



(参考) 阪神高速道路からE93第二神明道路に跨った10km以上の渋滞予測箇所一覧表

IC:インターチェンジ

渋滞ピーク日	方向	道路名	渋滞の先頭位置	キロポスト	渋滞区間 (渋滞末尾側) ⇒ (渋滞先頭側)	渋滞発生 時間帯(予測)	ピーク 時間	ピーク時の 渋滞長	通常所要 時間	渋滞ピーク時 所要時間	増加所要 時間	毎正時 時点の渋滞予測延長(km)																																																												
												0 時	1 時	2 時	3 時	4 時	5 時	6 時	7 時	8 時	9 時	10 時	11 時	12 時	13 時	14 時	15 時	16 時	17 時	18 時	19 時	20 時	21 時	22 時	23 時	0 時	1 時	2 時	3 時	4 時																																
1月2日(水)	上り	阪神高速3号神戸線 (E93 第二神明道路)	深江サグ付近	20.4	高丸IC ⇒ 深江IC	9時～翌0時	19時	25km	0:24	1:32	1:08																							0	10	23	23	23	23	12	23	23	23	25	17	14	14	8	0																							
1月3日(木)	上り	阪神高速3号神戸線 (E93 第二神明道路)	深江サグ付近	20.4	高丸IC ⇒ 深江IC	9時～翌0時	13時	25km	0:24	1:32	1:08																							0	9	10	10	25	25	25	25	25	25	19	14	8	8	6	3	0																						

- ・ 阪神高速3号神戸線：阪神高速道路3号神戸線
- ・ 上表中（カッコ）書きの道路名が記載されている渋滞は複数路線にまたがった渋滞を示しております。  
例)「阪神高速3号神戸線 (E93 第二神明道路)」の場合、「阪神高速3号神戸線からE93 第二神明道路にまたがった渋滞」という意味です。
- ・ 渋滞先頭位置名称「深江サグ」：深江出口付近の下り坂から上り坂に差しかかる位置をいいます。