

ICS 03.100.40
B 05
备案号：55648-2017

DB50

重 庆 市 地 方 标 准

DB 50/T 796—2017

重庆土壤分类与代码

Classification and codes for Chongqing soil

2017 - 09 - 01 发布

2017 - 11 - 01 实施

重庆市质量技术监督局 发布

目 次

前 言.....	11
1 范围.....	3
2 规范性引用文件.....	3
3 术语.....	3
3.1 土纲	3
3.2 亚纲	3
3.3 土类	3
3.4 亚类	3
3.5 土属	3
3.6 土种	3
4 分类原则与方法.....	4
4.1 分类原则	4
4.2 方法与步骤	4
5 代码结构与编码方法.....	4
5.1 代码结构	4
5.2 编码方法	4
5.3 其他说明	4
6 分类代码表.....	5
附录（资料性附录） 重庆土壤新旧名称对照表.....	11

前 言

本标准编写格式符合 GB/T1.1-2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构与编写规则》、GB/T1.2-2009《标准化工作导则 第2部分：标准中规范性技术要素内容的确定方法》的规定。

本标准由重庆市农业委员会提出。

标准由重庆市农业委员会归口。

本标准起草单位：重庆市农业技术推广总站、西南大学、重庆土壤学会。

本标准主要起草人：王帅、谢德体、屈明、詹林庆、陈松柏、韩晓飞。

重庆土壤分类与代码

1 范围

本标准规定了重庆土壤分类系统中的土纲、亚纲、土类、亚类、土属和土种的土壤名称与代码。
本标准适用于农地土壤调查、土壤统计信息汇总、土壤信息交换与处理，以及土壤资源的利用等过程中对土壤信息的标识。

2 规范性引用文件

下列文件对本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本使用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 17296-2009 中国土壤分类与代码

3 术语

下列术语和定义适用于本规范。

3.1

土纲

土纲名称由一表示土壤特性的基本名词构成。是一种代表土壤剖面性质中最重要的分类架构，可表示特定地区土壤剖面化育性质并诊断土壤在地质演进、耕作历史与环境变迁中的变化情形。

3.2

亚纲

亚纲是土纲的续分单位。其划分主要以反映土壤水热状况、土层特征、土壤矿物组成和风化程度等为依据。

3.3

土类

土壤基本分类单元。指成土条件，成土过程与属性（主要是诊断层与诊断特性）类同的一组土壤。

3.4

亚类

亚类是土类的续分，反映主导土壤形成过程以外，还有其它附加的成土过程。一个土类中有代表它典型特性的典型亚类，即它是在定义土类的特定成土条件和主导成土过程作用下产生的；也有表示一个土类向另一个土类过渡的亚类，它是根据主导成土过程之外的附加成土过程来划分的。

3.5

土属

土壤分类系统中亚类之间的续分单元。介于亚类（高级单元）与土种（基层单元）之间，是具有承上启下意义的分类单元。主要依据母质类型、水文地质状况、土体盐分含量等因子的异同划分。

3.6

土种

土壤分类系统中土属之下的续分单元。是基层分类的基本单元。

4 分类原则与方法

4.1 分类原则

本标准依据科学性、完整性、系统性、实用性、可扩展性和兼容性等信息分类基本原则，以土壤发生学作为理论依据，以第二次土壤普查的研究成果为编制基础，重点对重庆耕地土壤的土类、亚类、土属、土种四级进行分类和编码，土纲、亚纲的分类与编码参照现行国标。力争通过大量的调查、分析资料，对原有的土壤分类进行修正、补充、完善，避免出现同土异名、同名异土的现象。

4.2 方法与步骤

采用线分类法将土壤分类系统的分类单元划分为土纲、亚纲、土类、亚类、土属、土种六个层级。按照土纲、亚纲、土类和亚类的高级分类单元，土属、土种的基层分类单元对全市耕地土壤进行统一分类，制定全市统一的土壤名称与代码。在原重庆土壤 5 个土纲、8 个土类、13 个亚类、37 个土属、114 个土种的基础上，将原涪陵地区和原万州地区的土壤类型进行补充完善和归并，结合生产实践经验，制定全市统一的土壤分类标准，涵盖全市 40 个区县。最后将全市土壤分为 5 个土纲、8 个亚纲、9 个土类、18 个亚类、37 个土属、94 个土种。

5 代码结构与编码方法

5.1 代码结构

本标准采用层次编码法对重庆土壤分类系统中各层级土壤进行编码。代码结构如图 1 所示：



图 1 重庆土壤分类系统土壤代码结构

5.2 编码方法

按 5.1 六层八位代码结构，重庆土壤代码的具体编码方法为：

- 土纲代码用第一层一位大写英文字母表示；
- 亚纲代码用土纲代码加第二层一位阿拉伯数字表示；
- 土类代码用亚纲代码加第三层一位阿拉伯数字表示；
- 亚类代码用土类代码加第四层一位阿拉伯数字表示；
- 土属代码用亚类代码加第五层两位阿拉伯数字表示；
- 土种代码用土属代码加第六层两位阿拉伯数字表。

5.3 其他说明

土属、土种的两位代码结构的编码顺序从 11 开始（亚类以下未作细分的土属除外），并避免使用 20、30、40 等第二位为 0 的代码。

6 分类代码表

重庆土壤分类代码表见表 1。重庆土壤新旧名称对照表参见附录。

表 1 重庆土壤分类代码表

代 码						名 称						
土纲	亚纲	土类	亚类	土属	土种							
A	A1	A13	A132	A13200	A1320011	铁铝土						
						湿热铁铝土						
						红壤						
						黄红壤						
						黄红泥						
						黄红泥土						
						A2	A21	A211	A21111			湿暖铁铝土
												黄壤
												典型黄壤
												矿子黄泥
	A2111111	火石子黄泥土										
	A2111112	矿子黄泥土										
	A2111113	小黄泥土										
	A2111114	黄泥大土										
	A21112	冷砂黄泥										
	A2111211	冷砂土										
	A2111212	冷砂黄泥土										
	A21113	砂黄泥										
	A2111311	黄砂土										
	A2111312	砂黄泥土										
	A21114	老冲积黄泥										
	A2111411	卵石黄泥土										
	A2111412	黄泥土										
A214	黄壤性土											
A21400	粗骨黄壤											
A2140011	扁砂土											
A2140012	扁砂黄泥土											
A2140013	碳渣土											
A2140014	砾质黄壤											
B	B1	B11	B111			淋溶土						
						湿暖淋溶土						
						黄棕壤						
						典型黄棕壤						

代码						名称	
土纲	亚纲	土类	亚类	土属	土种		
G	B2	B21	B113	B11111	B1111111	腐殖质黄棕壤	
						黑黄泡土	
				B11112		残坡积黄棕壤	
						扁石渣土	
						黄泡土	
						黄棕壤性土	
						生草黄棕壤	
				B11300		B1130011	生草黄棕壤土
							湿暖温淋溶土
				B214			棕壤
							棕壤性土
				B21400			山地棕壤
		B2140011	山地棕壤土				
			初育土				
			石质初育土				
			石灰土				
			黑色石灰土				
			石灰黑泥				
			鸡粪大土				
			黄色石灰土				
			石灰黄泥				
			碗碗土				
			黄泡泥土				
			石碴黄泥土				
			紫色土				
			酸性紫色土				
			红紫泥				
			红砂土				
			红砂泥土				
			红紫泥土				
			中性紫色土				
			暗紫泥				
		油石骨子土					
		夹砂土					
		二泥土					

代码						名 称	
土纲	亚纲	土类	亚类	土属	土种		
H	H1	H11	H111	G23212	G2321114	大泥土	
						灰棕紫泥	
					G2321211	石骨子土	
					G2321212	砂土	
					G2321213	半砂半泥土	
					G2321214	大眼泥土	
				G23213	G2321215	紫黄泥土	
						棕紫泥	
					G2321311	砂石骨子土	
				G233	G2321312	棕紫沙泥土	
					G2321313	棕紫泥土	
						石灰性紫色土	
					G23311		粗暗紫泥
						G2331111	梭砂石骨子土
						G2331112	粗石骨子土
	G23312	G2331113	粗暗紫泥土				
			红棕紫泥				
		G2331211	红石骨子土				
		G2331212	红紫砂泥土				
		G2331213	红棕紫泥土				
			半水成土				
	H2	H21	H212	H2121		暗半水成土	
						草甸土	
						典型草甸土	
		H212	H21212	H212121	H2121211		山地草甸土
							山地灌丛草甸土
							淡半水成土
							潮土
							灰潮土
							紫色潮土
H21212	H2121212	H2121211	H21212111		紫潮沙土		
					紫潮沙泥土		
					灰棕潮土		
H21212	H2121212	H2121211	H21212111		潮沙土		
					潮沙泥土		

代码						名称					
土纲	亚纲	土类	亚类	土属	土种						
L	L1	L11	L111	H21213	H2121311 H2121312	黄色潮土 黄潮沙土 黄潮沙泥土					
				L1111	L11111	L1111111 L1111112 L1111113	人为土 人为水成土 水稻土 潞育水稻土 冲积潞育水稻土 灰棕潮泥田 紫潮泥田 黄潮泥田				
						L11112	L1111211 L1111212 L1111213 L1111214 L1111215	紫色潞育水稻土 红泥田 棕紫泥田 红棕大泥田 灰棕泥田 暗紫泥田			
							L11113	L1111311 L1111312 L1111313	黄色潞育水稻土 黄泥田 死黄泥田 老冲积黄泥田		
					L1112			L11211	L1121111 L1121112 L1121113	淹育水稻土 冲积淹育水稻土 灰棕潮沙田 紫潮沙田 黄潮沙田	
									L11212	L1121211 L1121212 L1121213 L1121214 L1121215	紫色淹育水稻土 红砂田 棕紫砂田 红棕石骨子田 灰棕砂田
										L11213	L1121311 L1121312

代码						名 称
土纲	亚纲	土类	亚类	土属	土种	
			L113		L1121313	扁砂田
				L11311		渗育水稻土
					L1131111	冲积渗育水稻土
					L1131112	灰棕潮沙泥田
					L1131113	紫潮沙泥田
				L11312		黄潮沙泥田
					L1131211	紫色渗育水稻土
					L1131212	红砂泥田
					L1131213	棕紫砂泥田
					L1131214	红棕二泥田
					L1131215	灰棕砂泥田
				L11313		暗紫二泥田
					L1131311	黄色渗育水稻土
					L1131312	冷砂黄泥田
					L1131313	黄砂泥田
			L114			扁砂泥田
				L11411		潜育水稻土
					L1141111	冲积潜育水稻土
				L11412		下湿潮田
					L1141211	紫色潜育水稻土
					L1141212	烂泥田
					L1141213	下湿田
				L11413		鸭屎泥田
					L1141311	黄色潜育水稻土
					L1141312	冷浸田
			L115			矿毒田
				L11511		漂洗水稻土
					L1151111	冲积漂洗水稻土
				L11512		白散潮田
					L1151211	紫色漂洗水稻土
				L11513		白鳝紫泥田
					L1151311	黄色漂洗水稻土
						黄白鳝泥田

附录（资料性附录）表 2 重庆土壤新旧名称对照表

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称				
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	
红壤	黄红壤	黄红泥	黄红泥土	红壤	黄红壤	黄红壤	黄红泥土					红壤	黄红壤	黄红泥土	黄红泥土	
黄壤	典型黄壤	矿子黄泥	火石子黄泥土	黄壤	黄壤性土	黄壤性土	火石子黄泥土	黄壤	黄壤	矿子黄泥土	火石子黄泥土	黄壤	黄壤	矿子黄泥土	火石子黄泥土	
			矿子黄泥土					黄壤	黄壤	矿子黄泥土	黄灰泡土	黄壤	黄壤	矿子黄泥土	矿子黄泥土	
			小黄泥土	黄壤	黄壤性土	黄壤性土	冷小土	黄壤	黄壤	矿子黄泥土	小黄泥土					
			黄泥大土	黄壤	黄壤性土	黄壤性土	豆面泥土	黄壤	黄壤	矿子黄泥土	黄泥大土					
		冷砂黄泥	冷砂土		黄壤	黄壤	冷沙黄泥	冷沙土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷沙土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷沙土
									黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷夹沙土				
			冷砂黄泥土		黄壤	黄壤	冷沙黄泥	炭渣土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷石碴土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	炭渣土
					黄壤	黄壤性土	黄壤性土	冷黄泥土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷沙黄泥土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷沙黄泥土
					黄壤	黄壤	冷沙黄泥	黄沙泥土								
		砂黄泥	黄砂土	黄壤	黄壤	沙黄泥	黄沙土	黄壤	黄壤	沙黄泥土	黄沙土	黄壤	黄壤	沙黄泥土	灰棕黄沙土	

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称				
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	
黄壤	典型黄壤			黄壤	黄壤	沙黄泥	黄泡沙土									
			砂黄泥土	黄壤	黄壤	沙黄泥	红黄泥土	黄壤	黄壤	冷沙黄泥土	冷白鳊泥土	黄壤	黄壤	沙黄泥土	暗紫黄沙土	
				黄壤	黄壤	沙黄泥	灰包泥土									
				黄壤	黄壤	冷沙黄泥	窑罐泥土									
				黄壤	黄壤	沙黄泥	沙黄泥土									
		老冲积黄泥	卵石黄泥土	黄壤	黄壤	老冲积黄泥	卵石黄泥土	黄壤	黄壤	老冲积黄泥土	卵石黄泥土	黄壤	黄壤	老冲积黄泥土	卵石黄泥土	
			黄泥土		黄壤	黄壤	老冲积黄泥	黄泥土	黄壤	黄壤	老冲积黄泥土	大土	黄壤	黄壤	老冲积黄泥土	老冲积黄泥土
					黄壤	黄壤	老冲积黄泥	白散泥土	黄壤	黄壤	姜石黄泥土	白散泥土	黄壤	漂洗黄壤	漂洗黄壤	漂洗黄壤土
									黄壤	黄壤	姜石黄泥土	姜石黄泥土	黄壤	表潜黄壤	表潜黄壤	表潜黄壤土
									黄壤	黄壤	姜石黄泥土	白沙土				
	黄壤性土	粗骨黄壤	扁砂土		黄壤	黄壤性土	黄壤性土	扁沙土	黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	扁沙土	黄壤	粗骨黄壤	扁沙黄泥土	扁沙土
								黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	粗沙土					
							黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥	青皮沙土	黄壤	粗骨黄壤	扁沙黄泥土	黄泥土		

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
黄壤	黄壤性土	粗骨黄壤	扁砂黄泥土						壤	土					
								黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	石窖黄泥土				
								黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	烧根土				
			碳渣土	黄壤	黄壤性土	黄壤性土	墨石土	黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	碳渣土	黄壤	粗骨黄壤	扁沙黄泥土	石渣黄泥土
			砾质黄壤	黄壤	黄壤性土	黄壤性土	石渣子土	黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	石渣黄泥土	黄壤	黄壤	生草黄壤	生草黄壤土
				黄壤	黄壤	沙黄泥	黄石骨子土	黄壤	粗骨黄壤	粗骨黄泥土	黄泡土 (片石黄泥土)	黄壤	粗骨黄壤	扁沙黄泥土	假磨石土
黄棕壤	典型黄棕壤	腐殖质黄棕壤	黑黄泡土	黄棕壤	暗色黄棕壤	腐殖质黄棕壤	——					黄棕壤	黄棕壤	腐殖质黄棕壤	黑黄泡土
		残坡积黄棕壤	扁石渣土	黄棕壤	暗色黄棕壤	黄棕壤	——	黄棕壤	粗骨黄棕壤	粗骨黄棕壤	扁石渣土 (石块土)	黄棕壤	黄棕壤	残坡积黄棕壤	石块黄泥土
								黄棕壤	粗骨黄棕壤	粗骨黄棕壤	冷黄沙泥土	黄棕壤	黄棕壤	洪积黄棕壤	老冲积棕泥土
								黄棕壤	粗骨黄棕壤	粗骨黄棕壤	扁沙黄泥土	黄棕壤	黄棕壤	洪积黄棕壤	石渣子土
		黄泡土						黄棕壤	黄棕壤	黄棕壤	石窖泡土	黄棕壤	黄棕壤	残坡积黄棕壤	大土泥

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称					
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种		
黄棕壤	典型黄棕壤	残积坡黄壤	黄泡土					黄棕壤	黄棕壤	黄棕壤	石窖灰泡土	黄棕壤	黄棕壤	残坡积黄棕壤	灰黄沙泥土		
								黄棕壤	黄棕壤	黄棕壤	红底黄泥土						
								黄棕壤	黄棕壤	洪积黄棕壤	夹石冷黄泥土						
	黄棕壤性土	生草黄棕壤	生草黄棕壤土									黄棕壤	黄棕壤	生草黄棕壤土	生草黄棕壤土		
棕壤	棕壤性土	山地棕壤	山地棕壤土					棕壤	棕壤	棕壤	—						
石灰土	黑色石灰土	石灰黑泥	鸡粪大土					黑色石灰土	黑色石灰土	黑色石灰土	鸡粪大土	黑色石灰土	黑色石灰土	黑色石灰土	鸡粪大土		
												黑色石灰土	黑色石灰土	黑色石灰土	黑泡泥土		
	黄色石灰土	石灰黄泥	碗碗土	碗碗土	石灰(岩)土	黄色石灰土	矿子黄色石灰土	碗碗土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄白散泥土					
					黄泡泥土	石灰(岩)土	黄色石灰土	矿子黄色石灰土	大土黄泥土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄泡泥土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄泡泥土
						石灰(岩)	黄色石灰土	矿子黄色石灰土	小土黄泥土	黑色石灰	黄色石灰土	黄色石灰土	黄泥土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄泥大土

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
石灰土	黄色石灰土	石灰黄泥	黄泡泥土	土				土							
								黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	红泥土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄沙泥土
								黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄色大土				
			石碓黄泥土	石灰(岩)土	黄色石灰土	矿子黄色石灰土	胡豆碓土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	黄泥夹石碓土	黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	火石子黄泡土
								黑色石灰土	黄色石灰土	黄色石灰土	扁石子土				
			紫色土	酸性紫色土	红紫泥	红砂土	紫色土	酸性紫色土	红紫泥	红沙土					
紫色土	酸性紫色土	酸化紫泥					粗沙土								
红砂泥土	紫色土	酸性紫色土				红紫泥	红沙泥土					紫色土	酸性紫色土	红紫泥土	红沙泥土
	紫色土	酸性紫色土				酸化紫泥	粗沙泥土					紫色土	酸性紫色土	淋溶紫泥土	红棕沙泥土
												紫色土	酸性紫色土	淋溶紫泥土	灰棕沙泥土

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称				
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	
紫色土	酸性紫色土	红紫泥	红紫泥土	紫色土	酸性紫色土	酸化紫泥	紫红泥土	紫色土	酸性紫色土	淋溶紫泥土	白鱗泥土	紫色土	酸性紫色土	淋溶紫泥土	暗紫沙泥土	
				紫色土	酸性紫色土	酸化紫泥	紫黄泥土	紫色土	酸性紫色土	淋溶紫泥土	紫黄泥土	紫色土	酸性紫色土	淋溶紫泥土	黄紫沙泥土	
	中性紫色土	暗紫泥	油石骨子土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥	油石骨子土									
			夹砂土					紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	砾质夹沙土(紫黄泥土)					
			二泥土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥	二泥土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	二泥土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	二泥土	
			大泥土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥	大泥土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	大泥土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	大泥土	
				紫色土	中性紫色土	暗紫泥	大豆瓣土									
			灰棕紫泥	石骨子土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	石骨子土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	油石骨子土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	石骨子土
				砂土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	砂土								
				半砂半泥土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	油沙土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	半沙泥土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	半沙泥土
					紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	半沙半泥土								

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称				
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	
紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥	大眼泥土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	大眼泥土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	大眼泥土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	大眼泥土	
			紫黄泥土	紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	豆瓣泥土									
				紫色土	中性紫色土	灰棕紫泥土	黄紫泥土									
		棕紫泥	砂石骨子土	紫色土	中性紫色土	中性棕紫泥土	沙石骨子土	紫色土	中性紫色土	变性棕紫泥土	沙石骨子土					
			棕紫沙泥土	紫色土	中性紫色土	中性棕紫泥土	沙泥土	紫色土	中性紫色土	变性棕紫泥土	夹沙土	紫色土	中性紫色土	变性中紫泥土	棕紫沙泥土	
			棕紫泥土	紫色土	中性紫色土	中性棕紫泥土	紫泥土	紫色土	中性紫色土	变性棕紫泥土	夹沙大泥土	紫色土	中性紫色土	变性中紫泥土	棕紫黄泥土	
								紫色土	中性紫色土	变性棕紫泥土	紫油沙土	紫色土	中性紫色土	变性中紫泥土	红棕豆办泥土	
		石灰性紫色土	粗暗紫泥	梭砂石骨子土	紫色土	中性紫色土	粗暗紫泥	梭沙土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	梭沙石骨子土	紫色土	中性紫色土	暗紫泥土	梭沙石骨子土
				粗石骨子土	紫色土	中性紫色土	粗暗紫泥	粗油沙土					紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	暗紫油石骨子土
	粗暗紫泥土											紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	暗紫大泥土	
	红棕紫泥		红石骨子土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥	红石骨子土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥土	红石骨子土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥土	红石骨子土	

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称					
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种		
紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥	红石骨子土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥	红石骨泥土	紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	燥红沙土	紫色土	石灰性紫色土	棕紫泥土	沙石骨子土		
				紫色土	石灰性紫色土	棕紫泥土	干姜石骨子土				紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	灰棕石骨子土			
			红紫砂泥土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥	紫红沙土	紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	红沙土	紫色土	石灰性紫色土	砖红紫泥土	红紫半沙泥土		
				紫色土	石灰性紫色土	棕紫泥土	细沙土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥土	红沙泥土						
			红棕紫泥土	紫色土	石灰性紫色土	棕紫泥土	泥沙土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥土	红棕紫泥土	紫色土	石灰性紫色土	棕紫泥土	棕紫大泥土		
				紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥	红棕紫泥土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥土	红沙大土	紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥土	红沙泥土		
				紫色土	石灰性紫色土	红棕紫泥	死黄泥土	紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	马肝泥土						
				紫色土	石灰性紫色土	棕紫泥土	棕紫泥土	紫色土	石灰性紫色土	原生钙质紫泥土	紫白沙土						
			草甸土	典型草甸土	山地草甸土	山地灌丛草甸土	山地草甸土	山地灌丛草甸土	——	山地草甸土	山地草甸土	——		山地草甸土	山地草甸土	山地草甸土	山地草甸土
			潮土	灰潮土	紫色潮土	紫潮沙土	新积土	河流新积土	紫色新积土	响沙土	新积土	石灰性新积土	钙质紫色新积土	钙紫潮沙土(钙质沙土)	新积土	新积土	紫色新积土

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
潮土	灰潮土	紫潮沙泥土		新积土	河流新积土	紫色新积土	河沙泥土	新积土	石灰性新积土	钙质紫色新积土	钙紫潮沙泥土(钙质沙夹泥土)	新积土	新积土	紫色新积土	紫潮沙泥土
								新积土	石灰性新积土	钙质紫色新积土	钙紫潮泥土(钙质泥土)				
		灰棕潮土	潮沙土	新积土	河流新积土	灰棕新积土	潮沙土	新积土	石灰性新积土	钙质灰色新积土	钙质灰潮沙土(钙质油沙土)	新积土	新积土	灰棕新积土	潮沙土
		潮沙泥土		新积土	河流新积土	灰棕新积土	潮沙泥土	新积土	石灰性新积土	钙质灰色新积土	钙质灰潮沙泥土(钙质沙泥土)	新积土	新积土	灰棕新积土	潮沙泥土
				新积土	河流新积土	灰棕新积土	潮泥土								
		黄色潮土	黄潮沙土					新积土	石灰性新积土	钙质黄红新积土	钙质黄红沙石土	新积土	新积土	黄色新积土	黄潮沙土
												新积土	新积土	黄红新积土	黄红沙土
			黄潮沙泥土	新积土	河流新积土	黄色新积土	黄泥沙土	新积土	石灰性新积土	钙质黄红新积土	钙质黄红小土	新积土	新积土	黄色新积土	黄潮沙泥土
			潞育水稻土	冲积潞育水稻	灰棕潮泥田					水稻土	潞育型水稻土	潞育灰潮田	灰潮泥田	水稻土	潞育型水稻土

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称					
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种		
水稻土	潴育水稻土	土	紫潮泥田					水稻土	潴育型水稻土	潴育紫潮田	紫潮泥田	水稻土	潴育型水稻土	潴育紫潮田	紫潮大泥田		
			黄潮泥田	水稻土	潴育水稻土	潴育新积土田	黄潮沙泥田	水稻土	潴育型水稻土	潴育黄红潮田	黄潮大泥田(大黄泥田)	水稻土	潴育型水稻土	潴育黄红潮田	黄潮泥田		
		紫色潴育水稻土	红泥田	水稻土	潴育水稻土	黄红泥田	黄红泥田										
			棕紫泥田	水稻土	潴育水稻土	潴育酸性紫泥田	红黄泥田	水稻土	潴育型水稻土	潴育紫泥田	紫黄泥田	水稻土	潴育型水稻土	潴育紫泥田	棕紫泥田		
												水稻土	潴育型水稻土	潴育钙质紫泥田	棕紫黄泥田		
			红棕大泥田						水稻土	潴育型水稻土	潴育钙质紫泥田	钙紫黄泥田(棕紫大泥田)	水稻土	潴育型水稻土	潴育紫泥田	红棕泥田	
									水稻土	潴育型水稻土	潴育钙质紫泥田	钙紫大泥田(红棕紫大泥田)	水稻土	潴育型水稻土	潴育钙质紫泥田	红棕硝泥田	
													水稻土	潴育型水稻土	潴育紫泥田	红棕黄泥田	
		灰棕泥田	水稻土	潴育水稻土	潴育中性紫泥田	黄泥田							水稻土	潴育型水稻土	潴育紫泥田	灰棕大泥田	

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
水稻土	潞育水稻土	紫色潞育水稻土	灰棕泥田									水稻土	潞育型水稻土	潞育钙质紫泥田	灰棕豆办泥田
			暗紫泥田	水稻土	潞育水稻土	沙黄泥田	黄沙田	水稻土	潞育型水稻土	潞育紫泥田	紫大泥田 (红紫大泥田)	水稻土	潞育型水稻土	潞育紫泥田	暗紫黄沙田泥
												水稻土	潞育型水稻土	潞育紫泥田	暗紫大泥田
												水稻土	潞育型水稻土	潞育钙质紫泥田	暗紫大眼泥田
		黄色潞育水稻土	黄泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育山地黄泥田	黄沙泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育矿子黄泥田	矿子泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育矿子黄泥田	矿子黄泥田
				水稻土	潞育水稻土	沙黄泥田	黄泡泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育矿子黄泥田	矿子大眼泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育矿子黄泥田	石渣黄泥田
				水稻土	潞育水稻土	沙黄泥田	沙黄泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育姜石黄泥田	姜石夹沙田				
							水稻土	潞育型水稻土	潞育姜石黄泥田	姜石黄泥田					
	老冲积黄泥	死黄泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育山地黄泥田	死黄泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育冷沙黄泥田	冷黄泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育黄色石灰田	死黄泥田	
			水稻土	潞育水稻土	潞育山地黄泥田	马肝泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育冷沙黄泥田	冷沙泥田	水稻土	潞育型水稻土	潞育黄色石灰田	石渣子田	
		老冲积黄泥	水稻土	潞育水	老冲积黄	卵石黄泥田	水稻	淹育型	老冲积黄	黑夹泥田	水稻土	淹育型水稻	老冲积黄泥	老冲积黄泥	

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称				
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	
水稻土	潞育水稻土	黄色潞育水稻土	田		稻土	泥田		土	水稻土	泥田	(二黄泥田)		土	田	田	
			老冲积黄泥田					水稻土	潞育型水稻土	潞育老冲积黄泥田	卵石黄泥田	水稻土	淹育型水稻土	老冲积黄泥田	半沙泥田	
								水稻土	潞育型水稻土	潞育老冲积黄泥田	黄泥夹沙田	水稻土	潞育型水稻土	潞育老冲积黄泥田	黄泥田	
												水稻土	潞育型水稻土	潞育老冲积黄泥田	卵石黄泥田	
	淹育水稻土	冲积淹育水稻土		灰棕潮沙田					水稻土	淹育型水稻土	灰潮田	灰潮沙田	水稻土	淹育型水稻土	灰潮田	灰棕潮沙田
				紫潮沙田	水稻土	淹育水稻土	新积土田	紫潮沙田	水稻土	淹育型水稻土	紫潮田	紫潮沙田	水稻土	淹育型水稻土	紫潮田	紫潮沙田
				黄潮沙田					水稻土	淹育型水稻土	黄红潮田	黄潮沙田	水稻土	淹育型水稻土	黄红潮田	黄潮沙田
		紫色淹育水稻土		红砂田	水稻土	淹育水稻土	淹育酸性紫泥田	红砂田					水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	红紫沙田
				棕紫砂田	水稻土	淹育水稻土	淹育石灰性紫泥田	棕紫泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	紫夹沙田(红紫泥沙田)	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	棕紫半沙泥田
					水稻土	淹育水稻土	淹育石灰性紫泥田	黄紫泥田					水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	棕紫泥夹沙田
				红棕石骨子田	水稻土	淹育水稻土	淹育石灰性紫泥田	红石骨泥田	水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	钙紫夹沙田(红棕沙	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	红棕沙泥田

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
水稻土	淹育水稻土	紫色淹育水稻土									泥田)				
			水稻土	淹育水稻土	淹育石灰性紫泥田	红棕紫泥田	水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	石骨子夹泥田	水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	红棕石骨子泥田	
			水稻土	淹育水稻土	淹育石灰性紫泥田	紫红沙田									
			水稻土	淹育水稻土	淹育石灰性紫泥田	裂纹田									
			灰棕砂田	水稻土	淹育水稻土	淹育中性紫泥田	沙田				水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	灰棕沙田	
			水稻土	淹育水稻土	淹育中性紫泥田	半沙半泥田					水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	灰棕沙泥田	
											水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	灰棕石骨子泥田	
		暗紫石骨子田	水稻土	淹育水稻土	淹育中性紫泥田	粗油沙泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	梭沙田	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	暗紫沙泥田	
		黄色淹育水稻土	黄砂田	水稻土	淹育水稻土	淹育山地黄泥田	火石子黄泥田	水稻土	淹育型水稻土	沙黄泥田	黄沙田	水稻土	淹育型水稻土	沙黄泥田	沙黄泥田
			冷砂田	水稻土	淹育水稻土	淹育山地黄泥田	冷沙田	水稻土	淹育型水稻土	冷沙黄泥田	扁沙田	水稻土	淹育型水稻土	沙黄泥田	冷沙黄泥田
				水稻土	淹育水稻土	淹育山地黄泥田	冷小土田								
			扁砂田	水稻土	淹育水	淹育酸性	粗沙田					水稻土	淹育型水稻	紫泥田	红紫沙泥田

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称				
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	
水稻土					稻土	紫泥田							土			
												水稻土	淹育型水稻土	沙黄泥田	粗骨黄泥田	
	渗育水稻土	冲积渗育水稻	灰棕潮沙泥田	水稻土	淹育水稻土	新积土田	灰棕潮沙泥田	水稻土	淹育型水稻土	灰潮田	灰潮油沙泥田	水稻土	淹育型水稻土	灰潮田	灰棕潮沙泥田	
				水稻土	淹育水稻土	新积土田	灰棕潮泥田									
			紫潮沙泥田	水稻土	淹育水稻土	新积土田	紫潮沙泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫潮田	紫潮沙泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫潮田	紫潮沙泥田	
				水稻土	淹育水稻土	新积土田	紫潮泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫潮田	紫潮二泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫潮田	紫潮泥田	
			黄潮沙泥田					水稻土	淹育型水稻土	黄红潮田	黄潮沙泥田	水稻土	淹育型水稻土	黄红潮田	黄潮沙泥田	
								水稻土	淹育型水稻土	黄红潮田	黄潮泥田					
			紫色渗育水稻土	红砂泥田	水稻土	淹育水稻土	淹育酸性紫泥田	红砂泥田					水稻土	淹育型水稻土	红砂泥田	红泥田
					水稻土	淹育水稻土	淹育中性紫泥田	豆瓣泥田								
					水稻土	淹育水稻土	淹育中性紫泥田	紫黄泥田	水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	钙紫泥田(红棕紫泥田)	水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	红紫泥田

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
水稻土	渗育水稻土	紫色渗育水稻	灰棕砂泥田	水稻土	淹育水稻土	淹育中性紫泥田	大眼泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	大眼泥田	水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	灰棕泥田
			暗紫二泥田	水稻土	淹育水稻土	淹育酸性紫泥田	酸化紫泥田				水稻土	淹育型水稻土	紫泥田	暗紫泥田	
				水稻土	淹育水稻土	淹育酸性紫泥田	蒜瓣泥田				水稻土	淹育型水稻土	钙质紫泥田	钝质暗棕泥田	
		黄色渗育水稻土	冷砂黄泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育山地黄泥田	炭渣田	水稻土	淹育型水稻土	冷沙黄泥田	冷沙田	水稻土	淹育型水稻土	黄色石灰田	灰泡泥田
				水稻土	潜育水稻土	潜育山地黄泥田	窑罐泥田	水稻土	淹育型水稻土	冷沙黄泥田	冷沙泥田(冷沙黄泥田)	水稻土	淹育型水稻土	沙黄泥田	黄沙田
			黄砂泥田	水稻土	淹育水稻土	淹育山地黄泥田	矿子黄泥田	水稻土	淹育型水稻土	矿子黄泥田	黄泥大土田	水稻土	淹育型水稻土	矿子黄泥田	矿子二黄泥田
				水稻土	淹育水稻土	淹育山地黄泥田	棕黄泥田	水稻土	淹育型水稻土	矿子黄泥田	黄泥田	水稻土	淹育型水稻土	矿子黄泥田	黄泥夹沙田
								水稻土	淹育型水稻土	矿子黄泥田	泡黄泥田				
			扁砂泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育山地黄泥田	扁沙田	水稻土	淹育型水稻土	冷沙黄泥田	冷黄泥田	水稻土	潜育型水稻土	潜育沙黄泥田	粗骨性黄泥田
												水稻土	潜育型水稻土	潜育沙黄泥田	粗骨假磨石田
	潜育水稻土	冲积潜育水稻	下湿潮田					水稻土	潜育型水稻土	下湿潮田	下湿潮田	水稻土	潜育型水稻土	下湿潮田	紫潮下湿田

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
水稻土	潜育水稻土	土										水稻土	潜育型水稻土	下湿潮田	黄红潮鸭屎泥田
													水稻土	潜育型水稻土	下湿潮田
		紫色潜育水稻土	烂泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育石灰性紫泥田	深脚烂泥田	水稻土	潜育型水稻土	下湿钙质紫泥田	钙紫鸭屎泥田	水稻土	潜育型水稻土	下湿钙质紫泥田	钙质烂泥田
				水稻土	潜育水稻土	潜育石灰性紫泥田	鸭屎泥田	水稻土	潜育型水稻土	下湿钙质紫泥田	紫鸭屎泥田				
								水稻土	潜育型水稻土	下湿钙质紫泥田	钙紫烂泥田				
								水稻土	潜育型水稻土	下湿钙质紫泥田	烂硝田(钙质下泥田)				
			下湿田	水稻土	潜育型水稻土	潜育酸性紫泥田	冷浸田	水稻土	潜育型水稻土	下湿紫泥田	紫色冷烂田(紫色冷浸田)	水稻土	潜育型水稻土	下湿紫泥田	冷浸烂泥田
			鸭屎泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育中性紫泥田	烂泥田	水稻土	潜育型水稻土	下湿紫泥田	紫色烂泥田	水稻土	潜育型水稻土	黑红泥田	红鸭屎泥田
												水稻土	潜育型水稻土	黑红泥田	红烂田
											水稻土	潜育型水稻土	下湿紫泥田	烂泥田	
		黄色潜育水稻	冷浸田	水稻土	潜育水稻土	潜育山地黄泥田	山地鸭屎泥田	水稻土	潜育型水稻土	下湿黄泥田	烂黄泥田	水稻土	潜育型水稻土	下湿黄泥田	矿子冷烂田

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称					
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种		
水稻土	潜育水稻土	土	冷浸田					水稻土	潜育型水稻土	下湿黄泥田	矿子冷浸田	水稻土	潜育型水稻土	下湿黄泥田	矿子鸭屎泥田		
													水稻土	潜育型水稻土	下湿黄泥田	老冲积鸭屎泥田	
														水稻土	潜育型水稻土	下湿黄色石灰田	黄鸭屎泥田
														水稻土	潜育型水稻土	下湿沙黄泥田	冷沙黄泥烂田
														水稻土	潜育型水稻土	下湿沙黄泥田	粗骨冷烂田
			黄色潜育水稻土	矿毒田	水稻土	潜育水稻土	矿毒田	黄淦田	水稻土	潜育型水稻土	矿毒田	盐硝田	水稻土	潜育型水稻土	矿毒田	黄淦田	
								水稻土	潜育型水稻土	矿毒田	碱性鸭屎泥田(毒害田)	水稻土	潜育型水稻土	矿毒田	汞毒田		
	漂洗水稻土	冲积漂洗水稻土	白散潮田	水稻土	潜育水稻土	潜育新积土田	沙白鳊田						水稻土	潜育水稻土	潜育紫潮田	紫潮白鳊泥田	
													水稻土	潜育水稻土	潜育黄红潮田	黄潮白鳊泥田	
		紫色漂洗水稻土	白鳊紫泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育酸性紫泥田	白散泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育紫泥田	紫白鳊泥田	水稻土	潜育水稻土	潜育紫泥田	棕紫白鳊泥田		
				水稻土	潜育水稻土	潜育中性紫泥田	白鳊泥田						水稻土	潜育水稻土	潜育红泥田	白鳊泥	

重庆土壤分类名称-地方标准				原重庆地区土壤名称				原万县地区土壤名称				原涪陵地区土壤名称			
土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种	土类	亚类	土属	土种
												水稻土	潞育水稻土	潞育紫泥田	暗紫白鳧泥田
		黄色漂洗水稻土	黄白鳧泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育山地黄泥田	死白鳧泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育老冲积黄泥田	黄白鳧泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育矿子黄泥田	矿子白鳧泥田
				水稻土	潞育水稻土	老冲积黄泥田	卵石白鳧泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育冷沙黄泥田	冷白鳧泥田	水稻土	潞育水稻土	潞育沙黄泥田	粗骨白鳧泥田