

임상도(1:5,000)

1. 테이블 정의서 : TB_FGDI_IM 5000

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
임목존재코드	STORUNST_CD	STOCKED_OR UNSTOCKED FOREST_CODE	임목존재코드	VARCHAR2(2)	임목존재코드	STORUNST
임종코드	FROR_CD	FOREST ORIGIN_CODE	임종코드	VARCHAR2(2)	임종코드	
임상코드	FRTN_CD	FOREST TYPE_CODE	임상코드	VARCHAR2(2)	임상코드	
수종그룹코드	KOFTR_GROU_CD	KIND OF TREE GROUP_CODE	수종그룹코드	VARCHAR2(2)	수종그룹코드	KOFTR_GROU
경급코드	DMCLS_CD	DIAMETER CLASS_CODE	경급코드	VARCHAR2(2)	경급코드	
영급코드	AGCLS_CD	AGECLASS_CODE	영급코드	VARCHAR2(2)	영급코드	
밀도코드	DNST_CD	DENSITY_CODE	밀도코드	VARCHAR2(2)	밀도코드	
임분고코드	HEIGT_CD	HEIGT_CODE	임분고코드	VARCHAR2(2)	임분고코드	HEIGHT
지형지물표준코드	LDMARK_STNDA_CD	LANDMARK_STANDARD_CODE	지형지물표준코드	VARCHAR2(6)	지형지물표준코드 ("J"+산림+임종+임상 +수종)	LDMARK_STN
맵라벨코드	MAP_LABEL_CD	MAP_LABEL_CODE	맵라벨코드	VARCHAR2(10)	맵라벨코드 (임종+수종+"- "+ 경급+영급+밀도)	MAP_LABEL
갱신년도코드	갱신년도	갱신년도	갱신년도코드	VARCHAR2(8)	갱신년도코드	
기타특이사항내용	ETC_PCMTT_CONT	AND SO FORTH_PECULIAR MATTER_CONTENTS	기타특이사항내용	VARCHAR2(100)	기타특이사항내용	ETC_PCMTT
임상명	FRTN_NM	FOREST TYPE_NAME	임상명	VARCHAR2(120)	임상코드 기준 설명	
수종명	KOFTR_NM	KIND OF TREE GROUP_NAME	수종명	VARCHAR2(120)	수종그룹코드 기준 설명	
경급명	DMCLS_NM	DIAMETER CLASS_NAME	경급명	VARCHAR2(120)	경급코드 기준 설명	
영급명	AGCLS_NM	AGECLASS_NAME	영급명	VARCHAR2(120)	영급코드 기준 설명	

밀도명	DNST_NM	DENSITY_NAME	밀도명	VARCHAR2(120)	밀도코드 기준 설명	
-----	---------	--------------	-----	---------------	------------	--

※표준용어 단축은 SHP파일을 통한 자료유통을 위하여 SHP파일 특성에 따라 10자리 미만으로 표준영문명을 단축한 필드명임
2021임상도 현행화 구축 속성데이터 필드명임

2. 코드 정의서

도메인명	입목존재코드		
코드명	입목존재코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	STORUNST_CD	코드 Full	STOCKED_OR UNSTOCKED FOREST_CODE

코드값	코드명	설명
1	입목지	산림의 정의에 따른 구분
2	무림목지	미림목지, 제지
0	비산림	산림이외의 지역과 산림으로 둘러싸여 있는 초지, 경작지, 하천, 과수원, 기타

도메인명	임종코드		
코드명	임종코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	FROR_CD	코드 Full	FOREST ORIGIN_CODE

코드값	코드명	설명
1	인공림	조림이나 파종 등에 의해 인위적으로 형성된 산림
2	천연림	인간의 간섭을 받지 않고 자연적으로 형성된 산림
0	무림목지/비산림	산림의 구분이 무림목지/비산림인 경우

도메인명	임상코드		
코드명	임상코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	FRTP_CD	코드 Full	FOREST TYPE_CODE

코드값	코드명	설명
1	침엽수림	침엽수의 수관 점유면적이 75% 이상
2	활엽수림	활엽수의 수관 점유면적이 75% 이상
3	혼효림	침활이 25% 이상, 75% 미만인 임분
4	죽림	대나무림
0	무림목지/비산림	산림의 구분이 무림목지/비산림인 경우

도메인명	수종그룹코드		
코드명	수종그룹코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	KOFTR_GROUP_CD	코드 Full	KIND OF TREE GROUP_CODE

코드값	코드명	설명
11	소나무	소나무
12	잣나무	잣나무, 섬잣, 눈잣, 스트로브잣
13	낙엽송	잎갈나무, 일본잎갈
14	리기다소나무	리기다, 리기테다, 방크스
15	곰솔	곰솔(해송)
16	잔나무	전나무, 구상, 분비
17	편백나무	편백, 화백
18	삼나무	삼나무, 낙우송, 메타세콰이어
19	가분비나무	독일가분비, 종비나무
20	비자나무	비자나무, 개비자나무
21	은행나무	은행나무
10	기타침엽수	상기수종 외 기타 침엽수류

31	상수리나무	상수리나무
32	신갈나무	신갈나무
33	굴참나무	굴참나무
34	기타 참나무류	갈참나무, 떡갈나무, 졸참나무 등
35	오리나무	오리나무, 물오리, 사방오리
36	고로쇠나무	고로쇠나무
37	자작나무	자작나무, 거제수나무
38	박달나무	박달나무, 개박달, 물박달
39	밤나무	밤나무
40	물푸레나무	물푸레나무, 들메나무
41	서어나무	서어나무, 개서어나무
42	때죽나무	때죽나무, 쪽동백나무
43	호두나무	호두나무, 가래나무
44	백합나무	백합나무
45	포플러	미루나무, 은사시, 이태리포플러, 수원사시
46	벗나무	벗나무, 양벗, 산벗, 꽃벗, 왕벗
47	느티나무	느티나무
48	층층나무	층층나무, 곰의말채, 말채나무
49	아까시나무	아까시나무
30	기타활엽수	상기수종 외 기타 낙엽 활엽수류
61	가시나무	가시나무, 붉가시, 종가시, 참가시, 개가시
62	구실잣밤나무	구실잣밤나무
63	녹나무	녹나무
64	굴거리나무	굴거리나무

65	황칠나무	황칠나무
66	사스레피나무	사스레나무
67	후박나무	후박나무
68	새덕이	새덕이, 참식나무, 생달
60	기타상록활엽수	상기수종 외 기타 상록 활엽수류
77	침활혼효림	침활혼효림
78	죽림	모든종류의 죽림
81	미립목지	일시적으로 임목이 제거된 산림
82	제지	임도, 암석지, 묘지 등
83	관목덤불	관목덤불
91	주거지	주거지
92	초지	초지
93	경작지	경작지
94	수체	수체
95	과수원	과수원
99	기타	기타

도메인명	경급코드		
코드명	경급코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	DMCLS_CD	코드 Full	DIAMETER CLASS_CODE

코드값	코드명	설명
0	치수	흉고직경 6cm 미만 임목의 수관점유면적 비율이 51% 이상
1	소경목	흉고직경 6cm 이상 18cm 미만 임목의 수관점유면적 비율이 51% 이상
2	중경목	흉고직경 18cm 이상 30cm 미만 임목의 수관점유면적 비율이 51% 이상

3	대경목	흉고직경 30cm 이상 입목의 수관점유면적 비율이 51% 이상
---	-----	------------------------------------

도메인명	영급코드		
코드명	영급코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	AGCLS_CD	코드 Full	AGECLASS_CODE

코드값	코드명	설명
1	1영급	1 ~ 10년생의 수관점유 비율이 50%이상
2	2영급	11 ~ 20년생의 수관점유 비율이 50%이상
3	3영급	21 ~ 30년생의 수관점유 비율이 50%이상
4	4영급	31 ~ 40년생의 수관점유 비율이 50%이상
5	5영급	41 ~ 50년생의 수관점유 비율이 50%이상
6	6영급	51 ~ 60년생의 수관점유 비율이 50%이상(25,000 임상도에서는 51년생 입목의 수관점유비율이 50% 이상인 임분의 의미로 사용)
7	7영급	61 ~ 70년생의 수관점유 비율이 50%이상
8	8영급	71 ~ 80년생의 수관점유 비율이 50%이상
9	9영급	81년생 이상의 수관점유 비율이 50%이상

도메인명	밀도코드		
코드명	밀도코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	DNST_CD	코드 Full	DENSITY_CODE

코드값	코드명	설명
A	소	교목의 수관점유 면적이 50% 이하인 임분

B	중	교목의 수관점유 면적이 51%~70% 이하인 임분
C	밀	교목의 수관점유 면적이 71% 이상인 임분

도메인명	임분고코드		
코드명	임분고코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	HEIGT_CD	코드 Full	HEIGT_CODE

코드값	코드명	설명
0	00	임분고 1m 미만
2	02	임분고 1m 이상 3m미만
4	04	임분고 3m 이상 5m미만
6	06	임분고 5m 이상 7m미만
8	08	임분고 7m 이상 9m미만
10	10	임분고 9m 이상 11m미만
12	12	임분고 11m 이상 13m미만
14	14	임분고 13m 이상 15m미만
16	16	임분고 15m 이상 17m미만
18	18	임분고 17m 이상 19m미만
20	20	임분고 19m 이상 21m미만
22	22	임분고 21m 이상 23m미만
24	24	임분고 23m 이상 25m미만
26	26	임분고 25m 이상 27m미만
28	28	임분고 27m 이상 29m미만
30	30	임분고 29m 이상 31m미만
32	32	임분고 31m 이상 33m미만

34	34	임분고 33m 이상 35m미만
36	36	임분고 35m 이상 37m미만
38	38	임분고 37m 이상 39m미만
40	40	임분고 39m 이상