

Viernes, 08 de abril de 2011

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

Figura 1. Concentraciones de actividad en aire medidas en la red de alta sensibilidad del CSN (Red espaciada)

Bilbao	Aerosoles alto flujo (mBq/m ³)				
Fecha	31/3-1/4/11	1-4/03/11	4-5/04/11	5-6/04/11	6-7/04/11
I-131	0,28	0,281	0,19	0,129	0,244
Cs-137	0,046	0,058	0,038	0,026	0,04
Cs-134	0,068	0,031	0,031	0,02	0,028

Madrid	Aerosoles alto flujo (mBq/m ³)	
Fecha	14-21/03/11	21-28/03/11
I-131	<0,0007	0,299
Cs-137	0,0002	0,017
Cs-134	<0,0002	0,015

Barcelona	Aerosoles alto flujo (mBq/m ³)			
Fecha	28-30/03/11	30/03-1/04/11	1-4/04/11	4-6/04/11
I-131	0,36	0,255	0,342	0,095
Cs-137	0,0272	0,033	0,049	0,024
Cs-134	0,024	0,034	0,048	0,024

Cáceres	Aerosoles alto flujo (mBq/m ³)				
Fecha	30-31/03/11	31/3-1/4/11	1-2/04/11	2-3/04/11	3-5/04/11
I-131	0,67	0,55	0,75	0,38	0,295
Cs-137	0,073	0,063	0,063	0,07	0,07
Cs-134	0,07	0,072	0,066	0,077	0,063

Sevilla	Aerosoles alto flujo (mBq/m ³)				
Fecha	1-2/04/11	2-3/04/11	3-4/04/11	5-6/04/11	6-7/04/11
I-131	0,857	0,369	0,401	0,446	0,274
Cs-137	0,089	0,066	0,075	0,026	0,032
Cs-134	0,09	0,068	0,082	0,028	0,041

La Laguna	Aerosoles alto flujo (mBq/m ³)			
Fecha	21-28/03/11	28-30/03/11	30/3-1/4/11	1-4/04/11
I-131	0,537	1,851	0,61	0,407
Cs-137	0,026	0,408	0,062	0,074
Cs-134	0,023	0,382	0,059	0,074

