

鳥衝突件数(2015~2019年)

空港名	2015	2016	2017	2018	2019	過去5年間の合計	過去5年間の年平均	空港名	2015	2016	2017	2018	2019	過去5年間の合計	過去5年間の年平均
新千歳*	63	44	52	37	52	248	49.6	女満別	1	2	3	4	2	12	2.4
稚内	1	1	2	2	10	16	3.2	青森	10	4	9	7	9	39	7.8
函館*	13	9	9	8	9	48	9.6	花巻	9	10	13	2	7	41	8.2
釧路	7	6	2	2	4	21	4.2	大館能代	2	3	7	1	6	19	3.8
仙台*	38	40	30	32	33	173	34.6	庄内	11	6	16	1	6	40	8.0
成田国際*	63	57	60	42	57	279	55.8	福島	10	6	3	4	5	28	5.6
東京国際*	188	182	146	157	165	838	167.6	大島	1	2	0	2	2	7	1.4
新潟*	28	34	38	31	21	152	30.4	新島	1	1	0	1	0	3	0.6
中部国際*	21	18	22	28	16	105	21.0	神津島	0	0	0	1	0	1	0.2
大阪国際*	55	73	49	48	58	283	56.6	三宅島	0	1	0	1	1	3	0.6
関西国際*	49	50	28	37	24	188	37.6	八丈島	4	12	5	7	8	36	7.2
広島*	9	8	17	12	14	60	12.0	佐渡	0	0	0	0	0	0	0
高松*	20	7	14	12	23	76	15.2	静岡	13	15	16	10	9	63	12.6
松山*	30	19	22	11	23	105	21.0	松本	3	5	3	2	5	18	3.6
高知*	31	27	29	19	29	135	27.0	富山	27	22	27	19	23	118	23.6
福岡*	56	38	47	41	48	230	46.0	能登	4	2	1	3	1	11	2.2
北九州*	37	36	24	16	20	133	26.6	福井	0	0	0	0	0	0	0
長崎*	29	21	22	19	38	129	25.8	神戸	29	26	24	20	16	115	23.0
熊本*	22	14	20	17	23	96	19.2	南紀白浜	0	2	1	4	4	11	2.2
大分*	18	16	20	14	16	84	16.8	鳥取	37	18	14	18	14	101	20.2
宮崎*	27	30	38	33	35	163	32.6	出雲	29	27	26	21	15	118	23.6
鹿児島*	29	20	24	23	26	122	24.4	石見	4	1	2	0	1	8	1.6
那覇*	47	46	57	34	30	214	42.8	隠岐	4	3	2	0	3	12	2.4
						0		岡山	27	12	10	28	19	96	19.2
札幌	6	1	4	4	7	22	4.4	佐賀	37	32	35	45	43	192	38.4
三沢	1	1	1	3	2	8	1.6	対馬	7	16	5	28	12	68	13.6
百里	6	5	7	13	5	36	7.2	小値賀	0	0	0	0	0	0	0
小松	21	27	17	18	19	102	20.4	福江	3	5	6	4	5	23	4.6
美保	25	23	23	19	19	109	21.8	上五島	0	0	0	0	0	0	0
岩国	4	10	10	12	12	48	9.6	杵岐	1	1	1	2	0	5	1.0
徳島	23	17	15	16	23	94	18.8	種子島	2	2	1	1	4	10	2.0
						0		屋久島	4	5	9	2	3	23	4.6
調布	3	0	1	0	0	4	0.8	奄美	14	18	17	10	12	71	14.2
名古屋	14	25	25	14	19	97	19.4	喜界	4	6	9	10	6	35	7.0
但馬	1	3	0	2	1	7	1.4	徳之島	12	8	6	3	6	35	7.0
岡南	0	2	0	3	1	6	1.2	沖永良部	7	3	1	6	3	20	4.0
天草	0	0	6	2	6	14	2.8	与論	1	2	5	3	2	13	2.6
大分県央	0	0	0	0	0	0	0	粟国	0	0	0	0	0	0	0
八尾	0	1	0	1	2	4	0.8	久米島	10	8	2	3	9	32	6.4
立川	0	0	1	0	0	1	0.2	慶良間	0	0	0	0	0	0	0
								南大東	0	0	0	0	0	0	0
旭川	3	3	3	3	6	18	3.6	北大東	0	0	0	3	0	3	0.6
帯広	4	1	0	2	2	9	1.8	伊江島	0	0	0	0	0	0	0
秋田	14	23	12	18	12	79	15.8	宮古	19	34	21	25	25	124	24.8
山形	6	3	6	10	9	34	6.8	下地島	1	0	1	0	2	4	0.8
山口宇部	17	12	19	12	19	79	15.8	多良間	0	0	0	0	0	0	0
								新石垣	26	29	41	16	39	151	30.2
利尻	1	1	0	3	1	6	1.2	波照間	0	0	0	0	1	1	0.2
奥尻	4	1	0	1	2	8	1.6	与那国	1	0	0	0	11	12	2.4
中標津	2	2	3	1	1	9	1.8	エンルート	0	0	0	0	0	0	0
紋別	1	4	3	1	0	9	1.8	(不明)	354	315	283	284	292	1,528	305.6
								他(国内)	3	1	0	0	4	8	1.6
*印 バードパトロール方式による有害鳥類防除実施空港 参考(緑色着色)・・・5年間で50件以上発生空港								合計	1,769	1,626	1,553	1,434	1,577	7,959	1595.5

離着陸回数1万回あたりの鳥衝突率(2015～2019年)

空港名	2015	2016	2017	2018	2019	年平均	空港名	2015	2016	2017	2018	2019	年平均
新千歳 *	4.48	3.05	3.45	2.41	3.28	3.33	女満別	0.98	2.02	3.18	4.21	2.16	2.51
稚内	3.65	3.47	7.08	7.00	35.34	11.31	青森	6.12	2.44	5.31	4.22	5.29	4.68
函館 *	7.22	4.94	4.77	4.30	4.97	5.24	花巻	7.94	8.40	11.92	1.80	6.16	7.24
釧路	7.02	5.82	1.90	1.91	3.68	4.06	大館能代	12.77	18.32	41.62	6.30	37.74	23.35
仙台 *	7.38	8.04	5.82	5.81	5.69	6.55	庄内	26.10	13.74	38.68	2.41	13.28	18.84
成田国際 *	2.70	2.82	2.37	1.64	2.15	2.34	福島	13.02	8.00	3.77	4.60	5.55	6.99
東京国際 *	4.29	4.06	3.22	3.46	3.60	3.73	大島	1.66	3.90	0.00	4.23	4.54	2.86
新潟 *	10.60	12.69	14.80	11.92	7.88	11.58	新島	3.26	3.31	0.00	3.80	0.00	2.08
中部国際 *	2.20	1.77	2.17	2.75	1.40	2.06	神津島	0.00	0.00	0.00	5.59	0.00	1.12
大阪国際 *	3.94	5.24	3.54	3.47	4.19	4.08	三宅島	0.00	4.33	0.00	4.14	2.99	2.29
関西国際 *	3.00	2.82	1.51	1.98	1.16	2.09	八丈島	10.33	30.20	12.23	17.19	19.96	17.98
広島 *	3.88	3.33	7.08	4.90	5.60	4.96	佐渡	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
高松 *	11.11	3.93	7.42	6.42	11.90	8.16	静岡	13.69	15.92	17.44	10.59	7.89	13.11
松山 *	9.67	6.36	7.18	3.51	7.41	6.83	松本	4.25	6.85	4.66	3.23	7.39	5.28
高知 *	16.98	15.10	16.49	10.57	14.74	14.78	富山	28.99	27.11	34.87	25.01	29.21	29.04
福岡 *	3.24	2.16	2.64	2.28	2.64	2.59	能登	12.00	6.42	3.29	9.63	3.18	6.91
北九州 *	21.13	20.84	12.91	7.96	10.19	14.60	福井	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
長崎 *	9.09	6.96	6.99	6.18	12.08	8.26	神戸	10.54	10.44	8.71	6.85	5.09	8.33
熊本 *	5.26	3.36	4.75	3.87	5.29	4.51	南紀白浜	0.00	4.89	2.02	8.29	7.97	4.63
大分 *	8.31	7.16	8.77	5.92	6.95	7.42	鳥取	69.47	35.74	25.19	35.39	26.83	38.52
宮崎 *	6.46	7.07	8.90	7.49	8.03	7.59	出雲	24.34	21.67	19.96	15.84	10.97	18.56
鹿児島 *	4.35	3.03	3.59	3.33	3.76	3.61	石見	21.83	4.65	11.51	0.00	5.79	8.76
那覇 *	3.03	2.77	3.42	2.08	1.86	2.63	隠岐	24.30	18.16	11.98	0.00	18.66	14.62
							岡山	23.45	10.56	8.27	22.96	15.45	16.14
札幌	3.88	0.65	2.61	2.50	4.17	2.76	佐賀	36.79	31.53	33.26	42.30	40.51	36.88
三沢	2.73	2.94	3.22	8.24	5.51	4.53	対馬	11.52	26.65	7.96	45.75	17.54	21.89
百里	11.99	10.02	13.08	22.16	7.79	13.01	小値賀	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
小松	11.78	16.19	10.31	10.91	11.18	12.07	福江	5.77	9.77	11.25	7.99	9.51	8.86
美保	35.87	35.99	37.83	28.86	30.86	33.88	上五島	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
岩国	13.67	25.60	23.91	27.70	27.64	23.70	壱岐	6.19	6.47	5.88	12.77	0.00	6.26
徳島	21.09	17.47	15.36	15.63	22.13	18.34	種子島	5.81	6.20	2.80	2.46	10.69	5.59
							屋久島	8.11	12.09	19.07	3.95	6.47	9.94
調布	1.94	0.00	0.68	0.00	0.00	0.52	奄美	9.19	12.06	11.34	6.36	7.41	9.27
名古屋	3.31	5.70	5.63	3.22	4.48	4.47	喜界	9.95	15.56	23.29	25.88	16.07	18.15
但馬	2.30	7.33	0.00	4.95	2.53	3.42	徳之島	23.72	16.30	12.30	5.92	11.01	13.85
岡南	0.00	2.83	0.00	3.77	1.35	1.59	沖永良部	18.68	8.24	2.71	14.89	6.97	10.30
天草	0.00	0.00	17.99	6.16	22.83	9.40	与論	3.44	6.82	15.65	10.34	6.70	8.59
大分県央	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	粟国	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
八尾	0.00	0.37	0.00	0.38	0.95	0.34	久米島	18.54	13.91	3.68	5.64	16.96	11.75
							慶良間	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							南大東	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
旭川	3.76	3.80	4.18	4.41	8.39	4.91	北大東	0.00	0.00	0.00	39.37	0.00	7.87
帯広	3.09	0.77	0.00	1.45	1.30	1.32	伊江島	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
秋田	7.36	12.49	6.51	10.02	6.71	8.62	宮古	12.29	18.99	12.01	14.67	14.97	14.58
山形	8.81	4.20	7.52	11.59	10.78	8.58	下地島	25.64	0.00	16.23	0.00	13.62	11.10
山口宇部	19.76	13.95	22.12	14.03	22.37	18.45	多良間	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							新石垣	10.49	11.45	16.38	6.33	15.50	12.03
利尻	9.73	9.60	0.00	26.98	9.28	11.12	波照間	0.00	0.00	0.00	0.00	555.56	111.11
奥尻	50.76	13.05	0.00	14.49	25.64	20.79	与那国	3.21	0.00	0.00	0.00	37.06	8.05
中標津	6.48	6.32	9.22	3.14	3.09	5.65							
紋別	12.76	51.68	38.86	12.69	0.00	23.20							

*印 バードパトロール方式による有害鳥類防除実施空港
 参考(緑色着色)・・・年平均で5件以上
 注:離着陸1万回あたりの鳥衝突率=鳥衝突件数×10,000÷離着陸回数