

Orangeburg

FIPS: 075	Soil Name	Component Percent	HEL Class*	I	R	K	T	Slope Min(%)	Slope Max(%)	Slope Length Max (ft)	LS Min	LS Max	8T/RK
AeB	Ailey	100	3	134	300	0.10	4	2	6	350	0.163	1.258	1.067
AeC	Ailey	100	1	134	300	0.10	4	6	10	300	0.475	2.371	1.067
AIA	Albany	100	3	310	300	0.10	5	0	2	500	0.060	0.325	1.333
ApB	Alpin	100	3	134	300	0.10	5	0	6	600	0.060	1.647	1.333
ApC	Alpin	100	3	134	300	0.10	5	6	10	500	0.475	3.061	1.333
Bb	Bibb	100	3		300	0.20	5	0	2	400	0.060	0.304	0.667
BIB	Blanton	100	3	134	300	0.10	5	0	6	600	0.060	1.647	1.333
BIC	Blanton	100	3	134	300	0.10	5	6	10	500	0.475	3.061	1.333
BoB	Bonneau	100	3	310	300	0.15	5	0	4	500	0.060	0.762	0.889
By	Byars	100	3	48	300	0.28	5	0	2	400	0.060	0.304	0.476
CdA	Clarendon	100	3	134	300	0.15	5	0	2	500	0.060	0.325	0.889
Cx	Coxville	100	3		300	0.24	5	0	2	500	0.060	0.325	0.556
DaA	Dothan	100	3		300	0.15	5	0	2	400	0.060	0.304	0.889
DaB	Dothan	100	1		300	0.15	5	2	6	500	0.163	1.508	0.889
Dn	Dunbar	100	3		300	0.32	5	0	2	400	0.060	0.304	0.417
DpA	Duplin	100	3		300	0.28	5	0	2	400	0.060	0.304	0.476
Eo	Elloree	100	3		300	0.15	5	0	2	400	0.060	0.304	0.889
FaA	Faceville	100	3		300	0.17	5	0	2	600	0.060	0.344	0.784
FaB	Faceville	100	1		300	0.17	5	2	6	500	0.163	1.503	0.784
FuB	Fuquay	100	3		300	0.10	5	0	6	400	0.060	1.344	1.333
GoA	Goldsboro	100	3		300	0.20	5	0	2	500	0.060	0.325	0.667
Jo	Johns	100	3		300	0.15	5	0	2	500	0.060	0.325	0.889
Js	Johnston	100	3		300	0.20	5	0	2	400	0.060	0.304	0.667
LcB	Lucy	100	1		300	0.15	5	0	6	350	0.060	1.258	0.889
LcC	Lucy	100	1		300	0.15	5	6	10	300	0.475	2.371	0.889
Lm	Lumbee	100	3		300	0.24	5	0	2	400	0.060	0.304	0.556
Lu	Lumbee	100	3		300	0.24	5	0	2	350	0.060	0.292	0.556
Ly	Lynchburg	100	3	86	300	0.20	5	0	2	400	0.060	0.304	0.667
Mo	Mouzon	100	3	134	300	0.20	5	0	2	400	0.060	0.304	0.667
NeB	Neeses	100	1	134	300	0.24	3	2	6	400	0.163	1.344	0.333
NeC	Neeses	100	1	134	300	0.24	3	6	10	300	0.475	2.371	0.333
NeD	Neeses	100	1	134	300	0.24	3	10	15	250	0.968	4.047	0.333
NoA	Noboco	100	3		300	0.17	5	0	2	600	0.060	0.344	0.784
NoB	Noboco	100	1		300	0.17	5	2	6	500	0.163	1.503	0.784
OcA	Ocilla	100	3	134	300	0.10	5	0	2	500	0.060	0.325	1.333
OrA	Orangeburg	100	3		300	0.10	5	0	2	600	0.060	0.344	1.333
OrB	Orangeburg	100	2		300	0.10	5	2	6	500	0.163	1.503	1.333
OrC	Orangeburg	100	1		300	0.10	5	6	10	400	0.475	2.738	1.333

Orangeburg

FIPS: 075	Soil Name	Component Percent	HEL Class*	I	R	K	T	Slope Min(%)	Slope Max(%)	Slope Length Max (ft)	LS Min	LS Max	8T/RK
Pa	Pantego	100	3		300	0.15	5	0	2	500	0.060	0.325	0.889
Ph	Pelham	100	3	134	300	0.10	5	0	2	400	0.060	0.304	1.333
Ra	Rains	100	3	86	300	0.20	5	0	2	500	0.060	0.325	0.667
RmB	Rimini	100	3	310	300	0.10	5	0	4	250	0.060	0.577	1.333
Sa	Stallings	100	3		300	0.10	5	0	2	400	0.060	0.304	1.333
TrB	Troup	100	3		300	0.10	5	0	6	600	0.060	1.647	1.333
TrC	Troup	100	1		300	0.10	5	6	10	500	0.475	3.061	1.333
Ud	Udorthents	100	2		300	0.28	5	0	4	300	0.060	0.620	0.476

Slope Length Min=50 ft

*HIGHLY ERODIBLE LAND CLASSES

1 = Highly Erodible

2 = Potentially Highly Erodible

3 = Not Highly Erodible

March 1988