

Distribución de frecuencias del número de lances asociados a muerte de delfines en flota atunera (porcentaje)

Año	Frecuencia de lances con cero delfines muertos	Frecuencia de lances con hasta cuatro delfines muertos	Frecuencia de lances con más de cuatro delfines muertos	Total
1992	66.50	24.95	8.55	100.00
1993	79.71	16.41	3.88	100.00
1994	86.48	11.50	2.04	100.00
1995	84.39	13.39	2.22	100.00
1996	86.52	11.87	1.61	100.00
1997	84.70	13.58	1.72	100.00
1998	89.99	10.61	0.40	101.00
1999	89.44	10.31	0.26	100.01
2000	91.58	7.99	0.43	100.00
2001	92.45	7.22	0.32	99.99
2002	93.74	5.80	0.47	100.01
2003	94.05	5.78	0.17	100.00
2004	93.76	5.99	0.24	99.99
2005	93.42	6.28	0.27	99.97
2006	93.84	6.00	0.17	100.01
2007	95.05	4.71	0.23	99.99
2008	93.70	6.22	0.08	100.00
2009	93.48	6.32	0.20	100.00
2010	94.18	5.78	0.04	100.00
2011	94.14	5.86	0.00	100.00
2012	94.06	5.86	0.08	100.00
2013	95.11	4.87	0.02	100.00
2014	95.62	4.35	0.03	100.00
2015	96.30	3.67	0.03	100.00
2016	96.48	3.43	0.09	100.00
2017	96.22	3.71	0.07	100.00

NOTAS

Variable	Notas
Frecuencia de muerte de delfines por lance de pesca de atún	La suma de los porcentajes no en todos los casos da 100% debido al redondeo de las cifras. Se presenta la información más reciente disponible proporcionada por la fuente (revisión: Mayo, 2020).

FUENTES

Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca, Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación, Marzo, 2018.

Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca, Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación, Mayo, 2020.