Corrèze)	2	1	1	93	1	1			
Lagleygeolle (Corrèze)	4	1				1			
Soumaille (Corrèze)	2	1				1			
Sainte-Fortunade (Corrèze)	2	1				1			
Argentat (Corrèze) - 1 min sans ECL	1	1				1			
Argentat (Corrèze) - 9 min ECL	9	1	1	93	1	1			
Brive (Corrèze)	0,5	1	1	93	1	1			
Brive (Corrèze)		1	1	93	1	1			
Saint-Jal (Corrèze)	2	1	1	93	1	1			
Mansac (Corrèze)	1	1	1	93	1	1			
Guéret, NE de Limoges (Haute-Vienne)		1	1	93	1	1			
A10 vers Beaugency (Loiret) - 1 min sans ECL	1	1				1			
A10 vers Beaugency (Loiret) - 9 min ECL	9	1	1	93	1	1			
Huisseau-sur-Cosson (Loir-et-Cher)	3	1	1	93	1	1			
Base aérienne 123 d'Orléans / Bricy, Orléans (Loiret)	1	1	1	93	1	1			
Olivet (Loiret)		1	1	93	1	1			
Villiers-Saint-Orien (Eure-et-Loir)		1	1	93	1	1			
Boismorand (Loiret)	0,5	1	1	93	1	1			
Nibelle (Loiret)	1		1	93		1			
Le Houssay (Loir-et-Cher)						1			
Saint-Denis (Seine-Saint-Denis)	5	1	1	93	1	1			
Neuilly-sur-Marne (Seine-Saint-Denis)	4	1	1	93	1	1			
Saint-Cloud (Hauts-de-Seine)	3	1	1	93	1	1			
Courbevoie (Hauts-de-Seine)	0,5	1	1	93	1	1			
Saint-Germain-de-la-Grange (Yvelines)		1	1	93	1	1			
Noisy-sur-Ecole (Seine-et-Marne)	0,5	1	1	93	1	1			
Maisons-Alfort (Val-de-Marne)	0,5	1	1	93	1	1			
Arpajon (Essonne)	1	1	1	93	1	1			
Gretz-Armainvilliers (Seine-et-Marne)	0,5	1	1	93	1	1			
Vert-Saint-Denis (Seine-et-Marne)	1	1	1	93	1	1			
Dammarié-les-Lys (Seine-et-Marne)	0,5	1	1	93	1	1			
Brétigny-sur-Orge (Essonne)	1	1	1	93	1	1			
Brétigny-sur-Orge (Essonne)	0,5	1	1	93	1	1			
Chatenay-Malabry (Hauts-de-Seine)		1	1	93	1	1			
Vert-le-Grand, Brétigny-sur-Orge (Essonne)			1	93		1			
Bailly (Oise)	1,5	1	1	93	1	1			
Verberie (Oise)		1	1	93	1	1			
Fismes (Marne)	5	1	1	93	1	1			
Chézy-sur-Marne (Aisne)	2	1	1	93	1	1			
Saulzoir (Nord)	0,5		1	93		1			
RN 60 vers Messon (Aube)		1	1	93	1	1			
Caluire, banlieue de Lyon (Rhône)	0,5	1	1	93	1	1			
Champagnole (Jura)	2		1	93		1			
Colmar (Haut-Rhin)			1	93		1			
L'Opole (Pologne)	0,5								

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
<i>Correction du nombre de cas (cas au prorata)</i>									
Total des cas		46	40		35	52			
		(88,5%)	(76,9%)		(67,3%)				
Durée totale (min)		73,5	60,5		57	77			
		(95,5%)	(78,6%)		(74,0%)				
<i>La grande vague du 5 novembre 1990 étant tellement en faveur de l'hypothèse d'une corrélation entre le phénomène ovni et le mouvement de la lune et du soleil, nous l'excluons d'abord des résultats statistiques globaux, avant de l'inclure ensuite pour voir son incidence sur ces résultats.</i>									
Cas complémentaires étudiés (journée du lendemain, 6 novembre 1990)									
Noirmoutier (Vendée)		1				1			
Entre le bassin d'Arcachon et l'autoroute Bordeaux / Bayonne (Gironde)	1					1			
Le Bouscat (Gironde)	0,5								
Total des cas		1				2			
		(50,0%)							
Durée totale (min)						1			
Etude de la vague du 3 octobre 1991									
Buxy (Saône-et-Loire)	0,5								
Moullins-Engilbert (Nièvre)	0,5								
Pougues-les-Eaux (Nièvre)	0,5								
La Fermeté (Nièvre)									
Bourbon-Lancy... (Saône-et-Loire)									
L'Isle-sur-Serein (Yonne)									
Etude de la vague du 28 novembre 1991									
Toulouse (Haute-Garonne)	0,5					1			
La Palmyre, Royan (Charente-Maritime)						1			
Sud de Bordeaux (Gironde)	0,5					1			
Total des cas						3			
Durée totale (min)						1			
Etude de la vague du 3 et 4 septembre 1992									
Vairas-Plage, (Hérault)	20	1				1			
Salles-d'Aude, Coursan (Aude)									
Cap d'Agde, Agde, (Hérault)	0,5	1				1			
Colombier, Coursan (Aude)	5	1				1			
Salles-d'Aude, Coursan (Aude)									
Total des cas		3				3			
		(100%)							
Durée totale (min)		25,5				25,5			
		(100%)							
Etude de la vague du 31 mars 1993									
Saint-Clair-du-Rhône (Isère)	0,5					1			
Total des cas						1			
Durée totale (min)						0,5			
Etude de la vague de fin août 1994 (Hérault)									
Saint-Gervais-sur-Mare			1	78		1			
Saint-Chinian	10					1			
Saint-Gervais-sur-Mare						1			
Saint-Gervais-sur-Mare	0,5	1				1			
Entre Clermont-l'Hérault et Bédarieux, Bédarieux	0,5					1			
Castenet-le-Bas, Saint-Gervais-sur-Mare	0,5	1				1			
Saint-Gervais-sur-Mare	0,5	1				1			
Total des cas		3	1			7			
		(42,9%)	(14,3%)						
Durée totale (min)		1,5				12			
		(12,5%)							
Etude de la vague du 30 décembre 1994 au 2 janvier 1995 (Manche)									
Geffosses	0,5	1				1			

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
Portbail	30					1			
Sideville						1			
Doville		1							
Surville						1			
Héauville	1	1							
Teurthéville-Hague	0,5					1			
Saint-Vaast-la-Hougue	1					1			
Cherbourg						1			
Urville-Nacqueville	0,5								
Cherbourg	5					1			
Tourlaville	1	1				1			
Maupertus	3	1				1			
Total des cas		5				9			
		(55,6%)							
Durée totale (min)		5,5				11,5			
		(47,8%)							
Etude de la vague du 7 au 19 janvier 1996 (Nord)									
Lesquin	0,5					1			
Bailleul		1				1			
Wambrechies	5	1				1			
Lille et Hallennes-lez-Haubourdin	13	1				1			
Lesquin	0,5	1				1			
Sailly-sur-la-Lys (Pas-de-Calais)	0,5	1				1			
Lille									
Loos	0,5		1	95		1			
Villeneuve-d'Ascq	0,5	1				1			
Emmerin	0,5					1			
Villeneuve-d'Ascq	25	1				1			
Saint-André et Loos	5	1				1			
Ronchin - 7 min ECS	7	1				1			
Ronchin - 48 min sans ECS	48					1			
Orchies	10	1				1			
<i>Correction du nombre de cas (cas au prorata)</i>		-1				-1			
Total des cas		9	1			13			
		(69,2%)	(7,7%)						
Durée totale (min)		66,5	0,5			116			
		(57,3%)	(0,4%)						
Etude de la vague du 1er août 1996									
Dommartin-sous-Amance (Meurthe-et-Moselle)	0,5								
Osne-le-Val (Haute-Marne)		1				1			
Poinsonot - Poinson-lès-Grancey (Haute-Marne)	0,5								
Martaizé (Vienne)	0,5	1				1			
Entre Couhé et Gençay - Romagne (Vienne)									
Châlons-en-Champagne - ex Châlons-sur-Marne (Marne)	0,5								
Nancy (Meurthe-et-Moselle)		1				1			
Entre Autricourt et Belan-sur-Ource (Côte-d'Or)	0,5	1				1			
Obernai (Bas-Rhin)		1	1	96	1	1			
Sierentz (Haut-Rhin)									
Quetigny (Côte-d'Or)	0,5								
Total des cas		5	1		1	5			
		(100%)	(20%)		(20%)				
Durée totale (min)		1				1			
		(100%)							
Etude de la vague du 4 février 1997									
Montesquieu-Vivestre (Haute-Garonne)		1				1			
Saint-Etienne-d'Orthe, Peyrehorade (Landes)	0,5	1				1			
Tarbes (Hautes-Pyrénées)	0,5	1				1			
Total des cas		3				3			
		(100%)							
Durée totale (min)		1				1			
		(100%)							
Etude de la vague d'août 1998									
Arc-lès-Gray (Haute-Saône)		1				1			
Le Cernois, Saint-Claude (Jura)	5					1			
La Bouilladisse (Bouches-du-Rhône)	1	1				1			
Rombies-et-Marchipont (Nord)	10					1			
Bligny-lès-Beaune (Côte-d'Or)	1					1			
Rombies-et-Marchipont (Nord)		1				1			

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé					Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2	Cas retenus	ECS	ECL	Cas retenus
Spézet (Finistère)		1				1			
Saint-Etienne (Loire)	2	1	1	99	1	1			
Longvic (Côte-d'Or)	0,5	1				1			
Arc-lès-Gray (Haute-Saône)		1				1			
Bourges (Cher)		1	1	95	1	1			
Moulsimes (Vienne)	0,5	1				1			
Coust (Cher)									
Menetou-Salon (Cher)									
Saint-Amand-Montrond (Cher)									
Coussay-les-Bois (Vienne)	0,5	1	1	95	1	1			
Cornille (Dordogne)	0,5	1	1	95	1	1			
Bligny-sur-Ouche (Côte-d'Or)	0,5	1				1			
Prauthoy (Haute-Marne)		1				1			
Bélave (Lot)	0,5	1				1			
La Sauvetat-de-Savères (Lot-et-Garonne)		1				1			
Chaptuzat (Puy-de-Dôme)									
Dammartin-en-Goële (Seine-et-Marne)	0,5								
Chénas (Rhône)	0,5								
Vrigne-aux-Bois (Ardennes)		1				1			
Floing (Ardennes)	0,5								
Charleville-Mézières (Ardennes)									
Vivier-au-Court et Vrigne-aux-Bois (Ardennes)	150								
Nancy (Meurthe-et-Moselle)	2	1				1			
Saint-Jeures (Haute-Loire)	2	1				1			
Sainte-Fortunade (Corrèze)	0,5	1				1			
Villeurbanne (Rhône)	0,5								
La Chapelle-d'Angillon (Cher)	0,5								1
Vertaizon (Puy-de-Dôme)	80	1				1			
Beauvois-en-Cambrésis (Nord)		1				1			
Fragnes (Saône-et-Loire)	0,5								1
Meursanges (Côte-d'Or)	5								1
Saulzoir (Nord)	1		1	69		1			1
Saint-Grégoire (Ille-et-Vilaine)	0,5		1	57		1			1
Total des cas		21	6		4	35			
		(60,0%)	(17,1%)		(11,4%)				
Durée totale (min)		90,5	4,5		3	265,5			
		(34,1%)	(1,7%)		(1,1%)				
Région du Col de Vence (Alpes-Maritimes)									
Col de Vence	0,5								
Col de Vence, Vence	2					1			
Gréolières	3					1			
Gréolières	3					1			
Col de Vence									
La Moulière, Grasse	15								
Saint-Barnabé, Vence		1	1	2		1			
De Caille à Gréolières - jour	287								
De Caille à Gréolières - 121 min ECS	121	1				1			
De Caille à Gréolières - 12 min sans ECS	12					1			
Seranon, Grasse	0,5	1				1			
Andon, Grasse	1	1				1			
Entre Andon et La Moulière, Grasse									
La Moulière, Grasse	0,5	1				1			
La Moulière, Grasse	5					1			
Villeneuve-Loubet et Col de Vence	60					1			
Quartier NE de Nice	0,5					1			
Vallauris	0,5		1	89		1			
Col de Vence									1
Col de Vence	4		1	56		1			
Colle des Pouis, Saint-Barnabé	0,5		1	28		1			
Saint-Barnabé	0,5	1				1			
Saint-Barnabé	0,5					1			
Saint-Barnabé	0,5					1			
Saint-Barnabé	0,5					1			
Saint-Barnabé	0,5					1			
Saint-Barnabé	0,5					1			
Nice	0,5					1			
Col de Vence	0,5					1			
Col de Vence	0,5					1			
Col de Vence	0,5					1			
Correction du nombre de cas (cas au prorata)						-1			
Total des cas		6	4			25			
		(24,0%)	(16,0%)						
Durée totale (min)		123,5	5			218,5			

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
		(56,5%)	(2,3%)						
Cuincy (Nord)									
Cuincy	0,5								
Entre Lauwin et Cuincy	0,5						1	1	
Cuincy	0,5						1	1	
Cuincy	5					1			
Cuincy	0,5					1			
Cuincy	5					1			
Cuincy	0,5	1				1			
Total des cas		1				4	2	2	
		(25,0%)					(100%)		
Durée totale (min)		0,5				11	1	1	
		(4,5%)					(100%)		
Etude de cas avec dommages physiques									
Saint-Jean, Toulouse (Haute-Garonne)	5	1				1			
Gávres (Morbihan)	0,5								
Région de Cambrai (Nord)									
Beaufort-en-Vallée (Maine-et-Loire) - jour	8								
Beaufort-en-Vallée (Maine-et-Loire) - nuit	37	1				1			
Total des cas		2				2			
		(100%)							
Durée totale (min)		42				42			
		(100%)							
Imitation des skytracers de discothèque									
Eragny-sur-Oise (Val-d'Oise)	210							1	
Auxonne (Côte-d'Or)	6								
D'Huisson-Longueville (Essonne)	55							1	
Région de La Roche-Chalais (Dordogne) - 46 min ECL	46		1	13		1			
Région de La Roche-Chalais (Dordogne) - 39 min sans ECL	39					1			
Région de Chalon-sur-Saône (Saône-et-Loire)	115							1	
Moliets-et-Maa (Landes)	3	1				1			
Les Moutiers-en-Retz (Loire-Atlantique)	150							1	
Fontgrave (Lot-et-Garonne)	30							1	
Nord de Béziers (Hérault)	5								
Fontgrave (Lot-et-Garonne)								1	
Région de Chalon-sur-Saône (Saône-et-Loire)								1	
Entre Le Valdahon et Bouclans (Doubs)	30					1			
Entre Saint-Pol-sur-Ternoise et Arras (Pas-de-Calais)	15							1	
Bruille-Saint-Amand (Nord)	0,5					1			
La Ferté-Alais (Essonne) - 12 min ECL	12		1	66		1			
La Ferté-Alais (Essonne) - 3 min sans ECL	3					1			
Wavrin (Nord)	30							1	
Manapany (Ile de la Réunion)	0,5								
Manapany (Ile de la Réunion)	75								
Entre Abancourt et Saint-Samson-la-Poterie (Oise)	20	1				1			
Région de Sierentz, autoroute A35 (Haut-Rhin)	75								
Entrevennes, Oraison (Alpes-de-Haute-Provence)	40					1			
Entre Toulouse et Montastruc-la-Conseillère (Haute-Garonne)	7							1	
Marsaneix (Dordogne)	10								
Monestier-Merlines (Corrèze)	30						1	1	
Sourniac (Cantal)	10							1	
Région de Saint-Claude (Jura)	90							1	
Entre La Serre et Usseil (Corrèze)	20					1			
Région de Tavaco (Corse) - 19 min ECL	19		1	21		1			
Région de Tavaco (Corse) - 56 min sans ECL	56					1			
La Houssaye-en-Brie (Seine-et-Marne) - 33 min sans ECS	33					1			
La Houssaye-en-Brie (Seine-et-Marne) - 147 min ECS	147	1				1			
Fontenay-Trésigny (Seine-et-Marne)	60	1				1			
Fontenay-Trésigny (Seine-et-Marne) - 34 min sans ECL	34	1				1			
Fontenay-Trésigny (Seine-et-Marne) - 11 min ECL	11	1	1	86	1	1			
Fontenay-Trésigny (Seine-et-Marne)						1			
Roche-la-Molière (Loire) - 82 min ECS	82						1	1	
Roche-la-Molière (Loire) - 53 min sans ECS	53							1	
Fontenay-Trésigny (Seine-et-Marne)	0,5	1				1			
Carnon-Plage (Hérault)	7	1				1			
<i>Correction du nombre de cas (cas au prorata)</i>		-1	-2		-1	-5		-1	
Total des cas		7	2			16	2	13	

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Cas	Durée (min)	Ciel dégagé				Cas retenus	Ciel couvert		
		ECS	ECL	EL (%)	EC2		ECS	ECL	Cas retenus
Durée totale (min)		(43,8%) 282,5 (48,6%)	(12,5%) 88 (15,1%)		11 (1,9%)	581	(15,4%) 112 (12,8%)		877
Voiture suivie par une imitation de skytracer (distance en km)									
7 km - Région de La Roche-Chalais - 46 min ECL	46		1	13		1			
7 km - Région de La Roche-Chalais - 39 min sans ECL	39					1			
4 km - Les Moutiers-en-Retz	150								1
7 km - Nord de Béziers (Hérault)	5								
20 km - Région de Chalon-sur-Saône						1			
10 km - Entre Le Valdahon et Bouclans	30					1			
34 km - Entre Saint-Pol-sur-Ternoise et Arras	15								1
15 km - Entre Abancourt et Saint-Samson-la-Poterie	20	1				1			
10 km - Région de Sierentz, autoroute A35	75								
10 km - Entre Toulouse et Montastruc-la-Conseillère	7								1
8 km - Marsaneix	10								
6,5 km - Entre La Serre et Usseil	20					1			
6 km - Région de Tavaco - 19 min ECL	19		1	21		1			
<i>Correction du nombre de cas (cas au prorata)</i>						-1			
Total des cas		1	2			6			3
Durée totale (min)		(16,7%) 20 (11,5%)	(33,3%) 65 (37,4%)			174			172
Etude de cas d'enlèvement									
Cours-les-Barres (Cher)	5								
Entre Chant-la-Mouteyre et Gelles (Puy-de-Dôme)									
4 km au SSE de Bonnieux (Vaucluse)	7					1			
Chatuzangue-le-Goubet (Drôme)						1			
Près de Limoges (Haute-Vienne) - 28 min ECS	28	1				1			
Près de Limoges (Haute-Vienne) - 27 min sans ECS	27					1			
Bussière-Saint-Georges (Creuse)	75					1			
Beauval (Seine-et-Marne)	60					1			
Sion-les-Mines (Loire-Atlantique)	15								
Sion-les-Mines (Loire-Atlantique)	0,5								
Cherbourg (Manche)	15								
Près de Sospel (Alpes-Maritimes)	120								
Sommerécourt (Haute-Marne)		1				1			
Près de Nevers (Nièvre)	30	1				1			
Près de Nevers (Nièvre)	0,5					1			
Viry-Châtillon (Essonne)									
Près d'Haravilliers (Val-d'Oise)	10	1				1			
<i>Correction du nombre de cas (cas au prorata)</i>						-1			
Total des cas		4				9			
Durée totale (min)		(44,4%) 68 (28,6%)				237,5			
Etude de rencontres dans le ciel									
De Emmett (~37 km au NO de Boise), à ~75 km au NO d'Emmett (Idaho)	15	1				1			
Entre Bowling Green et Franklin (Kentucky)	5								
~40 km au SO de Montgomery (Alabama)	0,5					1			
50 km à l'ESE de Limoges (Haute-Vienne)	4								
Walesville (Etat de New York)									
De l'ouest de Jackson (Mississippi) au nord de Fort Worth (Texas)	48	1				1			
Région de Binbrook, Grimsby, au-dessus de la mer du Nord (Angleterre)									
~15 km au SE de Mansfield (Ohio)	5					1			
~10 km au sud de l'île de Jersey (Iles Anglo-Normandes)	0,5					1			
Région de Cambrai (Nord)	1					1			
Région de Poitiers (Vienne)	0,5					1			
~10 km au nord de Téhéran (Iran)	15					1			
De ~80 km à ~15 km au SO de Chaumont (Haute-Marne)	4		1	98		1			
Région de Toulon (Var)	5	1				1			
~195 km au sud de Melbourne, vers King Island (Australie)	7								
Nord de Détroit (Michigan)	0,5					1			
De 120 km au SO de Minsk (Biélorussie) à Tallinn (Estonie)	58								

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

II.Synthèse des cas éliminés

Lieu	Etat de la nuit	Cause d'élimination du cas	Réf. LDLN (ou autres)
Col de Vence (Alpes-Maritimes)	ECS	Brouillard	N° 312 p. 19
Marsaneix (Dordogne)	ECS	Brouillard	N° 334 p. 26
Près de Charmes-la-côte (Meurthe-et-Moselle)	ECS	Brouillard	N° 321 p. 35 et N° 324 p. 33
Près de Sospel (Alpes-Maritimes)	NTC	Brouillard	N° 299 p. 28
Région de Sierentz, autoroute A35 (Haut-Rhin)	NTN	Brouillard	N° 330 p. 34
Lausanne (Suisse)	ECL	Cas étranger	N° 306 p. 6
L'Opole (Pologne)	NC	Cas étranger	N° 306 p. 6
Vague du 12 décembre 1987 (Missouri et Iowa)	NN	Cas étranger x 3	N° 306 p. 7-8
Châlons-en-Champagne - ex Châlons-sur-Marne (Marne)	ECS	Conditions météo ambiguës	N° 340 p. 33 et N° 341 p. 24
Aigljun (Alpes-de-Haute-Provence)	ECS (estimé)	Conditions météo ambiguës	N° 300 p. 9
Villeurbanne (Rhône)	NN	Conditions météo ambiguës	N° 350 p. 23
Nord de Béziers (Hérault)	NTC	Conditions météo ambiguës	N° 321 p. 26
Auxonne (Côte-d'Or)	NTN	Conditions météo ambiguës	N° 318 p. 7
Walesville, Utica (Etat de New York)	jour	Date ambiguë	N° 332 p. 23 et RN98 p. 46
Lille (Nord)		Heure imprécise	N° 335 p. 23
Quetigny (Côte-d'Or)		Heure non précisée	N° 342 p. 8
Région de Binbrook, Grimsby, au-dessus de la mer du Nord (Angleterre)		Heure non précisée	RN98 p. 43
Saint-Amand-Montrond (Cher)	ECS, ECL, EC2 (estimé)	Heure non précisée	N° 350 p. 15
Manapany (Ile de la Réunion)	ECS, ECL (6 min) puis NN	Incertitude sur le décalage horaire	N° 324 p. 28
De 120 km au SO de Minsk (Biélorussie) à Tallinn (Estonie)	ECL' puis ? puis ECS	Incohérence des données	N° 340 p. 43 et RN98 p. 83
Viry-Châtillon (Essonne)	ECS	Intérieur avec volets fermés	N° 317 p. 31
Col de Vence (Alpes-Maritimes)	jour	Invisible à l'œil	N° 327 p. 24
Tholloy	ECS (estimé)	Lieu non trouvé	N° 325 p. 32
Cours-les-Barres (Cher)	jour	Ni ovni, ni extraterrestres	N° 314 p. 22
Entre Montmoreau-Saint-Cybard et Villebois-Lavalette (Charente)	NN	Objet apparemment réel	N° 319 p. 12
Cherbourg (Manche)		Pas un phénomène lumineux	N° 317 p. 21
Mareil-sur-Loir (Sarthe)	ECS	Pas un phénomène lumineux	N° 325 p. 32
Sion-les-Mines (Loire-Atlantique)	ECS, ECL, EC2 puis NTC	Pas une RR4 (mais phénomène lumineux)	N° 317 p. 19
Entre Couhé et Gençay - Romagne (Vienne)	ECS	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 340 p. 32
Poinsonot - Poinson-lès-Grancey (Haute-Marne)	ECS	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 340 p. 33
Surville (Manche)	ECS	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 329 p. 22
Teurthéville-Hague (Manche)	ECS	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 329 p. 22
La Cornerie / Pont des Duyes (Alpes-de-Haute-Provence)	ECS (estimé)	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 300 p. 8
Coust (Cher)	ECS, ECL, EC2	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 350 p. 15

OVNIS : L'ARMÉE DÉMASQUÉE

Lieu	Etat de la nuit	Cause d'élimination du cas	Réf. LDLN (ou autres)
Menetou-Salon (Cher)	ECS, ECL, EC2	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 350 p. 15
Sierentz (Haut-Rhin)	ECS, ECL, EC2	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 340 p. 33
La Fermeté (Nièvre)	jour	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 343 p. 16
Lichères-près-Aigremont (Yonne)	NC	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 295 p. 11
Le Bouscat (Gironde)	NTC	<i>Possible observation dupliquée</i>	N° 307 p. 25
Saint-Etienne-de-Baïgorry (Pyrénées-Atlantiques)	jour	Suspect	N° 324 p. 35
Entre Lille et <i>Calais</i> (Pas-de-Calais)	NN	Suspect	N° 324 p. 34
Coulogne (Pas-de-Calais)	NTN	Suspect	N° 325 p. 31
La Moulière, <i>Grasse</i> (Alpes-Maritimes)	NN	Un rayon n'a pu être utilisé	N° 327 p. 24
Isles Ménéfrier (Nièvre)	NC	Véritable rentrée atmosphérique	N° 295 p. 11