

## 航空機騒音に係る環境基準達成状況調査結果一覧（これまでの測定結果）

1 青森空港周辺地域								
	測定地点名	地域 類型	環境基準 (WECPNL)	測定結果(WECPNL)				
				H18	H19	H20	H21	H22
1	青森市大別内地区	II	75	61	62	60	59	58
2	青森市高田地区	II	75	58	57	52	50	48
3	青森市小館地区1	II	75	58	56	57	55	53
4	青森市小館地区2	II	75	66	66	59	64	64
5	青森市野沢地区	II	75	65	61	60	—*	62
6	青森市浪岡相沢地区	II	75	62	62	62	62	61
7	青森市浪岡王余魚沢地区	II	75	58	59	59	59	54

※ 騒音計の不調により欠測となった。

2 八戸飛行場周辺地域								
	測定地点名	地域 類型	環境基準 (WECPNL)	測定結果(WECPNL)				
				H18	H19	H20	H21	H22
1	八戸市市川地区（橋向）	I	70	66	64	64	61	61
2	八戸市河原木地区（八太郎）	II	75	51	49	52	54	51
3	八戸市尻内地区	II	75	50	60	57	52	58
4	五戸町上市川地区	II	75	53	57	59	64	61

3 三沢飛行場周辺地域								
	測定地点名	地域 類型	環境基準 (WECPNL)	測定結果(WECPNL)				
				H18	H19	H20	H21	H22
1	十和田市西二十二番町	I	70	—	59	—	60	—
2	三沢市三沢地区	II	75	66	64	68	65	69
3	三沢市大落瀬地区	I	70	53	50	—	—	—
4	野辺地町野辺地地区	II	75	67	—	69	—	70
5	七戸町榎林地区	II	75	68	64	64	—	68
6	七戸町蛇坂地区	II	75	58	—	—	—	—
7	六戸町小松ヶ丘地区	II	75	—	57	—	63	—
8	東北町大浦地区1	II	75	—	67	—	—	—
9	東北町大浦地区2	II	75	<b>83</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>81</b>	<b>82</b>
10	東北町素柄邸地区	II	75	67	—	—	40	—
11	六ヶ所村鷹架地区	II	75	61	70	—	—	—
12	六ヶ所村倉内地区	II	75	—	—	61	58	65
13	おいらせ町青葉地区	II	75	—	63	—	—	—
14	おいらせ町二川目地区	II	75	62	—	64	—	63

注) 測定結果は測定期間の平均WECPNL値。**太字**は環境基準値超過。