

Stadsreiniging Almere

Ondergronds Afval Transport

IL	fractie	symbol	Locatie	Sectie	IL	fractie	symbol	Locatie	Sectie
IL 01	Papier		DV / P 22.2 E 12	4	IL 41	Papier		DV / P 10.7 E 11	2
	GFT		DV / G 22.3 F 12	4		GFT		DV / G 10.8 E 11	2
	Rest		DV / R 22.4 E 12	4		Rest		DV / R 10.9 E 11	2
	AV		AV 22 E 12	4		Rest		DV / R 10.10 D 11	2
	AV / LI		AV 82 / LB E 12	4		AV		AV 10 D 11	2
IL 02	Papier		DV / P 23.1 E 12	4	IL 42	Papier		DV / P 11.1 E 10	2
	GFT		DV / G 23.2 E 12	4		GFT		DV / G 11.2 E 10	2
	Rest		DV / R 23.3 E 12	4		Rest		DV / R 11.3 E 10	2
	AV		AV 23 E 12	4		Rest		DV / R 11.4 E 10	2
IL 03	Papier		DV / P 24.6 E 12	4		Rest		AV 11 E 10	2
	GFT		DV / G 24.7 E 12	4	IL 43	Papier		DV / P 62.5 D 10	12
	Rest		DV / R 24.8 E 12	4		Rest		DV / R 62.6 D 10	12
IL 04	GFT		DV / R 21.1 E 11	4		Rest		DV / R 62.7 E 10	12
	Rest		DV / R 21.2 E 11	4		Rest		AV 62 E 10	12
	Rest		DV / R 21.3 E 11	4	IL 44			DV / P 64.1 D 9	12
IL 05	Papier		DV / P 21.4 E 11	4				DV / R 64.3 D 9	12
	Rest		DV / R 21.5 E 11	4				DV / R 64.4 D 9	12
	Rest		DV / R 21.6 E 11	4		AV		AV 64 D 9	12
IL 06	Rest		DV / R 21.7 E 11	4	IL 45	Papier		DV / P 62.1 E 9	12
	Rest		DV / R 21.8 E 11	4		GFT		DV / G 62.2 E 9	12
	Rest		DV / R 21.9 E 11	4		Rest		DV / R 62.3 E 9	12
	AV		AV 21 E 11	4		Rest		DV / R 62.4 D 9	12
IL 07	Papier		DV / P 34.9 E 11	4		Papier		DV / P 60.1 E 9	12
	GFT		DV / G 24.10 E 11	4		GFT		DV / G 60.2 E 9	12
	Rest		DV / R 24.11 E 11	4		Rest		DV / R 60.3 E 9	12
	AV		AV 22 E 11	4		Rest		DV / R 60.4 E 9	12
	AV / LI		AV 82 / LB E 11	4		Papier		DV / P 60.5 E 9	12
	LBVD klep		DV 24.12 E 11	4		Rest		DV / R 60.6 E 9	12
IL 08	Papier		DV / P 20.1 F 12	4		AV		AV 60 E 9	12
	GFT		DV / G 20.2 F 12	4		AV / LI		AV 60 / LB E 9	12
	Rest		DV / R 20.3 F 12	4	IL 46				
	Rest		DV / R 20.4 F 12	4		Papier		DV / P 59.1 F 9	12
	Rest		DV / R 20.5 F 12	4		Rest		DV / R 59.3 F 9	12
	AV		AV 20 F 12	4		Rest		DV / R 59.4 F 9	12
IL 15	Papier		DV / P 3.2 F 10	1		AV		AV 59 F 9	12
	GFT		DV / G 3.3 F 9	1	IL 47				
	Rest		DV / R 3.4 F 9	1	IL 54	Papier		DV / P 54.1 F 9	12
IL 16	Papier		DV / P 12.4 F 10	4		GFT		DV / G 54.2 F 9	12
	GFT		DV / G 12.5 F 10	4		Rest		DV / R 54.3 F 9	12
	Rest		DV / R 12.6 F 10	4		AV		AV 54 F 9	12
	AV		AV 12 F 10	4		AV / LI		AV 54 / LB F 9	12
IL 18	BC		BC 13.1 F 10	4	IL 55	Papier		DV / P 1.1 F 9	5
	Rest		DV / R 13.2 F 10	4		GFT		DV / G 1.2 F 9	5
	LBVD klep		DV 13.3 F 10	4		Rest		DV / R 1.3 F 9	5
IL 19	Papier		DV / P 12.1 F 10	1		Rest		AV 1 G 9	5
	GFT		DV / G 12.2 F 10	1	IL 64	Papier		DV / P 69.1 E 7	15
	Rest		DV / R 12.3 F 10	1		Papier		DV / P 69.2 E 7	15
IL 20	Papier		DV / P 14.1 F 11	4		Reserve		Spare E 7	15
	GFT		DV / G 14.2 F 11	4		Rest		DV / R 69.3 E 7	15
	Rest		DV / R 14.3 F 11	4		Reserve		Spare E 7	15
	AV		AV 14 F 11	4		AV		AV 66 E 7	15
IL 21	Rest		DV / R 16.1 F 11	4	IL 72	Papier		DV / P 65.1 G 7	14
	Rest		DV / R 16.2 F 11	4		Rest		DV / R 65.2 G 7	14
	Rest		DV / R 16.3 F 11	4		Rest		DV / R 65.3 G 7	14
IL 22	Papier		DV / P 15.1 F 11	4		Rest		AV 65 G 7	14
	Rest		DV / R 15.2 F 11	4	IL 74	Papier		DV / P 72.1 D 6	15
	Rest		DV / R 15.3 F 11	4		Rest		DV / R 72.2 D 6	15
	LBVD klep		DV 15.4 F 11	4		Rest		DV / R 72.3 D 6	15
IL 23	Papier		DV / P 13.1 F 10	4		Rest		DV / R 72.4 D 6	15
	Rest		DV / R 13.2 F 10	4		Rest		AV 72 D 6	15
	Rest		DV / R 13.3 F 10	4	IL 75	Papier		DV / P 10.3 E 11	2
	AV		AV 13 E 11	4		GFT		DV / G 10.4 E 11	2
	AV / LI		AV 83 / LB E 11	4		Rest		DV / R 10.5 E 11	2
IL 24	Papier		DV / P 13.4 F 10	2		Rest		DV / R 10.6 E 11	2
	Rest		DV / R 13.5 F 10	2	IL 76	Papier		DV / P 7.2 F 10	3
	Rest		DV / R 13.6 F 10	2		GFT		DV / G 7.3 F 10	3
	LBVD klep		DV 13.7 F 10	2		Rest		DV / R 7.4 F 10	3
IL 25	Papier		DV / P 7.5 F 10	4	IL 77	BC		BC 15.5 F 11	4
	GFT		DV / G 7.6 F 10	4		Papier		DV / P 15.6 F 11	4
	Rest		DV / R 7.7 F 10	4		AV		AV 15 F 11	4
IL 26	Papier		DV / P 7.8 F 10	3		AV / LI		AV 15 / LB F 11	4
	GFT		DV / G 7.9 F 10	3	IL 78	Papier		DV / P 16.4 F 11	3
	Rest		DV / R 7.10 F 10	3		GFT		DV / G 16.5 F 11	3
IL 27	Papier		DV / P 4.1 F 10	3		Rest		DV / R 16.6 F 11	3
	GFT		DV / G 4.2 F 10	3	IL 79	Rest		DV / R 16.7 F 11	4
	Rest		DV / R 4.3 F 10	3		GFT		DV / P 16.9 E 11	4
IL 28	Rest		DV / R 4.4 F 10	3		Papier		DV / G 16.10 E 11	4
	Rest		DV / R 4.5 F 10	3		Rest		DV / P 16.11 E 11	4
	AV		AV 4 F 10	3	IL 80	Papier		DV / P 8.8 F 10	2
IL 29	Papier		DV / P 79.1 F 10	1		GFT		DV / G 8.9 F 10	2
	GFT		DV / G 79.2 F 10	1		Rest		DV / R 8.10 F 10	2
	AV		AV 79 F 10	1		BC		BC 8.7 F 10	2
IL 30	Papier		DV / P 3.9 F 10	1	IL 81	Papier		DV / P 8.11 F 10	3
	GFT		DV / G 3.10 F 10	1		GFT		DV / G 8.12 F 10	3
	Rest		DV / R 3.11 F 10	1		Rest		DV / R 8.13 F 10	3
	AV		AV 3 F 10	1		AV		AV 8 F 10	3
	AV / LI		AV 85 / LB F 10	1	IL 83	Papier		DV / P 7.13 E 10	3
IL 35	Papier		DV / P 63.1 E 10	12		Rest		DV / R 7.15 E 10	3
	GFT		DV / G 63.2 E 10	12		BC		BC 7.16 E 10	3
	Rest		DV / R 63.3 E 10	12	IL 84	Papier		DV / P 3.6 F 9	1
	Rest		DV / R 63.4 E 10	12		GFT		DV / G 3.7 F 9	1
	AV		AV 63 E 10	12		Rest		DV / R 3.8 F 9	1
IL 36	Papier		DV / P 5.1 E 10	2	IL 102	Papier		DV / P 58.1 F 9	12
	Rest		DV / R 5.2 E 10	2		GFT		DV / G 58.2 F 9	12
	AV		AV 5 E 10	2		Rest		DV / R 58.3 F 9	12
IL 37	Rest		DV / R 2.3 G 9	5		AV		AV 58 F 9	12
	Rest		DV / R 2.4 G 9	5	IL 103	Papier		DV / P 70.1 F 7	15
	AV		AV 5 G 9	5		Papier		DV / P 70.2 F 7	15
IL 38	Rest		DV / R 2.1 G 9	1		Papier		DV / P 70.3 F 7	15
	Rest		DV / R 2.2 G 9	1		Papier		DV / P 70.4 F 7	15
IL 40	Papier		DV / P 16.12 E 11	2		Rest		DV / R 70.5 F 7	15
	Rest		DV / G 16.13 E 11	2		Rest		DV / R 70.6 F 7	15
	Rest		DV / R 16.15 E 11	2		Rest		DV / R 70.7 F 7	15
	AV		AV 16 E 11	2		Rest		DV / R 70.8 F 7	15
						AV		AV 70 F 7	15

Legenda

- Containers DV centrum

gft
- papier
-
- reserve

restContainers PN3 centrumpapierrestSectie afsluiterLuchtinlaatAVLBInwerplaatOAT namenStraatnamenOAT tracé

De traces worden op niveau hard weergegeven; op garageniveau worden de garagetraces hard weergegeven en de overige lijndingen passief op centrumniveau andersom.

afvalbakken & afvalcontainer trace (niveau)

afvalbakken & afvalcontainer trace (linder niveau)

0

50

100 Meter

Gemeente Almere, Stadsbureau Gebouwen & Groenmanagement

