

# 2020년 7월 언론보도 홍보실적 분석 · 평가보고서(샘플)

2020. 7.

## 2020년 7월 언론보도 실적 분석 · 평가 요약

### ○ 2020년 7월 보도실적

#### ▶ 963개 매체 총 13,567회 보도

- 보도자료: 총 538회 보도(총 9건 제공, 보도자료당 평균 59.78회 보도)
- 자유취재: 총 13,029회 보도
- 매체 유형별 보도실적
  - 방송 1556건, 통신 1308건, 신문 4,715건(중앙 2486, 지방 2229), 스포츠지 1183건, 인터넷 3370건, 기타지 1435건
- 기사 내용별 보도실적
  - 우호기사 4,435건(32.69%), 비우호기사 9,132건(67.31%)

### ○ 보도자료 제공 실적 분석

- ○○○○ 사망 관련 입장문, ○○○○○ 1년씩 순연 개최하기로 합의, ○○○○과 업무협약 체결 등 9건의 보도자료에 대해 총 538회, 보도자료 당 평균 59.78회 보도율 기록

### ○ 자유취재 기사 실적 분석

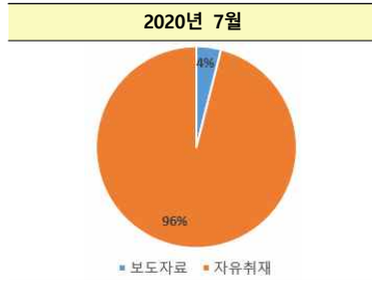
- ○○○○ 사망 사건, ○○○○○ 폭행 등을 포함한 사건·사고, 코로나 바이러스 재발 우려로 인한 각종 ○○○○ 순연 소식, ○○○○○ 승인 등 총 13,029회 보도 되었다.

# 1. 2020년 7월 보도실적

## 가. 취재 유형별 보도실적

▶ 963개 매체 총 13,567회 보도

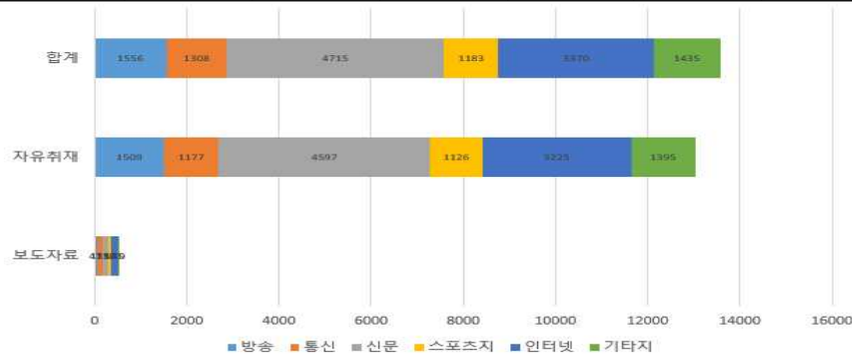
- 보도자료: 총 538회 보도 (총 9건 제공, 보도자료당 평균 59.78회 보도)
- 자유취재: 총 13,029회 보도



## 나. 매체 유형별 보도실적

- 방송 1,556건, 통신 1,308건, 신문 4,715건(중앙 2486, 지방 2229), 스포츠지 1,183건, 인터넷 3,370건, 기타지 1,435건

구분	방송	통신	신문	스포츠지	인터넷	기타지
보도자료	47 (0.3%)	131 (1.0%)	118 (0.9%)	57 (0.4%)	145 (1.1%)	40 (0.3%)
자유취재	1509 (11.1%)	1177 (8.7%)	4597 (33.9%)	1126 (8.3%)	3225 (23.8%)	1395 (10.3%)
<b>합계</b>	<b>1556 (11.5%)</b>	<b>1308 (9.6%)</b>	<b>4715 (34.8%)</b>	<b>1183 (8.7%)</b>	<b>3370 (24.8%)</b>	<b>1435 (10.6%)</b>



## 다. 기사 내용별 보도실적

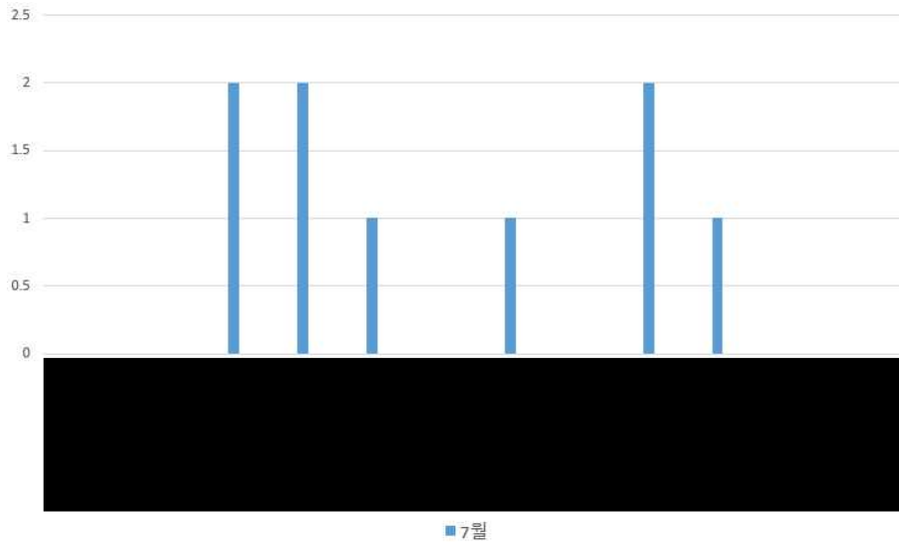
- 우호기사 3,232건(92.16%), 비우호기사 275건(7.84%)

## 라. 부서별 보도실적

- 보도자료 제공 건수: 0000, 000, 00(최대 각 2건), 000, 00, 인사총무부(각 1건)
- 언론보도 건수: 000(331건) 최대

구분	2020 보도자료 배포							
	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	누적
	1	0	0	0	1	0	0	2
	0	0	0	0	1	1	0	2
	0	0	0	0	1	0	0	1
	1	1	0	0	0	2	0	4
	2	0	1	0	0	0	0	3
	0	2	0	0	0	1	2	5
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	2	2	0	0	0	2	6
	0	0	2	0	0	1	0	3
	0	0	0	0	1	0	1	2
	0	0	2	1	1	0	0	4
	0	1	1	0	1	0	0	3
	0	0	1	1	0	2	0	4
	1	0	1	0	0	1	1	4
	0	0	0	1	0	0	0	1
	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	0	0	1	0	2	0	6
	0	0	0	0	0	0	2	2
	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	0	0	1	0	1	1	4
	2	0	1	4	0	0	0	7
	0	0	0	0	1	0	0	1
	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	2	1	2	0	5
	0	0	0	0	1	1	0	2
<b>계</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>71</b>

- 부서별 보도자료 배포 실적



## 2. 보도실적 분석 및 평가

### ○ 보도자료 제공 실적 분석

- ○○○○ 사망 관련 입장문, ○○○○ 사건 관련 ○○○○ 성명서, ○○○○ 1년씩 순연 개최하기로 협의, ○○○○과 업무협약 체결, 코로나 19 감염 확산 우려로 올해 ○○○○○○ 등 ○○○○ 미개최 결정, ○○○○○○ ○○ 건립 및 ○○○○○○ 유산 확산을 위한 비전 선포식 개최, 2020년 ○○○○ 정규직 신입직원 공개 채용, ○○○○ 개선을 위한 특별 조치방안 발표 등 9건의 자료를 언론사에 제공해, 총 538회 보도자료당 평균 59.78회 보도율을 기록했다.
- 이번 달에는 ○○○○을 위한 특별 조치방안 발표, ○○○○ 제36차 이사회 개최 등 2건 관련한 ○○○○○○의 보도자료 인용기사가 331건으로 가장 많았으며, 이를 통해 ○○○○ 사건 이후 ○○○○ 폭력 문제와 관련된 ○○○○의 대응에 대한 언론의 관심이 높았음을 알 수 있다.
- 이 외에도 ○○○○○○ 1년씩 순연 개최하기로 협의, 코로나19 감염 확산 우려로 올해 ○○○○ 등 ○○○○○○ ○○○○○○ 결정 등 2건 관련한 ○○○○○○의 보도자료 인용기사가 82건으로 ○○○○ 다음으로 많은 수치를 기록했다.
- 결과적으로 앞서 언급한 ○○○○와 ○○○○○○의 총 4건 보도자료에 대한 인용 기사 수가 전체 보도자료 인용기사 수의 약 76.77%의 비중을 차지하였으며, 특히 ○○○○○○의 총 2건 보도자료에 대한 인용 기사 수가 전체 보도자료 인용기사 수의 약 61.52%를 차지하면서 주목할 만한 수치를 기록했다.

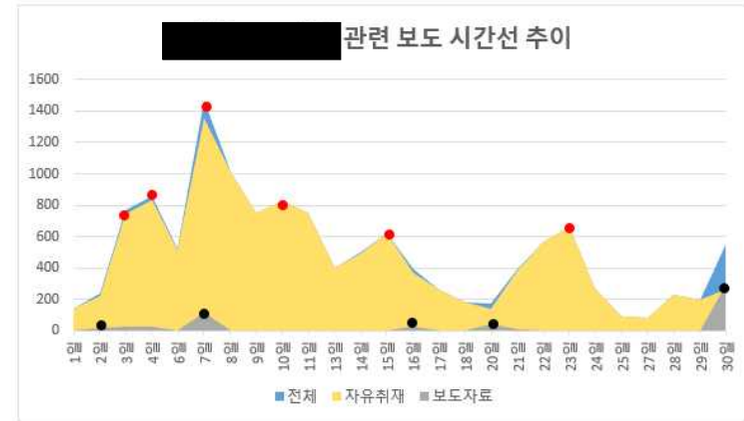
### ○ 자유취재 기사 실적 분석

- 이번 달에는 ○○○○ 사망 사건이 주요 뉴스로 다뤄지면서 2020년 1분기 이후 조금씩 감소하던 ○○○○ 문제에 대한 언론의 관심이 다시금 높

아진 모습을 보였다. ○○○○○ ○○○○○ 사건 가해자로 지목된 인물들의 혐의 여부를 포함한 수사 진행 상황에 대한 정보를 전달하는 기사들이 다수 등장하였으며, 사건 이후 법 개정을 위한 활동들을 전달하는 기사들 또한 등장하면서 ○○○○ 사건이 이번 달 가장 주요한 이슈로 관심을 받는 모습을 보였다.

- 이 외에도 ○○○ 소식과 ○○○ 관련 ○○○○의 대응 정보와 관련된 기사들이 지속적으로 작성되었으며, 지자체별로 ○○○ 대비를 위한 정책 마련과 관련된 기사들 또한 등장하였다.
- 지난 달 코로나 바이러스의 영향으로 경북도지사의 ○○○○ 연기 요청 소식을 전한 기사들에 이어 이번 달에는 코로나 바이러스 감염 확산 우려로 인해 ○○○○○를 포함한 각종 ○○○○○○○ 미개최 소식을 전달하는 기사들이 생성됐다. 이번 결정과 관련하여 그 과정에 있어 각 지자체별로 순연 개최에 대한 동의 사실을 전달하는 기사들 또한 다수 등장하는 모습을 보였다.
- 결론적으로 이번 달에는 부정적인 주제의 기사들이 ○○○○ 사건 발생 이후로 급격히 등장하는 빈도가 높아지면서 비우호적인 기사의 비중이 전체 기사의 약 67.31%를 차지했으며, 올해 처음으로 비우호적인 기사의 비중이 우호적인 기사의 비중을 초과하며 지난 6월과는 상반된 모습을 보였다.

## ○ ○○○○ 사건 타임라인



	사건 추이	보도자료
6월 26일	○○○ 사망	
7월 1일	첫 언론보도	입장문 발표
7월 2일		성명서 발표
7월 3일	○○○ 사건 특별수사단 구성	
7월 4일	○○○, 혐의 부인	
7월 6일	동료 기자회견 진행	
7월 7일	추가폭로 및 혐의 부인 지속	○○○○○○ 미개최 발표
7월 8일	장관 무관용 원칙 적용 수사 지시	
7월 9일	○○○ 사기 등 혐의로 고소당함	
7월 10일	○○○○○, 폭행 인정 및 잇따른 고소	
7월 11일	○○○ 체포	
7월 13일	○○○ 구속영장 신청	
7월 14일	○○○ 구속 및 혐의 인정	
7월 15일	가해자들 징계 불복	
7월 16일	가해자 사과문 논란	
7월 17일	○○○법 발의	
7월 19일		○○○ 추방을 위한 특별조치방안 발표
7월 20일		
7월 22일	동행명령 등 구속영장 발부	
7월 23일	청문회 시작 및 감독 구속	
7월 25일	○○○○ 사퇴	
7월 27일	○○○ 입장 발표	
7월 28일	○○○ 가해자들 위증으로 고발	
7월 29일	가해자들 징계 재심의	이사회 개최
7월 30일	○○○협회 강등	○○○ 등 조치

- ○○○○ 관련 보도에서는 ○○○○ 보도자료가 거의 반영되지 않으며, 보도자료 배포 등 대응도 썩 활발하다고는 할 수 없음
- 붉은 색으로 표시된 높은 보도빈도 주제는 첫 언론보도와 가해자 징계 불복, 청문회 시작 및 ○○○○구속이 있으며 ○○○○ 보도자료 관련해서는 이 사건과 관련 없는 ○○○○ 연기가 가장 많이 보도된 편이며 관련한 보도자료로는 특별조치방안과 ○○○○ 등이 있음
- 그러나 해당 협회에 대한 ○○○○ 조치 등은 홈페이지에 올라온 보도 자료는 아니며, 따라서 사건에 대한 대응은 조치가 취해지자마자 보다 활발한 홍보 및 배포 등이 필요할 것으로 보임

### 3. 언론보도 빅데이터 분석 결과

#### ○ 분석 개요

- 검색어: ○○○○
- 분석 기간 : 2020년 7월 1일부터 2020년 7월 31일까지
- 분석 대상
  - 매체그룹 10개(중앙지, 지역지, 경제지, 전문지, 매거진, 스포츠/연예, 방송, 인터넷, 통신, 기타)로 분류된 총 973개 매체에서 보도된 뉴스 텍스트 수집 데이터
  - 총 9,353건의 뉴스기사

#### ○ '○○○○' 관련 보도의 주요 핵심어

##### - TF-IDF 분석

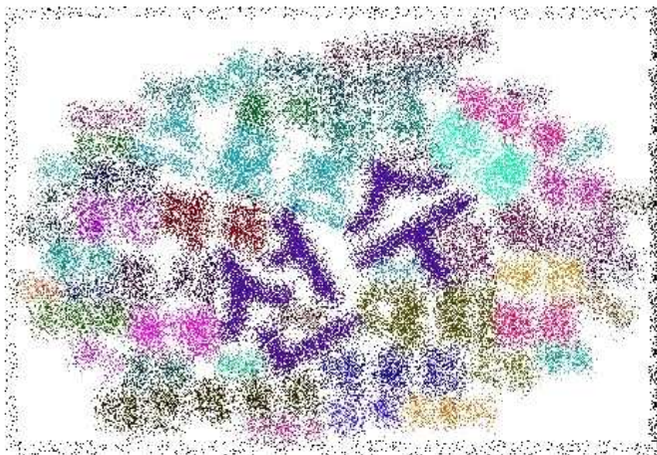
순위	키워드	TF-IDF	순위	키워드	TF-IDF
1	○○○	993.8393	26	위원회	218.1103
2	○○○○	506.4051	27	코로나	210.4813
3	대회	470.5775	28	센터	208.6548
4	○○○○	405.0623	29	국회	199.9992
5	○○○○	382.9677	30	○○○○	187.6174
6	조사	377.3477	31	순연	187.4236
7	전국	368.7743	32	가혹	187.0192
8	인권	368.3216	33	○○	186.5045
9	○○○○	323.4788	34	경기	186.0388
10	폭행	311.9575	35	가해자	185.6149
11	사건	308.4239	36	○○○○○○	182.4312
12	폭력	301.6482	37	침해	178.372
13	○○○○	299.3255	38	대표	173.9669
14	○○○○	294.715	39	경북	167.7311
15	○○	284.892	40	교육	165.5966
16	개최	272.0482	41	공정	161.2417
17	○○○○	258.7269	42	○○○○	159.7802
18	○○○○	256.9278	43	○○○○	158.923

19	○○○○	253.7515	44	유치	158.1798
20	의원	252.9438	45	수사	156.2198
21	시청	249.7655	46	국가	152.1928
22	행위	245.3834	47	선배	149.768
23	징계	243.5269	48	예정	148.6296
24	회장	227.6757	49	소속	148.2885
25	○○○○	223.2948	50	문제	148.2872

- '○○○○'를 검색해서 나온 각 언론 매체들의 보도에서 단순히 빈도가 아닌 어휘의 가중치값을 고려한 TF-IDF 값을 분석결과, 위의 표와 같은 결과가 나타났음
- ○○○○ 사건 수사 관련하여 진행 과정과 관련된 어휘들이 다수 상위권에 등장하는 모습을 보였으며, 해당 사건 이외에도 ○○○○ 문제 및 그에 대한 대응과 연관된 어휘들 또한 다수 상위권에 등장함
- 여전히 '코로나'의 경우 상위권에 꾸준히 등장하는 모습을 보이고 있으며, 7월에는 코로나 감염 확산 우려에 따라 ○○○○ 순연 개최 결정 이슈를 의미하는 어휘들이 등장함

- 워드클라우드

- 위의 내용을 워드 클라우드 형태로 시각화하면 다음과 같음



○ 토픽 모델링

- 주요 토픽 산출

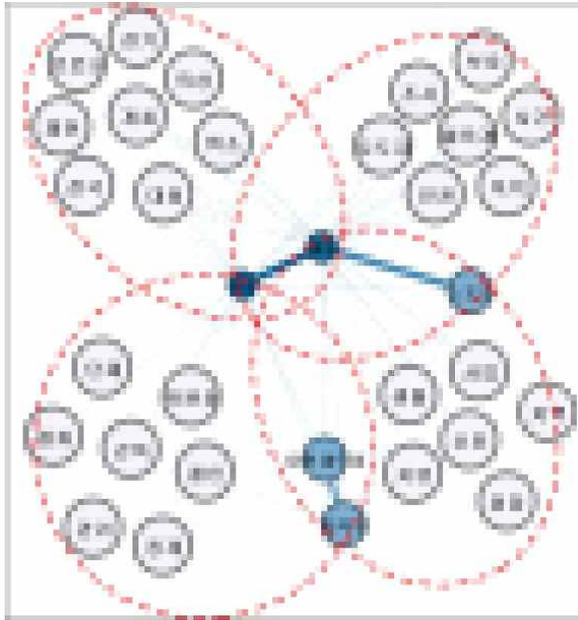
토픽1		토픽2		토픽3		토픽4	
○○○	0.05722	○○○	0.031933	○○○	0.02507	○○○	0.091442
협회	0.024814	인권	0.028767	○○○	0.02165	전국	0.039526
○○○	0.02399	폭력	0.024443	사업	0.017312	코로나	0.03313
○○○○	0.017091	○○○	0.023877	생활	0.010577	경기	0.022889
○○○	0.016737	조사	0.021912	추진	0.010366	○○○	0.022429
○○○	0.014619	○○○	0.01497	지역	0.009869	○○○	0.019516
관리	0.012824	○○○	0.014823	○○○	0.009629	○○○	0.014617
단체	0.011713	보호	0.014314	회장	0.009245	취소	0.014374
위원회	0.011635	사건	0.011497	지원	0.008023	○○○	0.011133
징계	0.010875	○○○	0.010764	○○○○	0.007801	○○○	0.010863

- 2020년 7월 한 달 동안 주요 언론 매체들이 ○○○○와 관련해서 보도한 토픽들을 추려보면 다음과 같음

- 1) ○ ○ ○ ○ 사건
- 2) ○ ○ ○ 분야 인권 이슈
- 3) 지역별 ○ ○ ○ 관련 사업 소식
- 4) 코로나 바이러스로 인한 ○ ○ ○ 미개최

- 분석 결과, 이번 달에는 ○ ○ ○ ○ 사건과 함께 ○ ○ ○ 문제를 다루는 주제들이 가장 비중 있는 모습을 보였으며, 포함된 어휘를 살펴보면 사건에 대한 사실 정보 뿐 아니라 관련 대응 방안에 대한 어휘들이 다수 포함됨
- 이외에도 코로나 바이러스로 인한 ○ ○ ○ 미개최 관련 주제가 하나의 주요 토픽으로 등장하면서 코로나로 인한 ○ ○ ○ 진행 여부와 관련된 기사들이 지난달에 이어 여전히 주요 이슈로 다뤄지는 모습을 보임

- 토픽 모델링 시각화



- 다양한 토픽에 공통으로 포함되는 모습을 보이던 '코로나'가 단일 토픽에만 등장하면서 지난달과 비교하여 상대적으로 비중이 감소한 모습을 보임
- 2번 코로나 관련 토픽의 경우 다른 토픽들과 공통으로 포함된 단어들의 비중이 가장 낮은 모습을 보임으로써, 주제의 독립적인 성격이 상대적으로 높은 토픽으로 판단됨

붙임 1.		2020년 7월 언론보도 주요 정책 이슈						
연번	날짜	보도매체	보도제목					담당부서
1	7/1	TV조선	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
2	7/1	스포츠서울	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
3	7/1	MBC	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
4	7/1	NEWS1	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
5	7/2	국민일보	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
6	7/2	한겨레	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
7	7/2	YTN	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
8	7/2	NEWSIS	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
9	7/3	MBN	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
10	7/3	매일경제	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
11	7/3	의사신문	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
12	7/4	조선일보	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
13	7/8	SBS	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
14	7/8	경주신문	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
15	7/8	NEWS1	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
16	7/8	경상투데이	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
17	7/14	MBN	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
18	7/14	SBS	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
19	7/15	스포츠경향	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
20	7/15	스포츠경향	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
21	7/15	연합뉴스	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
22	7/15	부산뉴스	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
23	7/29	NEWSIS	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
24	7/29	중앙일보	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
25	7/29	남도미디어	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	
26	7/30	아시아경제	○○○	○○○○	○○	○○○	○○○○○	

**붙임 2.****2020년 7월 보도자료 제공 내역**

	배포일	보도제목	담당부서
1	7월 1일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
2	7월 2일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
3	7월 3일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
4	7월 6일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
5	7월 6일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
6	7월 6일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
7	7월 15일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
8	7월 19일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	
9	7월 29일	○○○ ○○○○ ○○ ○○○ ○○○○○	