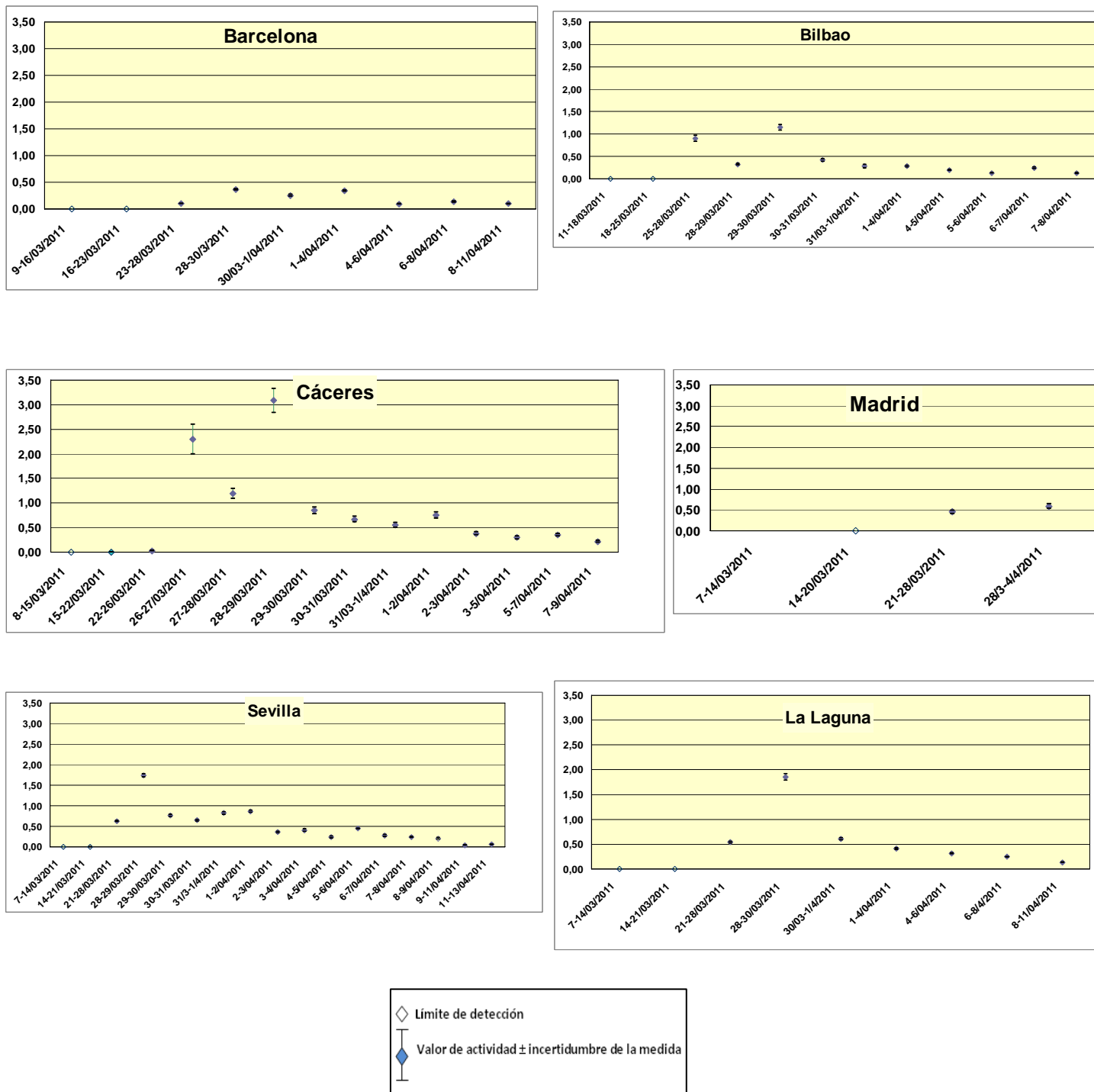


Viernes, 15 de abril de 2011

Seguimiento radiológico en España del accidente de la Central Nuclear de Fukushima (Japón)

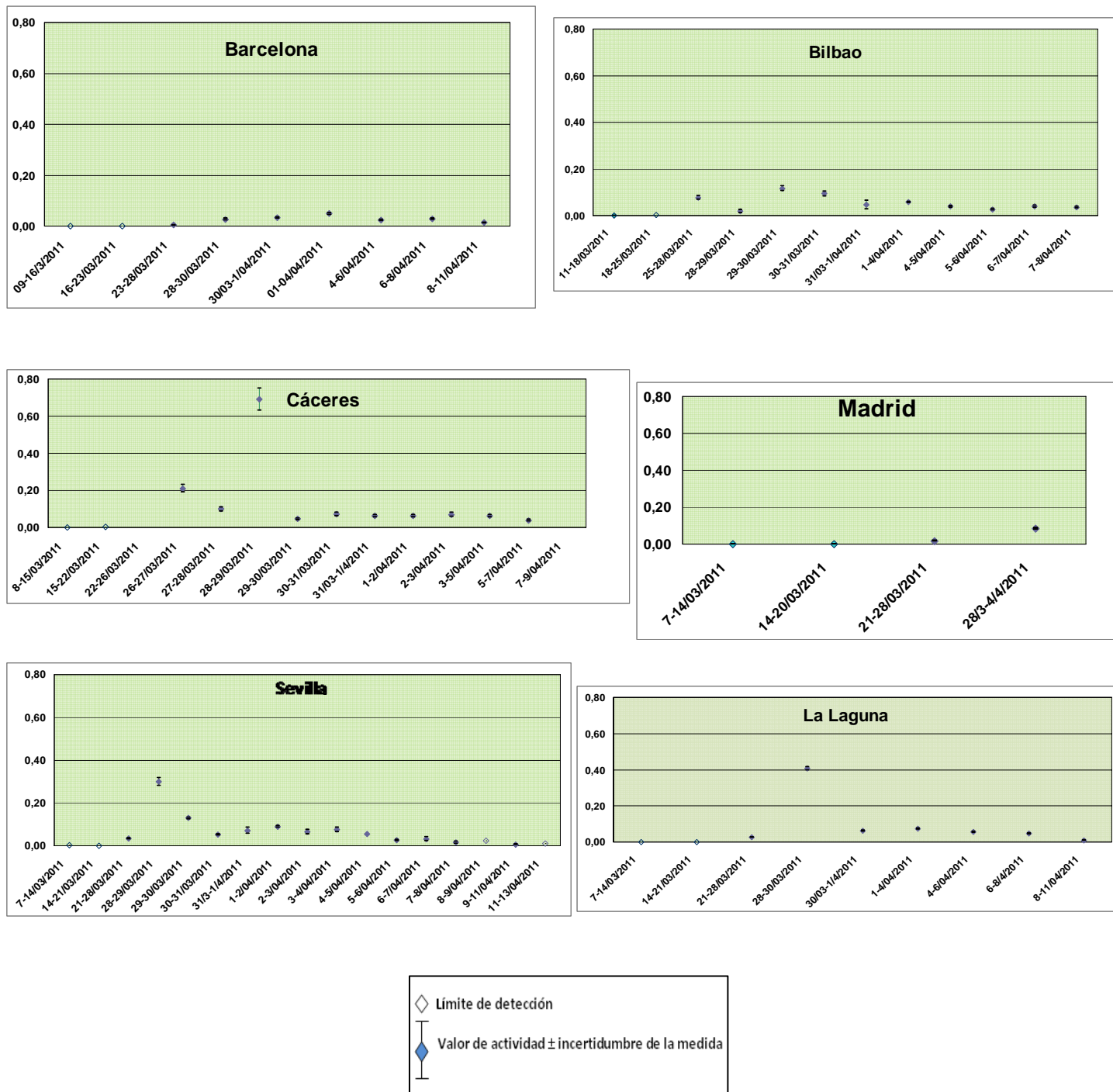
**Figura 1. Evolución de las concentraciones de actividad de I-131 medidas en la red de alta sensibilidad del CSN
(Red espaciada) - Filtros de aerosoles (miliBq/m³)**



Viernes, 15 de abril de 2011

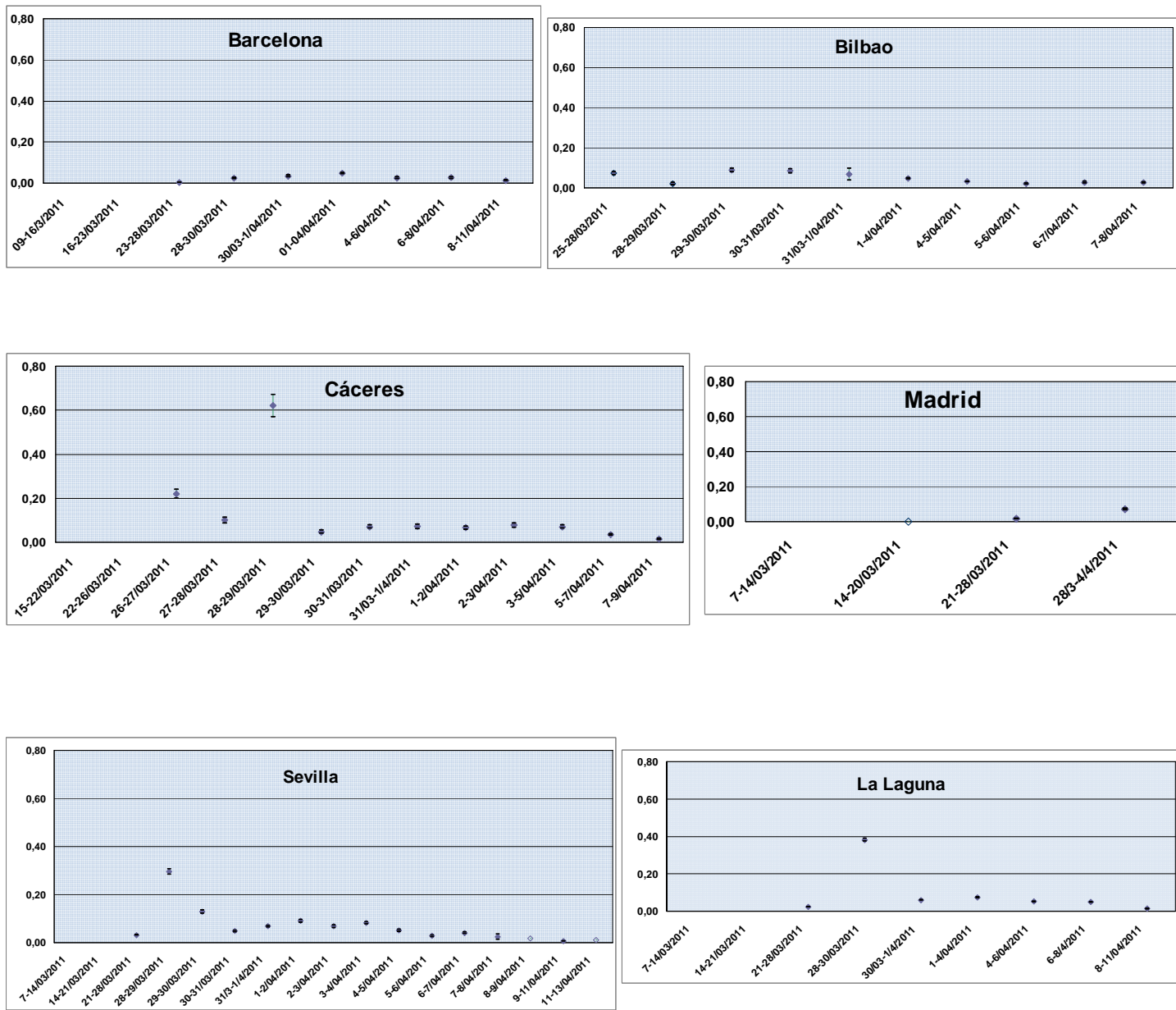
Seguimiento radiológico en España del accidente de la Central Nuclear de Fukushima (Japón)

**Figura 2. Evolución de las concentraciones de actividad de Cs-137 medidas en la red de alta sensibilidad del CSN
(Red espaciada) - Filtros de aerosoles (miliBq/m³)**



Viernes, 15 de abril de 2011
**Seguimiento radiológico en España del accidente de la Central Nuclear de Fukushima
(Japón)**

**Figura 3. Evolución de las concentraciones de actividad de Cs-134 medidas en la red de alta sensibilidad del CSN
(Red espaciada) - Filtros de aerosoles (miliBq/m³)**



◊	Límite de detección
◆	Valor de actividad ± incertidumbre de la medida