

Surnom	Espèce	Sexe	Lieu des interactions	Date interactions	Fin des interactions		Hypothèses qui peuvent expliquer la recherche du contact			Contacts avec des congénères pendant les périodes d'interactions
					Date	Raisons	Ex-captif	Traumatisme/ Perte du groupe	pas d'élément	
Gabriel	tursiops	mâle	Angleterre	1814	inconnue	décès (capture)			X	
Pelorus Jack	dauphin de risso	incertain	Nouvelle-Zélande	1888	1912	inconnues			X	
Dauphin de la Rochelle	inconnue	incertain	France	1931	inconnue	inconnues			X	
Carolina Snowball	tursiops	femelle	USA	1950	1962	capture			X	au moins avec 1
Fish	tursiops	femelle	Afrique du Sud	1953	quelques mois après	inconnues			X	au moins avec Hook
Hook	tursiops	femelle	Afrique du Sud	1953	quelques mois après	inconnues			X	au moins avec Fish
Opo	tursiops	femelle	Nouvelle-Zélande	1955	1956	décès			X	
Georgy Girl	tursiops	femelle	USA	1960	inconnue	inconnues			X	au moins avec 1
Charlie	tursiops	femelle	Grande-Bretagne	1960	1967	inconnues			X	
Wallis	tursiops	incertain	Australie	1961	1962	inconnues	?			
Old Charlie	tursiops	incertain	Australie	1964	inconnue	décès			X	
Nudgy	tursiops	mâle	USA	1965	1966	inconnues		X		
Dolly	tursiops	femelle	USA	1971	1972	placée	X			ponctuellement
Nino/Nina	tursiops	femelle	Espagne	1972	quelques mois après	décès			X	ponctuellement
Donald/Beaky	tursiops	mâle	Angleterre	1972	1978	inconnues			X	au moins avec 1
Big Momma	tursiops	mâle	Australie	1975	1989	décès	?			
Dobbie	tursiops	mâle	Israël	1975 ou 1979	quelques mois après	décès			X	
Sandy	dauphin tacheté atlantique	mâle	Bahamas	1976	1978	inconnues			X	
Jean-Louis	tursiops	femelle	France	1976	1988	inconnues			X	
Horace	tursiops	mâle	Nouvelle-Zélande	1978	1979	inconnues	?			
Jojo	tursiops	mâle	Caraïbes	1980	intéragit toujours		?	?		ponctuellement
Percy	tursiops	mâle	Angleterre	1981	1984	inconnues			X	ponctuellement
Indah	tursiops	mâle	Australie	1982	1983 ?	inconnues			X	
Chira	tursiops	mâle	Costa Rica	1983	quelques mois après	décès		X		
Fungie/Dorad	tursiops	mâle	Irlande	1983 ou 1984	intéragit toujours			?		ponctuellement
Tammy	lagénorhynque obscur	mâle	Nouvelle-Zélande	1984	quelques mois après	inconnues			X	
Rampal	dauphin commun	mâle	Nouvelle-Zélande	1984 ou 1985	1989	inconnues			X	sédentarisé avec deux congénères
Simo	tursiops	mâle	Ecosse	1984	1985	décès ?			X	
Roméo	tursiops	mâle	Italie	1985	1987/88	décès			X	
Fanny	tursiops	femelle	France	1987	1994	inconnues			X	au moins avec Marine et un autre congénère
Marine	tursiops	femelle	France	1988	1989	inconnues			X	avec Fanny et d'autres congénères (grossesse)
Scary/Scarie	dauphin à bosse pacifique	femelle	Australie	1987	inconnue	inconnues	?			régulièrement observée en compagnie de deux congénères
Aihe	tursiops	femelle	Nouvelle-Zélande	1987	inconnue	inconnues			X	avec Maui et d'autres
Pita	tursiops	femelle	Belize	1987	inconnue	inconnues		X		
Billy/Billie	tursiops	femelle	Australie	1987	inconnue	pod			X	avec sa mère au départ
Freddy	tursiops	mâle	Angleterre	1987	1992	inconnues			X	
Herbie	tursiops	mâle	Bahamas	1988	inconnue	inconnues			X	
Jotsa/Joca	tursiops	femelle	Monténégro	1988	2001, à priori	décès		perte de ses parents qui s'étaient déjà sédentarisés au même endroit.		réguliers
Jock	tursiops	mâle	Australie	1988	1993	décès			X	oui, quelques temps avant son décès
Françoise	tursiops	femelle	France	1988	2000	décès			X	vie partielle avec ses congénères
Kitos	tursiops	incertain	Grèce	1989	inconnue	inconnues			X	
Port Underwood Jack	tursiops	mâle	Nouvelle-Zélande	1989	inconnue	inconnues			X	
Dolphy/Dolly	tursiops	femelle	France	1990	1995	pod ?		X		au moins ponctuellement, avant sa disparition
Flipper	tursiops	mâle	Norvège	1990	2002	inconnues			X	
Touch	tursiops	mâle	Australie	1990	1997	inconnues	?			
Maui	tursiops	femelle	Nouvelle-Zélande	1992	1994 à priori	inconnues			X	avec Aihe et d'autres (grossesse), peut-être pas des tursiops
Siany	tursiops	incertain	Nouvelle-Zélande	1992	inconnue	inconnues			X	
Quasi	tursiops	femelle	Nouvelle-Zélande	1992	inconnue	inconnues			X	
Kattapi	tursiops	femelle	Australie	1992	inconnue	inconnues	?			

Surnom	Espèce	Sexe	Lieu des interactions	Date interactions	Fin des interactions		Hypothèses qui peuvent expliquer la recherche du contact			Contacts avec des congénères pendant les périodes d'interactions
					Date	Raisons	Ex-captif	Traumatisme/ Perte du groupe	pas d'élément	
Evia	tursiops	femelle	Grèce	1993	inconnue	inconnues			X	
Flipper	tursiops	mâle	Brésil	1993	inconnue	pod	X			réguliers
Ercina	tursiops	femelle	Espagne	1994		1997 inconnues			X	au moins avec Enol
Enol	tursiops	mâle	Espagne	1994	inconnue	inconnues			X	au moins avec Ercina
Ouline/Oleen	tursiops	femelle	Egypte/Israël	1994	interagit toujours			X		oui, deux grossesses et a dorénavant rejoint un pod
Tiao	tursiops	mâle	Brésil	1994		1995 inconnues			X	
Piko	tursiops	mâle	Japon	1995	inconnue	inconnues			X	
Harry	tursiops	incertain	Nouvelle-Zélande	1995		1997 inconnues			X	
Filippo	tursiops	mâle	Italie	1998	interagit toujours			?		
Flint/Paquito	tursiops	mâle	Espagne	1998	interagit toujours				X	
Dusty	tursiops	femelle	Irlande	2000	interagit toujours				X	
Sandy	tursiops	incertain	Irlande	2001	récente, mais toujours présent				X	
Randy	tursiops	mâle	Divers endroits	2001	interagit toujours				X	ponctuellement
Jean-Floc'h	tursiops	mâle	France	2002/2003		récente, trop tôt pour se prononcer			X	au moins avec Randy à priori
Tonic	tursiops	inconnu	Ecosse	2003	interagit toujours				X	

### Quelques explications concernant ce tableau :

#### Pour ce qui concerne les colonnes "hypothèses qui peuvent expliquer la recherche du contact" :

Pour la plupart des dauphins recensés au présent tableau, l'hypothèse mise en avant, par un "?", est celle qui peut paraître éventuellement probable, sans pour autant être certaine. Le signe "X" désigne une forte probabilité, voire, dans certains cas, une certitude. Les dauphins acceptant du poisson de la part des hommes sont considérés comme pouvant être issus de la captivité. Même hypothèse pour Kattappi qui se livrait à une posture caractéristique de celles exécutées par les dauphins captifs.

#### Pour ce qui concerne la colonne "raisons de la fin des interactions" :

"Pod" signifie que le dauphin a ré-intégré un groupe de congénères.

L'absence de mention dans une case ne signifie pas forcément la négative mais également "non renseigné".