



KKS-code radioactieve bronnen	Afstand t.o.v.	
	Noordzijde	Zuidzijde
91ETA01CLO01 nivo 7.000 *	178 meter	622 meter
91ETA01CLO11 nivo 2.800 *	176 meter	624 meter
91ETA01CLO12 nivo 2.800 *	178 meter	622 meter
91GDN01CLO01 nivo 13.200 *	201 meter	559 meter
91GDN10CDO01 nivo 9.700 *	222 meter	578 meter
91HFB10CLO01 nivo 26.500 *	217 meter	583 meter
91HFB20CLO01 nivo 26.500 *	217 meter	583 meter
91HFB30CLO01 nivo 26.500 *	217 meter	583 meter
91HFB40CLO01 nivo 26.500 *	217 meter	583 meter
91HFB50CLO01 nivo 26.500 *	217 meter	583 meter
91HFB60CLO01 nivo 26.500 *	217 meter	583 meter
91HTJ01CLO02 nivo 21.590 *	50 meter	750 meter
91HTK20CDO01 nivo 8.800 *	212 meter	588 meter
91HTL10CDO01 nivo 10.250 *	212 meter	588 meter
91HTM20CDO01 nivo 13.000 *	212 meter	588 meter
Dpslagraumte RADIDACTIEVE BRONNEN	151 meter	649 meter
91RBJ10CLO01 nivo 20.400 *	245 meter	555 meter
91RBJ20CLO01 nivo 20.400 *	245 meter	555 meter
91EUA10CLO02 nivo 10.800 *	250 meter	550 meter
XRF MAGIC PRO	620 meter	185 meter
NATUURLIJKE BRONNEN I, II, III, IV	-	-
	Noordzijde	Zuidzijde
Vliegasdepot	347 meter	92 meter
	Oostzijde	Westzijde
Vliegasdepot	1160 meter	73 meter

Renvooi: Eigendomsgrens t. v. RWE GENERATION NL bv

0 25 50 75 100 125 150 175 200 meter

RWE TERREINEN AMERCENTRALE
 Overzicht RADIDACTIEVE BRONNEN
 t. v. eigendomsgrenzen Amercentralecomplex
 SITUATIE (Gemeente Geertruidenberg)

SOONK	TYPE	EXEMPL.	
BEZIGEND	WERKING	IN	BIJZONDER
DATEUM	13-06-1994	GEZIEEN	
GEZONTE			
AC	10-0000	CB	
B	10-0000	Wen	
E	10-0000	ET	AK
VIJZ	DATEUM	GEZ.	OPMERKING

B 137.090 - 001