

平成25年度環境ホルモン状況調査結果一覧

(単位: $\mu\text{g/L}$)

番号	河川名等	地点名	ノニルフェノール	4- <i>t</i> -オクチルフェノール	ビスフェノールA
最大無作用濃度			6.08	9.92	247
予測無影響濃度			0.608	0.992	24.7
検出下限値			0.05	0.01	0.01
1	御手洗川	金剛寺	0.05 未満	0.01 未満	0.01 未満
2	瀬野川	日浦橋	0.05 未満	0.01 未満	0.01 未満
3	黒瀬川 (深堂川)	磯松橋上流	0.05 未満	0.01 未満	0.01
4	黒瀬川	樋の詰橋	0.05 未満	0.01 未満	0.98
5	藤井川	三成	0.05 未満	0.01 未満	0.01 未満
6	沼田川 (下流)	潮止め堰上	0.05 未満	0.01 未満	0.01 未満
7	大田川	大田橋上流	0.15	0.01 未満	0.04
8	江の川 (馬洗川)	志幸	0.05 未満	0.01 未満	0.01 未満
9	燧灘北西部 (三原市沖)	35-21	0.05 未満	0.01 未満	0.03
10	燧灘北西部 (竹原市沖)	35-8	0.05 未満	0.01 未満	0.01 未満

【調査地点】

● : 河川 ■ : 海域

