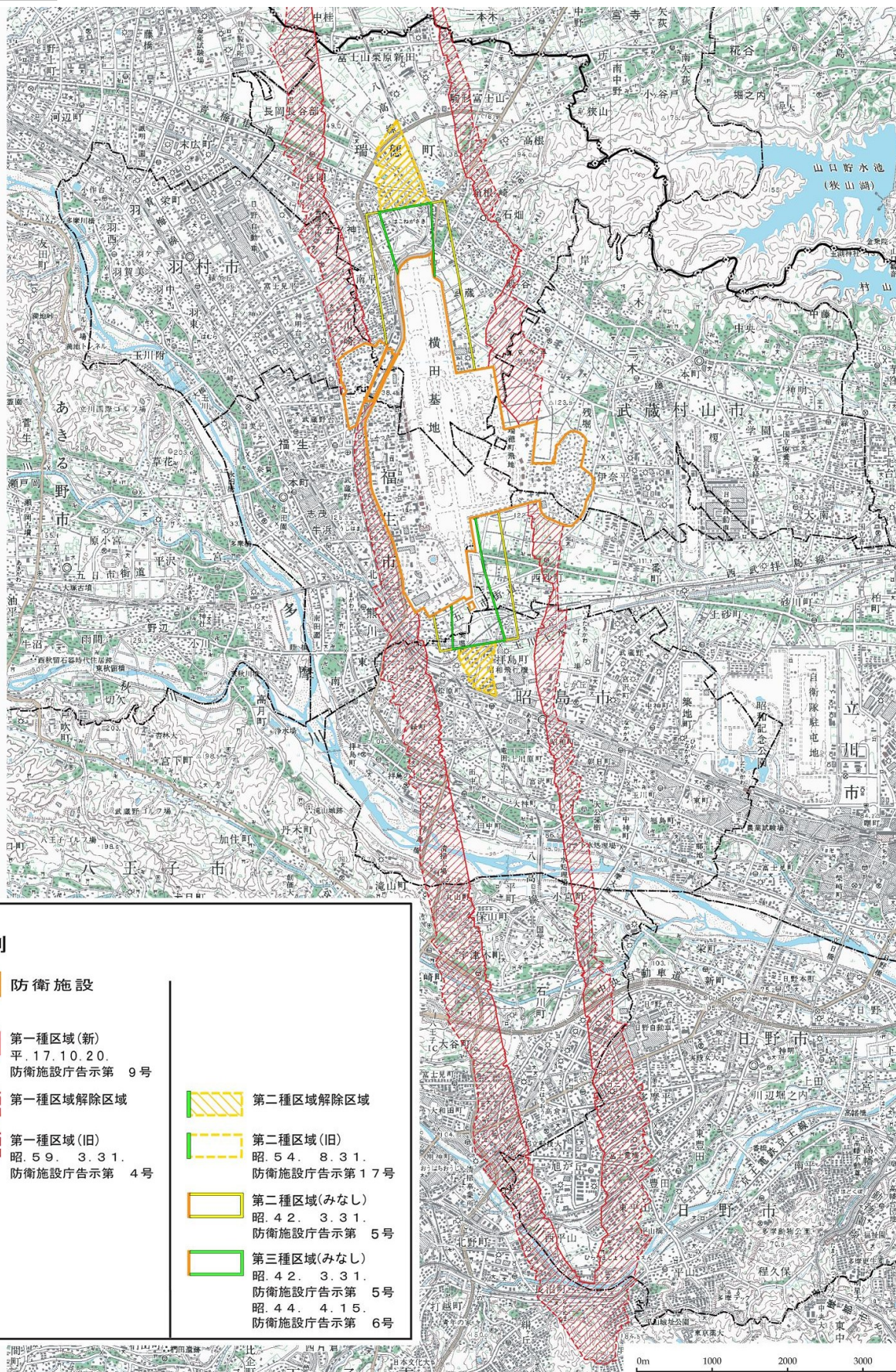










資料 52

横田飛行場周辺の住宅防音工事助成対象区域図（都内分）



凡例

-  防衛施設
-  第一種区域(新)  
平. 17. 10. 20.  
防衛施設庁告示第 9号
-  第一種区域解除区域
-  第一種区域(旧)  
昭. 59. 3. 31.  
防衛施設庁告示第 4号
-  第二種区域解除区域
-  第二種区域(旧)  
昭. 54. 8. 31.  
防衛施設庁告示第 17号
-  第二種区域(みなし)  
昭. 42. 3. 31.  
防衛施設庁告示第 5号
-  第三種区域(みなし)  
昭. 42. 3. 31.  
防衛施設庁告示第 5号  
昭. 44. 4. 15.  
防衛施設庁告示第 6号

この地図は、東京防衛施設局が国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図50000（地図画像）を複製し、作成したものである。



## 資料53

## 横田基地周辺住宅防音工事補助事業実績

(単位:世帯)

市町名	種別	年度											合計
		S50～H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2	
昭島市	新規	9,744	13	11	5	4	4	3	2		3		9,789
	追加	5,715	10	2	2	2	1	1	1	1	8	4	5,747
	特定新規	892	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1	909
	特定追加	72					1					1	74
	建替	237	11	4	5	4	8	4	5	9	5	6	298
	防音区画改善	17	11	8	9	3	6	2	5	5	16	9	91
	外郭	497	17	8	5	7	3	18	7	1	6	3	572
	告示後	34	27	30	6	4	10	1	2	1	2	9	126
瑞穂町	新規	4,439	6	9	4	6	3	1	4	2	6	2	4,482
	追加	2,880	3	2	2		5	3		1			2,896
	特定新規	524	2	10	4	6	2	1		2		2	553
	特定追加	191	1		1								193
	建替	122	9	7	3	8	4	1	2	2	3	11	172
	防音区画改善	8	7	9	8	3	11	3	3		12	6	70
	外郭	242	8	2	3	3	1	1	1	1	2	2	266
	告示後	59	19	12	1	6		1			3	21	122
福生市	新規	2,246	1		1								2,248
	追加	960	1	2		3	1						967
	特定新規	223											223
	特定追加	2											2
	建替	208	4		2			1	1			4	220
	防音区画改善	6					1		1		2		10
	外郭	40				2						3	45
立川市	新規	569	2			1	1				1		574
	追加	375	2		1			1				1	380
	特定新規	13											13
	特定追加	3											3
	建替	6			1				1			2	10
	防音区画改善	4	2	1	2	1					1	5	16
	外郭	10											10
	告示後	1											1
八王子市	新規	6,657		1	3	2					2		6,665
	追加	3,685	2	1	1	2	1	1		1	1	1	3,696
	特定新規	163	6						1				170
	特定追加	8									1		9
	建替	35	1		1				2			8	47
	防音区画改善	11		3	14	2	2	4	3	7	4	4	54
	外郭	2											2
日野市	新規	6,712	1		3	2	1		1		1	2	6,723
	追加	2,714	4	1			1	1			1	1	2,723
	特定新規	174										1	175
	特定追加	3											3
	建替	38	1							1		1	41
	防音区画改善	12	4	1	3	1	3	3	7	3	2	4	43
青梅市	新規	13											13
	追加	8											8
羽村市	新規	626											626
	追加	456											456
	特定新規	1											1
	建替	3											3
武蔵村山市	新規	105											105
	追加	75											75
	建替	1											1
合計	新規	31,111	23	21	16	15	9	4	7	2	13	4	31,225
	追加	16,868	22	8	6	7	9	7	1	3	10	7	16,948
	特定新規	1,990	12	12	6	8	4	2	2	3	1	4	2,044
	特定追加	279	1		1		1				1	1	284
	建替	650	26	11	11	13	12	6	11	12	8	32	792
	防音区画改善	58	24	22	36	10	23	12	19	15	37	28	284
	外郭	791	25	10	8	12	4	19	8	2	8	8	895
	告示後	94	46	42	7	10	10	2	2	1	5	30	249
	51,841	179	126	91	75	72	52	50	38	83	114	52,721	

(注)

- 種別がないものは、実績がないことを示す。
- 新規とは、防衛省告示により区域指定された日に現に所在する住宅に対して初めて実施する防音工事で、5及び6を除く。追加とは、新規防音工事を実施した住宅を対象に行う防音工事で、5及び6を除く。
- 特定新規とは、第一種区域の指定基準値を段階的に拡大し区域指定してきたことにより生じた不均衡(外側の区域ほど内側の区域よりも新しい住宅まで対象になってしまう、いわゆるドーナツ現象)を是正するため、昭和55年9月10日までに告示された区域において、昭和59年3月31日までに建設された住宅を対象に実施する防音工事で、2、4、5及び6を除く。特定追加とは、特定新規を実施した住宅を対象に行う防音工事で、5及び6を除く。
- 建替とは、区域指定告示の際に所在していた住宅を区域指定告示日後に建て替えた又は建て替える住宅を対象とする防音工事
- 防音区画改善とは、バリアフリー住宅・フレックス対応住宅及びこれ以外の住宅で、身体障害者や要介護者等が居住する住宅を対象に、台所、区画された玄関、廊下、浴室その他の居室以外の区画と居室を一つの区画とする防音工事で、4及び7を除く。横田における実績は平成12年度から。
- 外郭とは、85WECPNL以上の区域において、世帯人員にかかわらず、原則として、家屋全体を一つの区画とする防音工事で、4及び7を除く。平成14年度から実施され、平成22年度からは、鉄筋コンクリート造の集合住宅で初めて防音工事を実施する場合、75WECPNL以上85WECPNL未満の区域まで対象が拡大されている。
- 告示後とは、平成17年の区域見直し後の85WECPNL以上の区域において、平成17年10月20日までに建設された住宅に対し実施する防音工事で、4を除く。