

兵庫県大雪警報の新旧対照表

細分区域名			新基準	旧基準
一次細分区域	市町村等をまとめた地域	二次細分区域		
北部	但馬北部	新温泉町	12時間降雪の深さ50cm	24時間降雪の深さ60cm
		香美町		
		豊岡市		
	但馬南部	養父市	12時間降雪の深さ50cm	24時間降雪の深さ60cm
		朝来市		
南部	播磨北西部	宍粟市	12時間降雪の深さ 平地20cm 山地50cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地60cm
		佐用町	12時間降雪の深さ 平地20cm 山地35cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm
		神河町	12時間降雪の深さ35cm	24時間降雪の深さ40cm
		市川町	12時間降雪の深さ 平地20cm 山地35cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm
		福崎町		
	北播丹波	丹波市	12時間降雪の深さ 平地30cm 山地35cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm
		多可町		
		西脇市		
		丹波篠山市	12時間降雪の深さ35cm	24時間降雪の深さ40cm
	播磨南西部	上郡町	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm
		たつの市		
		赤穂市		
		相生市		
		姫路市		
		太子町	12時間降雪の深さ10cm	24時間降雪の深さ20cm
	播磨南東部	加西市	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm
		加東市		
		三木市		
		小野市	12時間降雪の深さ10cm	24時間降雪の深さ20cm
		高砂市		
		加古川市		
		稲美町		
		播磨町		
		明石市		
		三田市		
	阪神	猪名川町	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm
		宝塚市		
川西市				
西宮市				
伊丹市		12時間降雪の深さ10cm	24時間降雪の深さ20cm	
尼崎市				
芦屋市		12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm	
神戸市				
淡路島	淡路市	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地20cm 山地40cm	
	洲本市			
	南あわじ市			

兵庫県大雪注意報の新旧対照表

細分区域名			新基準	旧基準
一次細分区域	市町村等をまとめた地域	二次細分区域		
北部	但馬北部	新温泉町	12時間降雪の深さ30cm	24時間降雪の深さ30cm
		香美町		
		豊岡市		
	但馬南部	養父市	12時間降雪の深さ30cm	24時間降雪の深さ30cm
		朝来市		
南部	播磨北西部	宍粟市	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地25cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地30cm
		佐用町	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm
		神河町	12時間降雪の深さ20cm	24時間降雪の深さ20cm
		市川町	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm
		福崎町		
	北播丹波	丹波市	12時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm
		多可町		
		西脇市		
		丹波篠山市	12時間降雪の深さ20cm	24時間降雪の深さ20cm
	播磨南西部	上郡町	12時間降雪の深さ 平地5cm 山地10cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm
		たつの市		
		赤穂市		
		相生市		
		姫路市		
		太子町	12時間降雪の深さ5cm	24時間降雪の深さ10cm
	播磨南東部	加西市	12時間降雪の深さ 平地5cm 山地10cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm
		加東市		
		三木市		
		小野市	12時間降雪の深さ5cm	24時間降雪の深さ10cm
		高砂市		
		加古川市		
		稲美町		
		播磨町		
		明石市		
		三田市		
	阪神	猪名川町	12時間降雪の深さ 平地5cm 山地10cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm
		宝塚市		
		川西市		
		西宮市		
		伊丹市	12時間降雪の深さ5cm	24時間降雪の深さ10cm
尼崎市				
芦屋市		12時間降雪の深さ 平地5cm 山地10cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	
神戸市				
淡路島	淡路市	12時間降雪の深さ 平地5cm 山地10cm	24時間降雪の深さ 平地10cm 山地20cm	
	洲本市			
	南あわじ市			