

騒音防止対策 (工場・事業場の騒音)

福島県

福島県では、「騒音規制法」「福島県生活環境の保全等に関する条例」に基づき、工場又は事業場から発生する騒音の防止に関する取り組みを行っています。

1 工場・事業場から発生する騒音の規制

(1) 騒音規制法による規制

騒音規制法では、工場又は事業場に設置される施設のうち、著しい騒音を発生する施設であって政令で定めるものを「特定施設」といい、特定施設を設置する工場又は事業場を「特定工場等」といいます。特定施設は、別表1に示すとおりです。

(2) 福島県生活環境の保全等に関する条例による規制

福島県生活環境の保全等に関する条例では、住民の生活環境に影響を及ぼす施設「騒音指定施設」を設置する工場・事業場を対象として規制を行っています。

騒音指定施設は、騒音規制法による特定施設(別表1)及び、ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン、冷凍機が該当します。

2 規制地域

(1) 騒音規制法に基づく規制地域

騒音規制法に基づく規制地域を有する市町村

県北地方	県中地方	県南地方	会津地方	相双地方	いわき地方
福島市	郡山市	白河市	会津若松市	相馬市	いわき市
二本松市	須賀川市	西郷村	喜多方市	南相馬市	
伊達市	田村市	泉崎村	柳津町	富岡町	
本宮市	鏡石町	矢吹町	会津美里町		
	石川町				

騒音規制法による規制地域の範囲

区域の区分	規制地域の範囲
第1種区域	第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域及びこれに相当する地域
第2種区域	第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域、準住居地域及びこれに相当する地域
第3種区域	近隣商業地域、商業地域、準工業地域及びこれに相当する地域
第4種区域	工業地域及びこれに相当する地域



騒音規制法に基づく規制地域を有する市町村

福島県

白地図「KenMap」の地図画像を編集

(2) 福島県生活環境の保全等に関する条例に基づく規制地域

福島県生活環境の保全等に関する条例に基づく規制地域は、騒音規制法に基づく規制地域以外の県内全域であり、その区域区分は次のとおりです。

福島県生活環境の保全等に関する条例による規制地域の区域区分

区域の区分	規制地域の範囲
第1種区域	第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域
第2種区域	第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域、準住居地域
第3種区域	近隣商業地域、商業地域及び準工業地域並びに用途地域以外(市街化調整区域、都市計画区域以外)の地域
第4種区域	工業地域
第5種区域	工業専用地域

3 騒音の規制基準

(1) 騒音規制法による規制基準

騒音規制法による特定施設規制基準

区域の区分		時間の区分		昼 間	朝 ・ 夕	夜 間
				7:00 ~ 19:00	6:00 ~ 7:00 19:00 ~ 22:00	22:00 ~ 6:00
第1種区域	第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域及びこれに相当する地域			50デシベル	45デシベル	40デシベル
第2種区域	第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域、準住居地域及びこれに相当する地域			55デシベル	50デシベル	45デシベル
第3種区域	近隣商業地域、商業地域、準工業地域及びこれに相当する地域			60デシベル	55デシベル	50デシベル
第4種区域	工業地域及びこれに相当する地域			65デシベル	60デシベル	55デシベル

(注) ただし、学校、保育所、病院、診療所、図書館及び特別養護老人ホームの周囲おおむね50m以内の区域では上表に掲げる数値から5デシベルを減じた値とする(第1種区域を除く。)

(2) 福島県生活環境の保全等に関する条例により規制基準

騒音規制法の規制地域内の特定工場を除く、県内全域において騒音指定施設を設置する工場・事業場が遵守しなければならない基準は次の表のとおりです。

福島県生活環境の保全等に関する条例による指定施設規制基準

区域の区分		時間の区分		昼 間	朝 ・ 夕	夜 間
				7:00 ~ 19:00	6:00 ~ 7:00 19:00 ~ 22:00	22:00 ~ 6:00
第1種区域	第1種低層住居専用地域、第2種低層住居専用地域			50デシベル	45デシベル	40デシベル
第2種区域	第1種中高層住居専用地域、第2種中高層住居専用地域、第1種住居地域、第2種住居地域、準住居地域			55デシベル	50デシベル	45デシベル
第3種区域	近隣商業地域、商業地域及び準工業地域並びに用途地域以外の地域			60デシベル	55デシベル	50デシベル
第4種区域	工業地域			65デシベル	60デシベル	55デシベル
第5種区域	工業専用地域			75デシベル	70デシベル	65デシベル

(注) ただし、学校、保育所、病院、診療所、図書館及び特別養護老人ホームの周囲おおむね50m以内の区域では上表に掲げる数値から5デシベルを減じた値とする(第1種区域を除く。)

4 設置届出

特定施設・騒音指定施設を設置しようとする場合は、設置工事の開始の日の30日前までに、市町村長に所定の事項の届出が必要になります。

また、すでに届出をした特定施設、騒音指定施設の種類ごとの数等の変更をしようとする場合（減少する場合及び2倍以内の数に増加する場合は除く。）、騒音防止の方法等の変更がある場合も市町村長に変更に係る届出を行う必要があります。

5 計画変更勧告

特定施設、指定施設の設置の届出又は数等の変更の届出があった場合、その設置又は変更により工場等から発生する騒音が規制規準に適合しないことにより、周辺的生活環境を損なう恐れがあると認められる場合は、届出を受理した日から30日以内に限り、市町村長（騒音規制法に基づく規制地域を有しない町村については知事）より、騒音防止のための措置等について計画変更の勧告を受ける場合があります。

6 改善勧告及び改善命令

特定施設、指定工業において発生する騒音が規制基準に適合しないことによりその周辺的生活環境を損なう恐れがあると認められる場合、市町村長（騒音規制法に基づく規制地域を有しない町村については知事）より、騒音防止の方法の改善等について勧告を受ける場合があります。

また、計画変更勧告に従わずに特定施設を設置し、その騒音が規制基準に適合しないことにより周辺的生活環境が損なわれている場合、及び改善勧告に従わないで同様の事態が発生している場合は、騒音の防止の方法の改善などについて改善命令を受ける場合があります。

別表1 騒音規制法による特定施設及び
福島県生活環境の保全等に関する条例による指定施設

		総称	特定施設	規格	
福島県生活環境の保全等に関する条例による騒音指定施設	騒音規制法による特定施設	金属加工機械	圧延機械	原動機の定格出力の合計が22.5kW以上のものに限る。	
			製管機械		
			ベンディングマシン	口 - ル式のものであって、原動機の定格出力が3.75kW以上のものに限る。)	
			液圧プレス	矯正プレスを除く。	
			機械プレス	呼び加圧能力が294キロニュートン以上のものに限る。	
			せん断機	原動機の定格出力が3.75kW以上のものに限る。	
			鍛造機		
			ワイヤ - フォ - ミングマシン		
			プラスト	タンプラスト以外のものであって、密閉式のものを除く。	
			タンブラ -		
		切断機	といしを用いるものに限る。		
		空気圧縮機等	圧縮機	原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
			送風機	原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
		土石用・鉱物用機械	破碎機	原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
			摩砕機	原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
			飼料・有機質肥料製造用又は農薬製造用	ふるい分機及び分級機	原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。 * 飼料・有機質肥料製造用又は農薬製造用は、県条例でのみ規制
			織機		原動機を用いるものに限る。
		建設用資材製造機械	コンクリ - トプラント	気ほうコンクリ - トプラントを除き、混練機の混練容量が0.45m ³ 以上のものに限る。	
			アスファルトプラント	混練機の混練重量が200kg以上のものに限る。	
		穀物用製粉機		口 - ル式のものであって、原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
		木材加工機械	ドラムバ - カ -		
			チッパ -	原動機の定格出力が2.25kW以上のものに限る。	
			碎木機		
			帯のこ盤	製材用のものにあつては原動機の定格出力が15kW以上のもの、木工用のものにあつては原動機の定格出力が2.25kW以上のものに限る。	
			丸のこ盤	製材用のものにあつては原動機の定格出力が15kW以上のもの、木工用のものにあつては原動機の定格出力が2.25kW以上のものに限る。	
			かんな盤	原動機の定格出力が2.25kW以上のものに限る。	
		抄紙機	抄紙機		
		印刷機械	印刷機械	原動機を用いるものに限る。	
		合成樹脂用射出成形機	合成樹脂用射出成形機		
		鋳造型機	鋳造型機	ジョルト式のものに限る。	
		エンジン	ガソリンエンジン	定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
			ディーゼルエンジン	定格出力が7.5kW以上のものに限る。	
冷凍機	冷凍機	原動機の定格出力が7.5kW以上のものに限る。			