lucene

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | L | | L |
| camel | 6 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |
| ivy | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Н | | |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 55 | 34 | 52 | 54 | 24 | 51 | Н | Н | Н |
| poi | 13 | 13 | 13 | 13 | 32 | 14 | | L | L |
| velocity | 34 | 49 | 34 | 2 | 6 | 2 | Н | Н | Н |
| xalan | 52 | 28 | 50 | 10 | 1 | 8 | Н | Н | Н |
| xerces | 34 | 30 | 35 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |

xerces

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | L | | L |
| camel | 5 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |
| ivy | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 66 | 51 | 64 | 34 | 20 | 30 | Н | Н | Н |
| lucene | 44 | 37 | 41 | 25 | 18 | 22 | Н | Н | Н |
| poi | 3 | 5 | 3 | 25 | 31 | 26 | L | L | L |
| velocity | 30 | 41 | 31 | 20 | 26 | 20 | Н | Н | Н |
| xalan | 40 | 28 | 37 | 16 | 8 | 13 | Н | Н | Н |

camel

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | L | | |
| ivy | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | Н | | Н |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 75 | 68 | 73 | 53 | 36 | 48 | Н | Н | Н |
| lucene | 52 | 37 | 47 | 38 | 23 | 33 | Н | Н | Н |
| poi | 10 | 10 | 10 | 20 | 35 | 23 | L | L | L |
| velocity | 24 | 30 | 25 | 5 | 6 | 5 | Н | Н | Н |
| xalan | 46 | 35 | 41 | 5 | 1 | 3 | Н | Н | Н |
| xerces | 37 | 35 | 35 | 1 | 2 | 0 | Н | Н | Н |

xalan

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | L | L | L |
| camel | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | | | |
| ivy | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Н | | |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 45 | 33 | 39 | 45 | 34 | 41 | | L | L |
| lucene | 46 | 29 | 40 | 34 | 23 | 30 | Н | Н | Н |
| poi | 33 | 44 | 37 | 11 | 24 | 14 | Н | Н | Н |
| velocity | 14 | 15 | 14 | 12 | 16 | 14 | Н | L | |
| xerces | 40 | 52 | 45 | 6 | 2 | 5 | Н | Н | Н |

ivy

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 8 | L | L | L |
| camel | 8 | 1 | 6 | 2 | 1 | 0 | Н | | Н |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 65 | 42 | 61 | 73 | 42 | 70 | L | | L |
| lucene | 64 | 35 | 61 | 51 | 23 | 47 | Н | Н | Н |
| poi | 13 | 12 | 14 | 16 | 37 | 18 | L | L | L |
| velocity | 1 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | H |
| xalan | 58 | 31 | 55 | 29 | 7 | 24 | Н | Н | H |
| xerces | 21 | 29 | 22 | 1 | 0 | 1 | Н | Н | Н |

ant

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| camel | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | L | Н | L |
| ivy | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Н | | |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 90 | 64 | 85 | 81 | 41 | 75 | Н | Н | Н |
| lucene | 68 | 33 | 60 | 63 | 24 | 55 | Н | Н | Н |
| poi | 12 | 15 | 13 | 4 | 23 | 6 | Н | L | Н |
| velocity | 34 | 13 | 29 | 4 | 9 | 4 | Н | Н | Н |
| xalan | 47 | 26 | 44 | 37 | 8 | 30 | Н | Н | Н |
| xerces | 30 | 67 | 35 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |

jedit

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 14 | 1 | 12 | L | L | L |
| camel | 9 | 2 | 7 | 7 | 1 | 6 | Н | Н | Н |
| ivy | 4 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | Н | | Н |
| log4j | 70 | 38 | 68 | 80 | 43 | 78 | L | L | L |
| lucene | 65 | 34 | 62 | 59 | 23 | 56 | Н | Н | Н |
| poi | 12 | 20 | 12 | 6 | 24 | 6 | Н | L | H |
| velocity | 23 | 32 | 23 | 11 | 10 | 11 | Н | Н | H |
| xalan | 64 | 30 | 61 | 43 | 12 | 40 | Н | Н | Н |
| xerces | 23 | 35 | 23 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |

poi

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | L | | L |
| camel | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | Н | | Н |
| ivy | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | Н | | Н |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 55 | 32 | 52 | 75 | 44 | 73 | L | L | L |
| lucene | 31 | 27 | 29 | 44 | 19 | 41 | L | Н | L |
| velocity | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | Н | | |
| xalan | 24 | 16 | 22 | 7 | 2 | 5 | Н | Н | Н |
| xerces | 24 | 46 | 24 | 0 | 0 | 0 | Н | Н | Н |

velocity

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|--------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | L | | _ |
| camel | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | L | | L |
| ivy | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| jedit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| log4j | 69 | 50 | 67 | 43 | 22 | 41 | Н | Н | Н |
| lucene | 43 | 30 | 42 | 25 | 13 | 23 | Н | Н | Н |
| poi | 3 | 4 | 3 | 26 | 33 | 26 | L | L | L |
| xalan | 42 | 25 | 40 | 5 | 5 | 3 | Н | Н | H |
| xerces | 29 | 44 | 29 | 1 | 3 | 1 | Н | Н | Н |

log4j

| | | TCA+ | | | WHICH | | | Hedge's G | |
|----------|----|------|--------|----|-------|--------|----|-----------|--------|
| Name | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC | Pd | Pf | Pd-LOC |
| ant | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| camel | 8 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | Н | | Н |
| ivy | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Н | | |
| jedit | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Н | | |
| lucene | 60 | 36 | 54 | 25 | 4 | 21 | Н | Н | Н |
| poi | 4 | 5 | 4 | 22 | 40 | 25 | L | L | L |
| velocity | 30 | 40 | 33 | 3 | 8 | 3 | Н | Н | Н |
| xalan | 48 | 21 | 43 | 8 | 3 | 5 | Н | Н | Н |
| xerces | 47 | 64 | 48 | 1 | 5 | 1 | Н | Н | Н |