

기상청 데이터 제공목록(2026년 2월 기준)

No.	대분류	중분류	목록명	
1	기상관측	지상	종관기상관측(ASOS)	
2			방재기상관측(AWS)	
3			농업기상관측(AAOS)	
4			북한기상관측	
5			공공기관기상관측	
6			계절관측	
7			날씨 제보	
8			황사 PM10	
9			낙뢰관측자료	
10		해양	해양기상부이	
11			등표기상관측	
12			(생산종료)파랑계	
13			파고부이	
14			연안방재관측	
15			표류부이	
16			(생산종료)해양 등대	
17			고층	레원존데
18				연직바람관측
19		(생산종료)라디오미터		
20		항공	공항기상관측(AMOS)	
21			저층 급변풍 경고(LLWAS)	
22			공항기상라이다(TWDL)	
23	기상위성	천리안위성 1호	천리안위성 1호 기본관측자료(L1)	
24			천리안위성 1호 기상산출물(L2)	
25		천리안위성 2A호	천리안위성 2A호 기본관측자료(L1)	
26			천리안위성 2A호 기상산출물(L2)	
27			천리안위성 2A호 우주기상 기본관측자료(L1)	
28		정지궤도 기상위성	(미국) GOES 위성자료(L1, L2)	
29			(유럽) METEOSAT 위성자료(L1, L2)	
30			(일본) HIMAWARI9 위성자료(L1, L2)	
31			(생산종료) (일본) GMS 위성자료(L1)	
32			(생산종료) (일본) MTSAT 위성자료(L1, L2)	
33			(생산종료) (일본) HIMAWARI8 위성자료(L1, L2)	

No.	대분류	중분류	목록명
34		지구 관측 위성 및 기타	(생산종료)(중국) FY2D 위성자료(L1)
35			(생산종료)(중국) FY2E 기본관측자료(L1)
36			(미국) NOAA 위성자료(L1, L2)
37			(미국) S-NPP 위성자료(L1, L2)
38			(유럽) METOP 위성자료(L1, L2)
39			(미국) AQUA/TERRA 위성자료(L1, L2)
40			(다국적) GNSS 관측자료(L1, L2)
41			(생산종료)(중국) FY1D 위성자료(L1)
42	레이더	사이트	원시자료
43			품질관리자료(QC)
44			대기수상체(HCI)
45			다중 고도각 기반 레이더 추정 강수량(HSR)
46		합성	레이더 강수량
47			레이더 강수량 실험예측
48			레이더 바람장
49			레이더 우박
50			레이더 수상체
51			레이더 눈/비
52			레이더 3차원
53	세계기상 전문(GTS)	관측	지상(SYNOP)
54			고층풍(PILOT)
55			상층풍 고층(PIBAL)
56			육상이동관측소 고층풍(PILOT MOBIL)
57			고층(TEMP)
58			육상이동관측소 고층(TEMP MOBIL)
59			해상관측소(SHIP)
60			부이(BUOY)
61			해상관측소 고층풍(PILOT SHIP)
62			선박 고층(TEMP SHIP)
63			드롭존데(TEMP DROP)
64			항공기 고층기상(CODAR)
65			항공기 기상관측 보고(AIREP, AMDAR)
66			공항 정시기상관측보고(METAR)
67			공항 특별기상관측보고(SPECI)

No.	대분류	중분류	목록명
68		예특보	공항예보(TAF, 국내외)
69			태풍예보(TYP)
70			화산재예보(FV)
71			쓰나미경보(WE)
72			SIGMET(위험기상정보)(WS)
73			태풍경보(WT)
74			지진·해일특보(SE)
75			화산재구름경보(WV)
76			경보 및 날씨정보(WW)
77			위성구름해석(SAREP)
78		위성고층사운당(SATEM)	
79		위성청천복사량(SARAD)	
80		위성 바람구름온도(SATOB)	
81		기후	기후(CLIMAT)
82	기후고층(CLIMAT TEMP)		
83	레이더	레이더보고서(RADOB)	
84	기상예보	날씨예보	초단기실황
85			초단기예보
86			동네예보
87			단기예보
88			중기예보
89			영향예보
90			(생산종료)위험기상가이던스
91			기상 특정보
92		기상정보	
93		태풍예보	태풍정보
94			태풍목록
95			태풍 경로도
96			태풍 발생표
97			태풍 베스트트랙
98			열대저압부정보
99		항공예보	공항예보(TAF, 국내)
100	이륙예보		
101	SIGWX(중요기상예보)		
102	SIGMET(위험기상정보)		

No.	대분류	중분류	목록명	
103			AIRMET(저고도 위험기상정보)	
104			공항경보(WARNING)	
105			항공예보일기도	
106		편집 일기도	편집일기도(지상 24시간 예상)	
107			편집일기도(지상 12시간)	
108			(생산종료)편집일기도(지상 3시간)	
109			(생산종료)편집일기도(고층)	
110			(생산종료)편집일기도(해상 24시간 예상)	
111			수치분석 일기도	수치분석일기도(3시간, 지상)
112				수치분석일기도(3시간, 지상기압변화)
113	수치분석일기도(6시간, 지상)			
114	수치분석일기도(보조)			
115	수치분석일기도(고층)			
116	수치분석일기도(단열선도)			
117	수치분석일기도(3시간, 황사)			
118	수치모델	단·중기예측	한국형수치예보모델(KIM) 예측자료(GRIB)	
119			한국형수치예보모델(KIM) 수치예상일기도(이미지)	
120			국지예보모델(KIM) 예측자료	
121			국지예보모델(KIM) 수치예상일기도(이미지)	
122			지역예보모델(KIM) 예측자료	
123			지역예보모델(KIM) 수치예상일기도(이미지)	
124			(생산종료)전자구예보모델(UM) 예측자료(GRIB)	
125			(생산종료)전자구예보모델(UM) 수치예상일기도(이미지)	
126			(생산종료)전자구예보모델(UM) 지역영역 예측자료(GRIB) ((구)RDAPS 영역)	
127			(생산종료)국지예보모델(UM) 예측자료(GRIB)	
128		(생산종료)국지예보모델(UM) 수치예상일기도(이미지)		
129		(생산종료)지역예보모델(UM) GRIB		
130		(생산종료)지역예보모델(UM) 수치예상일기도(이미지)		
131	(생산종료)지역예보모델(KWRF) GRIB			
132	(생산종료)지역예보모델(KWRF) 수치예상일기도(이미지)			
133	초단기예측	KLAPS 초단기 분석(KL05) 자료		
134		KLAPS 초단기 분석(KL05) 수치일기도(이미지)		
135		초단기 예측(KLFS) 자료		
136		초단기 예측(KLFS) 수치일기도(이미지)		
137		(생산종료)초단기 예측(VDAPS) 자료(GRIB)		

No.	대분류	중분류	목록명
138			(생산종료)초단기 예측(VDAPS) 수치일기도(이미지)
139			(생산종료)KLAPS 재분석 자료
140		양상블모델 (EPS)	(생산종료)전지구 앙상블예측(EPSC UM) 예측자료(GRIB)
141			(생산종료)전지구 앙상블(EPSC UM) 수치예상일기도(이미지)
142			(생산종료)국지앙상블(LENS UM) 예측자료(GRIB)
143			(생산종료)국지앙상블(LENS UM) 수치예상일기도(이미지)
144			한국형전지구앙상블(KIM-EPSC) 예측자료
145			한국형전지구앙상블(KIM-EPSC) 수치일기도(이미지)
146			한국형국지앙상블(KIM-LENS) 예측자료(GRIB)
147			한국형국지앙상블(KIM-LENS) 수치일기도(이미지)
148			전지구파랑모델(GWW3) 예측자료(GRIB)
149			전지구파랑모델(GWW3) 수치예상일기도(이미지)
150		파랑모델	지역파랑모델(RWW3) 예측자료(GRIB)
151			지역파랑모델(RWW3) 수치예상일기도(이미지)
152			지역앙상블파랑모델(KIM-EWW3) 예측자료
153			지역앙상블파랑모델(KIM-EWW3) 수치예상일기도(이미지)
154			(생산종료)지역앙상블파랑모델(EWW3) 예측자료(GRIB)
155			(생산종료)지역앙상블파랑모델(EWW3) 수치예상일기도(이미지)
156			국지연안파랑모델(CWW3) 예측자료(GRIB)
157			국지연안파랑모델(CWW3) 수치예상일기도(이미지)
158			초단기파랑모델(KIM-KWW3) 예측자료
159			초단기파랑모델(KIM-KWW3) 수치예상일기도(이미지)
160		해구별 예측정보(대해구, 소해구)	
161		폭풍해일 모델	지역 폭풍해일모델(RTSM) 예측자료(GRIB)
162			지역 폭풍해일모델(RTSM) 수치예상일기도(이미지)
163			국지 폭풍해일모델(CTSM) 수치예상일기도(이미지)
164			지역앙상블폭풍해일모델(KIM-ETSM) 예측자료
165			지역앙상블폭풍해일모델(KIM-ETSM) 수치예상일기도(이미지)
166		황사모델	황사·연무모델(ADAM3) 예측자료
167			황사·연무모델(ADAM3) 수치예상일기도(이미지)
168			(생산종료)황사모델(ADAM2) 예측자료(GRIB)
169			(생산종료)황사모델(ADAM2) 수치예상일기도(이미지)
170		통계모델	단기 기온 병합모델(이미지)
171	중기 기온 병합모델(이미지)		
172	(생산종료)전구예보모델(UM) 중기예보 기온통계모델(GDLM)		

No.	대분류	중분류	목록명	
173			(생산종료)지역예보모델(UM) 동해예보 기온통계모델(RDLM) 칼만필터(KLMN)	
174			(생산종료)지역예보모델(KWRP) 동해예보 기온통계모델(칼만필터(KWKM))	
175		기후모델 (GLOS)	기후예측모델(GloSea) 예측자료(GRIB)	
176			기후예측모델(GloSea) 전지구 예측일기도(이미지)	
177		해양순환모델 (MCHD)	지역·국지 해양순환모델	
178		태풍모델	(생산종료)태풍모델(DBAR)	
179		기후	지구대기 감시	온실가스
180				반응가스
181				에어로졸
182				대기복사
183	성층권오존			
184	자외선			
185	총대기침적			
186	총자외선지수(관측)			
187	기후변화 시나리오			SSP 시나리오
188				RCP 시나리오
189			SRES 시나리오	
190	기후예측		1개월 전망	
191			3개월 전망	
192			기후전망	
193			유역별 강수량	
194	수문기상		유역별 증발산량	
195			유역별 토양수분	
196			유역별 강수량 예측정보	
197		토양수분량·증발산량 예측정보		
198	가뭄정보	표준강수지수		
199		강수평년비		
200		기상가뭄예보		
201		표준강수증발산지수		
202	해양정보	이안류 발생단계		
203		(생산종료)착빙지수		
204		너울정보		

No.	대분류	중분류	목록명	
205	응용기상	기상지수	(생산종료)체감온도	
206			자외선지수	
207			대기정체지수	
208			(생산종료)동파가능지수	
209			꽃가루농도위험지수	
210			(생산종료)피부질환가능지수	
211			(생산종료)식중독지수	
212			(생산종료)불쾌지수	
213			(생산종료)열지수	
214			(생산종료)더위체감지수	
215			(생산종료)감기가능지수	
216			(생산종료)천식폐질환 가능지수	
217			(생산종료)뇌졸중가능지수	
218			융합 서비스	농업주산지 기상정보
219				관광코스별 기상정보
220				기상청 도로날씨정보
221				서리발생예측정보
222		전력기상지수		
223		기상자원지도	태양광자원지도	
224			풍력자원지도	
225		지진관측	지진계 관측	
226			해일파고계 관측	
227		지진화산	지진화산 특정보	지진해일특보
228				지진해일정보
229	지진정보			
230	미소지진			
231	지진속보			
232	지진조기경보			
233	국외지진정보			
234	화산정보			
235	화산재특보			
236	기상연구	기상관측	보성 표준 기상 관측	
237			라디오존데 집중관측	
238			재해기상관측	
239			(생산종료)평창 집중관측	
240			고분해태양흡수분광간섭계(FTS)	

No.	대분류	중분류	목록명	
241	기후지진 통계		기상관측선 관측	
242			아르고 플로트 관측	
243			스카이라디오미터	
244			LIDAR	
245			지진화산	지구자기
246		통계연월보	일기상통계표	
247			기상월표원부	
248			기상연표원부	
249			기상월보	
250			기상연보	
251			방재기상관측월보	
252			방재기상관측연보	
253			농업기상월보	
254			해양기상월보	
255			고층기상월보	
256			고층기상연보	
257			항공기상월보	
258			항공기상연보	
259			낙뢰연보	
260			북한기상연보	
261			지진연보	
262			평년값	우리나라 기후평년값
263				북한 기후평년값
264				세계 기후평년값
265	통계분석	바람장미		
266		강수일수		
267		황사일수		
268		폭염일수		
269		열대야일수		
270		24절기		
271		순위값		
272		장마		
273	응용기상	체감온도		
274		적산온도		

No.	대분류	중분류	목록명
275		간행물	한국기후표
276			한국기후도
277			북한기상20년보
278			북한기상30년보
279			장마백서
280			태풍백서
281			항공기후정보
282	역사기록	자기기록지	자기기록지
283			자기기록지설명자료
284		종이일기도	지상일기도(ASAS, 종이)
285			지상일기도(ASFE, 종이)
286			고층일기도(AUAS, 종이)
287			북반구 고층일기도(AUXN, 종이)
288			북반구 지상일기도(AUXN, 종이)
289			역사자료
290		측우기자료(조선시대)	
291		조선왕조실록 기상기록	
292		각사등록(조선시대)	
293		역사지진 기록	
294		기상기록집	기상천문지진기록
295			한반도 역사지진기록
296			관상감에 기록한 17세기 밤하늘
297			기상인이 말하는 중앙관상대
298			농사와 측우기 기록
299	메타데이터	지점정보	관측지점정보
300			기상예보구역코드
301			기상특보구역코드
302		데이터정보	데이터 카탈로그
303			기후통계 메타데이터