

DØGNRAPPORT



Vagtdøgn: kl. 08:00 den 18. januar 2020 til kl. 08:00 den 19. januar 2020

Tidspunkt	Adresse	Melding	Beskrivelse
08:42	Humletorvet	Brandalarm	Blind alarm. En detektor var aktiveret uden påviselig grund.
10:55	Hf. Energien	Min. forurening-v/FUH	To biler kørt sammen, ingen person skade. Begge biler afhentet af autotransport.
17:08	Vestergade	Brandalarm	Blind alarm. En detektor var aktiveret ved kraftig damp/os fra madlavning.
17:09	Ørestads Boulevard	Skraldespand i det fri-Brand	Ild i skraldespand der lå på jorden. Slukket med en Str.46.
17:10	Rosenørns Alle	Skraldespand i det fri-Brand	Skraldespand i det fri, slukket af politi ved ankomst.
18:48	Refshalevej	Redn.-Drukneulykke	Mand faldet i vandet. Reddet op af politi før beredskabets ankomst. Overgivet til ambulancetjenesten.
18:58	Korsørgade	Elevatorstop	4 personer hjulpet ud af defekt elevator.
19:36	Enghave Plads	Brandalarm	Udrykningen aflyst inden fremkomst.
19:38	Vesterbrogade	Brandalarm	Blind alarm, en alarmventil var formentlig aktiveret ved trykstød i forsyningsledningen. Overdraget retablering af sprinkleranlæg til tilkaldt tekniker.
19:59	Rosendalsgade	Redning Andet	Stigen Østerbro har nedtaget en løs skifer-plade fra tag og overleveret den til politiet.
00:11	Jansvej	Brandeftersyn	Beboere lugtet mad/røglugt. 3 røgmeldere i opgangen aktiveret. Eftersyn foretaget og intet at bemærke.
00:39	Bibliotekvej	Brandalarm	Blind alarm. Et alarmtryk var fejlagtigt aktiveret.

DØGNRAPPORT



Vagtdøgn: kl. 08:00 den 18. januar 2020 til kl. 08:00 den 19. januar 2020

Tidspunkt	Adresse	Melding	Beskrivelse
02:16	Rødovre Centrum	Brandalarm	Blind alarm. Alarmventil var formentlig aktiveret ved lækage i sprinkleranlægget.
04:45	Gustav Bangs gade	Ass. til ophjælpning	Assistance til social- og sundhedsforvaltningen.
05:25	Dortheavej	Brandalarm	Falsk alarm, idet et alarmtryk var aktiveret af ikke identificeret person.
06:55	Peder Lykkes Vej	Brandalarm	Blind alarm, en detektor var aktiveret ved kraftig damp/os fra madlavning.
07:51	Vingårdstræde	Brandalarm	Blind alarm, idet alarmventil formentlig var aktiveret ved trykstød i forsyningsledningen.