

## 산림입지도(1:25,000)

### 1. 테이블 정의서 : FS\_IJ100

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
시도코드	CTPRV_CD	CITY AND PROVINCES_CODE	시도코드	VARCHAR2(10)	시도코드	
시군구코드	SGNG_CD	SI GUN GU_CODE	시군구코드	VARCHAR2(5)	시군구코드	
읍면동코드	EMNDN_CD	EUP MYUN DONG_CODE	읍면동코드	VARCHAR2(8)	읍면동코드	
임반ID	CMBLC_ID	COMPARTMENT BLOCK_ID	IDV7	VARCHAR2(7)	임반번호	
소반ID	SBLT_ID	SUBCOMPARTMENT LOT_ID	IDV7	VARCHAR2(7)	소반번호	
표준지번호	SMAR_NO	SAMPLE AREA_NUMBER	번호V10	VARCHAR2(10)	표준지번호	
토양형코드	SLTP_CD	SOIL TYPE_CODE	토양형코드	VARCHAR2(5)	토양형코드	
지위코드	STQLT_CD	SITE QUALITY_CODE	상중하구분코드	CHAR(2)	지위코드	
도엽번호	MPDMR_NO	MAP DEMARCATION_NUMBER	번호V20	VARCHAR2(20)	도엽번호	
표준지명	STNDA_NMPLC	STANDARD_NAME OF A PLACE	명V50	VARCHAR2(50)	표준지명	STNDA_NMPL
도엽명	MPDMR_NM	MAP DEMARCATION_NAME	명V50	VARCHAR2(50)	도엽명	
항공사진번호	FLGHT_PHTGR_NO	FLIGHT PHOTOGRAPH NUMBER	번호V20	VARCHAR2(20)	항공사진번호	FLGHT_PHTG
조사자명	EXMNE_NM	EXAMINER_NAME	명V100	VARCHAR2(100)	조사자명	
조사면적	EXMNN_AREA	EXAMINATION_AREA	면적N13.4	NUMBER(13,4)	조사면적	
지황지리급코드	RHGLT_GGRPH_GRADE_CD	REHMANNIA GLUTINOSA GEOGRAPHY GRADE_CODE	지황지리급코드	VARCHAR2(2)	지황지리급코드	RHGLT_GGRP
날씨코드	WTHR_CD	WEATHER_CODE	날씨코드	VARCHAR2(15)	날씨코드	

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
지형구분코드	TPGRP_TPCD	TOPOGRAPHY_TYPE_CODE	지형구분코드	VARCHAR2(2)	지형구분코드	
기후대코드	CLZN_CD	CLIMATIC_ZONE_CODE	기후대코드	VARCHAR2(1)	기후대코드	
모암대코드	PRRCK_LARGE_CD	PARENT ROCK_LARGE_CODE	모암대코드	VARCHAR2(2)	모암대코드	PRRCK_LARG
토양배수코드	SOIL_DRNGE_CD	SOIL_DRAINAGE_CODE	배수코드	VARCHAR2(5)	토양배수코드	SOIL_DRNGE
입지경사도	LOCTN_GRDNT	LOCATION_GRADIENT	수N5.2	NUMBER(5,2)	입지경사도	LOCTN_GRDN
표고코드	ALTTD_CD	ALTITUDE_CODE	표고코드	VARCHAR2(5)	표고코드	
퇴적양식코드	ACCMA_FOR_CD	ACCUMULATION_FORM_CO DE	퇴적양식코드	VARCHAR2(5)	퇴적양식코드	ACCMA_FOR
침식코드	WASH_CD	WASH_CODE	침식코드	VARCHAR2(5)	침식코드	
경사형코드	SLANT_TYP_CD	SLANT_TYPE_CODE	경사형코드	VARCHAR2(5)	경사형코드	SLANT_TYP
8방위코드	EIGHT_ORBRN_CD	EIGHT_ORIENSTATION BEARING_CODE	방위코드	VARCHAR2(3)	8방위코드	EIGHT_CD
암석노출도코드	ROCK_EXDGR_CD	ROCK_EXPOSURE DEGREE_CODE	암석노출도코드	VARCHAR2(2)	암석노출도코드	ROCK_EXDGR
능선대계곡비율값	RIDGE_VS_VLL_RATE_ VAL	RIDGE_VERSUS_VALLEY_RATE _VALUE	값V30	VARCHAR2(30)	능선대계곡비율 값	RIDGE_VS
바람노출도코드	WIND_EXDGR_CD	WIND_EXPOSURE DEGREE_CODE	바람노출도코드	VARCHAR2(2)	바람노출도코드	WIND_EXDGR
풍화정도코드	WTEFF_DGR_CD	WEATHERING EFFLORESCENS_DEGREE_CO DE	상중하구분코드	CHAR2(2)	풍화정도코드	WTEFF_DGR
유효토심깊이	VLDTY_SLDPT_DEPTH	VALIDITY_SOIL DEPTH_DEPTH	깊이N5	NUMBER(5)	유효토심깊이	VLDTY_SLDP
토양A층층계코드	SIAFLR_STP_CD	SOIL_A_FLOR_STEP_CODE	토양층계코드	VARCHAR2(1)	토양A층층계코드	SIAFLR_STP
토양B층층계코드	SIBFLR_STP_CD	SOIL_B_FLOR_STEP_CODE	토양층계코드	VARCHAR2(1)	토양B층층계코드	SIBFLR_STP

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
토양A층토심깊이	SIAFLR_SLDPT_DEPT H	SOIL_A_FLOR_SOIL DEPTH_DEPTH	깊이N5	NUMBER(5)	토양A층토심깊이	SIAFLR_SLD
토양B층토심깊이	SIBFLR_SLDPT_DEPTH	SOIL_B_FLOR_SOIL DEPTH_DEPTH	깊이N5	NUMBER(5)	토양B층토심깊이	SIBFLR_SLD
토양A층토색코드	SIAFLR_ERCLR_CD	SOIL_A_FLOR_EARTH COLOR_CODE	토양토색코드	VARCHAR2(3)	토양A층토색코드	SIAFLR_ERC
토양B층토색코드	SIBFLR_ERCLR_CD	SOIL_B_FLOR_EARTH COLOR_CODE	토양토색코드	VARCHAR2(3)	토양B층토색코드	SIBFLR_ERC
토양A층유기물코 드	SIAFLR_ORMTT_CD	SOIL_A_FLOR_ORGANIC MATTER_CODE	유기물코드	VARCHAR2(1)	토양A층유기물코 드	SIAFLR_ORM
토양B층유기물코 드	SIBFLR_ORMTT_CD	SOIL_B_FLOR_ORGANIC MATTER_CODE	유기물코드	VARCHAR2(1)	토양B층유기물코 드	SIBFLR_ORM
토양A층토성코드	SIAFLR_SCSTX_CD	SOIL_A_FLOR_SOIL_CLASS SOIL_TEXTURE_CODE	토성코드	VARCHAR2(2)	토양A층토성코드	SIAFLR_SCS
토양B층토성코드	SIBFLR_SCSTX_CD	SOIL_B_FLOR_SOIL_CLASS SOIL_TEXTURE_CODE	토성코드	VARCHAR2(2)	토양B층토성코드	SIBFLR_SCS
토양A층석력함량 코드	SIAFLR_CBSTN_CNTE N_CD	SOIL_A_FLOR_COBBLE STONE_CONTENT_CODE	토양석력함량코드	VARCHAR2(2)	토양A층석력함량 코드	SIAFLR_CBS
토양B층석력함량 코드	SIBFLR_CBSTN_CNTE N_CD	SOIL_B_FLOR_COBBLE STONE_CONTENT_CODE	토양석력함량코드	VARCHAR2(2)	토양B층석력함량 코드	SIBFLR_CBS
토양A층구조코드	SIAFLR_STRCT_CD	SOIL_A_FLOR_STRUCTURE_C ODE	토양구조코드	VARCHAR2(2)	토양A층구조코드	SIAFLR_STR
토양B층구조코드	SIBFLR_STRCT_CD	SOIL_B_FLOR_STRUCTURE_C ODE	토양구조코드	VARCHAR2(2)	토양B층구조코드	SIBFLR_STR
토양A층건습도코 드	SIAFLR_HGDGR_CD	SOIL_A_FLOR_HYGROSCOPIC DEGREE_CODE	토양건습도코드	VARCHAR2(2)	토양A층건습도코 드	SIAFLR_HGD
토양B층건습도코 드	SIBFLR_HGDGR_CD	SOIL_B_FLOR_HYGROSCOPIC DEGREE_CODE	토양건습도코드	VARCHAR2(2)	토양B층건습도코 드	SIBFLR_HGD
토양A층건밀도코 드	SIAFLR_CNSST_CD	SOIL_A_FLOR_CONSISTANCE _CODE	토양건밀도코드	VARCHAR2(2)	토양A층건밀도코 드	SIAFLR_CNS

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
토양A층목본소코드	SIAFLR_ARBOR_SMALL_CD	SOIL_A_FLOR_ARBOR_SMALL_CODE	토양목본코드	VARCHAR2(2)	토양A층목본소코드	SIAFLR_SMA
토양B층견밀도코드	SIBFLR_CNSST_CD	SOIL_B_FLOR_CONSISTANCE_CODE	토양견밀도코드	VARCHAR2(2)	토양B층견밀도코드	SIBFLR_CNS
토양A층균사균근코드	SIAFLR_HYPHA_MCR_RH_CD	SOIL_A_FLOR_HYPHA_MYCORRHIZAE_CODE	토양균사균근코드	VARCHAR2(2)	토양A층균사균근코드	SIAFLR_HYP
토양B층균사균근코드	SIBFLR_HYPHA_MCR_RH_CD	SOIL_B_FLOR_HYPHA_MYCORRHIZAE_CODE	토양균사균근코드	VARCHAR2(2)	토양B층균사균근코드	SIBFLR_HYP
토양A층초본코드	SIAFLR_HERB_CD	SOIL_A_FLOR_HERB_CODE	토양초본코드	VARCHAR2(2)	토양A층초본코드	SIAFLR_HER
토양B층초본코드	SIBFLR_HERB_CD	SOIL_B_FLOR_HERB_CODE	토양초본코드	VARCHAR2(2)	토양B층초본코드	SIBFLR_HER
토양B층목본소코드	SIBFLR_ARBOR_SMALL_CD	SOIL_B_FLOR_ARBOR_SMALL_CODE	토양목본코드	VARCHAR2(2)	토양B층목본소코드	SIBFLR_SMA
토양A층목본중코드	SIAFLR_ARBOR_MDDL_CD	SOIL_A_FLOR_ARBOR_MIDDLE_CODE	토양목본코드	VARCHAR2(2)	토양A층목본중코드	SIAFLR_MDD
토양B층목본중코드	SIBFLR_ARBOR_MDDL_CD	SOIL_B_FLOR_ARBOR_MIDDLE_CODE	토양목본코드	VARCHAR2(2)	토양B층목본중코드	SIBFLR_MDD
토양A층목본대코드	SIAFLR_ARBOR_LARGE_CD	SOIL_A_FLOR_ARBOR_LARGE_CODE	토양목본코드	VARCHAR2(2)	토양A층목본대코드	SIAFLR_LAR
토양B층목본대코드	SIBFLR_ARBOR_LARGE_CD	SOIL_B_FLOR_ARBOR_LARGE_CODE	토양목본코드	VARCHAR2(2)	토양B층목본대코드	SIBFLR_LAR
수종코드	KOFTR_CD	KIND OF TREE_CODE	수종코드	VARCHAR2(5)	수종코드	
수고1	TREEHT1	TREE HEIGHT1	길이N13.5	NUMBER(13,5)	수고1값	
수고2	TREEHT2	TREE HEIGHT2	길이N13.5	NUMBER(13,5)	수고2값	
수고3	TREEHT3	TREE HEIGHT3	길이N13.5	NUMBER(13,5)	수고3값	
수고4	TREEHT4	TREE HEIGHT4	길이N13.5	NUMBER(13,5)	수고4값	
수고5	TREEHT5	TREE HEIGHT5	길이N13.5	NUMBER(13,5)	수고5값	

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
임령1	FRAG1	FOREST AGE1	나이N4	NUMBER(4)	임령1값	
임령2	FRAG2	FOREST AGE2	나이N4	NUMBER(4)	임령2값	
임령3	FRAG3	FOREST AGE3	나이N4	NUMBER(4)	임령3값	
임령4	FRAG4	FOREST AGE4	나이N4	NUMBER(4)	임령4값	
임령5	FRAG5	FOREST AGE5	나이N4	NUMBER(4)	임령5값	
실제지위지수	REAL_STIND	REAL_SITE INDEX	수N7.2	NUMBER(7,2)	실제지위지수	
정수형지위지수	INTGR_TYP_STIND	INTEGER_TYPE_SITE INDEX	수N7.2	NUMBER(7,2)	지위지수정수화	INTGR_TYP
지위급값	STQGD_VAL	SITE QUALITY GRADE_VALUE	값N5.2	NUMBER(5,2)	지위급값	
수고합계	TRHGH_SUM	TREE HEIGHT_SUMMATION	수N4.2	NUMBER(4,2)	수고합계	
수고평균	TRHGH_AVRG	TREE HEIGHT_AVERAGE	수N4.2	NUMBER(4,2)	수고평균	
총임령	TOT_FRAG	TOTAL_FOREST AGE	나이N4	NUMBER(4)	총임령	
평균임령	AVRG_FRAG	AVERAGE_FOREST AGE	나이N4	NUMBER(4)	평균임령	
낙엽송지위지수	LARCH_STIND	LARCH_SITE INDEX	수N18	NUMBER(18)	낙엽송지위지수	LARCH_STIN
잣나무지위지수	KRPN_STIND	KOREAN PINE_SITE INDEX	수N18	NUMBER(18)	잣나무지위지수	
강원지방소나무지위지수	GNGN_LCLT_PINE_STIND	GANGWON_LOCALITY_PINE_SITE INDEX	수N18	NUMBER(18)	강원지방소나무지위지수	GNGN_LCLT
중부지방소나무지위지수	CNDST_PINE_STIND	CENTRAL DISTRICT_PINE_SITE INDEX	수N18	NUMBER(18)	중부지방소나무지위지수	CNDST_PINE
상수리나무지위지수	ACTSM_STIND	ACUTISSIMA_SITE INDEX	수N18	NUMBER(18)	상수리나무지위지수	ACTSM_STIN
해송지위지수	JBLPN_STIND	JAPANESE BLACK PINE_SITE INDEX	수N18	NUMBER(18)	해송지위지수	JBLPN_STIN

※표준용어 단축은 SHP파일을 통한 자료유통을 위하여 SHP파일 특성에 따라 10자리 미만으로 표준영문명을 단축한 필드명임

## 2. 코드 정의서

도메인명	토양형코드		
코드명	토양형코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	SLTP_CD	코드 Full	SOIL TYPE_CODE

코드값	코드명	설명
01	B <sub>1</sub>	갈색건조산림토양(1)
02	B <sub>2</sub>	갈색약건산림토양(2)
03	B <sub>3</sub>	갈색적윤산림토양(3)
04	B <sub>4</sub>	갈색약습산림토양(4)
05	rB <sub>1</sub>	적색계갈색건조산림토양(5)
06	rB <sub>2</sub>	적색계갈색약건산림토양(6)
07	R <sub>1</sub>	적색건조산림토양(7)
08	R <sub>2</sub>	적색약건산림토양(8)
09	Y	황색건조산림토양(9)
10	DR <sub>1</sub>	암적색건조산림토양(10)
11	DR <sub>2</sub>	암적색약건산림토양(11)
12	DR <sub>3</sub>	암적색적윤산림토양(12)
13	DRb <sub>1</sub>	암적갈색건조산림토양(13)
14	DRb <sub>2</sub>	암적갈색약건산림토양(14)
15	GrB <sub>1</sub>	회갈색건조산림토양(15)
16	GrB <sub>2</sub>	회갈색약건산림토양(16)
17	Va <sub>1</sub>	화산회건조산림토양(17)

18	Va2	화산회약건산림토양(18)
19	Va3	화산회적윤산림토양(19)
20	Va4	화산회습윤산림토양(20)
21	Va-R1	화산회자갈많은산림토양(21)
22	Va-R2	화산회성적색건조산림토양(22)
23	Va-gr	화산회성적색약건산림토양(23)
24	Er1	약침식토양(24)
25	Er2	강침식토양(25)
26	Er-c	사방지토양(26)
27	Im	미숙토양(27)
28	Li	암쇄토양(28)
29	Bs	전석지
82	R	제지
91	S	주거지
92	G	초지
93	C	경작지
94	W	수채
95	O	과수원
97	MA	군사지역
99	E	기타

도메인명	상중하구분코드		
코드명	상중하구분코드	자릿수	CHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	

코드값	코드명	설명
01	상	
02	중	
03	하	

도메인명	지형구분코드		
코드명	지형구분코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	TPGRP_TPCD	코드 Full	TOPOGRAPHY_TYPE CODE

코드값	코드명	설명
01	산정	산정(산꼭대기)
02	산능선	
03	산복	산복(산비탈)
04	산곡	산곡(산골짜기)
05	산록	산록(산기슭)
06	계곡	
07	구릉지	
08	능선	
09	태지(대지)	
10	평지	
11	선상지	선상지(충적지)
12	산지	
99	기타	



도메인명	기후대코드		
코드명	기후대코드	자릿수	VARCHAR2(1)
코드영문명	CLZN_CD	코드 Full	CLIMATIC_ZONE_CODE

코드값	코드명	설명	
1	온대북부		
2	온대중부		
3	온대남부		
4	난대		

도메인명	모암대코드		
코드명	모암대코드	자릿수	VARCHAR2(1)
코드영문명	PRRCK_LARGE_CD	코드 Full	PARENT_ROCK_LARGE_CODE

코드값	코드명	설명	
1	화성암	화성암	
2	퇴적암	퇴적암	
3	변성암	변성암	

도메인명	모암중코드		
코드명	모암중코드	자릿수	VARCHAR2(2)

코드영문명	PRRCK_MDDL_CD	코드 Full	PARENT ROCK MIDDLE_CODE
-------	---------------	---------	-------------------------

코드값	코드명	상위코드	상위코드명
11	화강암류	1	화성암
12	반암류	1	화성암
13	규장암류	1	화성암
14	안산암류	1	화성암
15	현무암류	1	화성암
16	섬록암류	1	화성암
21	석회암류	2	퇴적암
22	사암류	2	퇴적암
23	이암류	2	퇴적암
24	셰일(혈암류)	2	퇴적암
25	응회암류	2	퇴적암
26	역암류	2	퇴적암
27	층적층	2	퇴적암
31	편마암류	3	변성암
32	편암류	3	변성암
33	천매암류	3	변성암
34	침판암류	3	변성암

도메인명	배수코드		
코드명	배수코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	DRNGE_CD	코드 Full	DRAINAGE_CODE

코드값	코드명	설명
1	불량	
2	보통	
3	양호	
4	매우양호	

도메인명	경사지구분코드		
코드명	경사지구분코드	자릿수	VARCHAR2(3)
코드영문명	CLLN_TPCD	코드 Full	INCLINE LAND_TYPE CODE

코드값	코드명	설명
001	15 도 미만(완경사지)	
015	15~20 도(경사지)	
020	20~25 도(급경사지)	
025	25~30 도(험준지)	
030	30 도 이상(절험지)	
999	기타	

도메인명	표고코드		
코드명	표고코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	ALTTD_CD	코드 Full	ALTITUDE_CODE

코드값	코드명	설명
01	100m 미만	
02	100~ 200m	
03	200~ 300m	
04	300~ 400m	
05	400~ 500m	
06	500~ 600m	
07	600~ 700m	
08	700~ 800m	
09	800~ 900m	
10	900~1000m	
11	1000~1100m	
12	1100~1200m	
13	1200~1300m	
14	1300~1400m	
15	1400~1500m	
16	1500~1600m	
17	1600~1700m	
18	1700~1800m	
19	1800~1900m	
20	1900m 이상	

도메인명	퇴적양식코드		
코드명	퇴적양식코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	ACCMA_FOR_CD	코드 Full	ACCUMULATION_FORM_CODE
<b>코드값</b>	<b>코드명</b>	<b>설명</b>	
1	잔적토		
2	보행토(포행토)		
3	봉적토		

도메인명	침식코드		
코드명	침식코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	WASH_CD	코드 Full	WASH_CODE
<b>코드값</b>	<b>코드명</b>	<b>설명</b>	
1	없다		
2	있다		
3	많다		

도메인명	경사형코드		
코드명	경사형코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	SLANT_TYP_CD	코드 Full	SLANT_TYPE_CODE

코드값	코드명	설명
1	상승사면(↗)	
2	평행사면(→)	
3	하강사면(↘)	

도메인명	방위코드		
코드명	방위코드	자릿수	VARCHAR2(3)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명	설명	
100	E(동)		
200	W(서)		
300	S(남)		
310	SE(남동)		
320	SW(남서)		
330	SSE(남남동)		
340	SEE(남동동)		
350	SSW(남남서)		
360	SWW(남서서)		
400	N(북)		
410	NE(북동)		
420	NW(북서)		
430	NNE(북북동)		
440	NEE(북동동)		
450	NNW(북북서)		
460	NWW(북서서)		

999	Flat (평탄지로 사면의 방위측정불가)	
-----	---------------------------	--

도메인명	암석노출도코드		
코드명	암석노출도코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	ROCK_EXDGR_CD	코드 Full	ROCK_EXPOSURE DEGREE_CODE
코드값	코드명	설명	
1	10% 이하		
2	10~30%		
3	30~50%		
4	50~75%		

도메인명	바람노출도코드		
코드명	바람노출도코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	WIND_EXDGR_CD	코드 Full	WIND_EXPOSURE DEGREE_CODE
코드값	코드명	설명	
1	노출		
2	보통		
3	보호		

도메인명	토양층계코드		
코드명	토양층계코드	자릿수	VARCHAR2(1)
코드영문명		코드 Full	
<b>코드값</b>	<b>코드명</b>	<b>설명</b>	
1	명확	2 미만(abrupt)	
2	판연	2~5(clear)	
3	점변	5~12(gradual)	
4	불명	12 이상(diffuse)	

도메인명	유기물코드		
코드명	유기물코드	자릿수	VARCHAR2(1)
코드영문명		코드 Full	
<b>코드값</b>	<b>코드명</b>	<b>설명</b>	
1	약간있다(0~2%)	황갈색	
2	있다(2~4%)	갈색	
3	많다(4~6%)	암갈색	
4	아주많다(6%)	흑갈색	

도메인명	토성코드		
코드명	토성코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	SCSTX_CD	코드 Full	SOIL CLASS SOIL TEXTURE_CODE



코드값	코드명	설명
01	SL	사양토
02	L	양토
03	SiL	미사질양토
04	SiCL	미사질식양토
05	SCL	사질식양토
06	SiC	미사질식토
07	CL	식양토
08	Si	미사
09	LS	양질사토
10	S	사토
11	C	점토
99	etc	기타

도메인명	토양석력함량코드		
코드명	토양석력함량코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명	설명	
1	<5	5% 이하	
2	5-15	5~15%	
3	15-30	15~30%	
4	30-50	30~50%	
5	50<	50% 이상	

도메인명	토양구조코드		
코드명	토양구조코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명	설명	
01	세립		
02	입상		
03	單粒(단립)	흙알	
04	團粒(단립)	떼알	
05	견과		
06	괴상		
07	판상		
08	벽상		
09	원주		
10	무구		

도메인명	토양건습도코드		
코드명	토양건습도코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	

코드값	코드명	설명
1	건조	
2	약건	
3	적윤	
4	약습	
5	습	

코드값	코드명	설명
1	심송	
2	송	
3	연	
4	건조	
5	강건	

코드값	코드명	설명
1	심송	
2	송	
3	연	
4	건조	
5	강건	

도메인명	토양건밀도코드		
코드명	토양건밀도코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	

도메인명	토양균사균근코드		
코드명	토양균사균근코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	

코드값	코드명	설명
1	없다	
2	적다	
3	있다	
4	많다	

도메인명	토양초본코드		
코드명	토양초본코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명	설명	
1	많다		
2	있다		
3	적다		

도메인명	토양목본코드		
코드명	토양목본코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명	설명	
1	많다		
2	있다		

3	적다	
4	없다	

도메인명	토심구분코드		
코드명	토심구분코드	자릿수	VARCHAR2(3)
코드영문명		코드 Full	
<b>코드값</b>	<b>코드명</b>	<b>설명</b>	
10	천(30cm 미만)		
20	경(30~60cm)		
30	심(61cm 이상)		

도메인명	지황지리급코드		
코드명	지황지리급코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	RHGLT_GGRPH_GRADE_CD	코드 Full	REHMANNIA GLUTINOSA_GEOGRAPHY_GRADE_CODE
<b>코드값</b>	<b>코드명</b>	<b>설명</b>	
00	미입력		
01	100m		
02	200m		
03	300m		

04	400m	
05	500m	
06	600m	
07	700m	
08	800m	
09	900m	
10	1000m	
11	1000m 초과	

도메인명	토양토색코드		
코드명	토양토색코드	자릿수	VARCHAR2(3)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명	설명	
101	10YR 5/8		
102	10YR 6/8		
103	10YR 7/6		
104	10YR 7/4		
105	10YR 7/8		
106	7.5YR 5/8		
107	7.5YR 6/4		
108	7.5YR 7/4		
109	7.5YR 6/6		
110	7.5YR 6/8		
111	7.5YR 7/6		
112	7.5YR 7/8		

113	5YR 4/1	
114	5YR 5/1	
115	5YR 4/2	
116	5YR 5/2	
117	5YR 5/6	
118	5YR 5/8	
119	5YR 7/4	
120	5YR 6/6	
121	5YR 6/8	
122	5YR 7/6	
123	5YR 7/8	
124	2.5YR 4/6	
125	2.5YR 4/8	
126	2.5YR 5/6	
127	2.5YR 5/8	
128	2.5YR 6/4	
129	2.5YR 6/6	
130	2.5YR 6/8	
131	10R 4/6	
132	10R 4/8	
133	10R 5/6	
134	10R 5/8	
135	2.5Y 5/3	
136	2.5Y 5/4	
137	2.5Y 6/4	
138	2.5Y 5/6	
139	2.5Y 6/6	
140	2.5Y 6/8	
201	10YR 4/4	

202	10YR 4/6	
203	10YR 5/3	
204	10YR 5/4	
205	10YR 6/2	
206	10YR 5/6	
207	10YR 6/3	
208	10YR 6/4	
209	10YR 6/6	
210	7.5YR 4/3	
211	7.5YR 4/4	
212	7.5YR 4/6	
213	7.5YR 5/3	
214	7.5YR 5/4	
215	7.5YR 6/3	
216	7.5YR 5/6	
217	5YR 4/3	
218	5YR 4/4	
219	5YR 5/3	
220	5YR 5/4	
221	5YR 4/6	
222	5YR 4/8	
223	5YR 6/4	
224	2.5YR 4/2	
225	2.5YR 5/2	
226	2.5YR 4/3	
227	2.5YR 4/4	
228	2.5YR 5/3	
229	2.5YR 5/4	
230	10R 4/2	



231	10R 4/3	
232	10R 3/4	
233	10R 4/4	
234	10R 3/6	
235	2.5Y 4/3	
236	2.5Y 4/4	
237	2.5Y 4/6	
301	10YR 3/3	
302	10YR 3/4	
303	10YR 4/2	
304	10YR 5/2	
305	10YR 4/3	
306	7.5YR 3/3	
307	7.5YR 3/4	
308	5YR 3/2	
309	5YR 3/3	
310	5YR 3/4	
311	5YR 3/6	
312	2.5YR 3/2	
313	2.5YR 3/3	
314	2.5YR 3/4	
315	2.5YR 3/6	
316	10R 2/3	
317	10R 3/3	
318	2.5Y 3/3	
319	2.5Y 4/2	
320	2.5Y 5/1	
401	10YR 1.7/7	
402	10YR 2/1	

403	10YR 2/2	
404	10YR 3/1	
405	10YR 2/3	
406	10YR 3/2	
407	7.5YR 1.7/1	
408	7.5YR 2/1	
409	7.5YR 2/2	
410	7.5YR 3/1	
411	7.5YR 3/2	
412	7.5YR 2/3	
413	5YR 1.7/1	
414	5YR 2/2	
415	5YR 2/3	
416	2.5YR 1.7/1	
417	2.5YR 2/1	
418	2.5YR 2/2	
419	2.5YR 2/3	
420	2.5YR 2/4	
421	2.5YR 3/1	
422	10R 1.7/1	
423	10R 2/1	
424	10R 2/2	
425	10R 3/1	
426	2.5Y 2/1	
427	2.5Y 3/1	
428	2.5Y 2/2	

도메인명	수종코드		
코드명	수종코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	KOFTR_CD	코드 Full	KIND OF TREE_CODE
코드값	코드명	설명	
11017	일본잎갈나무(낙엽송)	<p>실제 표준시스템에는 더 많은 코드가 식별 되어 있으나 입지토양도에서 사용하는 부분만 식별함</p>	
11019	잣나무		
11005	강원지방소나무		
11006	충부지방소나무		
12017	상수리나무		
11009	곰솔(해송)		
12018	신갈나무		
11002	리기다소나무		
11016	삼나무		
11015	편백나무		
11997	기타소나무		
11999	기타침엽수		
12998	기타참나무		
12999	기타활엽수		

도메인명	날씨코드		
코드명	날씨코드	자릿수	VARCHAR2(15)
코드영문명	WTHR_CD	코드 Full	WEATHER_CODE

101001	맑음(Clearly)	
101002	구름 조금(Little Cloudy)	
101003	구름 많음(mostly Cloudy)	
101004	흐름(Cloudy)	
101005	비(Rain)	
101006	눈/비(Snow/Rain)	
101007	눈(Snow)	
101999	기타	