

Vershil (ernstig) gehinderden en slaapverstoorden tussen peiljaren 2016 en 2011

Opmerkingen

U kunt dit overzicht gebruiken bij de presentatie van de geluidsbelastingkaart en/of van het actieplan aan het publiek.

Wegverkeerslawaai totaal	Aantal gehinderden			Vershil gehinderden 2016 t.o.v. 2011	Aantal ernstig gehinderden			Vershil aantal ernstig gehinderden 2016 t.o.v. 2011
	2016	2011			2016	2011		
Lden [dB]								
55-59	2.089	2.005	84	796	764	32		
60-64	2.076	2.045	31	900	886	14		
65-69	535	848	-313	261	414	-153		
70-74	2	0	2	1	0	1		
≥75	0	0	0	0	0	0		
Totaal	4.703	4.898	-195	1.958	2.064	-106		
	Aantal slaapverstoorden			Aantal ernstig slaapverstoorden			Vershil aantal slaapverstoorden	
	2016	2011	2016 t.o.v. 2011	2016	2011	2016 t.o.v. 2011		
Lnicht [dB]								
50-54	473	529	-56					
55-59	175	233	-58					
60-64	1	0	1					
65-69	0	0	0					
≥70	0	0	0					
Totaal	648	762	-114					

Spoorweglawaai totaal	Aantal gehinderden			Vershil gehinderden 2016 t.o.v. 2011	Aantal ernstig gehinderden			Vershil aantal ernstig gehinderden 2016 t.o.v. 2011
	2016	2011			2016	2011		
Lden [dB]								
55-59	362	614	-252	90	153	-63		
60-64	89	123	-34	28	39	-11		
65-69	70	10	60	28	4	24		
70-74	2	0	2	1	0	1		
≥75	1	1	0	1	1	0		
Totaal	524	748	-224	147	197	-50		
	Aantal slaapverstoorden			Aantal ernstig slaapverstoorden			Vershil aantal slaapverstoorden	
	2016	2011	2016 t.o.v. 2011	2016	2011	2016 t.o.v. 2011		
Lnicht [dB]								
50-54	32	72	-40					
55-59	15	6	9					
60-64	5	0	5					
65-69	0	0	0					
≥70	0	0	0					
Totaal	52	78	-26					

Industrielawaai	Aantal gehinderden			Vershil gehinderden 2016 t.o.v. 2011	Aantal ernstig gehinderden			Vershil aantal ernstig gehinderden 2016 t.o.v. 2011
	2016	2011			2016	2011		
Lden [dB]								
55-59	9	1.884	-1.875	4	797	-793		
60-64	3	5	-2	1	2	-1		
65-69	2	5	-3	1	3	-2		
70-74	0	0	0	0	0	0		
≥75	0	0	0	0	0	0		
Totaal	14	1.894	-1.880	6	802	-796		
	Aantal slaapverstoorden			Aantal ernstig slaapverstoorden			Vershil aantal slaapverstoorden	
	2016	2011	2016 t.o.v. 2011	2016	2011	2016 t.o.v. 2011		
Lnicht [dB]								
50-54	1	1	0					
55-59	0	1	-1					
60-64	0	0	0					
65-69	0	0	0					
≥70	0	0	0					
Totaal	1	2	-1					