

Rapport: Resultatentabel  
 Model: RBS ZHD 2022, versie 8 maart 2022, richtingsafh uitstraling la/lo schepen, effect verwerkt in LWr  
 LAeq bij Bron voor toetspunt: Z 012\_A - Zonepunt Troelstraweg  
 Groep: LAR,LT hometerminal+PWA kade geb O  
 Groepsreductie: Nee

Naam							
Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
Z 012_A	Zonepunt Troelstraweg	5.00	38.2	36.6	34.4	44.4	52.3
ZHD_002	nestgeluid zeeschip Mallegat kade 2	15.00	26.8	26.8	26.8	36.8	31.2
ZHD_001	nestgeluid zeeschip pier	15.00	26.6	26.6	26.6	36.6	30.9
PWA_001	nestgeluid zeeschip PWA kade	15.00	23.6	23.6	23.6	33.6	28.0
ZHD_012b	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	20.7	20.7	20.7	30.7	26.9
RVS_009	opwerken RVS schroot met kraan 1 van 3	0.95	30.5	--	--	30.5	38.7
ZHD_012b	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	20.5	20.5	20.5	30.5	26.6
ZHD_012b	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	20.5	20.5	20.5	30.5	26.6
ZHD_012b	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	20.3	20.3	20.3	30.3	26.5
ZHD_020	kraan laden mineralen HVB terrein	1.50	22.3	24.1	20.1	30.1	33.8
ZHD_007	2 heftrucks	1.50	24.6	24.6	--	29.6	30.6
ZHD_011b	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	19.5	19.5	19.5	29.5	25.6
ZHD_011b	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	19.2	19.2	19.2	29.2	25.3
ZHD_011b	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	19.1	19.1	19.1	29.1	25.2
ZHD_011b	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	19.0	19.0	19.0	29.0	25.1
RVS_010	opwerken RVS schroot met kraan 2 van 3	0.95	25.6	23.9	--	28.9	33.7
ZHD_027	veeg-/spuitwagen bulterminal+HVB	1.50	24.4	21.4	18.4	28.4	32.2
RVS_012	lossen RVS schroot uit TT, 40 stuks	0.50	21.4	23.2	--	28.2	42.6
ZHD_019	bobcats over hele terrein bulkterminal	1.50	18.2	18.2	18.2	28.2	26.0
ZHD_008	zeefinstallatie HVB terrein	1.50	25.0	20.7	17.7	27.7	31.5
ZHD_014	kraan laden mineralen bulkterminal	1.50	21.7	20.4	17.4	27.4	31.2
ZHD_023	shovel int. trans,opw. en laden vw HVB terrein	1.50	22.2	21.9	15.9	26.9	30.5
RVS_011	opwerken RVS schroot met kraan 3 van 3	0.95	20.4	21.7	--	26.7	28.5
ZHD_017	opwerken schroot bulkterminal met kranenpark	1.00	18.8	20.6	14.6	25.6	31.4
ZHD_012d	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	15.3	15.3	15.3	25.3	21.4
ZHD_012d	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	15.2	15.2	15.2	25.2	21.3
ZHD_012d	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	15.2	15.2	15.2	25.2	21.3
ZHD_012d	laden zeeschip schroot met walkraan	8.60	15.0	15.0	15.0	25.0	21.1
RVS_001	nestgeluid coaster Wilhelminahaven kade 4	15.00	14.9	14.9	14.9	24.9	19.1
ZHD_025	reachstacker	1.50	20.4	17.4	14.4	24.4	31.2
ZHD_024	werkgebied shovel HVB terrein	1.50	18.3	18.8	12.4	23.8	30.3
ZHD_003	nestgeluid coaster kade 2 (Mallegat)	15.00	13.6	13.6	13.6	23.6	18.0
RVS_006	persen van RVS pers 1 inclusief kraan	2.00	23.3	--	--	23.3	32.8
ZHD_021	shovel int. trans,opw. en laden vw op kade	1.50	19.1	17.8	11.8	22.8	28.7
ZHD_011d	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	12.0	12.0	12.0	22.0	18.1
ZHD_011d	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	11.9	11.9	11.9	21.9	18.0
PWA_002	nestgeluid coaster PWA kade	15.00	11.8	11.8	11.8	21.8	16.3
ZHD_011d	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	11.8	11.8	11.8	21.8	17.9
ZHD_011d	ldn zeesch schroot uit duwbak drijfkraan	8.60	11.4	11.4	11.4	21.4	17.6
ZHD_018	opwerken niet schroot me kraan op w. Binnenh	1.00	12.4	11.1	11.1	21.1	21.9
RVS_013	opwerken RVS met kraantje (op bulkt.)	1.00	15.1	15.1	--	20.1	28.9
ZHD_031	int. transp.vrachtw bulkterm. HVB terrein	1.50	17.2	15.0	8.0	20.0	43.5
PWA_020	werkgebied shovel opwerken PWA kade	1.50	14.1	12.8	9.8	19.8	23.7
PWA_021	werkgebied shovel zeefinstallatie PWA k.Noord	1.50	16.4	12.1	9.1	19.1	23.0
PWA_004	ldn p.ijzer ext.vr.w.(onb)15 st le x 450 s	3.00	19.0	--	--	19.0	43.6
PWA_019	werkgebied shovel PWA kade droge bulk	1.50	12.3	11.1	8.1	18.1	22.0
PWA_018	veeg-/spuitwagen PWA kade	1.50	15.8	12.8	6.8	17.8	26.7
ZHD_028	extern vrachtverkeer hometerminal	1.50	16.5	12.2	4.6	17.2	36.7
PWA_005	ldn p.ijzer ext.vr.w.(onb)15 st 2e x 495 s	3.00	16.9	--	--	16.9	41.1
PWA_003	zeefinstallatie	2.00	15.9	11.6	--	16.6	22.5
RVS_014	intern transport vrachtwagens RVS	1.50	9.6	11.4	--	16.4	35.5
ZHD_032	bestelbusjes controleurs, leveranciers ZHD	0.80	6.7	8.6	5.4	15.4	29.8
RVS_008b	laden RVS met E-crane	8.60	10.4	10.4	--	15.4	16.4
RVS_008b	laden RVS met E-crane	8.60	10.3	10.3	--	15.3	16.3
RVS_008b	laden RVS met E-crane	8.60	10.3	10.3	--	15.3	16.3
RVS_008b	laden RVS met E-crane	8.60	10.1	10.1	--	15.1	16.2
Rest			22.5	18.8	14.7	24.7	47.0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen