



**GRUPA POMIAROWA
ZIELONA GÓRA**

**Arkusz:
INTERPRETACJA**

Nr ark.: P - 8109 / 2014

65-705 Zielona Góra
ul. Narłowa 3

tel. (068) 3295417, 3240762
fax. (068) 3255212

INTERPRETACJA POMIARÓW GEOFIZYCZNYCH

Otwór:
Rejon:
Odcinek pomiarowy:
Wysokość n.p.m.:
Skala głębokości:

ZIP-5
Górnosląskie Zagłębie Węglowe
108.0 - 675.0 m
b.d. m
1 : 200

Data pomiarów: 10.03.2014
Grupa pomiarowa: TGP-Z
Kierownik: mgr inż. J.Puchaciewicz
Operator: T.Hanus

Wysokość podbudowy: 0.5 m
Głębokość otw. wg pomiaru: 740.0 m
Głębokość otw. wg wierceń: 740.0 m
Średnica otworu: 120 mm
Głębokość rur. wg pomiaru: 108.0 m
Głębokość rur. wg wierceń: 108.0 m
Średnica rur: 5 1/2 cale
Średnica wewn. rur: 131 mm

Typ laborat. geofizycznego: GeoVista
Typ kabla: 3/16" coaxial
Opracowujący: mgr inż. T.Fryziak
Weryfikator: inż. R. Burliğa

Parametry płuczki:
Rodzaj płuczki: bentonitowo-polimerowa
Gęstość: 1.02 g/cm³
Wytrzymałość strukt.: b.d. j.szir.
Zasolenie: b.d. g/l
Filtracja: 16.0 cm³

Wiskozja: 38 s/1000cm³
Zapiaszczenie: b.d. %
Oporność płuczki: 3.717 omm
w temperaturze: 17.5 st C

karbon

skala

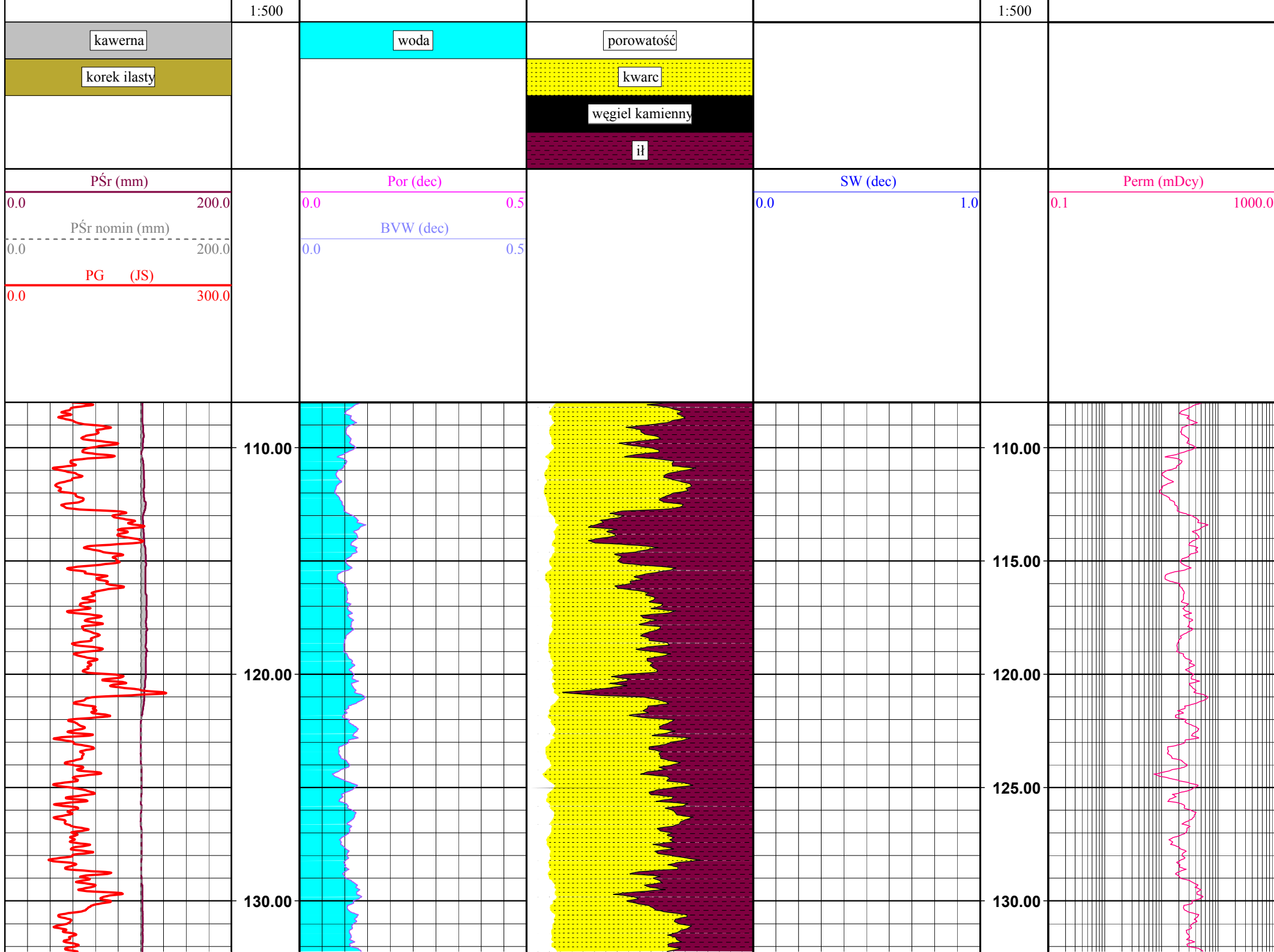
Porowatość

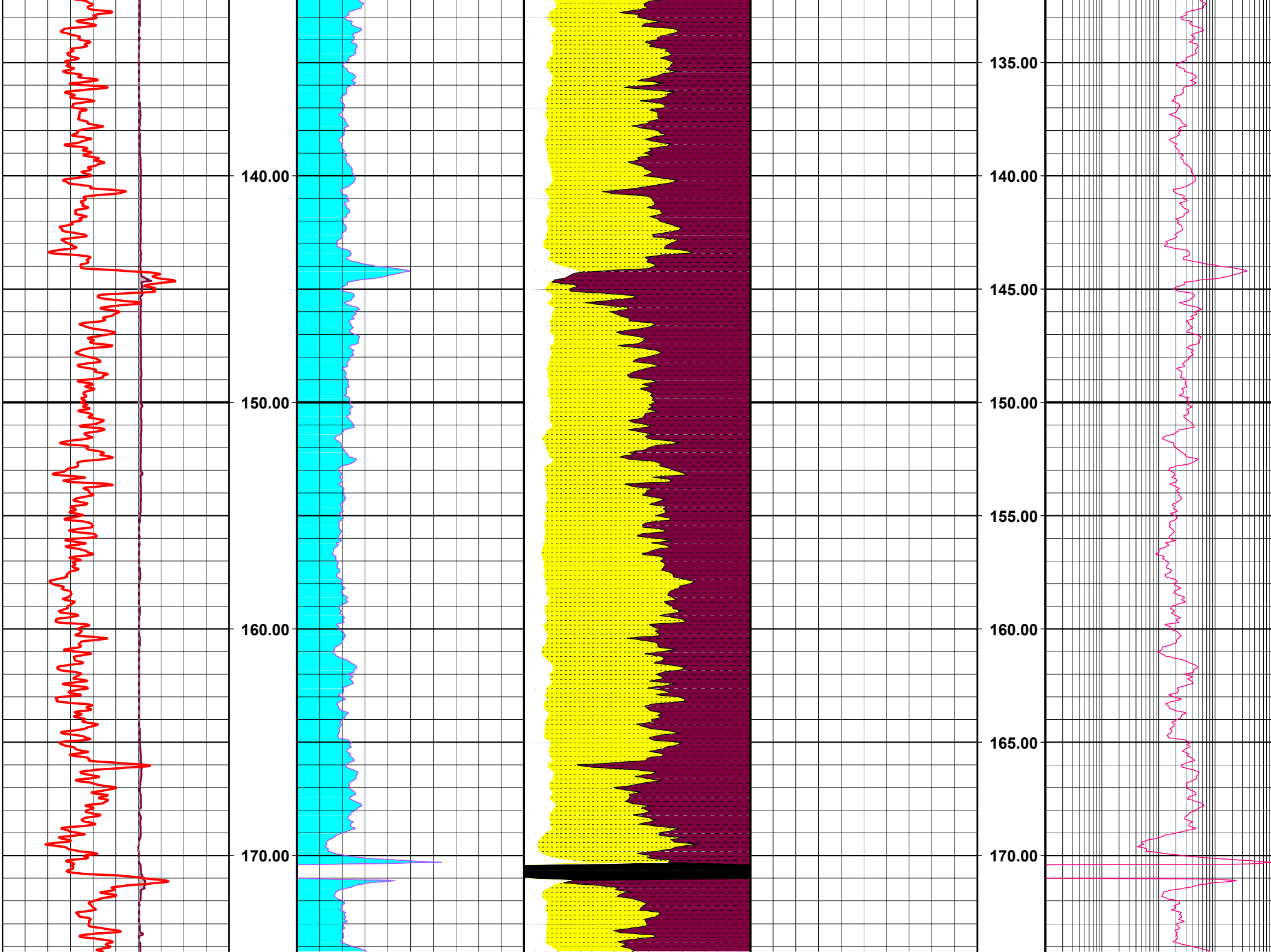
analiza objętości

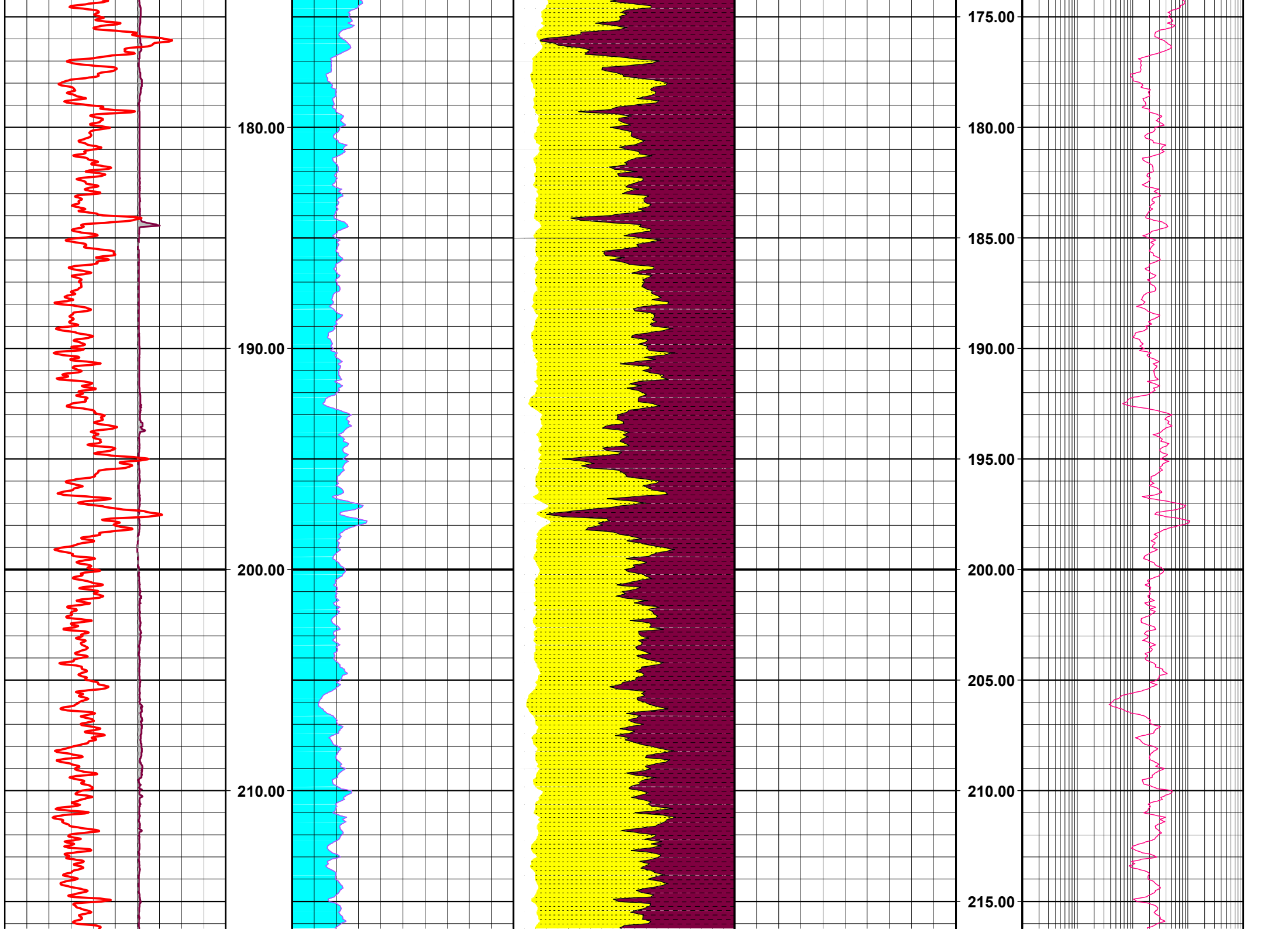
Zawodnienie

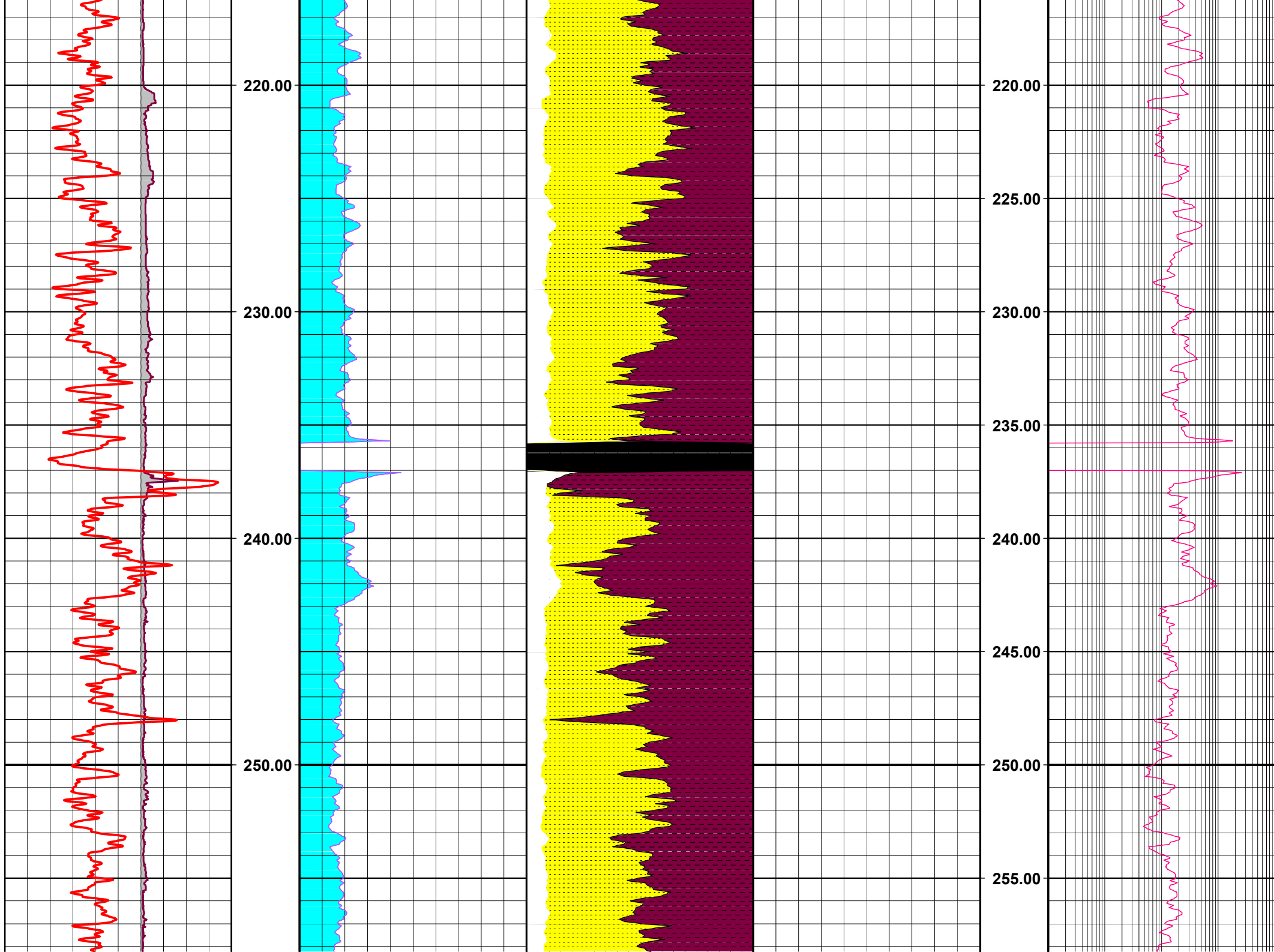
skala

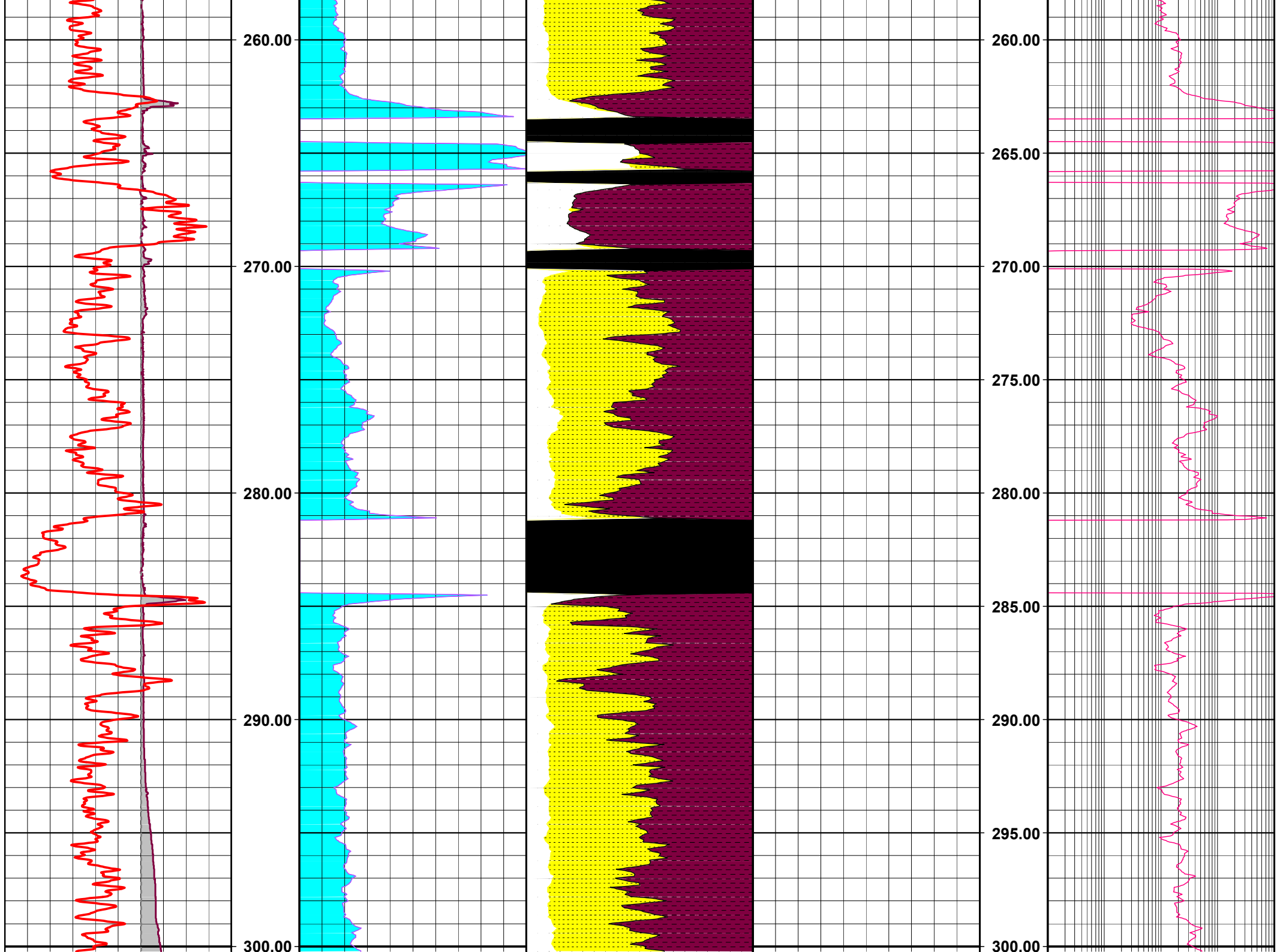
Przepuszczalność

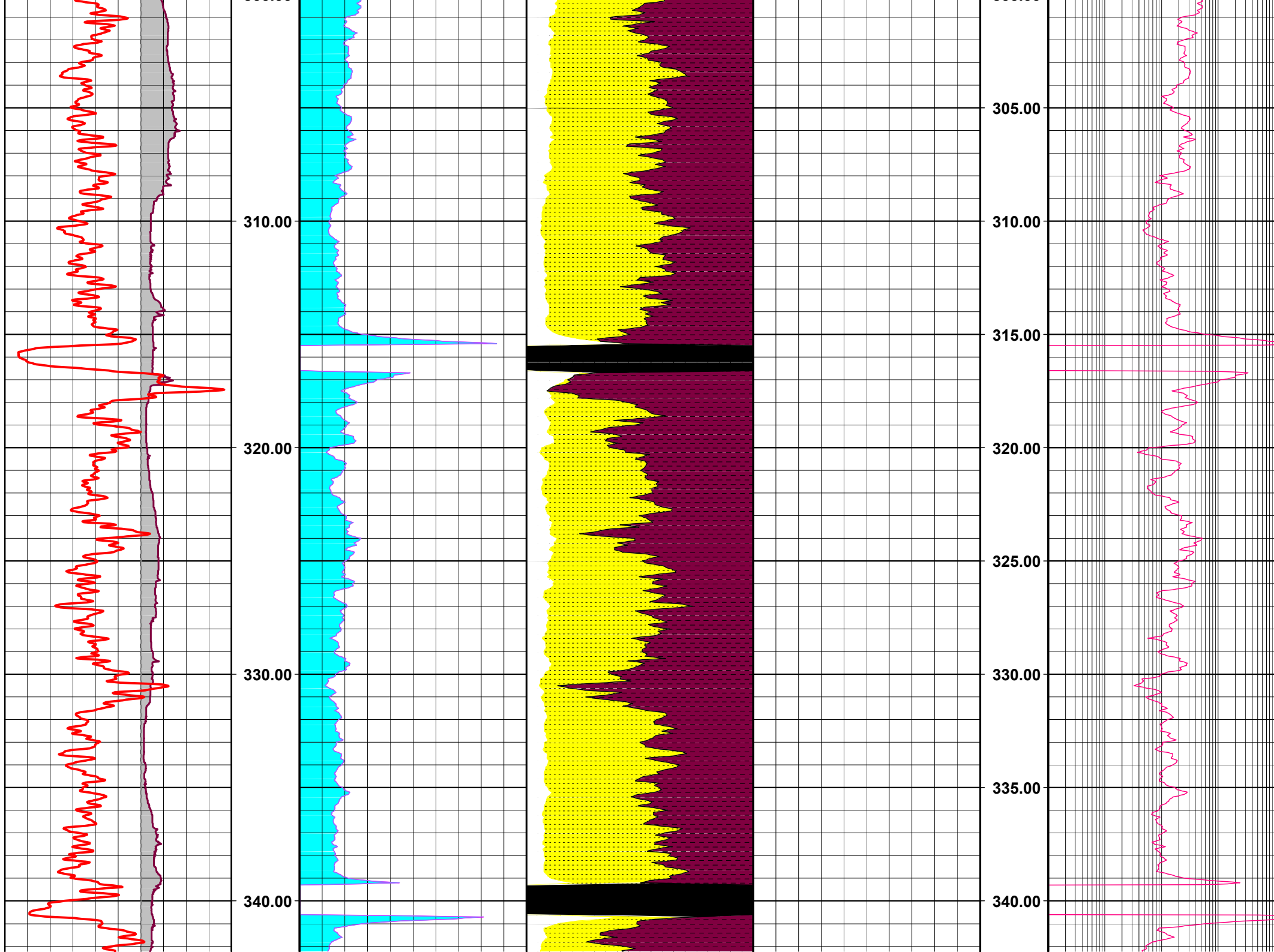


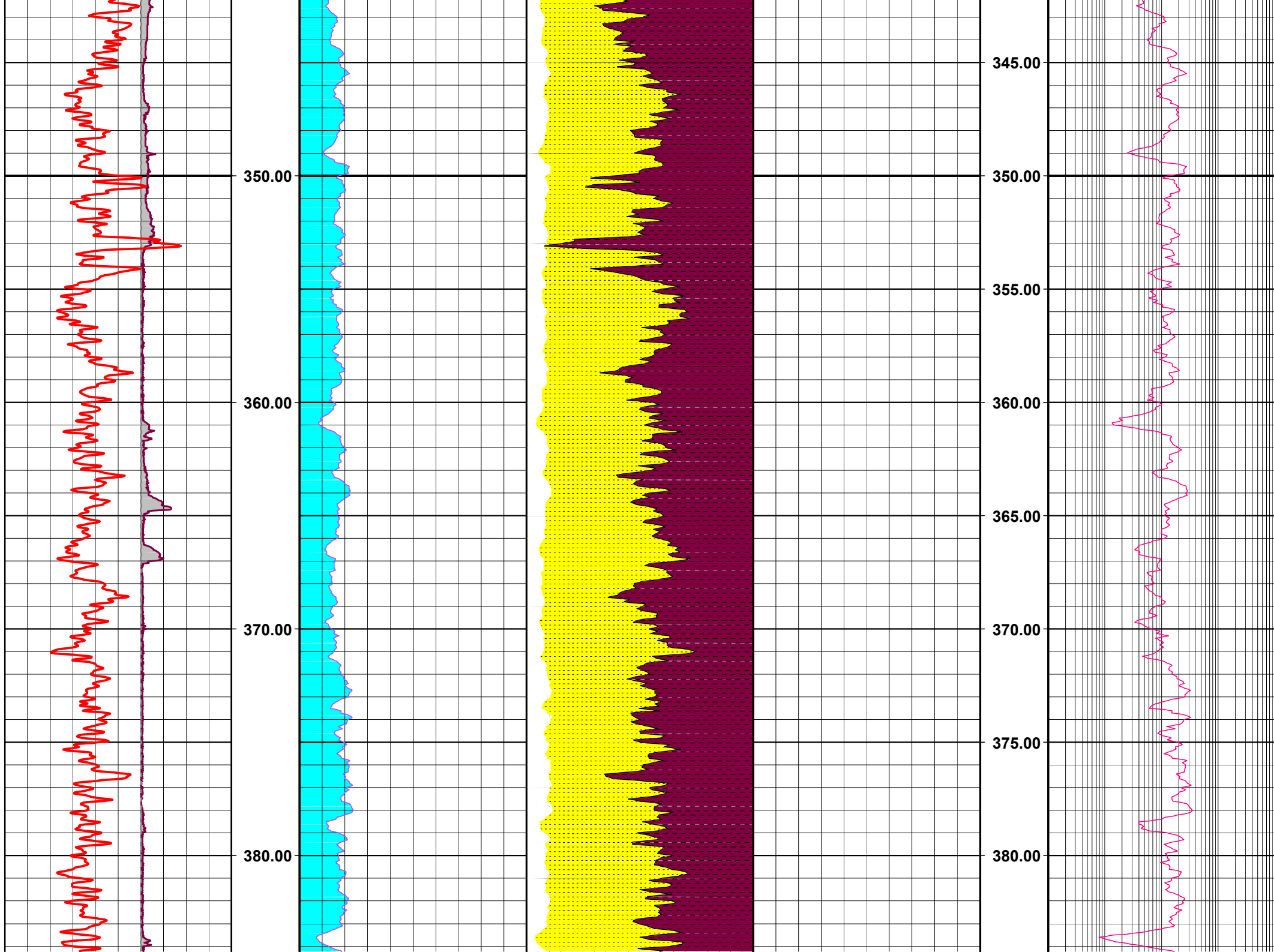


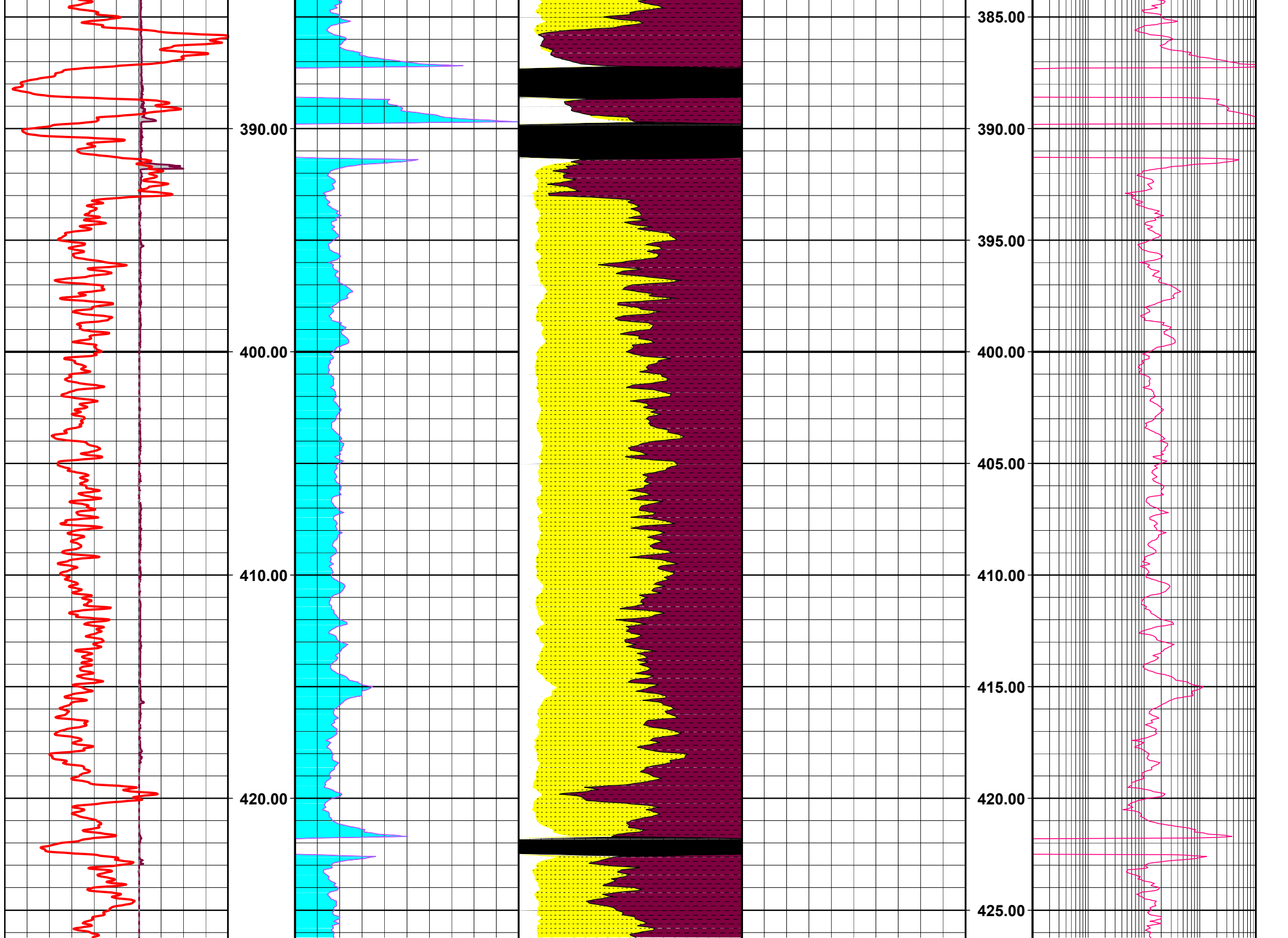


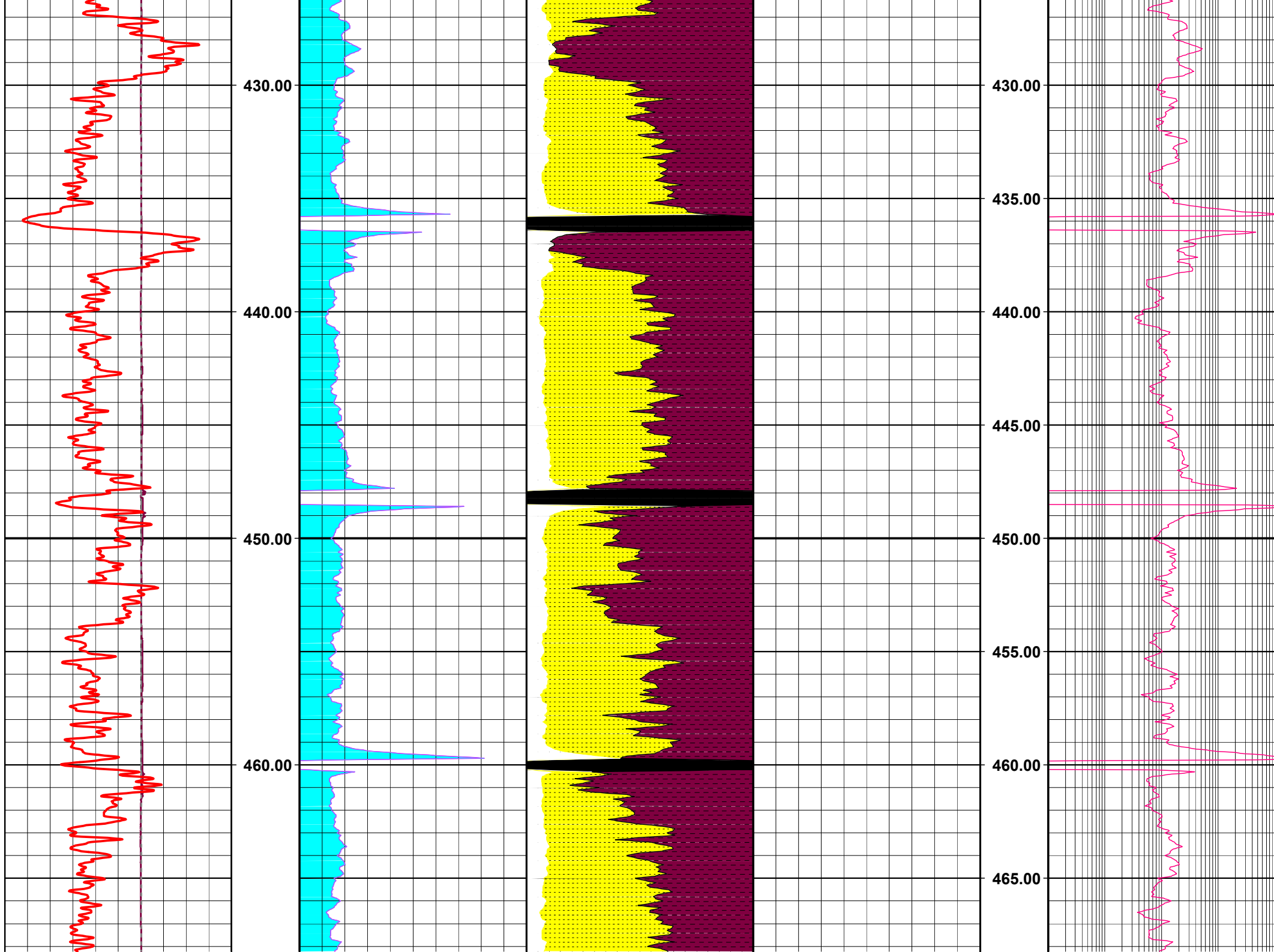


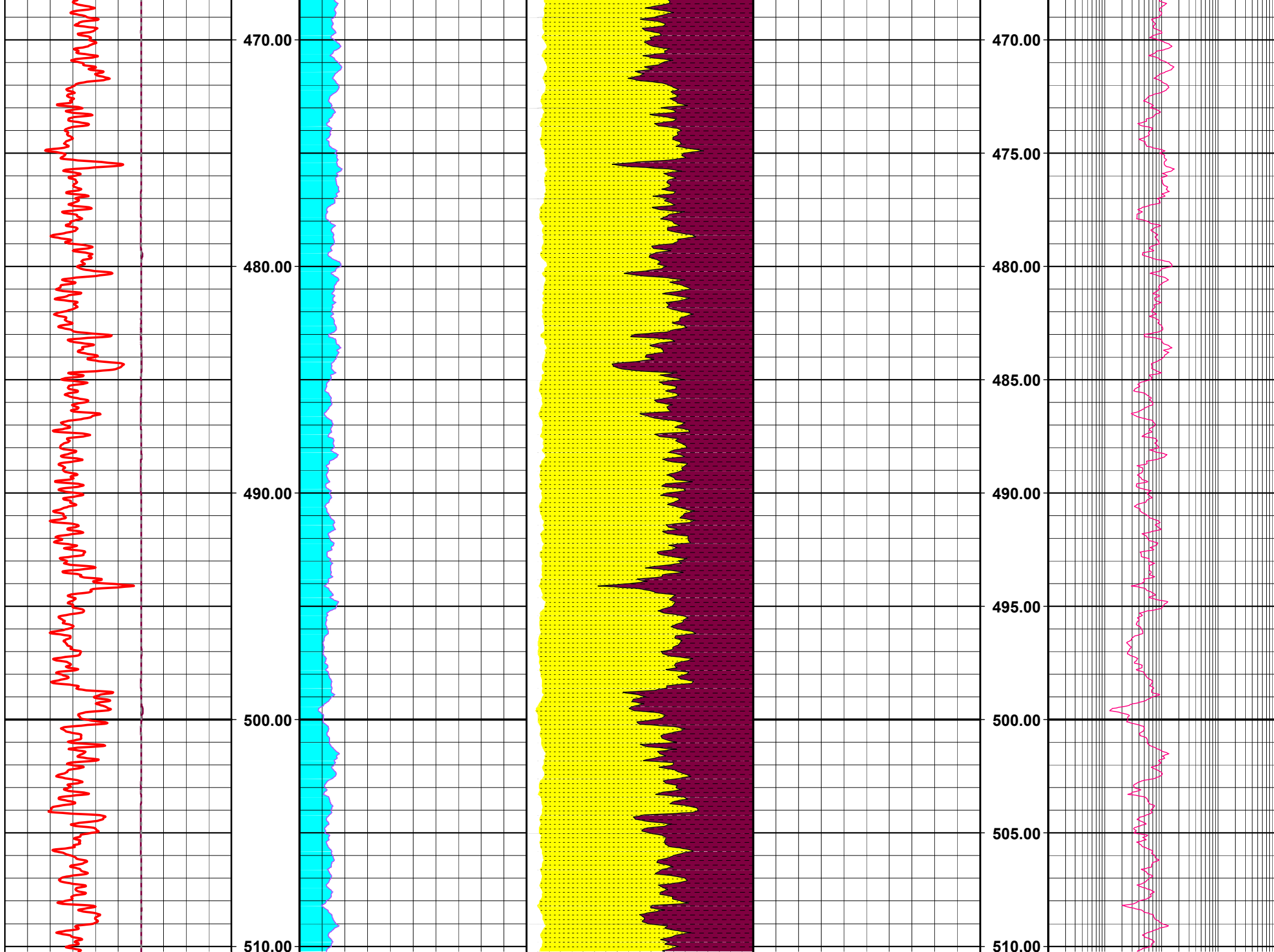


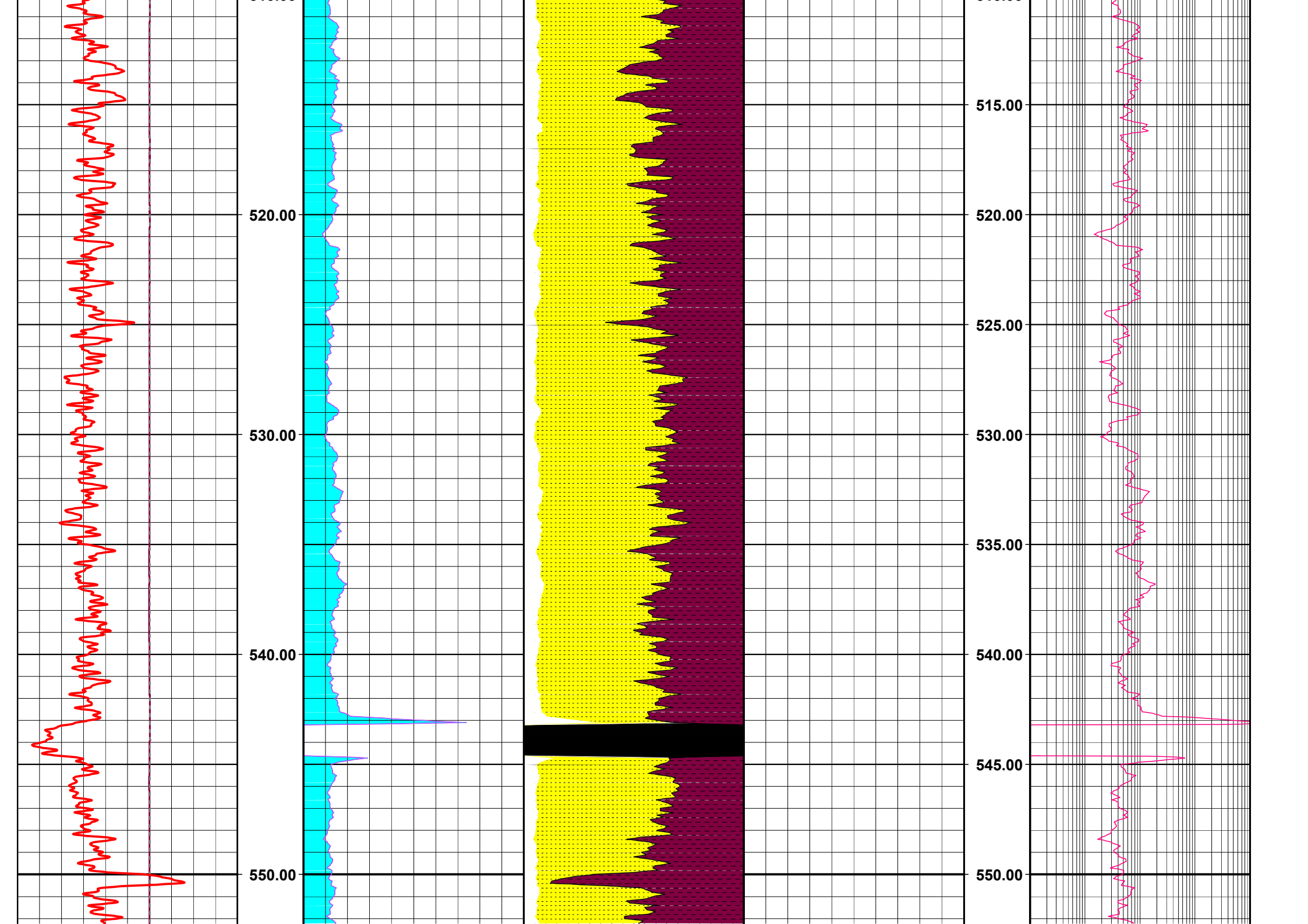


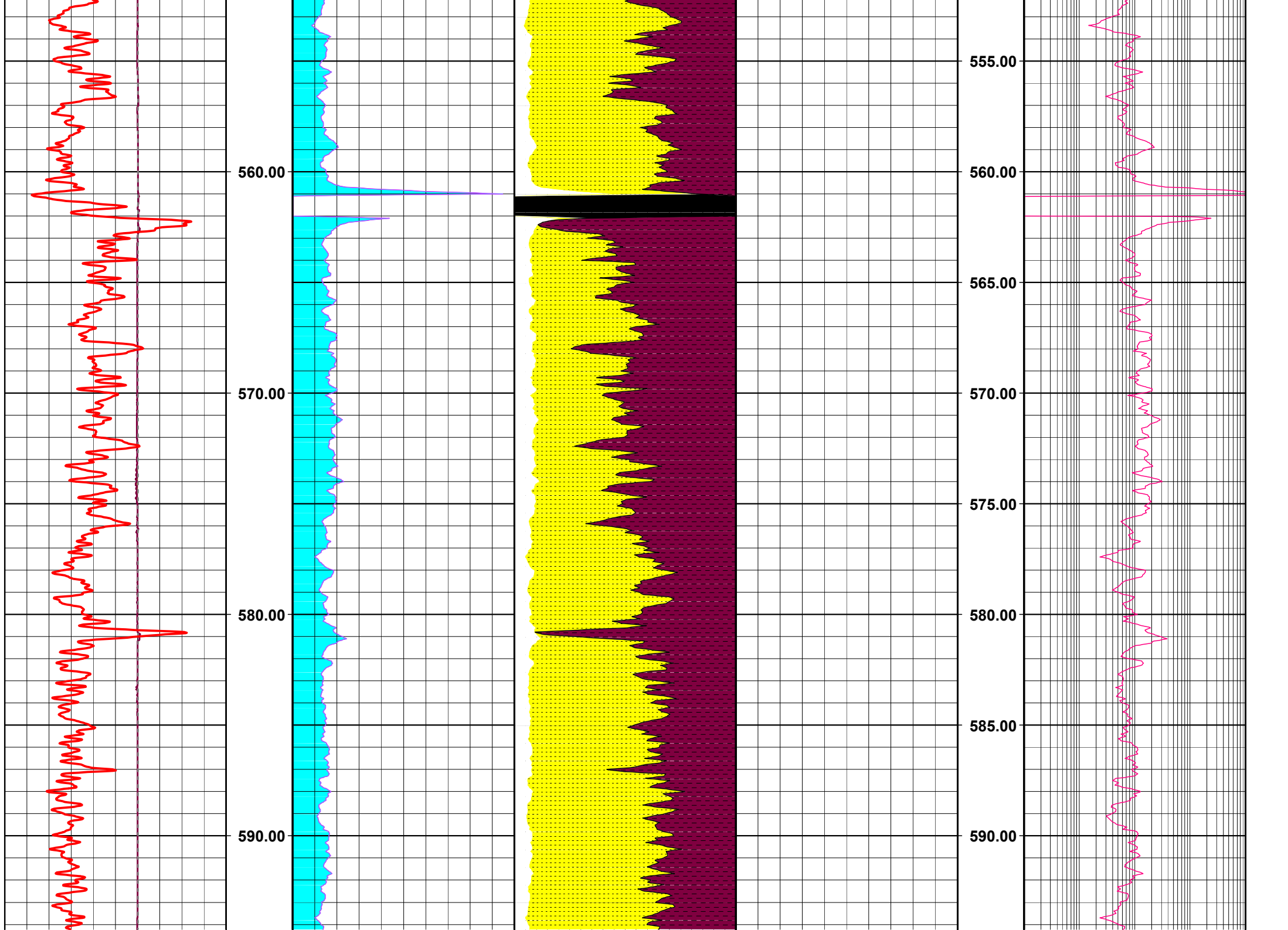


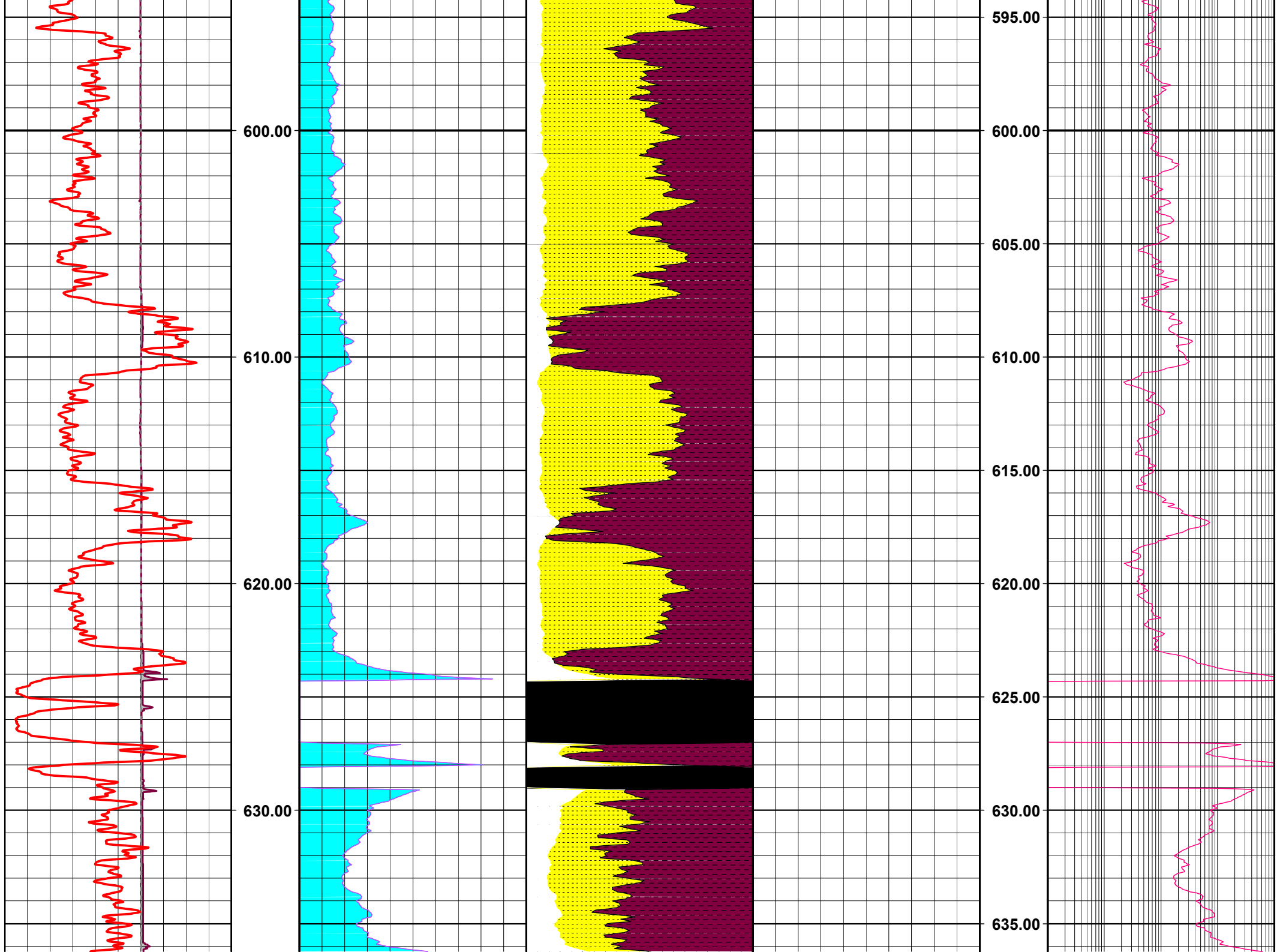


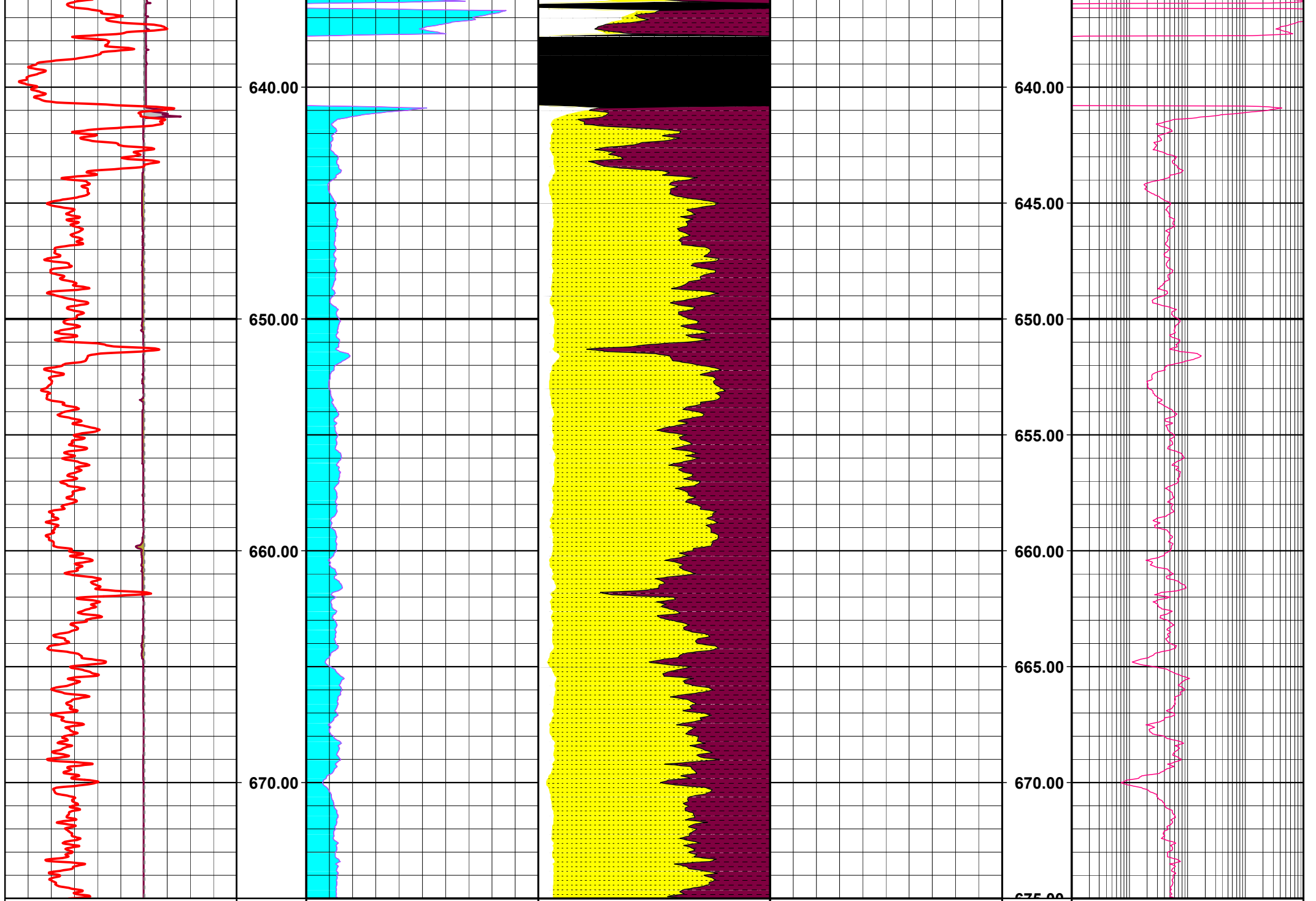












PŚr (mm)
 0.0 200.0
 PŚr nomin (mm)

Por (dec)
 0.0 0.5
 BVW (dec)

SW (dec)
 0.0 1.0

Perm (mDcy)
 0.1 1000.0

<p>0.0</p> <p style="text-align: center;">PG (JS)</p> <hr style="border: 1px solid red;"/> <p>0.0</p> <p style="text-align: right;">200.0</p> <p style="text-align: right;">300.0</p>		<p>0.0</p> <p style="text-align: right;">0.5</p>			
<p style="text-align: center;">kawerna</p>		<p style="text-align: center;">woda</p>	<p style="text-align: center;">porowatość</p>		
<p style="text-align: center;">korek ilasty</p>			<p style="text-align: center;">kwarc</p>		
			<p style="text-align: center;">węgiel kamienny</p>		
			<p style="text-align: center;">ił</p>		