

## **Bijlage 10: Overzicht statistische parameter zone Provinciale wegbermen**

Homogeen deelgebied 1 (Llasek-Vech), bodemkaart 0-50  
 Gemiddelde lulum  
 Gemiddelde humus

	arsen (As)		barium (Ba)		cadmium (Cd)		cobalt (Co)		chrom (Cr)		koper (Cu)		kvik (Hg)		manganese (Mn)		nikkel (Ni)		lood (Pb)		PAK (10)		PCB (samm 7)		zink (Zn)			
	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB	Gemeten	STB		
< ondergrens	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37	57	37		
minimum	2,8	4,45	10,5	32,16	0,12	0,18	2,2	6,28	10,5	18,03	3,5	6,53	0,04	0,05	14	34,63	1,05	1,05	5,2	8,1	0,07	0,07	0	0	11,9	24,35		
maximum	20	31,75	100	306,26	2,5	3,62	13	37,09	45	77,26	39	70,56	1	1,37	860	2127,5	1,05	1,05	20	48,57	270	394,57	24	24	0,07	0,17	340	695,8
gemiddelde	3,85	6,11	28,29	89,89	0,27	0,42	6,04	17,24	12,29	21,1	9,88	17,88	0,07	0,1	72,95	180,46	1,05	1,05	5,72	14,17	37,64	55	3,5	0,04	0,0018	44,88	91,63	
25-percentielwaarde	2,8	4,45	10,5	32,16	0,12	0,18	4	11,41	10,5	18,03	6,1	11,04	0,04	0,05	25,75	63,7	1,05	1,05	2,1	3,2	20,25	29,99	1,13	1,13	0	0	24	48,1
50-percentielwaarde	2,8	4,45	32,6	89,84	0,28	0,43	5,82	16,61	10,5	18,03	9,88	17,84	0,05	0,07	74	183,06	1,05	1,05	5,46	13,55	36	52,61	2,85	2,86	0,07	0,0012	42	85,93
75-percentielwaarde	2,8	4,45	36,4	111,48	0,28	0,43	7,3	20,83	10,5	18,03	11	19,9	0,06	0,08	85	210,28	1,05	1,05	6,46	13,9	41,3	60,35	4,1	4,1	0,07	0,0023	50,1	102,5
90-percentielwaarde *	4,4	6,67	38	116,38	0,28	0,43	7,8	21,69	10,5	18,03	12,75	23,07	0,07	0,1	90	222,55	1,05	1,05	8,05	19,51	46	67,22	4,83	4,83	0,07	0,00265	55,5	115,55
95-percentielwaarde *	5,84	8,77	41,6	126,1	0,28	0,43	8,05	23	10,5	18,03	13,3	23,97	0,07	0,1	97	238,38	1,05	1,05	8,48	20,9	48,4	70,73	5,04	5,04	0,07	0,00265	65	131,1
standaarddeviatie	7,34	11,01	52,6	161,09	0,28	0,43	10,74	30,64	17	29,19	17	30,76	0,1	0,14	124	308,76	1,05	1,05	12	29,74	66,9	97,18	8,37	8,37	0,07	0,00265	76,4	156,11
median	2,6	4,13	19,89	60,91	0,29	0,45	2,83	6,35	5,25	9,04	6,09	10,99	0,12	0,17	92,13	227,81	1,05	1,05	3,89	9,83	33,4	48,43	3,66	3,66	0,03	0,06	30,89	60,93
variantie	2,8	4,45	24	75,5	0,28	0,43	5,5	15,69	10,5	18,03	8,25	14,93	0,04	0,05	80	148,43	1,05	1,05	4,3	10,86	103,07	43,64	2,4	2,4	0,07	0,17	34	54,56
variantiecoefficient	0,63	0,68	0,88	1,08	0,09	0,48	0,87	0,43	0,43	0,81	0,81	1,7	0,01	0,05	8487,6	1,26	0,68	0,68	0,88	0,88	0,88	1,04	0,83	0,83	0,83	1,04	1,04	

\*Toets om het gemiddelde te bevestigen (P&B)



\*\*Toets om het interventiewaarde

Interventiewaarde	Gemeten	STB
47,67	76	300,4
8,51	920	8,51
13	65,59	190
104,84	180	105,02
190	26,33	36
2021,15	190	1,26
5000	190	5000
352,87	100	352,87
530	40	530
351,92	720	351,92

Gemeten analyseresultaten  
 Gemeten analyseresultaten omgekeerd naar standaard bodem