

令和 2 年 10 月 7 日  
気象庁 大気海洋部

## 配信資料に関するお知らせ

～海外から入電する電文の中継開始～

海外から世界気象機関の全球通信システム (GTS) 等を通じて入電する下記の電文について、令和 2 年 10 月 7 日より気象業務支援センターへの中継を新たに開始します。なお、配信が実際に開始される日時は、電文及びその入電状況により異なります。

### 記

・中継を開始する電文

ヘッディング		配信内容
SMRS18	RUMS	ロシア連邦 (ヨーロッパ域) の地上実況気象報 (定時) (SYNOP/SHIP)
UEAJ01	UBBB	アゼルバイジャンの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (D 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
UEBY02	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (D 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
UEBY03	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (D 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
UERS09	RUMS	ロシア連邦 (ヨーロッパ域) の高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (D 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
UKAJ01	UBBB	アゼルバイジャンの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (B 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
UKBY02	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (B 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
UKBY03	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (B 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
ULAJ01	UBBB	アゼルバイジャンの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (C 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
ULBY02	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (C 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
ULBY03	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (C 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)
ULRS09	RUMS	ロシア連邦 (ヨーロッパ域) の高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (C 部) (TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL)

USAJ01	UBBB	アゼルバイジャンの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (A 部) (TEMP/TEMP SHIPTEMP MOBIL)
USBY02	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (A 部) (TEMP/TEMP SHIPTEMP MOBIL)
USBY03	UMMN	ベラルーシの高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (A 部) (TEMP/TEMP SHIPTEMP MOBIL)
USRS09	RUMS	ロシア連邦 (ヨーロッパ域) の高層実況気象報 (気圧・温度・湿度・風) (A 部) (TEMP/TEMP SHIPTEMP MOBIL)
ISID20	UGEE	エレバン編集の地上実況気象報 (中間時) (SYNOP)
ISMD01	UGEE	エレバン編集の地上、海上実況気象報 (定時) (SYNOP)
ISMD10	UKMS	キエフ編集の地上、海上実況気象報 (定時) (SYNOP)
ISMD11	UKMS	キエフ編集の地上、海上実況気象報 (定時) (SYNOP)
IUKC02	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (A、B 部) (TEMP)
IUKC03	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (A、B 部) (TEMP)
IUKC04	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (A、B 部) (TEMP)
IUKD01	UAST	アスタナ編集の高層実況気象報 (A、B 部) (TEMP)
IUKD02	UAST	アスタナ編集の高層実況気象報 (A、B 部) (TEMP)
IUSC01	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (TEMP)
IUSC02	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (TEMP)
IUSC03	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (TEMP)
IUSC04	RUNW	ノヴォシビルスク編集の高層実況気象報 (TEMP)
IUSD01	UAST	アスタナ編集の地上高層実況気象報 (TEMP)
IUSD02	UAST	アスタナ編集の地上高層実況気象報 (TEMP)

以 上