



JOINT STAFF PRESS RELEASE

<http://www.mod.go.jp/js/>

27. 4. 15
統合幕僚監部

平成26年度の緊急発進実施状況について

1 全般

平成26年度の緊急発進回数は、前年度と比べて133回の大幅増加となる、943回でした。これは、昭和33年に航空自衛隊が対領空侵犯措置を開始して以来57年間で、2番目に多い回数でした。

推定を含みますが、緊急発進回数の対象国・地域別の割合は、ロシア機約50%、中国機約49%、その他約1%でした。

2 方面隊等別の状況

平成26年度の方面隊等別の状況については、北部航空方面隊が286回、中部航空方面隊が102回、西部航空方面隊が87回、南西航空混成団が468回の緊急発進を実施しました。

西部航空方面隊を除く全ての航空方面隊等において、緊急発進回数が前年度と比べて増加しました。

3 平成26年度の特徴

ロシア機に対する緊急発進回数は473回であり、前年度と比べて14回の大幅な増加でした。平成26年度としては、4四半期の5件を含む計36件の事例について、特異な飛行として公表しました。

中国機に対する緊急発進回数は464回であり、前年度と比べて49回の増加でした。平成26年度としては、4四半期の2件を含む計15件の事例について、特異な飛行として公表しました。

なお、領空侵犯として公表すべき事例はありませんでした。

推定を含め、ロシア機の中では情報収集機、中国機の中では戦闘機に対して多く緊急発進を実施しました。

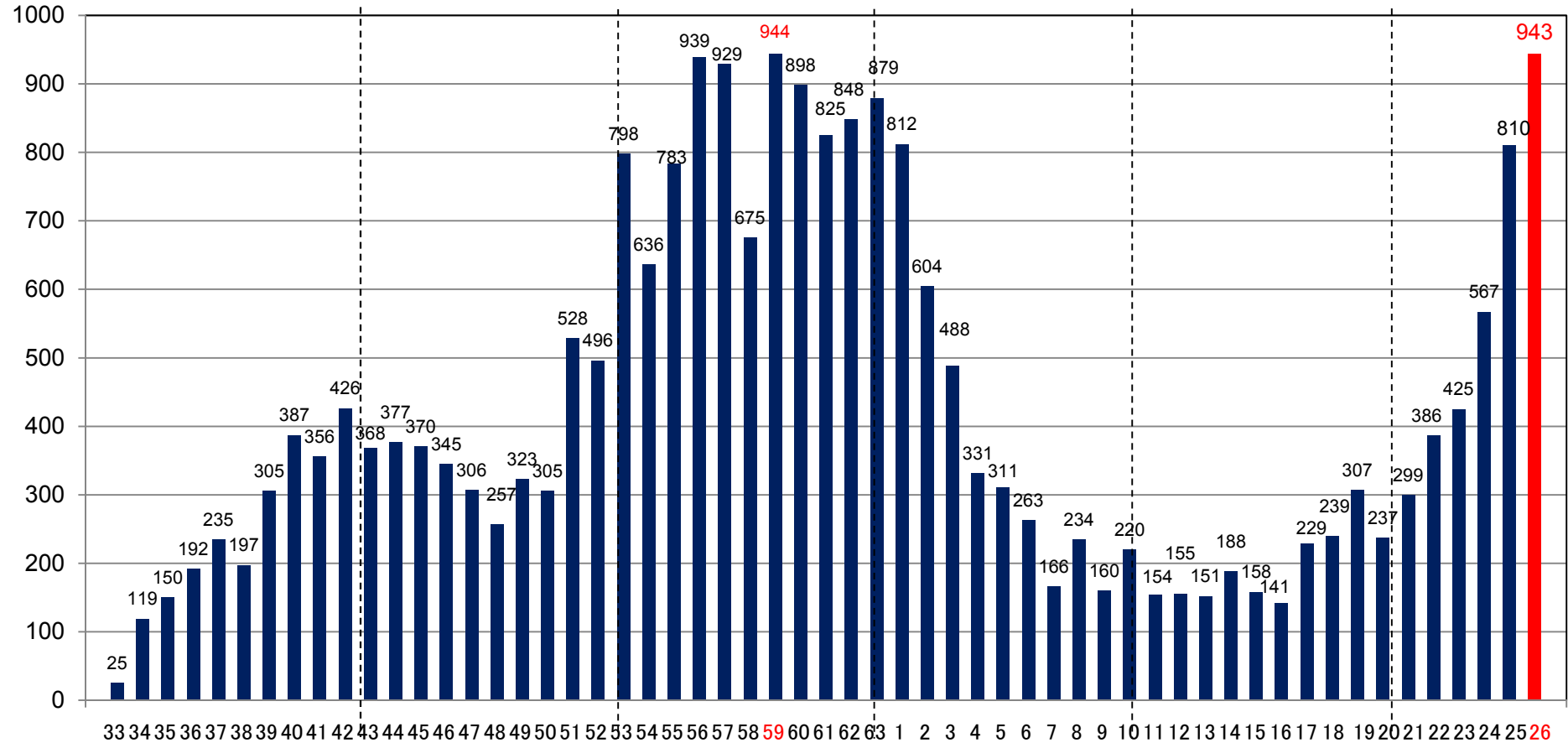
対象期間は、平成26年4月1日～平成27年3月31日です。

- 添付資料：
- 1 年度緊急発進回数の推移
 - 2 航空方面隊等別緊急発進回数の推移（過去5年間）
 - 3 国・地域別緊急発進回数（過去5年間）
 - 4 四半期毎の緊急発進回数の推移
 - 5 緊急発進の対象となったロシア機及び中国機の飛行パターン例
 - 6 領空侵犯の公表事例
 - 7 26年度における公表事例一覧

年度緊急発進回数推移

回数

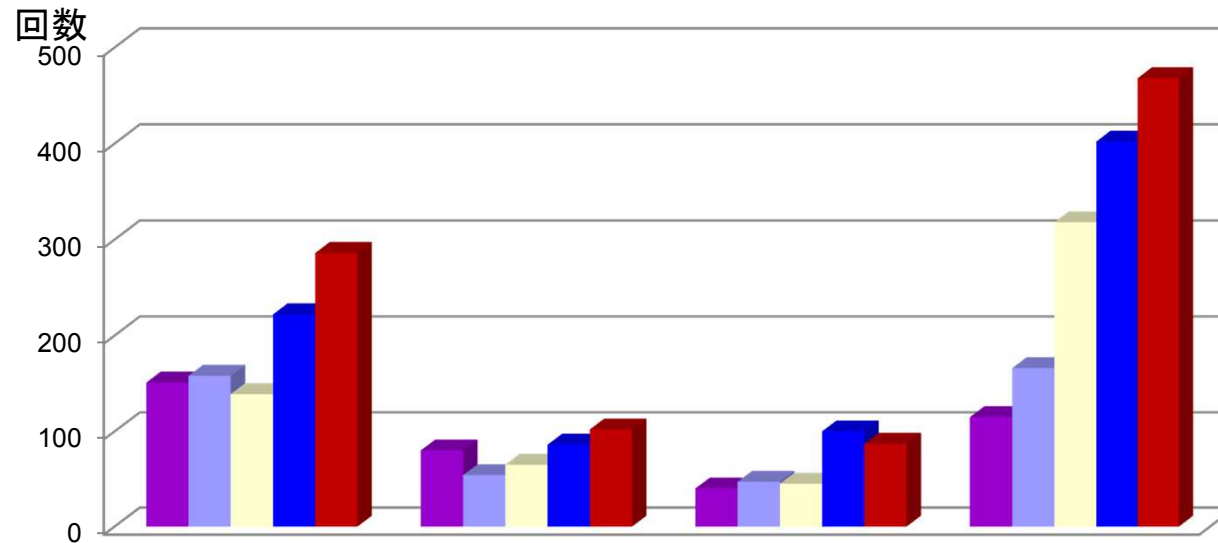
27. 3. 31現在



年度

航空方面隊等別緊急発進回数推移(過去5年間)

27. 3. 31現在



	北空	中空	西空	南混	合計
■ 22年度	151	80	40	115	386
■ 23年度	158	54	47	166	425
■ 24年度	139	65	45	318	567
■ 25年度	222	86	100	402	810
■ 26年度	286	102	87	468	943

国・地域別緊急発進回数(過去5年間)

27. 3. 31現在

国・地域 年度	ロシア	中国	台湾	北朝鮮	その他	合計
2 2	264	96	7	0	19	386
2 3	247	156	5	0	17	425
2 4	248	306	1	0	12	567
2 5	359	415	1	9	26	810
2 6	473	464	1	0	5	943

※ 国・地域は、推定を含む。

四半期毎の緊急発進回数推移

1 航空方面隊別

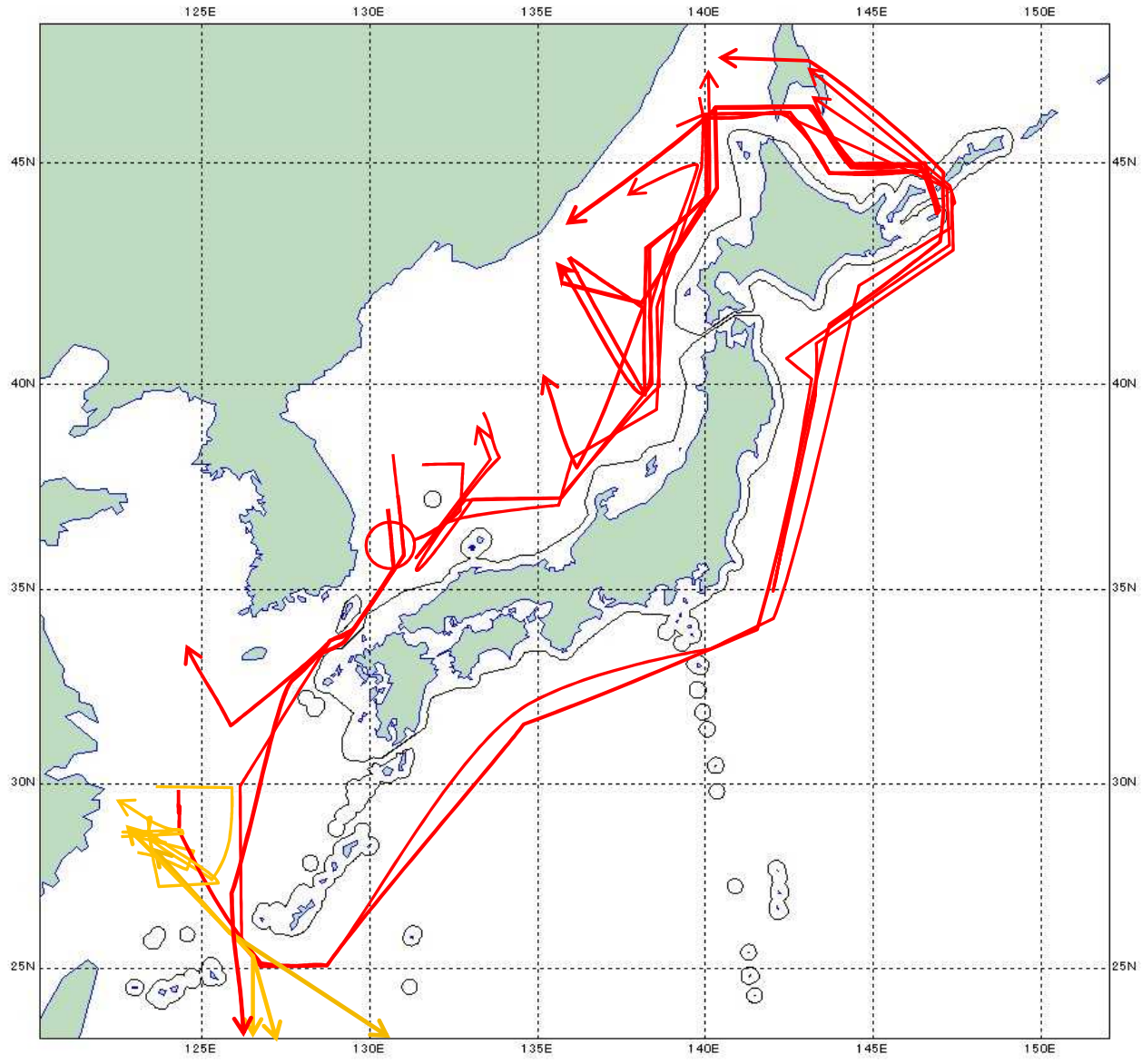
27. 3. 31現在

	北空	中空	西空	南混	合計
1／四半期	113	65	58	104	340
2／四半期	76	8	3	106	193
3／四半期	24	14	4	169	211
4／四半期	73	15	22	89	199
合計	286	102	87	468	943

2 国・地域別

	ロシア	中国	台湾	北朝鮮	その他	合計
1／四半期	235	104	0	0	1	340
2／四半期	89	103	0	0	1	193
3／四半期	45	164	0	0	2	211
4／四半期	104	93	1	0	1	199
合計	473	464	1	0	5	943

緊急発進の対象となったロシア機及び中国機の飛行パターン例

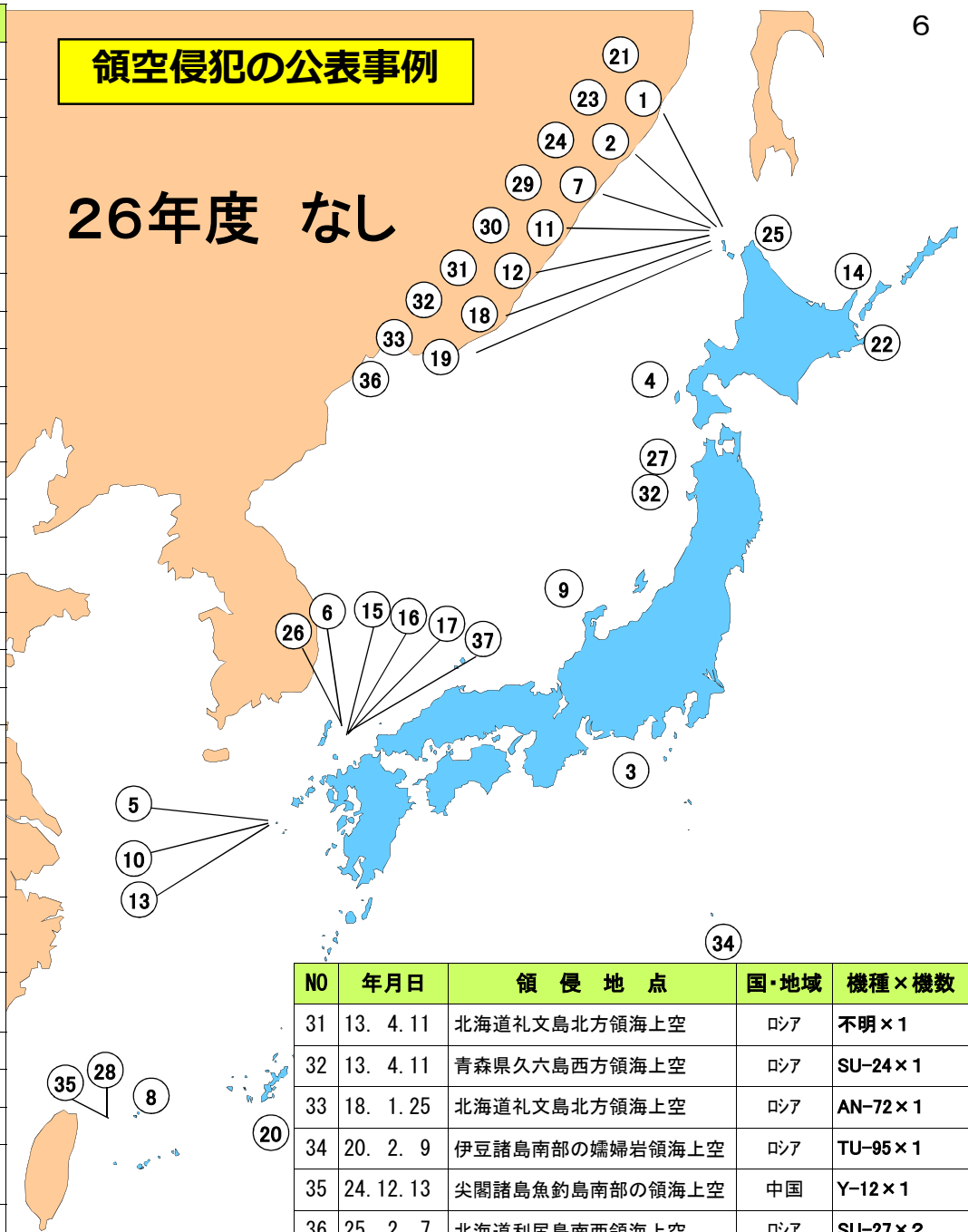


→ : 中国機の経路 → : ロシア機の経路

NO	年月日	領 侵 地 点	国・地域	機種×機数
1	42. 8. 19	北海道礼文島上空	ソ連	不明×1
2	49. 2. 7	北海道礼文島上空	ソ連	不明×1
3	50. 9. 24	伊豆諸島の式根島及び神津島間の領海上空	ソ連	TU-95×2
4	51. 9. 6	北海道茂津田岬の沖合上空～函館空港までの間(MIG-25事件)	ソ連	MIG-25×1
5	52. 9. 7	五島列島西方の白瀬島北西領海上空	ソ連	TU-95×2
6	53. 3. 17	対馬東方領海上空	ソ連	TU-95×1
7	53. 12. 5	北海道礼文島北方領海上空	ソ連	不明×1
8	54. 11. 15	尖閣諸島大正島南方領海上空	ソ連	TU-95×2
9	55. 6. 29	能登半島北方舢倉島北東領海上空	ソ連	IL-38×2
10	55. 8. 18	五島列島南東領海上空	ソ連	IL-62×1
11	56. 6. 6	北海道礼文島北方領海上空	ソ連	IL-14×1
12	56. 7. 24	北海道礼文島北方領海上空	ソ連	不明×1
13	57. 4. 3	長崎県男女群島島島西方領海上空	ソ連	IL-62×1
14	58. 10. 15	北海道知床岬北東領海上空	ソ連	不明×2
15	58. 11. 15	福岡県沖ノ島北西領海上空	ソ連	TU-16/95×各1
16	59. 11. 12	福岡県沖ノ島北西領海上空	ソ連	TU-16×1
17	59. 11. 23	福岡県沖ノ島北西領海上空	ソ連	TU-95/142×各1
18	61. 2. 6	北海道礼文島北方領海上空	ソ連	不明×1
19	62. 8. 27	北海道礼文島西方領海上空	ソ連	不明×1
20	62. 12. 9	沖縄本島上空及び徳之島・沖永良部島間の領海上空	ソ連	TU-16×1
21	1. 4. 21	北海道礼文島北方領海上空	ソ連	不明×1
22	3. 7. 6	北海道根室半島南方領海上空	ソ連	AN-30×1
23	3. 8. 15	北海道礼文島北方領海上空	ソ連	TU-95×2
24	4. 4. 10	北海道礼文島上空及び稚内北西領海上空	ロシア	AN-12×1
25	4. 5. 7	北海道枝幸沖領海上空	ロシア	不明×1
26	4. 7. 28	長崎県対馬東方領海上空	ロシア	TU-154×1
27	5. 8. 31	青森県久六島西方領海上空	ロシア	IL-20×1
28	6. 3. 25	尖閣諸島魚釣島領海上空及び久場島領海上空	台湾	B-350×1
29	7. 3. 23	北海道礼文島領海上空	ロシア	MIG-31×1
30	13. 2. 14	北海道礼文島領海上空	ロシア	TU-22×2、不明×2

領空侵犯の公表事例

26年度 なし









NO	年月日	領 侵 地 点	国・地域	機種×機数
31	13. 4. 11	北海道礼文島北方領海上空	ロシア	不明×1
32	13. 4. 11	青森県久六島西方領海上空	ロシア	SU-24×1
33	18. 1. 25	北海道礼文島北方領海上空	ロシア	AN-72×1
34	20. 2. 9	伊豆諸島南部の孀婦岩領海上空	ロシア	TU-95×1
35	24. 12. 13	尖閣諸島魚釣島南部の領海上空	中国	Y-12×1
36	25. 2. 7	北海道利尻島南西領海上空	ロシア	SU-27×2
37	25. 8. 22	福岡県沖ノ島北西領海上空	ロシア	TU-95×2






26年度における公表事例一覧(1四半期①)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
1	26年4月2日(水)	ロシア TU-142型 2機	対馬沖から北海道沖の日本海を飛行	
2	26年4月4日(金)	ロシア IL-20型 1機	隠岐島沖から対馬沖の日本海を往復飛行	
3	26年4月5日(土)	ロシア IL-38型 2機	対馬沖から北海道沖の日本海を飛行	
4	26年4月6日(日)	ロシア IL-20型 1機	隠岐島沖から対馬沖の日本海を往復飛行	
5	26年4月7日(月)	ロシア TU-142型 2機	対馬沖から北海道沖の日本海を飛行	
6	26年4月10日(木)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から対馬沖の日本海を飛行	
7		ロシア IL-20型 1機	対馬沖から北海道沖の日本海を飛行	







26年度における公表事例一覧(1四半期②)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
8	26年4月11日(金)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から対馬沖の日本海を飛行	
9		ロシア IL-20型 1機	対馬沖から北海道沖の日本海を飛行	
10	26年4月13日(日)	ロシア IL-20型 1機	対馬沖から北海道沖の日本海を飛行	
11	26年4月14日(月)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から対馬沖の日本海を往復飛行	
12		ロシア IL-20型 1機	沿海州沖から関東沖の太平洋を往復飛行	
13		ロシア TU-95型 2機	対馬沖から沿海州に至る日本海、東シナ海、太平洋を飛行	





26年度における公表事例一覧(1四半期③)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
14	26年4月15日(火)	ロシア TU-95型 2機	対馬沖から沿海州に至る 日本海、東シナ海、太平洋を飛行	
15		ロシア TU-95型 2機	根室沖から対馬沖に至る 太平洋、日本海を往復飛行	
16		ロシア TU-95型 2機	根室沖から能登半島沖に至る 太平洋、日本海を往復飛行	
17	26年4月16日(水)	ロシア IL-20型 1機	オホーツク海から関東沖の 太平洋を往復飛行	
18		ロシア IL-20型 1機	対馬沖から北海道沖の 日本海を飛行	


26年度における公表事例一覧(1四半期④)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
19	26年4月17日(木)	ロシア TU-95型 2機	対馬沖から沿海州に至る 日本海、東シナ海、太平洋を飛行	
20		ロシア TU-95型 2機	太平洋から能登半島沖に至る日本海を往復飛行	
21		ロシア IL-20型 1機	沿海州沖から関東沖の太平洋を往復飛行	
22	26年4月18日(金)	ロシア TU-95型 2機	対馬沖から沿海州に至る 日本海、東シナ海、太平洋を飛行	
23		ロシア TU-95型 2機	根室沖から対馬沖に至る 日本海を往復飛行	
24		ロシア TU-95型 2機	知床沖から能登半島沖に至る日本海を往復飛行	






26年度における公表事例一覧(1四半期⑤)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
25	26年4月19日(土)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から隠岐島沖の日本海を飛行	
26		ロシア IL-20型 1機	北海道沖から岩手県沖の太平洋を往復飛行	
27	26年5月21日(水)	ロシア TU-142型 2機	北海道沖から五島沖の日本海を往復飛行	
28		ロシア IL-38型 2機	隠岐島沖から北海道沖の日本海を飛行	

26年度における公表事例一覧(2四半期)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
1	26年8月21日(木)	ロシア TU-95型 2機	対馬沖から沿海州に至る 日本海、東シナ海、太平洋を飛行	




26年度における公表事例一覧(三四半期)①

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
1	26年10月3日(金)	中国 Y-9型 1機	尖閣諸島沖の東シナ海を飛行	
2	26年10月6日(月)	ロシア SU-24型 1機	北海道沖から北陸沖の日本海を飛行	
3	26年12月6日(土)	中国 Y-9型 1機	東シナ海から太平洋を往復飛行	
4		中国 Y-8型 2機		
5		中国 H-6型 2機		

26年度における公表事例一覧(三四半期)②

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
6	26年12月7日(日)	中国 Y-9型 1機	東シナ海から太平洋を 往復飛行	
7		中国 Y-8型 2機		
8		中国 H-6型 2機		
9	26年12月10日(水)	中国 Y-8型 2機	東シナ海から太平洋を 往復飛行	
10		中国 Y-9型 1機		
11		中国 H-6型 2機		

26年度における公表事例一覧(三四半期)③

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
12	26年12月11日(木)	中国 Y-8型 2機	東シナ海から太平洋を 往復飛行	
13		中国 Y-9型 1機		
14		中国 H-6型 2機		
15	26年12月16日(火)	ロシア TU-95型 2機	対馬沖から東シナ海を経て 太平洋まで飛行	

26年度における公表事例一覧(4四半期)

	月日	対象機の国籍等	行動概要	写真
1	27年2月5日(木)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から山陰沖までの日本海を往復飛行	
2		ロシア IL-38型 2機	奥尻島沖から北方四島沖までの日本海等を飛行	
3	27年2月7日(土)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から岩手県沖の太平洋を往復飛行	
4	27年2月14日(土)	中国 Y-9型 1機	東シナ海から太平洋を往復飛行	
5	27年2月15日(日)	中国 Y-9型 1機	東シナ海から太平洋を往復飛行	
6	27年3月20日(金)	ロシア TU-95型 2機	対馬沖から沿海州に至る日本海、東シナ海、太平洋を飛行	
7	27年3月26日(木)	ロシア IL-20型 1機	北海道沖から隠岐島沖の日本海を飛行	