**APPENDIX : Model parameters disaggregated by newspaper**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Media** | **% dev. expl.** | **Intercept** | **V1\_sup** | **V2\_dem** | **V3\_eco** | **V4\_PM5** |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| en\_AUS\_austra\_int | 48,6% | 0,328 |   | 0,545 | +++ | 0,672 | +++ | 0,313 | +++ | 0,805 | +++ |
| en\_AUS\_dteleg\_int | 39,5% | 2,119 |   | 0,549 | +++ | 0,712 | +++ | 0,267 | +++ | 1,287 | +++ |
| en\_AUS\_mohera\_int | 60,3% | -0,688 |   | 0,370 | +++ | 0,375 | +++ | 0,282 | +++ | 1,347 | +++ |
| en\_AUS\_theage\_int | 60,3% | -0,725 |   | 0,374 | +++ | 0,382 | +++ | 0,279 | +++ | 1,329 | +++ |
| en\_CAN\_starca\_int | 45,3% | -6,161 | +++ | 0,528 | +++ | 0,619 | +++ | 0,217 | +++ | 0,746 | +++ |
| en\_CAN\_vansun\_int | 41,7% | -8,758 | +++ | 0,535 | +++ | 0,655 | +++ | 0,307 | +++ | 1,224 | +++ |
| en\_CHN\_chinad\_int | 58,6% | -3,792 | +++ | 0,624 | +++ | 0,626 | +++ | 0,297 | +++ | 1,094 | +++ |
| en\_GBR\_dailyt\_int | 59,0% | -4,023 | +++ | 0,377 | +++ | 0,395 | +++ | 0,168 | +++ | 1,341 | +++ |
| en\_GBR\_finati\_int | 56,4% | -5,136 | +++ | 0,597 | +++ | 0,651 | +++ | 0,403 | +++ | 0,438 | ++ |
| en\_GBR\_guardi\_int | 61,0% | -4,766 | +++ | 0,340 | +++ | 0,259 | +++ | 0,218 | +++ | 1,571 | +++ |
| en\_IND\_tindia\_int | 62,6% | -1,229 | ++ | 0,447 | +++ | 0,485 | +++ | 0,139 | +++ | 1,354 | +++ |
| en\_MLT\_tmalta\_int | 63,1% | -1,534 | +++ | 0,464 | +++ | 0,487 | +++ | 0,290 | +++ | 0,989 | +++ |
| en\_USA\_latime\_int | 41,6% | -7,372 | +++ | 0,676 | +++ | 0,801 | +++ | 0,138 | +++ | 0,450 | + |
| en\_USA\_nytime\_int | 52,3% | -5,194 | +++ | 0,423 | +++ | 0,523 | +++ | 0,146 | +++ | 0,595 | +++ |
| en\_USA\_usatdy\_int | 40,6% | -6,584 | +++ | 0,554 | +++ | 0,627 | +++ | 0,227 | +++ | 0,494 | ++ |
| en\_ZWE\_chroni\_int | 35,8% | 1,362 |   | 0,605 | +++ | 0,586 | +++ | -0,063 |   | 1,136 | +++ |
| es\_BOL\_patria\_int | 54,1% | -1,096 |   | 0,560 | +++ | 0,731 | +++ | 0,147 | +++ | 0,521 | ++ |
| es\_CHL\_tercer\_int | 57,1% | -4,441 | +++ | 0,450 | +++ | 0,532 | +++ | 0,261 | +++ | 0,263 | + |
| es\_ESP\_catalu\_int | 47,8% | -1,661 | +++ | 0,472 | +++ | 0,522 | +++ | 0,218 | +++ | 0,162 |   |
| es\_ESP\_elpais\_int | 59,3% | -0,802 | + | 0,371 | +++ | 0,424 | +++ | 0,199 | +++ | 0,266 | + |
| es\_ESP\_farode\_int | 44,9% | -0,440 |   | 0,651 | +++ | 0,830 | +++ | 0,211 | +++ | -0,109 |   |
| es\_MEX\_cronic\_int | 56,4% | -5,736 | +++ | 0,313 | +++ | 0,384 | +++ | 0,203 | +++ | 0,811 | +++ |
| es\_MEX\_Inform\_int | 55,4% | -4,290 | +++ | 0,448 | +++ | 0,496 | +++ | 0,080 | +++ | 0,569 | +++ |
| es\_VEN\_univer\_int | 63,8% | -5,255 | +++ | 0,340 | +++ | 0,368 | +++ | 0,259 | +++ | 0,299 | ++ |
| fr\_BEL\_derheu\_int | 40,7% | -3,574 | +++ | 0,505 | +++ | 0,531 | +++ | 0,138 | ++ | 0,617 | + |
| fr\_BEL\_lesoir\_int | 42,1% | -1,943 | ++ | 0,478 | +++ | 0,483 | +++ | 0,077 | + | 0,409 | + |
| fr\_FRA\_antill\_int | 42,6% | -2,386 | +++ | 0,575 | +++ | 0,568 | +++ | 0,080 | ++ | 0,070 |   |
| fr\_FRA\_figaro\_int | 44,7% | -2,589 | +++ | 0,644 | +++ | 0,612 | +++ | 0,116 | ++ | 0,123 |   |
| fr\_FRA\_lepari\_int | 41,1% | -1,453 | + | 0,617 | +++ | 0,619 | +++ | -0,009 |   | 0,345 |   |
| fr\_FRA\_libera\_int | 35,4% | -2,680 | +++ | 0,542 | +++ | 0,527 | +++ | 0,038 |   | 0,501 | + |
| fr\_FRA\_lmonde\_int | 50,2% | -2,665 | +++ | 0,492 | +++ | 0,518 | +++ | 0,120 | +++ | 0,405 | ++ |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **All** | **47,8%** | **-3,735** | **+++** | **0,505** | **+++** | **0,553** | **+++** | **0,184** | **+++** | **0,633** | **+++** |

Test of parameters : +++ : p < 0.001 ++ : p < 0.01 + : p <0.05

*(following)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Media** | **V5\_G14** | **V6\_VAT** | **V7\_dis** | **V8\_lan** | **V9\_time** |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| en\_AUS\_austra\_int | 0,014 |  | 5,294 | +++ | 0,795 | +++ | -0,107 |   | 2,093 | +++ |
| en\_AUS\_dteleg\_int | 0,247 |  | 5,603 | +++ | 0,957 | +++ | -0,142 |   | 1,915 | +++ |
| en\_AUS\_mohera\_int | 0,014 |  | 3,206 | +++ | 0,548 | +++ | 0,171 | +++ | 1,636 | +++ |
| en\_AUS\_theage\_int | -0,013 |  | 3,257 | +++ | 0,546 | +++ | 0,171 | +++ | 1,641 | +++ |
| en\_CAN\_starca\_int | 0,070 |  | 5,722 | +++ | 0,050 |  | -0,049 |   | 1,601 | +++ |
| en\_CAN\_vansun\_int | 0,209 |  | 5,274 | +++ | -0,214 | + | -0,314 | +++ | 1,826 | +++ |
| en\_CHN\_chinad\_int | 0,037 |  | 2,410 | + | 0,501 | +++ | 0,230 |   | 1,510 | +++ |
| en\_GBR\_dailyt\_int | 0,315 | +++ | 3,502 | +++ | 0,180 | +++ | 0,164 | +++ | 1,563 | +++ |
| en\_GBR\_finati\_int | 0,157 |  | 4,351 | +++ | 0,348 | +++ | -0,083 |   | 1,583 | +++ |
| en\_GBR\_guardi\_int | 0,535 | +++ | 3,239 | +++ | 0,197 | +++ | 0,340 | +++ | 1,981 | +++ |
| en\_IND\_tindia\_int | 0,133 | + | 4,513 | +++ | 0,566 | +++ | 0,018 |   | 1,625 | +++ |
| en\_MLT\_tmalta\_int | 0,250 | ++ | 3,503 | +++ | 0,647 | +++ | 0,296 | +++ | 1,702 | +++ |
| en\_USA\_latime\_int | -0,070 |  | 6,855 | +++ | 0,035 |  | -0,127 | + | 1,943 | +++ |
| en\_USA\_nytime\_int | -0,206 | ++ | 3,799 | +++ | 0,020 |  | -0,326 | +++ | 1,709 | +++ |
| en\_USA\_usatdy\_int | -0,098 |  | 5,959 | +++ | 0,021 |  | -0,131 | + | 1,725 | +++ |
| en\_ZWE\_chroni\_int | 0,322 |  | 7,907 | +++ | 0,965 | +++ | 0,367 | ++ | 1,578 | +++ |
| es\_BOL\_patria\_int | 0,042 |  | 6,436 | +++ | 0,650 | +++ | 1,208 | +++ | 1,630 | +++ |
| es\_CHL\_tercer\_int | -0,017 |  | 4,427 | +++ | 0,226 | ++ | 0,624 | +++ | 2,250 | +++ |
| es\_ESP\_catalu\_int | 0,166 |  | 4,073 | +++ | 0,563 | +++ | 0,680 | +++ | 1,868 | +++ |
| es\_ESP\_elpais\_int | 0,233 | ++ | 2,913 | +++ | 0,588 | +++ | 1,176 | +++ | 2,071 | +++ |
| es\_ESP\_farode\_int | -0,116 |  | 5,406 | +++ | 0,877 | +++ | 1,146 | +++ | 2,139 | +++ |
| es\_MEX\_cronic\_int | 0,251 | ++ | 3,308 | +++ | -0,072 |  | 0,896 | +++ | 1,990 | +++ |
| es\_MEX\_Inform\_int | 0,093 |  | 5,765 | +++ | 0,179 | ++ | 0,754 | +++ | 1,667 | +++ |
| es\_VEN\_univer\_int | -0,116 |  | 3,232 | +++ | 0,088 | + | 0,616 | +++ | 2,588 | +++ |
| fr\_BEL\_derheu\_int | 0,787 | +++ | 5,158 | +++ | 0,379 | +++ | 0,626 | +++ | 2,122 | +++ |
| fr\_BEL\_lesoir\_int | 0,682 | +++ | 5,724 | +++ | 0,538 | +++ | 0,780 | +++ | 2,224 | +++ |
| fr\_FRA\_antill\_int | 0,031 |  | 5,546 | +++ | 0,549 | +++ | 0,356 | +++ | 1,648 | +++ |
| fr\_FRA\_figaro\_int | 0,061 |  | 6,022 | +++ | 0,644 | +++ | 0,490 | +++ | 1,894 | +++ |
| fr\_FRA\_lepari\_int | 0,344 | + | 5,957 | +++ | 0,703 | +++ | 0,579 | +++ | 1,943 | +++ |
| fr\_FRA\_libera\_int | 0,365 | + | 5,262 | +++ | 0,474 | +++ | 0,900 | +++ | 1,733 | +++ |
| fr\_FRA\_lmonde\_int | 0,045 |  | 4,237 | +++ | 0,448 | +++ | 0,241 | ++ | 1,887 | +++ |
|   |  |  |   |   |  |  |   |   |   |   |
| **All** | **0,077** | **+++** | **5,163** | **+++** | **0,333** | **+++** | **0,331** | **+++** | **1,818** | **+++** |

Test of parameters : +++ : p < 0.001 ++ : p < 0.01 + : p <0.05