6 土壤関係資料

表 土壌1 土壌の汚染状況に関する基準

	特定有害物質の種類	土壌溶出量基準	土壌含有量基準
	四塩化炭素	0.002mg/L以下	
Arte:	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	
第一	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	
種	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	
揮	1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	
第 性	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	
揮発性有機化合物	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	
化化	1,1,1-トリクロロエタン	1mg/L以下	
台物	1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg/L以下	
	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	
	ベンゼン	0.01mg/L以下	
	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下	150mg/kg以下
	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	250mg/kg以下
 第	シアン化合物	検出されないこと	遊離シアンとして
第二種	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	50mg/kg以下
1	うちアルキル水銀	検出されないこと	15mg/kg以下
皇金	セレン及びその化合物	- 一	150mg/kg以下
(重金属等	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	150mg/kg以下
4)	砒素及びその化合物	0.01mg/L以下	150mg/kg以下
	ふっ素及びその化合物	0.0mg/L以下	4,000mg/kg以下
	ほう素及びその化合物	1mg/L以下	4,000mg/kg以下
生	シマジン	0.003mg/L以下	4,000111g/ Kg1/A
第三種	チウラム	0.005mg/L以下	/
1		0.02mg/L以下	/
(農薬等	PCB	検出されないこと	
等)	有機りん化合物	検出されないこと	

帐	土壌2		形質変更時要届出区域一	区域一覧			(平成28年3月31日現在)
	市町村	-	指定年月日	形質変更時要届出区域の住所	指定区域の面積 (平方メートル)	指定基準に適合しない 特定有害物質	無米
別	府	干	平成23年4月5日	別府市大字平道字藤ヶ谷次の333番地3の一部、305番地の一部	2,962	鉛及びその化合物	
別	长	 E	平成23年5月20日	別府市大字平道字藤ヶ谷次の333番地3の一部、303番地の一部、304番地の一部、305番地の一部	16,035	鉛及びその化合物 ふっ素及びその化合物	
#	無	#	平成23年11月11日 平成24年3月2日(解除) 平成27年6月9日(再指定)	中津市大字田尻字余水川新開2499番3の一部、2500番1の一部、2501番 2の一部	1,100	ふっ素及びその化合物	
1	佐	H	平成23年11月8日	字佐市安心院町新原540番1の一部、542番、563番1の一部、563番5の一部、570番1の一部、582番の一部、587番1の一部	4,592	鉛及びその化合物 ふっ素及びその化合物	
別	榁	Æ	平成23年11月18日	別府市大字内竈字上別府1226番1の一部、字片上1256番2の一部、字籍月田1367番1の一部、字中無田1430番1の一部、1430番13の一部、1430番15の全部、1430番15の全部、1430番16の全部、1451番2の全部、字湯ノ森1473番1の一部、1473番11の一部、字川原田1477番3の一部、1483番の一部、1484番1の一部、字亀山1919番2の一部	44,180	と素及びその化合物	自然由来特例区域
佐	伯	#	平成25年1月25日	佐伯市鶴岡町3丁目1447番4	09	テトラクロロエチレン	
別	柜	 	平成25年11月29日	別府市大字南立石字尾ノ上1150番10の一部他 ※全84筆	8,860	水銀及びその化合物	自然由来特例区域
#	赖	₽	平成26年5月20日	中津市大字是則字高見後670番の一部、字城700番の一部、字城ヶ迫701番の一部	7,867	鉛及びその化合物	自然由来特例区域
ш	扭	쥩	平成26年7月15日	速見郡日出町大字川崎字高尾4260番1の一部、字奥山3927番3の一部	1,694	鉛及びその化合物 ふっ素及びその化合物	
4	拉	 E	平成27年9月15日	字佐市大字上田字鳴1393番1の一部、字一盃田1770番1の一部、字女鹿1905番1の一部、1920番の一部、1970番の一部、1971番1の一部、字小坂ノ上5032番の一部、2033番1の一部、字坂ノ平2042番の一部、2048番の一部、字坂ノ上2111番の一部	2,538	鉛及びその化合物 ふっ素及びその化合物	